



بازگشت

فصلنامه ندای سلامت - شماره هفدهم و هجدهم - بهار و تابستان ۱۳۹۷

انجام عمل پیوند قلب در بیمارستان شهید مدنی تبریز



افتتاح مرکز سوانح و سوختگی به دست رئیس جمهور



جشن هفتادمین سال تاسیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز



«الْعِلْمُ سُلْطَانٌ» علم قدرت است؛

با پیشرفت علمی

تهدید دشمن متوقف میشود

عیدها

۹۷/۷/۲۵

اگر از لحاظ علمی پیشرفت نکنیم، تهدید دشمنان تمدنی ما و دشمنان فرهنگی و سیاسی ما تهدید دائمی خواهد بود. آن وقتی این تهدید متوقف میشود یا خطرش کم میشود که ما از لحاظ علمی پیشرفت کنیم. بارها هم این حدیث شریف را خواندم که: «الْعِلْمُ سُلْطَانٌ» علم قدرت است.



سخن مدیر مسئول و سردبیر



کار در دانشگاهی که یک سوی آن بیماران نیازمند و یک سوی دیگر آن توقع رشد و تعالی علمی و نیازهای پژوهشی - آموزشی و بهداشتی باشد. مسئولیتی بس سنگین بر دوش یکایک همکاران این مجموعه عظیم خواهد بود. جایی که همه با هم یک صدا و متحد القول از زحمات این عزیزان و همکاران شایسته بنده از دورترین خانه های بهداشت تا پیشرفته ترین اتاق های عمل جراحی پیوند عمل قلب ممنون و متشکریم.

دانشگاه علوم پزشکی تبریز با تمامی مشکلات اقتصادی موجود و تحریم های دشمنان این مرز و بوم با همان شتاب قبلی و شاید بیشتر به رشد و تعالی خود ادامه داده و در شش ماهه اول سال ۹۷ کارنامه قابل ستایش و در خور تحسینی را از خود بر جای گذاشته است تا جایی که در جشنواره های کشوری و استانی متعدد با کسب مقام های برتر خدمات درمانی بیمارستانی در کشور، دستگاه برتر استانی در جشنواره رازی و اخذ مقام سوم پژوهشی در ارزیابی های بین المللی کسب مقام های برتر جشنواره های علمی فرهنگی و دانشجویی. مقام اول تا سوم همه به لیاقت کارکنان و مسئولین این دانشگاه گذاشتن و در هفتادمین سال تاسیس این دانشگاه قدردان زحمات آنها هستند و ما کارکنان دانشگاه همه و همه مفتخریم که در این مقطع پرافتخار و درخشان از تاریخ دانشگاه، خدمتگزار مردم بوده و هستیم. آنچه در این شماره از نشریه ندای سلامت دانشگاه می خوانید همه نشان از فتح قله های افتخار در این دانشگاه دارد، از پیوند قلب و کبد گرفته تا حضور مهمانان خارجی بی شمار در جشنواره ها و همایش های این دانشگاه و نیز افتخارات ملی منطقه ای و حتی جهانی این دانشگاه پیر هفتاد ساله.

شماره هفدهم و هجدهم
بهار و تابستان ۱۳۹۷

مدیر مسئول و سردبیر:

دکتر سید جمال حسینی اقدم

مدیر اجرایی و رئیس هیئت تحریریه:

علی همراهی

هیئت تحریریه:

دکتر سید جمال حسینی اقدم،

عزت الله سیاستی،

علی همراهی، ظاهر ادهم،

بهزاد محمدعلیزاده، داود موسوی،

امیرسینا فقهی، فاطمه دایی،

پروین جوادی، آمنه سلیمی،

جواد عباسعلیزاده

صفحه آرایی:

محمود سید مرتضوی

چاپ: نوین

نشانی دبیرخانه: تبریز- انتهای خیابان گلگشت- سازمان مرکزی دانشگاه علوم پزشکی تبریز- حوزه ریاست دانشگاه - روابط عمومی

پست الکترونیک: Ravabetomomi@tbzmed. ac. ir آدرس تارنما: www. tbzmed. ac. ir

شماره پیام کوتاه: ۳۰۰۰۸۶۷۷ / تلفن: ۳۳۳۷۵۲۸۶-۳۳۳۵۵۹۳۹ / تلفکس: ۳۳۳۵۵۹۴۱

مطالب این شماره

بازدید اعضای VIP دانشگاه اودنسه از دانشگاه علوم پزشکی تبریز ۲ • تقدیر معاون سیاسی، امنیتی و اجتماعی استاندار از رییس دانشگاه علوم پزشکی تبریز ۲ • اطلاع رسانی در خصوص مجلات نامعتبر ۵ • افزایش ۲۷ درصدی ماموریت های اورژانس استان آذربایجان شرقی در امداد نوروزی ۹۷/ کاهش فوتی های تصادف در ایام ۶ • اولین عمل آندوسکوپی ماکروآدنوم هیپوفیز در تبریز ۷ • معاون سیاسی، امنیتی و اجتماعی استاندار آذربایجان شرقی: فعالیت های حوزه سلامت چشمگیر و قابل تقدیر است/ بحث تغذیه سالم از تولید تا مصرف در اولویت برنامه سازمانها و نهادها باشد ۹ • تحت پوشش قرار گرفتن ۱۰۰ هزار نفر از دانش آموزان استان در طرح سفیران سلامت ۱۰ • دومین همایش تجلیل از برگزیدگان جشنواره سفیران سلامت دانش آموزی استان ۱۰ • برگزاری جلسه هماهنگی امور بین الملل دانشگاه های کلان منطقه دو آمایش آموزش عالی ۱۱ • اطلاعیه ابلاغ راهنمای بازنگری شده اخلاق در انتشار آثار پژوهشی ۱۱ • کنفرانس علمی یک روزهی «تغذیه و رژیم درمانی در بیماران بزرگسال مبتلا به CKD» ۱۱ • جلسه هم اندیشی سازمانهای مردم نهاد به مناسبت هفته سلامت ۱۱ • انحراف اتوبوس شرکت واحد در راسته کوچه حادثه ساز شد ۱۱ • ۴۰۰۰ کیلومتر سفر برای نجات جان یک هموطن ۱۲ • همه ایرانیان تا پایان سال ۹۸، یک مراقب سلامت خواهند داشت ۱۳ • با شعار نمیتوان کشور را اداره کرد بلکه باید علم و دانش را تقویت کنیم ۱۴ • در تلاشیم تجهیزات، فضا و نیروی انسانی کافی و مورد نیاز را در دانشگاه علوم پزشکی تبریز تامین کنیم ۱۴ • دو ویژگی مهم استان ما وجود دکتر صومی به عنوان مدیری پرکار و جهادی در عرصه سلامت و وجود خیرین سلامت بزرگوار است ۱۵ • نماینده ولی فقیه در استان و امام جمعه تبریز پزشکی، رسالتی انسانی و مسئولیتی شرعی است ۱۶ • افتتاح مرکز سلامت لاله بعنوان نمونه ای از طرح های بهداشتی هفته سلامت با حضور وزیر بهداشت ۱۶ • افتتاح کلینیک تازه تأسیس مرکز اسدآبادی تبریز به دست یکی از جانبازان جهادی دفاع مقدس ۱۷ • بیانیه مشترک دانشگاه علوم پزشکی و اداره کل آموزش و پرورش به مناسبت هفته سلامت ۱۷۹۷ • افتتاح مرکز جامع و فوق تخصصی سوانح و سوختگی شمالغرب کشور در مرکز آموزشی و درمانی سینا تبریز ۱۹ • کلینیک تخصصی و فوق تخصصی امام خمینی (ره) تبریز با حضور دکتر هاشمی وزیر بهداشت، عصر امروز همزمان با حضور رییس محترم جمهور در تبریز افتتاح شد ۱۹ • اولین پیوند کبد در تبریز انجام شد ۲۰ • جزئیات بیشتر از اولین پیوند کبد در مرکز پیوند مرکز آموزشی درمانی امام رضا (ع) ۲۱ • عملیات اجرایی احداث مرکز آموزشی درمانی پژوهشی ۱۰۰۰ تخت خوابی تدبیر آغاز شد ۲۱ • بیانیه مشترک آموزش و پرورش و دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی استان آذربایجان شرقی به مناسبت روز جهانی روانشناسی ۲۶ • بازدید و خرید کتاب توسط دانشکده تغذیه و علوم غذایی از سی و یکمین نمایشگاه بین المللی کتاب تهران ۳۰ • برگزاری سمینار یک روزه "روزه و سلامت" با حضور اندیشمندان حوزه و دانشگاه ۳۱ • مراسم بزرگداشت روز ماما در دانشگاه علوم پزشکی تبریز ۳۳ • استخوان و مفصل فک دختر ۸ ساله که در ۴ سالگی در نتیجه حادثه رانندگی دچار آسیب دیدگی شده بود با تلاش جراح متخصص فک و صورت و تیم جراحی مرکز آموزشی درمانی • کسب رتبه دوم کشوری توسط مجله Advanced Pharmaceutical Bulletin (APB) ۳۶ • قوانین بازدارنده، مسیر برون رفت از صدمات ناشی از اسیدپاشی ۳۷ • کارگاه آموزشی آشنایی با مهارتهای فرزندپروری برای والدین دارای کودک ...



دیدار نوروزی دکتر صومی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز و اعضای هیئت رئیسه دانشگاه

با اساتید، اعضای هیات علمی، کارکنان و دانشجویان به مناسبت سال نواز ساعت ۱۱ الی ۱۳ در محل سالن کنفرانس حوزه ریاست دیدار کردند. رئیس دانشگاه و اعضای هیات رئیسه ضمن تبریک عید نوروز در سالی که با نام حمایت از کالای ایرانی مزین شده است برای کلیه همکاران در این دید و بازدید آرزوی سالی سرشار از خیر و برکت توأم با سلامتی نمودند.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز دیدار نوروزی دکتر صومی و اعضای هیئت رئیسه دانشگاه با کلیه اعضای هیات علمی، روسا، مدیران، کارکنان و همکاران دانشگاه علوم پزشکی تبریز در ۱۴ فروردین ۹۷ برگزار گردید. یکی از آداب دیرینه عید نوروز سنت خوب دید و بازدید عید می باشد بنا بر این سنت دیرینه، دکتر صومی به همراه اعضای هیئت رئیسه دانشگاه

کارکنان خبر آینه سلامتی

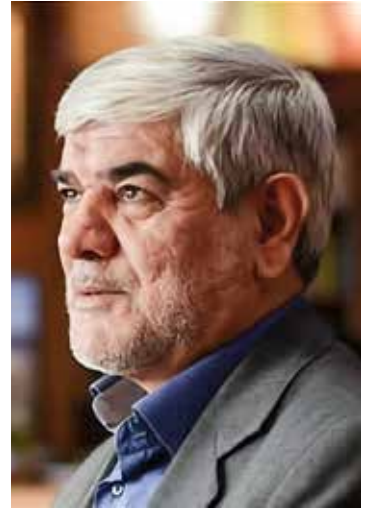


بازدید مسئولین و کارشناسان استانی از وضعیت بهداشتی مراکز

بهداشت مواد غذایی در مراکز تهیه و توزیع مواد غذایی از جمله رستورانهای بین راهی، هتلها و مراکز اقامتی، بهبود وضعیت اماکن ارائه دهنده خدمت در اطراف محلهای تاریخی و سیاحتی، پایانه های مسافربری شامل فرودگاهها و ترمینالهای بین شهری و تاکید بر همکاریهای برون بخشی در راستای افزایش قابلیت های متصدیان در ارائه هرچه بهتر خدمات به گردشگران از موضوعات مورد بررسی در این بازدید بود. از دستاوردهای این امر، احصاء نقاط ضعف و قوت در رعایت موازین بهداشتی و ابلاغ وضعیت به مسئولین استانی و شهرستانی در راستای رفع نواقص بهداشتی و تلاش در ارتقای وضعیت موجود در راستای تامین سلامتی مردم و مسافران نوروزی بوده است.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز در راستای طرح بسیج نوروزی مدیر کل امور اجتماعی و فرهنگی استانداری، مدیر کل بازرسی استانداری و کارشناسان امور اجتماعی استانداری به همراه کارشناسان بهداشت محیط مرکز بهداشت استان از وضعیت بهداشتی در اماکن بین راهی و داخل شهری (نمازخانه ها، سرویس های بهداشتی، رستورانها و مراکز عرضه مواد غذایی بین راهی، اماکن اقامتی و محلهای اسکان فرهنگیان، مراکز بهداشتی درمانی شبانه روزی) شهرهای صوفیان، مرند، جلفا و هادیشهر با هدف استقبال از مسافران استانی بعنوان پایتخت گردشگری کشورهای اسلامی در سال جاری بازدید بعمل آوردند. گفتنی است ارزیابی وضعیت رعایت بهداشت فردی و نظافت عمومی،

کارکنان خبر آینه سلامتی



تقدیر معاون سیاسی، امنیتی و اجتماعی استاندار از رییس دانشگاه علوم پزشکی تبریز

دکتر شهرتی فرمانپور معاون سیاسی، امنیتی و اجتماعی استاندار آذربایجان شرقی ضمن ارسال لوحی، از دکتر صومی رییس دانشگاه علوم پزشکی تبریز تقدیر کرد متن لوح به شرح ذیل است:

جناب آقای دکتر صومی رییس محترم دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی و درمانی تبریز

با ارج نهادن به تلاش ثمره بخش تمامی فعالین عرصه اوقات فراغت، از مساعی و تلاشهای درخور تحسین جنابعالی و همکاران محترم آن مجموعه در راستای ساماندهی، رونق بخشی و برگزاری برنامه‌های اوقات فراغت در سال ۱۳۹۶ صمیمانه تشکر نموده و کسب رتبه دانشگاه فعال در زمینه غنی سازی اوقات فراغت دانشجویان را تبریک عرض نموده و توفیقات شما را در راه خدمت به نظام و انقلاب اسلامی و تقویت بیشتر بنیه‌های هویتی، فرهنگی و اعتقادی جوانان این خطه از درگاه ایزد منان مسالت دارم.

شهرتی فر، معاون سیاسی، امنیتی و اجتماعی استانداری و جانشین رییس ستاد ساماندهی امور جوانان استان

راه اندازی واحد میلینگ دانشکده دندانپزشکی تبریز

دندانپزشکی دیجیتال (Digital Dentistry) کاربرد وسیعی در درمانهای زیبایی، ایمپلنت و ساخت پروتزهای دندانی دارد. طراحی و آماده سازی روکش با دستگاه CAD-CAM علاوه بر افزایش دقت و کیفیت باعث تسریع مراحل ساخت رستوریشن‌های دندانی می‌گردد. با توجه به پیشرفت روز افزون دندانپزشکی دیجیتال و لزوم آشنایی دانشجویان و دستیاران تخصصی با فن آوری CAD-CAM واحد میلینگ دانشکده، راه اندازی گردید و دوره آموزشی آشنایی با نرم افزار EXO-CAD در آملی تاثیر دانشکده با حضور اساتید و دستیاران تخصصی برگزار شد. معاون آموزشی دانشکده دکتر رامین نگاهداری و مدیر گروه پروتزهای دندانی دکتر طاهره غفاری این فناوری را در ارتقای آموزشی و پژوهشی دانشجویان و دستیاران تخصصی، بسیار مهم توصیف نمودند

کمیته ورزش مرکز مدیریت حوادث و فوریتهای پزشکی استان تاکید رئیس مرکز بر سلامت پرسنل اورژانس

مسابقات ورزشی لازم برای تقویت جسمی و روحی پرسنل در حال انجام است. دکتر فرزاد رحمانی ابراز داشت: برنامه کوهپیمایی هفتگی روزهای پنجشنبه ساعت ۱۷ در کوه عینالی، ضیافت خانوادگی در کوه عینالی در ماه رمضان، جام سلامت در شهریور ماه، واردوهای خانوادگی و... از اهم موارد در راستای آمادگی جسمانی و تقویت روحی همکاران می باشد وی با تاکید بر ادامه و پیگیری معاینات دوره ای همکاران گفت: برنامه‌های ویژه برای رفع بیماری زمینه ای مرتبط شغلی که با انجام معاینات دوره ای شد در دست اقدام واجرا است.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، جلسه کمیته ورزش پس از بررسی اقدامات انجام یافته و برنامه آتی مرکز مدیریت حوادث و فوریتهای پزشکی استان، برای تامین سلامت جسمی و روحی پرسنل اورژانس مورد بررسی قرار گرفت. دکتر فرزاد رحمانی رئیس مرکز پس از دریافت گزارش پرونده سلامت پرسنل که سال قبل انجام یافت دستور لازم برای پیگیری و انجام اقدامات مداخلات مربوطه صادر کرد. وی تصریح کرد: سال گذشته وسایل ورزشی لازم برای آمادگی جسمانی در پایگاههای اورژانس سطح استان در اختیار همکاران قرار گرفته است و برنامه‌های کوهنوردی، شنا، فوتسال و انجام

بازدید اعضای VIP دانشگاه اودنسه از دانشگاه علوم پزشکی تبریز

علمی، بازدید از مراکز تحقیقات علوم اعصاب، تحقیقات ایمونولوژی، رازی، سلولهای بنیادی و پزشکی ساختاری، تحقیقات کاربردی علوم دارویی، بخش دیالیز امام رضا از برنامه‌های این گروه بود. در نهایت پس از دیدار با رئیس دانشگاه تفاهم نامه بین دانشگاهی در زمینه‌های تبادل دانشجو و اساتید، برگزاری دوره‌های آموزشی مشترک، طراحی پروژه‌های تحقیقاتی مشترک در زمینه گسترش همکاری‌ها و بالا بردن سطح ارتقاء کیفی منابع علمی، پژوهشی، آموزشی، تحقیقات و فن آوری فی مابین منعقد گردید..

اعضای VIP دانشگاه اودنسه از دانشگاه علوم پزشکی تبریز به مدت سه روز بازدید نمودند. اسامی و سمتهای مهمانان برنامه مذکور بشرح ذیل می‌باشد:
Kim Brixen (Director, Odense University Hospital)
Uffe Holmskov (Professor, Head of Institute of Molecular Medicine, University of Sothern Denmark)
Anders Meinert Pedersen (Medical Director of Psychiatry, Regions of Southern Denmark)
Manouchehr Seyyed Vafae
دیدار و نشست علمی با رئیس دانشکده پزشکی و جمعی از اعضای هیئت



انجام بیش از ۲۰۰ بازدید در ایام عید از واحدهای تولیدی و داروخانه‌های استان توسط معاونت غذا و دارو

موجود، غذا، دارو و تجهیزات پزشکی، آزمایشگاه کنترل غذا و دارو معاونت نیز آماده دریافت نمونه‌های مشکوک و شکایتی برای بررسی و انجام تست‌های سریع شیمیایی و میکروبی بود. معاون غذا و دارو گفت: در ایام تعطیلات نوروزی بیش از بیست هزار بروشور و پمفلت اطلاع رسانی نیز در بین شهروندان و میهمانان نوروزی توزیع شد.

پخش‌های دارویی، تجهیزات و ملزومات پزشکی و مسئولین فنی داروخانه‌های استان جلسات هماهنگی برگزار کرده و اقدامات و کشیک‌های نوروزی و قوانین موجود را بررسی کردیم که در این ایام نیز مانند گذشته همکاری خوبی با معاونت غذا و دارو داشته و مشکل خاصی پیش نیامد. وی ادامه داد: در ایام نوروز ضمن آماده باش کامل تمامی مدیریت‌های

ایام توسط کارشناسان دارویی و خوراکی انجام شده است. دکتر نعمتی ادامه داد: در بازدید از سطح عرضه محصولات آرایشی و بهداشتی مقادیری کالای غیر مجاز و قاچاق نیز توقیف شده که برابر مقررات با عرضه کنندگان این محصولات وارداتی بدون برچسب اصالت و سلامت برخورد خواهد شد. دکتر نعمتی همچنین افزود: قبل از تحویل سال با مدیران

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز دکتر محبوب نعمتی معاون غذا و دارو دانشگاه علوم پزشکی تبریز در خصوص اقدامات انجام یافته در ایام عید گفت: در این ایام علی‌رغم تعطیلی بعضی واحدهای تولیدی نظارت بر واحدهای فعال، داروخانه‌های استان و سطح عرضه محصولات آرایشی و بهداشتی در دستور کار بوده و بیش از ۲۰۰ بازدید در این

کارشناس خبر آلودگی



بازدید هیات بیمارستان دانشگاهی اودنسه دانمارک از دانشگاه علوم پزشکی تبریز

رسیدن به نظریه‌های مشترک این تفاهم نامه مابین این دو دانشگاه امضاء گردید. با امضاء این تفاهم نامه بستر تبادل تولیدات علمی، آموزشی، پژوهشی و... مابین این دو دانشگاه فراهم خواهد شد.

آن گسترش همکاریها و بالا بردن سطح ارتقاء کیفی منابع علمی، پژوهشی، آموزشی، تحقیقات و فنآوری فی مابین خواهد بود. شایان ذکر است در این جلسه بررسی بند بند تفاهم نامه مورد بحث و تبادل نظر قرار گرفت و با

تبادل دانشجو و اساتید
برگزاری دوره‌های آموزشی مشترک
طراحی پروژه‌های تحقیقاتی مشترک
این تفاهم نامه مشترک شامل ۶ بند بوده و هدف از اجرایی نمودن

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز هیات بیمارستان دانشگاهی اودنسه دانمارک با دانشگاه علوم پزشکی تبریز به منظور اجرایی نمودن تفاهم نامه بین دانشگاهی در زمینه‌های ذیل وارد بحث و تبادل نظر شدند:

کارشناس خبر آلودگی



هشدار اورژانس ۱۱۵ استان درباره تندباد

پهن به صورت ضربداری روی پنجره‌های منزل استفاده شود. رحمانی با بیان اینکه در صورت توام شدن رانندگی با شروع تند باد حتما خودرو در سمت راست خیابان یا جاده متوقف شود گفت: اتومبیل در مکانی امن و به دور از کابل‌های تلفن و برق و همچنین درختان ضعیف و خشکیده نگه داشته شود.

استنشاق مونوکسیدکربن مسموم و ۳ نفر فوت شده اند. وی با تاکید بر اینکه شهروندان در صورت نداشتن کار ضروری از منزل خود خارج نشوند از عموم مردم خواست از حضور در اماکن مرتفع مانند پل‌های هوایی یا روگذر ها و پیاده راه‌های خطرناک جدا پرهیز کنند. وی ادامه داد: در صورت شدت گرفتن تند باد از نوار چسب

رحمانی با اشاره به وقوع تند باد در تبریز و احتمال جابجایی دودکش‌های خانگی، درباره افزایش احتمال مسمومیت با مونوکسیدکربن هشدار داد. وی در گفت‌وگو با خبرنگار صدا و سیما از شهروندان خواست حتما از باز بودن مسیر دودکش منزل خود اطمینان حاصل کنند. به گفته رحمانی در ۱۰ روز گذشته ۲۶ نفر از هم استانی‌ها به دلیل

رییس اورژانس ۱۱۵ آذربایجان شرقی گفت: با توجه به وقوع تندباد، احتمال مسمومیت با مونوکسیدکربن وجود دارد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه، رییس اورژانس ۱۱۵ آذربایجان شرقی گفت: با توجه به وقوع تندباد، احتمال مسمومیت با مونوکسیدکربن وجود دارد. فرزند

اعزام چهار دستگاه آمبولانس اورژانس واژگونی سمنند در آزادراه پیامبر اعظم

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، سخنگوی اورژانس استان آذربایجان شرقی در تشریح حادثه رانندگی حوالی روستای کرگان گفت: بدنبال اعلام خبر واژگونی یک دستگاه سمنند در محدوده اعلام شده و با توجه به تعداد مصدومین چهار دستگاه آمبولانس اورژانس به عازم و امداد رسانی را شروع کردند. سخنگوی اورژانس اظهار داشت تمامی مصدومین مرد ۳۰ تا ۴۰ ساله هستند و وضعیت یکی از مصدومین وخیم گزارش شده است. وی افزود تمامی مصدومین تحت اقدامات درمانی به بیمارستان امام رضا علیه السلام تبریز انتقال یافتند.

حضور چهار دستگاه آمبولانس اورژانس در صحنه تصادف



به گزارش روابط عمومی دانشگاه، به نقل از سخنگوی اورژانس استان آذربایجان شرقی برخورد شاخ به شاخ پیکان - پژو در محور یادشده چهار دستگاه آمبولانس اورژانس رابه صحنه کشاند. شادی نیا سخنگوی اورژانس استان آذربایجان شرقی اعلام کرد در حادثه رانندگی عصر امروز شنبه در مسیر روستائی شیرین دره ۸ مصدوم تحت اقدامات درمانی اورژانس به بیمارستان باقرالعلوم اهر انتقال یافتند و فوت مرده ۵ ساله توسط اورژانس در محل تایید شد.



فوت پاراگلایدرسوار در شبستر بر اثر تندباد

وزش تندباد موجب جان باختن پاراگلایدر سوار در ارتفاعات شبستر شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه به نقل از سخنگوی اورژانس استان آذربایجان شرقی به دنبال دریافت خبر سقوط یک پاراگلایدرسوار در کوه‌های اطراف شنجان شبستر تیمهای اورژانس و هلال احمر عازم محل شدند که پس از ماموریت ۳ ساعته پیکر مرد چهل ساله توسط امدادگران پیدا شد.

اطلاع‌رسانی در خصوص مجلات نامعتبر

انتشار مقالات در مجلات لیست سیاه و تخصیص امتیاز منفی برای مقالاتی (سال ۲۰۱۸) که در مجلات لیست سیاه منتشر می شوند، در حال اجرا است. با توجه به راه اندازی سامانه معرفی مجلات نامعتبر و جعلی در وبگاه www.research.ac.ir و امکان جستجوی مجلات لیست سیاه، همکاران محترم قبل از اقدام برای ارسال مقاله، مجله مورد نظر را از سامانه فوق بررسی سپس اقدام به ارسال مقاله نمایند. جهت مزید اطلاع، باستحضار همکاران می رساند برای مقالات ۲۰۱۸ چاپ شده در مجلات نامعتبر از طرف معاونت تحقیقات و فناوری وزارت متبوعه، امتیاز منفی تعلق خواهد گرفت.

ضمن تشکر از زحمات بی‌شائبه همکاران محترم در ارتقاء آموزش، پژوهش و خدمات سلامت دانشگاه، باستحضار می‌رساند متاسفانه در سالهای اخیر انتشار برخی مجلات پولی بی‌کیفیت موجب آلودگی فضای علمی و نشر مقالات دآوری نشده گردیده است. سیاست دانشگاه در ارتقاء کیفیت تحقیقات و انتشار یافته‌های اعضا محترم هیات علمی در مجلات کیفی تر و بخصوص مجلات Q1 و عدم

اطلاعیه مهم

پیام معاون بهداشتی دانشگاه به مناسبت روز جهانی بهداشت حرفهای

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز دکتر درستی معاون بهداشت دانشگاه و رئیس مرکز بهداشت استان در پیامی روز جهانی بهداشت حرفه‌ای را تبریک گفت که متن پیام به این شرح می باشد:

سازمان جهانی بهداشت ۸ اردیبهشت ماه سال ۹۷ مصادف با ۲۸ آوریل ۲۰۱۸ را روز جهانی بهداشت حرفه‌ای با عنوان بهبود وضعیت ایمنی و بهداشت کار نوجوانان (۱۸-۱۵ ساله) نامگذاری کرده است اینجانب فرا رسیدن این روز را به مهندسین تلاشگر خودم در دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشت درمانی تبریز و همکاران ارجمندم در کلیه واحدهای کاری استان آذربایجان شرقی تبریک و تهنیت عرض نموده موفقیت روز افزون همه عزیزان در ارتقاء سلامت جامعه را از درگاه ایزد منان خواستارم.

دکتر درستی معاون بهداشت دانشگاه
و رئیس مرکز بهداشت استان

بزرگداشت روز دندانپزشک با حضور رئیس دانشگاه

به مناسبت بیست و سوم فروردین روز دندانپزشک، نشستی با حضور اعضای هیات علمی دانشکده دندانپزشکی در محل سالن کنفرانس حوزه ریاست دانشگاه و با حضور دکتر صومی برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، دکتر صومی با تبریک روز دندانپزشک به اعضای هیات علمی دانشکده، از عملکرد مثبت دانشکده دندانپزشکی در حوزه آموزشی، پژوهشی تشکر نموده و خاطر نشان ساخت: با وجود مرکز تحقیقات خوب، متریال کافی و فضای فیزیکی مناسب، بایستی برنامه‌های پژوهشی جزو اولویت‌های دانشکده دندانپزشکی باشد، هرچند از لحاظ آموزش و درمان در وضعیت مطلوبی قرار داریم، اما امیدواریم به جایگاه بهتری در بین دانشکده‌های دندانپزشکی دست یابیم. دکتر صومی بر حاکمیت خدمات دندانپزشکی بر کل استان و نگاه جامعه نگر در آن تاکید نموده و گفت: با توجه به تعداد بالای اعضای هیات علمی دانشکده و دور روز همکاری اعضای هیات علمی در کلینیک تخصصی و فوق تخصصی و با وجود تجهیزات و امکانات کافی، انتظار می‌رود دانشکده همچون سبقه خوب آن



شم اردیبهشت ۱۳۹۷ (۲۸ آوریل) روز جهانی ایمنی و بهداشت حرفه‌ای گرامی باد



همیشه پیش‌تاز باشد. وی با بیان اینکه به وجود تک تک شماها افتخار میکنیم افزود: وجود نیروهای پرکار، علاقمند و شاداب در دانشکده دندانپزشکی موجب خوشحالی است. دکتر صومی همچنین با اشاره بر لزوم توسعه در دانشکده خواستار توجه بر حوزه فلوشیپ شده و تربیت دانشجویان فلوشیپی را ضروری دانست. سپس دکتر عدیله شیرمحمدی رئیس دانشکده، ضمن تبریک سال نو، از حمایت‌ها و زحمات رئیس دانشگاه قدردانی کرده و روز دندانپزشک را به اعضای هیات علمی تبریک گفته و گزارشی از آمار دانشکده در حوزه درمانی را در بخش‌های مختلف دانشکده، بیمارستان و کلینیک در برنامه طرح تحول نظام سلامت ارائه نمود. گفتنی در پایان بحث و تبادل نظر بین اعضای هیات علمی و رئیس دانشگاه در خصوص مسائل و مشکلات دانشکده و راهکارهای ارتقا و توسعه بیش از پیش دانشکده دندانپزشکی صورت گرفت.

افزایش ۲۷ درصدی ماموریت‌های اورژانس استان آذربایجان شرقی در امداد نوروزی ۹۷/ کاهش فوتی‌های تصادف در این ایام

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، رئیس مرکز مدیریت حوادث و فوریتهای پزشکی استان آذربایجان شرقی گفت: ماموریت‌های اورژانس امسال نسبت به مدت مشابه سال قبل افزایش ۲۷ درصدی داشت و به عدد ۵۴۴۵ ماموریت افزایش یافت. دکتر فرزاد رحمانی از افزایش ۴۹ درصدی ماموریت‌های تصادفی جاده‌ای در ایام نوروز امسال نسبت به پارسال خبر داد و افزود ۴۱۲ ماموریت در ایام نوروز توسط اورژانس در جاده‌ها و ۷۱۲ ماموریت تصادفی در حوزه شهری انجام یافته است. وی افزود: خوشبختانه آمار فوتی‌های تصادفی نسبت به سال قبل با کاهش چشمگیر ۲۳ درصد در جاده‌ها و ۱۴ درصد شهری را در پی داشت. رئیس مرکز مدیریت حوادث و فوریتهای پزشکی در خصوص ارائه خدمات در ایستگاههای سلامت اورژانس در سطح استان گفت: امسال ۱۳ ایستگاه سلامت خدمات به مسافریان ارائه دادند و ۱۴۶۳ نفر پنج درصد افزایش نسبت به سال قبل) خدمات دریافت کردند.

دکتر رحمانی تصریح کرد: کارشناسان اورژانس استان در این مدت به ماموریت‌های غیر تصادفی هم با ۲۳ درصد افزایش و در جاده‌ها با ۲۹ درصد افزایش اعزام و خدمات فوریتهای پزشکی ارائه دادند. لازم به توضیح است طرح امداد نوروزی سال ۹۷ از تاریخ ۲۴ اسفند سال ۹۶ تا پانزده فروردین سال جاری ادامه داشت و اکیه‌های اورژانس با آماده باش مضاعف و استقرار در کنار جاده امداد رسانی کردند.

در اجرای برنامه سلامت نوروزی نزدیک به ۵۰ تن مواد غذایی در سطح عرضه جمع آوری و معدوم شده است

از قبیل رستورانها، اماکن عمومی و اقامتی، محل‌های توریستی و تفریحی و جمع آوری و معدوم نمودن ۵۰ تن مواد غذایی در سطح عرضه اشاره داشتند.

گفتنی است برنامه سلامت نوروزی از ۱۵ اسفند ۱۳۹۶ با انجام مانور استانی شروع و تا ۱۵ فروردین ۱۳۹۷ در سطح استان به همت کارشناسان بهداشت محیط و با مشارکت نمایندگان سایر دستگاه‌های دولتی در قالب بازرسی‌های مشترک بهداشتی در سراسر استان اجرا گردید که به دستاوردهای این برنامه میتوان به شرح ذیل اشاره نمود.

دکتر درستی معاون بهداشت دانشگاه و رئیس مرکز بهداشت استان از اتمام برنامه سلامت نوروزی خبر داد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه دکتر درستی ضمن تقدیر و تشکر از فعالان برنامه سلامت نوروزی، هدف از اجرای این برنامه را تامین بهداشت و سلامت مسافران نوروزی و نیز شهروندان در سراسر شهرستانهای استان اعلام نمودند. ایشان به اقدامات مهم کارشناسان بهداشت محیط در سطح استان به تعداد ۱۷۲۴۷ موارد کلرسنجی در جهت کنترل سالم بودن آب آشامیدنی شهرها و روستاها، تعداد ۲۸۲۳ بازرسی از اماکن تهیه و عرضه مواد غذایی

تعداد موارد تجمعی	نوع فعالیت
۳۱۵۹۹	تعداد کل بازرسی ها (از مراکز، اماکن و محل ها و سامانه های آبرسانی و...)
۲۰۷۹	تعداد کل بازرسی از مراکز و اماکن بین راهی
۷۴۴	تعداد بازرسی های مشترک با دستگاه های دیگر
۲۳۵	تعداد مراکز و اماکن متخلف معرفی به مراجع قضایی
۶۴۱۲	تعداد صدور اخطار بحرانی و غیر بحرانی
۲۷	تعداد محل های متخلف تعطیل شده
۲۴۰	تعداد نمونه برداری مواد غذایی
۸۷۲۸	تعداد موارد سنجش با تجهیزات پرتابل
۱۷۲۴۷	تعداد موارد کلرسنجی
۴۸۲۳۴ کیلوگرم	مقدار مواد غذایی معدومی و از سطح عرضه جمع آوری شده



هیپوفیز در این مرکز قرار گرفت. صالح پور ابراز داشت: روش آندوسکوپی را برای اولین بار با همکاری خانم موسوی جراح و متخصص گوش، حلق و بینی به همراه دستیاران جراحی مغز در تبریز انجام داده و امیدواریم بتوانیم در آینده نیز بیماران را با این روش با کمترین آسیب مورد عمل جراحی قرار دهیم.

جراحی از غده هیپوفیز بیمار جدا و خارج می‌کنیم. وی در خصوص مدت زمان این عمل جراحی افزود: پس از اقدامات اولیه که برای یک عمل لازم و ضروری می باشد در حدود ۱ الی ۲ ساعت به طول می‌انجامد. رئیس تیم جراحی مغز مرکز آموزش درمانی امام رضا (ع) تبریز ابراز داشت: بیمار خانم ۳۰ ساله‌ای که با علائم سردرد و تاری دید و همچنین دو بینی و ضعف بینایی به این مرکز مراجعه کرده و پس از معاینات اولیه و تشخیص تومور مورد عمل آندوسکوپی ماکروآدنوم

اولین عمل آندوسکوپی ماکروآدنوم هیپوفیز در تبریز

جراحی مغز این مرکز گفت: این عمل با روش آندوسکوپی برای اولین بار در شمال غرب کشور با همکاری خانم موسوی جراح و متخصص گوش و حلق بینی در تبریز بر روی بیماریکه تومور خوش خیم هیپوفیز داشت با موفقیت انجام یافت. صالح پور در توضیح آندوسکوپی ماکروآدنوم هیپوفیز ادامه داد: در این روش آندوسکوپی از راه بینی و با شکستن تیغه داخلی بینی و بعد از آن شکستن استخوان کف سینوس به هیپوفیز می‌رسیم و با استفاده از روش آندوسکوپی تومور را از راه بینی و بدون عمل

عمل جراحی آندوسکوپی ماکروآدنوم هیپوفیز (تومور خوش خیم بزرگ غده هیپوفیز) برای اولین بار در شمال غرب کشور توسط تیم جراحی مغز مرکز آموزشی درمانی امام رضا (ع) تبریز با موفقیت انجام شد. عمل جراحی آندوسکوپی ماکروآدنوم هیپوفیز (تومور خوش خیم بزرگ غده هیپوفیز) برای اولین بار در شمال غرب کشور توسط تیم جراحی مغز مرکز آموزشی درمانی امام رضا (ع) تبریز با موفقیت انجام شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه، فیروز صالح پور رئیس تیم

شعار سازمان جهانی بهداشت ۲۰۱۸: سلامتی برای همه اقدام نوآورانه مشارکتی و عملیاتی دانشگاه علوم پزشکی تبریز در حوزه پیشگیری و کنترل اعتیاد، اولین مورد از پنج آسیب اجتماعی اولویت دار کشور

۷ آوریل مصادف با ۱۸ فروردین ۱۳۹۷ روز جهانی بهداشت بهانه ای شد تا مهمان صحبت‌های دکتر محمد حسین صومی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز باشیم.

آقای دکتر صومی در خصوص کاربردی نمودن آموزش‌های دانشگاه برای مردم تا در اصلاح سبک زندگی شان موثر باشد و همچنین صنایع با توجه به فرمایشات مقام معظم رهبری در خصوص حمایت از تولید داخلی در سال جدید چه فعالیتهایی صورت می‌گیرد؟

از جمله رسالت‌های اصلی دانشگاه‌های علوم پزشکی، علاوه بر تربیت نیروهای متخصص برای ارائه خدمات تخصصی بهداشتی و درمانی، ایجاد ساختارهای ارتباطی موثر با جامعه و تلاش در مسیر افزایش سطح سواد سلامت عام جامعه است. ترجمه و انتقال دانش تخصصی در کنار تربیت متخصصان و کارشناسان دانشگاهی، آشنا با زبان و فرهنگ بومی جامعه به طراحی و اجرای پروژه‌های تحقیقاتی کارآمد کمک مینمایند و همزمان، عموم جامعه و سازمانها و صنایع مختلف نیز میتوانند از مطالب علمی سازگار با فرهنگ و سطح سواد خود بهره‌مند شده و مهارت‌های کسب شده را در تنظیم شیوه زندگی سالم بکار گیرند همچنین صنایع و کارخانجات مختلف به سهولت نیازهای خود را به سیستم تحقیق و توسعه دانشگاه‌ها منتقل می‌نمایند تا در حل مشکلاتشان از دانش بومی کشور بهره‌مند شوند. پرواضح است که چنین اقدامات ارزشمندی ما را در طی مسیر حرکت به سوی جامعه سلامت محور کمک خواهد کرد و ایجاد دپارتمان مدیریت دانش در سازمان جهانی بهداشت در چند سال اخیر خود تأکیدی بر موثر بودن چنین رویکردی است.

آقای دکتر ظاهرا در دانشگاه برای آموزش از روشهای نوآورانه و کارآمدی استفاده می‌کنید لطفا در این خصوص توضیح دهید.

خوب، وظیفه مریبان انتقال مفاهیم به بهترین شیوه ممکن می‌باشد، تا تاثیر بیشتری در دریافت کننده پیام داشته باشد. مدل جامع سیستماتیک آموزش و ارتقاء سلامت: Systematic comprehensive SHEPmodel (health education and promotion model) ابتکار جدیدی در عرصه ترجمه و انتقال دانش سلامت می‌باشد که توسط همکاران پرتلاش و عزیزم در دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی تبریز با فلسفه و دکتترین مدیریت دانش سلامت، در جهت افزایش سطح سواد سلامتی مردم Public health literacy، به عنوان یکی از فاکتورهای اساسی ارتقای سلامت، طراحی، تدوین و به مرحله اجرا درآمده است. که نتایج ارزشمندی را نصیب دانشگاه کرده است.



دانشگاه علوم پزشکی تبریز افتخار دارد به عنوان فوکل پوینت طراحی و مدیریت برنامه‌های این مدل در سطح کشور با جلب نظر و حمایت وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی و سایر ارگان‌های مرتبط، توانسته است در موضوعات ایدز-آنفلوانزا-التور- دیابت و سلامت دهان و دندان ویژه کودکان- نظام مراقبت سندرمیک- تب مالت، بیماریهای قلبی عروقی، سرطانها، هیپاتیت و سواد ترفیکی بسته‌های آموزشی برای عموم جامعه تهیه و تدوین نماید و با برگزاری آشنایی کارگاههای تربیت مربی -TOT -TOP بصورت کشوری- استانی و شهرستانی موفق به آموزش بیش از ۱۰۰ هزار نفر از همکاران سیستم سلامت کشور در هر دو حوزه درون و برون سازمانی وزارت بهداشت شود. و به تبع آن تعداد کثیری از مردم عزیز کشورمان در جلسات آموزشی SES و PES تحت آموزشهای مستقیم سلامت قرار گرفتند.

آقای دکتر صومی در خصوص آسیب‌های اجتماعی که موضوع جدی جامعه فعلی ما هستند در این خصوص چه فعالیتهایی صورت گرفته است؟

ارتقای سلامت (health promotion) در مقطع کنونی از یک سو به طراحی و اجرای مداخلات آموزشی با هدف افزایش سطح سواد سلامت و از سوی دیگر به جلب مشارکت لایه‌های مختلف جامعه با برنامه‌های نظام سلامت و تامین محیط‌های حمایت کننده سلامت نیاز دارد. موضوع اعتیاد به عنوان اولین مورد از پنج آسیب اجتماعی اولویت دار کشور یکی از مهمترین چالشهای سلامت نیز میباشد که با توجه به موقعیت جغرافیایی ایران و همسایگی آن با کشورهای تولید کننده مواد مخدر و مسیر ترانزیت مواد به اروپا و آمریکا، نیاز به انجام اقدامات علمی، عملی و همه جانبه دارد که براساس کار تیمی و بین بخشی بنا شود. این فعالیتها باید هر سه جنبه پیشگیری، درمان و بازتوانی بیماران مبتلا به



در اولین جلسه کارگروه سلامت و امنیت غذایی استان آذربایجان شرقی (سال ۱۳۹۷) مطرح شد

معاون سیاسی، امنیتی و اجتماعی استاندار آذربایجان شرقی: فعالیت‌های حوزه سلامت چشمگیر و قابل تقدیر است/ بحث تغذیه سالم از تولید تا مصرف در اولویت برنامه سازمانها و نهادها باشد

بنا به گزارش روابط عمومی دانشگاه دانشگاه علوم پزشکی تبریز اولین جلسه کارگروه سلامت، ایمنی و امنیت غذایی استان و سی و سومین جلسه پیاپی در آغازین روزهای سال ۱۳۹۷ به میزبانی استانداری و با حضور مدیران و مسئولین استان تشکیل شد.

دکتر شهرتی فر گفت: فعالیت‌های حوزه سلامت در تمامی حوزه‌های درمان و بهداشت و تحقیقات چشمگیر و قابل تقدیر است. ایشان افزود: توجه به موضوعات سلامتی مردم یکی از مهمترین مسائل جامعه است و باید نظارت مستمر بر آلودگی پسماند چرمشهر و سایر چرمسازی‌ها، نظارت و پیگیری سلامت و مدیریت منابع آب و بررسی لزوم استفاده از دستگاه‌های تصفیه آب در دستور کار مسئولین قرار گیرد.

ایشان ضمن تاکید بر اولویت تهیه تغذیه سالم از تولید تا مصرف استفاده از توانمندی‌های سازمانهای مردم نهاد در امر آگاهی بخشی برای مردم در حوزه سلامت را توصیه کرد.

رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز و دبیر جلسه سلامت، ایمنی و امنیت غذایی استان با اشاره به تشکیل اولین مجمع استانی سلامت با همکاری مدیران ارشد استانداری و همچنین سایر اعضای کارگروه و رونمایی از سند بیماری‌های غیر واگیر استان آذربایجان شرقی توسط دکتر ایازی معاون اجتماعی وزارت بهداشت و استاندار آذربایجان شرقی از تلاشها و همکاری‌های بسیار ارزنده با کارگروه سلامت ایمنی و امنیت غذایی تقدیر نمود.

دکتر صومی ضمن ارائه گزارشی کامل از مصوبات جلسه قبل، فعالیت‌ها و خدماتی که در ایام تعطیلات نوروز توسط معاونت‌های بهداشت و درمان دانشگاه برای مردم و مهمانان استان ارائه شده بود به اطلاع مسئولین رساند. ایشان با بیان شعار سازمان جهانی بهداشت در سال ۲۰۱۸ «سلامتی برای همه Health for All» رویکرد جدید وزارت بهداشت را اجتماعی کردن سلامت دانست و فعالیتها و برنامه‌های پیش بینی شده مشارکتی با سازمان ورزش و جوانان و دریگر ارگانها و نهادها در سطح استان را در ایام گرامیداشت هفته سلامت اعلام کرد.

اعتیاد را هم در زمینه فردی و هم در زمینه اجتماعی شامل گردد. خوشبختانه باید اعلام کنم که مرحله تحقیق و بررسی‌های لازم در سال گذشته در دانشگاه صورت گرفت که نهایتاً منتج به این شد که در راستای بهره‌گیری از توان تمام سازمانهای مسئول در این مرحله، بسته آموزشی با موضوع اعتیاد در دانشگاه علوم پزشکی تبریز تهیه گردد و به لطف الهی و با اجرای کشوری برنامه، بتوانیم باعث افزایش آگاهی‌ها و مهارت‌های مردم علی‌الخصوص جوانان در مراقبت از خود در مقابل بیماری مهلک اعتیاد شده و در کاهش اثرات سوء یکی از آسیبها و معضلات جدی و اجتماعی این بیماری در جامعه، موفق باشیم.

آقای دکتر در تهیه این بسته آموزشی که فرمودید بسته آموزشی کامل و با کیفیتی هست آیا ارگانهای دیگری هم شرکت داشتند و آیا این آموزشها شروع شده و مردم به چه شکلی می‌توانند از این آموزشها استفاده کنند.

همانطور که گفتیم در راستای بهره‌گیری از توان تمام سازمانهای مسئول در این مرحله، بسته آموزشی با موضوع اعتیاد با همکاری سازمان جوانان جمعیت هلال احمر جمهوری اسلامی ایران، شورای اجتماعی وزارت کشور، ستاد مبارزه با مواد مخدر، مرکز مدیریت بیماریهای واگیر وزارت بهداشت همکاری کرده اند و بسته آموزشی پیشگیری از اعتیاد با کیفیت عالی توسط همکارانم در معاونت اجتماعی دانشگاه علوم پزشکی تبریز تهیه و تدوین گردید و شروع کارگاههای تربیت مربی برای بیش از ۵۰۰ نفر از سرشاخه‌های سازمان جوانان جمعیت هلال احمر استانهای سراسر کشور از اردیبهشت ماه سال ۱۳۹۷ شروع خواهد شد. بناست شرکت کنندگان در این کارگاه‌ها بصورت آشنایی اندوخته‌های خود را به همسانان خود در تبریز و در نهایت به گروه‌های مختلف هدف منتقل کنند. در فاز دوم برنامه قرار است تا تمام دانشگاه‌های علوم پزشکی سراسر کشور با مشارکت در اجرای این برنامه، و با همکاری سایر ارگانهای ذیربط اقدام به افزایش سواد سلامت مردم در حوزه اعتیاد نمایند.

آقای دکتر صومی ما امیدواریم ضمن توسعه برنامه‌های این مدل، شاهد فراگیر شدن این تجربه موفق در سایر بخشهای سیستم سلامت نیز باشیم اگر مطلبی هست که بخواهید اضافه کنید بفرمایید.

بنده هم ضمن تشکر از حضور شما لازم می‌دانم از کلیه عزیزانی که در تالیف این بسته آموزشی با کیفیت، مشارکت فعال داشته اند تشکر نموده، توفیقات روز افزون کلیه خدمتگزاران عرصه سلامت را از درگاه خداوند متعال مسئلت نمایم و انشاءالله این اقدامات در مسیر اجتماعی نمودن سلامت و کاهش آلام مردم موثر باشد

تحت پوشش قرار گرفتن ۱۰۰هزار نفر از دانش آموزان استان در طرح سفیران سلامت



بیش از ۱۵ درصد یعنی نزدیک ۱۰۰ هزار نفر از دانش آموزان استان تحت پوشش طرح سفیران سلامت بوده و می‌کوشیم برنامه سفیران سلامت و مدارس جامع سلامت را بطور مشترک با دانشگاه علوم پزشکی تبریز در سطح استان اجرا و پیگیری کنیم. وی همچنین با اشاره به سفر ریاست جمهوری در روزهای سه شنبه و چهارشنبه به آذربایجان شرقی، از همه دانش آموزان و فرهنگیان استان خواست با شرکت پرشور خود در مراسم استقبال از کاروان تدبیر و امید، بار دیگر حمایت خود از نظام و انقلاب را به گوش جهانیان برسانند. دکتر عباسعلی درستی معاون بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تبریز در مراسم زنگ سلامت با تاکید بر اهمیت سلامتی گفت: یک

چهارم دانش آموزان دارای اضافه وزن هستند و اغلب مردم در زندگی روزانه خود حالت بی تحرکی دارند. دکتر درستی با اشاره به مصرف بالای نمک و شکر در کشور گفت: مصرف نمک و شکر سه برابر کشورهای دیگر است و همه مردم برای دریافت راهنمایی‌های بهداشتی به مراکز سلامت مراجعه کنند.

مدیرکل آموزش و پرورش آذربایجان شرقی همزمان با آغاز هفته سلامت، در مجتمع زهرا مردانی آذر ناحیه دو تبریز گفت: در حال حاضر بیش از ۱۵ درصد یعنی نزدیک ۱۰۰ هزار نفر از دانش آموزان استان تحت پوشش طرح سفیران سلامت می‌باشد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، جعفر پاشایی ضمن تبریک اعیاد شعبانیه اظهار کرد: آموزش و پرورش به جهت مسئولیت ذاتی در حوزه‌های مختلف بویژه حوزه سلامت روحی و جسمی برنامه‌های متعددی در حال انجام بوده و تاکنون نیز برابر سند تحول بنیادین آموزش و پرورش کشور انجام داده است. مدیرکل آموزش و پرورش آذربایجان شرقی ادامه داد: دستگاه تعلیم و تربیت به دلیل گستردگی، تاثیرگذاری و اهمیت موضوع می‌تواند پیام‌رسانی خوبی در حوزه‌های مختلف و بویژه ترویج فرهنگ سلامت در جامعه باشد. وی با تاکید

دومین همایش تجلیل از برگزیدگان جشنواره سفیران سلامت دانش آموزی استان

داشت: در تعلیم و تربیت برای ارتقای سلامت جسمی و روانی دانش آموزان سه ماموریت مهم در نظر گرفته شده که حفظ و استمرار سلامت جسمانی و روانی مورد توجه سند تحول بنیادین، اولین ماموریت می‌باشد. وی با اشاره به دو ماموریت دیگر ادامه داد: توجه به تغذیه و برنامه سالم غذایی دانش آموزان و نشاط و حفظ آرامش روانی آنان ماموریت‌های مهم دیگر در راستای سلامت دانش آموزان می‌باشد. پاشایی در پایان، کار تیمی را در پیشبرد اهداف سلامت مهم بیان کرد و گفت: با کارهای انفرادی از هدف سلامت و نشاط دانش آموزی دور خواهیم شد.

سازمانهاست و آموزش و پرورش استان آذربایجان شرقی یکی از سازمان‌های پیشرو در این حوزه می‌باشد و قطعاً با بهره‌گیری از ظرفیت‌های عظیم آن خواهیم توانست بخش اعظمی از مشکلات حوزه سلامت را مرتفع سازیم. جعفر پاشایی مدیرکل اداره کل آموزش و پرورش استان، در این مراسم، آرامش، سلامت و نشاط دانش آموزان را یک رسالت مهم در کنار آموزش عنوان کرده و اذعان داشت: مصداق پیروی از این اصل توجه به ورزش دانش‌آموزی، المپیادهای درون مدرسه‌ای، حیاط پویا و فضاسازی مکان‌های ورزشی است. مدیر کل آموزش و پرورش استان تاکید

برای مقابله و کنترل این بیماری‌ها نیازمند برنامه ریزی منسجم هستند. وی با بیان اینکه کشور ما یکی از کشورهای پیشرو در حوزه سلامت است، افزود: بر این اساس، بیماری‌های واگیردار دیگر جزو مشکلات جاری کشورمان نیست. معاون بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تبریز بیماری‌های غیرواگیر را مهمترین مشکل حوزه سلامت کشور دانست و در ادامه فرهنگ سازی و آموزش را راهکار مقابله و کنترل این نوع بیماری‌ها برشمرد. رئیس مرکز بهداشت استان تصریح کرد: حل مشکلات حوزه سلامت نیازمند همراهی تمامی

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، همایش تجلیل از برگزیدگان جشنواره سفیران سلامت دانش‌آموزی استان همزمان با روز جوان در سالن اجتماعات تالار اندیشه ائل‌گلی تبریز برگزار شد. دکتر درستی معاون بهداشت دانشگاه و رئیس مرکز بهداشت استان در این همایش، سلامتی را نعمتی بزرگ و ارزشمند برای بشر دانست و اظهار کرد: امروزه دیگر بیماری‌های واگیردار جزو چالش‌های جاری کشورهای توسعه یافته دنیا نیست اما این نوع بیماری‌ها هنوز هم در کشورهای در حال توسعه یافته قابل توجه بوده و این کشورها

برگزاری جلسه هماهنگی امور بین‌الملل دانشگاه‌های کلان منطقه دو آمایش آموزش عالی

اولین جلسه هماهنگی امور بین‌الملل دانشگاه‌های کلان منطقه دو آمایش آموزش عالی در سالن کنفرانس حوزه ریاست دانشگاهی برگزار شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، اولین جلسه هماهنگی امور بین‌الملل دانشگاه‌های کلان منطقه دو آمایش آموزش عالی با حضور رییس دانشگاه علوم پزشکی تبریز و آقای دکتر محسن اسدی لاری قائم مقام وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی در امور بین‌الملل و روسای دانشگاهها و دانشکده‌های قطب به همراه مدیران امور بین‌الملل آنها در سالن کنفرانس حوزه ریاست دانشگاه برگزار شد. گفتنی است دانشگاه‌های علوم پزشکی اردبیل و ارومیه، دانشکده‌های علوم پزشکی مراغه و سراب و دانشگاه علوم پزشکی تبریز اعضای دانشگاه‌های کلان منطقه دو آمایش آموزش عالی می‌باشند.

جلسه هم‌اندیشی سازمانهای مردم‌نهاد به مناسبت هفته سلامت

اولین جلسه فصلی سازمانهای مردم‌نهاد استان آذربایجان شرقی با محوریت برنامه‌های هفته سلامت ۱۳۹۷ با حضور معاون اجتماعی دانشگاه علوم پزشکی تبریز و نماینده معاونت بهداشتی دانشگاه در حضور مدیران عامل و نمایندگان سازمانهای مردم‌نهاد استان تشکیل شد.



اطلاعیه ابلاغ راهنمای بازنگری شده اخلاق در انتشار آثار پژوهشی

با توجه به توسعه کمی و کیفی پژوهش‌های علوم پزشکی در جمهوری اسلامی ایران و برابر ماده ۵ قانون تشکیل وزارت بهداشت مصوبه مجلس محترم شورای اسلامی (۱۳۶۴/۷/۹) مبنی بر وظیفه وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی در نظارت بر پژوهش‌های علوم پزشکی، ابلاغ راهنمای بازنگری شده اخلاق در انتشار آثار پژوهشی که به توشیح وزیر محترم بهداشت درمان و آموزش پزشکی رسیده است به تاریخ ۹۷/۱/۲۶ توسط معاونت محترم تحقیقات و فناوری ابلاغ گردید؛ مفاد این راهنما معیار عمل و رسیدگی به اختلافات و شکایات احتمالی در خصوص انتشار نتایج پژوهشهای انجام شده خواهد بود.

برگزاری کنفرانس علمی یک روزه

کنفرانس علمی یک روزهی « تغذیه و رژیم درمانی در بیماران بزرگسال مبتلا به CKD »

در محل دانشکده تغذیه و علوم غذایی دانشگاه علوم پزشکی تبریز با شرکت فارغ التحصیلان رشته‌های پرستاری، پزشک عمومی، علوم تغذیه، جراحی کلیه و مجاری ادراری-تناسلی، بیماری‌های داخلی و نفرولوژی با تدریس اعضای محترم هیئت علمی گروه تغذیه بالینی برگزار گردید

انحراف اتوبوس شرکت واحد در راسته‌کوچه حادثه‌ساز شد

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، سخنگوی اورژانس استان آذربایجان شرقی گفت با دریافت گزارش حادثه برخورد اتوبوس شرکت واحد به چند نفر در پیاده روی در خیابان راسته‌کوچه دو دستگاه آمبولانس اورژانس تبریز و با توجه به ترافیکی منطقه بازار موتور آمبولانس بعنوان پیشرو به محل اعزام شد. در این حادثه چهار نفر مصدوم شدند که طبق گزارش کارشناسان اعزامی وضعیت یکی از مصدومین وخیم می‌باشد.





پس از ۲۲ سال دوری از وطن ۴۰۰۰ کیلومتر سفر برای نجات جان یک هموطن

پرورش اساتید و متخصص نامدار دنیا، معرفی دانشگاه و بیمارستان امام رضاع) تبریز به عنوان مرکز مرجع در برخی از موضوعات، پذیرش دانشجویان خارجی در رشته‌های مختلف پزشکی در دانشگاه تبریز و اخیراً هم سفر یک ایرانی از آلمان به تبریز برای اهدای عضو می‌باشد. عضو انجمن پیوند اعضای ایران در خصوص عوامل مؤثر در بروز سرطان افزود: بروز سرطان متأثر از عوامل محیطی مانند شرایط شغلی، اشعه‌های هسته‌ای و یونیزه و رادیوتراپی و...، عامل ژنتیکی مانند ارثی بودن و...، عامل تغذیه به خصوص نیترات‌ها و نیتريت‌های موجود در آب انواع کنسروجات که از ماده نگهدارنده در آنها استفاده می‌شود و... و عامل بهداشت شخصی مانند سیگار، الکل، چربی‌های اشباع و نمک، در مجموع اگر فردی این موارد را رعایت نماید می‌تواند تا ۴۰ درصد از بروز سرطان جلوگیری کند.

مورد انتقال مغز استخوان بسیار اورژانسی بود ادامه داد: با توجه به اینکه بدن بیمار به کیمیتراپی پاسخ منفی داده بود از این رو باید پیوند مغز استخوان به صورت اورژانسی انجام می‌گرفت و با هماهنگی‌های لازم از سوی این مرکز و همکاری فرد اهداکننده این پیوند با موفقیت انجام گرفت. نجاتی ابراز داشت: اینکه فردی از کشور آلمان که در علم پزشکی یکی از پیشروترین کشورهای جهان می‌باشد برای اهدای عضو خود به کشور ایران و شهر تبریز سفر کند، مایه افتخار برای دانشگاه علوم پزشکی تبریز هست که فرد اهداکننده با اعتماد کامل به این شهر آمده و سلولهای بنیادین خود را اهداء میکند با توجه به اینکه فرد می‌توانست این پیوند را در کشور آلمان انجام دهد. وی ادامه داد: دانشگاه علوم پزشکی تبریز و علی‌الخصوص بخش پیوند مرکز آموزشی درمانی امام رضاع) تبریز در زمره برترین‌های جهان قرار داشته و گواه این ادعا شرکت در کنگره‌ها و سمینارهای پزشکی،

سال پیش دچار نوعی سرطان حاد خون شده و طی ۵ دوره شیمی درمانی نیز پاسخ مناسبی به درمان نداد و باتوجه به اعلام نیاز از طریق سیستم سرچینگ جهانی برای اهداء سلولهای بنیادین فرد اهداء کننده از برلین آلمان با توجه به همخوانی گروه سلولی خود با فرد گیرنده اقدام به سفر به ایران کرد. نجاتی افزود: کل پروسه پیوند روز بوده و پس از انجام یکسری آزمایشات اولیه بر روی فرد اهداء کننده و تجویز داروهای قبل از اهداء، مغز استخوان به صورت سرپائی از اهداءکننده گرفته و به فرد گیرنده انتقال داده شد. وی در خصوص طول دوره درمان و مراقبتهای ویژه از بیمار گفت: بیمار پس از ۲ هفته از بیمارستان ترخیص و در ۴ ماه اول بعد از پیوند مراقبتهای کنترل‌های مستمری خواهد داشت و رعایت برخی نکات که به وی توصیه می‌شود می‌تواند بعد از آن به زندگی عادی خود برگردد. این عضو انجمن پزشکان هماتولوژی و انکولوژی اروپا با تاکید بر اینکه

فردی که بیش از ۲۲ سال است مقیم کشور آلمان و شهر برلین است برای اهداء عضو بیش از ۴۰۰۰ کیلومتر سفر کرده و توانست جان هموطن خود را نجات دهد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، جوان ۲۴ ساله‌ای که از یک سال پیش دچار سرطان حاد خون شده و در طول دوره درمان ۵ دوره شیمی درمانی برای وی تجویز شده و جواب منفی به تمام داروها داده بود، از این رو پزشکان بخش پیوند بیمارستان امام رضا (ع) تبریز در صدد پیوند مغز استخوان برای فرد بیمار شدند و پس از اعلام نیاز در سامانه جهانی درخواست سلولهای بنیادین فردی ایرانی که بیش از ۲۰ است در آلمان اقامت دارد پس از مشاهده اعلام نیاز از سوی بخش پیوند مرکز آموزشی درمانی امام رضاع) تبریز با این مرکز تماس گرفته و اعلام آمادگی نموده و با سفر به تبریز سلولهای بنیادی خود را اهدا نمود. بابک نجاتی رئیس بخش پیوند مغز استخوان بیمارستان امام رضا (ع) تبریز گفت: بیمار از حدود یک

وزیر بهداشت در همایش پیاده روی خانوادگی تبریز: همه ایرانیان تا پایان سال ۹۸، یک مراقب سلامت خواهند داشت

در بین مردم، تصریح کرد: تلاش وزارت بهداشت این است که تا پایان سال ۹۸، همه ایرانیان یک مراقب سلامت داشته باشند اما انتظار داریم که فرزندان، دانش‌آموزان و دانشجویان علاوه بر مراقبت از خود، سفیران سلامت باشند.

دکتر هاشمی تاکید کرد: متأسفانه ۵۰ درصد از مردم ایران اضافه وزن دارند و دیابت و چاقی، دو مشکل عمده کشور است و بیشترین علت مرگ مردم، سکتته‌های مغزی و قلبی است که ریشه آن به عدم رعایت سرانه مصرف شکر، روغن و نمک در ۳۰ سال گذشته برمی‌گردد. وزیر بهداشت تصریح کرد: بین زنده بودن و زندگی کردن، تفاوت وجود دارد و مردم ایران حدود ۷۵ سال عمر می‌کنند که تقریباً ۶۰ سال از زندگی آنها با سلامت همراه است و ۱۵ سال دیگر را با معلولیت زندگی می‌کنند و بهتر است که انسان با مراقبت از سلامتی خود در دهه پایان عمر، نیازمند دیگران نباشد.

وزیر بهداشت گفت: شعار امسال که البته باید شعار هر سال باشد این است که باید به فکر سلامتی خود باشیم چرا که سلامتی، یکی از نعمت‌هایی است که خدا به انسان داده چرا که عقل سالم در بدن سالم است.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، دکتر سید حسن هاشمی همزمان با فرا رسیدن هفته سلامت در همایش پیاده روی خانوادگی و برنامه صبح و نشاط شبکه ۳ در پارک ائل گلی تبریز حضور یافت و گفت: همه باید از خودمان مراقبت کنیم و به دنبال بهانه‌هایی مانند عدم وجود ورزشگاه، عدم توسعه ورزش همگانی و فراهم نکردن امکانات مورد نیاز توسط دولت نباشیم البته ممکن است در مواردی، مشکلات و کمبودهایی در بودجه، ناتوانی و کم‌فکری برخی مسئولان وجود داشته باشد اما همه باید به فکر سلامتی خود باشند.

وزیر بهداشت ضمن تاکید بر لزوم انجام تحرک کافی و مصرف تغذیه سالم



دکتر هاشمی، وزیر بهداشت در مراسم گرامی داشت ۷۰ سالگی دانشگاه: با شعار نمیتوان کشور را اداره کرد بلکه باید علم و دانش را تقویت کنیم

و گفت: پیشرفت کشور در گرو تلاش، علم، اخلاص و همدلی است. وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی با تقدیر از زحمات ارزنده دکتر صومی و همکارانش گفت: بر همه وظیفه است که افرادی را تربیت کنند که میراث دار خوبی برای نیاکان خود باشند. وی با اشاره به اینکه هدف از آمدن پیامبران و انبیا و انقلاب اسلامی ایران تزکیه بوده است، افزود: ما نیاز به تقویت حاکم نداریم بلکه نیاز به تربیت عالم داریم.

سختتر خواهد بود و کسانی موفق خواهند بود که زحمت بیشتری بکشند و به راه خود ایمان داشته باشند. وی خاطر نشان کرد: با توجه به ظرفیتهای، پتانسیلها و موفقیت‌هایی که دانشگاه علوم پزشکی تبریز داشته است، نیاز است افرادی در این دانشگاه رشد و پرورش یابند که از نظر دانش، مهارت و رفتار و منش بهترین باشند تا هم‌تراز ملت قهرمان آذربایجان باشند. وی ابراز امیدواری کرد که حاشیه‌ها در کشور کمتر شود

قلبی من است. وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی در ادامه با اشاره به اینکه در هر کجا حوزه و دانشگاه دست به دست هم دادند ما شاهد موفقیت بودیم افزود: ما باید عالم تربیت کنیم و برای رسیدن به این هدف باید در جرگه جهانی قرار بگیریم و از عمل کردن به شکل جزیره ای پرهیز کنیم. دکتر قاضی زاده هاشمی ادامه داد: در دنیای امروز با توجه به سرعت چشمگیر پیشرفت علم، رقابت

وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی که برای حضور در جشن هفتادمین سالگرد تاسیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز و همچنین بهره برداری از چند طرح بهداشتی و درمانی به تبریز سفر کرده است، در این آیین با شکوه گفت: واقعیت این است که همه آذربایجان را دوست دارند و همیشه این منطقه نماد آزادی و آزادی در کشور بوده است. وی تصریح کرد: بایستی همه باور کنیم راه پیشرفت از مسیر علم و دانشگاه و حوزه است و این اعتقاد



دکتر صومی در جشن هفتاد سالگی دانشگاه:

در تلاشیم تجهیزات، فضا و نیروی انسانی کافی و مورد نیاز را در دانشگاه علوم پزشکی تبریز تامین کنیم

شرقی با بیماری دیابت دست و پنجه نرم کنند. دکتر صومی با ارایه گزارشی کوتاه از عملکرد این دانشگاه در طول دولت تدبیر و امید اظهار داشت: دانشگاه علوم پزشکی تبریز با ۱۸ شبکه بهداشت، ۲ دانشکده مستقل و ۴۲ واحد بیمارستانی به ارایه آموزش و خدمات بهداشتی و درمانی می‌پردازد.

وی با بیان اینکه در تلاشیم تجهیزات، فضا و نیروی انسانی کافی و مورد نیاز را در دانشگاه علوم پزشکی تبریز تامین کنیم، گفت: احداث بزرگترین سلف سرویس برای تغذیه دانشجویان، احداث ساختمان جدید دانشکده داروسازی، خرید ۱۵۱ دستگاه آمبولانس، تجهیز اورژانس بیمارستانها، احداث ۲۵۰ خانه سلامت، احداث چندین بیمارستان در شهرستانها، راه‌اندازی مرکز پیوند مغز و استخوان در استان، ایجاد ۲۵۰ تخت ویژه از ۵۱۳ تخت ویژه پیش بینی شده، افتتاح مرکز صد سلامت استان و آغاز عملیات اجرایی احداث ۱۸۰ مرکز سلامت بخشی از فعالیت‌های این دانشگاه در طول دولت تدبیر و امید محسوب می‌شود. وی در خاتمه با اشاره به فعالیت‌های کانون‌های دانشجویی این دانشگاه، افزود: فعالیت‌های این کانون‌ها، دانشگاه علوم پزشکی تبریز را به دانشگاه برتر کشور تبدیل کرده است.

جشن هفتادمین سالگرد تاسیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز با حضور دکتر قاضی زاده هاشمی، دکتر پزشکیان نایب رییس مجلس شورای اسلامی، دکتر آل هاشم نماینده ولی فقیه در استان و امام جمعه محبوب تبریز، جمعی از نمایندگان استان در مجلس شورای اسلامی، استاندار آذربایجان شرقی، شهردار و اعضای شورای اسلامی کلانشهر تبریز و جمعی از اساتید، پرسنل، کارکنان و دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی تبریز در سالن زکریای رازی دانشکده داروسازی این دانشگاه برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، دکتر صومی رییس دانشگاه علوم پزشکی تبریز در ابتدای این مراسم ضمن خیر مقدم‌گویی به حضور همه میهمانان در جشن هفتاد سالگی تاسیس این دانشگاه گفت: دانشگاه علوم پزشکی تبریز ثمره تلاش‌های بی‌دریغ انسان‌های بی‌نام و نشانی است که همه وجود خود را به پای رشد و توسعه این دانشگاه نهادند و در طول این ۷۰ سال از هیچ تلاشی در جهت نشوونمای این دانشگاه دریغ نکردند.

وی افزایش شمار افراد بالای ۶۰ سال و وضعیت نامناسب چاقی را دو مشکل مهم حوزه درمانی استان برشمرد و افزود: متأسفانه مصرف نمک در استان ما نیز همچون کشور، ۴ برابر و مصرف روغن و نمک بیش از ۳ برابر استانداردهای جهانی است که این امر سبب شده بیش از ۲۵۰ هزار نفر در استان آذربایجان



دکتر خدابخش؛ استاندار آذربایجان شرقی در جشن هفتادسالگی دانشگاه:

دو ویژگی مهم استان ما وجود دکتر صومی به عنوان مدیری پرکار و جهادی در عرصه سلامت و وجود خیرین سلامت بزرگوار است

در آن دوره خودگردان بود و همه را بیمه کرد و از مهمترین شاخص‌های آن نهادینه بودن فرهنگ وقف بود و در تمامی زمینه‌ها در این دانشگاه وقف انجام شده بود.

نایب رییس اول مجلس شورای اسلامی ادامه داد: من به عنوان یک آذربایجانی به گذشته خود افتخار میکنم، گذشته‌ای که الان به دنبال آن هستیم.

وی احیا دانشگاه ربع رشیدی را خواستار شد و گفت: من پیگیر این قضیه بوده و هستم و حمایت مسئولین را در این زمینه خواستارم. وی در پایان افزود: حیات کل هستی به خاطر انسان است و حیات انسان به علم بستگی دارد، علمی که بع عمل و اخلاص پایبند باشد و ما وقتی توانمند خواهیم شد که برای مردم خدمت کنیم و این اوج انسانیت است.

وی در پایان گفت: خدمات بسیار ارزنده بهداشتی و درمانی که در این استان ارایه می‌شود مردم استانهای همجوار و کشورهای همسایه را منتفع می‌سازد که این افتخار بزرگی برای ماست.

نائب رییس اول مجلس شورای اسلامی و نماینده مردم تبریز، آذرشهر و اسکو در مجلس شورای اسلامی نیز با حضور در آیین باشکوه جشن هفتادمین سال تاسیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز گفت: ما در تبریز ۷۵۰ سال پیش دانشگاهی داشتیم که به ۷ زبان زنده دنیا تدریس میکرد و دانشجو تربیت و به سایر نقاط دنیا اعزام میکرد در آن زمان در دانشگاه ربع رشیدی مدیریت فرآیندی حاکم بود، مدیریتی که بیش از ۹۰ درصد از مدیران ما در حال حاضر با آن آشنا نیستند وی ادامه داد: دانشگاه ربع رشیدی

اشاره به اینکه شاه بیت اتفاق‌هایی که دو دولت تدبیر و امید افتاده، در حوزه بهداشت و درمان بوده افزود: انقلابی عظیم را در این زمینه شاهد بودیم و علاوه بر اتفاق‌هایی بسیار خوبی که در این عرصه شاهد آن بودیم، استان از دو ویژگی خاص نیز در این زمینه برخوردار است که یکی حضور دکتر صومی به عنوان ریاستی فعال، پرکار با مدیریت جهادی بر دانشگاه علوم پزشکی تبریز است و دیگری خیرین بسیار عزیز جناب آقایان نوبری و مردانی آذر که همراه همیشگی دانشگاه هستند.

دکتر خدابخش افزود: بیمارستان ۵۶۰ تختخوابی کودکان که توسط خیر محترم جناب مردانی آذر در حال احداث است در حال اتمام کارهای ساختمانی است و در سفر رییس جمهور میزان بودجه برای تجهیز آن رایزنی خواهد شد.

استاندار آذربایجان شرقی با حضور در جشن هفتادمین سال تاسیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز گفت: ما در هفته سلامت در جمع مدیران و مسئولان حوزه سلامت هستیم و باید به موضوع پیشگیری بیشتر از پیش پرداخته شود و این یک وظیفه همگانی است.

دکتر خدابخش افزود: بر اساس گفته‌های رییس دانشگاه علوم پزشکی تبریز و آمار ارایه شده کم تحرکی و مصرف ۳ برابری روغن، نمک و شکر آمار خوبی نیست و در این زمینه‌ها به فرهنگ سازی و اطلاع رسانی بیشتری نیاز است و باید فرهنگ سازی شود.

وی ادامه داد: در حوادث رانندگی در ایام نوروز ۹۷ در کل کشور ۴۰ هزار مجروح داشتیم که این آمار تکانه‌دهنده‌ای است و باید توجه و فرهنگ سازی شود.

استاندار آذربایجان شرقی در ادامه با

نماینده ولی فقیه در استان و امام جمعه تبریز: پزشکی، رسالتی انسانی و مسئولیتی شرعی است



کارشناس خبری پژوهش مولایی

پزشکی تبریز دیگر سخنران این مراسم با بیان اینکه علم پزشکی ما را سریعتر به خدا می‌رساند، گفت: اساتید موظفند دانشجویان را طوری تربیت کنند که در کنار

حرفه را فراموش نکنند، گفت: احترام به پیشکسوتان و بازنشستگان، احترام به شاغلین است و موجبات رشد و توسعه و خوشحالی شاغلین را فراهم می‌سازد.

تصریح کرد: پزشکان در طول دوران آموزش و درمان بیماران بطور مداوم با پیچیدگی نظام هستی در ارتباط هستند، بنابراین زمینه سیر و سلوک و معرفت برای پزشکان بیش از

نماینده ولی فقیه در استان و امام جمعه تبریز گفت: از نگاه اسلام، پزشکی حرفه ثروت اندوزی نیست بلکه رسالتی انسانی و مسئولیتی شرعی است. دکتر آل هاشم در جشن هفتادسالگی دانشگاه علوم پزشکی تبریز با اعلام این مطلب اظهار داشت: به همان میزان که هدف علم مقدس باشد از اهمیت و ارزش بیشتری برخوردار خواهد بود. وی تأمین تندرستی و سلامت در جامعه را هدف علم پزشکی دانست و گفت: اهمیت سلامت جامعه از دیدگاه اسلام بر کسی پوشیده نیست تا جایی که در اسلام اگر تکلیف واجبی به تندرستی انسان آسیب برساند، نه تنها انجامش واجب نیست بلکه حرام هم خواهد بود. وی با بیان اینکه در اسلام علم پزشکی همتای علم دین ارزشمند شمرده شده است، افزود: پزشکی حرفه‌ای است که در هیچ دوره‌ای، انسان‌ها از آن بی‌نیاز نبوده و نخواهند بود و از این جهت چاره‌ای جز مراجعه به پزشک و درمان ندارند.



علم پزشکی، اخلاق پزشکی را نیز یاد بگیرند. وی با اشاره به رسالت بزرگ اساتید و دانشجویان پزشکی در حوزه سلامت، اظهار داشت: اگر از این فرصت استفاده کرده و وظایف خود را به صورت صحیح و درست انجام دهند، عمرشان مصداق فرمایش امام زین العابدین (ع) یعنی زینت و لباس انسان در پیشگاه خداوند خواهد بود. این استاد سابق دانشگاه علوم پزشکی تبریز با تأکید بر ضرورت یادآوری نقش خداوند در خلقت انسان و جهان آفرینش گفت: اگر امروز زن را می‌شناسیم، باید ببینیم چقدر به خالق این زن نزدیک شده‌ایم.

امام جمعه تبریز در ادامه سخنانش با اشاره به خدمات دکتر قاضی زاده هاشمی، وزیر محترم بهداشت و درمان، اظهار داشت: ایشان در دوران دفاع مقدس در جهاد سازندگی و در خدمت شهید بزرگوار صیاد شیرازی خدمات بسیار ارزشمندی انجام داده‌اند و در دولت تدبیر و امید نیز همیشه دغدغه سلامت کشور را دارند. وی در پایان سخنانش از زحمات دست‌اندرکاران حوزه درمان استان بویژه خیرین سلامت در تأمین بهداشت و سلامت جامعه تقدیر و تشکر کردند. ضرورت آموزش اخلاق پزشکی در کنار آموزش علم پزشکی دکتر جلیل واعظ قراملکی از اساتید سابق دانشگاه علوم

دیگران فراهم است. وی با اشاره به اینکه در روایات اسلامی آمده که کار طبابت را خداوند انجام می‌دهد و طیب و واقعی خود اوست، گفت: پزشک وسیله است و خدا به پزشک و طیب نیرو می‌دهد و او توان معالجه می‌یابد. وی ادامه داد: از نگاه اسلام، پزشکی حرفه ثروت اندوزی نیست بلکه رسالتی انسانی و مسئولیتی شرعی است. در حقیقت جامعه پزشکی کاری الهی می‌کند، بنابراین لازم است پزشکان تقوای الهی را مراعات کنند تا کارشان ارزش معنوی بیشتری پیدا کند. دکتر آل هاشم با تأکید بر اینکه دست‌اندرکاران درمانی استان باید پیشکسوتان این

نماینده ولی فقیه در استان، با بیان اینکه پزشکان باید خصوصیات و ریزه‌واری‌های نظام خلقت را بدن انسان‌ها مورد مذاقه قرار دهند،

افتتاح مرکز سلامت لاله بعنوان نمونه‌ای از طرح‌های بهداشتی هفته سلامت با حضور وزیر بهداشت



کارشناس خبری پژوهش مولایی

مرکز سلامت لاله بعنوان نمونه‌ای از طرح‌های بهداشتی هفته سلامت با حضور دکتر قاضی زاده هاشمی، دکتر خدابخش، نمایندگان و مسئولین استانی افتتاح شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه، مرکز سلامت لاله در یکی از نواحی کم‌برخوردار و پرجمعیت شهر تبریز با ۶۰۰ متر زیربنا در سه طبقه با ۲ پزشک و ۹ مراقب سلامت، ۲۵۰۰۰ نفر را پوشش خواهد داد. بهداشت محیط، بهداشت حرفه‌ای سلامت روان و مشاور تغذیه، دندانپزشک و کارشناس آزمایشگاه هر کدام یک نفر، در این مرکز ارائه

خدمت خواهند کرد. سال شروع عملیات اسفند ۱۳۹۵ و سال اتمام اسفند ۱۳۹۶ بوده و با هزینه‌ای بالغ بر ۷۰۰ میلیون تومان احداث شده است.



باحضور وزیر بهداشت درمان و آموزش پزشکی: افتتاح کلینیک تازه تأسیس مرکز اسدآبادی تبریز به دست یکی از جانبازان جهادی دفاع مقدس

افتتاح کلینیک اسدآبادی تبریز با حضور دکتر قاضی زاده هاشمی وزیر بهداشت درمان و آموزش پزشکی و هیئت همراه، استاندار و جمعی از نمایندگان استان افتتاح شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، کلینیک اسدآبادی تبریز با زیربنای ۳۸۰۰ متری در ۴ طبقه که عملیات اجرایی آن از سال ۹۴ آغاز گردیده است در طول مدت دو سال از آذرماه ۹۴ الی فروردین ماه ۹۷ با صرف هزینه بالغ بر ۱۰ میلیارد تومان به بهره برداری رسیده است.

مشخصات طبقات

طبقه همکف: دارای واحد خدمات پرستاری، آزمایشگاه، داروخانه، کلینیک پزشکی خانواده و پزشک عمومی، رادیولوژی، سونوگرافی، ماموگرافی، نمازخانه و واحدهای پشتیبانی می باشد.

طبقه اول: کلینیک های قلب و عروق، مغز و اعصاب، گوارش، کلینیک اعصاب و روان، کودکان، زنان و زایمان، بیماریهای عفونی و ارتوپدی

طبقه دوم: کلینیک های داخلی و دیابت، تغذیه، غدد، ارولوژی، کلینیک

تخصصی پیشگیری و ارتقای سلامت، خون و آنکولوژی، جراحی عمومی، ریه و اتاق عمل سرپایی

طبقه سوم: کلینیک های چشم، گوش، حلق و بینی، پوست، موزیبابی و کلینیک دندانپزشکی

این کلینیک تخصصی و فوق تخصصی در یکی قطب های کم برخوردار و پرجمعیت شهری قرار داشته و احداث آن مژده ای از طرف دانشگاه علوم پزشکی و وزارت برای هموطنان آن مناطق می باشد.



بیانیه مشترک دانشگاه علوم پزشکی و اداره کل آموزش و پرورش به مناسبت هفته سلامت ۹۷

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، در مراسم نمادین زنگ سلامت بیانیه مشترک دانشگاه علوم پزشکی و اداره کل آموزش و پرورش به مناسبت هفته سلامت ۹۷ توسط نماینده دانش آموزان قرائت گردید که به شرح ذیل می باشد: حمد و سپاس خداوند منان را که انسان را آفرید و سلامتی را به عنوان بالاترین نعمت به وی ارزانی فرمود. و سپاس تمامی حامیان سلامت را که می کوشند تا نور زندگی را در جان انسانها روشن نگاه دارند. سلامت و امنیت دو نعمت بی نظیر پروردگار متعال است که باید شکرگزار این نعمت بود. بهترین شکرگزاری هر نعمتی، مراقبت و محافظت از آن است. پاسداری از حریم سلامت و امنیت یک مسئولیت همگانی است؛ مسئولیتی که تک تک ما باید نسبت به آن پاسخگو باشیم. هفته سلامت بهترین فرصتی است که باردیگر به این مسائل مهم توجه نموده و وضعیت سلامت خود را مرور کرده و برای یک سال خود برنامه ریزی و تصمیم بگیریم، امسال سازمان جهانی بهداشت در هفتادمین سال تأسیس خود که مقارن با هفتادمین سال تأسیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز نیز می باشد شعار سلامت برای همه را انتخاب و مورد تأکید قرار داده است. پوشش همگانی سلامت مردم به این معنی است که؛ همه افراد جامعه، خدمات مورد نیاز سلامت را بی هیچ فشار مالی دریافت کنند. دولت جمهوری اسلامی ایران با اجرای برنامه طرح تحول سلامت از سال ۱۳۹۲ گام بزرگی برای

تحقق شعار "پوشش همگانی سلامت برای همه در هر کجا" با توسعه مراکز سلامت و نیروی انسانی کارشناس برداشته است.

ما نوجوانان از مسئولین محترم تقاضا داریم:

◀ امکان دسترسی به خدمات سلامت را به صورت یکسان برای همه به وجود آورند.

◀ خدمات سلامت را به اندازه کافی، با کیفیت مناسب در اختیار ما قرار دهند تا باعث ارتقای سلامت ما گردد.

◀ ما را در مقابل پرداخت هزینه های سلامت محافظت کنند تا افراد کم درآمد هم بتوانند خدمات مورد نیاز خود را دریافت کرده و دچار مشکلات مالی نشوند.

مادان دانش آموزان برای تحقق این شعار در جامعه، همه باهم پیمان می بندیم که:

◀ برای اطلاع از وضعیت سلامت خود به همراه خانواده در اولین فرصت به مرکز سلامت محله مراجعه نماییم.

◀ از سلامتی و تندرستی خود و دوستانمان مخصوصاً در دوره نوجوانی و جوانی که طلایی ترین دوران زندگی مان هستند مراقبت کنیم.

◀ به جهت حفظ سلامتی رعایت تغذیه سالم، انجام ورزش و تحرک بدنی کافی، عدم مصرف سیگار و دخانیات را سرلوحه زندگی خود قرار داده و در ترویج آنها در بین دوستان خود بکوشیم.

در پایان یادآوری می نمایم که سلامت هرگز به عنوان هدیه به دست انسان نمی رسد مگر آنکه برای بدست آوردن آن کوشش کند و بتواند تغییرات مثبتی در رفتار خود ایجاد نماید. تداوم عزت و سربلندی ایران عزیز در گرو داشتن نوجوانان سالم، با نشاط، مسئول و متعهد است. ما نوجوانان و جوانان ایران اسلامی با احساس تعهد و قبول مسئولیت های اجتماعی همچنان به عنوان یک عضو فعال جامعه مراقب عوامل خطرزای سلامت خواهیم بود. شاد و خرم باشید.

برگزاری کارگاه آموزشی سه روزه ارزیابی عملکرد کارکنان



دکتر علیزاده همچنین اظهار امیدواری کرد که با این فرایند جدید و راه اندازی سیستم الکترونیکی بتوانیم گامی به سوی پیشرفت الکترونیکی داشته باشیم و صرفه جویی های لازم و ممکن را در پیشبرد اهداف دانشگاه به صورت علمی و عملی بدست آوریم.

و مکانیزه نمودن برگه های ارزیابی و ارزشیابی کارکنان ما می توانیم صرفه جویی در مصرف کاغذ، صرفه جویی در هزینه ها، صرفه جویی در زمان و مکان، عدم حضور فیزیکی کارمندان و روسا در اداره و دسترسی آسان، سریع و بروز آمار و اطلاعات کارکنان را شاهد باشیم.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز کارگاه آموزشی ارزیابی عملکرد کارکنان به صورت الکترونیکی با همکاری دانشگاه علوم پزشکی تبریز، واحد مدیریت ارزیابی عملکرد، بازرسی و پاسخگویی به شکایات دانشگاه و با حضور کارشناسان فنی و آموزشی شرکت آدرخش (امیر محرمی مسئول پشتیبانی سیستم) و (محسن شعار برنامه نویس) آغاز و امروز بیست و دوم فروردین ماه سال ۹۷ به کار خود پایان داد. این کارگاه آموزشی و تخصصی در طی

حضور کارشناسان ایمنی WHO



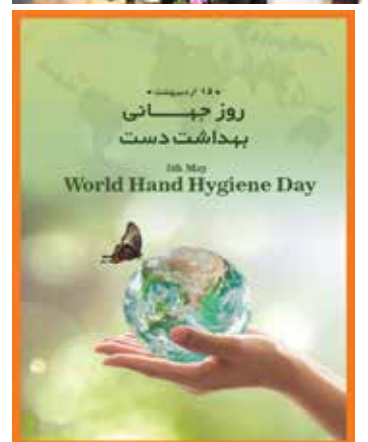
به گزارش روابط عمومی دانشگاه، پروفسور دیدیر بیتت و دکتر کروزت و دکتر اعلمی از اساتید دانشگاه علوم پزشکی مشهد به همراه هیئت همراه معاونت درمان دانشگاه تبریز با همراهی نمودن ریاست محترم مرکز و مسئولین محترم مرکز آموزشی درمانی طالقانی، از بخش های مختلف مرکز بازدید نمودند. پروفسور بیتت از آگاهی بیماران و پرسنل در مورد اهمیت رعایت بهداشت دست با اجرای صحیح آن در بین پرسنل و بیماران رضایت زیادی ابراز داشتند.

محوریت بهداشت دست، نجات بخش زندگی است

۲- دقت لازم در رعایت بهداشت دست ها جهت جلوگیری از صدمه زدن به خود و افراد دیگر
۳- جلوگیری از انتقال عفونت به مریض ها با رعایت موازین بهداشتی ایشان در ادامه ابراز امیدواری کردند با وحدت و همدلی سرپرستی و کارکنان بیمارستان سیر صعودی کیفیت ارائه خدمات ادامه یافته و در حفظ رتبه برتری بیمارستان شهدا با همدلی کلیه کارکنان اهتمام لازم صورت گیرد.

را تبیین و تشریح نمودند. در ادامه مراسم آقای دکتر شریفی سرپرست محترم شبکه بهداشت بناب با تبریک گویی مناسب عید سعید فطر به کارکنان بیمارستان شهدا از برگزار کنندگان همایش و کمپین شست و شوی دست در بیمارستان تقدیر و تشکر نموده و شستن دست ها را شخصیت اجتماعی افراد دانسته و توصیه هایی در این خصوص به شرح زیر تبیین نمودند.
۱- تاکید و سفارش اهمیت شستن دستها در ارائه خدمات

همایش کمپین شست و شوی دست و برنامه آموزشی توسط کارشناس بهداشت محیط خانم کنعانی با محوریت شعار بهداشت دست نجات بخش زندگی است برگزار شد.
خانم دکتر چم حیدر متخصص زنان و زایمان و سرپرست بیمارستان شهدای بناب با خیرمقدم گویی به مسئولین شبکه، با ذکر مقوله پیشگیری بهتر از درمان است، اهمیت رعایت بهداشت دست را یادآوری نموده و عوارض انتقال عفونت از طریق دست به بیماران





با حضور رئیس جمهور و وزیر بهداشت

افتتاح مرکز جامع و فوق تخصصی سوانح و سوختگی شمالغرب کشور در مرکز آموزشی و درمانی سینا تبریز

احداث شده است. دکتر روحانی رئیس جمهور محترم ضمن بازدید از بخشهای مرکز از بیماران بستری نیز عیادت نمود. شایان ذکر است: در جریان سفر رئیس جمهور به آذربایجان شرقی قرار است ۷۰ طرح حوزه بهداشت و درمان با هزینه ای افزون بر ۱۵۰ میلیارد تومان افتتاح شود.

است. مرکز جامع و تخصصی سوانح و سوختگی سینای تبریز در ۴ بخش کودکان، زنان، مردان و بخش مراقبت‌های ویژه ایجاد شده و مجهز به اتاق عمل است. این مرکز ۶۴ تخت خوابی برای رسیدگی و درمان تخصصی به سوانح و سوختگی برای اولین بار در شمالغرب کشور

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز با حضور رئیس جمهور و وزیر بهداشت بیمارستان ۶۴ تخت سوانح سوختگی سینای تبریز افتتاح شد. این مرکز ۶ هزار و ۸۰۰ متر مربع وسعت دارد که ۱۳ میلیارد تومان برای ساختمان و ۳۴ میلیارد تومان برای تجهیزات آن هزینه شده

آرژانس - تبریز - هفته‌نامه



کلینیک تخصصی و فوق تخصصی امام خمینی (ره) تبریز با حضور دکتر هاشمی وزیر بهداشت، عصر امروز همزمان با حضور رئیس محترم جمهور در تبریز افتتاح شد

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز دکتر هاشمی وزیر بهداشت در مراسم افتتاح کلینیک تخصصی و فوق تخصصی امام خمینی (ره) اظهار داشت: وقتی دکتر صومی در بخش سوختگی محضر رئیس جمهور گزارش ارائه میکرد، خستگی از تن همه و رئیس جمهور درآمد. دکتر هاشمی افزود: دکتر صومی با این تلاشی که در توسعه همه جانبه دانشگاه و ایجاد امکانات قابل تقدیر برای مردم آذربایجان داشتید، بهشت سهم شماست. دکتر صومی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز در آیین افتتاح کلینیک تخصصی و فوق تخصصی امام خمینی (ره) از مجریان و متولیان پروژه کلینیک تخصصی و فوق تخصصی امام خمینی

آرژانس - تبریز - هفته‌نامه

ماه با اعتباری بالغ بر ۱۱ میلیارد تومان ساخته و تجهیز شده است. در این کلینیک، خدمات تخصصی و فوق تخصصی با تعرفه پایین به مردم ارائه می‌شود.

تشکر و قدردانی نمود. گفتنی است: کلینیک تخصصی و فوق تخصصی امام خمینی (ره) دارای ۶۰ اتاق پزشک است در زمینی با زیربنای ۳۸۰۰ متر مربع و در ۴ طبقه احداث و در مدت ۲۸

اولین پیوند کبد در تبریز انجام شد

اولین کبد در مرکز آموزشی درمانی امام رضا(ع) تبریز توسط تیم جراحی پیوند این مرکز انجام شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه، دکتر فرزاد کاکایی فلوشیپ پیوند کبد به همراه تیم پزشکی مربوطه اولین پیوند کبد در بیمارستان امام رضا (ع) را از دختر جوانی که مرگ مغزی شده بود با موفقیت به فرزند ۴۹ ساله اهل استان زنجان پیوند زدند. زمردی متخصص پیوند و رئیس تیم پیوند این مرکز در این خصوص گفت: پس از تشخیص مرگ مغزی توسط متخصصان تشخیص و تایید نهایی و البته رضایت خانواده بیمار برای اهداء

اعضا مقرر شد ۸ ارگان فرد مرگ مغزی شده اهداء شود. وی ادامه داد: علاوه بر کبد بیمار مرگ مغزی شده کلیه های وی نیز برای یک دختر بچه ۱۱ ساله و مرد ۳۶ ساله که منتظر پیوند بودند زندگی دوباره بخشید.

زمردی با تاکید بر لزوم فرهنگ سازی برای اهدا عضو توسط رسانه ها افزود: فرهنگ اهداء عضو در سالهای اخیر رشد چشمگیری در جامعه ما داشته و در واقع بخش عضو بخشش یک زندگی ست و بنده به عنوان یک عضو تیم پیوند مرکز آموزشی درمانی امام رضا (ع) تبریز نقش رسانه ها را در ارتقاء فرهنگ اهدا عضو بسیار مهم و از رسانه ها دعوت به همکاری در



جهت نیل به این هدف والا را دارم. گفتنی است اولین پیوند کبد در تبریز همزمان با سفر رییس جمهور به وزارت بهداشت نیز تاسیس بخش پیوند کبد در تبریز می باشد.

وزیر بهداشت با حضور در بیمارستان امام رضا(ع) از بیمار تبریزی که اولین پیوند کبد استان آذربایجان شرقی برای وی انجام شده بود، عیادت کرد



از بیماری ها در جامعه گسترش پیدا کند که بخشی از آن متوجه رسانه ها است و امیدواریم که این فرهنگ به حدی نهادینه شود که در سال های آینده نیازمند توسعه زیرساخت های درمانی نباشیم.

گفتنی است: وزیر بهداشت بعد از افتتاح کلینیک تخصصی و فوق تخصصی امام خمینی(ره) از بیمار پیوند کبد عیادت نمود و سپس در جلسه با مسئولین دانشگاه علوم پزشکی تبریز و نماینده و معتمدین شهرستان های مرند و جلفا در سالن کنفرانس حوزه ریاست دانشگاه حضور یافت و پس از جلسه در برنامه تلویزیونی شبکه استانی سهند حضور یافت.

پیوند قلب هم به زودی آغاز شود. دکتر هاشمی با بیان اینکه تا قبل از دولت یازدهم، فقط دو مرکز در کشور اقدام به پیوند کبد می کردند، افزود: در حال حاضر تعداد مراکز پیوند کبد در کشور به ۷ مرکز افزایش پیدا کرده است و اعمال پیوند اعضا، بسیار پیچیده است. وزیر بهداشت تصریح کرد: بالاترین آمار پیوند اعضا در یک بیمارستان در دنیا مربوط به ایران است که از افتخارات کشور است اما در تلاش هستیم تا مراکز پیوند اعضا در کشور گسترش پیدا کند اما باید کاری کنیم که کار مردم به پیوند عضو نرسد.

دکتر هاشمی اظهار داشت: توسعه درمان، هنر نیست بلکه توسعه بهداشت و پیشگیری از بروز بیماری ها، هنر است بنابراین باید تلاش کنیم که خودمراقبتی و پیشگیری

دکتر هاشمی گفت: اقدامات وزارت بهداشت در جهت توسعه خدمات سلامت در کشور است و توسعه ۴۵۰ هزار متر مربعی زیرساخت های حوزه سلامت در استان آذربایجان شرقی، نشان دهنده توجه وزارت بهداشت به توسعه خدمات است و از دولت و مجلس تشکر می کنیم و حوزه سلامت، محتاج این توجه بود و امیدواریم که حمایت از حوزه سلامت، استمرار داشته باشد.

وزیر بهداشت از عدالت در دسترسی به خدمات سلامت به عنوان یکی از اهداف وزارت بهداشت و طرح تحول سلامت یاد کرد و گفت: از مرزها و شهرهای دورافتاده آغاز کردیم و مراکز پیوند هر سال گسترش پیدا می کند و در گذشته، پیوند کبد و مغز استخوان در تبریز انجام نمی شد اما امروز پیوند کبد راه اندازی شده و امیدواریم که

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، دکتر سید حسن هاشمی در حاشیه عیادت از این بیمار، اظهار داشت: تعداد افراد در صف انتظار پیوند کلیه در کشور را حدود ۲۵ هزار نفر هستند اما خوشحالم که فرهنگ اهدای عضو در کشور گسترش پیدا کرده و امروز هم شاهدیم که با ایشار خانواده متوفی مرگ مغزی، اولین پیوند کبد در تبریز با موفقیت انجام شد و حیات دوباره را به این بیمار اهدا کردند.

وزیر بهداشت تصریح کرد: امروز دو پیوند کلیه در تبریز به خوبی انجام شد و قلب فرد مرگ مغزی شده برای پیوند، به تهران ارسال شد و منشا این زیبایی ها، مردم و فرهنگ آنها است که وقتی فردی فوت شده و اعضای بدن وی موجب حیات فرد دیگری و ادامه زندگی انسانها می شود.

جزئیات بیشتر از اولین پیوند کبد در مرکز پیوند مرکز آموزشی درمانی امام رضا(ع)

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز اولین پیوند کبد همزمان با سفر ریاست محترم جمهور و وزیر بهداشت به تبریز در بخش پیوند مرکز پیوند مرکز آموزشی درمانی امام رضا(ع) از خانمی ۱۸ ساله دچار مرگ مغزی به مرد ۴۹ ساله در حال انجام است. این پیوند از (نیلوفر بیگی یام)، دختر ۱۹ ساله ساکن آذربایجان شرقی، که دچار مرگ مغزی شده بود، به بیمار مرد ۴۹ ساله اهل زنجان انجام شد. این دختر ۱۹ ساله بر اثر تصادف در بیمارستان بستری بود و به دلیل مرگ مغزی و با رضایت خانواده، ۲ کلیه اش نیز به یک دختر ۱۲ ساله و مرد ۳۶ ساله نیازمند کلیه در بیمارستان امام رضا (ع) تبریز پیوند زده شد. قلب این بیمار نیز برای پیوند دریچه و عروق قلبی به بیماران نیازمند دیگر به تهران انتقال یافت.



با دستور مستقیم رئیس جمهور و توسط وزیر بهداشت:

عملیات اجرایی احداث مرکز آموزشی درمانی پژوهشی ۱۰۰۰ تختخوابی تدبیر آغاز شد

زاده وزیر بهداشت در این مراسم، ضمن ارائه گزارش اجمالی اقدامات سلامت در استان در طی ۵ سال گذشته، از کلیه مسئولین استانی، استاندار، امام جمعه، نمایندگان مجلس، رئیس دانشگاه و همکاران وی قدردانی نمود. دکتر صومی نیز ضمن تشکر از حمایت‌های کلیه مسئولین استانی در طی این ۴ سال جهت رفع مشکلات اجرای این پروژه عظیم، خواستار همت جهادی قرارگاه خاتم در اجرای این پروژه و تحویل آن طی سه سال آتی شد.

همزمان با سفر رئیس محترم جمهوری جناب دکتر روحانی و هیات وزیران و با حضور دکتر قاضی زاده هاشمی وزیر محترم بهداشت درمان و آموزش پزشکی، عملیات اجرایی مرکز آموزشی درمانی پژوهشی ۱۰۰۰ تختخوابی تدبیر بصورت ویدئو کنفرانس آغاز شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه این مرکز با زیر بنای ۱۴۰ هزار متر مربع و اعتباری بالغ بر ۶۰۰۰ هزار میلیارد ریال در نیمه اول سال ۱۴۰۰ مورد بهره برداری قرار خواهد گرفت. دکتر قاضی

بالگرد اورژانس برفراز شهرستان ورزقان

دکتر فرزاد رحمانی اظهار داشت: پسر ۱۱ ساله در روستای صفر علی کندی بر اثر برخورد خودروی آردی دچار مصدومیت شده بود که با توجه به شدت مصدومیت و نیاز به انتقال به مرکز درمانی تخصصی با امکانات بالا با هماهنگی هوانیروز بالگرد اورژانس تبریز عازم بیمارستان ورزقان شد و مصدوم تحت مراقبت کارشناسان اعزامی اورژانس هوایی به بیمارستان امام رضا علیه السلام تبریز انتقال یافت.

رئیس مرکز مدیریت حوادث و فوریت‌های پزشکی استان آذربایجان شرقی گفت: بعد از ظهر امروز سهشنبه بالگرد اورژانس جهت امداد رسانی مصدوم تصادفی بطرف شهرستان ورزقان پرواز کرد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه، رئیس مرکز مدیریت حوادث و فوریت‌های پزشکی استان آذربایجان شرقی گفت: بعد از ظهر امروز سهشنبه بالگرد اورژانس جهت امداد رسانی مصدوم تصادفی بطرف شهرستان ورزقان پرواز کرد.



همزمان با هفته معلم:

یازدهمین جشنواره آموزشی شهید مطهری و تجلیل از برترین‌های حوزه آموزش برگزار شد

کارشناس خبری: سید یونس جواد

با سخنانی که در حمایت از آزادی، عدالت و مدیریت جامعه داشتند، می‌توان شناخت، گفت: زمانی که ما دانش‌آموز بودیم در روز سوم اردیبهشت ماه سال ۱۳۵۸، این انسان مدبر را نشانه گرفتند که روز سختی برای همه ما بود.

وی ادامه داد: با مشکلاتی که در جامعه رخ داده است، پس از ۴۰ سالها وقتی به آموزه‌های شهید مطهری نگاه می‌کنیم، می‌فهمیم که چطور امام از توصیه‌های ایشان یاد می‌کند و از طرف دیگر می‌فهمیم که چرا دشمنان، چنین انسان‌های ساده و توانمندی را نشانه گرفتند تا در آینده در مسیر انقلاب خدشه وارد کنند.

دکتر صومی با تأکید بر این‌که باید زیرساخت فضا، تجهیزات و نیروی انسانی را در دانشگاه آماده کنیم، افزود: در چهار سال گذشته، از ۱۱۸ رشته به ۱۷۵ رسیده‌ایم و افتخار داریم که برای اولین بار، پیوند کبد در تبریز شروع شد که علایم وجود فضای مناسب و اعضای هیئت

همزمان با هفته معلم و با حضور اساتید، اعضای هیات علمی، دانشجویان، کارکنان و مسئولین دانشگاهی و همچنین دکتر خدابخش یازدهمین جشنواره آموزشی شهید مطهری در دانشگاه علوم پزشکی تبریز برگزار و از برترینها قدردانی شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه، دکتر محمدحسین صومی در این آیین ضمن تبریک هفته معلم و با یاد استاد فرزانه شهید مطهری گفت: بوسه بر جای پای استادی می‌زنم که تفاوتی بین فرزند خود، دانشجوی فقیر و فرزند همکار نگذارد و آنچه دارد در طبق اخلاص گذاشته در راه آموزش بکار گیرد.

وی افزود: استاد موظف است که با انگیزه در کلاس حضور پیدا کند، خوب تدریس کرده و خوب امتحان بگیرد و دانشجوی خوب تربیت کند و اگر تربیت‌شده‌های ما نتوانند بیماری را به درستی مداوا کنند، مشکل از ماست. وی با بیان اینکه شهید مطهری را

به‌خاطر آن به دانشگاه آمده‌ایم، غافل هستیم و جای پای استادی را می‌بوسم که هیچ تفاوتی بین فرزند خود، فرزند یک استاد و فرزند فقیر قائل نمی‌شود.

گفتنی است؛ یازدهمین جشنواره آموزشی شهید مطهری همزمان با هفته معلم، روز شنبه (هشتم اردیبهشت ۹۷) در سالن دانشکده جدید داروسازی برگزار شد که در پایان، از ۱۳ مورد فرآیندهای نمونه دانشگاه، اساتید بازنشسته سال ۹۶، گروه‌های نمونه دانشگاه، بسته نمونه تحول و نوآوری آموزش علوم پزشکی، اساتید راهنمای تحصیلی نمونه (استاد مشاور)، دفتر توسعه برتر، پایان نامه برتر آموزش پزشکی، دانشجویان رتبه اول علوم پایه و کارورزی دانشگاه و مدیران گروه‌های آموزشی دانشگاه تجلیل شد.

علمی برجسته در آن است. رییس دانشگاه علوم پزشکی تبریز گفت: یک دانشگاه را با محصولاتش می‌شناسند و مهمترین محصول و فرآورده دانشگاه، همه‌ی فارغ‌التحصیلانی هستند که در حوزه‌های مختلف تلاش می‌کنند.

وی تأکید کرد: درخواست ما در حوزه آموزش و مدیران گروه و اعضای هیئت علمی این است که به اصالت مان برگردیم؛ چرا که ما از زمان قدیم یاد گرفته‌ایم که به موقع در کلاس حاضر شده و همه سرفصل‌ها را تدریس کنیم، چه اتفاقی افتاده است که عضو هیئت علمی ما ساعت ۱۲ بخواهد دانشگاه را ترک کند و یک سری سرفصل‌ها را نگوید و امتحان درست نگیرد؟! وی گفت: ما از وظیفه اصلی خود که



همزمان با هفته معلم:

برترین‌های یازدهمین جشنواره آموزشی شهید مطهری معرفی شدند

کارشناس خبر: پروین جوانی

دانشکده	برترهای اساتید مشاور دانشگاه
پزشکی	دکتر پریناز محنتی
پزشکی	دکتر سعید خامنه
دندانپزشکی	دکتر فاطمه دباغی تبریز
داروسازی	دکتر پروین ذاکری میلانی
بهداشت	دکتر لیلا جهانگیری
مسئول ارتقای کیفیت نظام استاد راهنما	دکتر هاجر شفائی

نام مدیر گروه	گروه برتر	دانشکده	ردیف
جناب آقای دکتر محمدعلی تربتی	داروسازی سنتی	طب سنتی	۱
سرکار خانم دکتر طاهره غفاری	پروتزهای دندانی	دندانپزشکی	۲
جناب آقای دکتر رضا مهدوی	بیوشیمی و رژیم درمانی	علوم تغذیه	۳
سرکار خانم دکتر فریبا قادری	فیزیوتراپی	توانبخشی	۴
جناب آقای دکتر رضا دهقان زاده	بهداشت محیط	بهداشت	۵
جناب آقای دکتر رحیم خدایاری زرنق	مدیریت خدمات بهداشتی درمانی	مدیریت و اطلاع رسانی پزشکی	۶
جناب آقای دکتر محمدحسن صاحبی حق	پرستاری بهداشت جامعه	پرستاری و مامائی	۷
جناب آقای دکتر بداله آذرمی	فارماکولوژی	داروسازی	۸
جناب آقای دکتر محمد نوری	بیولوژی تولید مثل	علوم نوین پزشکی	۹
جناب آقای سید محسن عرفانی راد	گروه آموزشی معارف اسلامی	پیراپزشکی	۱۰
جناب آقای دکتر محمد یزدچی	گروه آموزشی بالینی بیماریهای مغز و اعصاب	پزشکی	۱۱
جناب آقای دکتر جلیل پیرایش اسلامیان	گروه آموزشی پایه فیزیک پزشکی		

فرایندهای برتر دانشگاه علوم پزشکی تبریز در یازدهمین جشنواره آموزشی شهید مطهری

حیطه	عنوان	مجری محترم
تدوین و بازنگری برنامه‌های آموزشی	ادغام فرمولاسیون سایکودینامیک در برنامه‌ی آموزشی رزیدنت‌های روانپزشکی	جناب آقای دکتر علیرضا فرنام، و همکاران گرامی
	تدوین یک واحد درس عمومی ایمنی و ترافیک	جناب آقای دکتر همایون صادقی بازرگان و همکاران گرامی
	تدوین و ارتقای فرآیند "کارآموزی در عرصه دانشجویان ارشد اقتصاد سلامت" دانشکده مدیریت و اطلاع‌رسانی پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تبریز	سرکار خانم دکتر شیرین نصرت نژاد و همکاران گرامی
یاددهی و یادگیری	الکترونیکی کردن تجارب یادگیری دانشجویان پزشکی، بازاندیشی و پیگیری روزانه آنها در گزارشات صبحگاهی کودکان	جناب آقای دکتر نعمت بیلان، و همکاران گرامی رتبه اول کشوری
	طراحی و برگزاری دوره مهارت‌های دانشگاهی به روش ترکیبی	جناب آقای دکتر محمد بزرگ و همکاران گرامی
ارزشیابی آموزشی (دانشجو، هیات علمی و برنامه)	ارتقای آزمون‌های سنجش فعالیت‌های یادگیری فراگیران مقطع کارشناسی فیزیوتراپی در کارآموزی‌های بالینی از طریق آزمون OSCE	سرکار خانم دکتر زهرا صلاح زاده و همکاران گرامی
	طراحی و اجرای آزمون بالینی عینی ساختارمند کارورزان بخش نورولوژی	جناب آقای دکتر داریوش سوادی اسکویی و همکاران گرامی
مدیریت و رهبری آموزشی	طراحی، اجرا و استانداردسازی برنامه آموزشی تغذیه وریدی نوزادان و ارزشیابی پیامدهای آموزشی آن	جناب آقای دکتر مجید محله‌ای و همکاران گرامی قابل تقدیر کشوری
	ایجاد مرکز آموزش مجازی دانشگاه علوم پزشکی تبریز	جناب آقای مهندس علی احمدیان، و همکاران گرامی
یادگیری الکترونیکی	طراحی، اجرا و ارزشیابی ویکی آموزشی برای انجام تکالیف گروهی دانشجویان	سرکار خانم دکتر سعیده غفاری فر، و همکاران گرامی
	بیان و تحلیل سناریوهای اخلاقی به شیوه مجازی توسط دانشجویان پزشکی در راستای آموزش اخلاق پزشکی و استقرار سنجش‌های اعتباربخشی آموزشی بیمارستان‌های آموزشی	خانم اعظم اصغری خاتونی و همکاران گرامی
طراحی و تولید محصولات آموزشی	تهیه بسته آموزشی بیوانفورماتیک در میکروبیولوژی مرتبط با آنالیز فیلوژنتیکی	دکتر عادل اسپوتین و همکاران گرامی
	تبدیل تکالیف دانشجویان کارشناسی ارشد به محصولات آموزشی برای پاسخگویی به جامعه	دکتر سوسن ولیزاده و همکاران گرامی

جلسه مشترک معاونت برنامه ریزی راهبردی و هماهنگی معاونت آموزشی وزارت با رابطین برنامه عملیاتی

جلسه مشترک معاونت برنامه ریزی راهبردی وزارت بهداشت و درمان و آموزش پزشکی با رابطین برنامه عملیاتی دانشگاه در جلسه مشترک که عصر روز شنبه با حضور رابطین برنامه عملیاتی دانشگاه برگزار شد. به گزارش روابط عمومی معاونت آموزشی دکتر حق دوست ضمن شنیدن نقطه نظرات رابطین برنامه عملیاتی دانشگاه تاکید فرمودند پیشنهادهای ارائه شده توسط رابطین در جهت بهبود روند پایش برنامه عملیاتی بکار خواهد گرفت.

برخورد مرگبار سه دستگاه خودرو سبک و سنگین در محور تبریز آذرشهر محدوده شهرک رجائی

بر اثر برخورد تریلر، مینی بوس و سمند، یک نفر در دم جان باخت و هفت مصدوم شدند. در پی این حادثه یک دستگاه اتوبوس آمبولانس و سه دستگاه آمبولانس اورژانس روانه محل شدند. شادی نیا سخنگوی اورژانس استان آذربایجان شرقی گفت ساعت ۱۵ امروز چهارشنبه بر اثر برخورد تریلر و مینی بوس و سمند یک نفر در دم جان باخت و هفت مصدوم توسط اورژانس به مراکز درمانی انتقال یافتند. فوتی این حادثه مرد ۵۲ ساله بود.

انفجار کپسول گاز در شهرک ارم

سخنگوی اورژانس استان آذربایجان شرقی گفت: خبر انفجار گاز، دو دستگاه آمبولانس اورژانس تبریز را به شهرک ارم کشاند. شادی نیا سخنگوی اورژانس استان آذربایجان شرقی گفت: ساعت ۱۹:۳۰ چهارشنبه، خبر انفجار گاز، دو دستگاه آمبولانس اورژانس تبریز را به شهرک ارم کشاند. براساس اطلاعات اولیه در این حادثه سه کودک و پدرو مادر خانواده دچار سوختگی درجه ۲ شدند که هر پنج مصدوم سریعاً تحت درمان قرار گرفته و به بیمارستان انتقال یافتند. طبق آخرین اطلاعات نشت گاز پیک نیک و انفجار ناشی از نشت گاز در این منزل مسکونی علت حادثه اعلام شده است.

برخورد مرگبار سه دستگاه خودرو سبک و سنگین در محور تبریز آذرشهر محدوده شهرک رجائی

بر اثر برخورد تریلر، مینی بوس و سمند، یک نفر در دم جان باخت و هفت مصدوم شدند. اتوبوس آمبولانس و سه دستگاه آمبولانس اورژانس روانه محل شدند. شادی نیا سخنگوی اورژانس استان آذربایجان شرقی گفت ساعت ۱۵ امروز چهارشنبه بر اثر برخورد تریلر و مینی بوس و سمند یک نفر در دم جان باخت و هفت مصدوم توسط اورژانس به مراکز درمانی انتقال یافتند. فوتی این حادثه مرد ۵۲ ساله بود.

پیوند موفق دست قطع شده کودک ۳ ساله



کارشناس خبر سلامت جوانی

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، محمد امین ۳ ساله هنگام آبیاری زمین کشاورزی توسط برادرش در کنار تراکتور مشغول بازی بوده و هنگام سوار شدن به تراکتور دست وی به تسمه پمپ آب پشت تراکتور گیر کرده و دست وی از ناحیه بازو به دو تیکه قطع می شود

اتاق عمل انتقال داده شد و بعد از طی یک مرحله حدود پنج ساعته موفق به پیوند عروق از دو ناحیه شدیم و با گذشت حدود دو هفته وضعیت بیمار رو به بهبود بوده و انگشتان وی کم کم حرکت می کند.

الوندفر در خصوص مدت زمان انتقال و نیز شرایط انجام قطع شده حین انتقال افزود: طلائی ترین زمان برای انتقال به مراکز درمانی ۶ ساعت اول بعد از قطع عضو می باشد و البته در شرایط مسأله در درون یک کیسه یخ که اندام قطع شده باید در یک گاز آغشته به سرم در داخل کیسه یخ به صورت شناور انتقال داده شود.

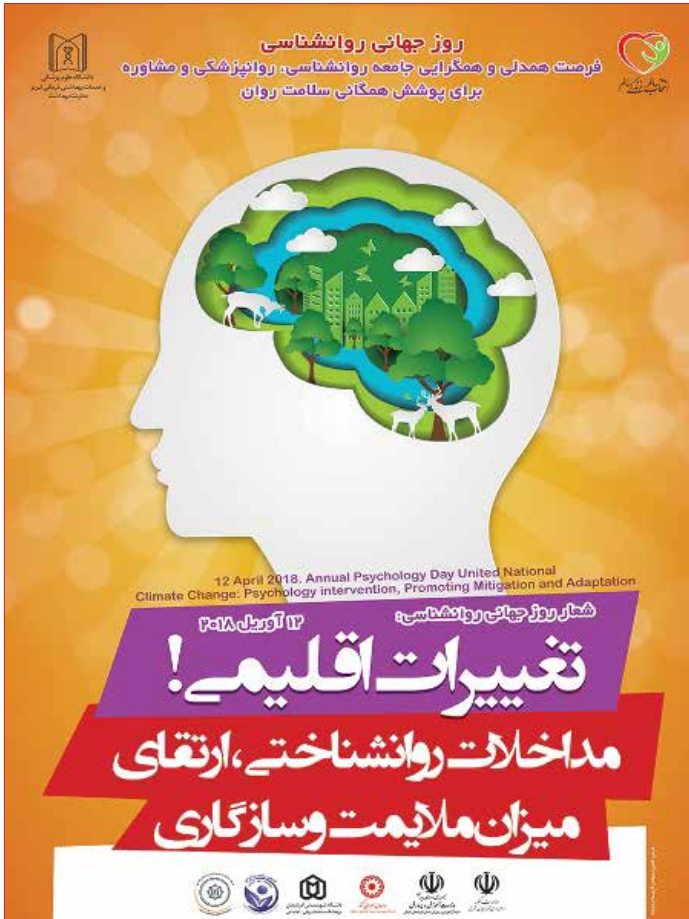
وی تصریح کرد: گذشت زمان و شرایط نگهداری تا زمان پیوند مکتوم هم بوده و برای ما از اهمیت بیشتری برخوردار است و مرحله بعد جلوگیری از خون ریزی و در حقیقت متوقف کردن خون ریزی و نجات از مرگ بیمار است. توصیه می کنیم برای کاهش آسیبهای احتمالی مراقبت های حین انتقال بیمار به مراکز درمانی حتما باید به صورت اصولی انجام پذیرد.

گفتنی است دارا الوندفر پیوندهای مختلفی را در مرکز آموزشی درمانی امام رضا (ع) تبریز انجام داده که مهم ترین آنها پیوند سال گذشته دست دختر ۸ ساله ای بود که با گذشت ۱۲ ساعت بعد از قطع مورد عمل جراحی قرار گرفت و در حال حاضر به زندگی عادی خود بازگشته است.

خسرو آقاپور مسئول روابط عمومی مرکز آموزشی درمانی امام رضا (ع) تبریز در این خصوص گفت: با هوشیاری و اقدام بموقع همراهان و خانواده بیمار و انتقال سریع و بدون اتلاف زمان در این خصوص و تجربه و تخصص پزشک جراح این مرکز این پیوند با موفقیت انجام شد.

آقاپور ادامه داد: محمد امین ۳ ساله ۱۷ روز پیش در یکی از روستاهای شهرستان هوراند مشغول بازی در کنار تراکتور بوده که برادر بزرگتر وی زمین کشاورزی را آبیاری می کرد و وی هنگام سوار شدن به تراکتور دستش به پمپ آب بسته شده به پشت تراکتور گیر کرده و از دو ناحیه قطع شده بود و پس از انتقال این مرکز و پس از ۵ ساعت عمل جراحی پیوند دست وی با موفقیت انجام شده و در حال حاضر از بخش آی سی یو به بخش جراحی ۱ انتقال یافته و وضعیت عمومی وی رو به بهبود است.

همچنین دارا الوندفر فوق تخصص جراحی عروق و پزشک معالج وی در این خصوص گفت: کودک ۳ ساله که به دنبال قطع اندام فوقانی دست از ناحیه یکسوم میانی و از آنج قطع و از ناحیه مچ دست علاوه بر قطع از دو ناحیه هم شکستگی داشته و دچار تراش از نواحی مختلف نیز بود و کاملاً از ناحیه بازو کنده شده بود این فوق تخصص جراحی عروق در ادامه ابراز داشت: با توجه به اورژانسی بودن وضعیت بلافاصله مصدوم به



بیانیه مشترک آموزش و پرورش و دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی استان آذربایجان شرقی به مناسبت روز جهانی روانشناسی

ای برادر تو همان اندیشه‌ای مابقی تو استخوان و ریشه‌ای گرگل است اندیشه‌ی تو گلشنی و بود خاری تو همیشه‌ی گلخنی روز جهانی روانشناسی (۱۲ آوریل)، روز توجه و تامل در نقش اندیشه آدمی در رفتار اوست. در چنین روزی فرصتی ایجاد می‌شود تا تاثیر اندیشه و فرآیندهای ذهنی انسان در شکل‌گیری شیوه زندگی او در ابعاد جسمی، روانی، اجتماعی و معنوی اش مورد توجه، تعمق و تاکید قرار گیرد. همچنین در این روز نقش موثر علم روانشناسی و بهره‌مندی از آن در مهندسی رفتار و هدایت‌گری جامعه برای انتخاب سالم و زندگی سالم برجسته و متبلور می‌شود. متخصصین حوزه سلامت روان (روانپزشک، روانشناس و مشاور)، انسان‌های فرهنگمند و مسئولیت‌پذیری هستند که با دو بال تخصص و همدلی، شاهراه امید، خودآگاهی، خودپذیری و جامعه‌پذیری، در جهت نقش‌آفرینی توأم با ایمان و تلاش برای تعالی در حال و آینده را برای مراجعین خویش می‌گشایند. در چنین مسیری ارتباط فرد با خویش و جامعه پیرامونی اش با اتکا به خود باوری و تعامل مبتنی بر سرمایه روانشناختی و

اجتماعی به سر منزل سعادت، سلامت و موفقیت رهنمون می‌گردد. در کشور ما در چند سال اخیر روز نهم اردیبهشت روز روانشناسی و مشاوره نام گرفته است، در این روز زحمات و تلاش‌های ارزشمند جامعه روانشناسی مورد توجه قرار گرفته و خدمات شان ارج نهاده می‌شود. با پاسداشت مجاهدت‌های ارزشمند روانپزشکان، روانشناسان و مشاوران، با کمال خرسندی و افتخار اعلام می‌کنیم که نهاد گسترده آموزش و پرورش و ساحت افتخار آفرین علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی با مشارکت سایر نهادها و دستگاه‌های استان، بستری فراهم ساخته است تا متخصصان این علم در کنار تعلیم و تربیت و مدیریت سلامت، ارتقای سلامت روان جامعه را وجهه همت خویش قرار داده و سلامت روان آحاد مردم را به طور مستمر پایش و مراقبت کنند. با تبریک این روز الهام بخش بر انسان‌های دلسوزی که در حرف یاورانه‌ی روانپزشکی، روانشناسی و مشاوره تلاش و مجاهدت می‌نمایند از خدای منان سلامت و توفیق روز افزون این همکاران

می‌جوییم تا با بهره‌گیری از دانش و تخصص خویش و با همدلی و همراهی یکدیگر در توسعه و ارتقای سواد سلامت روانی، انگ زدایی از مشکلات روانی اجتماعی، توسعه رویکرد خود مراقبتی با هدف پیشگیری از آسیب‌های اجتماعی و ارتقای سلامت روان ما را همراهی و یاری نمایند تا همه باهم سلامت امروز و فردای مردم مان را پاس نهیم و فردایی باشکوه و سرشار از سلامت، طراوت و شادابی را رقم بزنیم. ان شاء الله

محترم مسئلت نموده و با نصب العین قرار دادن شعار جهانی روز روانشناسی "تغییرات اقلیمی، مداخلات روانشناختی، ملایمت و ارتقای سازگاری" کماکان نسبت به توسعه و همگانی نمودن خدمات سلامت روان در جامعه تاکید و اصرار ورزیده و متعهدانه و مسئولانه آن را پیگیری خواهیم کرد. در این راستا از جامعه ارزشمند سلامت روان استان (روانشناسان، روانپزشکان، مشاورین، مددکاران و جامعه شناسان) یاری و استمداد

برگزاری جلسه سخنرانی و کارگاه آموزشی توسط استاد روانپزشکی دانشگاه گرونینگن هلند در مرکز آموزشی-درمانی رازی

به گزارش روابط عمومی دانشگاه پیرو همکاری‌های اخیر دانشگاه علوم پزشکی تبریز با دانشگاه گرونینگن هلند ۴ تن از اساتید این دانشگاه در بازه زمانی ۱۶-۹ اردیبهشت ۹۷ در دانشگاه حضور دارند. در این راستا، پروفیسور Wim Veling استاد روانپزشکی دانشگاه گرونینگن هلند نیز ضمن بازدید از مرکز آموزشی-درمانی رازی به ایراد سخنرانی با موضوع "The social context of psychosis" و برگزاری کارگاه آموزشی پرداخت.



رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز با اشاره به تأثیرات تغییرات اقلیمی بر سلامت و روان انسان ها، گفت: اگر امروزه تغییرات اقلیمی، گازهای گلخانه ای و تغییرات آب و هوا را در نظر بگیریم به نوعی می توان تأثیرات آن را بر روی سلامت جسمی و روان انسان ها مشاهده کرد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، دکتر محمد حسین صومی در همایش «هم دلی و هم گرایي جامعه روانپزشکی، روانشناسی و مشاوره برای پوشش همگانی سلامت روان»، با بیان این که یکی از ابعاد ارزشمند طرح تحول نظام سلامت، ادغام حوزه ی سلامت روان و حوزه اجتماعی بود، اظهار کرد: امروز باید خداوند را شاکر باشیم که با همت یکدیگر و در کنار هم می توانیم پوشش همگانی سلامت و روان را در جامعه رقم بزنیم.

رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز با بیان این که روانشناسی و روانپزشکی باید فراتر از دیگران درک و فهم داشته باشند، افزود: روانشناسان باید سریع تر از همه متوجه تغییرات اقلیمی و اقتصادی شده و به موقع آگاه شوند که این تغییرات چقدر می تواند بر شرایط اجتماعی مردم تأثیر بگذارد. وی بیان کرد: ما اگر بتوانیم در حوزه ی روانپزشکی و روانشناسی رشته های مختلف را در کنار هم قرار داده و سریع تر متوجه اتفاقات و تغییرات آینده شویم، بهتر می توان راهکارهای صحیح را برای حل مشکلات جامعه ارائه داد. وی خود مراقبتی گروه روانشناسی و روانپزشکان را ضروری دانست و گفت: ضرورت دارد ابتدا خود مراقبتی را در خود ایجاد کرده و بعد از آن، از افراد جامعه مراقبت کنیم،

معتقدم گروه روانشناسان جزو بهترین گروه ها هستند چرا که با توجه به آینده نگری مشکلات موجود در جامعه، بهترین می توانند هشدار دهند. وی با بیان این که یکی از مشکلات جامعه روانشناسی در سیستم سلامت ما، تعارض و تضاد منافع است، افزود: در حال حاضر تمامی وظایف را در نظام سلامت به طور کامل تعریف نکرده ایم، وظیفه ی اصلی نظام سلامت روشن گری و وظیفه ی روانشناس، روانپزشک و مطب ها در یک خانه سلامت و بهداشت است. دکتر صومی با تأکید بر این که وظیفه ی اصلی روانشناسان تأمین زندگی شاداب و امیدآفرین برای ماست، عنوان کرد: انتظار داریم روانشناسان در گذر از برهه ی مشکلات، با امید ما را همراهی کنند، مدیران باید بفهمند و رفتار

خود را تغییر دهند تا خود اثرات سوئی در اقلیم جامعه بر جای نگذارند چرا که یاس و ناامیدی فراتر از آن چیزی است که ما امروز آن را درک می کنیم. گفتنی است؛ همایش هم دلی و هم گرایي جامعه روانپزشکی، روان شناسی و مشاوره برای پوشش همگانی سلامت روان ۱۱ اردیبهشت با حضور دکتر افروز استاد ممتاز دانشگاه تهران و رئیس فدراسیون آسیایی شورای جهانی روانی درمانی و رئیس گروه سلامت روان وزارت بهداشت و جمعی از اساتید دانشگاه در سالن همایش محمد ابن زکریای رازی دانشکده داروسازی برگزار شد و در پایان مراسم از اساتید و پیشکشوتان حوزه سلامت و از کارشناسان مشاوره آموزش و پرورش و مراکز سلامت دانشگاه علوم پزشکی تجلیل شد.



برگزاری دهمین جشنواره جوان نمونه استان آذربایجان شرقی

دهمین جشنواره جوان نمونه استان آذربایجان شرقی در آملی متأثر ساختمان شهرداری با حضور مسئولین استانی، اعضای ستاد ساماندهی جوانان استان و جوانان نمونه در عرصه های مختلف برگزار گردید. به گزارش روابط عمومی دانشگاه، در این مراسم سهند سامبرانی، دبیر کانون سلامت

روان افق و دانشجوی کاردرمانی دانشگاه علوم پزشکی تبریز در جشنواره استانی جوان نمونه حضرت علی اکبر به عنوان جوان نمونه استان آذربایجان شرقی در عرصه سلامت شناخته شد. گفتنی است سامبرانی از تاریخ ۹۴/۹/۹ دبیری کانون سلامت روان افق را بر عهده گرفته است و صاحب

امتیاز نشریه سلامت روان افق دارای مقام استانی می باشد. ایشان در طرح تکامل کودکان شیرخوارگاه احسان، برگزاری کمپین آموزش و اطلاع رسانی هیاتیت در سطح شهر، برگزاری کمپین آموزش و اطلاع رسانی سکنه مغزی در مصلاهی تبریز (سال ۹۵)، همکاری با گروه سلامت نوجوانان، جوانان

و مدارس استان و مرکز بهداشت تبریز، مرکز سلامت دانشجویی و انجمن های مردم نهاد در زمینه افزایش مهارت های خود مراقبتی در جوانان و مهارت های خودکنترلی کودکان و نوجوانان بدسرپرست و بی سرپرست حضور فعال داشته است.

قابل توجه اعضای محترم هیات علمی و دانشجویان
مقاطع کارشناسی ارشد و دکتری:

فراخوان حمایت از پایان‌نامه‌های مقاطع تحصیلات تکمیلی

مرکز تحقیقات زیست مواد، تجهیزات و ملزومات پزشکی وابسته به اداره کل تجهیزات پزشکی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی در راستای اهداف و اولویت‌های پژوهشی خود به حمایت از پایان‌نامه‌ها می‌پردازد. از علاقه‌مندان دعوت می‌شود تا درخواست‌های اولیه خود به انضمام رزومه خود را به ایمیل info@imed.ir ارسال کنند. پس از بررسی‌های مقدماتی از علاقه‌مندان برای انجام مصاحبه دعوت به عمل خواهد آمد.

کارشناس خبر نظام ادوم



فراخوان حمایت از پایان‌نامه‌های مقاطع تحصیلات تکمیلی

قابل توجه اعضای محترم هیات علمی و دانشجویان
مقاطع کارشناسی ارشد و دکتری

مرکز تحقیقات زیست مواد، تجهیزات و ملزومات پزشکی وابسته به اداره کل تجهیزات پزشکی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی در راستای اهداف و اولویت‌های پژوهشی خود در چارچوب بودجه‌های دولتی به حمایت از پایان‌نامه‌ها می‌پردازد:

- Regulatory role of medical devices in economic planning and policy making
- Biomechanical characterization and evaluation
- Biomechanical assessment of medical devices
- Bioclinical analysis of medical devices
- Evaluation, policy making and regulatory of medical devices in Iran
- Resubmission of drugs and medical devices, from regulatory point of view
- Future of medical device regulatory in time line
- Pricing of medical devices and its effects on health economy
- Comparison of regulatory structure of Iran with other regions and countries
- National international innovation system design for medical devices
- Emerging markets of medical devices; entrepreneurship, innovation and start-ups
- Patent analysis of medical devices; investigation of the missed parts of commercialization and development

سابقه موضوعات مرتبطه قابلیت طرح را دارند و در مورد پیشنهادها، پس از بررسی اظهار نظر خواهد شد.

از پیش‌نیازهای ضروری برای حمایت‌های مادی:

- ۱. سطح پیشرفته زبان انگلیسی.
- ۲. استناد رهنمای دوم از مرکز تحقیقات.
- ۳. گذراندن دوره آموزشی و گذراندن آزمون جامع برای دانشجویان دکتری.
- ۴. استخراج مقالات ISI.

ضمناً قابل توجه است که رشته‌های تحصیلی ذیل دارای اولویت می‌باشند:

- ۱. مهندسی پزشکی.
- ۲. ابزارهای فناوری سلامت.
- ۳. مهندسی صنایع (کلیه گرایش‌ها).
- ۴. مدیریت (کلیه گرایش‌ها).
- ۵. آینده پژوهی.
- ۶. سیاست‌گذاری علم و فناوری.

حمایت از پایان‌نامه‌های تحصیلات تکمیلی به شرح ذیل می‌باشد:

دانشجویان کارشناسی ارشد تا سقف ۲/۰۰۰/۰۰۰ تومان دانشجویان دکتری تا سقف ۷/۰۰۰/۰۰۰ تومان

از علاقه‌مندان دعوت می‌شود تا درخواست‌های اولیه خود به انضمام رزومه خود را به ایمیل: info@imed.ir ارسال کنند.
پس از بررسی‌های مقدماتی از علاقه‌مندان برای انجام مصاحبه دعوت به عمل خواهد آمد.
شماره تماس: ۰۲۱-۶۲۱۲۰۰۰ (داخلی ۲-۸)

انفجار کپسول گاز در شهرستان مرند

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، رئیس مرکز مدیریت حوادث و فوریت‌های پزشکی استان آذربایجان شرقی گفت: عصر جمعه بر اثر این حادثه که در روستای ایلات یالقوزآغاچ مرند اتفاق افتاد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه، رئیس مرکز مدیریت حوادث و فوریت‌های پزشکی استان آذربایجان شرقی گفت: عصر جمعه بر اثر این حادثه که در روستای ایلات یالقوزآغاچ مرند اتفاق افتاد سه نفر دچار مصدومیت شده توسط اورژانس به مرکز درمانی انتقال یافتند. دکتر فرزاد رحمانی عنوان کرد کودک ۳ ساله و زن ۳۶ ساله و دختر ۱۷ ساله مصدومین این حادثه بودند. طبق گزارش کارشناسان اعزامی اورژانس وضعیت مصدومین مساعد و جراحی و سوختگی خفیف دارند.

کارشناس خبر نظام ادوم

اورژانس ناجی پیرمرد ۷۰ ساله اهری

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، رئیس مرکز مدیریت حوادث و فوریت‌های پزشکی استان آذربایجان شرقی گفت: ساعت ۱۱ صبح گزارشی از نیاز به امداد فوری برای پیرمردی که آسیب‌رسانی ناشی از غذا داشت، به اورژانس ۱۱۵ شهرستان اهر اطلاع داده شد و سریعاً همکاران اورژانس روانه محل گردیدند.

دکتر فرزاد رحمانی افزود با اقدامات درمانی تخصصی و احیا پیشرفته قلبی ریوی کارشناسان اورژانس پیرمرد ۷۰ ساله که دچار آسیب‌رسانی شده بود نجات یافت. بنظر می‌رسد آموزش خانواده‌ها برای آگاهی از سبک تغذیه مناسب برای سنین بالا و نیز آمادگی اولیه برای امدادرسانی توسط افراد خانواده در مواجهه با چنین اتفاقاتی از مواردی است که نیاز به فرهنگ‌سازی و آموزش همگانی از طریق رسانه‌های جمعی را می‌طلبد.

کارشناس خبر نظام ادوم



کارگاه تازه‌های ریز فناوری پزشکی اساتید عراقی در دانشکده علوم نوین پزشکی

کارگاه یک هفته‌ای تازه‌های ریز فناوری پزشکی برای ۱۷ نفر از اساتید عراقی از دانشگاه‌های مختلف بغداد، سلیمانیه، بصره، کربلا، قادسیه کشور عراق از صبح اول اردیبهشت ماه ۱۳۹۷ در دانشکده علوم نوین پزشکی تبریز برگزار شد. در آغاز به کار این کارگاه بعد از خوش آمدگویی دکتر صمدی رئیس دانشکده و صحبت‌های دکتر رشیدی، دکتر رضایت دبیر بورد ریز فناوری پزشکی در وزارت بهداشت طی سخنان مبسوطی در خصوص وضعیت این رشته و تجاری سازی محصولات ریز فناوری در کشور ایران و موقعیت کشورمان در بین کشورهای پیشرفته جهان توضیحات کاملی ارائه نمود. به گزارش روابط عمومی دانشکده، این کارگاه که با مشارکت مراکز تحقیقاتی، دانشکده داروسازی، مرکز تحقیقاتی ایمنولوژی، مرکز تحقیقات کاربردی دارویی، آزمایشگاه جامع تحقیقاتی، دانشکده پلیمر دانشگاه سهند و آزمایشگاه تخصصی دانشکده علوم نوین پزشکی برگزار گردید.



آیین تکریم و معارفه رؤسای قبلی و فعلی مرکز ملی آموزش مدیریت سلامت برگزار شد

اسلامی به خاطر بنیان نهادن این مرکز و تقدیر از تمامی افرادی که در مسیر ارتقاء این مجموعه تا به حال تلاش کرده اند. اخذ مجوز از شورای گسترش در سال ۹۵ و ایجاد ردیف بودجه ای در قانون بودجه ۹۷ را دو کار اساسی در کنار بازسازی کل فضاها در طی سال‌های اخیر برشمرد. مجوز مرکز ملی آموزش مدیریت سلامت با پیگیری‌های به عمل آمده و مساعدت وزیر محترم در جلسه مورخه ۹۵/۰۹/۲۸ شورای گسترش مورد موافقت قرار گرفت و متعاقب آن ردیف اعتباری مستقل در قانون بودجه ۱۳۹۷ لحاظ شد.

آیین تکریم و معارفه رؤسای قبلی و فعلی مرکز ملی آموزش مدیریت سلامت در مورخه ۹۷/۰۲/۱۳ در سالن کنفرانس مرکز با حضور دکتر صومی و جمعی از معاونین و مسئولین دانشگاه برگزار شد. در این مراسم از زحمات دکتر وحید زمان زاده رئیس قبلی مرکز ملی آموزش مدیریت سلامت تقدیر شد و با حکم رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز دکتر احمد کوشا به عنوان رئیس جدید این مرکز معرفی گردید. به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز دکتر صومی در این آیین ضمن تشکر از دکتر پزشکیان، نایب رئیس محترم مجلس شورای



در مرکز بهداشت استان صورت گرفت؛ همایش روز جهانی ایمنی و بهداشت حرفه‌ای

شعار سال خواستار شدند. مهندس سیدان اسکویی کارشناس گروه بهداشت حرفه‌ای مرکز بهداشت استان نیز ضمن ارائه گزارش مبسوطی از عملکرد گروه مهندسی بهداشت حرفه‌ای استان، به تشریح برنامه‌های آتی پرداخته و خواستار مشارکت کارشناسان بهداشت حرفه‌ای بخش خصوصی در ایجاد شرکت‌های خدمات مهندسی بهداشت حرفه‌ای شدند. دکتر رسولزاده رئیس گروه مهندسی بهداشت حرفه‌ای دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تبریز نیز در این همایش با اشاره به کارهای خوبی که در این چند سال اتفاق افتاده، خواستار همکاری‌های خوب واحدهای کاری با دانشکده شدند.

همایش روز جهانی بهداشت حرفه‌ای با شرکت کارشناسان شاغل در سیستم بهداشتی، کارشناسان شاغل در کارخانجات و بیمارستانها، پزشکان متخصص طب کار و پزشکان دارای مجوز، شرکتهای ارائه دهنده خدمات مهندسی بهداشت حرفه‌ای در سالن اجتماعات مرکز بهداشت استان برگزار گردید. به گزارش روابط عمومی دانشگاه، دکتر کارآموز قائم مقام معاونت بهداشت دانشگاه ضمن عرض خیر مقدم به مدعوین، از تلاش‌های کارشناسان بهداشت حرفه‌ای شاغل در تمامی واحدهای کاری که به نوعی در حفظ و ارتقاء سلامتی شاغلین نقش دارند تشکر نموده و تداوم این راه را با عنایت به

اولین نشست فناورانه معاون محترم تحقیقات و فناوری نشست ساماندهی و تجاری سازی طرح‌های فناورانه در دانشگاه علوم پزشکی تبریز

اولین نشست ساماندهی تجاری سازی طرح‌های فناورانه در تاریخ ۹۷/۲/۱۱ در محل طبقه سوم کتابخانه مرکزی دانشگاه علوم پزشکی (ساعت ۸:۳۰ الی ۱۰:۳۰) با حضور فناوران و معاون محترم تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی تبریز برگزار گردید. در ابتدای جلسه حاضرین محترم، مسائل و مشکلات موجود در فرآیند طرح‌های فناورانه را بیان نمودند و معاون محترم نیز پاسخ‌های مناسب را در این راستا بیان نمودند و مقرر گردید تصمیماتی در این راستا اتخاذ گردد. سپس رئیس محترم مرکز رشد تجهیزات پزشکی فرآیند تجاری سازی محصولات طرح فناورانه را ارائه نموده و به سوالات فناوران در این رابطه پاسخ دادند.

بازدید و خرید کتاب توسط دانشکده تغذیه و علوم غذایی از سی‌ویکمین نمایشگاه بین‌المللی کتاب تهران

با توجه به تجارب قبلی بدلیل تغییرات صورت گرفته در لیست کتب موجود نمایشگاه و لزوم بازبینی در فهرست انتخابی و ثبت سفارش معاون تحقیقات و فناوری و مسئول کتابخانه‌ی دانشکده‌ی تغذیه و علوم غذایی در تاریخ ۱۳۹۷/۲/۱۱ (اولین روز افتتاح نمایشگاه)، عازم مأموریت بازدید و خرید کتاب از نمایشگاه بین‌المللی کتاب تهران شده و پس از بازدید و خریداری کتب تخصصی جدید لاتین به تعداد ۲۹ عنوان، فارسی به تعداد ۳۵ عنوان (و کتب عمومی مورد نیاز دانشجویان به تعداد ۲۹ عنوان) به تبریز بازگشتند.

پیرو ارسال نامه به مدیران محترم گروه‌ها و استعلام لیست کتب تخصصی مورد نیاز، طرح در جلسه‌ی هم اندیشی پژوهشی با اعضای محترم هیئت علمی در جلسه‌ی مورخه‌ی ۱۳۹۷/۱/۲۷ و نظرخواهی حضوری مسئول کتابخانه از اعضای محترم هیئت علمی دانشکده، کتب تخصصی مورد نیاز دانشکده از کاتالوگ‌های ارسالی شرکت‌ها و ناشران مختلف کتب دانشگاهی در زمینه علوم تغذیه، صنایع غذایی، بهداشت و ایمنی غذایی استخراج گردید.





روزه داری و گوارش	دکتر محمدحسین صومی
روزه و سلامت معنوی	حجت الاسلام دکتر یوسف خیری
روزه و بیماری های خون	دکتر جلیل راضی فریدنگی
روزه داری و مصرف دارو	دکتر محمد برزگر جلالی
تجلیات انجام گرفته در مورد روزه در جهان	دکتر محمد رضا رشیدی
روزه در بیماری های قلبی و عروقی	دکتر حسین نامدار
روزه در بارداری و شیردهی	خانم دکتر فردی آذر
طرح کلی مسائل روان پزشکی در روزه داری اسلامی	دکتر ایوب مالک
حفظ سلامت دهان و دندان و روزه داری	خانم دکتر کچویی

بخش پرسش و پاسخ

دکتر سید کاظم مدائنی	دکتر علی طریقت
حجت الاسلام و المسلمین عرفانی راد	حجت الاسلام دکتر نویری

زمان: پنجشنبه ۲۰ اردیبهشت ۱۳۹۷ - ساعت ۸-۱۳
مکان: تالار شهید شایانمهر دانشکده پزشکی

برگزاری سمینار یک روزه "روزه و سلامت" با حضور اندیشمندان حوزه و دانشگاه

مبارک رمضان و نیاز جامعه به آگاهی از مسایل روزه داری و پزشکی گفت: سمینار روزه و سلامت با حضور و سخنرانی پزشکان متخصص و علمای محقق برای اعضای هیئت علمی دانشگاه برگزار می شود لازم به ذکر است عناوین موضوعات و اسامی سخنرانان سمینار به شرح زیر می باشد:

- ◀ روزه داری و گوارش با سخنرانی دکتر محمد حسین صومی
- ◀ تحلیلی از تحقیقات انجام گرفته در مورد روزه در جهان با سخنرانی دکتر محمد رضا رشیدی
- ◀ روزه داری و بیماری های کلیه با سخنرانی دکتر محسن امجدی
- ◀ روزه در بارداری و شیردهی با سخنرانی خانم دکتر فردی آذر
- ◀ روزه داری و مصرف دارو با سخنرانی دکتر محمد برزگر جلالی
- ◀ طرح کلی مسایل روان پزشکی در روزه داری اسلامی با سخنرانی دکتر ایوب مالک
- ◀ روزه در بیماری های قلبی و عروقی با سخنرانی دکتر حسین نامدار
- ◀ حفظ سلامت دهان و دندان و روزه داری با سخنرانی خانم دکتر کچویی
- ◀ نقش روزه با محدودیت کالری یا بدون محدودیت با سخنرانی دکتر علی طریقت

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز؛ حجت الاسلام والمسلمین دکتر آل هاشم نماینده ولی فقیه در استان و امام جمعه تبریز در سمینار روزه و سلامت که با حضور دکتر صومی رئیس دانشگاه و اساتید، کارکنان و دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی تبریز، به همت مرکز پژوهش های بین رشته ای علوم سلامت و معارف منطقه دو کشور در تالار شهید شایانمهر دانشکده پزشکی برگزار شد؛ با اشاره به آیاتی از قرآن در مورد روزه گفت: روزه علاوه بر فواید بسیار معنوی؛ در سلامت شخص روزه دار نیز بسیار موثر است. وی افزود: احادیث بسیاری نیز در این مورد وارد شده است از جمله در روایتی از پیامبر اکرم (ص) آمده است: روزه روده ها را تنظیف می کند و انسان را از حرارت دوزخ دور می سازد. و پزشکان نیز به این نتیجه رسیده اند روزه سموم بدن را دفع کرده و باعث کاهش ابتلا به سرطان می شود. وی ادامه داد: روزه چشمه رحمت الهی را جاری کرده و در میدان صبر روح انسان را استوار می سازد. روزه زیبا کننده چهره شخصیت انسان در پرتو عبادت است. قبل از سخنرانی نماینده ولی فقیه در استان، حجت الاسلام والمسلمین دکتر یوسف خیری مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه و رییس مرکز پژوهش های بین رشته ای علوم سلامت و معارف منطقه دو کشور با تشکر از زحمات برگزار کنندگان و حامیان برگزاری سمینار با اشاره به نزدیکی ماه

آرشیو خبر علمی

شماره هفدهم - بهار ۱۳۹۷ فصلنامه ندای سلامت ۳۱



دانشگاه علوم پزشکی تبریز؛ بیشترین مشارکت در جشنواره سیمرغ را از آن خود کرد

سیمرغ طی روزهای ۱۴ تا ۱۹ اردیبهشت ماه در پردیس تئاتر تهران با حضور دانشجویان دانشگاه‌های علوم پزشکی، وزارت علوم، دانشگاه آزاد و همچنین دانشجویان خارجی برگزار خواهد شد و برگزیدگان رشته‌ها و بخش‌های مختلف این جشنواره طی سه اختتامیه جداگانه، معرفی و جوایز خود را دریافت می‌کنند.

دانشگاه علوم پزشکی اصفهان و شیراز به ترتیب با ارایه ۴۴ و ۳۵ اثر در مرحله نهایی جشنواره، به ترتیب در رده‌های دوم و سوم قرار گرفتند. همچنین دانشگاه علوم پزشکی اهواز و شهید بهشتی با ارایه ۳۳ و ۲۳ اثر به دبیرخانه جشنواره، دانشگاه‌های دیگر به لحاظ تعداد آثار ارایه شده به این رویداد بزرگ فرهنگی بودند. مرحله نهایی جشنواره بین‌المللی

همچنین دانشگاه علوم پزشکی اصفهان و کرمان به ترتیب با ۷۲۶ و ۶۴۷ نفر شرکت‌کننده به ترتیب دانشگاه‌های دوم و سوم به لحاظ مشارکت در نهمین جشنواره بین‌المللی سیمرغ هستند. ضمن اینکه دانشگاه‌های علوم پزشکی شهید بهشتی و فسا با ۵۶۴ و ۵۳۴ به ترتیب جایگاه‌های چهارم و پنجم را به دست آوردند. براساس اعلام دبیرخانه جشنواره بین‌المللی سیمرغ، بیشترین تعداد راهیابی آثار به مرحله نهایی جشنواره مربوط به دانشگاه علوم پزشکی تبریز با ۴۶ اثر است.

۵۲ هزار و ۱۰۰ اثر از دانشجویان داخلی و خارجی به نهمین دوره جشنواره بین‌المللی سیمرغ ارسال شد که از میان این آثار، تعداد یک‌هزار و ۲۸ اثر از سوی دانشجویان خارجی بوده است. به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز به نقل از مفدا، براساس اعلام دبیرخانه جشنواره بین‌المللی سیمرغ، بیشترین مشارکت در این دوره از جشنواره به لحاظ تعداد شرکت‌کننده در این رویداد فرهنگی متعلق به دانشگاه علوم پزشکی تبریز با ۷۸۸ نفر شرکت‌کننده بوده است.

دانشگاه علوم پزشکی تبریز حایز مقام دوم مسابقات پرس سینه انتخابی تیم ملی دانشجویان کشور

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، اولین دوره مسابقات پاورلیفتینگ انتخابی تیم ملی دانشجویان کشور برای اعزام به مسابقات قهرمانی دانشجویان جهان (جمهوری چک) و پرس سینه قهرمانی دانشجویان سراسر کشور از تاریخ ۹۷/۲/۲۴ تا ۹۷/۲/۲۵ به مدت دو روز و با حضور ۲۱۷ دانشجوی ورزشکار از ۱۲۴ دانشگاه کشور به میزبانی دانشگاه پیام نور اردبیل انجام برگزار شد.

تیم پاورلیفتینگ دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی تبریز با مربیگری یوسف عیوضی در چهار وزن در این مسابقات شرکت کردند و در رشته پاورلیفتینگ مسابقات براساس قوانین و مقررات فدراسیون بین‌المللی پاورلیفتینگ و در اوزان هشت گانه (۱۲۰، ۱۰۵، ۹۳، ۸۳، ۷۴، ۶۶، ۵۹) کیلوگرم برگزار شد که در دسته وزنی ۱۰۵ کیلوگرم محمدرضا صادقی دانشجوی رشته پرستاری دانشگاه علوم پزشکی تبریز توانست در مجموع ۳ حرکت اسکوات، پرس سینه و لیفت توانست با مهارت ۵۳۰ کیلوگرم به مقام سوم این مسابقات دست یابد و به اردوی انتخابی تیم ملی دانشجویان کشور جهت اعزام به مسابقات جهانی پاورلیفتینگ دانشجویان جهان که در کشور جمهوری چک برگزار میشود دعوت شود.

در روز دوم این مسابقات در رشته پرس سینه قهرمانی دانشجویان سراسر کشور، دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی تبریز توانستند در دسته وزنی ۱۰۵ کیلوگرم با تلاش‌های محمدرضا صادقی با مهارت ۱۷۷/۵ کیلوگرم به مدال طلا و در دسته وزنی ۶۶ کیلوگرم با تلاش‌های جواد حاتمی دانشجوی



رشته علوم آزمایشگاهی با مهارت وزنه ۱۱۲/۵ به مقام دوم و هادی احمدی در دسته وزنی ۸۳ کیلو به مقام چهارم مسابقات و در دسته وزنی ۵۹ کیلو مهدی احمدی به مقام پنجم مسابقات دست یابند.

در رده‌بندی کل تیمی، دانشگاه علوم پزشکی تبریز بعد از دانشگاه آزاد مرودشت مقام دوم کل مسابقات پرس سینه را به خود اختصاص داد. لازم به ذکر است دانشگاه علوم پزشکی تبریز تنها دانشگاه مقام آور در بین دانشگاه‌های شرکت‌کننده از وزارت بهداشت و درمان و آموزش پزشکی در این مسابقات بود.



برگزاری مراسم بزرگداشت روز ماما در دانشگاه علوم پزشکی تبریز

همزمان با روز جهانی ماما در سراسر کشور مراسم ویژه بزرگداشت روز جهانی ماما و جشنواره استانی ترویج زایمان طبیعی در دانشگاه علوم پزشکی تبریز در تالار زکریای رازی دانشکده داروسازی برگزار شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه، در مراسم بزرگداشت روز جهانی

ماما دکتر صومی رییس دانشگاه علوم پزشکی تبریز ضمن تبریک روز ماما و تشکر از دست اندرکاران اجرای مراسم روز ماما، به ایفای نقش ارزشمند گروه مامایی در سنتی ترین گروه از بدو تولد در حوزه سلامت تاکید نمود. در ادامه دکتر پورفتحی معاون درمان دانشگاه نیز ضمن تبریک روز ماما به ترویج زایمان بی درد با استفاده از روش های کم درد و بی درد اشاره کرد. همچنین دکتر درستی معاون بهداشت دانشگاه علوم پزشکی، نقش مهم گروه مامایی در ارائه خدمات سلامت در حوزه بهداشت را یاد آور شد.

در انتهای برنامه از ماما های برتر استانی و بیمارستان های موفق در راستای ترویج زایمان طبیعی با اهدای لوح سپاس و جوایز ویژه تقدیر و تشکر شد. گفتنی است مراسم ویژه بزرگداشت روز جهانی ماما و جشنواره استانی ترویج زایمان طبیعی ساعت ۹:۳۰ روز شنبه ۱۵ اردیبهشت در تالار زکریای رازی دانشکده داروسازی با تجلیل و قدردانی از افراد ذیل برگزار شد.

بخش درمان خانم ها لاله محمدزاده، افروز عبدالله زاده، زهره فلقی از مرکز آموزشی درمانی الزهرا (س)

خانم ها رعنا یزدانی نیا، معصومه کاظم زاده، سیما اسماعیلی از مرکز آموزشی درمانی طالقانی خانم ها لایلا درخشانیپور زیبا فتاحی و میترا ارجمند

شبکه بهداشت درمان کلیبر
خانم هاسیما و فائیان - حبیبه مرادی
سیما علیزاده فرد و آرزو ملک پوراز
شبکه بهداشت درمان میانه
خانم ها لیلیا قدیمی و خدیجه ستاری از شبکه بهداشت و درمان ملکان
خانم ها سحر حیدریپور، سکینه کنگری مریم فرشباف و فاطمه رحیمی از شبکه بهداشت و درمان مرند
خانم رقیه و وظیفه شناس از شبکه



بهداشت و درمان ورزقان
خانم ها فریبا تیرابی و ریحانه مسیبه از شبکه بهداشت درمان هشتتود
خانم ها ریحانه سالم، مریم ادهمی خواجه و بهناز حسنی مهر از شبکه بهداشت درمان هریس
خانم رعنا حسن نژاد از بیمارستان شهید محلاتی
خانم صفا مددی از بیمارستان ۲۹ بهمن
خانم زهرا جباری از بیمارستان بهبود
خانم وحیده حسینیان از بیمارستان شمس
خانم فرزانه رضایی از بیمارستان الغدیر
خانم سحر سپهروند از بیمارستان امیرالمومنین (ع)
خانم حمیده شاکری نیا از بیمارستان پزشکان ولیعصر
خانم پریسا کاظمی از بیمارستان نورنجات
خانم فرزانه راد نژاد از بیمارستان شفا
خانم فرنوش گرامی از بیمارستان ۵۲۲ ارتش
خانم ثریا زلفی از بیمارستان شهریار
خانم رقیه نوری زاده از دانشکده پرستاری و مامایی
خانم شیوا لطیفی از معاونت درمان
خانم ها رزیتا فیروزنیا، نسرين فرشباف، نازیلا قیطرانی و افخم فاضل از معاونت بهداشتی دانشگاه
خانم ها هانیه محمدرضایی، افسانه میرزاپور، شکبیا اسلامی، فاطمه محمدی، مریم محمدی، فرانک قریشی زاده و اشرف السادات نوردادگر از مرکز بهداشت شهرستان تبریز



از شبکه بهداشت درمان آذرشهر
خانم ها سیما سید عربی منیژه غیور از شبکه بهداشت و درمان اسکو
خانم ها زهرا پناهی لیلی جعفری، معصومه جبارزاده و پروانه علیزاده از شبکه بهداشت و درمان اهر
خانم ها سودابه درگاهی و صفوره لشگری از شبکه بهداشت و درمان بستان آباد
خانم ها پروین شیری و فریده جوانمرد از شبکه بهداشت و درمان بناب
خانم ها رقیه شعبانی و زهرا رنجبر از شبکه بهداشت درمان جلفا
خانم ها فهیمه مشفق و رقیه خسروی از شبکه بهداشت درمان چارواپیماق
خانم آرزو عبادی کدخدالو از شبکه بهداشت درمان خداآفرین
خانم ها زهرا فرقت شاهگلی رقیه ابراهیمی و الناز جاملو از شبکه بهداشت درمان شبستر
خانم ها سمیرا روحی و مریم روشنایی از شبکه بهداشت درمان عجب شیر
خانم ها آرزو خدادادی، مهرناز اصغری و رویا اژدری از



برای اولین بار در شمالغرب کشور:

استخوان و مفصل فک دختر ۸ ساله که در ۴ سالگی در نتیجه حادثه رانندگی دچار آسیب دیدگی شده بود با تلاش جراح متخصص فک و صورت و تیم جراحی مرکز آموزشی درمانی امام رضا (ع) تبریز با موفقیت تعویض و پیوند شد

وی ادامه داد: پس از انجام موفقیت آمیز این عمل جراحی هم اکنون دهان بیمار ۳۵ میلیمتر بازمی شود و یک روز پس از انجام عمل نیز جلسات فیزیوتراپی برای وی تجویز و روند طبیعی زندگی برای وی آغاز می شود. گفتنی است عمل جراحی تعویض فک صورت به این روش برای اولین بار در شمالغرب کشور توسط جراحان فک و صورت مرکز آموزشی درمانی امام رضا (ع) تبریز انجام پذیرفت.

با استفاده از دنده پنجم قفسه سینه بیمار به همراه غضروف آن در یک پروسه ۵ ساعته جایگزین استخوان فک بیمار شده و اگر حین جراحی دقت لازم به عمل نیاید عوارضی مانند آسیب دیدن عصب صورت، خونریزی شدید، بسته نشدن چشم را به دنبال داشت که خوشبختانه با رعایت تمام اصول مراقبتی با کمترین خطر این عمل جراحی با موفقیت انجام شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، پزشکان مرکز آموزشی درمانی امام رضا (ع) برای اولین بار در شمال غرب کشور موفق به جایگزینی استخوان قفسه سینه به همراه غضروف آن به جای استخوان آسیب دیده و جوش خورده فک صورت دختر ۸ ساله شدند. رضا خورشیدی خیابوی استاد دانشگاه و متخصص جراحی فک و صورت در این باره گفت: شکسته شدن استخوان فک بیمار و به دنبال آن عدم درمان و جوش خوردن به همدیگر باعث قفل شدن فک بیمار شده و باعث

اختلال در زندگی روزمره و صحبت کردن وی شده بود. خورشیدی ادامه داد: پس از اعلام آمادگی و انجام اقدامات اولیه برای عمل جراحی به دلیل حاد بودن وضعیت بیمار برای بیهوشی، حمزه حسین زاده متخصص بیهوشی مرکز آموزشی درمانی امام رضا (ع) تبریز با استفاده از تکنیک خاصی که بدون کمترین عوارض برای بیمار باشد اقدام به بیهوشی بیمار کرده و عمل با موفقیت انجام شد. این استاد دانشگاه در خصوص مدت زمان عمل و نیز عوارض احتمالی این نوع عمل ابراز داشت: این عمل

گزارش خبر سلامت

برگزاری ژورنال کلابهای مشترک بین دو گروه پزشکی اجتماعی و طب سنتی



مرتبط با طب سنتی به صورت عملی آشنا شدند. در راستای آشنایی بیشتر دانشجویان طب سنتی با متدولوژی طراحی پرسشنامه و همچنین ایجاد ارتباط علمی بیشتر بین گروه پزشکی اجتماعی و گروه طب سنتی، ژورنال کلابهای مشترکی بین این دو گروه برگزار خواهد شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، برای بررسی علمی یافته‌های مبتنی بر طب سنتی، طراحی پرسشنامه‌های استاندارد مرتبط با مزاج و بیماریهای مختلف از اصول اولیه روش تحقیق در حوزه طب سنتی می باشد. به همین منظور کارگاه طراحی پرسشنامه با تدریس آقای دکتر پزشکی، عضو هیئت

علمی گروه پزشکی اجتماعی دانشکده پزشکی و با حضور ۳۰ نفر از دانشجویان Ph.D. طب سنتی و کارشناسی ارشد تاریخ پزشکی در محل دانشکده طب سنتی برگزار گردید. شرکت کنندگان در این کارگاه ضمن آشنایی با اصول اولیه طراحی پرسشنامه، با روش‌های تعیین روایی و پایایی پرسشنامه‌های

گزارش خبر سلامت

برگزاری جلسه گروه علوم و صنایع غذایی در مورد آزمون جامع دکترا با حضور اساتید میهمان



جلسه‌ی گروه علوم و صنایع غذایی دانشکده‌ی تغذیه و علوم غذایی با حضور اساتید میهمان جناب آقایان دکتر فرج زاده، دکتر قنبرزاده و دکتر آزادمرد به همراهی اعضای گروه و معاون محترم آموزشی و تحصیلات تکمیلی دکتر عباسعلیزاد در اتاق تحصیلات تکمیلی گروه علوم و صنایع غذایی برگزار شد. در خصوص منابع درسی، نحوه و زمان آزمون جامع دکتری بحث و تبادل نظر انجام گرفت.

گزارش خبر سلامت

معاون اجتماعی دانشگاه علوم پزشکی تبریز خبر داد: راهاندازی موسسات خیریه در همه مراکز آموزشی درمانی استان آذربایجان شرقی

نحوه تدوین اساسنامه راهاندازی موسسه خیریه بیمارستانی در بیمارستان‌های دولتی با حضور روسا و مدیران مراکز درمانی در شبکه‌های بهداشت و درمان استان و بیمارستان‌های تبریز در نشست‌های حضوری مورد بحث و بررسی و هم‌اندیشی قرار می‌گیرد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز دکتر طاهر اقدم گفت: با عنایت به ابلاغیه مقام عالی وزارت بهداشت در خصوص اهمیت مشارکت‌های مردمی در ارتقای سلامت جامعه و با توجه به این که در حال حاضر کمک‌های مردمی نقش به‌سزایی در بهبود آرایه خدمت به مردم در حوزه سلامت به ویژه در سطح بیمارستان‌های دانشگاهی دارند باید دانشگاه‌های علوم پزشکی زمینه ایجاد موسسه خیریه‌ای در بطن هر بیمارستان دولتی را فراهم کنند تا با استفاده از پتانسیل‌های این موسسات، زمینه افزایش نقش خیرین و تسهیل در فرایند مشارکت‌های مردمی در حوزه درمان بیش



از پیش فراهم شود. ایشان با بیان اینکه یکی از دغدغه‌های وزارت بهداشت اجتماعی کردن نظام سلامت است گفت: تشکیل این موسسه‌ها در راستای ساماندهی خدمات عام المنفعه و امور نیکوکاری و بهره‌برداری از منابع حاصل از امور خیریه جهت تامین نیازهای دارویی، درمانی، حمایتی و تجهیزات مورد نیاز بیماران، همچنین ساخت و بازسازی بیمارستان، درمانگاه‌های تخصصی و نیز توسعه کمی و کیفی خدمات سلامت در بیمارستان و ساخت همراهه‌ها برای اسکان همراهان بیماران بستری می‌باشد.



دکتر صومی در جمع سفیران پیوند: پیوند یعنی، حیات را می‌توان ادامه داد

اولین گردهمایی سفیران پیوند ۱۸ اردیبهشت ۹۷ تقریباً همزمان با روز بیماری‌های خاص در سالن کنفرانس حوزه ریاست دانشگاه با شعار "اهدای عضو اهدای زندگی" با حضور دکتر صومی رئیس دانشگاه علوم پزشکی، دکتر پور فتحی معاون درمان، دکتر کاکایی، دکتر زمردی، دکتر نجاتی، دکتر افخمی، حاج آقا خیری و سایر مدعوین برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، در ابتدای گردهمایی دکتر صومی ضمن تشکر و قدردانی از انسانهای خادم حوزه سلامت، مدیران حوزه سلامت، سفیران پیوند اعضا، دکتر پورفتحی و دکتر کاکایی،

معنای پیوند را امید برای ادامه حیات دانستند. دکتر صومی ضمن اشاره به تاریخچه راه اندازی واحد پیوند کبد گفت: از سال ۸۷ مقرر شده بود که واحد پیوند کبد راه اندازی شود و ما این کار را جزء تعهدات خود در برنامه‌های اجرایی دانشگاه قرار دادیم که به حول و قوه الهی بهره‌برداری از واحد پیوند آغاز و اولین پیوند کبد همزمان با حضور ریاست محترم جمهور در تبریز انجام شد که افتخار بزرگی برای شهر اولین‌ها بوده است. دکتر صومی هم چنین از انجام دو پیوند کبد و شش پیوند کلیه در کمتر از دو هفته که جز موفق‌ترین آمار

پیوند است و تولید پوست در دو سال آینده خبر داد. رئیس دانشگاه ضمن قدردانی و تشکر از خانواده‌های فداکار اهداکنندگان و تعظیم در مقابل این خانواده‌ها که الگویی خواهند بود در مقابل دیگران گفت: با وجود چنین انسانهایی چرخه تابو اهدای عضو و پیوند شکسته شده است. در ادامه از اساتید و افراد تلاش‌گر در واحد پیوند دکتر کاکایی، دکتر رحیمی، دکتر زمردی، دکتر نجاتی، دکتر اسودی و سفیران پیوند اعضا، تجلیل و قدردانی به عمل آمد. دکتر پورفتحی معاون درمان نیز در همایش سفیران سلامت، ضمن تشکر ویژه از زحمات دکتر صومی که در مقابل تمام ناملایمات یک تن ایستاده‌اند و بخاطر حضور ایشان اعضای اهدای عضو با خیال راحت کار کرده‌اند گفت: من بعنوان سرباز در کنار تیم ایشان کار می‌کنم و خواستارم که مرکز پیوند مرکز آموزشی درمانی امام رضا رادر سطح کشور و منطقه به عنوان برند معرفی کنیم. در نهایت با نواختن تار مرحوم هنرمند آقای تار زاده اهداکننده عضو و تجلیل از خانواده ایشان مراسم به پایان رسید.



در دانشکده دندانپزشکی تبریز:

سمینار تخصصی بازسازی بیولوژیک استخوان برگزار شد

سمینار دو روزه بازسازی بیولوژیک استخوان در درمانهای ایمپلنت با همکاری دانشکده دندانپزشکی تبریز و دانشکده دندانپزشکی BPP انگلستان و آکادمی بین‌المللی ایمپلنتولوژی Allo فرانسه روزهای ۲۰ و ۲۱ اردیبهشت ماه در محل آمفی تئاتر این دانشکده برگزار شد. در این سمینار، پروفیسور ماهرالمصری و پروفیسور آندره پالرمو انواع بازسازیهای استخوان را مورد بحث و بررسی قرار دادند. سپس دکتر بهزاد هوشمند استاد دانشکده دندانپزشکی شهید بهشتی و رئیس هیات مدیره انجمن پیرو دنتولوژی ایران در خصوص استفاده از فاکتورهای رشد در رزئراسیون استخوان اطراف ایمپلنت سخنرانی نمود و سپس یک مورد جراحی زنده توسط ایشان با استفاده از فاکتورهای رشدی اتوزن جهت گذاشتن ایمپلنت به همراه سینوس لیفت صورت گرفت.

جلسه معاونین غذا-دارو و بهداشت دانشگاه با اعضای هیأت رئیسه و مدیران گروه دانشکده تغذیه

در جلسه‌ای که با حضور معاونین غذا-دارو و بهداشت دانشگاه، اعضای هیأت رئیسه دانشکده تغذیه و مدیران گروه تشکیل شد، ابتدا رئیس دانشکده، دکتر احسانی، ضمن خوشامدگویی به نقش حمایتی آموزشی و پژوهشی دانشگاه و مسائل تخصصی مرتبط با تغذیه و علوم غذایی اشاره نموده و تأکید کرد: دانشکده تغذیه و علوم غذایی خود را ملزم به هماهنگی با سیاست‌های کلی دانشگاه در این حوزه می‌داند. در ادامه، دکتر طریقت، معاون تحقیقات و فناوری دانشکده، گزارش مفصلی از دلایل طرح جشنواره‌ی تغذیه سالم ارائه کرده و از حمایت‌های بی‌شائبه‌ی

مدیر فناوری سلامت دانشکده و معاون پژوهشی دانشگاه قدرانی کرد. سپس دکتر نعمتی معاون غذا و داروی دانشگاه، ضمن تأکید بر فرهنگ سازی در سطح کارخانه‌های صنایع غذایی جهت تولید غذاهای با کیفیت‌تر و سالم‌تر، پیشنهاد تشکیل شورایی در سطح دانشگاه برای هماهنگی‌های بیشتر ارائه نمود. همچنین، دکتر درستی معاون بهداشتی دانشگاه نیز ضمن تشکر از تشکیل جلسه و تأکید بر تشکیل شورای غذا و تغذیه دانشگاه و نیز آمادگی همه جانبه‌ی معاونت بهداشتی را اعلام نموده و اجرای برنامه‌های مفید و مثبت در کل استان را خواستار شد.



کسب رتبه دوم کشوری توسط مجله Advanced Pharmaceutical Bulletin (APB)

ضمن تبریک به مناسبت نمایه شدن و کسب رتبه دوم کشوری مجله- Advanced Pharmaceutical Bulletin (APB) دانشکده داروسازی تبریز در بانک اطلاعاتی Scopus سال ۲۰۱۷، از تلاشهای ارزشمند جناب آقای دکتر هادی ولیزاده تقدیر و تشکر می‌گردد. فهرست مجلات علمی نمایه شده وزارت بهداشت در بانک اطلاعاتی scopus در هر لحظه از طریق آدرس <http://journal.research.ac.ir/scopus> قابل دسترس است.



سخنگوی وزارت بهداشت پیرامون موضوع اسیدپاشی مطرح کرد: قوانین بازدارنده، مسیر برون رفت از صدمات ناشی از اسیدپاشی



و خشونت علیه زنان و کودکان در آنها زیاد است، نوشت: این پدیده در کشورهای زیادی در دنیا دیده می‌شود و در کشورهای که شایع‌تر است، یعنی کشورهای جنوب آسیا، سابقه‌ای بیشتر از پنجاه سال ندارد. در افغانستان، در دوران حکومت طالبان مدارسهای دخترانه تعطیل شده و اسیدپاشی بر صورت دختران مدرسه‌ای مرسوم شده بود. در بنگلادش، اسیدپاشی معمولاً شکلی از خشونت خانگی است. در ایران تقریباً در ۹۰ درصد موارد اسیدپاشی، قربانی زنان هستند. برخی از خواستگاران که در روابط عاشقانه شکست می‌خورند، با اسیدپاشی بر صورت زن موردنظرشان (به قصد تخریب زیبایی وی) انتقام‌گیری می‌کنند. برخی از کارشناسان، قوانین مربوط به اسیدپاشی را به اندازه کافی بازدارنده نمی‌دانند. بنگلادش یکی از بالاترین گزارش موارد اسیدپاشی را در میان سایر کشورها دارا می‌باشد، به طوری که از سال ۱۹۹۰ تا سال ۲۰۱۳، حدود ۳۵۱۲ مورد اسیدپاشی گزارش شد. در پاکستان و هند هم تعداد اسیدپاشی زیاد است و هر ساله بیشتر می‌شود. از سایر کشورها می‌توان به کامبوج، ویتنام، لائوس، هنگ

سخنگوی وزارت بهداشت است در یادداشتی با عنوان اسیدپاشی (acid throwing or acid attack) نوشت: یکی از انواع شدید خشونت بوده که بیشتر علیه زنان صورت گرفته و ممکن است در مواردی منجر به مرگ قربانی نیز شود. شایع‌ترین نوع اسیدی که بکار می‌رود، اسید سولفوریک یا اسید نیتریک است. اسیدپاشی حمله‌ای است که نه به قصد قتل، بلکه معمولاً برای انتقام و نابودگی زندگی اجتماعی و آینده قربانی انجام می‌شود. اسید ماده‌ای است که قرن‌ها از شناخت آن می‌گذرد، اما به نظر نمی‌رسد که پدیده اسیدپاشی قدمتی بیشتر از صد و پنجاه سال داشته باشد.

دکتر ایرج حریرچی در این نوشتار، با اشاره به اینکه اسیدپاشی در کشورهای که از نظر توسعه اجتماعی و اقتصادی در وضعیت خوبی نیستند و شکاف جنسیتی

درصد قربانیان مرد و ۴۹ درصد زن بودند و پنج نفر از آنها زنده نماندند. صورت و نواحی فوقانی تنه بیشتر از هر جای دیگری هدف حمله قرار گرفته بودند و اسیدپاش معمولاً یکی از اعضای نزدیک خانواده یا بستگان بودند. بیشترین دلایل اسیدپاشی، خواستگاری ناموفق، رابطه خارج از چارچوب ازدواج یا درخواست طلاق همسر بود. عواملی مثل فقر، وضعیت بد اجتماعی و اقتصادی و کلاهبرداری مالی هم از دیگر عوامل شایع بودند. نیمی از زنان، هدف حمله شوهر یا بستگان دیگر قرار گرفته بودند و بقیه آنها مورد هدف افراد غریبه واقع شدند. مردان قربانی نیز در بیشتر موارد هدف حمله افراد غریبه (۳۶٪)، نامعلوم (۳۵٪)، در حین دعوا (۱۷٪) یا قربانی حمله همسرشان (۱۲٪) بودند. متوسط سن قربانیان ۳۶ سال و متوسط سوختگی ۳۰ درصد بود. اکثر قربانیان مرد مجرد و اکثر قربانیان زن متأهل بودند.

کنگ، چین، انگلیس، آفریقای جنوبی، اوگاندا، جامائیکا و ایتوپی اشاره نمود. این پدیده در ایران و افغانستان و عربستان سعودی و عراق هم وجود دارد. وی در این یادداشت، خاطرنشان کرد: طبق آمار در کشور انگلیس در بین سال‌های ۲۰۱۱ تا ۲۰۱۲، تعداد ۱۰۵ مورد قربانی اسیدپاشی شده اند، که از این بین، هشتاد درصد قربانیان را زنان تشکیل می‌دادند. انگیزه‌های اصلی این اقدامات به درستی مشخص نیست، اما در این بین می‌توان از سرقت، خشونت خانگی یا حمله‌های تصادفی نام برد. از سایر علل می‌توان به فعالیت‌های سیاسی و اجتماعی اشاره نمود. یکی از معدود پژوهش‌ها در این زمینه در ایران، پژوهشی است که در بیمارستان سوختگی مطهری انجام شده است. در این مطالعه مشخص شد که در مدت شش سال، از خرداد ۱۳۸۳ تا مهر ۱۳۸۹، ۵۹ مورد اسیدپاشی در بیمارستان سوختگی مطهری تهران بستری شدند. بر اساس این پژوهش ۵۱

اجلاس مدیران روابط عمومی دانشگاه‌های علوم پزشکی سراسر کشور برگزار شد

نژاد معاون برنامه ریزی و هماهنگی معاونت برنامه ریزی راهبردی، برنامه عملیاتی سال ۹۷ حوزه روابط عمومی را تشریح کرد. در ادامه این اجلاس، دکتر محمد شریعتی قائم مقام معاون بهداشت، ضمن تشریح برنامه پزشک خانواده و نظام ارجاع، به پرسش‌های مدیران روابط عمومی دانشگاه‌ها در این زمینه پاسخ داد. دکتر سید محمود تارا مدیر کل دفتر آمار و فناوری وزارت بهداشت، درمان، برنامه ریزی راهبردی و مدیر کل دفتر از معاونین در خصوص مهمترین برنامه‌های هر یک از حوزه‌ها سخنرانی کردند. بر اساس این گزارش، در این اجلاس همچنین مهندس عابدی

اجلاس مدیران روابط عمومی دانشگاه‌ها و دانشکده‌های علوم پزشکی سراسر کشور و سازمان‌های تابعه در مرکز همایش‌های رازی در دانشگاه علوم پزشکی ایران برگزار شد. به گزارش وبدا، در این اجلاس یک روزه که با حضور معاونین بهداشت، درمان، برنامه ریزی راهبردی و مدیر کل دفتر آمار و فناوری وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی برگزار شد هر یک از معاونین در خصوص مهمترین برنامه‌های هر یک از حوزه‌ها سخنرانی کردند. بر اساس این گزارش، در این اجلاس همچنین مهندس عابدی

دکتر صومی در کارگاه کشوری تربیت مربی پیشگیری از اعتیاد مطرح کرد: ما در خصوص پیشگیری از اعتیاد راهی جز ارتقای آگاهی‌های مردم نداریم / آموزش با شیوه SHEP model بسیار تاثیر گذار است

به گزارش پایگاه خبری معاونت اجتماعی دانشگاه علوم پزشکی تبریز: دکتر صومی که در آیین رونمایی از کتاب پیشگیری از اعتیاد صحبت می کرد گفت: کتاب آموزشی با موضوع اعتیاد با همکاری سازمان جوانان جمعیت هلال احمر جمهوری اسلامی ایران، شورای اجتماعی وزارت کشور، ستاد مبارزه با مواد مخدر، مرکز مدیریت بیماری‌های واگیر وزارت بهداشت و توسط دکتر نورآبادی و همکارانشان در معاونت اجتماعی دانشگاه تهیه و تدوین شده است. ایشان ادامه داد ما به کرات شاهد تاثیر گذاری آموزش هم سانان در قالب روش آموزشی شپ بوده ایم.



دکتر صومی در ادامه ضمن ارج نهادن به فعالیتهای گروهی و جمعی ادامه داد: در میان جمع بودن و برای آسایش یکدیگر زحمت کشیدن و زدودن آلام دیگران میتواند بهشت مصفایی را برای انسان ایجاد کند که خلوت و شیرینی آن انسان را برای ادامه فعالیتهای خیرخواهانه تشویق و ترغیب کند و خوشحالم که جمع هلال احمری ها این گونه هستند و برایشان آرزوی توفیق دارم. گفتنی است این آیین با حضور نماینده محترم مردم در مجلس شورای اسلامی و جمعی از مسئولین استانداری، اداره ورزش و جوانان، دانشگاه علوم پزشکی تبریز و هلال احمر کشور و سرشاخه‌های داوطلبین هلال احمر از چهار استان کشور برگزار شد.

رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز حضور مسئولین کشوری جمعیت جوانان هلال احمر جمهوری اسلامی و همچنین جوانان هلال احمر چهار استان را در این کارگاه آموزشی به فال نیک گرفت و گفت: ما به شعار شما جوانان که انسان مهربان دنیای آرامی را به ارمغان می‌آورد بسیار معتقد هستیم. ایشان افزود: در جامعه ای که حرکت‌های فردی نسبت به حرکت‌های اجتماعی شایعتر شده و افراد متاسفانه بیشتر به فکر خودشان هستند و همسایگان از حال همدیگر بی‌خبرند در جمع جوانان هلال احمر بودن و در یک محیط جمعی فکر کردن برای مردم بسیار ارزشمند است.

مرکز بهداشت استان برگزار کرد: کارگاه آموزشی آشنایی با مهارتهای فرزندپروری برای والدین دارای کودک ۱۲-۲۰ سال برگزار شد



مدیریت رفتارهای نامناسب، آمادگی برای مدیریت موقعیت‌های دشوار و برنامه‌ریزی برای آینده آموزشهای لازم را ارائه کردند. تدریس این دوره را، دکتر کریمی ثانی روانشناس کودک و نوجوان و عضو هیئت علمی دانشگاه آرد تبریز و دکتر بهزاد شالچی روانشناس و عضو هیئت علمی دانشگاه شهید مدنی آذربایجان برعهده داشتند. به گزارش روابط عمومی دانشگاه در پایان کارگاه، رحیمی مسئول سلامت روانی، اجتماعی و اعتیاد معاونت بهداشتی ضمن جمع‌بندی مطالب کارگاه به اهمیت آموزشهای روان‌شناختی والدین و اهمیت سلامت خانواده پرداخت.

در راستای سیاستهای دفتر سلامت روانی، اجتماعی و اعتیاد وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی کارگاه دو روزه آموزشی مهارتهای فرزند پروری برای والدین دارای کودک ۱۲-۲۰ سال در مورخه ۲۰-۹۷/۲/۱۹ با حضور همکاران (والدین) مدعو در سالن آزمایشگاه جامع استان برگزار گردید. به گزارش روابط عمومی معاونت بهداشت، در این کارگاه کارشناسان و اساتید دانشگاه مطابق بسته کشوری به همکاران در زمینه‌های فرزندپروری با آموزش اصول مدیریت رفتار کودکان برای والدین، علل بروز مشکلات رفتاری کودکان و ارتباط مثبت با کودکان، تقویت رفتارهای مطلوب کودکان، دستور دادن و قانون‌گذاری،

برگزاری case report با حضور اساتید طب اورژانس و طب سنتی



case report مشترک گروه طب سنتی و گروه طب اورژانس برای اولین بار با حضور اساتید گروه طب اورژانس، اساتید و دستیاران تخصصی طب سنتی و تاریخ پزشکی در محل دانشکده طب سنتی برگزار شد.

رازی اولین دانشمندی می باشد که در کتاب معروف الحاوی فی الطب شرح حال و سیر بیماری برخی از بیماران خود را از زمان ویزیت تا مرگ یا

بهبودی به صورت کامل بیان کرده است. وی در توصیف شرح حال یک بیمار به نحوه درمان بیماری سرسام می پردازد. در کیس مطرح شده در این برنامه، ابتدا شرح حال کامل بیماری توسط دستیار تخصصی طب سنتی ارائه شد و پس از آن اساتید و دستیاران در مورد کیس، تشخیص های افتراقی احتمالی و اقدامات انجام شده به بحث و تبادل نظر پرداخته و در نهایت در مورد تطبیق برخی از علائم مطرح شده در طب سنتی با طب جدید مباحثی مطرح شد.



شاد زیستن را تجربه کنیم برگزاری مراسم گرامیداشت هفته جوان



مراسم گرامیداشت هفته جوان، تجلیل از کارشناسان سلامت نوجوان و جوان و تقدیر از فعالان حوزه سلامت جوانان با حضور معاون بهداشت دانشگاه، کارشناسان سلامت نوجوان و جوان و مدارس سطح استان، جوانان نمونه در حوزه سلامت جوان، نمایندگان دستگاه های فعال در برنامه های سلامت جوان و مسئولین استانی در سالن اجتماعات مرکز بهداشت استان برگزار گردید. به گزارش روابط عمومی دانشگاه، همایش تجلیل از جوانان نمونه در حوزه سلامت جوان در سطح شهرستان های استان و نمایندگان دستگاه های فعال در برنامه های سلامت جوان استان همزمان با مراسم گرامیداشت هفته جوان و روز کارشناسان سلامت نوجوان و جوان در سالن اجتماعات مرکز بهداشت استان برگزار شد.

دکتر درستی معاون بهداشت دانشگاه در این همایش، ضمن اشاره به شعار امسال هفته جوان "شاد زیستن را تجربه کنیم"، پرداختن به راهکارهای دستیابی به نشاط اجتماعی را در برنامه های سلامت، ضروری قلمداد نمودند و از

در ادامه بعد از پخش کلیپی از فعالیت های کانون سلامت افق در خصوص هفته جوان و جذب سفیر سلامت دانشجو، از نماینده این کانون تقدیر بعمل آمد. برگزاری مسابقه از مضمون طرح استانی پوستر هفته جوان، اجرای موسیقی و تئاتر از بخش های دیگر این همایش بود و در قسمتهای مختلف این برنامه از قبیل اجرای برنامه، تئاتر و موسیقی از توانمندی های جوانان سطح استان بهره برده شد. در پایان مراسم بعد از پخش کلیپ فعالیت های کارشناسان نوجوان و جوان و مدارس سطح استان، از زحمات این عزیزان نیز با اهدای لوح و هدایا تقدیر به عمل آمد.

فعالیت های جوانان، کارشناسان و دستگاه های فعال در حوزه سلامت نوجوان و جوان تقدیر نمودند.

دکتر فرحبخش، روانپزشک و عضو هیئت علمی دانشگاه نیز ضمن ارائه مباحث علمی در خصوص شاد زیستن، به راه های علمی و کاربردی پیشگیری از افسردگی در محیط کاری و زندگی عادی اشاره نمودند.

گفتنی است در این مراسم از جوانان نمونه و نمایندگان دستگاه های فعال معرفی شده شبکه های بهداشت شهرستانها در حوزه سلامت جوانان با ارائه لوح سپاس و هدایایی، تقدیر به عمل آمد.

کارگاه دو روزه فوریت‌های بهداشت محیط با حضور کارشناسان استانی و مسئولین بهداشت محیط شهرستانها در تبریز برگزار گردید



کارگاه فوریت‌های بهداشت محیط با هدف پاسخگویی به نیازهای بهداشت محیط جامعه، و انجام بموقع اقدامات بهداشتی در شرایط اضطراری و نیز بهبود برنامه‌های جاری فوریت‌های بهداشت محیط، در قالب بحث‌های تئوری و عملیاتی برگزار شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه، رسیدگی به شکایات مردمی در قالب سامانه ارتباطات مردمی کشوری (بهداشت ۱۹۰)، کنترل بیماری‌های منتقله از آب و غذا، نظارت بر اسکان اضطراری آسیب دیدگان، مدیریت پسماندها در شرایط اضطراری، کاربرد سموم و گندزداها، استفاده از دستگاه‌های سمپاش و کنترل ناقلین بیماری‌ها جزو برنامه‌های این دوره بود که توسط کارشناسان استانی برای شرکت‌کنندگان تبیین گردید. تمرین برپایی عملی چادر اسکان، راه اندازی و استفاده از دستگاه مه پاش در شرایط

اضطراری توسط شرکت‌کنندگان از برنامه‌های قابل توجه در روز نخست برنامه بود. گفتنی است در روز دوم کارگاه که در مرکز NPMC برگزار شد تعداد سه سناریوی فرضی با موضوعات کنترل طغیان بیماری‌های منتقله از آب و غذا، زلزله و سیل طرح گردید و شرکت‌کنندگان در قالب ۶ گروه بصورت دور میزی تمرین نموده و نماینده گروه‌ها گزارش اقدامات بهداشت محیط در شرایط اضطراری را بر پایه استانداردهای بیان

شده در کتاب EOP وزارتخانه ارائه نمودند. در پایان کارگاه، ارزیابی از گزارشات گروه‌های ۶ گانه توسط کارشناسان استانی انجام گرفت.

در کنگره مشهد رخ داد:

پوستر دانشجویان گفتاردرمانی دانشکده علوم توانبخشی در کنگره بین‌المللی مشهد به‌عنوان پوستر برتر برگزیده شد

به گزارش روابط عمومی دانشگاه آقای امیرسالار توضیحی و خانم مهسا مهدیزاده به سرپرستی استاد خانم فاطمه فکار با عنوان "جراحی کاشت حلرزون" و آقای امیر سالار توضیحی و خانمها دنیزی فرزین مقدم و مهسا زالی به سرپرستی استاد خانم فاطمه فکار با عنوان "بازنگری مهارت‌های پروژدی گفتاردر کودکان دارای کاشت حلرزون" به عنوان پوستر برتر برگزیده شد.

Review of Speech Perceptual Skills in Children with Cochlear Implantation
 Fatemeh Fekari^{1*}, Mahsa Mehdiadeh², Amiralar Tazehi³
¹MSc in Speech Therapy, Department of Speech Therapy, Faculty of Rehabilitation, Tabriz University of Medical Science, Tabriz, Iran
²BSc student in Speech Therapy, Faculty of Rehabilitation, Tabriz University of Medical Science, Tabriz, Iran

Introduction
 To assess the effect of cochlear implantation on auditory and speech perception and the effect of intervention on acquisition of auditory and speech and language skills.

Results
 Speech perception ability is a complex and multidimensional phenomenon that there is a close relationship with hearing in humans. Speech perception tests included the recognition of stress pattern, consonants, vowels, words, and sentences. Average results indicated that gains were being made in the perception of stress and words in a closed-set context with in 1 year from implantation. The perception of words in an open-set context demonstrated much slower increases over time. Sound awareness is a capability, which develops rapidly, and Speech comprehension is the last and most important ability, which is considered for communication. Hearing loss affects all aspects of the person's life, in particular auditory perceptual function. Although their general attention to speech sounds may be less than normal peers, the deaf children's speech perception and comprehension are still weaker than normal children and auditory intervention is necessary to accelerate the development of auditory skills. The findings show that infants, who have cochlear implantation (CI), are able to recognize and identify speech sounds.

Conclusion
 The CI has a beneficial effect on improving the auditory perception of deaf children and the results have been satisfactory in increasing their verbal auditory performance. Whatever children with congenital hearing loss fitted with implants at a younger age and the duration of rehabilitation after CI is longer, the children's performance is better with the acquisition of language and speech skills and according to recent studies both factors are recommended.

Key words
 implantation, auditory, perception, intervention

References
 1. Merriam, Robert W., Karen A. Gordon, and Richard J. Mason. "Is there a critical period for cochlear implantation in congenitally deaf children? Analysis of 'and' speech perception performance after implantation." *Developmental psychology* 46.3 (2010): 212-217.
 2. Pisoni, Brian, et al. "The development of speech perception in children using cochlear implants: effects of etiologic factors and delayed milestones." *Otology & Neurotology* 21.1 (2000): 17-46.
 3. Moh, Marwan, et al. "Speech perception for adults who use hearing aids in conjunction with cochlear implants on opposite ears." *Journal of Speech, Language, and Hearing Research* 49.2 (2006): 188-211.
 4. Morrison, Derek M., et al. "Speech perception skills of deaf infants following cochlear implantation: A first report." *International Journal of Pediatric Otorhinolaryngology* 47.5 (2003): 479-491.



اکثر موارد مسمومیت منجر به مرگ نتیجه مصرف قارچ **آمانیتا فالوئیدس** می باشد.

قارچ‌های سمی در کمین سلامت مردم، بهترین راه مقابله چیست؟

هشدار اورژانس دانشگاه علوم پزشکی تبریز در خصوص خطر مسمومیت با قارچهای سمی در فصل بهار

رئیس مرکز مدیریت حوادث و فوریت‌های پزشکی استان آذربایجان شرقی گفت: با توجه به رویش انواع قارچ در فصل بهار و عدم آشنایی مردم با قارچ‌های خوراکی خطر مسمومیت کشنده با قارچ‌های سمی در کمین است و در این فصل شایع‌تر است. دکتر فرزاد رحمانی با بیان اینکه چهار نفر طی دو روز اخیر بر اثر مسمومیت با قارچ سمی تحت درمان قرار گرفته‌اند، تصریح کرد: یک نفر تحت درمان قرار گرفته و ترخیص شده و دو نفر هم اکنون در بیمارستان ادامه درمان را طی میکنند و شرایط مساعدی دارند. متخصص طب اورژانس دانشگاه علوم پزشکی تبریز ابراز داشت یکی دیگر از افراد مسموم در بخش مراقبت‌های ویژه بیمارستان سینا بستری می‌باشد. وی بهترین روش پیشگیری را عدم استفاده از قارچ‌های وحشی و قارچ‌های غیر خوراکی عنوان کرد.

◀ **علائم جدی بدنال مصرف قارچ سمی بلافاصله رخ نمی‌دهد و ممکن است چند روز تا یک هفته طول بکشد.**

یادداشت دکتر رحمانی رئیس مرکز مدیریت حوادث و فوریت‌های پزشکی استان در خصوص خطرات مصرف قارچ‌های ناشناخته

هشدار اورژانس استان در مورد خطرات مصرف قارچ‌های سمی و کشنده

در صورت بروز علائم ناشی مسمومیت با قارچ‌های سمی سریعاً به مرکز درمانی مراجعه کرده و یا با اورژانس ۱۱۵ تماس بگیرید.

از مصرف قارچ آغاز می‌شود، دوره بالینی مسمومیت بیمار خوش خیم خواهد بود. اگر علائم ۶ ساعت پس از مصرف شروع گردد، سیر بالینی بیمار جدی و به طور بالقوه کشنده خواهد بود. مسمومیت با قارچ در چهار گروه اصلی از افراد رخ می‌دهد: کودکان و نوجوانانی که بصورت غیر عمدی اقدام به خوردن قارچ می‌کنند، جستجوکننده‌های قارچ‌های وحشی، مصرف در زمینه اقدام به خودکشی، مصرف به دلیل ایجاد اثرات توهم‌زایی برخی قارچ‌ها.

◀ **در صورت بروز علائم ناشی مسمومیت با قارچ‌های سمی سریعاً به مرکز درمانی مراجعه کرده و یا با اورژانس ۱۱۵ تماس بگیرید.**

بر طبق آمارهای موجود بیش از ۱۰۰۰۰۰ گونه قارچ در دنیا شناسایی شده که ۱۰۰ گونه آن برای انسان



سمی است و اکثر موارد مسمومیت منجر به مرگ در زمینه مصرف قارچ **آمانیتا فالوئیدس** می‌باشد. مسمومیت قارچ به دو نوع سمیت اولیه (در عرض ۲ ساعت پس از مصرف) و سمیت تاخیری (۶ ساعت تا ۲۰ روز بعد مصرف) تقسیم می‌شوند. به طور کلی، اگر مسمومیت در عرض ۲ ساعت

مواد سمی موجود در قارچ‌ها ایجاد می‌گردد. طیف علائم ناشی از مسمومیت می‌تواند از گاستروانتریت ساده تا مرگ گسترده باشد. علائم جدی بدنال مصرف قارچ سمی بلافاصله رخ نمی‌دهد و ممکن است چند روز تا یک هفته طول بکشد.

◀ **سموم قارچ‌ها با حرارت از بین نمی‌روند در نتیجه با پخت و پز، کنسرو، انجماد، خشک کردن، و یا روش‌های دیگر آماده‌سازی مواد غذایی از بین نمی‌روند**

هنوز معیار مناسبی برای شناسایی قارچ‌های سمی براساس شکل یا ظاهر آنها وجود ندارد.

کشور ایران با یکی از غنی‌ترین اقلیم‌های جغرافیایی و پوشش‌های گیاهی، از تنوع مناسبی از نظر رویش انواع قارچ‌ها نیز برخوردار است. رویش قارچ‌های متنوع در مناطق مختلف جنگلی و کوهستانی کشور، همراه با افزایش نسبی امکانات و تمایل بیشتر مردم برای سفر و گردش، احتمال بروز مسمومیت‌های قارچی را افزایش می‌دهد.

باید توجه داشت که تاکنون بیش از ۵۰۰ گونه قارچ کلاهکدار از مناطق مختلف ایران گزارش شده‌است که در حدود ۱۰ درصد از آنها، قارچ‌های سمی و خطرناک می‌باشند. بنابراین همواره مراقب قارچ‌های سمی باشیم. مسمومیت قارچی که mycetism هم نامیده می‌شود در اثر خوردن



برگزاری همایش یک روزه مسئولین روابط عمومی واحدهای تابعه دانشگاه علوم پزشکی تبریز در هشتگرد

فرماندار هشتگرد نیز دیدگاه‌های موجود در خصوص روابط عمومی‌ها را برشمرد. امینیان ضمن اشاره به چالش‌های پیش روی روابط عمومی‌ها گفت: سازمان بدون روابط عمومی خوب و پویا، سازمانی ناقص و ضعیف است. دکتر سیدجمال حسینی اقدم مدیر روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز نیز ضمن تشکر از میزبانی شبکه بهداشت و درمان هشتگرد گفت: ما همیشه در امر اطلاع رسانی با خبرنگاران و اصحاب رسانه تعامل داریم و انتظار داریم خبرنگاران محترم انصاف را رعایت کرده، اخبار و اطلاعات صحیح را منتشر بکنند و از انتشار اخبار کذب و خلاف واقع پرهیزند. در این همایش که مسئولین روابط عمومی دستگاه‌های اجرایی شهرستان هشتگرد، خبرنگاران و اصحاب رسانه نیز حضور داشتند مطالب آموزشی متنوعی طرح شده و روز ملی ارتباطات و روابط عمومی نیز گرامی داشته شد. در پایان همایش یک روزه، مدعوین به قلعه باستانی زهاک هشتگرد صعود کردند.

اولین گردهمایی مسئولین روابط عمومی واحدهای تابعه دانشگاه علوم پزشکی تبریز روز سه شنبه ۲۵ اردیبهشت به میزبانی شبکه بهداشت و درمان هشتگرد با حضور مدیر روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی، امام جمعه هشتگرد، فرماندار هشتگرد، مسئولین روابط عمومی واحدهای تابعه دانشگاه علوم پزشکی و جمعی از مسئولین محلی برگزار شد. در ابتدای جلسه دکتر بابایی سرپرست شبکه بهداشت و درمان هشتگرد ضمن عرض خیر مقدم به مهمانان، از مسئولین دانشگاه علوم پزشکی به جهت انتخاب این شهرستان برای برگزاری همایش تشکر نمود. حجت الاسلام دکتر علی رحیمی امام جمعه شهرستان هشتگرد در این مراسم ضمن تبریک فرارسیدن ماه مبارک رمضان، با اشاره به نقش مهم حوزه سلامت در تأمین سلامت مردم بر نقش روابط عمومی‌ها در ارتقای موفقیت‌های سازمان اشاره کردند.

کارشناس خبر، امور رسانه‌ها



اولین مجمع سلامت شهرستان‌های استان آذربایجان شرقی در شهرستان اسکو



کارشناس خبر سلامت اسکو

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، اولین مجمع سلامت شهرستان‌های استان آذربایجان شرقی با حضور مسئولین استان و شهرستان اسکو، در محل سالن اجتماعات شبکه جامع و همگانی سلامت شهرستان اسکو برگزار گردید. در این جلسه دکتر طاهر اقدم، قائم مقام و معاون اجتماعی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی تبریز و هیئت همراه، دکتر محمدزاده، فرماندار شهرستان اسکو، دکتر هاشمی اقدم، سرپرست شبکه جامع و همگانی سلامت شهرستان اسکو و جمعی از مسئولین استانی، شهرستانی و خانه مشارکت مردمی شهرستان از شهرهای اسکو، ایلخچی و سهند و نمایندگان گروه‌های مردم نهاد حضور داشتند. در ابتدای این مجمع، دکتر هاشمی اقدم، بعنوان دبیر مجمع گزارشی از اقدامات انجام گرفته در چند سال اخیر حوزه سلامت، بخصوص بعد از طرح تحول نظام سلامت در شهرستان اسکو بیان نموده و توضیحاتی در خصوص پروژه‌های در حال اجرا در شهرستان از جمله پروژه پیشگام سلامت روانی، اجتماعی (طرح سراج)، پروژه جامعه ایمن و مروج سلامت سهند ارائه کردند. حوزه سلامت شهرستان (بهداشتی و درمانی)، با ارائه نمودارها و آمارهای مختلف قبل و بعد طرح تحول سلامت نشان داده و خاطرنشان شد در چند سال اخیر شاهد پیشرفت‌های چشمگیر در ارائه مطلوب و گسترده در حوزه سلامت با همکاری‌های بین‌بخشی و برون‌سازمانی بخصوص با کمک خود مردم و گروه‌های مردم‌نهاد بوده‌ایم و سعی در اعتلای سلامتی در سطح جامعه یکی از اهدافی است که نظام سلامت کشور به دنبال آن می‌باشد. در ادامه دکتر طاهر اقدم، قائم مقام و معاون اجتماعی دانشگاه علوم

تحول نظام سلامت در شهرستان اسکو بیان نموده و توضیحاتی در خصوص پروژه‌های در حال اجرا در شهرستان از جمله پروژه پیشگام سلامت روانی، اجتماعی (طرح سراج)، پروژه جامعه ایمن و مروج سلامت سهند ارائه کردند. حوزه سلامت شهرستان (بهداشتی و درمانی)، با ارائه نمودارها و آمارهای مختلف قبل و بعد طرح تحول سلامت نشان داده و خاطرنشان شد در چند سال اخیر شاهد پیشرفت‌های چشمگیر در ارائه مطلوب و گسترده در حوزه سلامت با همکاری‌های بین‌بخشی و برون‌سازمانی بخصوص با کمک خود مردم و گروه‌های مردم‌نهاد بوده‌ایم و سعی در اعتلای سلامتی در سطح جامعه یکی از اهدافی است که نظام سلامت کشور به دنبال آن می‌باشد. در ادامه دکتر طاهر اقدم، قائم مقام و معاون اجتماعی دانشگاه علوم

پزشکی تبریز، ضمن تشکر از فرماندار شهرستان و سرپرست شبکه اسکو به دلیل برگزاری اولین مجمع شهرستانی استان آذربایجان شرقی در اسکو، از اهمیت برگزاری مجمع سلامت در کشور اشاره و خاطرنشان شدند مسائل اجتماعی بقدری حائز اهمیت می‌باشند که رهبر معظم انقلاب به طور جد و ماهانه پیگیر اقدامات انجام گرفته در این خصوص می‌باشند، ایشان در ادامه ضمن یادآوری اقدامات انجام گرفته شده در حوزه سلامت در سطح استان و اینکه سلامت مردم یکی از اولویت‌های نظام در سطح کلان می‌باشد افزود، هر چه قدر به مردمی که در طول هشت ساله دفاع مقدس از جان و مال خود در راه حفظ نظام و انقلاب کوشیدند و فرزندان خود را در راه اعتلای میهنشان تقدیم کردند خدمت نمائیم باز هم کم

گذاشته‌ایم. در ادامه مجمع دکتر محمدزاده، فرماندار شهرستان اسکو، ضمن تشکر از حاضرین در مجمع و به عنوان رئیس مجمع سلامت شهرستان، گزارشی از اقدامات انجام گرفته شده در عرصه سلامت شهرستان ارائه و یادآور شدند در حوزه سلامت خیرین سلامت می‌توانند بیشترین کمک را انجام داده و در این بخش اقدامات ارزشمندی نیز در ایشان در ادامه ضمن تاکید بر ضرورت توجه به سلامتی مردم در تمامی حوزه‌ها شده و یادآور شدند در سطح شهرستان پروژه‌هایی در حوزه سلامت با همکاری‌های بین‌بخشی بخصوص ادارات و گروه‌های مردم‌نهاد انجام می‌گیرد. در پایان بیانیه پایانی مجمع سلامت شهرستان اسکو قرائت گردید.

بازدید دکتر طاهر اقدم، قائم مقام رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز از بیمارستان امام خمینی (ره) اسکو



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، دکتر طاهر اقدم، قائم مقام رئیس دانشگاه و معاون اجتماعی دانشگاه علوم پزشکی تبریز از کلینیک تخصصی و فوق تخصصی در حال احداث بیمارستان اسکو بازدید کردند. در این بازدید که با همراهی دکتر هاشمی اقدم، سرپرست شبکه جامع و همگانی سلامت شهرستان اسکو برگزار گردید، دکتر طاهر اقدم از روند اجرای پروژه‌های عمرانی حوزه سلامت اظهار رضایت نموده و از پیمانکاران این حوزه تسریع روند تحویل پروژه‌ها را خواستار شدند. در این بازدید که با همراهی جمعی از معاونین معاونت اجتماعی دانشگاه، خیرین سلامت و مسئولین شبکه انجام می‌گرفت، دکتر هاشمی اقدم گزارشی از چگونگی پیشرفت پروژه‌های عمران سلامت شهرستان اسکو بخصوص اورژانس و کلینیک تخصصی و فوق تخصصی بیمارستان امام خمینی (ره) اسکو را به جمع حاضر ارائه نمودند.

کارشناس خبر سلامت اسکو



کارگاه دو روزه ایمونولوژی

برگزاری کارگاه CRISPR به منظور آشنایی علاقه‌مندان با اصول و مبانی Cas9 , CRISPR

کارگاه خبری نظام اعلام

هدف از برگزاری این کارگاه که مرکز تحقیقات ایمونولوژی دانشگاه علوم پزشکی تبریز (IRC) با همکاری مرکز توسعه و هماهنگی پژوهش دانشگاه (RDCC) برگزار نمود، آشنایی علاقه‌مندان با اصول و مبانی Cas9 , CRISPR است. محتوای کارگاه شامل ترکیبی از سخنرانی‌های تعاملی (interactive)، بحث‌های گروهی و تمرین‌های رایانه‌ای و عملی بود که با استقبال مخاطبان رو به رو شد. استاد مدعو جناب آقای دکتر مجید مجرد، عضو هیئت علمی دانشگاه علوم

پزشکی مشهد بودند و کارگاه برای دو روز تدارک دیده شده بود. مخاطبان این کارگاه محققان، دانشجویان و متخصصان رشته‌های علوم پزشکی، ایمنی شناسی پزشکی، ژنتیک و رشته‌های بالینی مرتبط بودند. شرکت‌کنندگانی که دو روز کامل کارگاه شرکت داشتند، گواهی شرکت در کارگاه را که به امضای رئیس مرکز تحقیقات ایمونولوژی دانشگاه، مسئول مرکز توسعه و هماهنگی پژوهش دانشگاه و معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه رسیده است، دریافت خواهند کرد.

معاون تحقیقات و فناوری وزارت اعلام کرد:

دستورالعمل بررسی پروتکل مطالعات بالینی طرح‌های مرتبط با صنعت



معاون پژوهشی وزارت بهداشت طی نامه‌ای به دانشگاه‌ها دستورالعمل بررسی پروتکل مطالعات بالینی طرح‌های مرتبط با صنعت را ابلاغ کرد: احتراماً به استحضار می‌رساند، اجرای مطالعات بالینی و مطالعات هم ارزی زیستی (بیواکیوالانس) توسط شرکتهای دارویی و یا مراکز دانشگاهی بر روی داروها/ فرآورده‌های

دارویی خارج از فهرست رسمی داروهای ایران تنها بعد از اخذ مجوزهای لازم از جمله مجوز CTA (Clinical Trial Authorization) از سازمان غذا و دارو و تایید پژوهش توسط کمیته ی اخلاق در پژوهشهای زیست پزشکی معتبر و ثبت در سامانه ثبت کارآزماییهای بالینی ایران ممکن میباشد و عدم دریافت مجوزهای یادشده با استناد به ماده ۲ دستورالعمل رسیدگی به تخلفات پژوهشی، از مصادیق تخلفات پژوهشی محسوب می‌گردد.

برگزاری دوره‌های معتبر آنلاین بین‌المللی دانشگاه‌های معتبر انگلستان

برای اولین بار در ایران برگزاری دوره‌های معتبر آنلاین بین‌المللی با همکاری شرکت City & Guilds انگلستان و دانشگاه علوم پزشکی مجازی

در راستای تاکید برنامه‌های تحول و نوآوری در آموزش علوم پزشکی بر دو محور مهم ارتقاء نظام ارزیابی و آزمون‌های علوم پزشکی و توسعه بین‌المللی آموزش علوم پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی مجازی با عقد تفاهم‌نامه با برخی سازمان‌ها و موسسات معتبر بین‌المللی مجری دوره‌ها و آزمون‌های عمومی و اختصاصی گروه علوم پزشکی از جمله City and Guilds، زمینه برگزاری آنها را در داخل کشور فراهم نموده است. ماحصل این اقدام فراهم آمدن امکان دسترسی طیف گسترده‌ای از اعضای هیات علمی، داروسازان، پزشکان، دندان‌پزشکان و دانشجویان با گرایش‌های علوم پزشکی به بیش از ۵۲ دوره آموزشی آنلاین و ۵ آزمون تخصصی مرتبط با بهداشت و سلامت می‌باشد.

درمانگاه پزشکی قانونی در مرکز آموزشی و درمانی سینا افتتاح شد

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، درمانگاه پزشکی قانونی توسط متخصصین و فوق تخصص‌های این رشته در مرکز آموزشی و درمانی سینا افتتاح گردید. در درمانگاه پزشکی قانونی مرکز سینا پیگیری امور بیماران مسمومیت دارویی و غذایی، ترک الکل و مواد مخدر، مشاوره‌های پزشکی قانونی انجام می‌پذیرد.

کارگاه خبری نظام اعلام

کارگاه خبری نظام اعلام

کارگاه خبری نظام اعلام



اولین نشست فصلی گروه کارشناسان بهداشت دهان و دندان در سال ۱۳۹۷ برگزار شد

واگذاری مراکز، عملکرد مالی سال ۹۶ و نسخه ۱۸ دستورالعمل پزشک خانواده و بیمه روستایی مورد بحث و بررسی قرار گرفت. در پایان توافقنامه گروه با کارشناسان شهرستانها جمع بندی گردیده و مقرر گردید توافقنامه ها پس از امضا معاونین بهداشت شهرستانها به این مرکز عودت داده شود.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، دکتر علیپور رئیس گروه کارشناسان بهداشت دهان و دندان مرکز بهداشت استان ضمن عرض خیرمقدم، اهداف برگزاری نشست فصلی را بیان و گزارشی از عملکرد واحدهای بهداشت دهان و دندان شهرستانها طی سال ۹۶ ارائه نمودند و برنامه جدید غربالگری کودکان ۱۲ ساله را توضیح دادند. در ادامه فرم پانل اطلاعات، چک لیستهای پایش مراکز، پیش نویس

کارشناسان مرکز بهداشت دهان و دندان



بازدید از کلینیک سیار دندانپزشکی در روستای ورگهان از توابع شهرستان اهر

دواتگری مسئول خیرین و موسسات خیریه دانشگاه علوم پزشکی تبریز گفت: ما ۳ دستگاه کلینیک سیار دندان پزشکی در استان داریم که مجهز به تمام امکانات مورد نیاز برای خدمات دندان پزشکی

شهرها رایگان است و این کلینیک ها بسته خدمت تعریف شده ای شامل ترمیم دندان، کشیدن، فلوراید تراپی و... را با حضور دندانپزشکان برای همه گروه های سنی در مناطق محروم ارائه می کنند.

است و در هر کلینیک یک نفر دندان پزشک و یک دستیار حضور دارند و حوزه فعالیت آنها در مناطق محروم و حاشیه شهرها می باشد. وی افزود: تمام خدمات کلینیک های سیار دندانپزشکی به مردم روستاها و حاشیه

کارشناسان مرکز بهداشت دهان و دندان

بازدید رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز از شبکه بهداشت و درمان شبستر



روز سه شنبه مورخه ۹۷/۳/۱۵ دکتر صومی رییس دانشگاه علوم پزشکی تبریز از طرحهای عمرانی در دست ساخت شبکه بهداشت و درمان شبستر در چندین محل مختلف بازدید بعمل آورد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز طی این بازدید شش دستگاه آمبولانس نو نیز به این شبکه تحویل داده شد.

برگزاری مانور زلزله توسط کارشناسان شبکه بهداشت و درمان شبستر



درمان و یا بستری بیماران در مرکز درمانی و همچنین ایمن سازی آب و گندزدایی و سمپاشی محیط مورد تمرین قرار گرفت. فرماندار محترم، نماینده محترم شهرستان و بخشدار محترم بخش مرکزی از میزان آمادگی و نحوه عملکرد کارکنان بازدید نموده و راهنمایی های لازم را ایراد فرمودند.

روز دوشنبه مورخه ۱۳۹۷/۲/۲۴ مانور زلزله با همکاری شبکه بهداشت و درمان شهرستان شبستر، ادارات بهزیستی، برق، آب و فاضلاب، گاز، راه و ترابری، هلال احمر، شهرداری و سایر ادارات شهرستانی و مدیریت بحران استانداری در روستای زربلو از توابع روستای امند برگزار گردید. در این مانور با حضور مدیریت شبکه بهداشت و درمان، معاونت بهداشتی، اورژانس ۱۱۵، کارشناسان بهداشت محیط، تیم پزشکی (پزشک، پرستار و ماما) و گروه پشتیبانی، نحوه صحیح ارزیابی صحنه، تریاژ مصدومین،

کارشناسان مرکز بهداشت دهان و دندان



یک روز تعطیل رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز در ایام ماه مبارک رمضان

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز دکتر صومی رئیس دانشگاه به همراه معاون توسعه مدیریت و منابع، مدیر فنی و طرحهای عمرانی دانشگاه روز جمعه یازده خرداد نود و هفت مصادف با ۱۶ رمضان بمنظور اطلاع از پیشرفت کار و عملیات ساخت و ساز از واحدهای ربع رشیدی، مراکز سلامت در دست احداث اسکو، آذرشهر و گوگان بازدید بعمل آورده و دستورات لازم جهت تسریع در عملیات احداث و تسهیل تملک زمینهای مربوطه را اعلام نمود.

کارشناس خبر: آناهیتا سلیمی

بازدید دکتر صومی به همراه معاون توسعه مدیریت و منابع و مدیر فنی و طرحهای عمرانی دانشگاه از بیمارستان جدید آیت اله عظیمی در دست احداث آذرشهر

بازدید دکتر صومی به همراه معاون توسعه مدیریت و منابع و مدیر فنی و طرحهای عمرانی دانشگاه از مرکز جامع خدمات سلامت نیمه ساخت آذرشهر

بازدید دکتر صومی به همراه معاون توسعه مدیریت و منابع و مدیر فنی و طرحهای عمرانی دانشگاه از مرکز جامع خدمات سلامت گوگان

بازدید دکتر صومی به همراه معاون توسعه مدیریت و منابع و مدیر فنی و طرحهای عمرانی دانشگاه از مرکز جامع خدمات سلامت نیمه ساخت گوگان

مدیریت و منابع و مدیر فنی و طرحهای عمرانی دانشگاه از مرکز بهداشتی درمانی خسروشاه شماره (۲) خسروشاه

بازدید دکتر صومی به همراه معاون توسعه مدیریت و منابع و مدیر فنی و طرحهای عمرانی دانشگاه از بیمارستان شهرستان اسکو

بازدید دکتر صومی به همراه معاون توسعه مدیریت و منابع و مدیر فنی و طرحهای عمرانی دانشگاه از مرکز خدمات جامع سلامت در دست احداث روستای فسقندیس اسکو

بازدید دکتر صومی به همراه معاون توسعه مدیریت و منابع و مدیر فنی و طرحهای عمرانی دانشگاه از بیمارستان شهید مدنی آذرشهر

بازدید رئیس دانشگاه از محدوده دانشگاه ربع رشیدی با حضور مدیران شهرداری و میراث فرهنگی و مسئولان مربوطه

بازدید دکتر صومی به همراه معاون توسعه مدیریت و منابع و مدیر فنی و طرحهای عمرانی دانشگاه از مرکز جامع سلامت فاز ۲ شهر جدید سهند

بازدید دکتر صومی به همراه معاون توسعه مدیریت و منابع و مدیر فنی و طرحهای عمرانی دانشگاه از مرکز جامع سلامت فاز ۴ شهر جدید سهند

بازدید دکتر صومی به همراه معاون توسعه مدیریت و منابع و مدیر فنی و طرحهای عمرانی دانشگاه از کلینیک و اورژانس خسروشاه

بازدید دکتر صومی به همراه معاون توسعه

با حضور دکتر صومی رئیس دانشگاه برگزاری جلسه هماهنگی کمیته بهداشت و درمان ستاد اربعین استان

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، جلسه هماهنگی کمیته بهداشت و درمان ستاد اربعین استان آذربایجان شرقی با حضور اعضای کمیته در دانشگاه برگزار شد. در این جلسه مقرر گردید اعضای کمیته نسبت به خدمت رسانی به زائرین محترم اربعین حسینی هماهنگیهای لازم را با دستگاههای زیربط انجام دهند تا شاهد خدمت هرچه بیشتر و بهتر در مسیر حرکت زائرین محترم در ایران و خاک کشور همسایه عراق تا مسیر حرمین شریفین کربلای معلی باشیم.



کارشناس خبر: علی همایون

برگزاری کنفرانس علمی یک‌روزه در مرکز بهداشت استان

کنفرانس علمی یک‌روزه نقش روانپزشکان در نظام مراقبت‌های اولیه بهداشتی با حضور دکتر حاجبی مدیرکل دفتر سلامت روانی اجتماعی و اعتیاد وزارت بهداشت، اساتید گروه روانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی تبریز-روانپزشکان شاغل در حوزه بهداشت و درمان در محل NPMC برگزار گردید. به گزارش روابط عمومی دانشگاه، اصل رحیمی رئیس گروه کارشناسان سلامت روانی و اجتماعی و اعتیاد مرکز بهداشت استان ضمن خیر مقدم به شرکت‌کنندگان در این کنفرانس در مورد اهداف جلسه توضیحاتی را بیان نمود. دکتر فرهنگ عضو هیات علمی دانشگاه و روانپزشک شاغل در مرکز آموزشی درمانی رازی در خصوص پروژه ARAS که با حمایت موسسه ملی توسعه تحقیقات پزشکی

و معاونت تحقیقات و فن آوری وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی و گروه روانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی تبریز و با همکاری اساتید برجسته از دانشگاه هلند از سال ۱۳۹۵ شروع به فعالیت نموده توضیحاتی ارائه نمود. ایشان هدف اصلی این طرح را ارتقای ارائه خدمات سلامت روان به بیماران مبتلا به اختلالات سایکوتیک دکتر حاجبی مدیرکل دفتر سلامت روانی اجتماعی و اعتیاد وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی در مورد شاخص‌های سلامت روان در دنیا و کشور، اهمیت ارتقای سواد سلامت روان مردم و رتبه بار بیماری‌های اعصاب و روان و اهمیت توجه استانداردهای وزارت در اجرای پروژه ARAS توضیحاتی ارائه نموده و تاکید کردند جهت آشنایی بیشتر همکاران با طرح اجرا شده در اسکو،

روانپزشکان و روانشناسان، بازدید علمی از طرح اجرا شده در اسکو در نظر گرفته شود. ایشان نقش روانپزشکان را در ارتقای فنی و تخصصی برنامه‌های سلامت روان شهرستانها مورد تاکید قرار داده و در این زمینه انتظارات دفتر سلامت روانی - اجتماعی و اعتیاد را به شرح زیر تبیین نمودند: توانمندسازی پزشکان و روانشناسان شاغل در حوزه بهداشت و درمان، حضور و مشارکت جدی در جلب حمایت‌های همسایه‌ها، مدیران شهرستان در سایر بخش‌ها مانند فرمانداری، آموزش و پرورش، بهزیستی و...، تقویت سیستم ارجاع و سطح‌بندی خدمات روانپزشکی و پذیرش بیماران شناسایی شده توسط پزشکان عمومی و مراقبت تخصصی از آنها، نظارت فنی و تخصصی بر فرآیند تشخیص،

برخورد ۲ موتورسیکلت درروستای محمودآباد و واژگونی یک خودرو در سه‌راهی رحمانلو عملیات امداد و نجات اورژانس هوایی در عجبشیر

سرخنگوی اورژانس استان آذربایجان شرقی اعلام کرد، روز جمعه اول تیرماه ۹۷ برخورد دو دستگاه موتورسیکلت در روستای محمود آباد دو مصدوم برجای گذاشت. وحید شادی نیا از مصدومیت چهار نفر و فوت مرد ۵۷ ساله در ورودی شهر عجب شیر خبر داد و افزود هر چهار مصدوم توسط اورژانس عجب شیر به بیمارستان انتقال یافتند. وی در ادامه گفت یک مصدوم از راکبین موتورسوار و یک مصدوم از سرنشینان پژو ۴۰۵ جهت ادامه درمان به توسط بالگرد اورژانس به بیمارستان امام رضا علیه السلام انتقال یافتند.



معاون تحقیقات و فناوری وزارت اعلام کرد:

دستورالعمل بررسی پروتکل مطالعات بالینی طرح‌های مرتبط با صنعت

پزشکی معتبر و ثبت در سامانه ثبت کارآزمایی‌های بالینی ایران ممکن می‌باشد و عدم دریافت مجوزهای یادشده با استناد به ماده ۲ دستورالعمل رسیدگی به تخلفات پژوهشی، از مصادیق تخلفات پژوهشی محسوب می‌گردد.

معاون پژوهشی وزارت بهداشت طی نامه ای به دانشگاه‌ها ابلاغ کرد: احتراماً به استحضار می‌رساند، اجرای مطالعات بالینی و مطالعات هم‌ارزی زیستی (بیواکیوالانس) توسط شرکتهای دارویی و یا مراکز دانشگاهی بر روی داروها/ فراورده‌های دارویی خارج از فهرست رسمی داروهای ایران تنها بعد از اخذ مجوزهای لازم از جمله مجوز CTA (Clinical Trial Authorization) از سازمان غذا و دارو و تایید پژوهش توسط کمیته ی اخلاق در پژوهشهای زیست



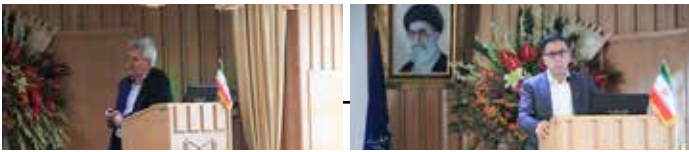
تخلفات پژوهشی محسوب می‌گردد.



بخش جدید اکوکاردیوگرافی مرکز آموزشی درمانی قلب شهید مدنی افتتاح شد

با تلاش شبانه روزی، بخش جدید اکوکاردیوگرافی مرکز آموزشی درمانی قلب شهید مدنی دانشگاه علوم پزشکی تبریز افتتاح شد. بخش اکوکاردیوگرافی مرکز آموزشی درمانی قلب شهید مدنی در فضای فیزیکی قدیمی خود از سال ۱۳۸۲ به صورت Advance شروع به کار کرده بود، به دنبال نیاز به گسترش بخش بنابر نیازهای روزافزون درمانی و آموزشی و تحقیقاتی، دیپارتمان جدید با تجهیزات بیشتر و پیشرفته تر در قالب ۵ یونیت پیشرفته اکو و یک یونیت تست ورزش و نیز یک یونیت هولتر فشار خون، بخش سمعی بصری جهت ارائه هرچه مناسب تر خدمات به بیماران منطقه راه اندازی گردید.

به گزارش روابط عمومی مرکز آموزشی درمانی قلب شهید مدنی، دیپارتمان اکوکاردیوگرافی این مرکز به عنوان قطب اکوکاردیوگرافی کشور که استانهای شمالغرب کشور را پوشش میدهد هر ساله چهار فلوشیپ فوق تخصصی اکو و ۲۴ رزیدنت کاردیولوژی، دوره های کاترل فلوشیپ های طب اورژانس، بیهوشی و ریه را همزمان تحت آموزش قرار می دهد.



بزرگداشت روز جهانی آسم

شعار سال ۲۰۱۸ روز جهانی آسم: «هرگز زود نیست، هرگز دیر نیست، در همه حال باید به فکر بیماری های مجاری تنفسی بود»

در راستای بزرگداشت روز جهانی آسم ضمن برگزاری برنامه ویژه این روز، جلسه بازآموزی آسم در تاریخ ۹۷/۲/۲۰ با همکاری اساتید محترم گروه ریه دانشگاه علوم پزشکی در سالن اجتماعات مرکز بهداشت استان با شرکت حدود ۲۰۰ نفر از پزشکان شاغل در شبکه های بهداشت و درمان، پزشکان متخصص داخلی و فوق تخصص ریه برگزار شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه، در این جلسه راههای پیشگیری، کنترل و مراقبت بیماری آسم و تازه های آن توسط اساتید دانشگاه تدریس شد. بیان اهداف جلسه توسط رییس گروه پیشگیری و مراقبت بیماری های غیرواگیر شروع و با سخنرانی حدود ۱۰ نفر از اساتید ریه تا ساعت ۱۵ ادامه داشت. آسم، شایع ترین بیماری مزمن

ریوی بویژه در کودکان است. در عین حال بیشترین مرگ و میر ناشی از آسم و ۹۰٪ مرگ و میر ناشی از COPD در کشورهای با درآمد پایین و متوسط روی می دهد. علاوه بر هزینه های غیرمستقیم بیماری های مزمن تنفسی مانند غیبت از حضور فعالانه در محیط کار و تحصیل و کاهش فعالیت های اجتماعی و...، هزینه های مستقیم یا به عبارت دیگر هزینه های بستری و دارو نیز از اهمیت فوق العاده برخوردار هستند. تحقیقات نشان می دهد علاوه بر استعداد ژنتیکی، تغییرات ایجاد شده در محیط زندگی فرد شامل آلودگی های زیست محیطی، تنوع بیماری های عفونی به واسطه حضور در مهدکودک ها، تغییر عادات رژیم غذایی، سامانه های تهویه محیط مسکونی و از همه مهم تر

دود سیگار و سایر دخانیات در افزایش شیوع بیماری آسم مؤثر بوده اند. روند رو به رشد زندگی شهرنشینی و تغییر سبک زندگی مردم، روند تخریب جنگل ها و کاهش سرانه جنگل، توسعه روزافزون آلاینده های زیست محیطی، تشدید آلودگی هوا، روند رو به رشد مصرف دخانیات و کاهش سن شروع مصرف آن، تغییر باورهای فرهنگی جامعه و گرایش به مصرف قلیان و رواج استفاده از دخانیات در بین زنان از جمله عوامل تشدید کننده شیوع بیماری آسم و سایر بیماری های تنفسی مزمن در کشور ما می باشد. تشخیص و درمان

دیرهنگام، غلط بودن یا ناقص ماندن درمان و عدم دسترسی به دارو، فقر فرهنگی و اقتصادی، اختلالات روانی و اجتماعی، نوع رژیم غذایی، چاقی، استرس و هیجانات فردی ناشی از زندگی شهرنشینی نیز از عوامل مؤثرند. در جهان بیش از ۳۳۴ میلیون نفر به آسم، ۲۱۰ میلیون نفر به بیماری مزمن تنفسی و ۴۰۰ میلیون نفر به رینیت آلرژی مبتلا هستند. آسم یک بیماری التهابی، مزمن مجاری هوایی است که خس خس، سرفه و تنگی نفس از نشانه های رایج این بیماری می باشد.

کارگاه آموزشی برآورد نیروی انسانی در واحدهای مختلف ارائه خدمت برگزار شد



کارگاه دکتر رضا عاقبتی، دانشجوی دکتری رشته سیاستگذاری سلامت، به بحث در مورد اهمیت برآورد نیروی انسانی، روش ها و مراحل برآورد نیروی انسانی پرداخت. در انتهای کارگاه به سوالات شرکت کنندگان پاسخ داده شد و بحث و تبادل نظر در مورد مباحث کارگاه صورت گرفت.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه این کارگاه با استقبال پرشور مترونی ها، سرپرستاران و کارکنان بیمارستان های مختلف دانشگاهی و غیردانشگاهی برگزار شد که مدرس

تولد نوزاد داخل آمبولانس اورژانس دادلو مادر و نوزاد متولد شده در آمبولانس جهت مراقبتهای لازم تحویل بیمارستان خاتم الانبیا میانه شدند



سخنگوی اورژانس استان آذربایجان شرقی گفت: صبح دومین روز ماه رمضان، مادر بارداری حین انتقال به بیمارستان دچار دردهای زایمانی شده و به پایگاه اورژانس دادلو میانه مراجعه میکنند. شادی نیا سخنگوی اورژانس استان آذربایجان شرقی گفت صبح امروز جمعه دومین روز ماه رمضان مادر بارداری حین انتقال به بیمارستان دچار دردهای زایمانی شده و به پایگاه اورژانس دادلو میانه مراجعه می کنند. کارشناسان اورژانس با توجه شرایط مادر باردار، ۴ ساله اقدامات درمانی پیش بیمارستانی و تخصصی را انجام داده و پروسه زایمان داخل آمبولانس انجام یافت. طبق گزارشات رسیده مادر و نوزاد پسر هر دو سالم جهت مراقبتهای لازم تحویل بیمارستان خاتم الانبیا میانه شدند.



انجمن حمایت از بیماران نقص آنزیمی (فنیل کتونوری) در تبریز راه اندازی شد

P.K.U خوانده شد و هرگونه پیشنهاد و انتقاد در راستای بهبود عملکرد انجمن را خواستار شدند. در پایان برنامه، جشنواره مواد غذایی مخصوص بیماران برگزار شد و والدین با تدارک انواع غذاهای رژیمی در این جشنواره شرکت نمودند. گفتنی است شیوع بیماری PKU در جهان متفاوت است و حدود یک در ۲۵۰۰۰ تولد زنده دیده می شود. آمار نوزادان مبتلا به این بیماری در ایران و استان آذربایجان شرقی از سطح جهانی بیشتر است و علت آن، وجود ازدواجهای فامیلی است. شیوع آن در ایران یک در هر ۸۰۰۰ تولد می باشد. برنامه غربالگری فنیل کتونوری از سال ۱۳۹۱ در استان آذربایجان شرقی شروع گردیده است و تعداد بیمار شناسایی شده در استان ۱۵۰ نفر می باشد که ۸۰ بیمار قبل از انجام غربالگری و ۷۰ نوزاد بعد از شروع برنامه شناسایی شده اند.

به مناسبت افتتاح انجمن حمایت از بیماران نقص آنزیمی (فنیل کتونوری) با حضور مسئولین استانی، خانواده های بیماران و خیرین مراسم جشنی در سالن اجتماعات معاونت بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تبریز برگزار گردید. دکتر کارآموز قائم مقام معاونت بهداشت دانشگاه ضمن خیر مقدم به مدعوین، در مورد روند بیماری و شیوع و بروز آن در استان مطالبی را ارائه نمودند. دکتر استادرحیمی عضو هیئت علمی دانشگاه و رئیس انجمن در خصوص علت تشکیل انجمن و چگونگی فعالیت آن و همکاری سازمانها و خانواده های بیماران فنیل کتونوری سخنرانی نمودند. در ادامه جلسه دکتر پاینده از رابطان بهزیستی استان به نقش و وظایف بهزیستی در این خصوص اشاره نمودند. بعد از پخش کلیپی از زندگی بیماران و مشکلات آنان، مادر یکی از مبتلایان به فنیل کتونوری سخنرانی کرده و مسائلی را که با آن دست به گریبان هستند بیان نمودند. در ادامه بیانیه



افتخاری دیگر برای دانشگاه: ۴۱ نفر دانشجوی دانشگاه علوم پزشکی تبریز مشمول جایزه بنیاد ملی نخبگان

کرد. شایان ذکر است که جوایز بنیاد ملی نخبگان شامل آموزشاری، پژوهشیاری، فن یاری و راتبه می باشد که به مدت یک سال تحصیلی هر ماه به مشمولین پرداخت می گردد. علاوه بر جوایز فوق جوایز دیگری نظیر وام مسکن، هدیه ازدواج، اعتبار توانمندی آموزشی، اعتبار توانمندی کارآفرینی، اعتبار ارتباطات علمی در صورت احراز شرایط به مشمولین پرداخت می گردد. این موفقیت را به دانشجویان عزیز و مسئولین دانشگاه تبریک عرض می نمایم.

تعداد مشمول جایزه بنیاد ملی نخبگان دانشگاه ۴۱ نفر می باشد به گزارش دفتر استعداد درخشان دانشگاه، تعداد دانشجویان دانشگاه که در سال تحصیلی ۹۶-۹۷ مشمول جایزه بنیاد ملی نخبگان می باشند ۴۱ نفر می باشد. این در حالی است که در ابتدای سال تحصیلی ۹۶-۹۷ فقط تعداد ۱۸ نفر از دانشجویان دانشگاه از طرف بنیاد ملی نخبگان مشمول جایزه بنیاد شده بودند اما با توجه با شناختی که از دانشجویان با پتانسیل بسیار خوب و دارای افتخارات و رتبه های کشوری در دانشگاه وجود داشت با تلاشهای مسئولین دانشگاه، دفتر استعداد درخشان و بنیاد ملی نخبگان استان این تعداد به ۴۱ نفر ارتقا پیدا

بازدید معاون بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تبریز از مراکز و خانه‌های بهداشت شهرستان اسکو



در عرصه سلامت به مردم ارائه میشود را مهم ارزیابی و عنوان داشتند ارائه خدمات مطلوب به مردم در این عرصه، می‌تواند رضایت مندی آنها را در پی داشته و سطح بهداشت در جامعه را ارتقا دهد.

دکتر درستی، از مراکز جامع خدمات سلامت شهری سهند و روستای سرای بازدید بعمل آورد. در این بازدید معاون بهداشتی دانشگاه و رئیس مرکز بهداشت استان به همراه دکتر هاشمی اقدم، سرپرست شبکه جامع و همگانی سلامت شهرستان اسکو، از نحوه ی تکمیل پرونده ی الکترونیک، خدمات نوین سلامت (ایراپن)، ثبت اطلاعات فردی و سلامتی افراد در سامانه یکپارچه بهداشت (سامانه سیب)، خدمات جامع سلامت روان، خدمات دندانپزشکی، خدمات دارویی در مرکز جامع خدمات سلامت روستایی سرای و مراکز جامع خدمات سلامت سهند مطلع شده آن را مورد بازدید قرار دادند. ایشان در این بازدید ضمن اعلام رضایت از نحوه ارائه خدمات در این مراکز و پرسنل آنها، خدماتی که

فراخوان برنامه جذب دستیار پژوهش

جذب دستیار پژوهش (پزشک، داروساز، دندانپزشک عمومی مشمول طرح نیروی انسانی) در مراکز تحقیقاتی

معاونت تحقیقات و فناوری در راستای راهبردهای کلان و اقدامات ملی سند راهبردی کشور در امور نخبگان (مصوب شورای عالی انقلاب فرهنگی - سال ۱۳۹۱) از آذرماه سال ۱۳۹۳ با مصوبه شورای معاونین وزارت بهداشت و هماهنگی معاونت توسعه مدیریت و منابع وزارت، برنامه جذب دستیار پژوهش (پزشک، داروساز، دندانپزشک عمومی مشمول طرح نیروی انسانی) در مراکز تحقیقاتی مصوب وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی را در دستور کار خود قرار داده است.

همچنین با هماهنگی دفتر ثبت نام و توزیع پیام‌آوران بهداشت وزارت متبوع، در تیرماه ۱۳۹۴ برنامه جذب دستیار پژوهش سرباز در مراکز تحقیقاتی را آغاز نموده است که اطلاعات کامل آن در سامانه برنامه به نشانی <http://rap.hbi.ir> آمده است.

خواهشمند است ترتیبی اتخاذ فرمایید تا مشخصات برنامه و سامانه ثبت نام آن به نحو مقتضی به دانشجویان و فارغ التحصیلان آن دانشگاه اطلاع‌رسانی شود و مراکز تحقیقاتی مصوب اقدامات لازم برای تشویق واجدین شرایط برای ثبت نام در این برنامه را انجام دهند (طبق برنامه عملیاتی سال ۱۳۹۷، تهیه خبر بر روی وبگاه دانشگاه و ارسال نامه به کلیه دانشکده‌ها/مراکز تحقیقاتی توصیه می‌شود).

لازم به ذکر است در حال حاضر ستاد نیروهای مسلح با جذب دستیار پژوهش سرباز در مراکز تحقیقاتی استان تهران، استان گیلان، استان مازندران، استان قم، استان قزوین، استان سمنان، استان مرکزی، استان زنجان، استان البرز، استان اصفهان، شهر تبریز، شهر شیراز و شهر مشهد موافقت نکرده است و اطلاع‌رسانی در دانشگاه‌های شهرهای مذکور می‌بایست با هدف جذب متقاضیان در مراکز سایر دانشگاه‌ها انجام گیرد. هرگونه تغییر در پذیرش شهرها در خبرهای صفحه نخست سامانه برنامه درج و به روزرسانی خواهد شد.



اطلاعیه مرکز تحقیقات حلال جمهوری اسلامی ایران در خصوص حمایت از محققان و پژوهشگران

با عنایت به امر پژوهش و تحقیقات، مرکز تحقیقات حلال جمهوری اسلامی ایران از محققان و پژوهشگرانی که با Affiliation مرکز تحقیقات حلال اقدام به انتشار مقاله، کتاب و... علمی و پژوهشی نمایند حمایت مادی و معنوی در نظر می‌گیرد.

• مقالات نمایه شده در سطوح:

1. ISI, Pubmed
2. Scopus
3. EMBASE, CA, Current Contents, Biosis
4. SID, ISC و سایر نمایه‌های بین‌المللی
5. نشریات علمی پژوهشی و علمی ترویجی بدون نمایه

• کتب نمایه شده بین‌المللی و ثبت اختراع بین‌المللی

• کتب و ثبت اختراع داخلی

آدرس مرکز: Halal Research Center of IRI, FDA, Tehran, Iran
مرکز تحقیقات حلال جمهوری اسلامی ایران، سازمان غذا و دارو، تهران، ایران



پروانگی، همایش تجلیل از اهدا کنندگان عضو

اولین همایش تجلیل از اهداکنندگان عضو با حضور نماینده ولی فقیه در استان برگزار شد

سال پیش، شاهد این مشکلات بودیم. دکتر صومی افزود: خوشبختانه با ایجاد بخش پیوند اعضا که ساخت آن را در دوره اول دولت یازدهم متعهد شده بودیم، پیوند کبد نیز انجام شد و اکنون یکی از بهترین بخش‌های پیوند اعضا راه اندازی شده است. دکتر صومی با اشاره به اینکه پیوند عضو یعنی حیات می‌تواند جاری باشد، تاکید کرد: مردم فهیم، عاقل و ایثارگر آذربایجان با تقدیم ۵۴ احیاگر سلامت و اهدای اعضای آن‌ها، خانواده‌های دیگر را حیات بخشیده‌اند، مایه‌ی افتخار ما است که برخی انسان‌هایی پیدا می‌شوند که چنین ایثار می‌کنند. دکتر صومی با بیان این که جریان حیات جامعه، به انسان‌های ایثارگر بازمی‌گردد، گفت: انسان می‌تواند به جایی برسد که تعالی یافته و بتواند قسمتی از وجودش را اهدا کند، دنیا نیز به دلیل وجود انسان‌های باشهامت، شجاع و ایثارگر پیش می‌رود، کسانی که اهدای عضو کرده‌اند، در درجه‌ی اول، خودشان به سعادت رسیده‌اند. در پایان این مراسم از خانواده‌های ۵۴ احیاگر سلامت، تجلیل به عمل آمد.

بمناسبت روز ملی اهدای عضو، اولین همایش تجلیل از اهداء کنندگان عضو با حضور نماینده ولی فقیه در استان و مسئولین استانی و دانشگاهی در تالار شهید شایانمهر دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تبریز برگزار شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه، دکتر محمد حسین صومی در مراسم گرامیداشت روز ملی اهدای عضو در تالار شهید شایان مهر دانشکده پزشکی تبریز اظهار کرد: به عنوان یک پزشک در طول دوره‌ی تحصیل و تجارب حرفه‌ای، بارها اتمام حیات کسی را با حیات بخشیدن به دیگران دیده و لمس کرده‌ام، که گویای ایثار و انسان دوستی افراد ارزشمند بوده است. بیماری که ادامه حیاتشان راهی جز پیوند و دریافت عضو ندارد. دکتر صومی با اشاره به تلاش‌های طولانی برای راه‌اندازی واحد پیوند اعضا در تبریز گفت: با وجود تلاش‌های فراوان و پیوندهای موفقیت آمیز، اولین واحد پیوند که راه اندازی شد، سمن‌ها و سازمان‌های مردم نهاد آن طور که باید نتوانستند ارتباطشان با واحد فنی پیوند را حفظ کنند، از سال ۷۱ تا چند

بازدید رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز از پروژه‌های بهداشتی و درمانی میانه

دانشگاه علوم پزشکی تبریز و هیئت همراه در ادامه از بخش‌های درحال احداث LDR، ام آر آی، کلینیک الزهرا و اورژانس هوایی، مراکز بهداشتی و درمانی شهری شهید فایقی، شهید مرسلی و اسلام آباد بازدید کرده، ضمن بررسی روند کار پروژه‌های در دست اقدام دستورات لازم جهت تسهیل و تسریع در اتمام پروژه‌ها را صادر کردند. دکتر صومی در پایان با خانواده مرحوم مجید تقی پور اهل و ساکن شهر آچاپی دانشجوی علوم آزمایشگاهی دانشگاه علوم پزشکی تبریز که اخیراً فوت نموده بود دیدار نموده و ضمن آرزوی غفران الهی برای آن مرحوم، با خانواده معزا ابراز همدردی نمودند.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز دکتر صومی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز به همراه دکتر درستی معاون بهداشتی دانشگاه، دکتر فتح الهی معاون توسعه و مدیریت منابع، دکتر پورفتحی معاون درمان، مهندس صالحی مدیر طرح‌های عمرانی دانشگاه در عصر روز چهارشنبه مورخ ۹۷/۳/۱۶ از بخش‌های دیالیز، اورژانس بیمارستان برکت امام خمینی (ره) و بخش‌های اورژانس، کودکان و داخلی بیمارستان خاتم الانبیاء (ص) بازدید نموده ضمن دیدار با بیماران، مراجعه کنندگان و پرسنل بیمارستان نحوه خدمات رسانی به بیماران واحدها را مورد بررسی و پیگیری قراردادند. رئیس

سومین پیوند کبد در مرکز آموزشی درمانی امام رضا(ع) تبریز همزمان با هفته اهداء عضو با موفقیت انجام و وضعیت عمومی پیوند گیرنده پایدار است



خصوص گفت: به دلیل اینکه بیماران منتظر پیوند کلیه از نظر دفع سموم موود در بدن دچار مشکل بوده باید پایش و مراقبت مناسب قبل از عمل انجام گیرد. وی ادامه داد: به دلیل پر خطر بودن وضعیت بیمار گیرنده عضو در حین عمل متخصصین بیهوشی به صورت لحظه به لحظه قبل و حین و بعد از عمل تحت مراقبت شدید می باشند. این متخصص بیهوشی و دانشیار دانشگاه علوم پزشکی تبریز افزود: کنترل آب الکترولیت یکی از اقدامات اساسی متخصص بیهوشی در حین عمل می باشد از این رو تمام اقدامات پیشگیرانه و کنترلی را به مورد اجرا می گذاریم. گزارش فوق حاکی است در یک ماه گذشته اولین و دومین عمل پیوند کبد با موفقیت در این مرکز انجام شده و بیماران پیوند شده ترخیص و به زندگی عادی برگشتند.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، آقای ۲۳ ساله ای که در اثر حادثه ترافیکی دچار مرگ مغزی شده بود و با رضایت خانواده، در مجموع چهار ارگان اساسی وی به چهار بیمار منتظر، حیات دوباره بخشید. خسرو آقاپور مدیر روابط عمومی مرکز آموزشی درمانی امام رضا (ع) تبریز اظهار داشت: بیمار فرد ۲۳ ساله ای که به دنبال سانحه رانندگی دچار مرگ مغزی شده بود پس از تشخیص متخصصان مرکز آموزشی درمانی امام رضا(ع) و تایید مرگ مغزی وی ۴ ارگان اصلی وی اهداء شد. وی افزود: این اهداء به چهار نفر از بیماران هموطن که ماهها منتظر پیوند عضو بودند زندگی دوباره بخشید و کبد اهدائی وی منجر به انجام موفقیت آمیز سومین پیوند کبد در تبریز شد. آقاپور ادامه داد: علاوه بر این کلیه های وی نیز به خانم ۲۶ ساله و آقای ۳۹ ساله اهل ارومیه در این مرکز با موفقیت پیوند زده شد. مدیر روابط عمومی مرکز امام رضا(ع) تبریز در خصوص پیوند قلب فرد اهداء کننده گفت: به دلیل اینکه مرکز تخصصی قلب تبریز بیمارستان شهید مدنی می باشد از این رو قلب وی به این مرکز منتقل شد. همچنین رضا موتقی متخصص بیهوشی و رئیس تیم بیهوشی مرکز امام رضا (ع) در این

گزارش خبر سلامت‌داری

دستاوردهای دانشگاه در یازدهمین جشنواره آموزشی کشوری و نوزدهمین همایش کشوری آموزش پزشکی

دکتر مجید محله ای، دکتر محمد باقر حسینی، دکتر محمد حیدرزاده) ارائه ۴ مقاله کوتاه که بصورت دو مورد سخنرانی و دو مورد پوستر پذیرفته شده بود

کسب عنوان سخنران کوتاه برتر توسط عضو محترم هیات علمی دانشگاه دکتر مهستی علیزاده

همکاری دانشجویان معرفی شده دانشگاه علوم پزشکی تبریز در کمیته اجرایی نوزدهمین همایش کشوری و عضویت در هیات رئیسه سمپوزیوم و کسب بیشترین رای در شورای مرکزی کمیته دانشجویی مرکز مطالعات وزارت بهداشت توسط دانشجوی پزشکی و کارشناسی ارشد آموزش پزشکی آقای امیرحسین اکبرزاده

عضویت اعضای هیات علمی دانشگاه علوم پزشکی تبریز در کمیته راهبری: دکتر رضا غفاریو در کمیته علمی: دکتر مهستی علیزاده

همکاری اعضای هیات علمی EDC در هیات رئیسه بررسی پوستر: دکتر رضا غفاری و در پانل سخنرانی: دکتر سعیده غفاری فر

دستاوردهای دانشگاه علوم پزشکی تبریز در یازدهمین جشنواره آموزشی کشوری و نوزدهمین همایش کشوری آموزش پزشکی از ۱۰ تا ۱۲ اردیبهشت ماه سال ۹۷ به شرح ذیل می باشد:

برپایی غرفه کلان منطقه دو در نوزدهمین همایش کشوری آموزش پزشکی در مدت سه روز

برگزاری دو کارگاه آموزشی توسط اعضای هیات علمی دانشگاه با عناوین اهمیت فیدبک و تکنیک های اجرای آن در آموزش بالینی دوره پزشکی عمومی، ارائه کننده: دکتر فریبرز اکبرزاده

طراحی، اجرا و ارزشیابی ویکی آموزشی برای انجام تکلیف گروهی، ارائه کنندگان: دکتر سعیده غفاری فر، مهندس علی احمدیان

ارائه فرایند برتر با رتبه اول تحت عنوان: الکترونیکی کردن تجارب یادگیری دانشجویان پزشکی، بازاندیشی و پیگیری روزانه آنها در گزارشات صبحگاهی کودکان(صاحبان فرایند: دکتر نعمت بیلان، امیرحسین اکبرزاده، دکتر سعیده غفاری فر)

تقدیر از فرایند طراحی، اجرا و استانداردسازی برنامه آموزشی تغذیه وریدی نوزادان و ارزشیابی پیامدهای آموزشی آن(صاحبان فرایند:

گزارش خبر سلامت‌داری

تولد نوزادان شش قلو در بیمارستان الزهرا(س) تبریز

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، مادری ۲۳ ساله بدون سابقه مشکل خاص در اولین زایمان خود بدون درمان نازایی، شش قلو بدنیا آورد. نوزادان ۲۷ هفته که با عمل جراحی سزارین متولد شدند دارای وزن تولد بین ۵۸۰ تا ۹۶۰ گرم بوده و حال عمومی ۴ نوزاد مطلوب و دو نوزاد به دستگاه ونتیلاتور وصل هستند. گفتنی است از این تعداد ۴ نوزاد دختر و ۲ تای دیگر پسر هستند.

گزارش خبر سلامت‌داری



به مناسبت سالروز سوم خرداد:

بسیجیان دانشگاه با حضور در مزار شهدای گمنام با آرمانهای امام و شهدا تجدید پیمان کردند

راهپیمایی و حضور در مزار شهدای گمنام دانشگاه پایان یافت. بر پایه همین گزارش، سخنرانان در مزار شهدای گمنام با گرامیداشت یاد و خاطره شهدای هشت سال دفاع مقدس و بیان ایثارگریهای آن عزیزان بر ضرورت آشنایی و تجدید میثاق با آرمانهای شهدا تاکید کردند.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، به همت کانون بسیج جامعه پزشکی حضرت امام صادق (ع) ستاد مرکزی مراسم تجدید میثاق با شهدای دفاع مقدس با حضور در مزار شهدای گمنام دانشگاه برگزار شد. این مراسم با تجمع بسیجیان در مقابل دانشکده دندانپزشکی آغاز و با

تقدیر نماینده ولی فقیه در استان و امام جمعه تبریز از وزیر بهداشت و خانواده بزرگ دانشگاه انجام عملهای جراحی موفقیت آمیز پیوند کلیه و قلب و کبد در تبریز طی هفته‌های اخیر مایه بسی خوشحالی است



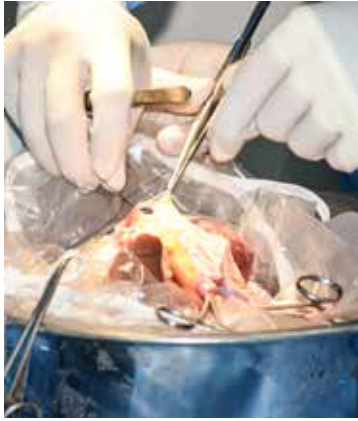
نماینده ولی فقیه در استان و امام جمعه تبریز در خطبه‌های نماز جمعه تبریز ضمن تقدیر از خانواده بزرگ دانشگاه و سفیران سلامت بسیج جامعه پزشکی استان؛ مردم را به شرکت در امر خدایسندانه اهدای اعضا دعوت نمود. حجه الاسلام والمسلمین دکتر آل هاشم با تبیین این مساله که انفاق فقط در انفاق مال خلاصه نمی شود گفت: اهدای اعضای بدن در صورت مرگ مغزی یکی از جلوه‌های مهم انفاق در راه خداست. وی ضمن اعلام اینکه انجام عملهای جراحی موفقیت آمیز پیوند کلیه و قلب و کبد در تبریز طی هفته‌های اخیر مایه بسی خوشحالی است، از وزیر بهداشت، رئیس دانشگاه، پزشکان متخصص، سفیران سلامت بسیج جامعه پزشکی استان و خانواده بزرگ دانشگاه علوم پزشکی تبریز تقدیر نمود.

موفیقی دیگر برای دانشگاه:

تصویب دانشکده مجازی منطقه آمایشی ۲ (مستقر در دانشگاه علوم پزشکی تبریز) در شورای عالی آموزش مجازی وزارت بهداشت

مجوز تاسیس دانشکده مجازی منطقه آمایشی ۲ (مستقر در دانشگاه علوم پزشکی تبریز) نیز در شورای مزبور تأیید و جهت تصویب به شورای گسترش دانشگاههای علوم پزشکی ارسال گردید است.

براساس مکاتبه دبیر محترم شورای عالی آموزش مجازی وزارت، دکتر سید ناصر استاد، مرکز آموزش مجازی دانشگاه علوم پزشکی تبریز تصویب و بنا به وجود مستندات و رعایت استانداردها و الزمات دانشکده مجازی،



پیوند قلب اهدایی جوان ۲۴ ساله مرگمغزی به جوان ۲۶ ساله با نارسایی قلبی در بیمارستان شهید مدنی تبریز

دکتر الگار انعام زاده کاردیولوژیست و فلوی پیوند قلب و عضو پیوند قلب این مرکز که در طی سه سال گذشته مسئولیت کلیه درمان بیماران نارسایی قلبی را بر عهده داشته است از وجود بیماران زیادی در صف انتظار پیوند قلب در این مرکز خبر داد. وی حال عمومی بیمار پیوند شده را رضایت بخش اعلام کرد. گفتنی است؛ که این عمل برای اولین بار در سال ۱۳۷۱ در تبریز توسط پروفیسور عباسقلی دانشور، پدربجراحی نوین قلب ایران انجام شد که بیمار ساعاتی پس از پیوند فوت کرد.

و تایید بیانات ریاست دانشگاه علوم پزشکی تبریز، اظهار داشت که سه سال تلاش بی وقفه برای تامین زیرساخت ها با برنامه ریزی منسجم و سیستماتیک از جمله تاسیس بخش پیوند قلب، اخذ مجوزهای لازم از وزارت بهداشت و درمان، تامین و آموزش نیروی انسانی، تهیه تجهیزات پیشرفته برای بخش های مختلف پیوند، اتاق عمل، بیهوشی، آی سی یو و اکو انجام گرفته و مسئولین دانشگاه علوم پزشکی و بیمارستان شهید مدنی از هیچ گونه مساعدتی دریغ ننموده اند.

دکتر صومی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز نیز گفت: عمل پیوند قلب مرهون سه سال تلاش برای تامین زیرساختها در مجموعه این دانشگاه و همراهی پرسنل مجرب از تخصص های مختلف قلب است. این عمل پیوند سه ساعت طول کشید و دکتر ضرغام حسین احمدی فوق تخصص جراحی قلب از بیمارستان مسیح دانشوری تهران، تیم جراحی تبریز را همراهی می کرد. دکتر سهراب نگارگر استاد و رئیس بخش بی هوشی و مراقبت های ویژه و عضو تیم پیوند قلب در ادامه

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، دکتر پرویزی استاد و فوق تخصص جراحی قلب و مسئول تیم پیوند گفت: در این عمل، بعد از ۷۰ دقیقه خون گرم وارد قلب پیوندی شد و اولین ضربان قلب پیوندی در بدن دریافت کننده ثبت شد. دکتر صفایی رئیس بیمارستان شهید مدنی تبریز و فوق تخصص جراحی قلب و عضو تیم جراحی نیز گفت: این بیمارستان با قدمتی ۵۰ ساله مرکز جراحی قلب شمال غرب کشور است و بستر پیوند قلب در این بیمارستان فراهم شده است.

کارشناس خبر سلامت



حضور نماینده محترم ولی فقیه و امام جمعه تبریز در مرکز آموزشی درمانی الزهرا (س) تبریز عیادت از مادر و نوزادان شش قلو

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، نماینده ولی فقیه و امام جمعه تبریز حجه الاسلام و المسلمین جناب آقای دکتر آل هاشم از مادر و نوزادان شش قلو که در این مرکز به دنیا آمده اند عیادت فرمودند و آرزوی سلامتی برای مادر و نوزادان از خداوند منان خواستار شدند و ابراز دلگرمی به مادر و پدر نوزادان نمودند.

کارشناس خبر سلامت



عیادت مدیر کل امور بانوان و خانواده استانداری از مادر شش قلوها در بیمارستان الزهرا (ع) تبریز

به گزارش روابط عمومی صادق زاده مدیر کل امور بانوان و خانواده استانداری از مادر و نوزادان شش قلو عیادت کرد. به گزارش فوق وی ضمن ابراز خرسندی، مراتب حمایت و دلگرمی را از طرف استاندار به وی و خانواده شان اعلام داشت.

کارشناس خبر سلامت

رود ۱۰۰ دستگاه آمبولانس جدید و پیشرفته به ناوگان اورژانس استان آذربایجان شرقی

مراسم افتتاحیه بهره برداری از ۱۰۰ دستگاه آمبولانس جدید و پیشرفته اورژانس استان آذربایجان شرقی با حضور مهندس پور مهدی معاون عمرانی استاندار و دکتر صومی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز و رئیس مرکز مدیریت حوادث و فوریت‌های پزشکی استان و فرماندار شهرستان جلفا و برخی دیگر از مسئولین استانی و محلی بدر پردیس بین‌المللی دانشگاه علوم پزشکی در منطقه آزاد ارس برگزار گردید.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه در این آیین دکتر محمد حسین صومی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز گفت: با افزوده شدن این ۱۰۰ دستگاه آمبولانس جدید و موارد اضافه شده در چهار سال اخیر تعداد آمبولانس‌های دانشگاه علوم پزشکی و مرکز مدیریت حوادث و فوریت‌های پزشکی استان دو برابر شده است و ضمن تشکر از زحمات همکاران و تکنسین‌های زحمتکش اورژانس ابراز امیدواری

کرد، با ارتقاء زیرساختی صورت گرفته و تلاش همکاران شاهد افزایش سطح خدمات بیشتر از پیش باشیم. مهندس پور مهدی، معاون امور عمرانی استاندار، ضمن تشکر از تلاشها و پیگیری‌های دکتر صومی در خصوص بهبود ناوگان آمبولانس‌های اورژانس گفت: به لحاظ کوهستانی بودن منطقه توسعه اورژانس هوایی از ضرورت‌های استان است و از اقدامات صورت گرفته در این امر

قدردانی نمود و افزود دولت تدبیر و امید برای تامین سلامت مردم دریغی نخواهد کرد. دکتر فرزاد رحمانی مدیر مرکز مدیریت حوادث و فوریت‌های پزشکی استان، ضمن تشریح امکانات و قابلیت‌های آمبولانس‌های پیشرفته جدید؛ یکی از قابلیت‌های آن را توان ارسال آنلاین نوار قلب بیمار در طول اعزام به مرکز قلب مقصد اعزام (مرکز قلب شهید مدنی) عنوان نمود.



ناوگان اورژانس استان آذربایجان شرقی جانی دوباره گرفت طی چهار سال ۱۴۶ دستگاه آمبولانس وارد ناوگان اورژانس شده است

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، رئیس دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی تبریز در مراسم افتتاحیه ورود ۱۰۰ دستگاه آمبولانس به ناوگان اورژانس گفت: در مجموع طی چهار سال ۱۴۶ دستگاه وارد ناوگان اورژانس شده و نسبت به سال‌های قبل دو برابر شده است. دکتر محمد حسین صومی افزود: ۱۰ دستگاه از این آمبولانس‌ها با پلاک ارس در مناطق جلفا، مرند و خدآفرین بکارگیری شد، ولی مابقی بدلیل عدم صدور مجوز تردد در سطح استان منتظر پلاک گذاری ماندند و پس از ۱,۵ سال اقدامات قانونی و مراحل اداری وارد ناوگان اورژانس شدند. وی با بیان اینکه با پتانسیل

موجود تمام آمبولانس‌های پایگاهها با آمبولانس‌های جدید جایگزین خواهند ابراز داشت: در طول پروسه طی مراحل اداری شماره گذاری از زحمات دکتر هاشمی وزیر بهداشت و درمان و دکتر پزشکیان نائب رئیس مجلس شورای اسلامی و دکتر جهانگیری معاون اول رئیس جمهور صمیمانه سپاسگزارم. رئیس دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی تبریز تصریح کرد: با وجود نیروهای توانمند و فنی اورژانس استان و با اضافه شدن آمبولانس‌های پیشرفته به مجموعه اورژانس مردم نیازمند

به خدمات اورژانس از خدمات باکیفیت تر بهره مند خواهند شد. در این مراسم مهندس پور مهدی معاون عمرانی استاندار با تقدیر از زحمات رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز و سایر مدیران استانی در ترخیص آمبولانسها افزود: امنیت و سلامت دو نعمت الهی هستند که در استان ما وجود دارد و در حوزه سلامت با وجود مدیرانی همچون دکتر صومی پیشرفت هر روز بیشتر و بیشتر می شود. وی با تقدیر از زحمات ۲۴ ساعته نیروهای اورژانس افزود: این عزیزان در سرما و گرما درجاده و داخل

شهر به شهروندان خدمات ارائه می دهند و من از طرف مسئولین و مردم قدرشناس از زحمات آنها تقدیر می کنم. مهندس پور مهدی افزود: با وجود ۱۵۰۰۰ کیلومتر جاده در سطح استان، تقویت اورژانس ضرورت داشته و به لحاظ اینکه استان ما یک منطقه کوهستانی است توسعه اورژانس هوایی ضرورت دارد و در دستور کار قرار گرفته است. وی تاکید کرد سلامت مردم در دولت تدبیر و امید اولویت اول بوده و در این راه همه تلاش خود را بکار خواهیم بست.



با حضور نماینده ولی فقیه در استان و امام جمعه تبریز برگزار شد:

مراسم گرامیداشت سالگرد ارتحال حضرت امام خمینی(ره) و شهدای ۱۵ خرداد در مسجد دانشگاه تبریز

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، مراسم سالگرد ارتحال جانگداز بنیانگذار کبیر انقلاب اسلامی حضرت امام خمینی (ره) و شهدای قیام خونین پانزده خرداد با سخنرانی نماینده محترم ولی فقیه در استان و امام جمعه تبریز حجه الاسلام و المسلمین دکتر آل هاشم روز یکشنبه مورخه ۱۳ خرداد از ساعت ۱۲ تا ۱۳:۳۰ در مسجد دانشگاه تبریز برگزار شد.

بودند. حجت الاسلام آل هاشم با اشاره به نامگذاری آخرین جمعه رمضان به عنوان «روز قدس» توسط امام خمینی(ره)، یادآور شد: این راهپیمایی در کشورهای دیگر نیز رواج پیدا کرده است. امید است امسال نیز مسلمانان در کشورهای مختلف به ویژه در ایران اسلامی، با درک صحیح از موقعیت و همچنین برنامه ریزی های دشمن با حضور باشکوه در این راهپیمایی غیرت دینی و انقلابی خود را به نمایش بگذارند. وی خاطرنشان کرد: امروز جهان اسلام توسط مقام معظم رهبری هدایت می شود و همه ی سیاستمداران دنیا پی به مدیریت و هوشمندی رهبری برده اند و روسای جمهوری که برای ملاقات با رهبری به کشور سفر می کنند، گفته هایشان بعد از دیدار بسیار شنیدنی است. نماینده ولی فقیه در استان به رهبری های داهیه ای مقام معظم رهبری اشاره کرد و افزود: کسانی که ادعای خط امامی بودن را دارند این ادعا زمانی روشن می شود که با خط و مشی رهبری همراه باشد و در خط امام(ره) بودن در اطاعت محض از فرامین رهبری خلاصه می شود. وی تاکید کرد: مقام معظم رهبری توجه بسیاری به مسلمانان جهان دارند و این موفقیت های بزرگ و بیداری اسلامی در کشورهای اسلامی در سایه مدیریت هوشمندانه ایشان است.

ویژگی های اخلاقی امام(ره) دانست و گفت: سبقت در سلام دادن نیز از جمله خصیصه ی امام(ره) بوده و خوش رفتاری و لطافت کلام ایشان باعث می شد تا کودکان انس عجیبی با امام داشته باشند. وی، ورزش کردن و همچنین زهد و ساده زیستی را از دیگر ویژگی های حضرت امام(ره) دانست و خاطرنشان کرد: ایشان پس از پیروزی انقلاب نیز سادگی خود را حفظ کرده و از تجملات دوری کردند. نماینده ولی فقیه در استان افزود: رعایت بهداشت و توجه به آراستگی ظاهری و همچنین داشتن آرامش خاطر، شجاعت، ایمان به هدف و راهی که انتخاب کرده بودند از دیگر ویژگی های بارز اخلاقی امام(ره) بود. وی با تاکید بر این که اگر امروز شاهد مشکلاتی در جامعه هستیم به خاطر دوری و فاصله گرفتن از اخلاق و رفتاری است که امام(ره) به جامعه تزریق کرده بود، افزود: آری ما فاصله گرفتیم از اخلاق و رفتاری که امام(ره) به جامعه حاکم کرده بود. وی با اشاره به این که امام(ره) بعد از پیروزی انقلاب اسلامی در حوزه نظام بین الملل نیز کارهای ارزشمندی را انجام داد، گفت: امام(ره) در دعوت مسلمانان به اتحاد، مبارزه با رژیم اشغالگر قدس قدم های بلندی برداشته و خیانت های رژیم صهیونیستی را تشخیص داده

قرار داشت. نماینده ولی فقیه در استان با اشاره به سعه ی صدر و استقامت امام خمینی(ره)، خاطرنشان کرد: این ویژگی ها در زندگی امام(ره) برجستگی بسیاری داشت؛ در پیشامدهایی چون «۱۵ خرداد، تبعید، شهادت فرزندان سید مصطفی خمینی، توطئه ها، حوادث سال ۶۰، هشت سال دفاع مقدس و...» استقامت و سعه ی صدر امام مثال زدنی بود و کم ترین اضطراب و دلهره ی از خودشان بروز ندادند. وی با بیان این که اطمینان و آرامش در وجود امام خمینی(ره) تبلور داشت، خاطرنشان کرد: با مروری اجمالی بر سیره عملی امام(ره) می توان به حقیقت درونی این شخصیت بزرگ پی برد. وی «اتکال عمیق به خداوند» را از دیگر ویژگی های بارز امام خمینی(ره) دانست و افزود: احتیاط در عمل نیز از دیگر ویژگی های اخلاقی امام(ره) بود. امام فردی محتاط بود و هیچ کاری را بدون رعایت جوانب امر انجام نمی داد. حجت الاسلام آل هاشم خاطرنشان کرد: یکی از ویژگی های منحصر به فرد امام(ره) دقت، نظم و انضباط و همچنین وقت شناسی بود که ما باید این ویژگی حضرت امام(ره) را در زندگی و جامعه سرلوحه کار خود قرار دهیم. وی خوش خلقی را یکی دیگر از

مسئولین، اساتید، کارکنان و دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی تبریز نیز همگام با دانشگاهیان تبریز در این مراسم باشکوه حضور یافته و بار دیگر با آرمانهای امام و شهدا تجدید پیمان کردند. حجت الاسلام دکتر سید محمدعلی آل هاشم نماینده ولی فقیه در استان و امام جمعه تبریز در این مراسم، با بیان این که تمامی خصوصیات اخلاقی امام(ره) رنگ خدایی دارد، اظهار کرد: خدمتجویی یکی از ویژگی های اخلاقی بارز امام(ره) بود. وی با تاکید بر این که امام خمینی(ره) در روزگار ما مظهر و مصداق روشن خدمتجویی است، ادامه داد: ایشان از غیر خدا روی گردانده و تمامی خواسته های نفسانی را کنار زدند و با خدا محوری و کردار خود جامعه را دگرگون کردند. وی «حق پذیری» را یکی از ویژگی های بارز اخلاقی امام(ره) دانست و افزود: حضرت امام(ره) در یکی از فرمایشاتشان می گویند «اگر من یک پایم را کنار گذاشتم، کج گذاشتم، ملت موظف است که بگویند پایت را کج گذاشتی، خودت را حفظ کن.» این کلام نشان دهنده ی جایگاه بالای حق پذیری در وجود امام خمینی(ره) بوده و این ویژگی همواره مورد توجه تمامی افراد جامعه و حتی بیگانگان



با حضور قائم مقام وزیر بهداشت و استاندار آذربایجان شرقی مسجد خیرساز دانشگاه علوم پزشکی تبریز به بهره برداری رسید

گزارش خبر علمی مذهبی

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، مسجد دانشگاه با زیربنای ۸۰۰ متر مربع و با هزینه یک میلیارد و دویست میلیون تومان توسط خیر محترم آقای دکتر محمد حسین صومی رئیس دانشگاه به بهره برداری رسید.

مسجد دانشگاه علوم پزشکی تبریز با زیر بنای ۸۰۰ متر مربع در شب ولادت امام حسن مجتبی (ع) با حضور دکتر حریرچی قائم مقام وزیر بهداشت، دکتر خدابخش استاندار آذربایجان شرقی، معاونین سیاسی امنیتی و عمرانی استاندار، دکتر صومی رئیس دانشگاه و جمعی از مسئولین، اساتید، کارمندان و دانشجویان دانشگاه به بهره برداری رسید. از این زیربنا ۵۰۰ متر صحن بردارن، ۲۵۰ متر صحن خواهران و مابقی فضاهای بهداشتی و عمومی می باشد. نما و مصالحی که در آن به کار رفته است دارای معماری

دلنشین و جذابی بوده و اصل سادگی در آن رعایت شده است. با توجه به مجاورت مسجد با دانشکده های پزشکی، داروسازی و علوم نوین و همچنین نزدیکی به خوابگاه های خواهران این مسجد موقعیت ممتازی دارد. این مسجد با هزینه یک میلیارد و دویست میلیون تومان توسط خیر محترم دکتر محمد حسین صومی رئیس دانشگاه احداث و به بهره برداری رسیده است. دکتر محمد حسین صومی بانی مسجد و رئیس دانشگاه در آیین بهره برداری مسجد دانشگاه گفت: از زمانی که دانشگاه را تحویل گرفتیم نیاز به ساخت مسجد را در نظر داشتیم البته مسجد رسول الله در زمان ریاست آقای دکتر پزشکیان

احداث شده بود که به دلیل دوری از سایت دانشگاه زیاد مورد استفاده اساتید، کارکنان و دانشجویان قرار نمی گرفت و فقط در مراسم از آن استفاده می شد. وی افزود: چون نمی خواستیم از هزینه دولت در ساخت مسجد استفاده کنیم با چند نفر از خیرین محترم مذاکراتی داشتیم که به دلیل برخی مشکلات بالاخره تصمیم گرفتیم برای ادای دین به روح پدر گرامیم و آنهایی که برگردن من حقی داشتند این مسجد را احداث نمایم و الحمدلله این مسجد در شب ولادت امام حسن مجتبی (ع) به بهره برداری می رسد.

دکتر صومی ادامه داد: انشا الله قرار است در این مسجد، هیئت امنایی با حضور اساتید دانشگاه با رسالت

مساعدت مالی به دانشجویان مستعد کم بضاعت تشکیل شود. حجت الاسلام والمسلمین مطهری نژاد نیز در این آیین با ذکر آیه ای از قرآن در مورد عمران مساجد گفت: قرآن مجید می فرماید آنهایی می توانند به عمران و آبادانی مسجد بپردازند که پنج صفت مهم: ایمان به خدا، ایمان به آخرت، اهل اقامه نماز بودن، اهل ادای زکات بودن و خداترس بودن و نهراسیدن از غیر خدا را داشته باشند. وی افزود: منظور از غیر خدا نترسیدن این است که فرد شجاع بوده و ملاحظه این فرد و آن فرد را نداشته باشد و در صورتی که انسانی چنین صفاتی را داشته باشد قرآن می فرماید امید است که او اهل هدایت باشد.

بازدید یک روز تعطیل رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز از مراکز حوزه سلامت شهرستان اسکو

گزارش خبر آموزشی

دکتر صومی، رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز از بیمارستان امام خمینی (ره) و مراکز سلامت شهرستان اسکو بازدید بعمل آورد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، دکتر صومی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز از کلینیک تخصصی و فوق تخصصی در حال احداث بیمارستان اسکو، مرکز خدمات جامع سلامت فاز ۲ و فاز ۴ سهند، مرکز جامع سلامت شهری فسقندیس و ۳ اسکو بازدید کرده و در جریان نحوه ارائه خدمات سلامت به مردم در شهرستان اسکو قرار گرفت. در این بازدید که با همراهی دکتر فتح الهی، معاون توسعه مدیریت و منابع دانشگاه، مهندس صالحی، مدیریت منابع فیزیکی و نظارت بر طرح های عمرانی دانشگاه و دکتر هاشمی اقدم، سرپرست شبکه جامع و همگانی سلامت شهرستان اسکو برگزار گردید، مهندس صالحی و دکتر هاشمی اقدم، گزارش کاملی از روند اجرای پروژه های عمرانی حوزه سلامت شهرستان به جمع حاضر ارائه کردند در پایان دکتر صومی، از مسئولین دانشگاه و پیمانکاران این حوزه تسریع روند تحویل پروژه ها را خواستار شد.





دکتر خدابخش، استاندار آذربایجان شرقی و هیئت همراه با همراهی دکتر صومی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز، از بیمار پیوند قلب در مرکز آموزشی درمانی شهید مدنی دیدار کرد

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، دکتر خدا بخش از بیماری که عمل موفقیت آمیز پیوند قلب ایشان در سوم خرداد ماه ۱۳۹۷ در مرکز آموزشی درمانی شهید مدنی دانشگاه علوم پزشکی تبریز انجام پذیرفته است عیادت و از بخش های ویژه این مرکز من جمله بخش تازه تاسیس اکو و بخش VIP بازدید به عمل آوردند.

گزارش خبر فاطمه داری



رئیس دانشگاه در جمع روسای شبکه ها، بیمارستان ها و مدیران دانشگاه: هزینه ها باید در سال جاری کاهش یابد

مالی، صرفه جویی و ثبت به موقع وقایع مالی گفت: هرگونه پرداخت، مطالبه ضمن تعهد حتماً باید بموقع ثبت و اسناد نیز بموقع ارسال شود ایشان خواستار اهتمام جدی به اموال دانشگاه شد. معاون توسعه دانشگاه به پرداخت مبتنی بر عملکرد از اول سال ۹۷ در کلیه مراکز تاکید کرد. رئیس دانشگاه افزود: وظایف معاونت اجتماعی دانشگاه توسعه یافته و ضمن تشکیل مجامع سلامت شهرستانی، میز خدمت دانشگاه نیز به فعالیت این حوزه افزوده شده است. در جلسه رئیس دانشگاه با روسا شبکه ها، بیمارستان ها و مدیران دانشگاه، که از ساعت ۱۶ الی ۱۸ روز چهارشنبه ۲۳ خرداد در سالن کنفرانس حوزه ریاست دانشگاه تشکیل شد، ابلاغ آقای ابراهیم صومی به سمت سرپرستی مدیریت بازرسی، ارزیابی عملکرد و پاسخگویی به شکایات، توسط رئیس دانشگاه قرائت و اعطا شد همچنین از زحمات دکتر علیزاده تشکر و قدردانی به عمل آمد.

دکتر صومی رئیس دانشگاه با تاکید بر اینکه هزینه ها باید در سال جاری کاهش یابد گفت: تمهیدات لازم برای صرفه جویی در واحدهای دانشگاه باید دیده شود. رئیس دانشگاه با اشاره به محدودیت های ورودی مالی در سال جاری تاکید کرد: برای کم کردن هزینه ها نباید خدمات کاهش یابد بلکه باید هزینه خدمات کم شود و روسای شبکه ها و بیمارستان ها باید در این مورد دقت کافی را به کار ببرند و هیچ پروژه جدیدی را بدون هماهنگی و اخذ موافقت از امور فنی دانشگاه شروع نمایند.

دکتر صومی به وضع مطلوب دانشگاه در حوزه پژوهش اشاره کرد و کسب مقام برتر کشوری هسته گزینش دانشگاه را به همکاران تبریک گفت و تاکید نمود: شفاف سازی و استاندارد سازی فرایندها در دانشگاه باید سولوحه امور باشد. در جلسه ریاست دانشگاه با روسای شبکه و بیمارستان ها و مدیران دانشگاه، دکتر فتح الهی معاون توسعه و مدیریت منابع دانشگاه با تاکید بر انضباط

گزارش خبر آینه سلیمی



کشف بیش از ۴۴۰ کیلوگرم مواد غذایی فاسد و فاقد مشخصات بهداشتی در شهرستان اسکو

بازدیدهای نوروزی مهندسی بهداشت محیط شبکه جامع و همگانی سلامت شهرستان اسکو

کشف و معدوم سازی ۴۴۰ کیلوگرم انواع مواد غذایی فاسد و فاقد مشخصات بهداشتی در روزهای نخستین بازدیدهای نوروزی مهندسی بهداشت محیط شبکه جامع و همگانی سلامت شهرستان اسکو



کسب عناوین برتر شهرستان اسکو در سامانه یکپارچه سلامت بهداشت استان (سیب)

دکتر اصلان، پزشک مجتمع سلامت علامه امینی سهند به جمع بیست کاربر برتر سامانه

سیب استان راه یافت. به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، پزشک شاغل در مجتمع سلامت علامه امینی سهند در روزهای اخیر توانست به جمع بیست کاربر برتر سامانه سیب استان راه یابد. براین اساس دکتر اصلان حائز کسب این مهم گشته اند. روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز کسب این موفقیت را به دکتر اصلان و دکتر غلامزاده، مدیر مجتمع و پرسنل خدمت سلامت علامه امینی سهند تبریک می گوید.



همایش ۱۰۰۰ نفری سفیران سلامت دانش آموزی

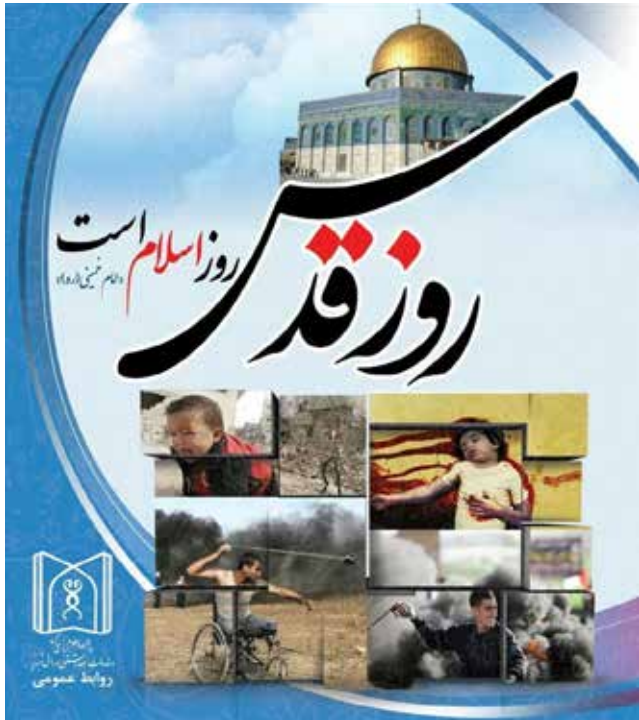
به مناسبت هفته سلامت و هفته جوان همایش بزرگ سفیران سلامت دانش آموزی سهند با حضور دکتر هاشمی اقدام و دیگر مسئولین شهرستان برگزار گردید. به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، به مناسبت هفته سلامت و هفته جوان و در راستای پروژه جامعه ایمن و مروج سهند همایش بزرگ ۱۰۰۰ نفری سفیران سلامت دانش آموزی سهند در محل شهدای گمنام این شهر و با حضور دکتر هاشمی اقدام، سرپرست شبکه جامع و همگانی سلامت شهرستان اسکو، نجابت، رئیس آموزش و پرورش شهرستان اسکو و دیگر مسئولین و کارشناسان حوزه سلامت و آموزش و پرورش برگزار گردید. سفیران دانش آموزی با اجرای سرودهای سفیران هفته سلامت برنامه را شروع کرده و سپس رئیس آموزش و پرورش شهرستان سخنانی در مورد هفته سلامت و لزوم رعایت اصول بهداشتی در مدارس ایراد کردند. در پایان، سفیران سلامت دانش آموزی بیانیه ای در مورد رعایت بهداشت در مدارس و آموزش اصول سلامت در بین دوستان، خانواده و جامعه قرائت کردند.



هفته ملی بدون دخانیات «قلیان؛ سمی برای سلامت خانواده» جلسه برون بخشی هفته ملی بدون دخانیات در شبکه جامع و همگانی سلامت شهرستان اسکو

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، با حضور مسئولین شهرستان اسکو جلسه هم اندیشی و هماهنگی به مناسبت هفته ملی بدون دخانیات (۱۱-۵ خرداد) با شعار «قلیان سمی برای سلامت خانواده» در محل سالن اجتماعات شبکه جامع و همگانی سلامت شهرستان اسکو برگزار شد.

در ابتدای جلسه کارشناسان شبکه، گزارش عملکرد شبکه جامع و همگانی سلامت شهرستان اسکو در رابطه با موضوع کنترل دخانیات و تشریح اقدامات صورت گرفته را ارائه دادند. در ادامه جلسه، مسئولین ادارات و نماینده فرمانداری شهرستان به بیان نکته نظرات خود پرداخته و در پایان دکتر هاشمی اقدام، سرپرست شبکه جامع و همگانی سلامت شهرستان اسکو، ضمن جمع بندی و بیان موارد اصلاحی اظهار امیدواری نمودند مضرات دخانیات در حوزه سلامت جامعه با هماهنگی بیشتر ادارات ذیربط و اجرای مستمر فعالیت های مصوب به حداقل کاهش یابد.



با زبان روزه اما پر شور و حماسی حضور حماسی خانواده بزرگ دانشگاه در راهپیمایی روز جهانی قدس

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز؛ رئیس، هیئت رئیسه، اساتید، دانشجویان و کارکنان دانشگاه با حضور پرشور در راهپیمایی روز جهانی قدس با آرمانهای امام راحل (ره)، شهدا و مقام معظم رهبری حضرت آیت الله العظمی خامنه ای (مدظله العالی) تجدید پیمان نمودند.

کارکنان، خبر، علم، مهرهای

آماده باش کامل اورژانس استان آذربایجان شرقی در مسیره های راهپیمائی روز جهانی قدس



اسلامی در راهپیمایی باشکوه روز قدس شرکت کردند اورژانس استان آذربایجان شرقی ضمن آماده باش کامل با استقرار ۲۵ دستگاه آمبولانس در مسیره های منتهی و همچنین به محل تجمع راهپیمائی کنندگان در سطح استان، سه دستگاه موتور آمبولانس و یک دستگاه اتوبوس آمبولانس و یک فرزند بالگرد خدمات ارائه نمود. خاطر نشان می شود اورژانس استان با ۱۰۵ پایگاه و آمبولانس فعال و سه دستگاه موتور آمبولانس و یک اتوبوس و یک فرزند بالگرد در آماده باش کامل بود.

اسلام و ودیعه ای ارزشمند از سوی خداوند به انقلاب اسلامی و مردم مسلمان و ستمدیده جهان قلمداد کرد. همکاران مرکز مدیریت حوادث و فوریت های پزشکی استان آذربایجان شرقی در آستانه روز جهانی قدس، جنایت اشغالگران و حامیان غربی آنان را محکوم کرده و یک بار دیگر ضمن تجدید عهد و پیمان با آرمان های بنیانگذار جمهوری اسلامی حضرت امام خمینی (ره) و با پیروی از رهبر معظم انقلاب اسلامی در روز جمعه، همگام با مردم خداجوی ایران

روز قدس، روز ایستادگی مستضعفان عالم علیه مستکبران و روز فریاد مظلومیت ملتی است که با خون فرزندان خود پرده از چهره کریه صهیونیست جنایتکار، آمریکا و هم پیمانان آنها برداشت و ادعاهای مزورانه دموکراسی و حقوق بشر در خصوص انسان دوستی را پوچ و بی معنا جلوه داد. بدون تردید تعیین روز جهانی قدس از سوی حضرت امام خمینی (ره) را باید به عنوان نقطه عطفی در رهبری حکیمانه آن پیرفرزانه در جهان



بازدید وزیر اطلاعات از بیمارستان جدید عجبشیر

بازدید وزیر اطلاعات به همراه امام جمعه، نماینده مجلس، رئیس شبکه بهداشت درمان، فرماندار و شورای شهر از روند ساخت بیمارستان ۶۴ تختخوابی شهرستان عجب شیر که در زمینی به مساحت ۱۵ هزار مترمربع باز زیربنای ۸ هزار و ۶۷ مترمربع در چهار طبقه در حال احداث است. ایشان در این بازدید بر پیگیری اختصاص اعتبار لازم برای تکمیل بیمارستان تاکید کرد.

اهدای یک دستگاه انکوباتور پرتابل و یک دستگاه الیزاریدر



با عنایت به بازدید خبیر بزرگوار جناب آقای حاج کریم مردانی آذر از بیمارستان امیرالمومنین شهرستان چاروایماق در تاریخ آبان ماه ۱۳۹۶ و نیازسنجی از تجهیزات و دستگاه‌های مورد نیاز این بیمارستان و قول مساعد ایشان نسبت به تامین این تجهیزات و پیرو گزارش مسئول تجهیزات پزشکی بیمارستان، یک دستگاه انکوباتور پرتابل به ارزش ریالی ۳۸۰۰۰۰۰۰۰ ریال ونیز یک دستگاه پلیت‌ریدر الیزا تمام اتوماتیک مدل A-MR۹۶ همراه با پرینتر حرارتی به ارزش ریالی ۱۲۰۰۰۰۰۰۰ ریال نیز توسط ایشان به این بیمارستان اهدا گردید. لازم به توضیح است که دستگاه انکوباتور پرتابل جهت استفاده در تسهیل اعزام نوزادان و الیزا در طیف وسیعی از آزمایشات تشخیصی قابل استفاده می باشند. بدینوسیله از طرف اهالی شهرستان چاروایماق و سرپرست شبکه بهداشت و درمان این شهرستان جناب آقای دکتر مسیب پور از حمایت‌های بی‌شائبه و سخاوتمندی حاج کریم مردانی آذر نهایت تقدیر و تشکر می‌گردد.

برگزاری شورای پژوهشی دانشکده تغذیه و علوم غذایی:

با حضور دکتر ابوقاسم جویبان معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه



تغییرات و نحوه‌ی اجرای آنها توضیح دادند. به گزارش روابط عمومی دانشکده: اهم سئوالات مطرح شده در این جلسه نامشخص بودن میزان اعتبار اختصاص یافته جهت حمایت از پایان نامه‌های دانشجویان، تعداد زیاد دانشجویان تحصیلات تکمیلی در دو مقطع ارشد و دکترا، احتمال افت کیفیت پایان نامه‌ها و مقالات مستخرج از پایان نامه در کنار کاهش کمی تعداد مقالات و اجرای آن‌ها از ابتدای سال ۱۳۹۷ علیرغم شروع فرآیند تصویب پایان نامه‌ها از مدت‌ها قبل

با عنایت بر تغییرات اساسی ایجاد شده در سیاست‌های جدید پژوهشی ابلاغی دانشگاه و سئوالات و ابهامات ایجاد شده و در جهت توجیه همکاران هیئت علمی شورای پژوهشی دانشکده‌ی تغذیه و علوم غذایی جلسه‌ای با حضور دکتر جویبان، معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه، در شورای پژوهشی دانشکده‌ی تغذیه و علوم غذایی حضور یافته و پس از استماع سخنان اعضای شورا به تفصیل در خصوص ضرورت ایجاد

عنوان گردیدند. لازم به ذکر است که در این جلسه علاوه بر رئیس، معاونین آموزش و پژوهش (دکتر احسانی، دکتر طریقت، و خانم دکتر عباسعلیزاد)، مدیران محترم گروه‌های آموزشی (دکتر استادرحیمی، دکتر بزرگر، و دکتر پورقاسم)، دکتر مهدوی و خانم دکتر قاسم پور نیز شرکت داشتند.

جلسه تحلیل ریشه ای وقایع ناخواسته (RCA) در شبکه بهداشت و درمان بناب



به گزارش روابط عمومی دانشگاه جلسه تحلیل ریشه ای وقایع ناخواسته (RCA) در شبکه بهداشت و درمان بناب با حضور مسئولین ستادی معاونت درمان دانشگاه علوم پزشکی تبریز آقای دکتر علی عبادی مدیر امور بیمارستانی و عالی خدمات بالینی، خانم دکتر فیروزی و خانم دکتر تقوی و سرپرستی شبکه آقای دکتر شریفی و مسئولین ستاد شبکه و بیمارستانهای امام خمینی (ره) و شهدا بناب در سالن کنفرانس ستاد شبکه جلسه RCA (تحلیل ریشه‌ای وقایع ناخواسته) تشکیل و تعدادی از پرونده‌های بیمارستان‌ها مورد تحلیل و ریشه ای مورد بررسی لازم صورت گرفت.

بهره‌برداری از مرکز تصویربرداری و ام آر آی دولتی بیمارستان آیت‌الله حجت کوه کمری مرند

مرکز تصویربرداری و MRI دولتی بیمارستان آیت... حجت کوه‌کمری شهرستان مرند با حضور جناب آقای دکتر منصور غلامی وزیر علوم، تحقیقات و فناوری و شماری از مسوولان استانی و محلی به بهره برداری رسید. برای ساخت این مرکز با ۲۸۰ متر مربع مساحت بالغ بر ۷۵ میلیارد ریال اعتبار هزینه شده است. تجهیز این مرکز ۷۵ میلیارد ریال هزینه کرد که شامل دستگاه تصویر برداری ام. آر. آی بوده و در نوبه خود در استان اذربایجان شرقی بی نظیر است. ام. آر. آی (MRI) روشی است که می‌توان با کمک گرفتن از آن تصاویر بسیار دقیق و واضحی از اندامهای درون بدن بدست آورد. MRI مخفف کلمه لاتین Magnetic Resonance Imaging به معنی تصویر برداری با تشدید مغناطیسی است.

نشست امکان سنجی نظام ثبت، کنترل و پیشگیری از خشونت

این نشست با حضور نمایندگان پزشکی قانونی، بهزیستی، اساتید روانپزشکی، پزشکی اجتماعی، اپیدمیولوژی و جامعه شناسی در تاریخ ۱۳۹۷/۰۲/۰۴ در مرکز تحقیقات عوامل اجتماعی موثر بر سلامت تبریز برگزار شد. در این نشست اهمیت و ضرورت مطالعات مربوط به خشونت در استان، تسهیل گرها و موانع نظام ثبت خشونت منجر به جرح و همچنین راهکارهای اجرایی راه اندازی این نظام مطرح شدند.



توجه متخصصان علوم پزشکی به هنر نمایشی در ارتقای سلامت جامعه قائم مقام دانشگاه علوم پزشکی تبریز برگزاری نمایش‌های خیابانی را در ارتقای سطح سواد سلامت شهروندان راهگشا و موثر دانست

کارشناس خبریه و روابط عمومی

قائم مقام دانشگاه علوم پزشکی تبریز یادآور شد: توسعه شادی، کاهش انواع بیماری‌ها را در سطح جامعه به همراه دارد و در این راستا جشنواره تبریزیم آغاز خوبی را برای این مهم در بخش سلامت خود رقم زد.

طاهر اقدم همکاری دانشگاه علوم پزشکی و سازمان فرهنگی هنری شهرداری تبریز را در پنجمین جشنواره بین‌المللی تبریزیم بسیار چشمگیر ارزیابی کرد و گفت: این جشنواره در بخش سلامت، خانه‌های بهداشت را هدف خود قرار داد و مسائل مختلف را مطرح کرد که فرصت آموزش و انتقال مفاهیم به بیان هنری را فراهم کرد.

در رفع مشکلات سلامتی ایفا می‌کند، افزود: فقر، تغذیه، کشاورزی، آلودگی هوا، عدم تحرک، عدم ایمنی خودروها و... مواردی هستند که در سلامت شهروندان دخیل بوده و می‌توانند مشکلات اجتماعی را نیز با خود به همراه آورند. دکتر طاهر اقدم با تأکید بر اینکه برای ارتقای سلامتی باید همه مردم و مسئولان همکاری کنند، گفت: برای انتقال دانش و آگاهی می‌توان از تریبون‌های سخنرانی و جلسات آموزشی بهره برد اما تاثیرگذاری هنر در میان مردم غیرقابل انکار بوده و می‌توان از ابعاد مختلف آن در راستای ارتقای سطح سلامت شهروندان استفاده کرد.

به گزارش روابط عمومی سازمان فرهنگی هنری شهرداری تبریز، دکتر علی‌اکبر طاهر اقدم در بررسی حضور نمایش‌های خیابانی پنجمین جشنواره بین‌المللی تبریزیم به مراکز سلامت و بهداشت گفت: جشنواره بین‌المللی تبریزیم با اختصاص بخشی از جشنواره با عنوان سلامت و توجه به ارتقا و افزایش آگاهی شهروندان در راستای سلامت و بهداشت روحی و جسمی دانشگاه علوم پزشکی را در رسیدن به اهداف خود نزدیک کرد. وی با بیان اینکه رویکرد تمامی کشورهای جهان در حوزه سلامت اجتماع محور بوده و هر شهروند و مسئول نقش خود را

و این درحالیست که مورد استقبال بسیار خوبی از سوی شهروندان قرار گرفت و با تکرار این اتفاق و به مرور زمان می‌توان شاهد تاثیرگذاری آن در تغییر سبک رفتار و زندگی مخاطبان باشیم. وی آسیب‌های اجتماعی، اعتیاد و طلاق را از مسائل مهم برای پرداخت عنوان کرد و از هنرمندان و رسانه‌ها خواستار توجه بیشتر به این مقوله شد.

برنامه ریزی برای کلینیک‌های سیار دندان پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تبریز

کارشناس خبریه و روابط عمومی

دومین جلسه برنامه ریزی برای کلینیک‌های سیار موجود در دانشگاه علوم پزشکی تبریز در سال ۱۳۹۷ تشکیل شد. بنا به این گزارش در این جلسه مسئولین معاونت بهداشت دانشگاه و روسای سه شبکه بهداشت و درمان و همچنین مسئولین بهداشت دهان و دندان و نمایندگان خیرین شبکه‌ها حضور داشتند. در این جلسه دوانگری سرپرست اداره خیرین و موسسات خیریه سلامت خواستار جذب خیرین دندانپزشک و همچنین دیگر خیرین برای تامین ملزومات مورد استفاده در کلینیک‌های سیار شد. گفتنی است: ثبت دقیق آمار خدمات دندانپزشکی در سامانه طرح تحول سلامت، هماهنگی لازم برای جذب دندانپزشک از نیروهای طرحی و انجام هماهنگی‌های لازم برای رفع موانع اخذ مجوز پلاک گذاری و استمرار جلسات ماهانه موبایل کلینیک‌ها مورد تأکید در این جلسه بود.



تعیین مکان برگزاری جلسات حضوری و ملاقات مردمی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز

کارشناس خبریه و روابط عمومی

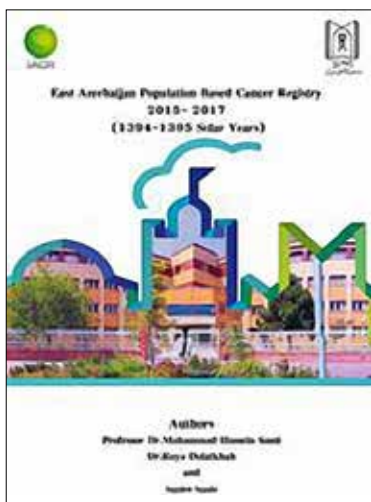
به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز براساس برنامه تدوین شده و بمنظور رفاه حال، رسیدگی به امور مراجعین، کارکنان، دانشجویان و اساتید مقرر گردید دیدار عمومی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز منبهد روزهای سه شنبه هر هفته یک ساعت قبل از اذان ظهر در مسجد تازه افتتاح شده دانشگاه علوم پزشکی تبریز واقع در ضلع جنوبی دانشکده پزشکی برگزار گردد.

طبق این برنامه تدوین شده در ماه مبارک رمضان روز سه شنبه بیست و دوم خرداد ماه نود و هفت اولین جلسه ملاقات مردمی و حضوری در مسجد دانشگاه علوم پزشکی برگزار شد. در این دیدار مردمی دکتر

صومی از نزدیک در جریان مشکلات این طیف از اقشار جامعه قرار گرفته و دستورات لازم را جهت رسیدگی به مشکلات مطرح شده از سوی مراجعین را داد. شایان ذکر است که این جلسات و ملاقات‌های حضوری قبلا در دفتر ریاست دانشگاه انجام می‌گرفت.

کتاب گزارش دو سالانه برنامه ثبت سرطان جمعیتی استان آذربایجان شرقی منتشر شد

در این کتاب آخرین و معتبرترین داده‌های مربوط به موارد جدید تمامی سرطان‌ها در طی سال‌های ۱۳۹۴ و ۱۳۹۵ استان آذربایجان شرقی، با رعایت استانداردهای بین‌المللی ارائه شده است. امید است اطلاعات جامع در این کتاب به نحو احسن مورد استفاده سیاست‌گذاران، اساتید و محققین قرار گیرد. همچنین این مرکز آماده همکاری با اساتید و دانشجویان در قالب هر گونه پروپوزال و پایان‌نامه‌های تحقیقاتی مرتبط می‌باشد. جهت دریافت اطلاعات بیشتر در زمینه ساختار و اهداف برنامه ملی ثبت سرطان جمعیتی استان می‌توانید به آدرس اینترنتی <https://capbcr.tbzmed.ac.ir> مراجعه فرمایید.



با حضور اعضای جوان هلال احمر از سراسر کشور برگزار شد: افتتاحیه اولین همایش کشوری ارتقاء سواد سلامت اجتماعی در آذربایجان شرقی



است. دکتر طاهر اقدم با تکریم و احترام از شهدای مدافع حرم یاد کرد و افزود: امنیت کشور ایران را مدیون ایثار و گذشت شهدای عزیز و گرانقدر مدافع حرم هستیم.

وی سلامتی را جزء یکی از اصلی‌ترین و مهم‌ترین نعمت‌های خداوند تلقی کرد و افزود: زمانی انسان‌ها به سلامتی اهمیت می‌دهند و توجه می‌کنند که آن را از دست داده‌اند. معاون اجتماعی دانشگاه علوم پزشکی تبریز با اشاره به رویکرد وزارت بهداشت و درمان در سال جاری خاطرنشان کرد: افزایش سطح سواد سلامت و اجتماع محور کردن آن در زمینه پیشگیری از بروز بیماری‌ها و تحمیل هزینه‌های سنگین بسیار کاربردی و موثر است.

دکتر طاهر اقدم با اشاره به فرمایشات مقام معظم رهبری در زمینه آسیب‌های اجتماعی تصریح کرد: اعضای جوانان هلال احمر نیروهای بسیار توانمندی هستند که در کاهش پیشگیری از این نوع آسیب‌ها می‌توانند برنامه و فعالیت‌های اجتماعی و فرهنگی متنوعی برگزار کنند.

معاون اجتماعی دانشگاه علوم پزشکی تبریز یادآور شد: همه آحاد مردم علی‌الخصوص جوانان و علما با استفاده از تریبون‌هایی که در اختیار دارند، می‌توانند با ارائه برگزاری کارگاه‌های آموزشی گامی موثر در کمک به جامعه در زمینه کاهش آسیب‌های اجتماعی بردارند.

ارتقاء سواد سلامت اجتماعی با محوریت پیشگیری از سرطان و اعتیاد توسط جمعیت هلال احمر استان آذربایجان شرقی خاطرنشان کرد: این همایش سه روزه در قالب کارگاه‌های جامع سیستماتیک آموزش و ارتقاء سلامت SHEP MODEL که مدلی بومی برای کشور محسوب می‌شود و با تربیت اعضای جوان و علاقه‌مند در جهت افزایش سواد سلامت جامعه، در بهبود و ارتقاء سلامت کشور موثر خواهد بود.

وی در ادامه تصریح کرد: سیستماتیک و جامع بودن این طرح آموزشی و همچنین قابلیت پایش و ارزشیابی آن باعث ویژگی منحصر به فرد این مدل آموزشی و کاربردی شده است. مدیرعامل جمعیت هلال احمر استان آذربایجان شرقی در پایان افزود: این طرح با پیشنهاد کانون دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی تبریز برای اولین بار در سطح کشوری برگزار می‌شود که اعضای جوانان در این همایش با سرفصل‌های بهداشتی و سلامت آشنا می‌شوند.

امنیت و سلامت برای هر جامعه مهم و ضروری است

معاون اجتماعی دانشگاه علوم پزشکی تبریز که در آیین افتتاحیه نخستین همایش کشوری ارتقاء سواد سلامت اجتماعی در مراغه سخن می‌گفت، با اشاره به اینکه اعتیاد اولین آسیب‌های اجتماعی کشور است، گفت: دو نعمت امنیت و سلامت برای هر جامعه بسیار مهم و ضروری

نخستین همایش کشوری ارتقاء سواد سلامت در شهرستان مراغه با حضور مسئولان استانی و شهرستانی و با شرکت بیش از ۱۶۰ نفر از اعضای سازمان جوانان جمعیت هلال احمر کشور نخستین همایش کشوری ارتقاء سواد سلامت در هتل بزرگ مراغه آغاز شد.

پتانسیل و توانمندی قشر جوان؛ مهم‌ترین ارکان پیشرفت کشور

سعید کنعانی مدیرعامل جمعیت هلال احمر استان در رابطه با برگزاری این همایش ملی بیان کرد: پتانسیل و توانمندی قشر جوان به عنوان یکی از مهم‌ترین ارکان پیشرفت هر کشور و همچنین ظرفیت سازمان جوانان هلال احمر در سطوح بین‌المللی برکسی پوشیده نیست.

کنعانی با اشاره به اجرای برنامه استراتژی YES توسط سازمان جوانان جمعیت هلال احمر افزود: طرح ملی ارتقای سواد اجتماعی می‌تواند به عنوان نماد عینی و عملی سیاست‌های نظام مقدس جمهوری اسلامی ایران در موضوعات اجتماعی؛ فرهنگی؛ بهداشتی و سلامت توسط اعضای جوانان هلال احمر نام برد که بدون شک به عنوان آغاز فعالیت‌های جدی جوانان و تبدیل ظرفیت‌های بالقوه به بالفعل است.

وی با اشاره به اجرای اولین همایش کشوری



مسابقات درون دانشگاهی جام رمضان ویژه دانشجویان دختر برگزار شد

دکتر بهرام جمالی، مدیر تربیت بدنی، ایجاد روحیه نشاط و شادابی در بین دانشجویان و همچنین ارتقاء سطح سلامت دانشجویان از مهمترین اهداف برگزاری این مسابقات بود. به گزارش روابط عمومی دانشگاه، مسابقات جام رمضان دختران، در قالب ۹ رشته ورزشی به صورت کاملاً فشرده، در هفته اول ماه مبارک رمضان در سالنهای مدیریت تربیت دانشگاه برگزار گردید. نتایج به دست آمده به تفکیک رشته‌ها و امتیاز نهایی دانشکده‌ها به شرح زیر می باشد:

رشته دو میدانی ماده ۶۰ متر سرعت

مقام اول	یاسمن شریفیان	دانشکده پزشکی
مقام دوم	نسا خداکریمی	دانشکده پزشکی
مقام سوم	ندا نگین تاجی	دانشکده پیراپزشکی

رشته کاراته: ماده کاتا

مقام اول	پرپسا صمدی	دانشکده پرستایی مامایی
مقام دوم	آیدا رجبی	دانشکده پرستایی مامایی
مقام سوم	خدیجه رشیدزاده	دانشکده پرستایی مامایی

رشته دو میدانی ماده پرش طول

مقام اول	یاسمن شریفیان	دانشکده پزشکی
مقام دوم	نسا خداکریمی	دانشکده پزشکی
مقام سوم	مهسا عزیزی	دانشکده توانبخشی

رشته کاراته: ماده کاتا

مقام اول	راضیه موسی پور	دانشکده تغذیه
مقام دوم	نسیم صابری	دانشکده پرستایی مامایی
مقام سوم	زیبا تیموری	دانشکده توانبخشی

رشته دو میدانی ماده پرتاب وزنه

مقام اول	وحیده فرساد همتی	دانشکده پیراپزشکی
مقام دوم	عزیزه رحمانی	دانشکده علوم نوین پزشکی
مقام سوم	رعنا اسداللهی	دانشکده پرستایی مامایی

رشته کاراته: ماده کمیته

مقام اول	زیبا تیموری	دانشکده توانبخشی
مقام دوم	افسانه عظیمی	دانشکده پزشکی
مقام سوم	زهرا کاه فروشان	دانشکده دندانپزشکی

رشته دو میدانی ماده پرش ارتفاع

مقام اول	فائزه خسروی	دانشکده داروسازی
مقام دوم	سعیده تفک	دانشکده پزشکی
مقام سوم	ماهرخ حسنی	دانشکده پرستایی مامایی

مقام اول	مهسا عزیزی	دانشکده توانبخشی
مقام دوم	یاسمن شریفیان	دانشکده پزشکی
مقام سوم	نسا خداکریمی	دانشکده پزشکی

رشته بدمینتون

رشته فوتسال

مقام اول	الهام محمدی- نسیم صابری- مینا کهلانی- آيسان طالب سیس (دندانپزشکی)	دانشکده پرستاری مامایی
مقام دوم	حکیمه کنعانی- نگین فرخی- ندا حسینی	دانشکده داروسازی
مقام سوم	رقیه حسن زاده- فاطمه قابلی- مهتاب ملکی- فاطمه جعفرزاده	دانشکده بهداشت

رشته شطرنج:

مقام اول	کوثر جوانمردی	دانشکده پزشکی
مقام دوم	زهرا پورامان اللهی	دانشکده پزشکی
مقام سوم	مهديه عبدی	دانشکده داروسازی

رشته بسکتبال

مقام اول	بهاره موسی زاده- فریبا رزقی (پرستاری مامایی)- رقیه سیفی (داروسازی)	دانشکده مدیریت
مقام دوم	فاطمه جعفرزاده (بهداشت) - رضوانه طالبی - رقیه فیاضی - سمیه رستمی (تغذیه)	دانشکده تغذیه
مقام سوم	لیلا مصطفی زاده- عسل رئیس نیا- سما رهنمایان- مبینا بلال زاده	دانشکده پزشکی

رشته شنا ماده کرال سینه

مقام اول	سارا عارفی	دانشکده پیراپزشکی
مقام دوم	سحر مسعودی	دانشکده دندانپزشکی
مقام سوم	هما حلمی	دانشکده پیراپزشکی

رشته شنا ماده کرال پشت

مقام اول	سحر مسعودی	دانشکده دندانپزشکی
مقام دوم	یاسمین دواتگران	دانشکده علوم نوین
مقام سوم	سودا احمدی	دانشکده پرستاری مامایی

رشته شنا ماده قورباغه

مقام اول	سارا عارفی	دانشکده پیراپزشکی
مقام دوم	هما حلمی	دانشکده پیراپزشکی
مقام سوم	نیکو مرادی	دانشکده تغذیه

رشته تیراندازی ماده تفنگ بادی

مقام اول	نوشین ترابی	دانشکده داروسازی
مقام دوم	مائده جباری	دانشکده پزشکی
مقام سوم	سمانه دولتخواه	دانشکده پرستاری مامایی

رشته تیراندازی ماده تپانچه

مقام اول	نازنین زمانی	دانشکده پزشکی
مقام دوم	نسبیه محمد علی پور	دانشکده داروسازی
مقام سوم	روژین محمودزاده	دانشکده توانبخشی

رشته والیبال

مقام اول	پروانه اسکندری- سارا حسینی- سودا احمدی- پریسا پورمهدی	دانشکده پرستاری مامایی
مقام دوم	فائزه نبوی- طوبی اصلان آبادی- ثمین خدابنده- فاطمه بشیری	دانشکده دندانپزشکی
مقام سوم	فریبا آریان پور- مهسا حجازاد- اندیشه مختاری (دندانپزشکی)- مریم طهمورث خامنه (توانبخشی)	دانشکده پزشکی

مجموع امتیازات دانشکده‌ها

- مقام اول: دانشکده پزشکی با ۷۹ امتیاز
 مقام دوم: دانشکده پرستاری- مامایی با ۵۸ امتیاز
 مقام سوم: دانشکده پیراپزشکی با ۵۴ امتیاز
 مقام چهارم: دانشکده توانبخشی با ۴۲ امتیاز
 مقام پنجم: دانشکده داروسازی با ۳۰ امتیاز
 مقام ششم: دانشکده دندانپزشکی با ۲۲ امتیاز



یکشنبه‌ها با کانون دانشجویی آراز در کافه کتاب تبریز همراه شویم

هر هفته به دور از هر نوع وسیله ارتباطی همچون تلفن همراه با کتاب می‌گذرانند. فروشگاه شهر کتاب تبریز برای اهدا هدیه به شرکت‌کنندگان در این طرح بن کتاب و همچنین تخفیف ۲۵ درصدی برای خرید کتاب در نظر گرفته است. در پایان این جلسات دانشجویان بعد از پایان کتابخوانی خود به بحث و گفتگو در مورد کتاب‌های خوانده شده می‌پردازند و بخش خوانده شده از کتاب مدنظر خود را به دانشجویان شرکت‌کننده دیگر معرفی می‌کنند.

کانون گردشگری و ایران‌شناسی آراز دانشگاه علوم پزشکی تبریز روزهای یکشنبه هر هفته در فروشگاه شهر کتاب تبریز جلسه کتاب خوانی و نقد و بررسی کتاب برگزار می‌کند. به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز یکشنبه‌های کتابی در فروشگاه شهر کتاب تبریز با هدف ترویج فرهنگ کتابخوانی به همت کانون گردشگری آراز دانشگاه علوم پزشکی تبریز برگزار می‌گردد. در این طرح دانشجویان دوساعت از وقت خود را در روزهای یکشنبه

فرماندار ملکان در اولین مجمع سلامت شهرستان ملکان مطرح کرد:

کانونهای سلامت محلات بستر مشارکت موثر، کارآمد، پویا و خلاق مردم در توسعه سلامت خود، خانواده و محله

جغرافیایی، جمعیتی و تعامل بین بخشی و همکاری خوب و ارزشمند مسئولین شهرستان انتظار می‌رود کانون سلامت محلات در این شهرستان زودتر محقق گردد. ایشان در پایان گفت: کانونهای سلامت محلات در ادامه تشکیل مجمع سلامت شهرستان خواهد بود و این کانونها با بسیج، هدایت و مدیریت ظرفیت‌های مردمی در پاسخ‌دهی به معضلات و مشکلات سلامت محله و نهادینه سازی مشارکت و همکاری‌های مردم در توسعه سلامت توانمندی مردم منطقه در پذیرش مسئولیت‌های اجتماعی را تقویت خواهد کرد.

شهرستان گفت: اجتماعی سازی سلامت در جلب مشارکت ساختارمند و فعال فرد و خانواده و جلب مشارکت بین بخشی در تامین، حفظ و ارتقای سلامت فلسفه تشکیل مجمع سلامت است. ایشان افزود: با راه‌اندازی کانونهای سلامت محلات مشارکت مردم در تامین سلامت خود و خانواده‌شان بیشتر نمود پیدا خواهد کرد. در ادامه دکتر نور آبادی مسئول دبیرخانه کارگروه سلامت و امنیت غذایی استان ضمن تشکر از امام جمعه محبوب شهرستان و فرماندار شهرستان و زحمات رئیس پر تلاش شبکه ملکان تشکیل مجمع شهرستان را به فال نیک گرفت و افزود: با توجه به شرایط

ملکان گزارشی از اقدامات انجام گرفته در چند سال اخیر حوزه سلامت، بخصوص بعد از طرح تحول نظام سلامت در شهرستان ملکان را بیان نموده و توضیحاتی در خصوص فعالیتهای ارزشمندی که موجب ارتقای شاخص‌های سلامت در منطقه شده توضیح داد. دکتر میرزاپور افزود: در چند ساله اخیر شاهد پیشرفت‌های چشمگیر در ارائه مطلوب و گسترده در حوزه سلامت با همکاری‌های بین بخشی و بیرون سازمانی بخصوص با کمک خودمردم و خیرین خوب منطقه بوده ایم. در ادامه مهندس خانی فرماندار شهرستان ملکان و رئیس مجمع سلامت شهرستان ضمن ابراز خوشوقتی از تشکیل مجمع سلامت

به گزارش روابط عمومی دانشگاه آراز در تبریز تبریز اولین مجمع سلامت شهرستان ملکان در محل سالن اجتماعات فرمانداری شهرستان ملکان برگزار گردید. در این جلسه دکتر نور آبادی مسئول دبیرخانه کارگروه سلامت و امنیت غذایی استان و نماینده معاونت اجتماعی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، امام جمعه محترم، فرماندار شهرستان ملکان، بخشدار، دکتر میرزاپور رئیس شبکه بهداشت و درمان، اعضای شورای اداری شهرستان ملکان، خیرین و نمایندگان سازمانهای مردم نهاد حضور داشتند. در ابتدای این مجمع، دکتر میرزاپور بعنوان دبیر مجمع سلامت شهرستان



دکتر خیری مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری دانشگاه در مراسم ازدواج دانشجویی: فلسفه ازدواج در اسلام رسیدن به آرامش است

فلسفه ازدواج در اسلام رسیدن به طمانینه و آرامش است. وی افزود: امیدوارم شما دانشجویان عزیز با ازدواج آگاهانه‌ای که انجام داده اید به آرامشی که فلسفه ازدواج است دست پیدا کنید و همواره عاشق هم باشید. گفتنی است بیست و یکمین جشن ازدواج دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی تبریز به همت نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری دانشگاه علوم پزشکی تبریز برای بزرگداشت ازدواج ۱۰۰ زوج دانشجو در دانشگاه برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز؛ بیست و یکمین جشن ازدواج دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی تبریز در تالار شهید شایانمهر دانشکده پزشکی برگزار شد. حجه الاسلام والمسلمین دکتر خیری مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری دانشگاه در بیست و یکمین جشن ازدواج دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی تبریز ضمن تبریک به مزدوجین حاضر در جشن، با اشاره به آیه کریمه (و من آیاته ان خلق لکم من انفسکم ازواجاً لتسکنوا الیها) گفت:

قائم مقام رئیس و معاون اجتماعی دانشگاه در جشن ازدواج دانشجویی: یکی از بزرگترین سرمایه‌های انسان، خانواده و اولاد صالح و سالم است

وی افزود: تعریف بهداشت جهانی از سلامت، سلامتی جسمی، روانی و اجتماعی است و این سلامت در کانونهای سالم خانوادگی ایجاد می‌شود و جامعه‌ای سالم خواهد بود که خانواده‌ها در آن سالم باشند. وی ادامه داد: ثمره خانواده سالم، اولاد صالح و سالم است و یکی از بزرگترین سرمایه‌های انسان، خانواده و اولاد صالح و سالم است. گفتنی است بیست و یکمین جشن ازدواج دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی تبریز به همت نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری دانشگاه علوم پزشکی تبریز برای بزرگداشت ازدواج ۱۰۰ زوج دانشجو در دانشگاه برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز؛ بیست و یکمین جشن ازدواج دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی تبریز در تالار شهید شایانمهر دانشکده پزشکی برگزار شد. دکتر علی اکبر طاهر اقدم قائم مقام رئیس و معاون اجتماعی دانشگاه در بیست و یکمین جشن ازدواج دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی تبریز ضمن تبریک به مزدوجین حاضر در جشن، تشکر از برگزار کنندگان برنامه و تقدیر از روحیه مردمی دکتر خیری مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری دانشگاه، خطاب به دانشجویان گفت: توصیه من به شما دانشجویانی که زندگی مشترکتان را با عشق و آگاهی انتخاب کرده اید این است که سعی کنید در زندگی همسر هم و در کنار هم باشید.



با حضور رئیس دانشگاه، مسئولین، اساتید، کارکنان و دانشجویان دانشگاه برگزار شد: تجمع دانشگاهیان دانشگاه علوم پزشکی تبریز در پاسخ به تهدیدها و تهمت‌های ترامپ علیه ملت ایران و نظام جمهوری اسلامی



سیاست خارجه هوشیاری کامل خود را در برابر وعده‌های اروپا حفظ کنند و با گرفتن تضمین‌های لازم اشتباهات گذشته را تکرار نکنند و مطمئن باشند در مسیر دیپلماسی عزت، مردم ایران تمام قد پشتیبان مسئولین هستند.

۵. حال که برجام به عنوان تجربه ای ارزشمند در برابر چشمان ما و چراغ راه آینده است؛ از مسئولین کشور می‌خواهیم با توجه و تکیه بر توان داخلی و تقویت ساخت درونی کشور راه را بر نفوذ و سوء استفاده بیگانگان ببندند و این فرموده را نصب العین خود قرار دهند که بهترین راه مبارزه با آمریکا خدمت به مردم است.

۶. پیرو سخنان انقلابی رهبر ماکه فرموده بودند: اگر آمریکا برجام را پاره کند ما آن را به آتش خواهیم کشید ما دانشگاهیان علوم پزشکی تبریز همراه با ملت ایران در پاسخ به بدعهدی آمریکا برجام را آتش می‌زنیم.

اساس اسلام و نظام جمهوری اسلامی دشمن است و مشکل آنها هسته‌ای و موشکی نیست و چنانکه اگر مسئله هسته‌ای را حل کنیم سرانجام موشکی می‌روند و اگر موشکی را حل کنیم سرانجام سایر بهانه‌ها می‌روند و تا ما از اسلام تهی نکنند راضی نخواهند شد لیکن به فرموده مولایمان این آرزو را به گور خواهند برد. ۳. سیاست‌های رژیم آمریکا همواره مبتنی بر زورگویی به ملت‌ها بوده و روی کار آمدن هر یک از دو حزب دموکرات و جمهوریخواه تفاوتی در سیاست‌های کلان ایالات متحده ایجاد نکرده و نخواهد کرد البته گاهی دستکش مخملی مانع مانع از دیده شدن دست چدنی می‌شود لیکن ملت ایران هوشیار تر از اینهاست که بیندارد فقط ترامپ خبیث است و نه حکومت آمریکا؛ لیکن حال که این مردک ملت بزرگ ایران را تهدید کرده ما می‌گوییم: آقای ترامپ شما غلط می‌کنید. ۴. با بیرون رفتن آمریکا از برجام انتظار می‌رود مسئولین محترم

حکیمانه امام‌خامنه‌ای (مدظله‌العالی) در مورد دشمنی‌ها و بدعهدی‌های شیطان بزرگ آمریکا جا دارد از قضایا و وعده‌ها و سراب‌هایی که در داخل کشور در مورد مذاکرات با آمریکا داده می‌شد عبرت بگیریم. ما دانشجویان، کارمندان و اساتید دانشگاه علوم پزشکی تبریز ضمن حمایت کامل از مواضع عزتمندانسه و ضد استکباری دولت جمهوری اسلامی و مسئولین نظام اعلام می‌داریم:

۱. قدرت روزافزون و اقتدار انقلاب اسلامی ایران چنان لرزه بر دشمن اندام دشمنان اسلام و ایادی شیطان انداخته که دستپاچه تر از هر زمان دشمنی‌های خود را نشان می‌دهند غافل از اینکه امروزه تنها در مقابل ایران اسلامی بلکه در برابر محور مقاومت هیچ کاری نمی‌توانند از پیش ببرند و تحقق وعده رهبرمان قطعی است که فرمودند: اسرائیل ۲۵ سال آینده را نخواهد دید.

۲. شیطان بزرگ به سبب ماهیت استکباری و خبثات‌آلود خود با

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز تجمع دانشگاهیان دانشگاه علوم پزشکی تبریز در پاسخ به تهدیدها و تهمت‌های ترامپ علیه ملت ایران و نظام جمهوری اسلامی با حضور رئیس دانشگاه، مسئولین، اساتید، کارکنان و دانشجویان دانشگاه در محوطه دانشکده پزشکی تبریز در هوایی بارانی برگزار شد.

سخنرانان این تجمع حجه الاسلام و المسلمین دکتر خیری مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه و دکتر محمد ایرجیان رئیس بسیج جامعه پزشکی سپاه عاشورا بودند که ضمن محکوم نمودن خروج آمریکا از برجام و سخنان سخیف و بی پایه ترامپ، بر ضرورت وحدت و هوشیاری آحاد ملت ایران و بالخصوص دانشگاهیان تاکید نمودند.

بیانیه پایانی این تجمع که در پایان قرائت شد به شرح ذیل می‌باشد: حال با تحقق پیش‌بینی‌های

بیش از ۶۰ هزار نفر در جشنواره قرآن و عترت وزارت بهداشت ثبت نام کردند

بیش از ۶۰ هزار نفر از دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور در بیست و سومین جشنواره قرآن و عترت دانشگاهیان وزارت بهداشت ثبت نام کرده‌اند.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه براساس سامانه ثبت نام از بیست و سومین جشنواره قرآن و عترت دانشگاهیان وزارت بهداشت، بیش از ۶۳ هزار نفر از دانشگاهیان وزارت بهداشت در این جشنواره ثبت نام کرده‌اند.

همچنین تعداد کل دانشجویان دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور که در این جشنواره ثبت نام به عمل آورده‌اند ۲۴ هزار و ۸۹ نفر است و ۱۹۲۱ نفر از اساتید و اعضای هیات علمی تا کنون در این جشنواره ثبت نام کرده‌اند.

بیشترین تعداد ثبت نام در این جشنواره قرآنی برای کارمندان دانشگاه‌های علوم پزشکی است که با ثبت نام تعداد ۳۷ هزار ۵۰۵ نفر در سامانه ثبت نام بیشترین درصد شرکت در بیست و دومین جشنواره قرآن و عترت دانشگاهیان وزارت بهداشت را به خود اختصاص داده است.

بر اساس اعلام مرکز قرآن و عترت وزارت بهداشت، مهلت ارسال آثار مرتبط با رشته‌های غیرحضورى بخش آوایی (شامل رشته‌های ترجمه خوانی، اذان، دعا و مناجات خوانی، همخوانی، تواشیح، آیین سخنوری حداکثر تا ۱۵ تیرماه سال جاری و سایر رشته‌های غیر حضورى مرتبط با بخش‌های ادبی، پژوهشی، فناوری و هنری

رویداد مهم فرهنگی در دانشگاه علوم پزشکی تبریز

میزبانی چهارمین نشست کشوری خانه نشریات دانشجویی وزارت بهداشت

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، محمود فیضی مدیر امور فرهنگی دانشگاه علوم پزشکی تبریز در آخرین نشست هم‌اندیشی مدیران معاونت دانشجویی فرهنگی عنوان کرد: ساختار کمیته‌های اجرایی چهارمین نشست سراسری نشریات دانشجویی مشخص و به افراد مورد نظر اعلام شده است. براساس این ساختار بندی محمود فیضی به عنوان دبیر اجرایی این نشست انتخاب و هفت کمیته با عناوین کمیته آموزش، کمیته اطلاع رسانی، کمیته فرهنگی، کمیته فوق برنامه، کمیته تشریفات، کمیته رفاهی و کمیته مالی با نظارت وی قبل، حین و بعد از برگزاری نشست برای برگزاری شایسته آن تلاش خواهند کرد.

مسئول کمیته رفاهی: دکتر حسین خسروشاهی مدیر فعلی امور دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی تبریز. اعضای کمیته: جواد ناعمی، علی رحمتی، قاسم اصلانی، غلامرضا مقدم، داود روزنیک و خلیل بنی اسدیان
مسئول کمیته آموزش: محمد پارسایی کارشناس فعلی خانه نشریات دانشگاه علوم پزشکی تبریز. اعضای کمیته: طلا عبد داور پناه، رضا قاسم زاده، رامین قاسمی، محسن علیزادگان و سینا دریتیم
مسئول کمیته اطلاع رسانی: ایوب اندبیلی مدیر مسئول مفسدای دانشگاه علوم پزشکی تبریز. اعضای کمیته: امید بیرامی، زهرا آقایی، جواد حاتمی، الشن پورحسن و لیلا ستاری
مسئول کمیته فرهنگی: خانم

حداکثر تا اول مرداد ماه سال جاری است. لازم به توضیح است؛ جمع‌آوری آثار بخش‌های غیرحضورى بیست و سومین دوره جشنواره قرآن و عترت دانشگاهیان دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور، تا اواخر تیرماه امسال اعلام شده است. گفتنی است؛ بیست و سومین جشنواره قرآن و عترت دانشگاهیان

علوم پزشکی در ۹ رشته احادیث اهل بیت، مفاهیم نهج البلاغه، مفاهیم صحیفه سجادیه، حفظ موضوعی قرآن کریم، ترجمه و تفسیر قرآن کریم، پرسمان قرآنی، سبک زندگی قرآنی، سیره معصومین اهل بیت (ع)، احکام و همچنین حفظ سوره واقعه برگزار می‌شود.

رضا پارسی، رامین قاسمی، حسین بری، فروغ رضوانی، مینا هادی زاده، سمیرا کفیلی، حامد شیرمحمدیان، هانیه عبدالجبار، زهرا رحیم زاده، مهرداد نجاری، سحر قائم مقامی، یلدا کاظمی، رضا اصغرزاده، مهدی کریمی، مهدی اسماعیلی، جواد زارع، محمد تکلوی نژاد، فروزان کریمی، سمیرا خیری، صبا رسولی، مهدی رضایی، صبا سیف اله زاده
مسئول کمیته مالی: اکبر خالقی
رئیس امور مالی معاونت‌های دانشجویی و فرهنگی، آموزش و پژوهش. اعضای کمیته: محمد تقی زاده، قربانعلی عباسی، اسماعیل عمرانلی و یعقوب محمود زاده
گفتنی است؛ چهارمین نشست سراسری خانه نشریات ۸ الی ۱۲ مرداد ماه به میزبانی دانشگاه علوم پزشکی تبریز برگزار خواهد شد.



جلسه کلان منطقه ۲ با حضور معاون محترم برنامه ریزی و هماهنگی وزارت بهداشت و درمان

مختار وزیر به بیان خلاصه ای از عملکرد کلان منطقه ۲ در حوزه درمان و آموزش پرداخته و پیشنهادات، راهکارها و مشکلات مربوطه توسط روسا و معاونین درمان و آموزشی دانشگاههای کلان منطقه ۲ در جلسه مورد بحث و تبادل نظر قرار گرفت.

در ادامه سفر معاون محترم وزیر جلسه ای اختصاصی با دانشجویان و استعدادهای درخشان تشکیل و از نزدیک از نقطه نظرات و پیشنهادات دانشجویان در بهبود روند آموزشی دانشجویان برتر تبادل نظر گردید. سپس در جلسه برنامه راهبردی دانشگاه، دکتر حق دوست به استفاده از پتانسیل بسیار خوب کلان مناطق آمایشی اشاره نموده و درخواست نمودند وزارت از پیشنهادات و تجربیات عالی دانشگاههای کلان مناطق بی نصیب نمانند.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، دکتر حق دوست معاون محترم برنامه ریزی و هماهنگی وزیر ضمن ابراز خرسندی از تشکیل چنین جلساتی در راستای برنامه عملیاتی دانشگاهها ابراز داشت: تمامی دانشگاههای کلان منطقه ۲ باید در خصوص هزینه های مربوطه با برنامه ریزی و نگاه به اصلاح فرآیندهای اجرائی حرکت نمایند و اصلاح فرآیندهای هزینه ای را جزو برنامه عملیاتی خود قرار داده و پیشنهادات و مشکلات مربوطه را به وزارت متبوع انعکاس دهند.

نظارت بر تمام واحدهای دانشگاهی اعم از بیمارستان ها، بخش ها و دانشکده ها با محوریت حل مشکلات و مدیریت بر هزینه ها در تمام حوزه ها در اولویت کاری قرار بگیرد.

در ادامه دکتر صومی رئیس کلان منطقه ۲ با ابراز خشنودی از حضور معاون

اولین فارغ التحصیلان رشته کارشناسی ارشد بهداشت و ایمنی مواد غذایی جلسه دفاعیه خود را برگزار کردند

اولین جلسه دفاعیه دانشجویان کارشناسی ارشد بهداشت و ایمنی مواد غذایی حسین محمدزاده و یوسف سهرابی با حضور داوران دکتر علی احسانی؛ دکتر محمد علی تربیتی و دکتر عزیز همایونی راد و اساتید راهنما دکتر پروین دهقان و دکتر جواد عزتی نژاد دولت آبادی با عنوان ذیل برگزار شد
۱- مقایسه سمیت سلولی و ژنتیکی استات سدیم و دی استات سدیم با سوربات پتاسیم در درده سلولی HUVCE و ۲- تعیین سمیت سلولی و ژنتیکی آنتی اکسیداناسکوربیل پالمیتات (AP) در درده سلولی HUVCE.

شایان ذکر است که نتایج این پژوهش ها در قالب شش مقاله ISI به شرح ذیل ارائه گردیده است.

Mohammadzadeh-Aghdash H, Sohrabi Y, Mohammadi A, Shanehbandi D, Dehghan P, Dolatabadi JE. Safety assessment of sodium acetate, sodium diacetate and potassium sorbate food additives. Food chemistry. 2018 Aug 15;257:211-5.

Fathi F, Mohammadzadeh-Aghdash H, Sohrabi Y, Dehghan P, Dolatabadi JE. Kinetic and thermodynamic studies of bovine serum albumin interaction with ascorbyl palmitate and ascorbyl stearate food additives using surface plasmon resonance. Food chemistry. 2018 Apr 25;246:228-32.

Yousef Sohrabi, Hossein Mohammadzadeh-Aghdash, Elham Baghban, Parvin Dehghan, Jafar Ezzati Nazhad Dolatabadi. Cytotoxicity and Genotoxicity Assessment of Ascorbyl Palmitate (AP) Food Additive. Adv Pharm Bull, 2018, 8(X), XX-XX

Mohammadzadeh-Aghdash H, Dolatabadi JE, Dehghan P, Panahi-Azar V, Barzegar A. Multi-spectroscopic and molecular modeling studies of bovine serum albumin interaction with sodium acetate food additive. Food chemistry. 2017 Aug 1;228:265-9.

Sohrabi Y, Panahi-Azar V, Barzegar A, Dolatabadi JE, Dehghan P. Spectroscopic, thermodynamic and molecular docking studies of bovine serum albumin interaction with ascorbyl palmitate food additive. BioImpacts: BI. 2017;7(4):241.

Parvin Dehghan, Ali Mohammadi, Hossein Mohammadzadeh-Aghdash, Jafar Ezzati Nazhad Dolatabadi, Pharmacokinetic and Toxicological Aspects of Potassium Sorbate Food Additive and Its Derivatives, Trends in Food Science & Technology (revised).

با حضور معاون برنامه ریزی و هماهنگی وزیر بهداشت:

جلسه شورای دانشگاه با حضور معاون محترم برنامه ریزی و هماهنگی وزارت بهداشت و درمان جناب آقای دکتر حق دوست و دکتر دلپیشه قائم مقام وی برگزار شد

علوم پزشکی به منظور پاسخگویی نیازهای ملی و بین المللی در راستای تحقق بسته مرجعیت علمی (از بسته های تحول آموزش علوم پزشکی) تاکید نمود. در پایان جلسه دکتر صومی ضمن تشکر از حضور در جلسه شورای دانشگاه، از اعضای شورا خواستار مطالعه برنامه عملیاتی و اعلام نظرات اصلاحی خود به دبیر خانه شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، اعضای شورای دانشگاه ضمن بیان نظرات خود در خصوص برنامه عملیاتی خواستار مشارکت بیشتر دانشگاههای علوم پزشکی در برنامه ریزی های کلان وزارت شد. در ادامه دکتر حق دوست ضمن ابراز رضایت از نحوه برگزاری جلسه شورای دانشگاه بر لزوم انجام اقدامات موثر برای ارتقاء جایگاه دانشگاه های



اولین جلسه کمیسیون دائمی هیات امناء دانشگاه در سال ۱۳۹۷ برگزار شد

کارشناس خبر سلامت

هیات امناء، بحث‌های کارشناسی انجام و مقرر گردید مستندات و صورتجلسه نهایی جهت تصویب پیشنهادات به جلسه اصلی هیات امناء ارسال گردد. لازم به ذکر است جلسه اصلی هیات امناء در روز چهارشنبه سیزدهم تیر نود و هفت در وزارتخانه برگزار خواهد شد تا مسائل مطرح شده به تصویب اعضای هیات امناء و مقام وزارت نیز برسد و پس از تصویب نهایی جهت اجراء به دانشگاه علوم پزشکی تبریز ابلاغ گردد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز اولین جلسه هیات امناء کمیسیون دائمی در روز یکشنبه سوم تیر ماه هزار و سیصد و نود و هفت با حضور اعضای کمیسیون دائمی هیات امناء در سالن کنفرانس حوزه ریاست دانشگاه برگزار گردید. شایان ذکر است این جلسه با حضور ۹ نفر از اعضای کمیسیون دائمی هیات امناء متشکل از رئیس دانشگاه، دبیر هیات امناء و اعضای کمیسیون دائمی می باشد که قبل از جلسه اصلی هیات امناء تشکیل گردید و در خصوص موارد پیشنهادی قابل طرح در جلسه اصلی



اولین گریه‌های نوزاد ورزشانی داخل آمبولانس اورژانس ۱۱۵

کارشناس خبر سلامت

سخنگوی اورژانس استان آذربایجان شرقی گفت عصر یکشنبه در محور ورزقان خاروانا حین انتقال مادر باردار با شروع دردهای زایمانی کارشناسان اورژانس اقدامات لازم برای پروسه زایمان را انجام دادند و نوزاد دختر همراه مادرش در وضعیت مساعد و سالم جهت اقدامات درمانی و مراقبت‌های لازم تحویل بیمارستان داده شدند.

حمایت از پژوهشگران و فناوران

فراخوان دوره‌های پسا دکترا داخل دانشگاه

کارشناس خبر سلامت

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، در راستای تفاهم‌نامه منعقد بین این دانشگاه و صندوق حمایت از پژوهشگران و فناوران معاونت محترم علمی و فناوری ریاست جمهوری و اختصاص پانزده سهمیه پسا دکترا از طرف آن صندوق حوزه معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه در نظر دارد طی فراخوان نسبت به اختصاص سهمیه پسا دکترا به افراد واجد شرایط اقدام نماید. خواهشمند است با توجه به شیوه نامه اجرائی پیوستی اقدام لازم جهت اطلاع رسانی و ارسال مدارک و مستندات افراد متقاضی به این معاونت صورت پذیرد. لازم به ذکر است حدکثر سقف مبلغ اختصاصی به دوره پسادکتری ۳۲۴۰۰۰۰۰۰ (سیصد و بیست و چهار میلیون ریال) می باشد که از این مبلغ شصت درصد توسط صندوق و مابقی هزینه از طرف دانشگاه پرداخت خواهد شد. ضمناً ارائه امتیاز برون داد مورد نظر برای سهم اعتبار تخصیص یافته از طرف معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه ضروری بوده و علاوه بر برون داد مورد نظر صندوق جداگانه لحاظ خواهد شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، در راستای تفاهم‌نامه منعقد بین این دانشگاه و صندوق حمایت از پژوهشگران و فناوران معاونت محترم علمی و فناوری ریاست جمهوری و اختصاص پانزده سهمیه پسا دکترا از طرف آن صندوق حوزه معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه در نظر دارد طی فراخوان نسبت به اختصاص سهمیه پسا دکترا به افراد واجد شرایط اقدام نماید. خواهشمند است با توجه به شیوه نامه اجرائی پیوستی اقدام لازم جهت اطلاع رسانی و ارسال مدارک و مستندات افراد متقاضی به این معاونت صورت پذیرد. لازم به ذکر است حدکثر سقف مبلغ اختصاصی به دوره پسادکتری ۳۲۴۰۰۰۰۰۰ (سیصد و بیست و چهار میلیون ریال) می باشد که از این مبلغ شصت درصد توسط صندوق و مابقی هزینه از طرف دانشگاه پرداخت خواهد شد. ضمناً ارائه امتیاز برون داد مورد نظر برای سهم اعتبار تخصیص یافته از طرف معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه ضروری بوده و علاوه بر برون داد مورد نظر صندوق جداگانه لحاظ خواهد شد.

آئین تکریم و معارفه مدیر حراست دانشگاه علوم پزشکی تبریز



به عنوان مدیر حراست دانشگاه منصوب شد. دکتر صومی در این آئین با تشکر از زحمات همکاران حراست و حاج آقا نصرتی، با بیان اهمیت جایگاه حراست، این واحد

طی حکمی از سوی دکتر محمد حسین صومی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز، دکتر سید شهاب‌الدین عزیزی به عنوان مدیر حراست دانشگاه منصوب شد.



را نقطه تمیز و حفاظت از افراد و پیشگیری دلسوزانه از خطاها عنوان کرده و افزود: با وجود اینکه اعتقاد اساسی به جوان‌گرایی دارم، ولی در برخی جایگاه‌ها تجربیات افراد در عملکرد آنها اهمیت دارد و افراد با تجربه اقتضائات رفتاری

آئین تکریم آقای سیفعلی نصرتی و معارفه دکتر سید شهاب‌الدین عزیزی به عنوان مدیر حراست دانشگاه علوم پزشکی تبریز با حضور رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز و جمعی از مسئولین دانشگاه در سالن کنفرانس حوزه ریاست برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه در این مراسم طی حکمی از سوی دکتر محمد حسین صومی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز، دکتر سید شهاب‌الدین عزیزی

کرد با کمک حاج آقا نصرتی در طول این چند سال مدیریت، در جهت استقلال اساتید دانشگاه و آزادی دانشجویان با سعه صدری که آقای نصرتی داشتند خوب عمل شده است.

رئیس دانشگاه در پایان متذکر شد: مدیریت ۱۸ سفر استانی وزیر که همه بدون تنش و حاشیه برگزار شد مدیون و مرهون زحمات همکاران حراست دانشگاه و در رأس آن حاج آقا نصرتی بود.

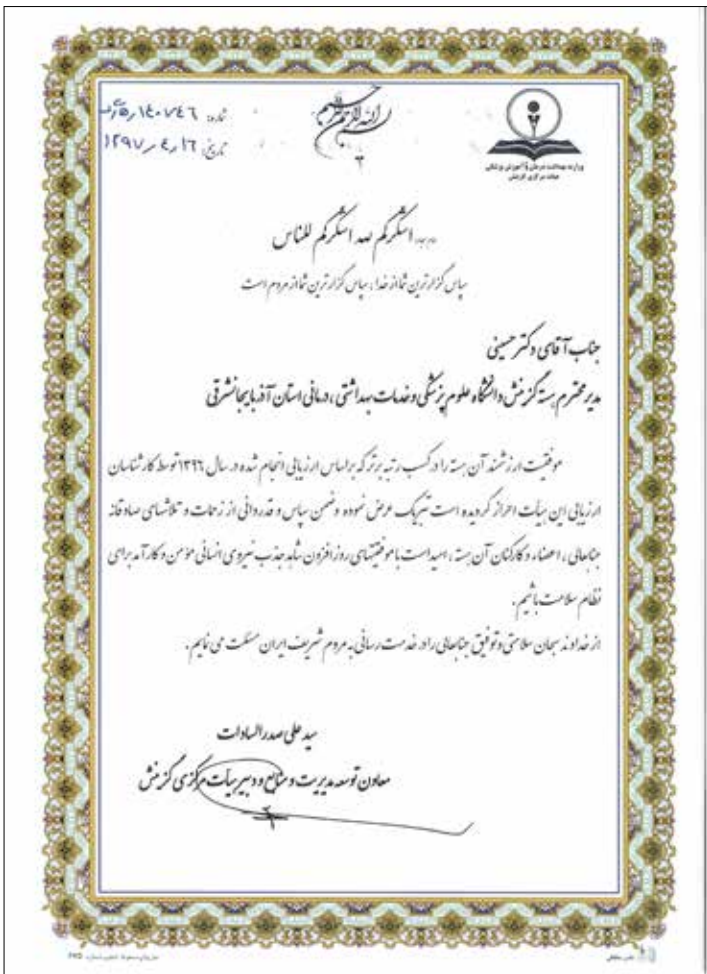
و سنی دانشجویی را می‌شناسند، گزارشات کذب را راحت قبول نمی‌کنند و در تشخیص و افتراق صحیح از ناصحیح دقت زیادی دارند. دکتر صومی با بیان جمله‌ای از رئیس جمهور که در دیدار رؤسای دانشگاه‌ها عنوان شده بود گفت: رئیس جمهور در آن دیدار اظهار نمودند، برداشت من از صحبت‌های اساتید این است که اساتید از ما استقلال و دانشجویان از ما آزادی می‌خواهند. وی تأکید

ارزیابی عملکرد هسته‌های گزینش دانشگاه‌های علوم پزشکی سراسر کشور

هسته گزینش دانشگاه حائز رتبه برتر کشوری شد به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، هسته گزینش دانشگاه حائز رتبه برتر کشوری شد. دکتر سید فاضل حسینی مدیر هسته گزینش دانشگاه گفت: بطور یقین این موفقیت، حاصل تلاش جمعی همکاران و اعضای محترم شورا بوده که در سهولت و صدور به موقع احکام همکاران محترم و نیز افزایش انگیزه کاری آنها اثر مثبتی خواهد داشت. وی افزود: در تحقق اهداف دانشگاه در رسیدن به جایگاه برتر و شایسته، با تلاش‌های مجدانه همکاران هسته گزینش دانشگاه علوم پزشکی تبریز و الطاف بیکران خداوند منان، هسته گزینش دانشگاه در پایان سال ۹۶، توانست به اهداف برنامه ریزی شده و اجرای برنامه‌های عملیاتی در مسیر تعالی سازمانی نائل آمده و با افزایش کمی و کیفی فرآیندها در ارزیابی مدیریت عملکرد هسته‌های گزینش دانشگاه‌های علوم پزشکی سراسر کشور، رتبه برتر را کسب نماید.

تبریک معاون توسعه مدیریت و منابع وزارت بهداشت به مدیر هسته گزینش

دکتر سید علی صدرالسادات، معاون توسعه مدیریت و منابع و دبیر هیأت مرکزی گزینش وزارت، با اهدای لوح تقدیر، موفقیت کسب شده هسته گزینش دانشگاه علوم پزشکی تبریز را به آقای دکتر سید فاضل حسینی، مدیر هسته گزینش دانشگاه و همکارانشان تبریک گفت.





اخبار فصل تابستان ۱۳۹۷

به همت معاونت غذا و دارو دانشگاه علوم پزشکی تبریز برگزار خواهد شد برگزاری دومین همایش بین‌المللی فراورده‌های حلال در تبریز



کشورهای مسلمان و اساتید و دانشجویان کشورهای مسلمان و حتی غیر مسلمان سایر کشورها بتوانیم محصولات حلال را علمی تر به دنیا شناسانده و به عنوان برند برتر جهانی معرفی کنیم. دبیر اجرایی همایش افزود: علاقمندان به شرکت در همایش بین‌المللی فراورده‌های حلال می‌توانند با مراجعه به سایت www.halaltabriz2018.com ثبت‌نام و در این همایش علمی و فرهنگی شرکت کنند. دکتر نعمتی همچنین افزود: در این راستا از همکاری‌های سایر سازمان

تبریز در این شهر برگزار شود. در این همایش ضمن دعوت از اندیشمندان و صاحبان علم در دانشگاه و حوزه‌های علمیه داخلی و سایر کشورها از چهره‌های سیاسی و فرهنگی سایر ادیان نیز بهره‌مند خواهیم شد. وی ادامه داد: همایش در دو بخش پژوهش، فناوری و مباحث اجتماعی و معنوی برگزار می‌شود که مقالات ثبت نام شده پس از داورى توسط کمیته علمی بصورت سخنرانی یا پوستر ارائه خواهد شد. معاون غذا و دارو ادامه داد: امید داریم امسال با استقبال بیشتر

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز دومین همایش بین‌المللی فراورده‌های حلال ۲۳ و ۲۴ آبان ماه سال جاری در تبریز با حضور میهمانان خارجی و داخلی برگزار می‌شود. دکتر محبوب نعمتی معاون غذا و دارو و مدیر اجرایی این همایش در خصوص برگزاری همایش فراورده‌های حلال در تبریز گفت: اولین همایش فراورده‌های حلال سال گذشته در مشهد مقدس برگزار شد و امسال با وجود پایتخت گردشگری کشورهای مسلمان در تبریز ۲۰۱۸ مقرر شد این همایش بزرگ توسط دانشگاه علوم پزشکی

ها و ارگان‌های ذیربط استقبال کرده و از نظرات و پیشنهادات آنها جهت هر چه بهتر برگزار شدن این همایش استفاده خواهیم کرد.

قابل توجه تمامی همکاران هیات علمی، دانشجویان، پژوهشگران و کتابداران محترم سامانه منبع‌یاب (Resource Finder)



سمت راست با نام Details، نشانگر وضعیت دسترسی به آن منبع است؛ به نحوی که نشان سبز در ستون مذکور به مفهوم وجود اشتراک، نشان نارنجی به مفهوم دسترسی رایگان (Open Access) و نشان خاکستری به معنای دسترسی در حد چکیده است. با کلیک روی عنوان هر مجله یا کتاب می‌توان به طور مستقیم به آدرس اینترنتی و محتوای مجله و یا کتاب مذکور دسترسی پیدا کرد. لازم به ذکر است که این سامانه

اطلاعاتی مورد اشتراک وزارت بهداشت و دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور و نیز تمامی مجلات نمایه شده در بانک‌های اطلاعاتی معتبر PubMed، ISI، Scopus است. امکان جستجو و بازیابی منابع اطلاعاتی به صورت جستجوی لغتی و موضوعی و نیز دسترسی به فهرست و اطلاعات مجلات نمایه شده در بانک‌های اطلاعاتی ISI و Scopus در این سامانه فراهم شده است. در این سامانه، رنگ علامت مقابل هر منبع در ستون

به اطلاع می‌رساند اطلاعات بیش از ۸۰۰۰۰ عنوان منبع اطلاعاتی الکترونیک شامل کتاب، مجله، فیلم و تصاویر آموزشی، راهنما و بانک اطلاعاتی از طریق سامانه منبع‌یاب (Resource Finder) در آدرس <http://rsf.research.ac.ir> در دسترس همکاران قرار گرفته است. این سامانه دربرگیرنده اطلاعات دسترسی به بیش از ۴۰۰۰۰۰ عنوان مجله الکترونیک و حدود ۴۰۰۰۰ عنوان کتاب الکترونیک شامل تمام مجلات، کتاب‌ها و بانک‌های

یکی از سامانه‌های دوازده‌گانه «نظام نوین اطلاعات پژوهش پزشکی ایران» با نام اختصاری (نویا) است که در درگاه اختصاصی آن در آدرس <http://research.ac.ir> در دسترس است.

اولین رویداد «ایده‌بورد» idea board در سطح دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور



با عنایت به برگزاری دومین سمپوزیوم سلول‌های بنیادی و پزشکی بازساختی در بیماری‌های گوارش، کبد و پانکراس در دانشگاه‌های علوم پزشکی تبریز، اولین رویداد «ایده‌بورد» idea board در سطح دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور در راستای حل مسائل حیطه بیماری‌های گوارش، کبد و پانکراس در اثنای این سمپوزیوم برگزار خواهد گردید. از اساتید، دانشجویان و نوآوران در راستای ایده‌پردازی جهت شرکت در این رویداد دعوت بعمل می‌آید. وبسایت این رویداد chaleshghah.ir می‌باشد.

حضور مسئولین شبکه جهانی حمایت از جوامع ایمن از کشور سوئد در شهرستان اسکو - شهر سهند



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، جلسه ارزیابی پروژه جامعه ایمن و مروج سلامت سهند با حضور دکتر شومبری رییس ارزیابان شبکه جهانی جوامع ایمن از کشور سوئد و دکتر رضا محمدی مشاور ارشد رئیس شبکه جهانی جوامع ایمن و استاد دانشگاه کارولینیسکای سوئد، دکتر درستی معاون بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تبریز، دکتر تبریزی، رئیس مرکز تحقیقات مدیریت خدمات بهداشتی درمانی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، دکتر محمدزاده فرماندار شهرستان اسکو، دکترهاشمی اقدم، سرپرست شبکه جامع و همگانی سلامت شهرستان اسکو، مهندس نظامی، شهردار سهند و جمعی از مسئولین شهرستان اسکو و شهر سهند در محل سالن فرهنگسرای شهرداری سهند برگزار گردید. در ابتدای این جلسه دکتر تبریزی نماینده رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز، در مورد جامعه ایمن و مروج سلامت در استان گزارشی ارائه و عنوان داشتند پروژه جامعه ایمن سهند توانسته در طی چندسال اخیر، یکی از پروژه های تاثیر گذار در حوزه سلامت و ایمنی در سطح شهر سهند باشد. در ادامه دکتر محمدزاده گزارش مفصلی از جامعه ایمن و مروج سلامت سهند ارائه نمود و در ادامه دکتر شومبری، ضمن اعلام رضایت از پروژه سهند و اقدامات صورت گرفته شده در این خصوص، در مورد جوامع ایمن در سطح جهان و اقداماتی که در این راستا انجام گرفته سخنانی ایراد کرد. در ادامه، ارزیابان بین المللی، به همراه

مسئولین شهرستانی و شهر سهند از اقدامات انجام گرفته شده در سطح شهر سهند بازدید میدانی به عمل آوردند. بازدید از مرکز خدمات جامع سلامت شهری شماره یک سهند، کانون دوستدار شهروند ارشد سهند، مرکز اپراتوری فوریت های پزشکی شهرستان اسکو، پیاده روهای قدم شماره، پارک بانوان، پارک ترافیک، محل دائمی نمایشگاه جامعه ایمن در محل کتابخانه عمومی سهند، ایستگاه آتش نشانی، مرکز مانیتورینگ ترافیک شهری شهرداری سهند، نمایشگاه صنایع دستی بانوان، آمبولانسهای اورژانس اجتماعی ۱۲۳ بازدیدهای بعمل آمد. در حین بازدید، دکترهاشمی اقدم، سرپرست شبکه جامع و همگانی سلامت شهرستان اسکو و مسئول دبیرخانه علمی پروژه جامعه ایمن و مروج سلامت سهند، مطالبی در مورد جوامع ایمن و شهرهای سالم ایراد نموده و یادآور شد: جامعه ایمن و شهر سالم دو برنامه تایید شده از سوی سازمان بهداشت جهانی بوده و در اکثر کشورها این دو طرح به صورت جداگانه اجرا می شود ولی

در سهند برای اولین بار در سطح کشور ود نیا، یک مدل تلفیقی از این دو برنامه با عنوان جامعه ایمن و مروج سلامت اجرا می گردد که با حمایت های استانداری آذربایجان شرقی، فرمانداری شهرستان اسکو و همت کمیته های پنجگانه در این پروژه، اجرا می شود. دبیرخانه علمی این پروژه در محل شبکه جامع و همگانی سلامت شهرستان اسکو دایر شده و با همکاری مرکز بین المللی حمایت از جوامع ایمن (ISCSC) هدایت علمی پروژه را برعهده دارد. این برنامه به دنبال ایجاد یک جامعه ایمن و سالم برای یک زندگی شاد و سالم می باشد که امید است با مشارکت تمام سازمانها و شهروندان عزیز به این هدف نائل آییم. این پروژه بر مبنای مشارکت بین بخشی برنامه ریزی شده است و با استراتژی های توانمندسازی و مشارکت مردم، گروه های مردم نهاد (سمن ها) و برنامه ریزی بلند مدت به دنبال دستیابی به اهداف متعدد در حوزه های ایمنی و سلامت در شهر سهند می باشد. در پایان بازدیدها جلسه ای جهت

جمع بندی ارزیابی پروژه در محل سالن جلسات شهرداری سهند برگزار گردید. در ابتدای این جلسه، دکتر محمدزاده، ضمن تشکر از حمایت های شبکه جهانی جوامع ایمن بخصوص مرکز این شبکه در ایران و دانشگاه علوم پزشکی تبریز، اقدامات صورت گرفته در سهند، در راستای پروژه را یک کار بین بخشی عنوان کرده و یادآور شد: فرمانداری شهرستان نقش سیاست گذاری کلی و ایجاد هماهنگی بین بخش های مختلف از جمله هماهنگی اعضای کمیته ها بایکدیگر و با گروه های مردم نهاد را برعهده داشته و تمامی تلاش خود را جهت تحقق این امر انجام خواهد داد. در ادامه ارزیابان شبکه جهانی جوامع ایمن، ضمن یادآوری شاخص های هفتگانه جوامع ایمن و ابزار خوشوقتی از تحقق این شاخصها در پروژه جامعه ایمن سهند، اقدامات صورت گرفته شده را ستودنی عنوان کرده و یادآور شدند تمامی اقدامات در راستای ارتقای خدمات مطلوب به مردم و ارتقای ایمنی در شهر سهند می باشد.



جلسه هیات رئیسه با اعضای شورای اداری دانشگاه

اعضای هیات رئیسه با حضور اعضای شورای اداری در سالن کنفرانس حوزه ریاست دانشگاه تشکیل جلسه داد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز در این جلسه دکتر صومی به ارتقاء آموزش زبان انگلیسی در راستای بین‌المللی‌سازی دانشگاه و برنامه تبریز ۲۰۱۸ اشاره نموده و گفت: این ارتقاء و یادگیری زبان انگلیسی در رشته‌های پزشکی از پایه، بالینی، تخصصی حتما صورت گیرد. رئیس دانشگاه تسریع در انجام فرایند عملیاتی سازی و آموزش این زبان را از اعضای شورای اداری خواستار شد. دکتر لیلادشمنگیر دبیر کمیته تدوین برنامه راهبردی دانشگاه در این جلسه برنامه عملیاتی چهار ساله دانشگاه را برای اعضای جلسه توصیف نمود. در راستای اهداف چهارساله دانشگاه و تدوین آن حاضرین جلسه به بحث و بررسی در خصوص موارد مطرح شده پرداختند و مقرر گردید پیشنهادات مورد قبول در این اهداف گنجانده شود.

کارشناس خبر سلامت

طرح بزرگ غربالگری online الکترونیکی ADHD

"طراحی و امکانسنجی غربالگری الکترونیکی ADHD در دانشجویان دانشگاههای تبریز"

در دانشجویان دانشگاههای تبریز "با همکاری معاونت محترم دانشجویی و مرکز تحقیقات روانپزشکی و علوم رفتاری خواهشمند است با ورود به سامانه www.mentaltest.ir و تکمیل کامل پرسشنامه در طرح بزرگ غربالگری online الکترونیکی ADHD شرکت کرده و از جوایز ارزنده آن بهره مند شوید.

آیا میدانید ADHD ۳-۸٪ بزرگسالان شیوع دارد؟ آیا می دانید با داشتن ADHD ممکن است دچار مشکلات یادگیری و اختلال توجه شوید؟ با توجه به اجرای طرح پایان نامه دانشجویی مقطع کارشناسی ارشد اپیدمیولوژی با عنوان "طراحی و امکانسنجی غربالگری الکترونیکی ADHD

کارشناس خبر سلامت

باز گشت به زندگی دختر بچه غرق شده باتلاش پرسنل اورژانس بیمارستان خاتم الانبیا میانه

باتلاش پرسنل اورژانس بیمارستان خاتم الانبیا میانه دختر بچه غرق شده به زندگی برگشت. سخنگوی اورژانس استان آذربایجان شرقی گفت عصر امروز حوالی ساعت ۱۸:۰۳ ششم تیرماه بر اثر افتادن دختر بچه ۳ ساله در استخر باغ در یکی از روستاهای شهرستان میانه دچار ایست قلبی تنفسی شد. شادی نیا با بیان اینکه تلاش بی وقفه اورژانس بیمارستانی و پیش بیمارستانی نتیجه داد افزود: اقدامات احیا پیشرفته قلبی ریوی برای دختر غرق شده مثمر ثمر واقع شد و فرد احیا شده جهت ادامه درمان به بیمارستان کودکان تبریز انتقال یافت.

کارشناس خبر سلامت

سازمان مدیریت و برنامه ریزی آذربایجان شرقی از پایان نامه های دانشجویی کارشناسی ارشد، دکتری و پسادکتری حمایت می نماید. فراخوان حمایت از پایان نامه های دانشجویی کارشناسی ارشد، دکتری و پسادکتری توسط سازمان مدیریت و برنامه ریزی آذربایجان شرقی

آذربایجان شرقی معاونت برنامه ریزی و توسعه گروه پژوهش های توسعه و آینده نگری اقدام نمایند. لازم به توضیح است پیشنهاد های رسیده مورد بررسی قرار گرفته و در صورت تأیید، قرارداد منعقد خواهد شد. دریافت فرم پیشنهادی برای سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان آذربایجان شرقی تعهدی ایجاد نمی کند و کمیته ی داوری در رد یا قبول پیشنهاد و انجام اصلاحات لازم، مختار خواهد بود. نتایج داوری در اولین فرصت از طریق گروه پژوهش های توسعه و آینده نگری به اطلاع متقاضیان خواهد رسید. در صورت داشتن هرگونه سؤال با شماره تلفن ۳۳۳۹۴۵۴۹ سرکار خانم مختاری تماس بگیرید.

سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان آذربایجان شرقی به منظور جلب مشارکت دانشجویان تحصیلات تکمیلی در شناسایی، تحلیل، حل مسائل و مشکلات اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی استان، در زمینه های زیر از پایان نامه های دانشجویی کارشناسی ارشد، دکتری و پسادکتری حمایت می نماید. از دانشجویان تحصیلات تکمیلی کلیه ی مراکز علمی و پژوهشی، دانشگاه ها و مؤسسات آموزش عالی درخواست می شود در صورت تمایل، نسبت به تکمیل و ارسال فرم شماره ۱۱ (قابل دسترس از طریق سایت اینترنتی سازمان به نشانی: azsharghi.mporg.ir) به نشانی: تبریز اول زعفرانیه سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان

کارشناس خبر سلامت

دومین کنگره بین‌المللی بیماریهای عروق کرونری با حضور اساتید داخلی و خارجی



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، دومین کنگره بین‌المللی بیماریهای عروق کرونری با حضور اساتید داخلی و خارجی از ششم تا هشتم تیرماه در تبریز برگزار شد.

در آیین افتتاحیه این کنگره بین‌المللی که با حضور استاندار محترم استان آذربایجان شرقی و رییس دانشگاه علوم پزشکی تبریز برگزار شد؛ دکتر صومی گزارشی اجمالی از اقدامات دانشگاه در حوزه پیشگیری و درمان بیماریهای قلبی در سالهای اخیر و نیز جایگاه ممتاز گروه داخلی و جراحی قلب از نظر آموزشی و پژوهشی و توانمندیهای علمی و عملی اساتید بیان نموده و در ادامه از همکاری‌های اساتید قلب علی‌الخصوص در اجرای موفق طرح تحول سلامت تشکر کرد.

ایشان با برشمردن کمپینهای انجام یافته در دانشگاه اعم از کمپین کاهش مصرف نمک، کاهش مصرف روغن، ترک سیگار و کمپین ترویج فعالیت فیزیکی و مبارزه با چاقی و... که در سلامت جسمی بخصوص سلامت قلب اهمیت بسزایی دارد، خاطر نشان کرد؛ در یک و نیم ماه اخیر پس از پیگیریهای دوساله همه ۱۱۰ پایگاه ۱۱۵ استان مجهز به آمبولانسهای پیشرفته ای شده است که قابلیت ارسال آنالاین نوار قلب به مرکز

جامع قلب پذیرش دهنده به بیمار را دارد تا اقدامات اولیه مراقبت از بیماران قلبی در طول مسیر اعزام در این آمبولانسها انجام گیرد.

رییس دانشگاه علوم پزشکی تبریز افزود؛ در کنار توسعه آموزشهای همکاران تکنسین اورژانس پیش بیمارستانی و بیمارستانی، لازم است آگاهی مردم نیز در خصوص نحوه برخورد و مواجهه با بیماریهای قلبی در جامعه و خانواده ارتقاء یابد و با امکانات جدید و کادر مجرب و هوشیاری خود مردم، یک بیمار قلبی در کمترین زمان و با مراقبت اصولی به مرکزی تخصصی رسانده شود.

دکتر صومی گفت: علاوه بر تامین آمبولانسهای مرکز مدیریت حوادث و فوریتهای پزشکی استان، بخشهای اورژانس در بیمارستانهای استان نیز توسعه ای بیش از دو برابری داشته است. وی تاکید کرد در طی ۳ سال اخیر در استان ۲۵۰ تخت مراقبتهای ویژه به تختههای ویژه استان افزوده شده است و تقریباً ظرفیت این بخشها ۲ برابر شده است و امروز جایابی برای بیمار نیازمند به مراقبت ویژه کاملاً تسهیل شده.

وی در این آیین از تصویب شدن مجوز چند دوره آموزشی دانشگاه در دوره‌های فوق تخصصی و فلوشیپ در طی سال گذشته در حوزه قلب و عروق خبر داده و تصویب این دوره‌ها و انجام اولین

عمل موفق پیوند قلب در استان را به اساتید و همکاران قلب تبریک گفت و تاکید کرد با وجود اینکه انجام عمل پیوند قلب ۱۲۰ میلیون تومان برای دانشگاه هزینه دارد و بیش از ۴۰ میلیون در این خصوص بودجه پرداخت نمی شود؛ ولی چون این عمل در جامعه امید آفرین است، سیاست دانشگاه توسعه بخش پیوند قلب خواهد بود تا مردم امید داشته باشند که اگر خدای نخواستہ جوانی مبتلا به بیماری قلبی ناگهانی شد، امیدوار باشد که، هستند کسانی که تا آخر در کنار او خواهند ماند و او را همراهی خواهند نمود. وی مصداق این امر را جوان پیوند شده اخیر در بیمارستان شهید مدنی و توسط اساتید قلب دانشگاه علوم پزشکی تبریز عنوان کرد که پزشکان شک نداشتند اگر پیوند قلب انجام نمیشد حیاتش را از دست میداد که با انجام این پیوند ضربان زندگی برای وی استمرار یافت.

دکتر صومی رییس دانشگاه علوم پزشکی تبریز گفت: در کنار کارهای انجام یافته در حوزه درمان، نشریه علمی پژوهشی کاردیولوژیست جایگاه مناسبی در محوریت پزشکی کشور دارد و این امر مرهون همت دوستان محترم قلب است.

دکتر صومی با بیان اینکه نباید یافته‌ها و دستاوردهای خود را تخریب کنیم، با بیان یک مورد سرویس رایبه شده کاردیولوژی در شهرستان هشترود توسط همکار کاردیولوژیست مقیم در بیمارستان آن شهرستان و ادامه موفق مراقبتهای در استان و ابراز تشکر همراهمان این فرد، حضور مقیم تخصص‌های موجود را از دستاوردهای طرح تحول سلامت عنوان کرد و خاطر نشان نمود؛ این ارتقاء سطح خدمات در حال است که چند سال قبل حتی تخصص‌های پایه همچون داخلی نیز در آن شهرستان حضور نداشت. در نهایت، دکتر صومی با اشاره به دستاوردهای طرح تحول سلامت برای مردم تاکید کرد: به عنوان یک عضو دانشگاهی و یک عضو اجرایی دانشگاه به اقدامات انجام یافته در بستر طرح تحول سلامت و اتفاقات افتاده در حوزه بهداشت و درمان استان به برکت طرح تحول سلامت افتخار میکنم. به همت کاردیولوژیستها شاهد سطح خدمت مثال زدنی بودیم که انجام حدود ۶۰۰ کیس پروسیجر قلب (Primary pci) در طول سال ۱۳۹۶ نشان از توانمندی و تعهد در خدمت به افراد بیمار و نیازمند داشته است.

دوره توجیهی یک روزه راه اندازی مرکز تعمیر و آزمون عملکرد تجهیزات پزشکی



همچنین بحث و تبادل نظر در خصوص چگونگی نگهداری از تجهیزات پزشکی در اورژانس پیش

بیمارستانی و نیز راهکارهای عملی انجام آزمون عملکرد و کالیبراسیون پیش بینی شده بود که با حضور فعال حاضرین انجام و نتایج خوبی حاصل شد. گفتنی است این دوره بصورت تئوری و عملی ارائه گردید.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، با حضور مسئولین تجهیزات پزشکی و کارشناسان قطبهای نه گانه سازمان اورژانس کشور در تبریز، دوره توجیهی یک روزه راه اندازی مرکز تعمیر و آزمون عملکرد تجهیزات پزشکی در مرکز مدیریت حوادث و فوریتهای پزشکی استان آذربایجان شرقی اجرا شد. به گزارش روابط عمومی مرکز مدیریت حوادث و فوریتهای پزشکی استان آذربایجان شرقی، هدف از برگزاری این دوره ارائه دستورالعمل راه اندازی

برگزاری کارگاه «سواد پیشگیری از اعتیاد در سطح جامعه»

کارگاه خبر سلامت

و به مدت دو روز ادامه خواهد داشت. دکتر طاهر اقدم با بیان اینکه سازمانهای مردم نهاد استان آذربایجان شرقی برای برگزاری کارگاههای آموزشی پیش قدم بوده و علاقمند هستند گفت: برای پیشگیری از آسیبهای اجتماعی، مخصوصا اعتیاد سازمانهای مردم نهاد بازوهای پرتوانی برای دانشگاه علوم پزشکی تبریز هستند و مطمئنا برگزاری این کارگاهها موثر خواهد بود.

دکتر طاهر اقدم معاون اجتماعی دانشگاه علوم پزشکی تبریز گفت: جهت دستیابی به یکی از بزرگترین اهداف مبارزه با اعتیاد «افزایش سواد پیشگیری از اعتیاد در سطح جامعه» این معاونت کارگاه تربیت مربی TOT پیشگیری از اعتیاد را در این هفته برای سازمانهای مردم نهاد حوزه سلامت در استان برگزار می کند. ایشان گفت: این کارگاه به شکل مدل جامع سیستماتیک آموزش و ارتقای سلامت اداره می شود

انتخاب دانشجوی پژوهشگر نمونه مطابق بند ک کمیته کشوری تحقیقات دانشجویی

سرکار خانم دکتر سعیده راضی صوفیانی و سرکار خانم دکتر رعنا جهانیان دانش آموختگان دانشگاه علوم پزشکی تبریز بعنوان پژوهشگران برجسته موضوع بند "ک" ماده ۲ آیین نامه تسهیلات آموزشی، پژوهشی و رفاهی ویژه استعدادهای درخشان در سه ماهه اول سال ۱۳۹۷ از طرف کمیته کشوری تحقیقات دانشجویی انتخاب شدند. این انتخاب را خدمت ایشان و خانواده ی محترمشان تبریک عرض نموده و آرزوی توفیقات روزافزونشان را داریم.



کارگاه خبر سلامت



آب جزئی از فرهنگ مردم کشور شود و هر فرد جامعه به این باور برسد که می تواند در بحران کم آبی در کشور نقش به سزایی داشته باشد.

تا تبعات بحران کم آبی به حداقل ممکن برسد.

دکتر طاهر اقدم گفت: برنامه ها و اقدامهای انجام شده مسئولان کشوری و استانی برای حل مشکل کم آبی در گرو همکاری و حمایت، صنایع، کشاورزی و مردم با رعایت فرهنگ بهینه مصرف آب و اجرای درست و کامل این برنامه ها است. ایشان در آخر با بیان اینکه اگر هر روزا لیتر آب کمتر مصرف کنیم روزانه ۸۰ میلیون لیتر آب ذخیره خواهد شد ابراز امیدواری کرد: مدیریت مصرف

حد قابل توجهی از مصرف جهانی بیشتر است و بیشترین میزان هدررفت آب در ایران به ترتیب در حوزه های کشاورزی، صنعتی و در نهایت مصارف خانگی است. ایشان ادامه داد: محدودیت منابع آبی یک امر بدیهی است و شهروندان باید توصیه های کارشناسان برای مصرف بهینه آب را یاد بگیرند و در فصل گرم سال مردم نه تنها باید از مصرف بی رویه آب جلوگیری کنند بلکه باید به افرادی هم که آب را درست مصرف نمی کنند تذکر دهند

ضرورت فرهنگ سازی مصرف بهینه آب

با توجه به پیش بینی های صورت گرفته شدت گرما تا اواسط شهریور پایدار می باشد. در فصل تابستان با افزایش دما، تقاضا برای مصرف آب بیشتر می شود و تک تک افراد جامعه باید خود را در برابر این بحران مسئول بدانند و روش های صرفه جویی در مصرف آب را یاد گرفته دانسته های خود را به خانواده و دوستان خود منتقل کنند. دکتر طاهر اقدم معاون اجتماعی دانشگاه علوم پزشکی تبریز گفت: متوسط مصرف روزانه آب در ایران در

کارگاه خبر سلامت

برنامه چهارساله استراتژیک "sp" دانشگاه

جلسه بازنگری برنامه چهارساله استراتژیک "sp" دانشگاه در حیطه معاونت درمان برگزار شد

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، جلسه بازنگری برنامه چهارساله استراتژیک "sp" دانشگاه در حیطه معاونت درمان، با حضور تیم علمی و بررسی کننده: آقایان "دکتر صادق پور، دکتر عاقبتی، دکتر نجفی، دکتر عبادی و خانم دکتر دشمن گیر، خانم بخشیان و تیم تدوین کننده برنامه عملیاتی معاونت درمان: آقای دکتر پورفتحی" معاون درمان "و مدیران ذیربط آقایان: دکتر نظری، دکتر غفاری، دکتر نقی پور، مهندس اسدزاد، دکتر شیخ، آقای صفری و خانم میرزایی مورخه ۹۷/۴/۹ و ۹۷/۴/۱۰ در محل اتاق معاون درمان با هدف بازنگری و بررسی اهداف کلی واهداف اختصاصی معاونت درمان برگزار شد.

کارگاه خبر سلامت



دومین سمپوزیوم علمی کاربرد سلول‌های بنیادی و پزشکی بازساختی در بیماری‌های گوارش، کبد و پانکراس در تبریز برگزار شد

اعلام آمادگی رئیس دانشگاه بر حمایت از تولیدات شرکتهای دانش‌بنیان حوزه سلامت

دومین سمپوزیوم علمی کاربرد سلول‌های بنیادی و پزشکی بازساختی در بیماری‌های گوارش، کبد و پانکراس به همت مرکز تحقیقات گوارش، کبد و پانکراس دانشگاه علوم پزشکی تبریز و با همکاری مرکز جامع سلول‌های بنیادی و پزشکی بازساختی قطب آذربایجان (SCARM) از سری کارگاه‌های ستاد توسعه علوم و فناوری‌های سلول‌های بنیادی در تاریخ ۷ تیر ماه در تبریز برگزار شد. در این سمپوزیوم که به ریاست جناب آقای دکتر محمدحسین صومی و با حضور جناب آقای دکتر دکتور حمیدیه دبیر ستاد علوم و فناوری‌های سلول‌های بنیادی معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری برگزار گردید به آخرین نتایج علمی و دستاوردهای جهانی در راستای کاربرد پزشکی بازساختی و سلول‌های بنیادی در تشخیص و درمان بیماری‌های گوارش، کبد و پانکراس پرداخته شد، در ضمن برای اولین بار در این همایش با تشکیل ایده‌بورد فرآیند نوآورانه حل چالش‌های موجود در بیماری‌های گوارش از طریق ایده‌پردازان و فناوران مورد اجرا قرار گرفت.

دکتر محمد حسین صومی رییس دانشگاه علوم پزشکی و رییس سمپوزیوم در این مراسم ضمن ارائه گزارشی از مسیر علمی طی شده برای مرکز جامع سلول‌های بنیادی دانشگاه و اقدامات ارزنده در این مرکز، از افتتاح مرکز نوآوری دانشگاه در ماه‌های آتی خبر داد. ایشان با بیان تجربیات مشابه مراکز علمی و تحقیقاتی دانشگاه‌های فرانسه، اعم از ایمپلنتیشن دیوایس‌های قلب و رویه‌های مراکز تحقیقات کاردیولوژی و سیمولیشن اندوسونوگرافی از افزایش اقبال کشورهای مختلف به مقوله سلول‌های بنیادی و بازساختی و تولیدات مولکولی سلولی و سرمایه‌گذاری‌های کلان در این حوزه به عنوان مزیت رقابتی یاد کرده و تاکید کرد دانشگاه علوم پزشکی تبریز به واسطه زیرساخت‌های تامین شده و به پشتوانه حمایت دوستان و اساتید متعهد میتواند محصولات برای ارائه به جامعه داشته باشد و متعهد شویم که در سال‌های آتی محصول ارائه دهیم.

دکتر صومی با بیان مصادیق توانمندی‌های دانشگاه همچون رونمایی تخت جدید اورژانس و تولید شبیه‌سازی آناتومی مجاری طراحی شده توسط تیمی متشکل از پزشکان و مهندسين الكترونيك و کامپیوتر تشریح نمود که این دستگاه فقط توسط اسرائیل تولید می‌شد و نمی‌شد از آنجا تهیه

دومین سمپوزیوم کاربرد سلول‌های بنیادی و پزشکی بازساختی در بیماری‌های گوارش، کبد و پانکراس

دارای امتیاز بازآموزی

مجرب‌های سمپوزیوم

- « دانش سلول‌های بنیادی در درمان بیماری‌های گوارش، کبد و پانکراس »
- « از نوروفی و فناوری‌های همکاران تشخیص و درمان سلول‌های گوارش »
- « پزشکی بازساختی در درمان بیماری‌های گوارش، کبد و پانکراس »
- « استفاده از اگزوزوم‌ها در درمان بیماری‌های گوارشی »
- « اسنو بیسل‌تری در سرطان‌های گوارش، کبد و پانکراس »
- « مدل‌سازی حیوانی بر توسعه درمان پزشکی بازساختی در بیماری‌های گوارش »

مکان: دانشگاه علوم پزشکی تبریز، دانشکده پزشکی، تالار شایانه مهر

زمان: ۱۳۹۷

وبسایت: scarm.ir

شماره تماس: ۰۲۱-۳۳۳۵۴۴۲

تاکس (۰۲): ۰۲۱-۳۳۳۶۵۲۵

دکتر حمیدیه از مرکز سلول‌های بنیادی و پزشکی بازساختی دانشگاه تشکر کرد و از حضور تمام وقت دکتر رشیدی ریاست جدید مرکز سلول‌های بنیادی در این مجموعه برای فعالیت پرشتاب در مرکز خبر داد.

رییس دانشگاه علوم پزشکی گفت: امیدوارم با توسعه نوآوری‌های دانش بنیان بتوانیم قسمتی از هزینه‌های جاری خود را بجای نفت از دانش، قدرت مغز و خلاقیت دانشمندان خودمان تامین نماییم.

گردد لذا با همت جوانان و اساتید دانشگاه طراحی و تولید شد و دامه داد، انجام پیوندهای موفق اعضاء اعم از پیوند مغز استخوان، پیوند قلب و پیوند کبد مایه مباحثات دانشگاه است و ابراز امیدواری کرد در آینده نزدیک با تلاش دوستان شاهد فرایندهای انتقال سلول، تولید سلول و تولید بافت و... نیز باشیم.

وی در پایان ضمن اعلام آمادگی برای حمایت از تولیدات شرکتهای دانش بنیان حوزه سلامت از حمایت‌های

جلسه بررسی برنامه استراتژیک معاونت غذا و دارو

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز جلسه بررسی و اصلاح برنامه استراتژیک SP چهار سال آینده با حضور معاون، مدیران و نمایندگان مدیریت‌های غذا، آزمایشگاه دارو و تجهیزات پزشکی و دبیر کمیته برنامه راهبردی دانشگاه و جمعی از نمایندگان دانشگاه علوم پزشکی تبریز برگزار شد. مقرر شد برنامه ریزی برای رسیدن به اهداف کلی در اولویت قرار گرفته و اهداف اختصاصی هر مدیریت نیز بصورت درصد پیشرفت تا پایان برنامه چهار ساله بیان شود.



لزوم تعهد استناداری‌ها به ارائه تسهیلات و حمایت‌های مادی و معنوی از مراکز سلول‌های بنیادی و پزشکی بازساختی و مراکز نوآوری

خویش را بکار خواهیم بست تا همچنان شهر اولینها باشد. وی توفیق در مرکز تحقیقات و پژوهش و تجاری سازی در این حوزه را منوط به حضور بخش خصوصی در اداره و سهام داری مراکز خصوصا مراکز جامع سلول‌های بنیادی قطب آذربایجان عنوان کرد. دکتر حمیدیه از شروع بکار واحدهای اتاق تمیز تحقیقاتی و تشکیل کنسرسیوم همکاری‌های بین دانشگاهی خبر داد و بر لزوم جلب نظر سرمایه گذاران در بخش حیوانات آزمایشگاهی و تشکیل دپارتمان سلول‌های بنیادی گیاهی تاکید کرد. ایشان در ادامه نسبت به لزوم تعهد استناداری‌ها به ارائه تسهیلات و حمایت‌های مادی و معنوی از مراکز سلول‌های بنیادی و پزشکی بازساختی و مراکز نوآوری تاکید مجدد کرد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، در حاشیه دومین سمپوزیوم علمی کاربرد سلول‌های بنیادی و پزشکی بازساختی در بیماری‌های گوارش، کبد و پانکراس به همت مرکز تحقیقات گوارش، کبد و پانکراس دانشگاه علوم پزشکی تبریز و با همکاری مرکز جامع سلول‌های بنیادی و پزشکی بازساختی قطب آذربایجان برگزار می‌شد، شورای استانی سلول‌های بنیادی و پزشکی بازساختی با حضور دکتر حمیدیه دبیر ستاد علوم و فناوری‌های سلول‌های بنیادی معاونت علمی فناوری ریاست جمهوری در تاریخ ۷ تیر ماه در سالن اجتماعات حوزه ریاست تشکیل جلسه داد. در این جلسه دکتر حمیدیه با تحسین برانگیز شمردن اقدامات انجام یافته در دانشگاه در حوزه سلول‌های بنیادی و پزشکی بازساختی، مراکز تحقیقاتی، شرکتهای دانش بنیان و مرکز نوآوری دانشگاه؛ تاکید کرد شهر تبریز شهر اولین‌ها در این حوزه نیز شهر اولین‌هاست و تمام نوان و تلاش و حمایت‌های

برگزاری جلسه رسیدگی به تخلفات بهداشتی، درمانی و دارویی

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز جلسه رسیدگی به تخلفات بهداشتی و درمانی و دارویی سه شنبه دوازدهم تیر ماه نود و هفت در سالن کنفرانس حوزه ریاست برگزار شد در جلسه فوق که با حضور اعضای کمیسیون ماده ۱۱ (رئیس دانشگاه، رئیس سازمان نظام پزشکی، معاون درمان و دبیر کمیسیون ماده ۱۱) برگزار گردید بیش از ۱۵۰ پرونده مربوط به تخلفات بهداشتی و درمانی و دارویی با توجه به مدارک و مستندات مورد بحث و بررسی قرار گرفت و جرم‌های احراز شده جهت اجرای مراحل قانونی و صدور حکم به تعزیرات حکومتی استان ارسال گردید. دکتر صوملی رئیس دانشگاه در این جلسه اظهار امیدواری کرد، با کاهش پرونده‌های تخلفات بهداشتی، درمانی و دارویی سلامت جامعه تامین گردد.



دکتر صادقی بازگانی در یازدهمین جلسه کمیته سلامت و ترافیک: هدف از اجرای کمیته‌های سلامت و ترافیک، ارتقاء سطح کیفیت ارائه خدمات در بیمارستانها و کاهش مرگ و میر

دکتر همایون صادقی بازگان نیز در خصوص (پروژه مدل برآورد پیشگیری مرگ مورد انتظار تعدیل شده بر حسب شدت حادثه در بیمارستانهای کشور) به صورت جامع گزارش داده و امیدوار شد با اجرائی و عملیاتی کردن این پروژه، ارتقاء کیفیت و ارائه خدمات بهینه در بیمارستان و کاهش مرگ و میر بیماران را شاهد خواهیم بود. دکتر مینا گلستانی، معاون آموزش مرکز تخصصی جامع سلامت و ترافیک (پروژه نرم افزار مربوط به صدای مشتری برای ایمنی و خطاهای پزشکی) و اینکه مردم بتوانند در کمترین زمان ممکن خطاهای پزشکی را به صورت جامع گزارش دهی کنند، عنوان کرد که با راه اندازی این سیستم گزارش دهی ایمنی بیماران افزایش یافته و خطاهای پزشکی کاهش یابد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز جلسه کمیته مرکز بین‌المللی حمایت از جوامع ایمن دانشگاه با حضور اعضای کمیته سلامت و ترافیک روز شنبه نهم تیر ماه نود و هفت در سالن کنفرانس حوزه ریاست برگزار گردید. دکتر همایون صادقی بازگانی رئیس مرکز بین‌المللی حمایت از جوامع ایمن دانشگاه ضمن تشکر از حمایت همه جانبه رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز و همکاران ادامه داد راه اندازی این امکانات اعم از صدای مشتری، بحث کلینیک و اجرائی نمودن پروژه‌های مربوط به سلامت و ترافیک مستلزم مسائل پشتیبانی و امور مالی مربوط به آن خواهد بود که مساعدت و عنایت ریاست و معاونت توسعه مدیریت و منابع را می‌طلبد. در ادامه دکتر رجایی عضو هیات علمی طب اورژانس دانشگاه علوم پزشکی تبریز (پروژه استفاده از پزشک دوره دیده در آمبولانس‌ها) را گزارش داد. و در خصوص هزینه‌های پزشکان و عملیاتی نمودن پروژه‌ی مربوطه مساعدت‌های لازم را از روسای مربوطه خواستار شد. وی همچنین اظهار امیدواری کرد با اجرائی نمودن این پروژه سطح پزشکی و سلامتی بیماران و مجروحین در آمبولانس‌ها ارتقاء یابد.



همایش پیشگیری از سوء مصرف مواد در سهند برگزار گردید برگزاری همایش پیشگیری از سوء مصرف مواد و الکل بمناسبت هفته جهانی مبارزه با مواد مخدر در شهرستان اسکو



آزاد تبریز و استاد مشاوره آموزش جامعی از شیوه‌های فرزند پروری، عامل موفقیت خانواده‌ها در تربیت فرزندان، راهبردهای ویژه برای جلوگیری از طلاق در بین خانواده‌ها و عملکرد پاداش و تقویت کننده‌ها در تربیت فرزندان و همچنین مهارت نه گفتن و جرأت مندی در جهت پیشگیری از اعتیاد به مواد مخدر در بین خانواده‌ها ارائه کردند. در پایان مهندس رجیبی معاون فرماندار شهرستان اسکو ضمن قدردانی از برگزاری این همایش به اهمیت خانواده در پیشگیری از معضل اعتیاد اشاره نموده و افزودند. در جامعه ما خانواده باید به عنوان یکی از ارکان مهم مورد توجه قرار بگیرد کما اینکه اگر این کانون مهم مورد غفلت واقع شود. در جامعه فرزندان

ما دچار معضلات بسیاری خواهند شد که سوء مصرف مواد و اعتیاد به الکل یکی از نتایج زیانبار این بی توجهی است. ایشان در ادامه افزودند اگر می‌خواهیم خانواده سالم و فرزندی موفق داشته باشیم باید سعی کنیم بینش و مهارت لازم را (مهارت‌های فرزند پروری) کسب نمائیم. در پایان این همایش با توجه به نیازهای آموزشی در بین خانواده‌ها مقرر شد این آموزش بصورت کارگاهی و مستمر ادامه داشته باشد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، همایش هفته جهانی مبارزه با مواد مخدر با حضور معاون فرماندار شهرستان اسکو، دکتر هاشمی اقدم، سرپرست شبکه جامع و همگانی سلامت شهرستان اسکو، دکتر آقاپور عضو هیئت علمی دانشگاه آزاد تبریز و اعضای شورای مبارزه با مواد مخدر شهرستان، رابطین سلامت ادارات، رابطین محلات شهر سهند، شهروندان ارشد شهر سهند و با حضور سرپرست و معاون بهداشتی شبکه جامع و همگانی سلامت در محل سالن اجتماعات فرهنگ‌سرای شهرداری سهند برگزار شد.

این همایش به مناسبت هفته جهانی مبارزه با مواد مخدر و به منظور آگاه سازی مردم در جهت پیشگیری از اعتیاد به مواد مخدر برگزار گردید. در ابتدای این همایش دکتر هاشمی اقدم سرپرست

جدیدترین مقادیر شاخص Impact Factor مجلات نمایه شده در بانک اطلاعاتی ISI

جدیدترین مقادیر Impact Factor مجلات ISI کشور و جهان مربوط به سال ۲۰۱۷ میلادی اخیرا توسط بانک اطلاعاتی Journal Citation Reports منتشر شد

شاخص Science & Engineering نیز بیشترین رشد مقدار IF را به خود اختصاص داده است. تمامی این اعداد و شاخص‌ها به صورت مستقیم و برخط (Online) از طریق منابع تهیه شده معاونت تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت در آدرس <https://jcr.incites.thomsonreuters.com> در دسترس کاربران دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور است.

شاخص Impact Factor جدید مجلات حاصل تقسیم تعداد استنادات سال ۲۰۱۷ بر تعداد مقالات منتشر شده سال‌های ۲۰۱۵ و ۲۰۱۶ مجلات مذکور است. در مقادیر (Impact Factor) جدید، سه مجله DARU-Journal of Environmental and of Pharmaceutical Sciences، Cell Journal Health Science & Engineering بیشترین مقادیر IF را به دست آورده‌اند که همگی از عدد ۲ بزرگتر است. مجله Journal of Environmental Health

اعضاء ستاد نظارت بر تعرفه استان تشکیل جلسه داد

در این جلسه طبق توافق اعضا ستاد نظارت بر تعرفه استان مقرر گردید پس از بررسی کارشناسان و معاون درمان در خصوص عدم رعایت سقف اخذ تعرفه دولتی در درمانگاهها، مراکز و موسساتی که از بودجه عمومی و دولتی استفاده می نمایند، در صورتیکه اخذ تعرفه مطابق با اخذ تعرفه دولتی نباشد افراد خاطی به استناداری معرفی تا طبق قانون با آنان برخورد گردد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز ستاد نظارت بر تعرفه استان نیز با حضور رئیس دانشگاه، معاون درمان، مدیرکل تعزیرات حکومتی استان، بیمه سلامت، مدیریت های درمان تامین اجتماعی، نیروهای مسلح و مدیر نظارت معاونت درمان امروز سه شنبه دوازدهم تیر ماه نود و هفت جهت بررسی رعایت تعرفه های مصوب برای درمانگاهها و مراکز و موسسات درمانی و پزشکی در سالن کنفرانس حوزه ریاست تشکیل جلسه داد.

افزایش بیش از ۵۰ واحد تولیدی جدید از اول سال ۱۳۹۷ در استان

وی ادامه داد: خوشبختانه از اول سال جاری برای بیش از ۳۵ واحد تولیدی جدید در استان پروانه بهره برداری و با شناسه نظارت کارگاهی صادر کردیم و نقشه تولیدی ۱۵ واحد دیگر مورد بررسی و تایید نهایی قرار گرفته و اقدامات ساخت آنها توسط سرمایه گزاران عرصه تولید شروع شده است.

دکتر نعمتی همچنین افزود: علی رغم تبلیغات کاذب بعضی رسانه های خارجی و تحریم های یک جانبه بعضی کشورها، علاقه به تولید در داخل کشور و بخصوص این استان بیشتر شده که سهم تولید واحدهای کارگاهی بخصوص برای فارغ التحصیلان دانشگاهی در حال افزایش است و کاهش قاچاق محصولات سلامت محور نیز مزید این علت بوده، با افزایش باور عمومی به مصرف محصولات داخلی شاهد شکوفایی بیش از پیش این عرصه نیز خواهیم بود.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، از اول سال جاری بیش از ۵۰ واحد تولیدی انواع محصولات خوراکی، آشامیدنی، آرایشی و بهداشتی در استان در شرف راه اندازی، یا شروع به کار کرده است. دکتر محبوب نعمتی معاون غذا و دارو ضمن اشاره به همکاری و مشاوره کارشناسان مدیریت غذا، آرایشی و بهداشتی از بدو تاسیس واحدهای تولیدی گفت: با برنامه ریزی انجام شده برای واحدهای تولیدی جدیدالتاسیس قبل از هر اقدامی محل استقرار و نقشه واحدهای تولیدی توسط کارشناسان این معاونت و کمیسیون های تخصصی مورد بررسی قرار گرفته و ضمن ارائه راهکارهای کارشناسی مغایرت های احتمالی با ضوابط سازمان غذا و دارو جهت پیشگیری از مشکلات آتی رفع شده و در ادامه ضمن بررسی تجهیزات و فرایند تولید به صدور پروانه های بهداشتی اقدام می کنیم که البته با وظایف ذاتی این معاونت یعنی نظارت، بازرسی و کنترل های بعد از تولید هیچ مغایرتی نداشته و صرفا کمک به تسریع امور در تولید محصولات سلامت محور در سال حمایت از تولید ملی می باشد.

کمپین دوچرخه سواری و افزایش فعالیت فیزیکی کارکنان

به گزارش روابط عمومی دانشگاه؛ در راستای اجرای پروژه اقدام پژوهی استقرار استانداردهای بیمارستان های ارتقا دهنده سلامت در مرکز قلب شهید مدنی تبریز و افزایش فعالیت فیزیکی کارکنان و به مناسبت روز جهانی دوچرخه سواری در سوم ژوئن (۱۳ خرداد ماه ۱۳۹۷) کمپین دوچرخه سواری در این بیمارستان به اجرا درآمد. این کمپین با همراهی معاون آموزشی بیمارستان، دکتر اکبرزاده و مسئول روابط عمومی بیمارستان، دکتر خسروی، مسئول پروژه ارتقای سلامت، دکتر خیری و جمعی از پرسنل بیمارستان شهید مدنی و حمایت های مدیران ارشد بیمارستان، روابط عمومی دانشگاه و حراست بیمارستان اجرا شد.



طرح حامیان بیمار برای اولین بار در مرکز آموزشی درمانی و تحقیقاتی قلب و عروق شهید مدنی تبریز

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، در راستای اجرای پروژه اقدام پژوهی استقرار استانداردهای بیمارستان های ارتقا دهنده سلامت در مرکز قلب شهید مدنی تبریز، توانمندسازی بیماراران، بالا بردن سواد سلامتی بیماراران و همراهان، افزایش رضایت مندی بیماراران و بهبود ارتباط بین بیماراران و پرسنل درمانی، بهبود کیفیت زندگی و ارتقای سلامت جامعه، اجرای طرح حامیان بیمار با همکاری دانشکده مدیریت و اطلاع رسانی و حمایت های مسئولین و مدیران ارشد اجرایی بیمارستان شهید مدنی کلید خورد.

نوسازی ناوگان اورژانس ۱۱۵ شهرستان اهر



به گزارش روابط عمومی دانشگاه، مدیر شبکه بهداشت و درمان شهرستان اهر در مراسم تحویل آمبولانس‌های جدید به فوریت‌های اورژانس ۱۱۵ گفت: اورژانس ۱۱۵ یکی از پرکارترین واحدهای نظام سلامت بوده که در شهرستان اهر در قالب ۸ پایگاه به صورت شبانه روزی و رایگان به مردم خدمت رسانی می‌کنند. دکتر "نیروپور" افزود: فوریت‌های اورژانس ۱۱۵ اهر روزانه به طور متوسط ۲۰ تا ماموریت داشته و حداقل زمان رسیدن بر بالین بیماران در داخل شهر زیر ۱۳ دقیقه و خارج از شهر زیر ۱۳ دقیقه می‌باشد. دبیر کارگروه سلامت، ایمنی و امنیت غذایی شهرستان اهر گفت: با تحویل این آمبولانس‌های جدید ۱۰۰ درصد ناوگان اورژانس ۱۱۵ شهرستان اهر نو سازی شد. وی با اشاره به ویژه گی‌های آمبولانس‌های جدید گفت: این آمبولانس‌ها از نوع بنزو و آخرین مدل مورد استفاده در کشورهای اروپایی است. دکتر "نیروپور" برانکارت اتوماتیک، دستگاه شوک، ساکشن، قفسه بندی و... را از جمله امکانات بارز این آمبولانس‌ها عنوان کرد و افزود: برای خرید این آمبولانس‌ها، بیش از ۴ میلیارد ریال از طرف دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی و درمانی تبریز هزینه شده است. گفتنی است: در این مراسم فرماندار، معاون فرماندار و مسئولین ادارت شهرستان اهر حضور داشتند که از نزدیک با امکانات و کارکردهای آمبولانس‌های جدید آشنا شدند.

انجام ۲۵ هزار ماموریت در سه ماهه فصل بهار توسط اورژانس استان



شدند. رئیس اورژانس پیش بیمارستانی و مدیر حوادث دانشگاه اظهار کرد: کارشناسان اورژانس ۱۱۵ آذربایجان شرقی شش هزار و چهارصد و هفتاد و نفر اقدامات درمانی در محل انجام دادند. وی گفت: در مجموع این ماموریت‌ها فوت در محل ۶۹۲ نفر در ماموریت‌های غیر تصادفی و ۳۹ نفر در ماموریت‌های تصادفی توسط کارشناسان اعزامی این مرکز تایید شد. رئیس مرکز مدیریت حوادث و فوریت‌های پزشکی آذربایجان شرقی افزود: در این مدت برای ۱۴۷۰ بیمار قلبی، ۶۹۳ بیمار تنفسی، ۲۱۴ نفر به دلیل سکته مغزی، ۷۴ مورد به دلیل سقوط، ۶۳۳ نفر به علت مسمومیت غیر از مونواکسید کربن و ۲۱۳ نفر به دلیل مسمومیت با مونوکسید کربن خدمات فوریت‌های پزشکی ارائه داده‌اند.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، رئیس اورژانس پیش بیمارستانی و مدیر حوادث دانشگاه علوم پزشکی تبریز گفت: کارشناسان این مرکز در سه ماهه اول سال جاری به ۲۴ هزار و ۶۳۷ ماموریت تصادفی و غیر تصادفی اعزام شدند. دکتر فرزاد رحمانی افزود: از مجموع این ماموریت‌ها ۱۹ هزار و ۵۹۹ مورد ماموریت غیر تصادفی و ۵ هزار و ۳۰۸ مورد ماموریت تصادفی بود. وی ادامه داد: ۱۰ هزار و ۱۰۰ بیمار غیر تصادفی و ۵ هزار و ۵۰۰ نفر مصدوم تصادفی توسط کارشناسان اورژانس این مرکز به بیمارستان‌های استان منتقل

سومین جلسه کارگروه ستاد کارآفرینی و اشتغال دانشگاه برگزار گردید



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز سومین جلسه کارگروه ستاد کارآفرینی و اشتغال دانشگاه با حضور ریاست دانشگاه و دبیر کارگروه ستاد کارآفرینی و اعضای کارگروه تشکیل گردید. دکتر صومی رئیس دانشگاه در این جلسه از اعضای کارگروه ستاد کارآفرینی و اشتغال خواست با توجه به اهمیت اشتغال و کارآفرینی، از کسانی که با ارائه و اجرای طرح‌های آنان اشتغال و کارآفرینی برای کسانی که جویای کار هستند ایجاد خواهد شد حمایت و پشتیبانی لازم بعمل آید. در این جلسه به تمامی طرح‌های ارسالی به کمیته، رسیدگی و در هر طرح ارجاعی مورد موافقت و تصویب قرار گرفت.



انتخاب دانشگاه علوم پزشکی تبریز به عنوان یکی از دانشگاههای سرآمد کشور

دانشگاه علوم پزشکی تبریز جزو یکی از دانشگاههای سرآمد معرفی شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، در پی برگزاری اولین جلسه هیات امنای دانشگاه در سال جاری و همچنین تقدیر و تشکر معاونت برنامه ریزی و هماهنگی وزارت و دبیرخانه هیات امنای وزارت بهداشت، دانشگاه علوم پزشکی تبریز در حیطه پایش برنامه عملیاتی و با کسب اکثریت امتیاز جزو یکی از دانشگاههای سرآمد بین دانشگاهها و موسسات آموزش عالی معرفی شد.

گزارش خبری بهار مجله شماره



گزارش سمپوزیوم ترومبوز سینوسهای وریدی مغز

سمپوزیوم فصلی سکنه مغزی تحت عنوان ترومبوز سینوسهای وریدی مغز توسط گروه نورولوژی و مرکز تحقیقات علوم اعصاب دانشگاه علوم پزشکی تبریز و انجمن حمایت از بیماران سکنه مغزی استان آذربایجان شرقی و با حمایت انجمن سکنه مغزی ایران در ۱۴ تیر ماه در تالار شایانمهر دانشکده پزشکی با حضور رئیس انجمن سکنه مغزی ایران و اساتید از شهرهای

مختلف کشور برگزار شد. در این همایش، آخرین یافته‌های مرتبط با ترومبوز سینوسهای وریدی مغز مطرح گردید و به اشتراک گذارده شد. ترومبوز سینوسهای وریدی مغز، بیماری است که در داخل وریدهای مغز لخته تشکیل میشود که در خانم‌ها در سنین باروری بدنبال حاملگی، زایمان و یا مصرف قرص‌های ضد بارداری مخصوصا بصورت مقطعی در

گزارش خبری بهار مجله شماره



سفرهای زیارتی یا روزه داری شایع است فصل گرم تابستان با دفع آب بدن و عدم جایگزینی آب بدن نیز زمینه را برای تشکیل لخته در وریدهای مغز مستعد می‌سازد. این بیماری در صورت بروز سبب سردرد، تهوع و استفراغ، افت هوشیاری و عوارض مختلف عصبی و حتی مرگ میشود. در صورت تشخیص و درمان بموقع میتوان به این بیماران کمک نموده و نجات داد.

گزارش مختصر از اولین مجمع سلامت شهرستان هشتگرد

امین امینیان فرماندار هشتگرد در مجمع خیرین سلامت هشتگرد، با بیان اینکه حضور خیرین و نخبگان سلامت و نقش آفرینی آنها در عرصه سلامت نشان بارزی از اجتماعی شدن سلامت است گفت: لازمه توسعه پایدار انسان سالم است و برای داشتن انسانهای سالم سیاست‌های وزارت بهداشت در اجتماعی کردن سلامت بسیار راهگشا خواهد بود. دکتر بابایی رئیس شبکه بهداشت و درمان هشتگرد در این مجمع با ارائه گزارش کاملی از فعالیت‌های صورت گرفته در منطقه گفت: اجرای طرح تحول سلامت در منطقه با همراهی ارزشمند مسئولین دانشگاه و مسئولین ادارات و خیرین بزرگوار

و مردم فهیم شهرستان هشتگرد در ارتقای شاخص‌های سلامت منطقه بسیار اثر بخش بود. دکتر نورآبادی در دبیر کارگروه سلامت، ایمنی و امنیت غذایی استان در این جلسه ضمن تقدیر از کلیه مسئولین، سازمانهای مردم نهاد و خیرین بزرگوار و ابراز خرسندی از تشکیل مجمع سلامت شهرستان

گفت: راه اندازی کانونهای سلامت محلات اولویت اول مجمع سلامت شهرستان خواهد بود. ایشان در ادامه افزود: با راه اندازی کانونهای سلامت مردم مطالبات خود را از نظام سلامت به خوبی می‌شناسند و در قبال سلامت خود، خانواده‌شان، همسایگان بیشتر احساس مسئولیت خواهند کرد.

گزارش خبری بهار مجله شماره

خانه مشارکت مردمی شهرستان اسکو



توسط میانجیان خانه گزارش شده توسط مسئولین شهرستان بررسی و مرتفع شده که این موضوع اهمیت مشارکت مردم در تصمیم‌گیری‌های حاکمیت محلی است. که امیدواریم این روند ادامه داشته باشد. ایشان در ادامه به آمارهای معضل اعتیاد در سطح کشور اشاره نموده و افزودند این حوزه نیز یکی از چالشهای مهم شهرستان میباشد که نیازمند مشارکت مردمی است.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، دوازدهمین جلسه خانه مشارکت مردمی، با حضور مهندس رجیبی، معاون فرماندار، دکترهاشمی اقدم، سرپرست شبکه جامع و همگانی سلامت و نمایندگان منتخب شوراهای اسلامی، بهروزان، رابطین بهداشتی، هیئت‌های مذهبی، ورزشکاران، کارگران، بسیج، خیرین، نماینده شهرداران، هنرمندان، نهضت سوادآموزی، کانون معلمان، انجمن اولیاء و مربیان، مددجویان کمیته امداد، مددجویان بهزیستی، کانون بازنشستگان کشوری و نماینده دانشجویان و دانش‌آموزان برگزار گردید. در ابتدای این جلسه مهندس رجیبی فرماندار شهرستان اسکو ضمن قدردانی از فعالیت‌های گسترده اعضای خانه مشارکت مردمی افزودند ما باید عرصه را برای مشارکت مردم در پروژه‌های سلامت محور آماده کنیم کما اینکه تشکیل خانه مشارکت مردمی می‌تواند در تسهیل دستیابی در طرح‌های سلامت محور و توسعه پایدار شهرستان و توانمندسازی مردم در ارتقای سلامت خود و محیط در سطح شهرستان نمایانگر این مشارکت باشد. در ادامه دکتر سید رسول هاشمی اقدم سرپرست شبکه جامع و همگانی سلامت ضمن ابراز خرسندی از فعالیت اعضای خانه مشارکت مردمی، افزودند تا به حال از زمان تشکیل خانه مشارکت مردمی خیلی از مطالبات آنها که

کارگروه سلامت در حوادث و پدافند غیر عامل دانشگاه علوم پزشکی تبریز

کارگروه سلامت در حوادث و پدافند غیر عامل دانشگاه علوم پزشکی تبریز با حضور رئیس دانشگاه و معاونین و اعضای دبیرخانه کارگروه جلسه از ساعت ۱۱ صبح امروز شنبه در سالن جلسه حوزه ریاست تشکیل یافت. در این جلسه کارگروه‌های هشتمین پدافند غیر عامل و برنامه پاسخ نظام سلامت در حوادث EOP بررسی و برنامه‌های عملیاتی برای آمادگی بیشتر حوزه سلامت برنامه‌ریزی شد. همچنین مقرر شد جلسات ماهانه کمیته پدافند غیر عامل در حوزه ریاست با حضور اعضای کمیته بصورت منظم برگزار شود.



پایان دومین دوره آموزشی مدیران بیمارستانهای منطقه شمال غرب کشور

دومین دوره آموزشی مدیران بیمارستان‌های دولتی منطقه شمال غرب کشور پس از هشت ماه به پایان رسید. دکتر لیلا دشمن‌گیر، نماینده علمی دوره با اعلام این خبر گفت: دومین دوره آموزشی مدیران بیمارستان‌های منطقه شمال غرب کشور پس از برگزاری ۷ ماژول شامل مدیریت مالی، مدیریت بحران، مدیریت کیفیت و ایمنی بیمار، مدیریت زنجیره تامین منابع، مدیریت اطلاعات، مدیریت منابع انسانی و حکمرانی و مدیریت راهبردی به پایان رسید. خانم عباسی نماینده اجرایی دوره گفت: خدا را شاکریم که این دوره را نیز همانند دوره قبل با کیفیت بالا و با موفقیت به پایان رساندیم و

امیدواریم که اثرات این دوره‌ها را در عملکرد بیمارستان‌ها شاهد باشیم. همچنین از حمایت‌های بزرگوارانه جناب آقای دکتر صومی، جناب آقای دکتر فتح‌اللهی و کلیه مدیران و کارشناسانی که در بهتر برگزار شدن این دوره ما یاری نمودند تشکر و قدردانی نمودند. دکتر دشمن‌گیر در ادامه گفت: به زودی تاریخ برگزاری

آزمون که در قالب پروژه بهبود در هر بیمارستان و آزمون حضوری و ارزیابی‌های دوره ای می باشد به فراگیران اعلام می گردد. گفتنی است ماژول پایان دوره با عنوان حکمرانی، رهبری و مدیریت راهبردی به میزبانی دانشگاه علوم پزشکی تبریز در شهر ارومیه از تاریخ ۱۳۹۷/۰۴/۱۱ لغایت ۱۳۹۷/۰۴/۱۴ برگزار شد.



نمایشگاه پیشگیری از اعتیاد در تبریز برگزار شد

کارشناس خبره بهروز محمدعلیزاده

اجتماعی گفت: باید با تمام توان زمینه تحقق فرامین مقام معظم رهبری را فراهم کنیم تا انشاءالله در آینده نزدیک شاهد کنترل اعتیاد به عنوان اولویت اول آسیب اجتماعی در جامعه باشیم.

وی افزود: پدیده شوم اعتیاد به مواد مخدر و روان گردانها اولویت اول آسیب اجتماعی ماست و کاهش سن و رشد شیوع مصرف مواد در بین نوجوانان و جوانان جوامع، افزایش ورود زنان، افراد شاغل و تحصیل کرده به چرخه اعتیاد، آنرا به یک بحران اجتماعی تبدیل خواهد کرد.

طهارا قدم گفت: سیاست اولویت دار وزارت بهداشت اجتماعی کردن سلامت است و در خصوص مقابله جدی و کاهش آسیبهای اجتماعی و مضعل مواد مخدر نیز اجتماعی کردن پیشگیری و مبارزه با مواد مخدر اجتناب ناپذیر

به گزارش روابط عمومی دانشگاه تبریز: نمایشگاه پیشگیری از اعتیاد که در محوطه باغ فجر تبریز به مدت یک هفته برگزار شد فرصت خوبی برای معاونت اجتماعی دانشگاه بوجود آورد تا با همکاری معاونت های بهداشت و درمان در جهت ارتقای سواد سلامت جامعه فعالیت کند.

دکتر طاهر اقدم در حاشیه برگزاری نمایشگاه گفت: نخبگان و فرهیختگان مراکز علمی و دانشگاهی، سازمان های مردم نهاد، خیرین سلامت و تمامی آنهایی که دغدغه سلامت مردم را دارند باید در خصوص پیشگیری و مبارزه با اعتیاد مشارکت حداکثری، موثر و مستمر داشته باشد.

معاون اجتماعی دانشگاه بر تحقق فرامین رهبر معظم انقلاب اسلامی مبنی بر کاهش آسیب های

است. ایشان در ادامه نقش مردم را در امر اجتماعی کردن مبارزه با مواد مخدر مهم برشمرد و گفت: اقدامات مقابله ای و مبارزه جدی با مضعل مواد مخدر و کاهش آسیب های اجتماعی در دستور کار تمامی دستگاه های ذیربط است و قطعاً در این راه باید مردم عزیز، مسئولین را یاری دهند.

وی اظهار داشت: آنچه مهم است کارهای فرهنگی و پیشگیری از اعتیاد است که در این باره با آمسوزش، اطلاع رسانی و آگاه سازی گروه های هدف، فرهنگ سازی مناسب در

جهت کاهش تقاضا و آسیب های اجتماعی صورت پذیرفته که قطعاً برگزاری چنین نمایشگاه هایی در راستای آگاهی بخشی برای مقابله با پدیده شوم مواد مخدر تاثیر گزار خواهد بود.

گفتنی است: این نمایشگاه با حضور ادارات و سازمان های مردم نهاد استان در حوزه پیشگیری و مبارزه با اعتیاد به مدت یک هفته برگزار شد و استاندار آذربایجان شرقی، رئیس دانشگاه علوم پزشکی و دیگر مسئولین استانی و شهرستانی در آیین افتتاح این نمایشگاه شرکت کردند.

برگزاری جلسه شورای پژوهشی مرکز تحقیقات سلامت و ایمنی دانشگاه



اساتید و پژوهشگران از سراسر کشور برگزار گردید و طرح‌های تحقیقاتی مرتبط با سلامت مورد نقد و نظر قرار گرفت و به تصویب رسید.

همچنین در این جلسه تفاهم نامه همکاری‌های مشترک آموزشی، تحقیقاتی، پژوهشی و فناوری مابین دانشگاه علوم پزشکی تبریز و دانشگاه هنر تبریز به امضاء رسیده و مبادله گردید. تا در زمینه مولتی مدیا و شبیه سازی و تکنیک‌های کاربردی در صوت، نور، حرکت و علوم شناختی و... همکاری‌های میان رشته‌ای مشترک داشته باشند.

دکتر صومی با بیان اینکه استفاده از ظرفیتهای دانشگاه‌های متعدد و مشارکت در فرایندهای بین رشته‌ای ضرورت امروز دانشگاه‌هاست، بر لزوم همکاری‌های معاونت آموزشی و معاونت پژوهشی با دانشگاه‌های استان در زمینه‌های مختلف علمی مخصوص در پژوهش‌های مرتبط با احیای دریاچه ارومیه تاکید کرد.

با حضور ریاست دانشگاه علوم پزشکی تبریز، مدیر منطقه ایی ستاد احیای دریاچه ارومیه، اساتید و پژوهشگرانی از سراسر کشور طرح‌های تحقیقاتی مرتبط با سلامت به تصویب رسید به گزارش روابط عمومی دانشگاه، جلسه شورای پژوهشی مرکز تحقیقات سلامت و ایمنی دانشگاه علوم پزشکی تبریز روز پنجشنبه ۱۴ تیر ماه ۱۳۹۷ در سالن کنفرانس حوزه ریاست و با حضور مهندس خلیل ساعی مدیر منطقه ایی ستاد احیای دریاچه ارومیه و میهمانان،

سمن‌های استان آذربایجان شرقی در کارگاه دو روزه پیشگیری، کنترل و درمان اعتیاد شرکت کردند



دکتر طاهر اقدم معاون اجتماعی دانشگاه علوم پزشکی تبریز گفت: فرهنگ سازی در راستای ارتقاء سلامت و تاکید برای اصلاح روش زندگی از اهداف مهم حوزه سلامت با شناخت جایگاه سلامت و جلب مشارکت مردم است و در این میان همکاری سازمانهای مردم نهاد می‌توانند در افزایش سطح سلامت و ارتقای فرهنگ عمومی سلامت نقش ویژه و مهمی داشته باشند

دکتر طاهر اقدم با بیان اینکه آموزش سلامت کیفیت زندگی مردم را بالا برده و باعث پیشگیری از مرگ‌های زودرس می‌شود گفت: آموزش سلامت با تمرکز روی پیشگیری، هزینه ای که صرف درمان می‌شود را کاهش می‌دهد.

وی افزود: برگزاری کارگاه دو روزه آموزشی تربیت مربی از سازمانهای مردم نهاد سلامت محور استان آذربایجان شرقی با موضوع پیشگیری، کنترل و درمان اعتیاد و بر اساس مدل جامع سیستماتیک آموزش و ارتقاء سلامت توسط همکارانم در معاونت اجتماعی دانشگاه علوم پزشکی طراحی و اجرا می‌شود.

وی گفت: اعتیاد، آسیب اجتماعی اولویت دار ماست و اجرای دقیق و مداوم برنامه‌های

آموزش سلامت می‌تواند به کنترل عوامل خطر و اصلاح رفتارها و شیوه‌های زندگی کمک بسیار زیادی کند. گفتنی است: دکتر مهدوی مدیر کل امور اجتماعی استانداری آذربایجان شرقی سخنران افتتاحیه این کارگاه دو روزه بود و ضمن تقدیر از دست اندرکاران برگزاری این کارگاه استفاده از توانمندیها و تاثیر گزاری‌های سازمانهای مردم نهاد را در این خصوص بسیار ارزشمند توصیف کرد.

در مرکز بهداشت استان برگزار شد

اولین نشست کارشناسان سلامت جمعیت و خانواده



در ادامه به نمایندگی از طرف همکاران سلامت جمعیت و خانواده از زحمات چند ساله سرکارخانم مهناز اکبری کارشناس مسئول سلامت جمعیت و خانواده شهرستان چاراویماق که اخیراً به تبریز منتقل شده اند، تقدیر و تشکر شد. در نهایت کارشناسان گروه سلامت جمعیت و خانواده شاخص‌های مورد انتظار برنامه‌ها را به تفکیک هر برنامه با کارشناسان متناظر شهرستان‌ها مورد بحث و بررسی قرار دادند. مقرر گردید برگه توافق بعد از امضاء

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، در این نشست دکتر رهبری به اهداف مدیریت سلامت جمعیت و خانواده در سال جاری اشاره کرده و انتظارات معاونت بهداشت دانشگاه در هر کدام از برنامه‌ها را عنوان نمودند. سپس در خصوص ضرورت راستی‌آزمایی، درستی آزمایی، رضایت‌سنجی، به ویژه ثبت شماره تلفن همراه گیرندگان خدمت و البته تاثیر این آیت‌ها در تخصیص اعتبار از وزارت متبوع توضیحات مبسوطی ارائه نمود.

معاونین بهداشتی شهرستان به مرکز بهداشت استان ارسال گردد.

اولین نشست کارشناسان سلامت جمعیت و خانواده در سالن شماره ۲ مرکز بهداشت استان در تاریخ ۱۲ تیر برگزار شد.



جلسه بررسی و بازنگری برنامه چهار ساله معاونت بهداشت دانشگاه

جلسه بررسی و بازنگری برنامه چهار ساله معاونت بهداشت دانشگاه با حضور دکتر درستی معاون بهداشت دانشگاه و رئیس مرکز بهداشت استان و سایر مسئولان واحدها و تیم‌های ارزیابی کننده برنامه در محل مرکز بهداشت استان برگزار گردید. به گزارش روابط عمومی دانشگاه در این جلسه دکتر کوشا، دکتر دشمنگیر و دکتر عاقبتی از اعضای تیم ارزیاب کننده به همراه روسای گروه‌های کارشناسی مرکز بهداشت استان برنامه معاونت

در مرکز بهداشت استان برگزار گردید

برگزاری نشست فصلی گروه بیماری‌های غیرواگیر

به طور کامل مورد بررسی و بازنگری قرار گرفت و آخرین تغییرات لازم در برنامه اعمال و نهایی گردید.

برنامه پنجم توسعه، شرح وظایف شهرستان‌ها در فعالسازی کمیته مربوطه و عبدالمهدی کارشناس بیماری‌های غیرواگیر نحوه تکمیل گزینه‌های فرم استاندارد ثبت موارد سرطانی در مراکز بهداشتی درمانی شهری- روستایی و مراکز آموزشی درمانی کلیه بیمارستان‌ها را بیان نمود در ادامه پاشا، مسیره‌های دستیابی به شاخص‌های خطرسنجی، گزارش وضعیت موجود اجرای برنامه خطرسنجی در شهرستان‌ها و مراقبت فشار خون در شهرستان‌ها را عنوان کرد و دکتر طالبی، مراقبت و ثبت موارد فنیل

اولین جلسه نشست فصلی گروه بیماری‌های غیرواگیر در سال ۱۳۹۷ با حضور کارشناسان مسئول و کارشناسان گروه غیرواگیر شهرستانها و ستاد مرکز بهداشت استان در محل سالن شماره ۲ مرکز بهداشت استان برگزار گردید. به گزارش روابط عمومی دانشگاه دکتر شعربافی رئیس گروه کارشناسان بیماری‌های غیرواگیر مرکز بهداشت استان ضمن عرض خیر مقدم و خوش آمدگویی به حاضرین اهداف جلسه را بیان کردند. ایشان وضعیت توافق مراکز بهداشت شهرستان‌ها با مراکز

بهداشتی درمانی، پانل، متن و دستورالعمل علمی تکمیل چک لیست‌های پایش بهروز، مراقب سلامت و پزشک را ارائه نمود. گفتنی است کارشناسان بیماری‌های غیرواگیر مرکز بهداشت استان در خصوص فرآیندهای زیر مطالبی را ارائه نمودند: صادقپور، مسیره‌های دستیابی به شاخص‌های مربوط به غربالگری سرطان‌های ادغام شده در نظام شبکه (سرطان کولورکتال، پستان و سرویکس)، پوردولتی، برنامه ارزیابی فعالیت بدنی، وضعیت شاخص‌های موجود و موضوع ماده ۳۷ قانون

نشست فصلی گروه کارشناسان جامعه مرکز بهداشت استان در سال ۹۷ در شهرستان جلفا برگزار گردید. به گزارش روابط عمومی دانشگاه دکتر شیرعلیزاده رئیس شبکه بهداشت و درمان شهرستان جلفا ضمن خیر مقدم به میهمانان، اهمیت و نقش تغذیه در تامین سلامت جامعه را بیان نمودند. مهندس پورعلی رئیس گروه کارشناسان بهبود تغذیه جامعه مرکز بهداشت استان نیز ضمن تبیین

در مرکز بهداشت استان برگزار گردید:

برگزاری اولین نشست فصلی گروه کارشناسان بهبود تغذیه جامعه

ای شهرستان پرداخت. مهندس غیبی کارشناس تغذیه به عنوان مدرس نیز نقش تغذیه در حفظ سلامت انسان را بیان نمودند. در این کارگاه اصغری کارشناس بهبود تغذیه مرکز بهداشت استان نیز به ترتیب شرح وظایف و نحوه عملکرد کارشناس تغذیه مراکز و آرایه خدمت براساس سامانه سیب، چک لیست پایش خانه‌های بهداشت، مراقب سلامت، پزشک و کارشناس تغذیه و دستورالعمل نحوه پایش آنها بویژه از طریق سامانه سیب،

اهداف برگزاری جلسه، گزارشی از فرآیندهای گروه و برنامه ریزی برای سال ۹۷، دستورالعمل پزشک خانواده شهری و پرداخت مبتنی بر عملکرد، همچنین درخصوص برنامه ریزی برای سنجش دانش آموزان، برنامه ایران اکو، اجرای برنامه‌های کمپین‌های تغذیه ای در مهدکودک، پایش برنامه‌ها در شهرستانها را ارائه نمودند. در ادامه مهندس صفری معاون بهداشت شبکه بهداشت و درمان جلفا نیز به معرفی وضعیت تغذیه

نشست فصلی گروه کارشناسان بهبود تغذیه جامعه مرکز بهداشت استان در سال ۹۷ در شهرستان جلفا برگزار گردید. به گزارش روابط عمومی دانشگاه دکتر شیرعلیزاده رئیس شبکه بهداشت و درمان شهرستان جلفا ضمن خیر مقدم به میهمانان، اهمیت و نقش تغذیه در تامین سلامت جامعه را بیان نمودند. مهندس پورعلی رئیس گروه کارشناسان بهبود تغذیه جامعه مرکز بهداشت استان نیز ضمن تبیین

ای شهرستان پرداخت. مهندس غیبی کارشناس تغذیه به عنوان مدرس نیز نقش تغذیه در حفظ سلامت انسان را بیان نمودند. در این کارگاه اصغری کارشناس بهبود تغذیه مرکز بهداشت استان نیز به ترتیب شرح وظایف و نحوه عملکرد کارشناس تغذیه مراکز و آرایه خدمت براساس سامانه سیب، چک لیست پایش خانه‌های بهداشت، مراقب سلامت، پزشک و کارشناس تغذیه و دستورالعمل نحوه پایش آنها بویژه از طریق سامانه سیب،

بالگرد اورژانس تبریز ناجی بیمار قلبی در شهرستان ملکان



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، رئیس اورژانس پیش بیمارستانی و مدیر حوادث دانشگاه گفت: بعد از ظهر جمعه ۲۱ تیرماه با توجه به وضعیت بالینی بیمار قلبی مسئولین بیمارستان فارابی ملکان تقاضای بالگرد کردند. دکتر فرزاد رحمانی ابراز داشت با توجه به نیاز بیمار قلبی به مرکز درمانی تخصصی بالگرد اعزام و مرد ۶۲ ساله تحت اقدامات درمانی اورژانس هوایی به بیمارستان شهید مدنی تبریز انتقال یافت.



کارگاه آموزشی تربیت مربی اعتیاد در تبریز

اجتماعی در دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور امکان همکاری دانشگاه‌ها با دیگر ارگانها و سازمان‌های مردم‌نهاد بیشتر فراهم شد و این اتفاق خوب که دانشگاه علوم پزشکی تبریز با همکاری هلال احمر با برگزاری کارگاههای آموزش تربیت مربی کشوری به بحث اعتیاد بعنوان یک آسیب اجتماعی اولویت دار که منشاء بسیاری دیگر از آسیب‌های اجتماعی بعدی هست پرداخته اند بسیار با ارزش و مورد تقدیر است.

رئیس اداره توانمندسازی سازمان‌های مردم‌نهاد سلامت معاونت اجتماعی وزارت بهداشت گفت: با توجه به اینکه عنوان هلال احمر در واقع یک گروه امداد و نجات را در ذهن‌ها تداعی می‌کند ولی در حقیقت هلال احمر یک سازمان مردم‌نهاد بسیار بزرگ، قدیمی و جهانی است و می‌توان از توانمندی‌های این سازمان در خصوص پیش‌گیری از آسیب‌های اجتماعی در کشور بهره برد. خانم دکتر شیلا غفاری گفت: خوشبختانه با ایجاد معاونت

با حضور نماینده ولی فقیه در استان

آیین اختتامیه دومین طرح بزرگ با قرآن در رمضان برگزار شد

پیشکسوتان، حافظان کل قرآن و بویژه با حضور و تلاوت مهمان ویژه این مراسم استاد مهدی غلام نژاد (قاری بین‌المللی قرآن، نفر دوم مسابقات قرآن روسیه و نفر اول مسابقات قرآن دانشجویان مسلمان جهان) برگزار شد از ترتیل خوانان دومین طرح بزرگ با قرآن در رمضان که در طول ماه مبارک رمضان در نمازخانه ستاد مرکزی و مسجد رسول الله دانشگاه اجرا شده بود تجلیل به عمل آمد.

در راستای برنامه‌های پایش فرهنگی دانشگاه آیین اختتامیه دومین طرح بزرگ با قرآن در رمضان با حضور حجه الاسلام والمسلمین دکتر سید محمد علی آل هاشم نماینده ولی فقیه در استان و امام جمعه تبریز به همت اداره توسعه فعالیتهای قران و عترت دانشگاه و با همکاری نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه در مسجد رسول الله برگزار شد. در این مراسم معنوی که با حضور اساتید،

تشکیل جلسه کانونهای سلامت کلان شهر تبریز



به گزارش روابط عمومی دانشگاه جلسه کانون‌های سلامت کلان شهر تبریز برگزار شد اعضای جلسه متشکل از مدیران مجتمع‌های

مدیرمولفه‌های اجتماعی موثر بر سلامت دانشگاه مطالب لازم را در خصوص اهمیت و اولویت تشکیل کانون‌های سلامت محلات و نتایج مثبت آن در رفع مشکلات سلامت مردم بیان داشتند. بعد از صحبت و همفکری‌های چند نفر از اعضای هیات امنای شهر تبریز شد و تعداد هفت نفر از اعضای هیات امنای تبریز جهت حضور مرتب و انتقال مطالب در جلسات مجمع سلامت شهرستان انتخاب شدند.

بیست گانه سلامت دولتی و خصوصی تبریز، یک نفر از اعضای کلیدی هیات امنای هر مجتمع، مسئولین واحدهای ستادی مرکز بهداشت تبریز و مسئولین معاونت اجتماعی دانشگاه علوم پزشکی تبریز بود. ابتدا دکتر عبادی رئیس مرکز بهداشت شهرستان تبریز در خصوص کانون‌های سلامت، اهداف، فرایند شکل‌گیری و روش اجرای آن در شهرستان تبریز صحبت کرد و سپس دکتر نورآبادی دبیر کارگروه ایمنی سلامت و امنیت غذایی استان و دکتر علیزاده

بهره برداری از ۷ دستگاه آمبولانس جدید و پیشرفته به پایگاههای فوریت‌های پزشکی (۱۱۵) شهرستان اسکو

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، آئین بهره‌برداری از آمبولانس‌های جدید و پیشرفته فوریت‌های پزشکی شهرستان اسکو با حضور دکتر رحمانی، رئیس مرکز مدیریت حوادث و فوریت‌های پزشکی استان، دکتر محمدزاده، فرماندار شهرستان اسکو، دکتر هاشمی‌اقدم، سرپرست شبکه جامع و همگانی سلامت شهرستان اسکو، حاج آقا حیرت، رئیس شورای اسلامی اسکو، معاونین بهداشت و درمان شبکه و جمعی از کارشناسان و مسئولین شبکه و فوریت‌های پزشکی استان و شهرستان برگزار گردید. در ابتدای این مراسم، دکتر هاشمی‌اقدم، ضمن ارائه گزارشی از مدل و تجهیزات موجود در آمبولانس‌های جدید، آمبولانس‌های جدید تحویلی را نوع پیشرفته‌ای از آمبولانس‌های استفاده شده در کشور عنوان کرده و خاطرنشان شد این آمبولانس‌ها توانایی انجام بسیاری از اقدامات پیش بیمارستانی در محل حادثه را دارا می‌باشند. در ادامه دکتر رحمانی، ضمن تشکر از مسئولین شهرستان و تعامل آنها با مرکز فوریت‌های پزشکی، یادآور شدند ۷ دستگاه آمبولانس جدید و پیشرفته به ناوگان ۱۱۵ شهرستان اسکو تحویل داده شده و خاطرنشان شدند با تحویل این آمبولانس‌ها زمان و کیفیت ارائه خدمات اورژانسی به هموطنان بسیار متفاوت‌تر از قبل خواهد بود. در ادامه



دکتر محمدزاده ضمن اعلام رضایت از مرکز فوریت‌های پزشکی شبکه جامع و همگانی سلامت شهرستان، خاطرنشان شد حضور نیروهای فوریت‌های پزشکی شهرستان بر بالین بیمار و حادثه‌دیدگان از استانداردهای استانی و کشوری بالا بوده و با تحویل آمبولانس‌های جدید به ناوگان ۱۱۵ شهرستان اسکو این خدمات با سرعت و کیفیت بالاتری نسبت به قبل انجام خواهد گرفت.

برگزاری دوره اول کارگاههای مهارت‌آموزی زایمان طبیعی ۱۳۹۷



اهداف مهارت بالینی-ارزیابی سلامت جنین- پره اکلامپسی و اکلامپسی- خونریزی پس از زایمان و حین زایمان- کار عملی و پرسش و پاسخ

◀ **روز دوم شامل:** انواع دیستوشی، زایمان بریچ، استفاده از واکيوم و فورسیپس، کار عملی با مولاژ و پرسش و پاسخ

روز سوم شامل: توانایی انجام احیاء مادر باردار، توانایی احیاء نوزاد در اتاق زایمان و کار عملی و اجرای احیاء روی ماکت مادر و نوزاد (توسط اساتید و شرکت کنندگان) بود.

دوره اول کارگاه‌های مهارت‌آموزی زایمان طبیعی مبتنی بر دستورالعمل اجرایی وزارت متبوع روزهای دوم، سوم و چهارم مرداد ماه سال جاری با حضور اساتید برنامه با هدف توانمندسازی پرسنل مامایی شاغل در بلوک‌های زایمانی مراکز آموزشی درمانی تابعه استان، توسط واحد مامایی این معاونت در مرکز آموزش مهارت‌های بالینی دانشکده داروسازی برگزار شد. سرفصل‌های برنامه یاد شده به این شرح بود:

◀ **روز اول شامل:** پزشکی مبتنی بر شواهد- اصول و

فراخوان فلوشیپ بنیاد دکتر شوشا در سال ۲۰۱۹ توسط دفتر منطقه‌ای سازمان جهانی بهداشت

سن از شرایط کاندیداها است. گفتنی است، کمیته بنیاد شوشا جهت بررسی نامزدهای معرفی شده در حاشیه برگزاری شصت و پنجمین جلسه کمیته منطقه‌ای سازمان جهانی بهداشت RC۶۵ در شهر خارطوم (سودان) از تاریخ ۱۵ لغایت ۱۸ اکتبر سال ۲۰۱۸ (۲۶-۲۳ مهرماه سال جاری) تشکیل و تصمیمات به جلسه آتی هیأت اجرایی آن سازمان در ژانویه ۲۰۱۹ ارجاع خواهند شد و پس از تأیید نامزد معرفی شده، فرد منتخب جوایز خود را در شصت و ششمین جلسه کمیته منطقه‌ای در سال ۲۰۱۹ دریافت خواهد نمود. علاقمندان لازم است ضمن تکمیل فرم پیوست و ارائه مستندات، از طریق معاونت‌های تحقیقات و فناوری دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور اقدام نمایند.

به گزارش روابط عمومی معاونت تحقیقات و فناوری، دفتر منطقه‌ای سازمان جهانی بهداشت فلوشیپ بنیاد دکتر شوشا در سال ۲۰۱۹ را اعلام کرد. براساس این گزارش، جایزه این فلوشیپ که حداکثر ۱۵ هزار فرانک سوئیس می‌باشد به منظور کسب دیپلم یا کارشناسی ارشد در رشته Public Health به فردی که دارای سوابق علمی و اجرایی شاخص در حوزه سلامت و علوم پزشکی باشد، تعلق می‌گیرد. براساس این گزارش، تسلط به زبان انگلیسی با ارائه مدرک TOEFL یا IELTS و داشتن حداقل ۳۵ سال





چهار پرسش و پاسخ مربوطه در خصوص سیاست‌های پژوهشی در سال ۹۷

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، چهار پرسش محتمل اساتید محترم و پاسخ مربوطه در خصوص سیاست‌های پژوهشی دانشگاه در سال ۹۷ جهت اطلاع و رفع ابهامات ممکن، از طرف معاونت پژوهشی دانشگاه به قرار زیر تدوین و اطلاع‌رسانی شد.

به محققینی تخصیص داده خواهد شد که برون داده‌های بیشتری داشته اند. تغییر اساسی که در خصوص طرح پایان‌نامه داده شده جدا کردن پروسه تسویه حساب مالی با دانشجو و انجام تسویه حساب با استاد راهنمای اول پایان‌نامه می باشد، متأسفانه در موارد اندکی شاهد بودیم که دانشجوی کارشناسی ارشد هزینه دریافت شده برای پایان‌نامه را شخصاً عودت می‌داده تا بتواند دفاع کند و این مورد برای دانشگاه قابل قبول نمی‌باشد و اساتید راهنما وقتی پایان‌نامه‌ای را تقبل می‌کنند بایستی تعهدات مالی مربوطه و تسویه حساب تعهدات مالی و تامین امتیازات پژوهشی را نیز عهده دار شود و اگر پایان‌نامه‌ای منتج به مقاله نخواهد شد نیز، بایستی استاد راهنما درخواست اعتبار پژوهشی برای آن بنماید.

۳- دلایل اصلی تغییرات فوق‌الذکر در سیاست‌های پژوهشی چه بوده‌اند؟

عمده‌ترین دلیل ضعف و کارآمدی اندک در مدیریت علمی و مالی طرح‌های تحقیقاتی و طرح پایان‌نامه‌ها بود که ما را به طرف تغییر در راستای مدیریت این موارد توسط محققین و شورای پژوهشی دانشکده‌ها یا مراکز نمود. در خصوص گزینش‌های مستقیم طرف حساب اصلی دانشگاه شخص محققین فعال دانشگاه بوده و تنها خواسته دانشگاه از محققین، ادامه فعالیت‌ها در لاین تحقیقاتی مصوب هر محقق، هزینه کرد قسمتی از گزینش‌ها در هدایت پایان‌نامه‌ها و توجه به ارتقاء کیفی و کمی برون داده‌های پژوهشی خواهد بود در خصوص اعتبارات هزینه شده توسط دانشکده‌ها و مراکز، نیز این واحدها در مقابل شورای پژوهشی دانشگاه پاسخگو خواهند بود.

۴- آیا تغییراتی در موارد اجرایی جشنواره پژوهشی دانشگاه انجام شده است؟

تغییرات از روند ثبت نام داوطلبین در قالب درخواست شرکت و بررسی تمامی مستندات کاغذی و امتیازگذاری در سطح دانشکده، دانشگاه و نهایتاً شورای پژوهشی به روند انتخاب براساس مستندات بارگزاری شده در سیستم پژوهان و امتیازگذاری فعالیت‌ها براساس شاخص‌های مهم و سهل‌الحصول و توسط سیستم پردازش سامانه رایانه‌ای انجام خواهد شد و انشاءالله بخش مهمی از زمان کارشناسان و مدیران محترم پژوهشی که هر سال صرف انتخاب برگزیدگان می‌شد صرفه‌جویی خواهد شد ریز این شاخص‌ها و روند اجرایی اخیراً طی نامه‌ای به دانشکده‌ها و مراکز تحقیقاتی دانشگاه ابلاغ شده است.

۱- با توجه به اعلام سیاست‌های پژوهشی دانشگاه در سال ۹۷ مهم‌ترین تغییرات نسبت به سیاست‌های سال قبل شامل چه مواردی است؟

عمده‌ترین تغییرات مربوط به تجمیع گزینش‌های مستقیم پژوهش‌گران می‌باشد. در سال‌های قبل چندین مورد گزینش به محققین از محل اندیس اچ، افزایش اندیس اچ، مقاله برتر و... تعلق می‌گرفت و برای هر یک از این موارد محققین محترم بایستی خلاصه پروپزال تهیه و پس از طی مراحل اداری نسبت به دریافت گزینش اقدام می‌نمودند. در سیاست‌های سال ۹۷ همه این موارد تجمیع شده و مبلغ گزینش براساس عملکرد سال ۹۵ (یا ۲۰۱۶) محققین محترم تخصیص می‌یابد. ۳ مورد گزینش سال ۹۶ نیز با اندک تغییر در سال جاری ادامه خواهد یافت که شامل گزینش برگزیدگان جشنواره رازی، پایان‌نامه مشترک با دانشکده‌های خارج از کشور، پسا دکتری‌های مشترک و طرح‌های تحقیقاتی مشترک می‌باشند، امید است با چابک‌سازی روندهای اصلی حمایت از محققین، ارتقاء کمی و کیفی برون داده‌های پژوهشی دانشگاه را شاهد باشیم.

۲- سیاست‌های جدید در خصوص طرح‌ها و طرح پایان‌نامه‌های دانشجویان چه تغییراتی نسبت به سال گذشته داشته است؟

عمده‌ترین تغییر مربوط به انتقال کامل پروسه قبول طرح، داوری، پرداخت مالی و نظارت بر اجرای طرح یا طرح پایان‌نامه از ستاد معاونت به دانشکده‌ها یا مراکز تحقیقاتی و ارتباط دادن اعتبارات هزینه شده توسط دانشکده یا مراکز تحقیقاتی به برون داده‌های مربوط براساس مصوبات شورای پژوهشی دانشگاه در سال‌های قبل بوده است. متأسفانه در مواردی بحث داوری‌های علمی و مالی طرح به طور جدی انجام نگرفته و برای پایان‌نامه‌های مصوب همیشه سقف اعتبار مصوب لحاظ شده است و هر طرح پایان‌نامه با تکمیل مقالات مورد انتظار در آئین نامه‌های آموزشی از پروژه خود دفاع نموده و اساتید راهنما نیز اغلب رغبتی به تسویه حساب طرح پایان‌نامه‌ها نداشته‌اند بدین ترتیب در برخی موارد به ازای ۱۸۰ میلیون ریال هزینه بجای ۳ مقاله سطح یک، فقط دو مقاله سطح یک بعنوان برون داد به دانشگاه برمی‌گشت. انشاءالله از امسال برای هر محقق حساب جداگانه‌ای برای بررسی دینامیک تعادل درون داد- برون داد تنظیم و اعتبارات پژوهشی بیشتر

سانحه رانندگی با هشت مصدوم و یک فوتی در محور صوفیان تبریز

تحت اقدامات درمانی اولیه به بیمارستان امام رضا علیه السلام تبریز انتقال دادند. وی افزود در این حادثه علیرغم تلاش اورژانس دختر هفت ماهه بدلیل شدت جراحات وارده جان باخت.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، شادی نیا سخنگوی اورژانس استان آذربایجان شرقی گفت ساعت ۲۲ روز بیست و نهم تیرماه برخورد پژو ۴۰۵ با آردی در محور صوفیان تبریز محدوده چله خانه مصدومیت هشت نفر افسرینان دو خودرو را منجر شد و کارشناسان اعزامی اورژانس مصدومین را

جلسه رئیس دانشگاه، معاون بهداشت، روسای شبکه‌های بهداشتی و درمانی، مدیران و روسای ستادی جهت ارائه راهکارهای صرفه‌جویی



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز عصر روز بیست و ششم تیرماه نودوهفت جلسه‌ای با حضور رئیس دانشگاه، معاون بهداشت، مدیران، روسای ستادی و روسای شبکه‌های بهداشتی و درمانی شهرستانها در سالن کنفرانس حوزه ریاست برگزار گردید. دکتر صومی رئیس دانشگاه نیز با حضور در جلسه روسای شبکه‌های بهداشت و درمان در خصوص فرهنگ صرفه‌جویی و استفاده بهینه از منابع مصارفی گفت: هدف ما این است که با هزینه کم خدمات بهینه ارائه دهیم و به روسای شبکه‌ها با رویکرد صرفه‌جویی اشاره نموده و گفت اگر خدمتی در شبکه‌های بهداشتی و درمانی قابل اجرائی شدن است حتما باید خدمت را در خود شبکه‌های بهداشتی و درمانی انجام داد و در این راستا مسئولیت پذیری بیشتر نمود پیدا می‌کند. وی همچنین در زمینه فرهنگ صرفه‌جویی تشکیلی کمیته منابع مصارف را در شبکه‌های بهداشتی و درمانی ضروری دانسته و به اهمیت برگزاری مستمر و ارائه گزارشهای بروز در این کمیته تاکید کرد و گفت یکی دیگر از روشهای مهم تقلیل و کاهش در هزینه‌ها اجرای صحیح نظام ارجاع در تمامی سطوح می‌باشد. رئیس دانشگاه در ادامه به اهمیت پدافند غیر عامل اشاره نمود و

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز عصر روز بیست و ششم تیرماه نودوهفت جلسه‌ای با حضور رئیس دانشگاه، معاون بهداشت، مدیران، روسای ستادی و روسای شبکه‌های بهداشتی و درمانی شهرستانها در سالن کنفرانس حوزه ریاست برگزار گردید. دکتر صومی رئیس دانشگاه نیز با حضور در جلسه روسای شبکه‌های بهداشت و درمان در خصوص فرهنگ صرفه‌جویی و استفاده بهینه از منابع مصارفی گفت: هدف ما این است که با هزینه کم خدمات بهینه ارائه دهیم و به روسای شبکه‌ها با رویکرد صرفه‌جویی اشاره نموده و گفت اگر خدمتی در شبکه‌های بهداشتی و درمانی قابل اجرائی شدن است حتما باید خدمت را در خود شبکه‌های بهداشتی و درمانی انجام داد و در این راستا مسئولیت پذیری بیشتر نمود پیدا می‌کند. وی همچنین در زمینه فرهنگ صرفه‌جویی تشکیلی کمیته منابع مصارف را در شبکه‌های بهداشتی و درمانی ضروری دانسته و به اهمیت برگزاری مستمر و ارائه گزارشهای بروز در این کمیته تاکید کرد و گفت یکی دیگر از روشهای مهم تقلیل و کاهش در هزینه‌ها اجرای صحیح نظام ارجاع در تمامی سطوح می‌باشد. رئیس دانشگاه در ادامه به اهمیت پدافند غیر عامل اشاره نمود و

اظهار داشت اصلی‌ترین وظیفه پدافند غیر عامل مصون سازی در مقابل تهدیدات است. دکتر درستی معاون بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی تبریز ضمن تاکید به اهمیت سامانه سیب و ثبت داده‌های الکترونیکی و بروز در این سامانه ادامه داد بحث پایش واحدهای محیطی و پایش بموقع این داده‌ها ی ثبت شده باید در راس امور قرار بگیرد. وی با اشاره به ارتباط تنگاتنگ آموزش و پرورش با معاونت بهداشتی، تداوم همکاری‌های بین‌بخشی در خصوص مدارس مروج سلامت، مدارس شبانه روزی در بحث خوابگاه‌ها، تغذیه و سلامت آنان را بیش از پیش خواستار شد. معاون بهداشتی پایش مستمر بیماریهای غیر واگیر از راهبردهای نظام سلامت و مقوله سلامت را از عوامل مهم و موثر در حوزه پدافند غیرعامل دانسته و در خصوص سامانه سیب در حوزه‌های مختلف دانشگاه بویژه معاونت بهداشتی به همت و پشتکار کارکنان این حوزه فعالیت‌های چشمگیری را به انجام رسانده‌اند. اکرم ذاکری کارشناس آمار معاونت بهداشتی نیز در این جلسه گزارشی از سامانه سیب ارائه نموده و انتقال داده‌ها و اطلاعات دقیق و درست را از تمامی دست اندرکاران به این سامانه را خواستار شد و ادامه داد با انتقال داده‌ها

اطلاعات درست به این سامانه می‌توان تصمیم‌گیری‌های بجای و درستی برای مناطق یا شهرستانها و روستاها گرفت. دکتر جبرئیل شعرباف مدیر گروه بیماری‌های غیرواگیر معاونت بهداشتی گزارشی وضعیت انجام خطرسنجی کل استان گروه بیماری‌های غیرواگیر در سه ماهه اول سال ۹۷، با رویکرد کاهش بیماریهای غیرواگیر ارائه و راهکارها و راهنمایی‌های لازم جهت کاهش این نوع بیماریها به حاضرین در جلسه بخصوص روسای شبکه‌ها را رهنمون شد. دکتر رحمانی رئیس مرکز فوریتهای پزشکی استان و فرامرز دلفرح کارشناس پدافند غیرعامل مرکز فوریتهای پزشکی نیز در این جلسه دستورالعمل تشکیل کمیته پدافند غیر عامل در دانشگاه‌های علوم پزشکی تبریز را ارائه و آخرین وضعیت پدافند غیرعامل و تمهیدات متصور برای شهرستانها با رویکرد پدافند غیر عامل گزارش نمودند. دکتر صومی در ادامه جلسه به تمامی سوالات و موارد پیشنهادی روسای شبکه‌های بهداشتی و درمانی پاسخ‌های لازم را ارائه نمود و دکتر رضا عزیززاده رئیس شبکه بهداشت و درمان شهرستان شیبستر در راستای اجرای کاهش و تقلیل در هزینه‌ها این شهرستان در مدیریت نیروی انسانی، دارو و تجهیزات پزشکی و پاراکلینیک‌ها و مصارف اداری مطالب مطلوبی را ارائه نمود. دکتر صومی رئیس دانشگاه در حضور روسای شبکه‌ها، همکاران، کارکنان، روسا و مدیران را به اخلاق حرفه‌ای و برخورد خوش با ارباب رجوع و سنجش عملکرد روسای بیمارستانها و شبکه‌ها، خریدها بجای و مناسب و استفاده بهینه از منابع دعوت کرده و همکاری و همیاری همه خانواده بزرگ دانشگاه علوم پزشکی را به این امر مهم خواستار شد.

دیدار دکتر صومی از جانباز هشت سال دفاع مقدس و دکتر همت مقصودی



به گزارش روابط عمومی دانشگاه، عصر روز گذشته دکتر صومی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز از محمد اسماعیلی جانباز ضایعه نخاعی هشت سال جنگ تحمیلی عیادت نمود و ضمن ارج نهادن به مقام شهید، جانبازان و ایثارگران در جریان وضعیت درمانی ایشان قرار گرفت. دکتر صومی همچنین با حضور در منزل دکتر همت مقصودی با ایشان نیز ملاقات نمود.

معاون فرهنگی و اجتماعی شهرداری تبریز: مردم برای حل معضل اعتیاد کمک کنند



جوانهای علاقمند بتوانید راه‌های پیشگیر و ارتباطی و انتقال مفاهیم را در این کارگاه یاد بگیرید و در استانهای خود عملیاتی کنید. ایشان در ادامه ضمن اشاره به انتخاب کلان شهر تبریز بعنوان پایتخت گردشگری جهان اسلام در سال ۲۰۱۸ برنامه‌های مفصل و متنوع فرهنگی تبریز را در این خصوص توضیح داد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز حجت الاسلام احمد حمیدی معاون فرهنگی و اجتماعی شهرداری تبریز در آیین افتتاح کارگاه دو روزه پیشگیری و مبارزه با اعتیاد ضمن تقدیر از دانشگاه علوم پزشکی تبریز و جمعیت هلال احمر استان با بیان اینکه اعتیاد بلای خانمان سوزی است که تمامی جوامع بشری را درگیر کرده است گفت: برای مقابله با اعتیاد نیاز به کلی برنامه ریزی منظم و مشخص و زمانبندی شده هست که در سطح کشور و توسط ارگانهای ذی ربط انجام می شود.

حجت الاسلام حمیدی خطاب به شرکت کنندگان (افراد فعال جمعیت هلال احمر استانهای مختلف کشور) گفت: آموزش و اطلاع رسانی و آگاهی بخشی به خانواده‌ها بسیار حائز اهمیت است و اعتیاد یک مشکل اجتماعی است و مسئولین ضمن اینکه نباید آمار و ارقام و وضعیت موجود را انکار کنند بلکه باید این مشکل را با مردم در میان بگذارند و از آنها کمک بخواهند. چرا که این مشکل تنها در سایه همکاری و مشارکت فعال تمامی آحاد جامعه انجام پذیر است و راه جلب این مشارکت ارتقای آگاهی‌های خانواده می باشد و امید است شما



مصاحبه دکترای پذیرفته شدگان مرحله اول آزمون PhD مامایی

با کیفیت و مبتنی بر شواهد را برای تربیت پرستاران و ماماها توانا برای خدمت در عرصه‌های مختلف و ارتقای سطح سلامت جامعه می‌داند و پذیرش دانشجویان دوره‌های تحصیلات تکمیلی خصوصاً مقطع Ph.D را نیز در تداوم این رسالت بیان کردند.

در نهایت از زحمات محنتین، اعضای هیات علمی، معاونان، کارکنان دانشکده پرستاری و مامایی و هیات اجرایی که در برگزاری آزمون مصاحبه Ph.D رشته مامایی دانشگاه علوم پزشکی تبریز حضور فعال داشتند، قدردانی کردند.

داوطلبان آزمون دوره دکتری تخصصی مامایی که حد نصاب نمره آزمون کتبی را کسب کرده بودند، در آزمون مصاحبه Ph.D رشته مامایی شرکت کردند. این آزمون با حضور ۱۷ نفر از متقاضیان در تاریخ ۲۶ تیر در محل دانشکده پرستاری و مامایی تبریز به کار خود پایان داد. بر اساس اطلاعیه مرکز سنجش آموزش پزشکی آزمون مصاحبه به صورت ساختارمند در قالب ۵ ایستگاه مجزا برپا بود. دکتر زمان زاده رئیس دانشکده پرستاری و مامایی دانشگاه علوم پزشکی تبریز بیان کرد: این دانشکده یکی از مهم‌ترین اهداف و رسالت خود را در ارائه خدمات آموزشی، پژوهشی، مدیریتی و بالینی

چهارمین جلسه کارگروه ستاد کارآفرینی و اشتغال تشکیل یافت

به گزارش روابط عمومی دانشگاه جلسه کارآفرینی با حضور دبیر کارگروه ستاد کارآفرینی و اعضای کارگروه در مرداد ماه نود و هفت در سالن کنفرانس حوزه ریاست برگزار گردید. در این جلسه به واحدهایی که دارای مجوزهای لازم و شرایط و مدارک اعم از پروانه‌ها، مکان و... می‌باشند وام تعلق می‌گیرد طبق نظر اعضای کارگروه ستاد کارآفرینی این وام‌ها به اولویت برای اشتغال و کارآفرینی، خرید تجهیزات پزشکی، ساخت و خرید دستگاه‌ها، تامین مواد اولیه، تهیه و خرید ماشین آلات و... هزینه اختصاص داده می شود. با تصویب طرح‌های ارسالی واحدها در کارگروه ستاد کارآفرینی، جلسه به کار خود پایان داد.



در دانشگاه علوم پزشکی تبریز ۷۰ بیمار تحت پیوند آلوژن و اتولوگ مغز استخوان قرار گرفته‌اند

کارشناس خبر نظامی

سمینارهای مشترک با کشورهای همسایه مانند آذربایجان، پاکستان و افغانستان که در آن‌ها امکان پیوند بیماران مقدر نیست، زمینه را برای همکاری و پیوند بیماران خارج از ایران را در این مرکز امکان پذیر خواهد ساخت.

پیوند (بدون هزینه‌های اسکان و...) در خارج از کشور یک میلیون دلار است و با انجام پیوند در داخل کشور علاوه بر کاهش بار مالی از دوش بیماران، باعث صرفه جویی ارزی مشهودی در کشور می‌گردد. دکتر نجاتی تاکید کرد: برگزاری

قوام زاده که ریاست انجمن پیوند مغز استخوان مدیترانه شرقی را برعهده دارند نیز در این سمپوزیوم حضور داشتند که بحث و تبادل نظر درباره آخرین یافته‌های پیوند و درمان بیماران بین اساتید و همکاران انجام شد.

وی گفت: هدف دیگر سمپوزیوم، معرفی بخش پیوند مغز استخوان بیمارستان امام رضا (ع) می‌باشد که حدود ۷۰ بیمار تحت پیوند آلوژن و اتولوگ قرار گرفته‌اند که موفقیت ۶۹ مورد آن تایید شده است.

ایشان افزود: حداقل هزینه درمانی

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، سمپوزیوم تازه‌های پیوند مغز استخوان برای اولین بار، در تاریخ ۲۸ تیرماه سال جاری، در تبریز برگزار گردید. مسئول برگزاری و دبیر علمی سمپوزیوم آقای دکتر بابک نجاتی و دبیر اجرایی این سمپوزیوم آقای دکتر سید هادی چاووشی بودند.

دکتر بابک نجاتی دبیر علمی سمپوزیوم گفت: این سمینار با حضور اساتید برجسته هماتولوژی و انکولوژی سراسر کشور در ۲۸ تیرماه ۱۳۹۷ در دانشگاه علوم پزشکی تبریز برگزار شد و جناب آقای پروفسور



تشکر پروفسور قوام‌زاده پدر علم پیوند ایران از حمایت‌های دکتر صومی برای توسعه همه‌جانبه بخش پیوند در سمپوزیوم " تازه‌های پیوند مغز استخوان و سلولهای بنیادی "

کارشناس خبر نظامی

از آسما و اطلاعات و عملکرد کشسوری، منطقه‌ای و جهانی پیوند مغز استخوان بیان نموده و از فعالیت‌های چند ساله اخیر دانشگاه ابراز خشنودی کرد و از حمایت‌های رییس دانشگاه علوم پزشکی تبریز، دکتر صومی تشکر ویژه نمود.

در نهایت در این آیین، استاد اخلاق پزشکی دانشگاه، دکتر جلیل واعظ قراملکی در جایگاه سخنران حضور یافته و ضمن تقدیر از فعالیت‌های چندین ساله پروفسور قوام‌زاده برای توسعه پیوند مغز استخوان در ایران، هدیه‌ای به رسم یادبود به ایشان تقدیم نمود.

افتتاح ۲ مرکز جامع برای درمان بیماریهای سرطانی مشارکتی با خیرین در استان را شاهد خواهیم بود. و در آن مراکز برای بخشهای پیوند مغز استخوان و سلولهای بنیادی نیز فضای کافی و موثر دیده شده است.

دکتر صومی گفت: با اقدامات انجام یافته در آموزش نیروهای فوق تخصصی و تعریف رویه‌های استاندارد و تامین زیرساختها و تجهیزات، شاهد رشد چشمگیری در شاخصهای پیوند اعضا و سلولهای بنیادی و پزشکی بازساختی در استان و دانشگاه خواهیم بود.

در این سمپوزیوم پروفسور قوام‌زاده پدر علم پیوند ایران خلاصه‌ای



اقدامات انجام یافته برای ارتقاء بخشهای پیوند اعضا و پیوند مغز استخوان در دانشگاه از انجام موفقیت‌آمیز چند ده پیوند مغز استخوان خبر داد و از دست‌اندرکاران امر تشکر نمود. و در تبیین دورنمای این بخش گفت: در دانشگاه جهت توسعه بخش کودکان سرطانی مصمم بوده و در مرکز جامع سلولهای بنیادی متعهد به داشتن مسیری پویا و تولید محصول هستیم و نیز در آینده نزدیک شاهد

سمپوزیوم " تازه‌های پیوند مغز استخوان و سلولهای بنیادی" توسط مرکز تحقیقات هماتولوژی و انکولوژی دانشگاه علوم پزشکی تبریز در ۲۸ تیرماه ۱۳۹۷ برگزار شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه، این سمپوزیوم با حضور میهمانان و اساتید هماتولوژی و انکولوژی از سراسر کشور و به میزبانی دانشگاه علوم پزشکی تبریز برگزار شد.

در این سمپوزیوم که با حضور پروفسور قوام زاده پدر پیوند ایران برگزار گردید، دکتر نجاتی دبیر علمی سمپوزیوم از حمایت‌های بی‌دریغ رییس دانشگاه علوم پزشکی تبریز در توسعه همه جانبه بخش پیوند مغز استخوان دانشگاه تشکر نمود. در ادامه دکتر صومی ضمن تشریح

در محل مرکز جامع رشد و تکامل کودکان تبریز به عنوان مرکز قطب کشوری برگزار گردید جلسه نهایی هماهنگی شروع دوره آموزشی کوتاه مدت مراقبت از تکامل کودکان

گزارش خبر فاصله‌داری

جلسه نهایی هماهنگی شروع دوره آموزشی کوتاه مدت مراقبت از تکامل کودکان برای دانشگاه‌های همجوار و دانشگاه‌های شهید بهشتی، شیراز و اصفهان، همکاران معاونت بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تبریز، مرکز بهداشت شهرستان تبریز و مرکز جامع رشد و تکامل کودکان تبریز به عنوان مرکز قطب کشوری برگزار گردید. به گزارش روابط عمومی دانشگاه، از آنجا که سال‌های ابتدای کودکی مهم‌ترین سال‌های حیات است و تجربیات این سال‌ها زیربنای زندگی آینده هر انسانی خواهد



از تکامل کودکان با حضور دکتر برکاتی مدیرکل سلامت جمعیت، خانواده و مدارس وزارت متبوع بهداشت، دکتر طاهر اقدم قائم



بود و در راستای ارتقای دانش و توانمندی‌های متخصصین اطفال در حوزه تکامل کودکان جلسه نهایی هماهنگی شروع دوره آموزشی کوتاه مدت مراقبت

مقام دانشگاه، دکتر بیلان مدیر گروه اطفال، دکتر بزرگر رئیس مرکز تحقیقات سلامت کودکان و مدیر دوره، دکتر حیدر آبادی عضو هیئت علمی و دبیر دوره و

دکتر وامقی عضو کمیته کشوری و عضو هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی بهزیستی در محل مرکز جامع رشد و تکامل کودکان تبریز به عنوان مرکز قطب کشوری برگزار گردید. تکامل ابتدای کودکی شامل حیطه‌های مختلفی از قبیل شناختی، گفتاری، احساسی، اجتماعی، جسمی، روانی و معنوی می‌باشد که همگی قویا بستگی به نوع مراقبت‌های اولیه‌ای دارد که کودک از محیط پیرامونی خود دریافت می‌کند. گفتنی است این دوره شش ماهه بوده و تا یکسال هم می‌تواند ادامه داشته باشد.

جلسه رئیس دانشگاه به همراه رئیس مرکز بین‌المللی حمایت از جوامع ایمنی دانشگاه علوم پزشکی تبریز با روسای دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی استان در زمینه توسعه دانش سلامت و ترافیک

گزارش خبر فاصله‌داری

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز جلسه تبادل نظر در زمینه ارائه دروس ایمنی و ترافیک روز سه شنبه دوم مرداد ماه نود و هفت با حضور رئیس دانشگاه علوم پزشکی و روسای دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی استان تبریز در سالن کنفرانس حوزه ریاست دانشگاه برگزار گردید

جلسه به بیان گزارشی در راستای ارائه درس ایمنی و ترافیک و توسعه آکادمیک در دانشگاه‌ها، پرداخته و یک چهارم علل مرگ و میرا ناشی از حوادث ترافیکی دانست. دکتر صادقی گفت: طی تحقیقات به عمل آمده، دومین علت مرگ در ایران که روزانه منجر به فوت دو نفر و مصدومیت سی و چهار نفر از هم‌وطنان می‌گردد حادثه ترافیکی است.

وی با اشاره به اینکه اولین راه‌اندازی رشته سلامت و ترافیک در تبریز انجام گرفته است ادامه داد رشته سلامت و ترافیک در مقطع کارشناسی ارشد و دکتری در کلیه

در این جلسه دکتر صومی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز ضمن اشاره به اهمیت بحث سلامت و ایمنی ترافیک گفت: ارائه دروس ایمنی و ترافیک تلاش و همکاری‌های بین‌بخشی میان دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی استان را می‌طلبد و بر اهمیت بازدید از دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی استان که در این راستا راهکارها، نوآوری و یا اختراعی را ارائه و به مرحله اجرائی شدن درآورده‌اند تاکید کرد.

دکتر همایون صادقی بازرگانی، رئیس مرکز بین‌المللی حمایت از جوامع ایمنی دانشگاه در این

دانشگاه‌های سطح کشور همراه با آموزش‌های آکادمیک باید توسعه یابد.

دکتر صادقی در ادامه اظهار امیدواری کرد با توسعه دانش آکادمیک، ترجمان و کاربری دانش، توسعه زیرساخت‌ها و ارائه خدمات مبتنی بر دانش، مشارکت و همکاری‌های بین‌المللی، ارزشیابی و اعتباربخشی بتوانیم در این مقوله گام‌های موثری در توسعه سلامت برداریم.

قادر کریمیان مدیر تحصیلات تکمیلی دانشگاه تبریز در این جلسه مشارکت دانشگاه تبریز در راه‌اندازی دوره دکتری تخصصی

ایمنی و ترافیک را مطرح نموده و اقدامات انجام یافته در زمینه‌های مشترک در تدوین سرفصل‌ها و ارائه دروس با امکانات آزمایشگاهی و فن‌آوری‌های نوین، رساله‌ها و طرح‌های تحقیقاتی مشترک و امکان استفاده از دوره‌های دایر در دانشگاه‌های دنیا در زمینه ترافیک را توضیح داد.

در نهایت کلیه روسای دانشگاه‌های حاضر در جلسه به نقاط مشترک در زمینه توسعه آموزش درس ایمنی و ترافیک رسیده، اجرائی شدن این آموزش‌ها و جلوگیری از حوادث ناگوار ترافیکی از اهداف مهم این جلسه بود.



"هم اندیشی مقابله با آسیب‌های اجتماعی" مرکز تحقیقات فلسفه و تاریخ پزشکی با همکاری RDCC

گزارش خبر ظاهر دهم

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، مرکز تحقیقات فلسفه و تاریخ پزشکی دانشگاه با تمرکز بر مسایل بنیانی نظام سلامت و سلامت جامعه و در ادامه اقدامات و فعالیت‌های خود، جلسه هم اندیشی در مورد آسیب‌های اجتماعی را در روز پنجشنبه مورخه ۱۳۹۷/۴/۲۸ با حضور جمعی از اعضا هیات علمی و همکاران دارای سوابق فعالیت و تخصص‌های مرتبط به حیطة آسیب‌های اجتماعی برگزار نموده و در ادامه مباحث تخصصی به طور ویژه بر موضوع کودک آزاری و یکی از مصادیق بارز آن یعنی کودک همسری تمرکز گردید.

در ابتدای جلسه، ریاست محترم مرکز تحقیقات، آقای دکتر عبدالحسن کاظمی ضمن خوش آمد گویی محور جلسه را در سه مورد بیان نمود: در جامعه ما همانند جوامع دیگر طیفی از آسیب‌های اجتماعی وجود دارد. ضرورت همدلی و همراهی بین بخشی سازمان

ها، دواپرو سمن‌ها برای مقابله و تقلیل و ترمیم آسیب‌های اجتماعی محسوس و ضروری است. رسیدن به نتیجه مطلوب با هدف‌گذاری و حرکت در چارچوب عالمانه و با رویکرد تخصصی و پژوهشی مدنظر جلسه است.



در ادامه جلسه سرکارخانم دکتر آقاپور نماینده محترم شبستر گزارشی از آسیب‌های اجتماعی از حوزه انتخاباتی خود با تمرکز بر کودک همسری ارائه و در مورد فرایند قانونگذاری و مساعی و پیگیری‌های مستمر خود در این حیطة مطالب مفیدی بیان نمود. در این جلسه، اعضا حاضر ضمن بیان دیدگاه‌های خود بر راه‌حل‌های واقع

بینانه تاکید و تمرکز نموده و با هم اندیشی متخصصان حاضر در جلسه تصمیماتی در رابطه با شیوه برخورد با آسیب‌های اجتماعی و بویژه موضوع خاص جلسه و اجرای راهکارهای عملیاتی دوراندیشانه و موثر؛ با استعانت از توان تخصصی مجموعه دانشگاه علوم پزشکی تبریز (معاونت اجتماعی دانشگاه، شبکه بهداشت و سایر نهادهای ذیربط استانی) اتخاذ شد و مقرر گردید که مرکز تحقیقات فلسفه و تاریخ پزشکی اجرای تصمیمات متخذه را پیگیری نماید.

آسیب‌های اجتماعی پدیده‌هایی واقعی، متغیر، قانونمند و قابل کنترل و پیش‌گیری‌اند. کنترل پذیری آسیب‌های اجتماعی، شناخت علمی آنها را در هر جامعه‌ای برای پاسخ به پرسش‌های نظری و عملی و کاربرد ایده‌ها و یافته‌های علمی تولید شده برای مقابله صحیح با آسیب‌های اجتماعی، کنترل یا پیشگیری از گسترش و پیدایش آن‌ها را ضروری و پراهمیت می‌سازد.

نشست حجاب و عفاف شبکه جامع و همگانی سلامت شهرستان اسکو

گزارش خبر ظاهر دهم

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، نشست حجاب و عفاف مصادف با دهه مبارک کرامت و میلاد باسعادت حضرت علی بن موسی الرضا (ع) در سالن جلسات شبکه جامع و همگانی سلامت شهرستان اسکو و با حضور حجت الاسلام والمسلمین حاج آقا خیری، نماینده ولی فقیه در دانشگاه علوم پزشکی تبریز، دکتر هاشمی اقدم، سرپرست شبکه جامع و همگانی سلامت شهرستان اسکو، معاونین بهداشت و درمان شبکه و جمعی از پزشکان، کارشناسان حوزه سلامت شهرستان، پرسنل بهداشت و درمان شهرستان، پرستاران و دیگر همکاران برگزار گردید. در ابتدای این نشست دکتر هاشمی اقدم، ضمن تبریک دهه کرامت و میلاد امام رضا (ع)، گزارشی از حجاب و عفاف و وضعیت نمازخانه‌های مراکز سلامت شهرستان ارائه و خاطرنشان شدند یکی



از کمیته‌های تخصصی‌ای که بصورت منظم برگزار می‌گردد کمیته‌های حجاب و عفاف و نماز می‌باشند. در ادامه حجت الاسلام والمسلمین حاج آقا خیری، با تبریک دهه کرامت و میلاد حضرت معصومه (س) و امام رضا (ع)، و تشکر از آقای دکتر هاشمی اقدم و تمامی همکاران

شبکه اسکو، مطالبی در مورد ضرورت همکاری و صمیمیت بین پرسنل حوزه سلامت عنوان و اشاره نمودند با تعامل و همکاری می‌توان کارهای محول شده را به نحو احسن انجام داد. ایشان در ادامه ضمن بیان آیات و روایاتی در خصوص اهمیت حجاب و عفاف، حجاب را ضرورتی انکارناپذیر جهت حفظ حرمت زنان جامعه اسلامی عنوان کردند و خاطرنشان شدند با حفظ عفاف و حجاب در محیط اداری و کاری بخصوص در مراکز سلامت و بیمارستان‌ها می‌توان عملکرد مطلوب تری نیز ارائه نمود. در پایان نشست از آقایان دکتر هاشمی اقدم، اباذر اشراقی و خانم ذکی، رابطین نماز و حجاب و عفاف و فعالان این حوزه از طرف نمایندگی ولی فقیه در دانشگاه با اهدای لوح تقدیر و جایزه، تقدیر بعمل آمد.

دیدار دکتر صومی از دکتر فریدون دیبازر

گزارش خبر ظاهر دهم

دکتر صومی رئیس دانشگاه از دکتر فریدون دیبازر استاد آناتومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز عیادت کرد. به گزارش روابط عمومی، دکتر صومی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز با همراهی دکتر ظاهر اقدم و دکتر تقی‌زادیه از دکتر فریدون دیبازر استاد آناتومی بازنشسته که در مرکز آموزشی درمانی امام رضا (ع) بستری هستند عیادت نمود و در جریان روند درمان ایشان قرار گرفت.



نشست تخصصی آسیب شناسی نظام سیاست‌گذاری سلامت در جمهوری اسلامی ایران

گزارش خبری توسط مجله

دانشکده مدیریت و اطلاع‌رسانی پزشکی
قطب علمی و آموزشی مدیریت
سلامت ایران برگزار میکنند

نشست تخصصی
**آسیب‌شناسی نظام
سیاست‌گذاری سلامت**
در جمهوری اسلامی ایران
(نشست اول)

سوم مردادماه ۱۳۹۷
سالن بزرگ EDC (بیشینه)
دانشگاه علوم پزشکی تبریز
ساعت ۱۰ الی ۱۳:۳۰

دکتر سلیمان عباسی
سخنگوی کمیسیون بهداشت و درمان
مجلس شورای اسلامی در دوره نهم

دکتر ابوالقاسم پوررضا
استاد دانشگاه علوم
پزشکی تهران

دکتر عباس وثوق مقدم
عضو هیات علمی دبیر خانه
شورای عالی سلامت و امنیت غذایی

نشست تخصصی آسیب‌شناسی نظام سیاست‌گذاری سلامت در جمهوری اسلامی ایران با بیان مقدمات و اهداف نشست توسط دکتر خدایاری (مدیر گروه، گروه مدیریت خدمات بهداشتی درمانی) آغاز شد. به گزارش روابط عمومی اولین سخنران جلسه دکتر علی اکبر طاهر اقدم (قائم مقام رئیس دانشگاه و معاون اجتماعی دانشگاه علوم پزشکی تبریز) بود که ضمن خیر مقدم به حاضرین جلسه به بیان کلیاتی در خصوص اهمیت سلامت و تاکید بر انسان سالم و بحث‌های اجتماعی شدن سلامت پرداختند. همچنین تاکید ایشان بر استفاده از نتایج این نشست و نشست‌های مشابه در

سیاست‌گذاری در این وزارتخانه، نقش نظام سیاست‌گذاری فرابخشی در سیاست‌گذاری بخشی، حرکت از سیاست‌گذاری بیمار محور به مردم محور و اصلاحات تولیتی برای ایجاد یکپارچگی سیاست‌گذاری از وارد مورد اشاره ایشان بود.

سخنران دوم دکتر سلیمان عباسی، سخنگوی کمیسیون بهداشت و درمان مجلس در دوره نهم بود. موضوع سخنرانی ایشان آسیب‌های قانون‌گذاری در سلامت و نقش مجلس در فرآیند سیاست‌گذاری سلامت بود. ایشان مروری بر آسیب‌های این حوزه هم در مرحله قانون‌گذاری و هم در مرحله اجرا داشتند. تاکید ایشان بر نقش رشته‌هایی



تاکید بر اصلاح فرآیند سیاست‌گذاری در وزارت بهداشت و اصلاح ساختارهای مرتبط، مشاوره متخصصین علوم مدیریت، سیاست‌گذاری و اقتصاد سلامت در مراحل تدوین و اجرای سیاست‌ها و قوانین و تغییر رویکرد سیستم از تفکر قالبی به تفکر سیستمی و متمرکز به غیر متمرکز و استفاده از ظرفیت سمن‌ها برای رفع شکاف‌های موجود از نتایج این نشست بود.

در ادامه تاکید بر محوریت انسان و قوه اندیشه و دانشی: آسیب‌های تفکر قالبی و تمرکز قدرت و غالباً اشاره به نقش سمن‌ها در بهبود این وضعیت بود. در ادامه به پرسش و پاسخ با حضور سه سخنران کلیدی، دکتر خدایاری، دکتر دشمنگیر و دکتر پزشکی برگزار شد و به پرسش‌های حاضرین در جلسه پاسخ داده شد، بحث‌های نهایی صورت گرفت و جمع‌بندی نهایی اتفاق افتاد.

همچون سیاست‌گذاری سلامت در قانون‌گذاری و اجرای قوانین بود. سخنرانی سوم توسط دکتر ابوالقاسم پوررضا، استاد دانشگاه علوم پزشکی تهران ارائه شد. محورهای اصلی سخنرانی ایشان اشاره به خلاءهای سیاست‌گذاری در کشور، حاکمیتی و سیاسی بودن مساله سلامت، وجود ناکارایی در سیستم به دلیل تصمیم‌گیری غلط، ساختار قدرت محور و عمودی و عدم شنود صدای مردم بود.

سیاست‌گذاری و تصمیم‌گیری‌های وزارت بهداشت بود. دکتر عباس وثوق مقدم متخصص پزشکی اجتماعی و عضو هیئت علمی دبیرخانه شورای عالی سلامت و امنیت غذایی در خصوص ساختار و فرآیند سیاست‌گذاری سلامت در وزارت بهداشت به ایراد سخنرانی پرداخت. مروری بر مفاهیم سلامت، سیاست‌گذاری، تولید بیان تاریخچه سیاست‌گذاری سلامت در وزارت بهداشت و ساختار موجود



کارگاه‌های آموزشی چهارمین نشست نشریات دانشجویی دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور برگزار شد

بیان و اجرا، کارشناسان نشریات، کاریکاتور، گرافیک و صفحه آرایی، گزارش نویسی، مصاحبه، نویسندگی خلاق و ویراستاری می‌باشد. مدرسان کارگاه‌ها از اساتید دانشگاه‌ها و فعالان مطبوعات و رسانه‌های مختلف کشور می‌باشند و به مدت دو روز تدریس بیست و پنج کارگاه آموزشی برای دانشجویان فعال نشریاتی را بر عهده خواهند داشت. این کارگاه‌های آموزشی در دانشکده داروسازی، پزشکی و بهداشت و تغذیه دانشگاه علوم پزشکی تبریز برگزار می‌شوند.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، کارگاه‌های آموزشی چهارمین نشست سراسری نشریات دانشجویی دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور با حضور بیش از هشتصد دانشجوی فعال نشریاتی و کارشناسان خانه‌های نشریات دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور شروع شد. موضوعات این کارگاه‌ها شامل: تولید محتوا برای مطبوعات، تولید محتوا فضای مجازی، تیتراژ، حقوق نشریات، خبرنگاری، نامه نگاری چند رسانه ای، روزنامه نگاری علم، طنز نویسی، عکاسی خبری، فن

کارشناس خبر علمی مهرماه



رئیس دانشگاه در افتتاحیه چهارمین نشست نشریات دانشجویی: یکی از ارزشمندترین کارها در دوران دانشجویی دست به قلم بودن و روشن سازی نقاط تاریک و مبهم است

رئیس دانشگاه در پایان افزود: درست است که شما در دانشگاهی حضور دارید که دومین دانشگاه علوم پزشکی کشور است ولی قدمت تبریز در حوزه پزشکی به بیش از ۷ قرن قبل می‌رسد و در این شهر بزرگترین دانشگاه جهان اسلام توسط خواجه رشید الدین راه اندازی شده است.

دکتر محمد حسین صومی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز در مراسم افتتاحیه چهارمین نشست نشریات دانشجویی وزارت بهداشت که به میزبانی دانشگاه علوم پزشکی تبریز برگزار می‌شود با اشاره به گرمی خاص هوای تبریز گفت: سه دهه قبل جوانهایی مثل شما در دمای ۴۵ تا ۵۰ درجه جنوب کشور تا ۲۰ ساعت در روز کار کردند تا این جامعه سرپا بماند و شما مطمئناً دنبال رو همان جوانها هستید. وی افزود: یکی از ارزشمندترین کارها در دوران دانشجویی دست به قلم شدن است و وظیفه قلم روشن سازی نقاط تاریک است و کسانی که اهل قلم هستند به مراتب متعهدتر از آنهایی هستند که در این وادی نیستند.

کارشناس خبر علمی مهرماه



یکی از کودکان نیازمند بود نصب شده و دکتر فراهانی خرید دوچرخه برای یک کودک نیازمند و دکتر صومی کمک مالی به این غرفه برای برآورده کردن آرزوی چند کودک را عهده دار شدند.

در حاشیه چهارمین نشست نشریات دانشجویی نمایشگاه نشریات دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی تبریز با حضور معاون فرهنگی دانشجویی وزارت بهداشت افتتاح شد

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، نمایشگاه معرفی نشریات دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی تبریز با حضور دکتر محمد رضا فراهانی معاون دانشجویی فرهنگی وزیر بهداشت افتتاح شد. در این نمایشگاه، نشریات دانشگاه علوم پزشکی تبریز به صورت منسجم و طبقه بندی شده بر اساس موضوع نشریات به نمایش گذاشته شده است. در غرفه نشریات هنری کاغذهای دیوار نویس که محتوای هر کدام آرزوی

کارشناس خبر علمی مهرماه

نماینده ولی فقیه در استان و امام جمعه تبریز در نشست نشریات دانشجویی وزارت بهداشت: انتشار نشریات دانشجویی بعد از انقلاب رشد قابل توجهی داشته است



وی گفت: نشریات دانشجویی می‌توانند فضای فرهنگی دانشگاه را مورد نقد و بررسی قرار دهند و مسؤولان را نسبت به مسائل موجود در فضای فرهنگی دانشگاه حساس کنند. البته ایجاد فضای با نشاط و امید در میان دانشجویان و جذب علاقه‌مندان به فعالیت‌های فرهنگی از دیگر نتایج رونق فضاهای رسانه‌ای در دانشگاه‌ها به شمار می‌رود.

آل هاشم خطاب به دانشجویان و فعالان حوزه نشریات دانشگاهی گفت: کار شما فعالان نشریات دانشجویی کار خیلی ارزشمندی است و ما اقدام شما را ج می‌نهم.

گروهی بتوانند به اهدافشان نزدیک‌تر شوند. امروزه ما شاهد هستیم حتی اکتشافات و اختراعاتی که رخ می‌دهد و کارهای نوینی که انجام می‌شود همه در نتیجه کارهای گروهی تحقق می‌یابد و قطعاً نتیجه کار گروهی است که انسان را موفق می‌کند.

وی گفت: مقام معظم رهبری همواره نشریات تخصصی را فضای مناسبی برای بیان افکار و اندیشه‌ها معرفی کردند و معتقدند که این نشریات می‌تواند زمینه مناسب برای شناسایی و پرورش نخبگان را به خوبی فراهم کند و نقش نشریات دانشجویی انکارناپذیر است.

آل هاشم گفت: توسعه کشورها نیازمند آگاه‌سازی است و باید در راستای آگاهی بخشی به جامعه فعالیت‌های زیادی انجام شود و بدون افزایش آگاهی قطعاً توسعه همه جانبه اتفاق نخواهد افتاد.

بیشتر از هزار عنوان نبود. حجت‌الاسلام آل هاشم خاطر نشان کرد: فلسفه وجودی نشریات دانشجویی در وهله اول فکر کردن و تمرین کار گروهی و همچنین عمل کردن به ایده‌ها و طرح‌ها است. قطعاً دانشجویان از این طریق می‌توانند با یکدیگر تبادل افکار داشته باشند و برای رسیدن به فهم مشترک و یک نتیجه واحد، باید دانشجویان بیش از پیش به کار گروهی مبادرت بورزند چرا که نتیجه کار گروهی و مشورتی بازخورد و بازدهی بهتری خواهد داشت.

وی اظهار کرد: مهم‌ترین نقص جامعه ما عدم وجود روحیه کار گروهی است که باید در نشریات دانشجویی و در فضاهای دانشگاهی این روحیه را بیش از پیش در میان دانشجویان تقویت کرد. باید دانشجویان را به سمتی سوق دهیم که آنها با خرد جمعی و فعالیت‌های

حجت‌الاسلام والمسلمین دکتر سید محمد علی آل هاشم نماینده ولی فقیه در استان آذربایجان شرقی در آیین افتتاحیه چهارمین نشست سراسری خانه نشریات دانشجویی وزارت بهداشت گفت: انتشار نشریات دانشجویی بعد از پیروزی انقلاب اسلامی رشد قابل توجهی داشته است. هر چند در برخی از سال‌ها با رکود مواجه شد؛ اما اوج روزنامه‌نگاری دانشجویی بعد از پیروزی انقلاب اسلامی در سال ۷۵ روی داد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، امام جمعه شهر تبریز افزود: انتشار بیش از چهار هزار عنوان نشریه دانشجویی از سال ۷۵ به بعد موید این مساله است که بعد از انقلاب به نشریات دانشجویی اهمیت خاصی داده می‌شود. در حالی که قبل از سال ۷۵ کل نشریات دانشجویی کشور شاید

در اولین روز از چهارمین نشست نشریات دانشجویی وزارت بهداشت بازدید معاون فرهنگی دانشجویی وزیر بهداشت از مسجد، مجتمع رفاهی امید و خوابگاه در حال احداث ۲۵۰۰ نفری دختران دانشگاه علوم پزشکی تبریز

وزارت بهداشت از مسجد، مجتمع رفاهی امید و پروژه خوابگاه ۲۵۰۰ نفری دختران دانشگاه علوم پزشکی تبریز که در حال احداث است بازدید کردند. در این بازدیدها دکتر محمد حسین صومی رییس دانشگاه علوم پزشکی تبریز و تعدادی از مسئولین دانشگاه علوم پزشکی تبریز نیز حضور داشتند.

معاون فرهنگی دانشجویی وزارت بهداشت از مسجد، مجتمع رفاهی امید و خوابگاه در حال احداث ۲۵۰۰ نفری دختران دانشگاه علوم پزشکی تبریز بازدید کرد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، دکتر محمدرضا فراهانی معاون فرهنگی و دانشجویی وزیر بهداشت و جمعی دیگر از مسئولین



گزارش برگزاری کارگاه "آشنایی با ابزارهای پژوهش و نظام نوین اطلاعات پژوهش‌های پزشکی کشور (نوپا)"

معاونت تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت با هدف افزایش مشاهده پذیری و دسترسی پژوهشگران به منابع اطلاعاتی و نتایج پژوهش‌ها، اقدام به طراحی و پیاده‌سازی "نظام نوین اطلاعات پژوهش پزشکی ایران (نوپا)" نموده است. این نظام شامل ۱۲ سامانه اطلاعات علمی است که ۱۲ خدمت نوین آموزشی و پژوهشی را در اختیار اعضای هیئت علمی، دانشجویان و پژوهشگران قرار می‌دهد. با هدف آشنایی اعضای هیئت علمی، دانشجویان و پژوهشگران دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور، کارگاه آشنایی با ابزارهای پژوهش و نظام نوین اطلاعات پژوهش‌های پزشکی

ایران (نوپا) طراحی شده و اجرا می‌شود.

کارگاه مذکور با هماهنگی و مکاتبه قبلی با مرکز توسعه و هماهنگی اطلاعات و انتشارات علمی معاونت تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت، به صورت جداگانه برای دو گروه اعضای هیئت علمی پایه و بالینی برگزار گردید.

برگزاری جلسه گزارش وضعیت کمی و کیفی چاپ و انتشار بولتن‌ها، کتب و فرم‌های فرهنگی، اداری و آموزشی

خصوص الکترونیکی کردن اسناد گفت: نگهداری اسناد ومدارک مستلزم هزینه‌هایی اعم از هزینه نگهداری، مکان، نیروی انسانی و در نهایت هزینه‌های حمل و نقل و امحاء می‌باشد. در آخر بهبود کیفیت در نگهداری وسروسامان دادن به اسناد ومدارک قابل بایگانی و امحایی و الکترونیکی کردن وحفاظت اسناد الکترونیکی را تنها راه رسیدگی به اوضاع نابسامان چاپ وانتشار در حوزه دانشگاه دانست.

دکتر حجت زرین‌زاد رئیس اداره اسناد ومدارک پزشکی با ارائه موانع ومشکلات در خصوص چاپ نشریه، مجلات، فرم‌های اداری و در نهایت بایگانی و نگهداری اسناد و امحاء گفت: ساماندهی مدارک واسناد قابل چاپ وانتشار با نظارت و پشتیبانی حراست، امور مالی، پشتیبانی وبازرسی و... میسر می‌شود. جلسه فوق با ارائه پیشنهاد مدیر روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز و موافقت سایر اعضای جلسه مبنی بر تشکیل کمیته نظارتی در زمینه چاپ وانتشار هرگونه نشریه ای به کار خود خاتمه داد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز جلسه گزارش وضعیت کمی و کیفی چاپ وانتشار بولتن‌ها، کتب وفرم‌های فرهنگی، اداری و آموزشی روز یکشنبه هفت مرداد ماه نود و هفت با حضور معاون دانشجویی وفرهنگی، مدیر دفتر ریاست دانشگاه، مدیر روابط عمومی، مسئول واحد بررسی اسناد ومدارک وسایر اعضاء در سالن کنفرانس حوزه ریاست برگزار گردید. در این جلسه سیفعلی نصرتی مدیر دفتر ریاست دانشگاه در خصوص اهمیت اسناد ومدارک را به عنوان یک تکیه گاه بیان کرده و گفت: اهمیت یک سند ومدارک موقعی آشکار می‌شود که در مواقع ضروری و در زمانها ومکانهای مختلف بتوان به آن استناد کرد و از آن بهره جست.

وی همچنین افزود بحث صرفه جویی در خصوص اسناد ومدارک در اولویت کار قرار گرفته و در چاپ نشریات (کتب، مجلات، پمفلت‌ها، فرم‌های اداری، فرهنگی، آموزشی) تعداد و نیاز با توجه به تاریخ وموارد مصرفی وهزینه‌ها مد نظر قرار گیرد. وی همچنین با اشاره به پیشرفت علم و تکنولوژی در

سانحه رانندگی در محور تبریز آذرشهر بالگرد اورژانس را به صحنه کشاند



سخنگوی اورژانس استان آذربایجان شرقی گفت در حادثه واژگونی خودرو ۴۰۵ در مقابل شهرک سلیمی پنج نفر مصدوم شدند. به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، سخنگوی اورژانس استان آذربایجان شرقی گفت در حادثه واژگونی خودرو ۴۰۵ در مقابل شهرک سلیمی پنج نفر مصدوم شدند. سه دستگاه آمبولانس اورژانس از پایگاه‌های آذر شهر و گوگان وممقان به یاری مصدومین شتافتند و تحت اقدامات درمانی کارشناسان اعزامی اورژانس به بیمارستان آذرشهر انتقال دادند. شادی نیا عنوان داشت سه مصدوم این حادثه که نیاز به دریافت خدمات تخصصی داشتند توسط بالگرد اورژانس به بیمارستان امام رضا علیه السلام تبریز انتقال یافتند.

دومین جلسه کارگروه سلامت، ایمنی و امنیت غذایی استان در سال ۹۷



این جلسه با ریاست دکتر شهرتی فر معاون سیاسی، امنیتی و اجتماعی استاندار و دبیری دکتر صومی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز و مسئولین ادارات استان تشکیل گردید. بنا بر همین گزارش پی گیری مصوبات جلسه قبل و عملیاتی کردن برنامه‌های سند تدبیر توسعه استان - بیماریهای مشترک بین انسان و دام - بسته خدمات پایه سلامت کارکنان دولت و دستورالعمل اجرایی، جهت تدوین برنامه عملیاتی بهبود وضعیت سلامت کارکنان - تشکیل کمیته‌های (آب و فاضلاب، ایمنی هوا و تغییرات اقلیمی، مواد شیمیایی) در ذیل کارگروه سلامت استان جزو دستور کار سی و چهارمین جلسه کارگروه سلامت، ایمنی و امنیت غذایی استان بود.

دومین نشست فصلی گروه کارشناسان توسعه شبکه و ارتقا سلامت

شبکه و ارتقاء سلامت مرکز بهداشت استان ضمن خیر مقدم به کارشناسان توسعه شبکه و ارتقا سلامت شهرستان‌ها، به تشریح نظام پایش عملکردی و شیوه نامه پایش و ارزشیابی عملکرد مجتمع‌های سلامت پرداختند.

دکتر یوسفی مدیر برنامه پزشک خانواده مرکز بهداشت استان نیز در این نشست چک لیست پایش مدیریتی پزشک خانواده شهری را ارائه نمودند. در ادامه دکتر حسن زاده مسئول مرکز پایش سلامت (HMC) در خصوص نحوه محاسبه مبلغ پرداختی در مجتمع‌های سلامت توضیحات کامل را بیان نمودند گفتنی است در این نشست کارشناسان گروه گسترش مرکز بهداشت استان نیز فعالیت‌های مربوطه را گزارش داده و انتظارات خود را ارائه نمودند.



دومین نشست فصلی گروه کارشناسان توسعه شبکه و ارتقا سلامت در سالن کنفرانس مرکز بهداشت استان برگزار گردید. به گزارش روابط عمومی دانشگاه، دکتر کارآموز قائم مقام معاونت بهداشت دانشگاه و رئیس گروه کارشناسان توسعه

اولین کنگره بین‌المللی تازه‌های بیماری سیستیک فیبروزیس در دانشگاه علوم پزشکی تبریز



کمترین توقع را داشته باشیم، همه در سایه آموزه‌های اساتید شریفی همچون دکتر خاتمی در جامعه پزشکی شکل گرفته است؛ ابراز امیدواری کرد، همه در استمرار و تأمین این عقبه فکری والگویی رفتاری نهادینه شده، تلاشی مسئولانه داشته باشیم.

وی گفت: برای من لذت بخش بود که خانم دکتر نخبه و جوان ۲۳ ساله‌ای که متولد تهران و فارغ التحصیل اصفهان که یک سال در طول تحصیل جهشی تحصیل نموده بود، و با وجود این همه هجمه که به جامعه پزشکی می‌شود در نقطه صفر مرزی بین ایران و آذربایجان کار خودش را شروع کرده بود و با شوق و عشق و علاقه خدمت می‌کرد و ملزومات درخواستی اش صرفاً برای خدمت به بیماران بود و کوچکترین چیزی برای شخص خودش نمی‌خواست. با وجود اینکه انصافاً اقدامات توسعه‌ای و بهسازی خوبی در سالهای اخیر در خانه‌های بهداشت و مراکز سلامت در مناطق محروم انجام یافته است ولی هیچ رشته‌ای بجز رشته‌های پزشکی سراغ نداریم که در آن فرد این همه تحصیل کرده باشد و با کمترین توقع در نقطه صفر مرزی مستقر گردد و خدمت بی ادعا داشته باشد. در نهایت دکتر صومی با بیان اینکه: این روحیه صنفی که "بیشتر بدانیم، بیشتر کار کنیم و

شعاران، سرکار خانم دکتر نیک نیاز، سرکار خانم دکتر واحدی و آقای دکترخانشی؛ از زحمات اساتید مجموعه در ریجستر کردن ۶۰۰ کیس سیستیک فیبروزیس در دانشگاه علوم پزشکی تبریز تشکر نمود و افزود C.F. از ۱۱ مورد بیماری شایعی است که در دانشگاه پیگیری و فالوآپ می‌گردد. دکتر صومی با بیان جمله‌ای از لویی پاستور با مضمون "جامعه پزشکی علی‌رغم تمام ارزشهایی که آفریده است گاه مغلوب شرایط عام جامعه می‌گردد، ادامه داد؛ گرچه دانشمندان و عالمان جامعه نباید از آنچه در جامعه می‌گذرد غافل باشند ولی باید فارغ از حاشیه‌های جامعه و اینکه قدرشان را میدانند یا نه؟ کار خویش را بقدرت انجام دهند. چون ما بخاطر دانایی‌هایی که کسب کرده ایم مسئولیم. و بایست هر آنچه در توان داریم تلاش کنیم. رییس دانشگاه علوم پزشکی تبریز گفت: دیروز در بازدید از مسیر ۴۷۰ کیلومتری میسر مرند و ۵ شهرستان دیگر، ۴۰ خانه بهداشت و ۲۰ مرکز سلامت؛ با یک صحنه‌ای برخورد کردیم که تمام خستگی‌های سفر از تن من و دوستان همراه خارج شد و به خود و همکاران خود در نظام سلامت بالیدم.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، اولین کنگره بین‌المللی تازه‌های بیماری سیستیک فیبروزیس در دانشگاه علوم پزشکی تبریز با حضور جمع کثیری از اساتید و میهمانان خارجی و داخلی از سراسر کشور در سالن شهید شایانمهر دانشکده پزشکی برگزار شد. دکتر محمدحسین صومی، رییس دانشگاه علوم پزشکی تبریز، ضمن خیرمقدم گویی به میهمانان کنگره و تجلیل از جایگاه علمی استاد گرانقدر، آقای دکتر خاتمی، بخاطر نقش ارزنده‌شان در آموزش و تربیت دانشجویان و دستیاران تخصصی و اساتیدی که دوره فلوشیپ از وجود استاد بهره‌مند شده‌اند؛ از کم توقع بودن استاد به وجهه‌باز ایشان یاد کرد و ابراز امیدواری نمود که همه دانشجویان مثل استاد بیشتر دانستن و بیشتر کار کردن و کمتر از همه، انتظار داشتن را سرمشق خویش قرار دهند و تأکید کرد در جامعه انسانهای متوقع راه به جایی نمی‌برند. ایشان ضمن تشکر از عوامل اجرایی و علمی اولین کنگره بین‌المللی تازه‌های بیماری سیستیک فیبروزیس از جمله سرکار خانم دکتر رفیعی، سرکار خانم دکتر

کارگروه اجتماعی پدافند غیرعامل دانشگاه علوم پزشکی تبریز تشکیل شد



ایشان با بیان اینکه هدف اصلی این جلسه رویکرد پیشگیری از انجام موازی کاری در معاونتهای دانشگاه در خصوص برنامه‌های پدافند غیرعامل بود گفت: در جلسات بعدی شخص دقیقاً وظایف اعضای تیم دانشگاه در مشخص خواهد شد دکتر طاهر اقدم در پایان گفت: جلب همکاری خیرین سلامت در سرمایه‌گذاری برای فرهنگ سازی مردمی از نظر آموزش مهارتهای پدافند غیرعامل در جامعه میتواند بسیار مفید باشد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه اولین جلسه کارگروه اجتماعی پدافند غیرعامل دانشگاه در محل اندیشگاه سلامت استان تشکیل شد. دکتر طاهر اقدم معاون اجتماعی دانشگاه علوم پزشکی تبریز گفت: در این جلسه نقش معاونتهای دانشگاه علوم پزشکی تبریز مورد بررسی قرار گرفت. وی افزود: معاونت اجتماعی دانشگاه در همراه کردن کانون‌های سلامت محلات برای آموزش و توانمند سازی در حوزه پدافند غیرعامل آمادگی دارد ولی تهیه محتواهای آموزشی اجتماعی و محله محور از نظر پدافند غیرعامل باید توسط مرکز مدیریت حوادث و فوریت‌های پزشکی تهیه شود.



مراسم یادبود دکتر پورزند و دکتر ناسی زاده در بیمارستان امام رضا (ع) تبریز برگزار شد

چنین مراسمی موجب زنده نگه داشتن یاد و خاطره این عزیزان شده و باعث ایجاد انگیزه برای کار و تلاش بیشتر می شود. گفتنی است: در این مراسم خانواده های این بزرگواران با بازگو کردن خاطرات از اساتید پورزند و ناسی زاده موجب تلطیف احساسات حضار در مراسم شدند در پایان این مراسم از تندیس یادبود اساتید فقید دانشگاه علوم پزشکی با حضور مسئولین دانشگاه در مرکز آموزشی درمانی امام رضا (ع) رونمایی شد.

استان آوازه و خدمات ارزنده دکتر علی پورزند بر کسی پوشیده نیست از ایشان به عنوان جراحی چیره دست و استاد برتر آموزش جراحی عمومی در جامعه پزشکی مطرح بودند. در ادامه مراسم دکتر شهریار هاشم زاده ضمن تقدیر از خدمات ارزنده این اساتید گفت: این دو بزرگوار در طول عمر طبابت خود ضمن طبابت شاگردان و متخصصین زیادی را آموزش و به جامعه پزشکی تحویل داده اند. رئیس گروه جراحی دانشگاه علوم پزشکی استان ادامه داد: برگزاری

این گونه اساتید ضایعه ای جبران ناپذیر برای جامعه پزشکی استان کشور می باشد. رئیس دانشگاه علوم پزشکی استان افزود: استاد بزرگوار دکتر محمدرضا ناسی زاده را به جرات می توان یکی از برترین اساتید جراحی توراکس دانسته و وی بنیانگذار بخش توراکس در مرکز آموزشی درمانی امام رضا (ع) تبریز (امام خمینی سابق) بودند. دکتر صومی، دکتر علی پورزند را موفق ترین جراح عمومی خوانده و اضافه کرد: در شهر تبریز و حتی

مراسم بزرگداشت و یادبود دکتر علی پورزند و دکتر محمدرضا ناسی زاده با حضور رئیس دانشگاه علوم پزشکی و رئیس گروه جراحی دانشگاه علوم پزشکی تبریز در سالن کنفرانس مرکز آموزشی درمانی امام رضا (ع) تبریز برگزار شد. به گزارش روابط عمومی مرکز آموزشی درمانی امام رضا (ع) تبریز، دکتر محمد حسین صومی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز ضمن تقدیر از زحمات این عزیزان از دست رفته، گفت: فی الواقع فقدان این عزیزان و عدم وجود جایگزین برای

معاون سیاسی و امنیتی استاندار آذربایجان شرقی:

استفاده از دستگاه های تصفیه آب به هیچ عنوان لازم نیست و توصیه نمی شود

رحیم شهرتی فرد در نشست کارگروه سلامت و امنیت غذایی استان، با اشاره به بررسی های انجام شده در آزمایشگاه های معتبر علوم پزشکی، آب منطقه ای و آب و فاضلاب آذربایجان شرقی بر روی آب شرب، افزود: بر این اساس هیچ گونه آلودگی و موارد میکروبی در آب شرب شهرهای استان مشاهده نشده و استفاده خانوارها از دستگاه های تصفیه آب در حقیقت اتلاف هزینه است. وی، با اشاره به تبلیغات گسترده فروش دستگاه های تصفیه آب خانگی، اظهار داشت: مردم شهرهای آذربایجان شرقی از مطلوب بودن آب شرب اطمینان کامل داشته باشند و با آسودگی خاطر از این آب استفاده کنند.



کتابخانه خبر بهروز محمد علی زاده

اعزام چهار دستگاه آمبولانس اورژانس

حادثه خونین رانندگی محور سراب-نیر با شش کشته و مصدوم

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، حادثه خونین رانندگی محور سراب-نیر/شش کشته و مصدوم به همراه داشت، دکتر فرزاد رحمانی، رئیس اورژانس پیش بیمارستانی و مدیر حوادث دانشگاه علوم پزشکی تبریز گفت حوالی ساعت ۱۶ عصر دهم تیرماه بر اثر برخورد دو دستگاه پژو و پراید در گردنه صایین در محور یاد شده سه نفر در دم فوت کردند و سه نفر توسط کارشناسان اورژانس تحت اقدامات درمانی پیش بیمارستانی به بیمارستان امام خمینی (ره) سراب انتقال یافتند. دکتر فرزاد رحمانی، رئیس اورژانس پیش بیمارستانی و مدیر حوادث دانشگاه علوم پزشکی تبریز افزود: فوتی ها یک مرد و یک زن و کودک همراه خانواده بودند.

کتابخانه خبر بهروز محمد علی زاده



جلسه کلان منطقه ۲ آمایش سرزمینی در تبریز

جلسه کلان منطقه ۲ آمایش سرزمینی به میزبانی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز و با حضور روسای دانشگاه‌های ارومیه، اردبیل، مراغه و دانشکده‌های علوم پزشکی خلخال، سراب، خوی برگزار گردید.

کارشناس خبر آینه سلامت

در خصوص راهکارهای کاهش هزینه‌ها مانند نوبت‌گیری آنلاین و به‌روز کردن اطلاعات سامانه‌های دانشگاه‌های علوم پزشکی گفت: این سامانه‌ها نیاز به تقویت زیرساخت‌های قوی و سامان‌دهی نظام مند و قانون مند را دارد و اجرای دقیق نظام ارجاع و برگزاری ویدئو کنفرانس، وب کنفرانس و تله کنفرانسها را نیز در کاهش هزینه‌های دانشگاه امری بدیهی دانست.

در نهایت جلسه با ارائه راهکارها و پیشنهادات و استفاده بهینه از منابع، صرفه جویی و کاهش هزینه‌ها در کلیه معاونت‌ها، دانشکده‌ها، مراکز آموزشی و درمانی و شبکه‌ها به پایان رسید.

کاهش هزینه به میزان ده درصد می‌توان به پایداری دانشگاه امیدوار بود و در این راستا از تمامی روسای دانشگاهها پیشنهادات، تصمیمات و تمهیدات لازم را خواستار شد.

وی همچنین در ارتباط با پیشنهاد مصوبه ستاد کشوری مبنی بر کاهش هزینه که در پنج حیطه کاری خدمات سرپایی، خدمات بستری، دارو و تجهیزات مصرفی پزشکی، لوازم مصرفی غیر پزشکی، پرسنلی می باشد راهکارهای لازم را ارائه داده و در هر حیطه پیشنهادات و راهکارهای مدعوین را در کاهش هزینه‌ها با دلایل مستندات جویا شده و در این راستا به بحث و بررسی پرداختند.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز جلسه کلان منطقه ۲ آمایش سرزمینی به میزبانی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز و با حضور روسای دانشگاه‌های علوم پزشکی ارومیه، اردبیل، و روسای دانشکده‌های مراغه، خلخال، سراب، خوی به همراه معاونین درمان و توسعه مدیریت و منابع روز یکشنبه هفتم مرداد ماه نود و هفت در سالن کنفرانس حوزه ریاست برگزار گردید.

در این جلسه که به منظور تبادل نظر در مورد راههای مدیریت بهینه منابع برگزار شد دکتر صومی رئیس دانشگاه در خصوص صرفه جویی در کلیه واحدهای دانشگاه گفت: در صورت



برگزاری دومین نشست فصلی گروه مهندسی بهداشت محیط معاونت بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تبریز

کارشناس خبر آینه سلامت

و کنترل بهداشتی اماکن عمومی و مراکز تهیه و توزیع مواد غذایی، توجه به بهداشت فردی و بهداشت مواد غذایی در عرصه توزیع، توجه به فرایند حامل‌های مطلوب انرژی در منازل روستایی و آلودگی هوا از اهم مباحث توسط کارشناسان این گروه بوده است.

منتقله از آب و غذا با توجه به فصل گرما و کلر سنجی مرتب آب‌های آشامیدنی شهری و روستائی و کنترل اماکن حساس، توجه به بهسازی محیط روستایی، گسترش فعالیتهای بهداشتی در قالب برنامه‌های شهر سالم-روستای سالم (CBI)، بهبود وضعیت پسماندهای شهری با بهره گرفتن از کارگروه مدیریت پسماند در شهرستانها، تقویت سامانه ارتباطات مردمی ۱۹۰ در بحث رسیدگی به شکایات بهداشتی، توجه به سلامت محیط در مراکز آموزشی و پرورشی، ثبت مرتب اقدامات در سامانه جامع بازرسی بهداشت محیط، ارائه صحیح آمار و اطلاعات، رسیدگی

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز مهندس آهنگری رییس گروه مهندسی کارشناسان بهداشت محیط مرکز بهداشت استان، ضمن خوش آمدگویی به مسئولین بهداشت محیط شهرستانها، از اقدامات انجام یافته در زمینه روند رو به رشد استفاده از سامانه جامع بازرسی بهداشت محیط از تمامی همکاران ستادی و محیطی تشکر نموده و ضمن مهم شمردن ثبت مراقبتهای بهداشت محیط در سامانه سبب، لزوم راستی آزمایی فعالیتها در هر دو سامانه ذکر شده را توسط مسئولین بهداشت محیط شهرستانها، خواستار شد.

گفتنی است دقت در برنامه کنترل بیماریهای

برگزاری اولین جلسه نظام ارجاع با حضور مدیران کلینیک‌های مراکز دولتی دانشگاهی استان



به محض صدور مجوزهای مربوطه از سوی وزارت متبوعه، در ایجاد بسترهای مناسب برای شبکه‌ها، بیمارستانها و مراکز وابسته به دانشگاه علوم پزشکی تبریز و حل مشکلات مربوط به الکترونیکی نمودن تمامی سطوح نظام ارجاع آمادگی خود را اعلام کرد.

در نهایت دکتر علی عبادی و دکتر پیمان رضایی و آمنه میرزایی کارشناس نظام ارجاع حوزه ریاست دانشگاه در جلسه به سوالات مطرح شده از سوی حاضرین را پاسخ داده و راهکارهای لازم جهت حل این مسائل را ارائه نمودند.

وهدف اصلی از اجرایی نمودن این فرایندها و راهکارها را صرفه جویی در زمان، مکان و هزینه و در نهایت حذف کاغذ در تمامی سطوح نظام ارجاع دانست.

دکتر پیمان رضایی مدیر آمار و فنآوری اطلاعات دانشگاه علوم پزشکی در این جلسه بر تکمیل و بروز کردن اطلاعات کلینیکها در سامانه‌های مربوطه تاکید کرده و در خصوص ارتباطات الکترونیکی در شهر تبریز و شهرستانها گزارشی را ارائه نمود و اتصال هر چه سریعتر به شبکه‌های اینترنتی را از مسئولین واحدها خواستار شد. وی همچنین اظهار امیدواری کرد:

می پذیرد ادامه داد: با بیدر تمام سطوح فرایند اجرایی شدن انجام پذیرد و کیفیت ارائه خدمات بهتر شده و کمیت ارائه خدمات باید در سطح به سطح نظام ارجاع به صورت عملی صورت پذیرد. دکتر علی عبادی سطح بندی واحدهای ارائه خدمات را به منظور دسترسی عادلانه، کم هزینه بودن، سریع و با کیفیت برای دریافت خدمات از سوی مردم بیان نموده و اطلاعاتی در خصوص سه سطح نظام ارجاع جهت آگاهی حاضرین در جلسه ارائه نمود.

دکتر عبادی در خصوص حذف ثبت دستی و کاغذی به اهمیت الکترونیکی نمودن پرونده‌های بیماران و الکترونیکی شدن نظام ارجاع سلامت تمامی واحدها به سیستمهای مربوطه تاکید کرده

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز اولین جلسه نظام ارجاع با حضور مدیران کلینیکهای مراکز دولتی دانشگاهی در سطح استان روز سه شنبه نهم مرداد ماه نود و هفت در سالن کنفرانس حوزه ریاست برگزار گردید. دکتر علی عبادی رئیس کمیته راهبری نظام سلامت-ارجاع در خصوص اهمیت نظام ارجاع گزارشی را برای حاضرین در جلسه بیان نموده و گفت: نظام ارجاع در سطح کل دانشگاه باید اجرایی شود. و در این راستا سعی بر این خواهد بود که نظام ارجاع هر چه سریعتر و با کیفیت و کمیت عالی، در جایگاه اصلی خود، در دانشگاه علوم پزشکی قرار گیرد. وی با اشاره به اینکه نظام ارجاع در سطح یک به طور کامل انجام

سی و چهارمین جلسه کارگروه سلامت، ایمنی و امنیت غذایی استان آذربایجان شرقی برگزار شد



کردن اولین هسته کلیدی حوزه سلامت سند تدبیر توسعه استان توسط دانشگاه علوم پزشکی تبریز، اجرایی نمودن بسته خدمات پایه سلامت کارکنان دولت طبق دستورالعمل تنظیمی در کلیه ادارات استان از مصوبات اصلی این جلسه کارگروه بود.

ابلاغ گردد و کارگروه‌های بیماریهای قلبی عروقی، تنفسی و سرطانها ذیل سند استانی بیماریهای غیرواگیر تشکیل و موظف شود حداقل ۴ جلسه در طول سال برگزار نماید. گفتنی است: طراحی و تدوین و راه اندازی سیستم ارجاع در مراجعات بهداشتی و درمانی در جهت عملی

تحقق سایر محورها و اهداف موضوع سند تدبیر توسعه استان، همکاری و تعامل نزدیک تمام دستگاههای اجرایی لازم و ضروری است.

ارائه آموزشهای لازم به عوامل و زائرین حج تمتع ۱۳۹۷ استان آذربایجان شرقی و هماهنگی با دانشگاه و سازمان حج استان اردبیل (مبدا پروازی از تبریز)، از نظر موارد پیشگیری و کنترل بیماریهای موسم حج با همکاری معاونت بهداشت دانشگاه و سازمان حج استان و مرکز پزشکی حج جمعیت هلال احمر از دیگر مصوبات جلسه کارگروه بود دکتر صومی در خصوص سند استانی بیماریهای غیرواگیر گفت: برش ۶ ماهه فعالیتهای دستگاههای استانی و برش شهرستانی فعالیتهای

رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز در سی و چهارمین جلسه کارگروه سلامت، ایمنی و امنیت غذایی استان با اشاره به بخش سلامت سند تدبیر توسعه استان، گفت: در مرحله دوم این سند پوشش همگانی خدمات سلامت، مدیریت آسیب‌های جاده ای، گردشگری سلامت، ارتقای کیفیت زندگی و مخاطرات موثر بر خشکی دریاچه ارومیه از اهداف اصلی و محوری این سند است.

دکتر محمدحسین صومی از افزایش آمار مرگ و میر ناشی از تصادف در جاده‌های آذربایجان شرقی طی سه ماهه اول سال جاری نسبت به مدت مشابه پارسال خبر داد و اظهار داشت: برای کاهش آسیب‌های جاده ای و نیز

پنجاه اولویت پژوهشی سال ۱۳۹۷ دفتر تحقیقات و آموزش ستاد مبارزه با مواد مخدر ریاست جمهوری

به گزارش روابط عمومی معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی تبریز پنجاه اولویت پژوهشی سال ۱۳۹۷ دفتر تحقیقات و آموزش ستاد مبارزه با مواد مخدر ریاست جمهوری به قرار زیر جهت استحضار محققین و پژوهشگران اعلام می گردد.

- ◀ پیمایش خانوار در مورد شیوع مصرف مواد مخدر و روان گردان ها در جمعیت عمومی کشور (۱۵ تا ۶۴ سال). (به صورت ملی)
 - ◀ شیوع شناسی مصرف مواد مخدر و روان گردان ها در میان دانشجویان دانشگاه های آزاد اسلامی سراسر کشور و بررسی عوامل خطر و حفاظت کننده. (به صورت ملی)
 - ◀ شیوع شناسی مصرف مواد مخدر و روان گردان ها در میان دانشجویان دانشگاه های تابع وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و بررسی عوامل خطر و حفاظت کننده. (به صورت ملی)
 - ◀ نگرش مردم به مواد مخدر و روان گردانها و نحوه مصرف آنها. (به صورت ملی)
 - ◀ بررسی روند شیوع مصرف مواد و اختلالات مصرف در سربازان پادگان ها. (به صورت ملی)
 - ◀ شیوع شناسی مصرف مواد مخدر و روان گردان ها در کارگران محیط های صنعتی و کارکنان سازمان ها. (به صورت ملی)
 - ◀ ارزیابی مدیریت امر مبارزه با مواد مخدر در دستگاه های عضو و مرتبط با ستاد. (به صورت ملی)
 - ◀ بررسی اثربخشی منابع هزینه شده (هزینه فایده) در امر مبارزه با مواد مخدر و روان گردانها.
 - ◀ کیفیت منابع انسانی تخصیص یافته در عرصه مبارزه با مواد مخدر و روان گردانها (کاهش عرضه- کاهش تقاضا).
 - ◀ تهیه و تدوین نقشه راه مبارزه همه جانبه با مواد مخدر، روان گردان ها و پیش سازها در هر یک از استان های کشور.
 - ◀ بررسی میزان شیوع مصرف مواد مخدر و روان گردان ها در دانش آموزان دوره متوسطه دوم و هنرجویان هنرستان های استان های کشور. (به صورت ملی)
 - ◀ بررسی جامعه شناختی میزان انگ و هنجارهای اجتماعی (سنت، فرهنگ) مصرف مواد مخدر و تاثیر آن بر شروع مصرف مواد مخدر (مورد مطالعه: خرده فرهنگ اقوام ایرانی)
 - ◀ طرح ۵ ساله تقویم آموزشی کارکنان دبیرخانه ستاد مبارزه با مواد مخدر و دبیرخانه شوراهای هماهنگی مبارزه با مواد مخدر سراسر کشور. (به صورت ملی)
 - ◀ ارزشیابی اثربخشی برنامه های پیشگیری از اعتیاد در مدارس متوسطه دوم (ویژه والدین، مربیان و دانش آموزان). (به صورت ملی)
 - ◀ ارزشیابی اثربخشی برنامه های پیشگیری از اعتیاد در دانشگاه های دولتی. (به صورت ملی)
 - ◀ تجارب نوین پیشگیری اولیه از اعتیاد در کشورهای توسعه یافته.
 - ◀ مطالعه تجارب و اقدامات موفق جهانی مشارکت های اجتماعی در حوزه کاهش تقاضا و توسعه مشارکت های مردمی.
 - ◀ ارزشیابی و سنجش اثربخشی برنامه های توانمندسازی سازمان های مردم نهاد حوزه کاهش تقاضا و توسعه مشارکت های مردمی طی سال های ۱۳۹۲ تا ۱۳۹۶ و ارائه مدل.
 - ◀ نیازسنجی آموزشی و طراحی مدل آموزشی سازمان های مردم نهاد در حوزه کاهش تقاضای مواد مخدر و روان گردان ها.
 - ◀ شناسایی مولفه های اصلی در اشتغال بهبود یافتگان و طراحی مدل ایجاد اکوسیستم های کارآفرینی دانش بنیان در سمن های فعال حوزه صیانت.
 - ◀ مطالعه تجارب موفق جهانی در حوزه صیانت با تاکید بر رویکرد اجتماعی شدن مبارزه با مواد مخدر و نقش سازمان های مردم نهاد.
 - ◀ امکان سنجی استفاده از ظرفیت های منطقه ای استان های کشور برای توسعه کسب و کار و اشتغال بهبود یافتگان.
 - ◀ آینده پژوهی وضعیت قاچاق مواد مخدر، روان گردان ها و پیش سازها در داخل کشور.
 - ◀ بررسی شیوه ها و مسیرهای انتقال مواد مخدر، روان گردان ها و پیش سازها به داخل کشور و اثر بخشی راه کارها و اقدامات مقابله ای.
 - ◀ بررسی روش ها و شیوه های پولسویی ناشی از قاچاق مواد مخدر و تاثیر آن
- در اقتصاد کشور.
 - ◀ بررسی شیوه های مقابله با ورود مواد مخدر به داخل زندان ها با استفاده از فناوری های نوین.
 - ◀ آسیب شناسی سیاست جنایی (تقنینی، قضایی و اجرایی) و کیفری حاکم بر امر مبارزه با مواد مخدر در ایران طی سال های ۱۳۶۷ تا ۱۳۹۷.
 - ◀ بررسی اثر بخشی مجازات های مندرج در قانون مبارزه با مواد مخدر (ضبط و مصادره اموال، مجازات های سالب حیات و...).
 - ◀ تحلیل فقهی جرایم مواد مخدر و روان گردان ها.
 - ◀ تنقیح قوانین حوزه مواد مخدر.
 - ◀ بررسی نگرش مرتکبان جرایم مواد مخدر، روان گردان ها و پیش سازها نسبت به میزان اثر بخشی مجازات های پیش بینی شده در قانون مبارزه با مواد مخدر و نحوه رسیدگی به این جرایم در محاکم قضایی.
 - ◀ پیمایش های رفتاری- زیستی گروه های پر خطر معتادان (تزیقی، تن فروش ها، معتادان زندانی...).
 - ◀ طراحی نظام ثبت اطلاعات مشکلات اورژانس معتادان اورژانس بیمارستان های کشور
 - ◀ طراحی و بررسی اثربخشی مدل های درمان و حمایت های اجتماعی با الگوهای بومی
 - ◀ طراحی مداخلات درمان و حمایت اجتماعی برای گروه های خاص معتادان شامل بی خانمان ها، زنان خیابانی، نوجوانان، زندانیان و بررسی اثربخشی آنها
 - ◀ طراحی راهکارهای ارتقای بیمه برای پوشش خدمات اعتیاد و بررسی تاثیر حمایت بیمه ای در ماندگاری در درمان
 - ◀ ارزشیابی اثربخشی و کارایی برنامه ادغام پیشگیری و درمان اعتیاد در نظام مراقبت های بهداشتی اولیه و میزان به کارگیری پروتکل وزارت بهداشت در فیلد
 - ◀ راه اندازی نظام ثبت اطلاعات معتادان و درمان اعتیاد در کلیه مراکز درمان اعتیاد و زندان های سطح کشور.
 - ◀ ارزشیابی برنامه درمان نگهدارنده با متادون در مراکز درمانی کشور و بررسی میزان به کارگیری پروتکل درمان با متادون وزارت بهداشت در مراکز درمانی.
 - ◀ بررسی کارکرد مداخلات درمانی در زندان و میزان به کارگیری پروتکل های درمانی و بررسی میزان هزینه اثربخشی برنامه ارائه سرنگ
 - ◀ بررسی روش های نظارت مطلوب بر مراکز درمانی اعتیاد
 - ◀ سنجش نیازها و طراحی بسته های آموزشی برای ارتقای نگرش، دانش و مهارت درمان گران اعتیاد
 - ◀ طراحی نظام پایش و ارزشیابی خدمات درمان اعتیاد
 - ◀ طراحی نظام جامع درمان اعتیاد (استانداردها، روش های درمانی، توزیع، دسترسی ها و...)
 - ◀ تعیین قیمت تمام شده مداخلات درمانی و کاهش آسیب در کشور
 - ◀ بررسی میزان اثربخشی و هزینه- اثربخشی مداخلات پیشگیری از بیش مصرف و مرگ و میر ناشی از مواد
 - ◀ ارزشیابی عملکرد و هزینه اثربخشی مراکز کاهش آسیب به منظور بهبود نظام ثبت اطلاعات خدمات کاهش آسیب
 - ◀ ارزشیابی کارکرد گروه های همیاری و سایر سازمان های مردم نهاد و اجتماع محور در کاهش زیان
 - ◀ بررسی روش های تامین منابع مالی، نظام بودجه ریزی، تخصیص اعتبار و هزینه کرد بودجه در سازمان های مختلف در امر درمان و کاهش زیان در پنج سال گذشته
 - ◀ مستندسازی وضعیت مدیریت درمان و کاهش زیان و ارزشیابی ساختارهای اداری و اجرایی موجود و بررسی مشکلات نظام مدیریت درمان اعتیاد کشور



همایش یک روزه دادپزشک برگزار گردید

کارشناس خبر سلامت

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز جلسه به میزبانی مدیرکل اداره پزشکی قانونی استان و با حضور اساتید، معاون دادستان عمومی و انقلاب، رئیس بخش تالار تشریح پزشکی قانونی، مدیر اجرایی و عضو هیئت امنای طرح دادپزشک سازمان پزشکی قانونی، معاون پزشکی آزمایشگاهی اداره کل پزشکی قانونی استان و عضو هیئت امنای موسسه دادپزشک کشور و مدیرکل پزشکی قانونی استان فارس، معاون درمان و روسای مراکز آموزشی درمانی تبریز و روسای بیمارستانهای شهرستان استان آذربایجان شرقی در سالن کنفرانس حوزه ریاست دانشگاه علوم پزشکی تبریز برگزار گردید. جلسه با خوشامدگویی و خیر مقدم دکتر صمدی راد مدیرکل اداره کل پزشکی قانونی استان آذربایجان شرقی آغاز گردید. وی در خصوص اهمیت موسسه پزشکان معتمد دادپزشک گفت: این موسسه تقریباً کار خود را از سال ۹۳ آغاز کرده و گروه پزشکی معتمد

دادپزشک موسسه ای است کشوری و زیر نظر پزشک قانونی کشور انجام فعالیت خواهد کرد. وی در ادامه با اشاره به انواع مرگها معاینه جسد و صدور جواز دفن وثبت وقایع فوت و شرح حال و مطالعات اطلاعات آماری را از اهداف مهم طرح دادپزشک دانسته و اعلام کرد در مواردی این مطالعات دقیق اطلاعات آماری موجب کاهش مرگ و میر می گردد. در این جلسه از اهداف طرح دادپزشک که جلوگیری از تضییع حقوق، ساماندهی صدور جواز دفن ها و برون سپاری و راهکارهای عملی جهت عملیاتی شدن دادپزشک می باشد بحث و بررسی هایی بعمل آمد. در این همایش وضعیت معاینه اجساد در سیستم قضایی، توسط معاون دادستان عمومی و انقلاب استان آذربایجان شرقی (احمد موقری)، گزارش وضعیت اجرایی طرح دادپزشک در استان فارس، توسط مدیرکل پزشکی قانونی استان فارس و عضو هیئت

امنای موسسه دادپزشک کشور (دکتر سعید غلامزاده)، اصول معاینه ظاهری و نحوه نگارش گزارش معاینه جسد و صدور جواز دفن، توسط رئیس بخش تالار تشریح پزشکی قانونی تبریز (دکتر فریدون اشرفیان)، تبیین جایگاه دادپزشک و برون سپاری و راهکارهای عملی جهت عملیاتی شدن دادپزشک، توسط مدیر اجرایی و عضو هیئت امنای طرح دادپزشک سازمان پزشکی قانونی (دکتر مهرداد علی بخشی)، وضعیت فعلی صدور جواز دفن و اجرای دادپزشک، توسط معاون پزشکی و آزمایشگاهی اداره کل پزشکی قانونی استان (دکتر حسین میرزاجان زاده) ارائه گردید. در نهایت دکتر صمدی راد، دکتر حجت پورفتحی معاون درمان دانشگاه علوم پزشکی تبریز، دکتر غلامزاده، دکتر علی بخشی، دکتر میرزاجان زاده، دکتر اشرفیان، دکتر سیف به سوالات و مشکلات مطرح شده از سوی حاضرین در جلسه پاسخ های کامل و جامعی ارائه نمودند.

گزارش کارگاه آشنایی با قوانین شرکت های دانش بنیان و نحوه ارزیابی

کارشناس خبر سلامت

کارگاه آشنایی با قوانین شرکت های دانش بنیان و نحوه ارزیابی در تاریخ ۹/۴/۹۷ از ساعت ۹ الی ۱۳ در مجتمع مرکز رشد پاستور برگزار گردید. این کارگاه به مدرسی جناب آقای دکتر اسماعیل هاشمی اقدم و با حضور ۴۴ شرکت کننده برگزار شد. مباحث مورد تدریس کارگاه شامل موارد ذیل بود:

- تسهیلات دانش بنیان
- ارزیابی دانش بنیان شدن
- مقدمات اقتصاد دانش بنیان



با حضور دکتر صومی کتابخانه دانشکده مدیریت و اطلاع رسانی پزشکی افتتاح شد

کارشناس خبر سلامت

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، مراسم افتتاح کتابخانه دانشکده مدیریت و اطلاع رسانی پزشکی با حضور رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز و هیئت همراه برگزار گردید. به گزارش فوق در این مراسم دکتر صومی و هیئت همراه ابتدا نشست صمیمی با رئیس و اعضای هیأت علمی دانشکده مدیریت داشته و به بحث و تبادل نظر در خصوص اقدامات صورت گرفته و حل مسائل پیش روی دانشکده پرداخته. سپس با حضور در محل کتابخانه ضمن بازدید از بخش های مختلف؛ امکانات و تجهیزات کتابخانه و صحبت در خصوص مراحل طی شده جهت بهره برداری از

کتابخانه دانشکده، آن را رسماً مورد افتتاح قرار دادند. گفتنی است در این بازدید پس از توضیحات دکتر عبد خدا در خصوص سیستم RFID و بخش کتابهای الکترونیکی و نیز سایر بخش های کتابخانه، حاضرین عکس یادگاری با حضور رئیس دانشگاه گرفتند.

گزارش کارگاه قوانین GMP و اتاق‌های تمیز

این کارگاه در مجتمع مرکز رشد پاستور برگزار گردید. موضوعات مطرح شده شامل قوانین و مقررات GMP، اتاق‌های تمیز قوانین و استانداردهای مربوط به آنها، انواع هواسازهای اتاق‌های تمیز بود. این کارگاه به مدرسی جناب آقای دکتر امیر مهدی زاده متخصص داروسازی صنعتی و مدیر عامل موسسه افق فارمد از تهران و با حضور ۴۰ شرکت کننده برگزار شد.



گزارش برگزاری دوره اول کارگاه‌های مهارت آموزی زیمان طبیعی ۱۳۹۷

روز دوم شامل: انواع دیستوشی، زیمان بریج، استفاده از واکيوم و فورسپس، کار عملی با مولاز و پرسش و پاسخ بود. این مجموعه کارگاه‌ها در روز سوم شامل توانایی انجام احیاء مادر باردار، توانایی احیا نوزاد در اتاق زیمان و کار عملی و اجرای احیا روی ماکت مادر و نوزاد (توسط اساتید و شرکت کنندگان) بود.

بالینی دانشکده داروسازی از ساعت صبح ۸ الی ۱۶ عصر برگزار شد. و سرفصل‌های برنامه روز اول شامل: پزشکی مبتنی بر شواهد، اصول و اهداف مهارت بالینی، ارزیابی سلامت جنین، پره اکلامپسی و اکلامپسی، خونریزی پس از زیمان و حین زیمان، کار عملی و پرسش و پاسخ و برنامه‌های

دوره اول کارگاه‌های مهارت آموزی زیمان طبیعی مبتنی بر دستورالعمل اجرایی وزارت متبوع روزهای دوم تا چهارم مرداد ماه سالجاری با حضور اساتید برنامه با هدف توانمندسازی پرسنل مامایی شاغل در بلوک‌های زیمانی مراکز آموزشی درمانی تابعه استان، توسط واحد مامایی این معاونت در مرکز آموزش مهارت‌های

اجرای طرح پایان نامه دانشجویی مقطع کارشناسی ارشد اپیدمیولوژی با عنوان "طراحی و امکان‌سنجی غربالگری الکترونیکی ADHD در دانشجویان دانشگاه‌های تبریز"

آیا میدانید ADHD در ۳-۸٪ بزرگسالان شیوع دارد؟ آیا می‌دانید با داشتن ADHD ممکن است دچار مشکلات یادگیری و اختلال توجه شوید؟ با ورود به سامانه www.mentaltest.ir و تکمیل کامل پرسشنامه در طرح بزرگ غربالگری online الکترونیکی ADHD شرکت کرده و از جوایز ارزنده آن بهره‌مند شوید. جایزه معنوی اطلاع از وضعیت score خود در مقایسه با سایر دانشجویان شرکت کننده در طرح در صورت اظهار تمایل خود دانشجویان با درج آدرس ایمیل خواهد بود.

گزارش کارگاه آشنایی با مقررات و نحوه اخذ مجوز

این کارگاه در مجتمع مرکز رشد پاستور برگزار گردید. موضوع اصلی تدریس و بحث کارگاه در حیطه قوانین، مقررات و نحوه اخذ مجوز مواد غذایی و آشامیدنی آرایشی و بهداشتی بود. این کارگاه به مدرسی جناب آقای دکتر رمضان و با حضور ۳۰ شرکت کننده برگزار شد.

حمایت انستیتو جهانی تحقیقات بیماری‌های عروقی ریوی از مرکز تحقیقات سل و بیماری‌های ریوی دانشگاه علوم پزشکی تبریز

متعاقب برگزاری موفقیت آمیز دو دوره کنگره بین‌المللی فشارخون ریوی در سالهای ۲۰۱۵ و ۲۰۱۷ و ثبت این رویداد در تقویم و سایت رسمی انجمن ریه آمریکا اخیراً انستیتو جهانی تحقیقات بیماری‌های عروقی ریوی (PVRI) نیز حمایت‌های مادی و معنوی خود را از دانشگاه علوم پزشکی تبریز اعلام نمود. این انستیتو علاوه بر اسپانسر ۳ سخنران جهت سفر به تبریز با خرید تجهیزات اساسی برای دانشگاه علوم پزشکی تبریز به مبلغ تقریبی ۱۵ هزار دلار موافقت نمود. این کمک‌ها نقش به‌سزایی در بهبود بیماران ریوی در کشورمان ایفا خواهد نمود. آقای دکتر فرید رشیدی دبیر اجرایی کنگره بین‌المللی فشارخون ریوی دانشگاه نقش انکارناپذیری در تمامی موفقیت‌های کسب شده تاکنون داشته‌اند. ضمناً خبر رسمی دور سوم کنگره بین‌المللی ریه تبریز در سال ۲۰۱۹ در سایت رسمی انستیتو جهانی تحقیقات بیماری‌های عروقی ریوی قابل دسترسی است.

جلسه هم‌اندیشی پیشبرد اهداف معاونت اجتماعی با هم‌سویی فرایندهای آموزش سلامت

به گزارش روابط عمومی دانشگاه پیرو تفاهم‌های صورت گرفته معاونت اجتماعی و معاونت بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی تبریز جلسات فنی برای توجیه مأموریت‌های جدید واحد آموزش سلامت در معاونت اجتماعی تشکیل شد. علیرضا رئیس گروه آموزش و ارتقای سلامت گفت: با تشکیل جلسه هم‌اندیشی در اندیشه سلامت دانشگاه دستورالعمل دانشگاه در خصوص راه‌اندازی کانون‌های سلامت محلات بررسی می‌شود. ایشان افزود: در این جلسه با همفکری کارشناسان کارگروه سلامت استان و مولفه‌های موثر بر سلامت معاونت اجتماعی مقرر شد بعد از برگزاری جلسات توجیهی برای شبکه‌های بهداشت و درمان شهرستان‌های استان، برنامه‌های مجمع و کانون سلامت محلات عملیاتی شود...

جلسه اعضای شورای عالی پیوند دانشگاه به میزبانی رئیس دانشگاه



و تجهیزاتاتی با هماهنگی معاونت غذا و دارو دانشگاه علوم پزشکی تبریز تسهیل خواهد شد. تامین نیروی انسانی جوان و زبده، تامین داروهای بیماران پیوندی، افزایش تختهای بستری با توجه به ازدیاد بیماران، تجهیز آزمایشگاهها برای تشخیص بیماریهای قارچی و میکروبی، اطلاع رسانی عمومی از طریق رسانه های ملی، احیاء واحد فراهم آوری اعضا، پذیرش بیماران از استانهای همجوار و ایجاد امکانات بهینه برای این نوع پیوندها از اصلی ترین مسائلی بود که در این نشست مورد ارزیابی قرار گرفت.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز جلسه شورای عالی پیوند دانشگاه با حضور رئیس دانشگاه، تیم پزشکان پیوند و اعضای شورای عالی پیوند امروز سیزدهم مرداد ماه نود و هفت در سالن کنفرانس حوزه ریاست برگزار گردید. در این جلسه گزارشی از وضعیت فعلی پیوندها (کبد، کلیه، قلب، مغز و استخوان، قرنیه و...) مطرح شد و بر هماهنگی و رفع مشکلات

دومین نشست فصلی گروه کارشناسان سلامت روانی اجتماعی و اعتیاد معاونت بهداشت دانشگاه

مورد توافق در متن توافقنامه ها، نسبت به اجرای موثر برنامه عملیاتی مبتنی بر توافقنامه و ارزشیابی فصلی آن تاکید نمود. سپس هر یک از کارشناسان مسئول فرایندها به ترتیب زیر، برنامه های اجرایی و فنی را تبیین و تشریح نمودند: همی؛ نحوه مدیریت و ثبت خدمات و اقدامات کارشناسان سلامت روان و رفتار در این سامانه و گزارش گیری از آن مهینی؛ روند اجرای برنامه های آموزش مداوم در سال جاری و ثبت و گزارش کارگاهها مطابق فرمت وزارتی، مداخلات اجتماع محور و پیشگیری از خشونت خانگی حسن پور؛ نظام ثبت و مراقبت موارد اقدام به خودکشی و پیشگیری از رفتارهای خودکشی، فریدونی؛ روند اجرای برنامه های پیشگیری از اعتیاد و تاکید بر اجرای کامل غربالگری مبتنی بر ASIST

دومین نشست فصلی گروه کارشناسان سلامت روانی اجتماعی و اعتیاد معاونت بهداشت دانشگاه در سالن کنفرانس مرکز بهداشت استان برگزار گردید. به گزارش روابط عمومی دانشگاه، اصل رحیمی مدیر گروه کارشناسان سلامت روانی اجتماعی و اعتیاد مرکز بهداشت استان در ابتدای این جلسه ضمن خیر مقدم به مدعوین و تشکر از همکاری و همراهی در برنامه های سلامت روان استان، با تبیین اهداف این نشست در مورد اهم برنامه های سال جاری موارد لازم را ارائه نمود. ایشان در ادامه مباحث خود موضوع گزارش چالش برانگیز گروه آمار در زمینه ثبت و گزارش فعالیت های کارشناسان سلامت روان مجتمع های سلامت را مورد بررسی و ارزیابی قرار داده و علل وضعیت نابسامان ورود داده های مرتبط با فعالیت کارشناسان سلامت روان را به تفکیک هر برنامه تبیین نمودند.

در نهایت در این جلسه مقرر گردید موارد زیر مورد پیگیری قرار گیرد:

- ◀ نهایی کردن توافقنامه شبکه ها با مراکز سلامت و مرکز بهداشت استان
- ◀ تحلیل شهرستانی وضعیت خودکشی، تشکیل مرتب جلسات پیشگیری و مدیریت خودکشی
- ◀ ادغام برنامه آموزش سبب در برنامه های آموزش مداوم
- ◀ جدی گرفتن آموزش بدو خدمت روانشناسان و پایش مستمر و توأم با بازخورد و پیگیری آن از روانشناسان
- ◀ تقویت ارتباط مراقب سلامت، پزشک خانواده و روانشناس مطابق فلوجارت های سه گانه

گفتنی است این موارد با حضور مهندس صادقی نماینده شرکت دانش پارسیان مورد بازبینی و نقاط مورد نیاز برای بهبود روند ثبت فعالیت ها مورد تاکید قرار گرفت که می توان به موارد ذیل اشاره نمود: تسهیل دسترسی کارشناسان سلامت روان به سامانه سبب (تامین لب تاپ به کارشناسان، تعریف و فعال سازی اکانت برای هر کارشناس) تعریف و فعال سازی دسترسی کارشناسان سلامت روان به مراکز / پایگاههای سلامت تحت پوشش خود (جهت مدیریت درست اطلاعات و ارجاع) تعیین تکلیف جمعیت تحت پوشش و میهمان در سامانه سبب توسط واحد آمار تهیه و تدوین راهنمای کار با سامانه سبب توسط مرکز بهداشت استان در ادامه نشست، اصل رحیمی ضمن تاکید بر اهمیت پیگیری استانداردهای

کارگاه دو روزه مولفه های ازدواج سالم در مرکز بهداشت استان برگزار شد

به گزارش روابط عمومی، کارگاه دو روزه مولفه های ازدواج سالم در مرکز بهداشت استان برگزار شد. دکتر شالچی عضو هیئت علمی و مدرس دوره، ضمن ارائه مباحث مربوط به ضرورت آموزشهای پیش از ازدواج، بحث باورهای درست و نادرست در مراحل ازدواج را با مشارکت مدعوین ارائه و جمع بندی نمود. داهیم رئیس گروه کارشناسان سلامت نوجوانان، جوانان و مدارس مرکز بهداشت استان ضمن تاکید بر برگزاری فعال جلسات آموزشی ازدواج سالم برای گروه هدف جوانان در مرحله پیش از ازدواج، انجام فعالیت های مرتبط شو نمادین را در هفته ازدواج با توجه به پیش بینی این مناسبت در تقویم آموزشی و کمپین های اولویت دوم، خواستار شد.

اولین کارگاه یک روزه آموزشی مراقبت‌های حمایتی و تسکینی سرطان برگزار شد



کارگاه یک روزه آموزشی مراقبت‌های حمایتی و تسکینی سرطان با حضور ۳۰ نفر از پرستاران و پزشکان مرتبط با بیماران سرطانی برگزار شد. به گزارش کارشناس بیماری‌های خاص معاونت درمان دانشگاه، دکتر اقدام ضمیر، استادیار و متخصص رادیوتراپی و انکولوژی دانشگاه در مورد اهمیت بیماری سرطان و تشخیص این بیماری مطالبی را بیان نمود و گفت: تشخیص سرطان در مراحل پیشرفته کیفیت زندگی در بیمار را تحت الشعاع قرار می‌دهد لذا باید به درمان‌های حمایتی در بیماران سرطانی و برخورد صحیح با درد در این بیماران توجه نمود. در ادامه کارگاه دکتر آقامحمدی دانشیار و متخصص بیهوشی در خصوص علائم و نشانه‌های بیماران سرطانی، اضطراب و افسردگی در این بیماران



و Palliative care (طب تسکینی) توضیحاتی ارائه نمود و گفت: آموزش به بیماران و خانواده بیمار جهت رفع نیازهای اولیه و مشاوره‌های روانشناسی، تغذیه، مددکاری و فیزیوتراپی لازم و ضروری است. دکتر آقامحمدی نحوه استفاده از داروهای ضد درد را نیز تشریح کرد. در ادامه کارگاه پاسخ‌های لازم به سوالات حاضرین داده شد. گفتنی است: کارگاه یک روزه آموزشی مراقبت‌های حمایتی و تسکینی سرطان، با حضور ۳۰ نفر از اساتید و پرستاران و پزشکان مرتبط با بیماران سرطانی از تبریز و شهرستان‌های استان روز پنجشنبه یازدهم مرداد در سالن آموزش

ستاد مرکزی دانشگاه علوم پزشکی تبریز برگزار شد و طی برنامه معاونت درمان این کارگاهها با حضور اساتید برای آموزش پزشکان عمومی و متخصصین و پرستاران برای کار در درمانگاه‌های تخصصی طب تسکینی سرطان ادامه خواهد داشت.

حضور ستاد توزیع داروی استان در معاونت غذا و دارو



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز نشست هم اندیشی با حضور معاون و مدیر داروی معاونت غذا و دارو و مدیران پخش‌های دارویی استان در سالن کنفرانس این معاونت برگزار گردید. در این نشست دکتر نعمتی معاون غذا و دارو ضمن تشکر از مدیران شرکت‌های دارویی استان جهت حضور در این جلسه و همکاری‌های بیش از پیش در زمینه‌های مرتبط با امور دارویی هدف از این نشست را بررسی و هماهنگی برای توزیع دارو در شرایط حساس و کمبودهای احتمالی دارو و لزوم هماهنگی بیشتر در استان عنوان کرد. وی همچنین ابراز امیدواری کرد که با همفکری و بررسی نواقص موجود از بروز مشکلات آتی

دکتر آقاجانی از مدیران پخش دارویی خواستار شفاف سازی موجودی انبارهای شرکت شده و تاکید کرد شرکت‌های دارویی در زمینه جذب حداکثری سهمیه استانی از مراکز تامین دارو اقدامات لازم و بهینه را انجام دهند. در پایان این نشست مدیران پخش دارویی نیز ضمن ارائه توضیحاتی در خصوص زنجیره تامین و توزیع دارو در وضعیت موجود عمده ترین مشکل در حوزه تهیه دارو توسط مراکز پخش را نقدینگی و بدهی‌های قبلی اعلام کردند که مقرر شد با جلسات هماهنگی مدیریت دارو با تامین کنندگان و خریداران دارو (داروخانه‌ها) این معضل تا حدی زیادی رفع گردد.

احتمالی پیشگیری به عمل آید. دکتر آقاجانی مدیر اداره نظارت بر دارو و مواد اعتیاد آور استان نیز در خصوص نارسایی که در توزیع دارو وجود دارد، منجر به کمبود کاذب دارویی شده و مشکلات بعضاً به بیماران منتقل می‌شود گفت: بعضی کمبودهای دارویی صرفاً به علت درخواست برندهای خاص دارویی می‌باشد که توسط بعضی پزشکان در نسخ درج و بیمار را دچار سردرگمی می‌کنند. وی از مدیران پخش دارویی خواست که با توزیع عادلانه در تمام داروخانه‌های استان و رعایت سهمیه بندی این کمبودها را جبران کنند و در صورت بروز هرگونه مشکل از این بابت با اداره دارو هماهنگ شوند.

تغذیه با شیر مادر زیر بنای زندگی سالم

به همت ریاست، مدیریت همچنین مدیریت خدمات پرستاری مرکز کودکان گرامیداشت هفته جهانی تغذیه با شیر مادر (۱۰ الی ۱۶ مرداد) مراسمی روز پنجشنبه ۱۱ مرداد ماه در سالن کنفرانس مرکز با حضور ریاست و جمعی از اساتید کودکان و نوزادان و پرسنل و مادران نوزادان بستری برگزار نمود.

در این مراسم دکتر میرهادی موسوی رئیس مرکز با اشاره به اهمیت تغذیه با شیر مادر خاطر نشان کرد: مرکز کودکان تبریز با افزایش پتانسیل‌های خود در زمینه ترویج تغذیه با شیر مادر و آموزش مادران می‌تواند به یک مرجع تبدیل گردد.

خانم دهخدا، دبیر کمیته تغذیه با شیر مادر در رابطه با اهداف گرامیداشت هفته جهانی تغذیه با شیر مادر با شعار "تغذیه با شیر مادر زیر بنای زندگی سالم" مطالبی را ارائه نمود و به ادامه فعالیت کلینیک مشاوره شیردهی مرکز کودکان و تربیت مروجین تغذیه با شیر مادر اشاره نمود.



در پایان مراسم از خانم دکتر رفیعی فوق تخصص گوارش کودک، دبیر علمی کمیته، خانم برادران کارشناس سلامت خانواده، خانم جیگاری و مروجین فعال مرکز آموزشی درمانی کودکان قدردانی شد. همچنین از مادران نوزادان بستری در مرکز کودکان بایک شاخه گل و یک بطری ذخیره شیر دلجویی و قدردانی بعمل آمد..

بازدیدهای سرپرست اداره ارزیابی عملکرد، بازرسی و پاسخگویی به شکایات دانشگاه

ابراهیم صومی، سرپرست مدیریت ارزیابی عملکرد، بازرسی و پاسخگویی به شکایات دانشگاه هدف بازرسی گروهی از کلیه واحدهای تابعه دانشگاه را اجرای صحیح و بموقع قوانین، مقررات اداری در دستگاههای دولتی عنوان کرده و از ادامه روند نظارت به مسائل و مشکلات کارکنان، مسئولین در واحدهای تابعه دانشگاه در طول سال ۹۷ خبر داد.

در این بازدید به سوالات مطرح شده از سوی کارکنان و مسئولین شبکه در خصوص مسائل و مشکلات موجود، راهکارها و پاسخهای لازم در جهت ارتقای سطح خدمات بهداشتی و درمانی ارائه گردید.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز در ادامه بازدیدها و بازرسی‌های اداره بازرسی و پاسخگویی به شکایات دانشگاه این تیم بازرسی از شبکه بهداشت و درمان شهرستان بستان آباد بازدید کردند.

در این دیدار گروهی که به ریاست ابراهیم صومی، همکاران اداره بازرسی، کارشناسان درمانی، بهداشتی، تجهیزاتی و با حضور رئیس شبکه بهداشت و درمان شهرستان بستان آباد و مسئولین شبکه انجام گرفت تمامی نقاط ضعف و قوت در خصوص مسائل و مشکلات مربوط به ارباب رجوع، کارکنان، مسئولین مورد بحث و بررسی قرار گرفت.

برگزاری دومین جلسه نظارت بر تعرفه استان در سال ۹۷

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز روز دوشنبه پانزدهم مرداد ماه نود و هفت جلسه نظارت بر تعرفه استان به ریاست دانشگاه علوم پزشکی تبریز و با حضور مدیر کل تعزیرات حکومتی استان، معاون درمان، معاون درمان دانشکده علوم پزشکی سراب و مدیرکل بیمه سلامت و مدیریتهای درمان تامین اجتماعی، نیروهای مسلح و مدیریت نظارت بر درمان در سالن کنفرانس حوزه ریاست برگزار گردید. در این جلسه به سیزده مورد شکایات واصله از سامانه ۱۹۰، که دو مورد آن به صورت مشترک با تعزیرات حکومتی بود و سایر شکایات و گزارشات مبنی بر اخذ غیر منطقی تعرفه دولتی در مراکز درمانی، بهداشتی، دارویی و تجهیزاتی رسیدگی شد. طبق مدارک و شواهد و بررسیهای دقیق معاونت درمان، کارشناسان این



معاونت و طبق نظر حاضرین جلسه تخلف آنان از بابت اخذ تعرفه غیر دولتی و مصوب برای موسسات و مراکز پزشکی و نوع اخذ غیر منطقی تعرفه دولتی از بیماران و مشتریان محرز گردیده، افراد متخاطی به تعزیرات حکومتی معرفی تا صدور رای و اجرای احکام در خصوص آنان صورت پذیرد.

سامانه نوبت دهی مرکز آموزشی درمانی نیکوکاری

به اطلاع کلیه مراجعین محترم درمانگاه‌های چشم پزشکی بیمارستان نیکوکاری می‌رساند. سامانه نوبت دهی اینترنتی این مرکز راه اندازی شده است. عزیزان می‌توانند با مراجعه به سایت اینترنتی <https://mikumarihosp.tbzmed.ac.ir> یا <https://www.shafadoc.ir/fa/Center/Hospital/20162> نسبت به تهیه نوبت برای درمانگاه صبح، به صورت غیر حضوری اقدام نمایید. به گزارش روابط عمومی مرکز آموزشی درمانی نیکوکاری، نوبت دهی حضوری همچون گذشته، از ساعت ۶ صبح روزهای کاری انجام می‌شود.



تشکیل کارگروه اطلاع‌رسانی و آرامش‌بخشی پدافند غیرعامل دانشگاه علوم پزشکی تبریز

فوریت‌های پزشکی، کارگروه آموزش و پژوهش، کارگروه اطلاع‌رسانی و آرامش بخشی در ماه جاری تشکیل جلسه داده و شروع بکار کرده‌اند. کارگروه اطلاع‌رسانی و آرامش‌بخشی به عنوان یکی از کارگروه‌های هفت‌گانه پدافند غیرعامل دانشگاه متشکل از، مدیر روابط عمومی دانشگاه، مسئول سلامت روان دانشگاه، نماینده آموزش بهداشت، نماینده درمان، نماینده غذا و دارو، نماینده اورژانس، دبیر کمیته و بر حسب نیاز مدعوین از واحدهای و معاونت‌های دیگر دانشگاهی دخیل در امر اطلاع‌رسانی و آرامش‌بخشی در مورخه ۹۷/۵/۱۵ تشکیل جلسه داده و مواردی را مصوب نمود. از جمله مصوبات بارز این کارگروه پیگیری برای حضور مسئولین روابط عمومی‌های مرتبط با کارگروه‌های هفت‌گانه در جلسات کارگروه‌ها و تقویت ارتباط آنها با کارگروه اطلاع‌رسانی و آرامش بخشی دانشگاه بود. در نهایت مقرر گردید، برای آمادگی اعضای کارگروه برای مواجهه با بحران‌های فرضی برای نشست فصلی آتی، سناریونویسی انجام گردیده و مانور جمعی در امر اطلاع‌رسانی و آرامش‌بخشی اجرا گردد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز کارگروه اطلاع‌رسانی و آرامش بخشی پدافند غیرعامل دانشگاه علوم پزشکی تبریز تشکیل و اولین جلسه خود را در مورخه ۹۷/۵/۱۵ ترتیب داده و مواردی را جهت هماهنگی‌های بهتر و بیشتر مصوب نمود. با توجه به ضرورت برقراری ارتباط نظام مند و فعال بین ستاد پدافند غیرعامل وزارت متبوع با دانشگاه‌ها و سایر دستگاه‌های اجرائی کشوری و لشکری محلی، قطبی، با هدف ایجاد ساز و کار لازم برای حفظ سلامت مردم، کاهش آسیب‌پذیری، تداوم خدمات و تأمین نیازهای اساسی بهداشت، امداد و درمان، افزایش ایمنی و امنیت زیرساخت‌های حوزه سلامت در مقابل انواع تهدیدات متصور و تسهیل مدیریت بحران و دفاع غیرنظامی کمیته پدافند غیرعامل دانشگاه‌های علوم پزشکی تشکیل است. پدافند غیرعامل دانشگاه علوم پزشکی تبریز نیز با اهداف فوق تشکیل یافته و کارگروه‌های آن اعم از کارگروه درمان، کارگروه بهداشت، کارگروه غذا و دارو، کارگروه کالبدی (فنی، پشتیبانی و...)، کارگروه امداد، نجات و

کارشناس خبر ظاهر نامی

فراخوان جذب بورسیه متعهد خدمت دوره دکتری تخصصی داخل کشور در سال ۹۷

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی تبریز در نظر دارد با هماهنگی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی در دوره آموزش پزشکی و اخلاق پزشکی برای تأمین نیروی انسانی متخصص مورد نیاز دانشگاه از دانشجویان دوره دکتری تخصصی PHD، پذیرفته شده در آزمون وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی تحت عنوان بورس عام وزارت متبوع که به تحصیل اشتغال دارند و متقاضی استفاده از بورس تحصیلی این دانشگاه می باشند دعوت به همکاری می نماید. برای دریافت شرایط استفاده از بورس تحصیلی داخل لطفاً به آدرس ذیل مراجعه فرمایید:

<http://www.tbzmed.ac.ir/News/7341/>

کارشناس خبر ظاهر نامی

دوره کارگاه زایمان بی درد

دومین دوره کارگاه زایمان بی درد مبتنی بر دستورالعمل ترویج زایمان طبیعی روز پنجشنبه یازدهم مرداد ۹۷ هدف توانمندسازی پرسنل شاغل در بلوک‌های زایمانی مراکز آموزشی و درمانی تابعه استان (متخصصین زنان، متخصصین بیهوشی، کارشناسان مامایی و کارشناسان بیهوشی) توسط واحد مامایی معاونت درمان در مرکز مطالعات و توسعه آموزش پزشکی برگزار شد. دکتر پورفتحی، دبیر علمی برنامه و اساتید برنامه درباره جنبه‌های مختلف بی‌دردی در زایمان طبیعی بحث نمودند. عناوین مطالب ارائه شده به این شرح بود:

Effects of pain medications on fetus and neonate

کارشناس خبر ظاهر نامی

NON-PHARMACOLOGICAL METHODS

Normal & abnormal labor

Preparation for labor and childbirth

side effects of RA

THE MEDICAL MALPRACTICE TORT SYSTEM

بی‌دردی و ریدی در زایمان

تأثیر بی‌دردی نورواگزینال بر پیشرفت زایمان

تأثیر درد زایمانی بر مادر و جنین

خارج کردن سوزن خیاطی ۶ سانتیمتری از کلیه مرد ۴۴ ساله



کارشناس خبر سلامت داری

داشت: وجود جسم خارجی و به خصوص سوزن خیاطی در کلیه افراد بسیار نادر بوده و کلاً ۱۲ مورد در جهان گزارش شده که سه مورد از آنها وجود سوزن بوده و البته تمام موارد در کلیه سمت راست بیماران بوده و این مورد در کلیه چپ بیمار بوده که در نوع خود بسیار نادر است. وی ادامه داد: پس از بررسی‌های اولیه و موافقت خود بیمار، اقدام به خروج جسم خارجی از کلیه به روش لاپاراسکوپی کرده و در مدت زمان حدود ۲ ساعت موفق به خارج کردن سوزن خیاطی از کلیه بیمار با کمترین آسیب به بافت کلیه بیمار شدیم. فرشی در خصوص مزایای عمل لاپاراسکوپی نسبت به عمل باز اظهار داشت: یکی از مهم‌ترین مزیت عمل لاپاراسکوپی نسبت به عمل جراحی باز، عدم برش پوست و بافت مورد عمل بوده که کمترین آسیب را به بافت عمل شده می‌زند، از این رو مدت زمان بستری در مرکز درمانی و طول دوره نقاهت نیز کاهش یافته و از خونریزی‌ها و عفونت بیمار جلوگیری می‌کند. وی تصریح کرد: پس از انجام موفقیت‌آمیز عمل لاپاراسکوپی، وضعیت عمومی بیمار رو به بهبود بوده و پس از بررسی‌های تکمیلی، بیمار ترخیص و توصیه‌های لازم برای طی دوره نقاهت برای ایشان تجویز شد. این گزارش حاکی است، علیرضا فرشی دارای بورس تخصصی اورولوژی از دانشگاه شهید بهشتی تهران، لاپاراسکوپی و اندوویورولوژی از دانشگاه‌های دینبرگ آلمان و جان هابکینز آمریکا بوده و جراح متخصص مرکز آموزش درمانی امام رضا (ع) تبریز است.

خسرو آقاپور، مسئول روابط عمومی مرکز آموزشی درمانی امام رضا (ع) تبریز در گفت‌وگو با خبرنگار فارس در تبریز اظهار داشت: بیمار مرد ۴۴ ساله‌ای که به دلیل بررسی بیماری غیر از درد کلیه به این مرکز مراجعه کرده بود، برحسب اتفاق در عکس رادیولوژی وی جسم خارجی مشاهده شد. وی ادامه داد: در بررسی‌های تشخیصی، وجود جسم خارجی در کلیه بیمار به صورت عمودی مشخص شده و پس از انجام سونوگرافی و سی تی اسکن تکمیلی، بیمار برای اقدامات قبل از عمل جراحی توسط تیم جراحی حاضر شد. علیرضا فرشی، متخصص لاپاراسکوپی و اندوویورولوژی و جراح نیز در گفت‌وگو با خبرنگار فارس در تبریز گفت: بیمار هیچ‌گونه سابقه‌ای از چگونگی ورود جسم خارجی به بدن خود نداشته و کلاً موضوع مبهمی برای خود بیمار و پزشکان بود. وی افزود: اینگونه موارد از دو طریق به وقوع می‌پیوندد یا از طریق بلع از سیستم گوارش و یا از طریق پوست می‌تواند وارد بدن شده باشد، در روش دوم سال‌ها زمان نیاز دارد تا به کلیه برسد.

این متخصص اندوویورولوژی بیمارستان امام رضا (ع) تبریز با تأکید بر اینکه اکثراً وجود جسم خارجی در کلیه سمت راست بیماران است، ابراز

دومین جلسه رسیدگی به تخلفات بهداشتی، درمانی، دارویی و تجهیزاتی در سال نود و هفت برگزار شد

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز دومین جلسه رسیدگی به تخلفات بهداشتی، درمانی، دارویی، تجهیزاتی به میزبانی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز و با حضور رئیس سازمان نظام پزشکی، معاون درمان روز دوشنبه پانزدهم مرداد ماه نود و هفت در سالن کنفرانس حوزه ریاست برگزار گردید. در این جلسه نقد و بررسی‌های لازم از طرف اعضاء کمیسیون ماده ۱۱ بر روی تخلفات انجام گرفته در حیطه‌های خدمات بهداشتی، درمانی، دارویی و تجهیزاتی انجام گرفته و از یکصد و بیست و پنج مورد تخلفات ارسالی به این کمیسیون، تعدادی با تشخیص محرز بودن جرم به تعزیرات حکومتی استان ارجاع داده شد تا قانون و مقررات بر روی این نوع پرونده‌ها اعمال



گردد و برای بقیه پرونده‌ها تذکرات کتبی به‌مراه درج در پرونده پرسنلی، پرونده موسسات و مراکز پزشکی و توصیه عدم تکرار این نوع تخلفات از طرف اعضاء کمیسیون ماده ۱۱ صادر و ارسال شد.

کارگاه آموزشی بدو خدمت کارشناسان جدیدالورود سلامت روان در معاونت بهداشت دانشگاه

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، همتی کارشناس سلامت روان مرکز بهداشت استان ضمن بیان اهداف کارگاه، چهارچوب برنامه‌های سلامت روانی، اجتماعی و اعتیاد را بیان نموده و بر اساس برنامه زمانی تدوین شده هر کدام از کارشناسان گروه سلامت روانی، اجتماعی و اعتیاد به تشریح فلوچارت‌ها، دستورالعمل و بسته‌های خدمتی برنامه‌ها نمودند. گفتنی است در این کارگاه همتی، مهینی، فریدونی، حسن پور از کارشناسان گروه سلامت روان مرکز بهداشت استان به ترتیب در خصوص (برنامه تشخیص و مراقبت از اختلالات روانپزشکی - خودمراقبتی در حوزه سلامت روان - راهنمای ثبت خدمت در سامانه سیب)، (سلامت اجتماعی، کودک آزاری و همسرآزری، مداخلات اجتماع محور)، (برنامه پیشگیری از اعتیاد و کاهش آسیب)، (مدیریت برنامه پیشگیری از خودکشی، مهارت‌های زندگی و فرزندپروری، حمایت‌های روانی اجتماعی در بلایا) مطالب خود را ارائه نمودند.

پیام تبریک مدیر روابط عمومی دانشگاه به مناسبت روز خبرنگار

بسمه تعالی



«ن والقلم و ما یسطرون»

سوگند به قلم و آنچه می نویسد. (قلم: ۱)

۱۷ مرداد ماه «روز خبرنگار» یاد روز باشکوه تلاشگران عرصه اندیشه و قلم را به حضور خبرنگاران عزیز استان و کشور تبریک عرض نموده ضمن پاسداشت خاطره شهدای اصحاب رسانه، جد و جهد شما عزیزان را در برافروختن چراغ اطلاع رسانی مستقل و مسئولانه ارج می نهیم. بی شک، دستیابی به قله های پیشرفت، سربلندی و سعادت کشور، مراقبت از منافع ملی و مصالح مردم و آرمان های ارزشمند انقلاب اسلامی جز با حق جویی، صدق و مجاهدت در عرصه آگاهی ممکن نمی شود. از ایزد منان تداوم عزت و اهتمام مسئولانه شما را در روایت عشق، آزادی و حق جویی در عرصه آگاهی آرزومندم.

با آرزوی توفیق الهی
دکتر سیدجمال حسینی اقدام
مدیر روابط عمومی دانشگاه



در آیین تشکیل مجمع سلامت شهرستان تبریز مطرح شد اجتماعی کردن سلامت در راستای تحقق عدالت سلامت است

اصلی این کانونها خواهند بود.

دکتر عبادی رئیس مرکز بهداشت شهرستان تبریز ضمن بیان اساس کار کانون سلامت محلات گفت: مشکلات سلامت توسط واحدهای محیطی مرکز بهداشت تبریز احصا شده است
رئیس دفتر نماینده ولی فقیه در استان آذربایجان شرقی حجت الاسلام فقیه در این جلسه به موضوع سلامت روحی روانی مردم به دلیل مشکلات اقتصادی و آسیب های اجتماعی ناشی از آن اشاره کرد و گفت: بخش قابل توجهی از سلامت جامعه، بعنوان بزرگترین مطالبه مردم میتواند در قالب فعالیتهای کانونهای سلامت محلات محقق شود.

مهندس بزرگر معاون سیاسی فرماندار شهرستان تبریز با اشاره به آسیبهای اجتماعی ناشی از مشکلات مرتبط با سلامت روانی و جسمی گفت: همکاری کلیه ادارات در راستای اجرای برنامه کانون سلامت محلات ضروری است.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه دکتر طاهر اقدام در آیین تشکیل اولین مجمع سلامت شهرستان تبریز گفت: اجتماعی کردن سلامت در راستای تحقق عدالت در سلامت است و این موضوع از اهداف و رویکردهای کلان وزارت بهداشت است.

وی افزود: کانونهای سلامت محلات موجب گسترش فعالیت های اجتماعی می شود و این کانونها و مجمع فعلی می توانند با ایجاد تعامل سازنده بین ادارات و مردم با آموزش، اطلاع رسانی و فرهنگ سازی موجب ارتقای سواد سلامت جامعه شوند و خیرین و سازمانهای مردم نهاد از ارکان

تجلیل از خیر سلامت تبریزی

به گزارش روابط عمومی عمومی دانشگاه در محفل خیرین سلامت استان به پاس این اقدام ارزشمند خیر بزرگوار دکتر امیر حسین نیک پور، عضو هیات امنای انجمن حمایت از بیماران سکته مغزی استان آذربایجان شرقی تجلیل شد. گفتنی است: زمین مذکور در نزدیکی باسمنج، در روستای حاج عبدال قرار دارد که از نظر آب و هوا و سربیزی جایگاه ویژه ای دارد و وسعت زمین نزدیک ۱۳ هزار متر مربع است که در اختیار انجمن حمایت از بیماران سکته مغزی استان قرار گرفت و از نظر ارزش ریالی قیمتی نزدیک ۲۰۰ میلیارد ریال تخمین زده میشود.





مصاحبه با دکتر ایازی معاون اجتماعی وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی در حاشیه همایش توانمندسازی روسا و کارشناسان امور خیرین دانشگاه‌های علوم پزشکی تبریز



می‌دهد و به طرز قابل قبولی در زمینه پیش‌گیری و پژوهش فعال و کارآمد است البته در حد و اندازه خود. به طور مثال در طی ۵ سال از تولد بیش از هزار فرزند دچار سندرم داون، پیش‌گیری کرده بود و هزینه‌های جانبی این تعداد را از دوش خانواده‌ها، جامعه و نظام سلامت برداشته بود. مشاوره‌های پیش و پس از ازدواج در زمینه ژنتیک نیز توسط استادان دانشگاه برای زوج‌های متقاضی داشتند.

چه خوب است که نمونه این مراکز پژوهشی، علمی و آموزشی در دیگر نقاط کشور و در زمینه‌های مورد نیاز توسط خیران یا با یاری و پشتیبانی ایشان شکل بگیرد تا هر چه بیش‌تر از درمان محوری به سمت بهداشت و پیش‌گیری و سبک زندگی سالم پیش برویم. پس باید تشویق کنیم که نگاه کالبدی به خیر و کمک مالی صرف به افراد نیازمند به سمت نیازهای این‌چنینی و شاید موثرتر پیش برود.

امثالهم است. در زمینه سلامت نیز ساخت بیمارستان، درمانگاه، همراه‌سرا و موسسات ریز و درشت و خیریه برای کمک و تقبل هزینه درمان بیماران و غیره است که البته هم جای تقدیر و هم سامان‌دهی و نظارت دارد. نکته‌ای که باید در این جا تاکید کنم این است که ای کاش بتوانیم در کنار همه این امور خیر و خیرین ارزشمند، خیران و خیریه‌ها را به سمت آموزش، فرهنگ‌سازی، پژوهش، پیش‌گیری، توانمندسازی سمن‌ها و جوامع و مانند این‌ها نیز سوق دهیم و واقعا یک توسعه نگاه و رویکرد به امر خیر در کشور ایجاد کنیم. توسعه و تغییری که به ارتقای سواد و سلامت همگانی و توسعه پایدار و عدالت در سلامت می‌انجامد.

همین هفته گذشته در سفری که به شیراز به مناسبت همایش اجتماعی شدن سلامت در کلان مناطق علوم پزشکی کشور داشتیم، از مرکز ژنتیک پزشکی جنوب کشور بازدید کردم. مرکزی که با هزینه اندک و دولتی برای مراجعان و کسانی که ارجاع داده شده‌اند، بر روی جنین و در ایام بارداری آزمایش‌های دقیق انجام

کردیم علاوه بر افزایش کمی این قبیل کارها در بخش سلامت، به توسعه کیفی و سامان‌دهی، ساختارمند و هدفمند کردن آن‌ها نیز پرداختیم. بانک اطلاعاتی خیران و خیریه‌ها را درست کردیم و در حال تکمیل و به روزسانی آن هستیم. همکاری خوبی نیز در سراسر کشور با مجامع خیرین داریم تا از این طریق بتوان برای مردم بزرگ ایران کاری درخور و شایسته انجام داد.

یادآوری کنم که در سال ۱۳۹۶ بالغ بر ۱۷۰۰ میلیارد تومان کمک خیران به بخش سلامت در قالب‌های گوناگون داشته‌ایم. تا الان نیز ۸۹۰ خیریه و ۷۱۴ سازمان مردم‌نهاد فعال در حوزه سلامت نیز شناسایی شده و شکل گرفته‌اند.

خواهشمندیم رهنمود خود را برای بهبود و تعالی عملکرد در این حوزه بفرمایید و این که اساسا چه کار تازه و نوینی می‌توان انجام داد؟

نخستین چیزی که شاید با شنیدن کلمه خیر در ذهن متبادر می‌شود، وقف بناهایی چون مسجد و مدرسه و کارهای عام‌المنفعه مثل دارالایتم و

دیدگاه خود را درباره فعالیت‌های خیران و موسسات خیریه در این سال‌هایی که در مصدر معاونت اجتماعی وزارت بهداشت بوده‌اید، بفرمایید:

الحمدلله پیش از تشکیل معاونت اجتماعی در وزارت بهداشت، همیشه شاهد فعالیت‌های خیران و خیریه‌ها در ایران و در زمینه‌های گوناگون و تحت عناوین مختلف چون وقف و هبه و غیره بوده‌ایم. خیران و موقوفات بزرگ و نام‌آوری در سطح ایران و در زمینه سلامت داشته‌ایم مانند موسسه محک، موقوفه نمازی شیراز، سرور در مشهد یا مردانی آذر و نویری در تبریز و بسیاری دیگر که در این جا مجال نام بردن نیست. شهرهایی چون تبریز اساسا در امر خیر و سلامت پیشگام بوده‌اند.

خوب همان‌طور که می‌دانید مشارکت‌های مردمی بخش جدایی‌ناپذیر و یکی از چهار رکن اصلی اجتماعی شدن سلامت است و می‌تواند در قالب‌های متفاوتی به نمایش درآید. یکی از این‌ها، ظرفیت‌های خیرین و موسسات خیریه است که ما در معاونت اجتماعی و اداره کل خیرین و موسسات خیریه تلاش

مدیرکل دبیر شورای عالی ایرانیان خارج از کشور بر ضرورت شناسایی ایرانیان خارج از کشور در هر استان برای شرکت در امور خیریه تاکید کرد

علی اصغر محمدی در چهارمین نشست توانمندسازی کارشناسان امور خیرین دانشگاه‌های علوم پزشکی سراسر کشور در تبریز با بیان این مطلب اظهار کرد: شورای عالی ایرانیان خارج از کشور نیز در این راستا با در اختیار قرار دادن بانک اطلاعاتی وزارت امور خارجه و تشکیل کارگروه برای مدیریت مشارکت در شناسایی و جلب مشارکت خیران کمک می‌کند.

وی در ادامه تصریح کرد: با توجه به شرایط کنونی که کشور در آن قرار دارد، سلامت روانی جامعه آسیب دیده و لازمه مقابله با جنگ اقتصادی ایالات متحده علیه ایران، کار کارشناسانه است. وی با تاکید بر نقش دستگاه دیپلماسی و وزارت بهداشت در مقابله با این بحران اضافه کرد: این دو دستگاه باید همکاری لازم را داشته باشند تا بتوان به سلامت از این بحران عبور کرد.

محمدی در ادامه با اشاره به توسعه اجتماعی کردن سلامت ایرانیان به خارج از کشور، بیان کرد: وجود چهارالی پنج میلیون ایرانی در بیش از ۳۰ کشور جهان، می‌تواند کمک خوبی باشد، پراکندگی جمعیت به گونه‌ای است که بیش از ۵۰ درصد ایرانیان خارج از کشور در حوزه آمریکای شمالی و کانادا ساکن بوده و وضعیت تثبیت شده‌ای در این کشورها دارند و می‌توان از وجود این ظرفیت در توسعه امور خیریه استفاده کرد. وی از امضای تفاهم‌نامه‌ای بین وزارت امور خارجه و وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی برای جلب مشارکت ایرانیان مقیم خارج کشور خبر داد و گفت: امضای این تفاهم‌نامه، چارچوب خوبی را برای ما ارایه می‌دهد تا کار منسجمی را در این حوزه انجام دهیم.



برگزاری کارگاه آموزشی در مرکز بهداشت استان

کارگاه آموزشی دو روزه مصاحبه انگیزشی ویژه کارشناسان سلامت روان با حضور کارشناسان استانی و کارشناسان سلامت روان مراکز سلامت شهرستانها برگزار گردید. به گزارش روابط عمومی دانشگاه، اصل رحیمی رئیس گروه کارشناسان سلامت روانی، اجتماعی و اعتیاد مرکز بهداشت استان ضمن خیر مقدم و بیان اهداف کارگاه، چهارچوب برنامه‌های سلامت روانی، اجتماعی و اعتیاد - اهمیت موضوع پیشگیری از اعتیاد را بیان نمودند سپس بر اساس برنامه زمانی تدوین شده به شرح زیر مطالب ارائه گردید و مقرر شد اسلایدهای آموزشی جهت بهره برداری کلیه روانشناسان در جنرال شهرستان برگزار گردد. در اولین روز کارگاه دکتر

یونس ناب دل روانپزشک درخصوص مصاحبه، مشاوره و روان درمانی، کلیات مصاحبه تشخیصی، رابطه درمانی/ تفاهم راپورت، همدلی، مهارت‌های گوش دادن، راههای عملی و تکنیک‌های گوش دادن و تکنیک‌های مصاحبه مطالب علمی و کاربردی خود را بیان نمودند. ایشان در دومین روز کارگاه در خصوص مصاحبه انگیزشی، مفاهیم انگیزش، عوامل موثر بر انگیزش، مراحل اعتیاد، اصول مصاحبه انگیزشی، مقاومت در مصاحبه انگیزشی و تکنیک‌های مدیریت مقاومت، نبایدها و تکنیک‌ها در مصاحبه انگیزش مطالب خویش را بیان نموده و در انتهای کارگاه تمرین عملی با شرکت‌کنندگان انجام دادند.



جلسه بازآموزی و تحلیل داده‌های مرگ و میر

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، ذاکری رئیس گروه کارشناسان مرکز بهداشت استان ضمن تبیین اهداف برگزاری جلسه و برنامه ریزی برای فرایندهای ثبت علتی مرگ و میر، سامانه سیب، پنل، جمعیت و زیج حیاتی، پیش برنامه‌ها در شهرستانها گزارشی از فرایندهای گروه و پیگیری برنامه ریزی برای سال ۹۷ ارائه نمودند. ایرانزاد کارشناس فرایند ثبت علتی مرگ و میر مرکز بهداشت استان نیز به بررسی وضعیت ثبت گواهی فوت، تحلیل وضعیت موجود از داده‌های مرگ سال ۱۳۹۶ به تفکیک شهرستان و مقایسه با شاخص استانی، کیفیت داده‌های ثبت شده با توجه به کد icd10، برنامه عملیاتی ثبت علتی مرگ و میر، آموزش ثبت فرم خطی و کالبد شکافی، گواهی فوت پزشکان، جواز دفن پرداختند.

کارشناس فرایند ثبت علتی مرگ و میر مرکز

بهداشت استان در ادامه دستورالعمل پزشک خانواده شهری و پرداخت مبتنی بر عملکرد را بر اساس سامانه سیب به سوپروایزران توضیح و انتظارات مرکز بهداشت استان را از سوپروایزران سامانه به ترتیب برنامه پایش سالانه از واحدهای محیطی، برنامه عملیاتی، برنامه آموزش سامانه سیب به گروههای کارشناسی معاونت شهرستان، کمیته سامانه سیب و دستورالعمل نحوه پایش آنها بویژه از طریق سامانه سیب، دستورالعمل استخراج شاخصهای از سامانه سیب را ارائه نموده و نقاط ضعف و قوت شاخصهای شهرستانها را بررسی نمودند. اسلامی ویاری نیز در مورد پنل و ویرایش جمعیت توضیحاتی را ارائه نمودند. در پایان جزوه آموزشی سامانه سیب تهیه شده در مرکز بهداشت استان جهت آموزش به گروههای واحد کارشناسی معاونت بهداشتی شهرستان توزیع داده شد.

رییس اداره خیرین و موسسات خیریه سلامت معاونت اجتماعی دانشگاه خبر داد:

کمک ۸۶۲ میلیارد ریالی خیران سلامت آذربایجان شرقی در سال ۱۳۹۶



سلامت خود در واحدهای دانشگاه، ابلاغ رسمی صادرکننده شش نفر در معاونت‌های دانشگاه، ۱۲ نفر در دانشکده‌ها، ۲۰ نفر در شبکه‌های بهداشت و درمان و ۱۱ نفر نیز در مراکز آموزشی درمانی به عنوان رابط در حوزه خیرین سلامت فعالیت می‌کنند.

مامایی، فرهنگی و آموزش بهداشت بوده و افراد شرکت کننده در هر دوره، در مجموع شامل قریب به ۸۰ دانشجوی نخبه و بااستعداد هستند.

رییس اداره خیرین و موسسات خیریه سلامت معاونت اجتماعی دانشگاه علوم پزشکی تبریز از فعالیت ۴۹ رابط خیرین سلامت در دانشگاه علوم پزشکی تبریز در سال ۹۵ موفق شد تا برای ۴۹ نفر از رابطان خیرین

علوم پزشکی تبریز ارائه شده است. ایشان در ادامه گفت: ارائه سه هزار و ۶۸۰ خدمات دندانپزشکی با سه کلینیک سیار برای یک هزار و ۵۱۱ نفر در مناطق کم برخوردار مانند روستاهای شهرستان‌های ملکان، مرند و اهر و تشکیل اردوهای جهادی از جمله این فعالیت‌ها به شمار می‌آیند. وی اضافه کرد: تیم‌های درمانی اردوهای جهادی دانشگاه شامل تیم پزشکی، دندانپزشکی، داروسازی، پرستاری، غربالگری، آزمایشگاه

رییس اداره خیرین و موسسات خیریه سلامت معاونت اجتماعی دانشگاه علوم پزشکی تبریز گفت: مجموعه مشارکت‌های خیرین در سال گذشته، حدود ۸۶۲ میلیارد و ۱۸۰ میلیون ریال بوده است.

مهرداد دواتگری گفت: پس از صدور موافقت اصولی برای تاسیس دو موسسه درمانگاهی با نوع مالکیت خیریه تحت عناوین "موسسه دارالشفای کوثر" و "موسسه خیریه انصار توحید"، فعالیت‌های خیرخواهانه زیادی از سوی دانشگاه

گزارش کارگاه آشنایی با اصول و مفاهیم فناوری - مدیریت پروژه



ریسک، برون‌سپاری و... بود. این کارگاه به مدرسین جناب آقای دکتر پیمان کیهان و سرکار خانم مهندس سولماز حضرت قلیزاد و با حضور اساتید، دانشجویان، واحدهای فناوری و کارمندان دانشگاه برگزار شد.

این کارگاه در مورخه ۹۷/۰۵/۲۳ و ۹۷/۰۵/۲۴ از ساعت ۸ الی ۱۴ در کتابخانه مرکزی دانشگاه علوم پزشکی تبریز برگزار گردید. موضوعات مطرح شده شامل مفاهیم نوآوری، آینده نگاری، مدیریت زمان، مدیریت



دکتر صومی تاکید کرد:

ضرورت مدیریت میزان مشارکت خیرین

دکتر محمدحسین صومی در چهارمین نشست توانمندسازی کارشناسان امور خیرین دانشگاه‌های علوم پزشکی سراسر کشور در تبریز با اشاره به تاریخچه علمی تبریز عنوان کرد: وجود مراکز علمی در تبریز، پس از دانشگاه جندی شاپور اهواز در زمان ساسانیان، قدمتی نزدیک به دوهزار سال دارد و از شهر دانشگاهی ربع رشیدی، بعنوان بزرگترین موقوفی دنیا یاد کرد.

وی افزود: روزانه ۷۰ الی ۳۰۰ شتر گیاه دارویی به این مرکز می‌آوردند و این گیاهان تبدیل به دارو شده و به سراسر جهان صادر می‌شده است، استاد و دانشجو از چین و مصر در

توقع باشیم، چراکه درد اصلی جامعه امروز ما، افزایش توقعات است. وی در پایان خاطرنشان کرد: انسان خیر کسی است که در آن لحظه که فکریک کار خیر در ذهنش نقش می‌بندد، خود را در بهترین جایی که خداوند به آن وعده داده است، یعنی بهشت برین، می‌بیند، شهدا نیز هنگام بخشش و گذشت از جانشان، لذت می‌بردند.

پزشکی از همان ابتدا به تمامی ابعاد انسان می‌اندیشد، گفت: در گذشته، وقتی یک انسان دردمند به حکیم یا طبیب مراجعه می‌کرد، طبیب به حل تمامی مشکلات او فکر می‌کرد و اکنون نیز باید چنین باشد. وی تاکید کرد: باید همه را در مسیر تامین سلامت انسان‌ها هدایت کنیم و تلاش کنیم بیشتر بدانیم و کم

این مرکز مشغول بوده‌اند و این مرکز همزاد دانشگاه آکسفورد است. دکتر صومی در ادامه گفت: مرکز ملی مدیریت سلامت در تبریز نیز با همین رویکرد، نزدیک به شهر دانشگاهی ربع رشیدی تاسیس شده است.

وی در بخش دیگری از سخنانش با بیان این که دانشجویان رشته‌های



افتتاح کلینیک تخصصی و فوق تخصصی و اورژانس بیمارستان امام خمینی (ره) اسکو

سپهبد موفق به ثبت درجوامع ایمن جهانی شده است. ایشان در ادامه ضمن بیان مطالبی درخصوص حوزه سلامت اشاره ای به نظام جامع ارجاع نموده و خاطر نشان شدند از اول مهرماه این طرح شروع خواهد شد و سبب افزایش ارائه سطح کیفی خدمات در حوزه سلامت خواهیم بود. در ادامه دکتر ایازی، معاون امور اجتماعی وزارت بهداشت ضمن تشکر از زحمات همکاران حوزه سلامت استان بخصوص دکتروصومی و ابراز رضایت از اقدامات عمرانی حوزه سلامت، اقدامات انجام گرفته شده در دولت بعد از اجرای طرح تحول نظام سلامت را گامی اساسی در جهت کم کردن مشکلات مردم در حوزه های بهداشت و درمان بیان نموده و خاطر نشان شدند با همدلی و همراهی مسئولین درمانی بخشها و مخصوصا مشارکت های مردمی، تشکل های مردم نهاد در حوزه سلامت و خیرین سلامت، می توان به اهداف در نظر گرفته شده در زمینه افزایش هرچه بیشتر سطح سلامتی در جامعه قدم برداشت. ایشان در ادامه با اشاره به اقدامات انجام گرفته شده در پروژه سراج و جامعه ایمن سپهبد و تشکر از فعالیت های همکاران در این پروژه ها و اقدامات شبکه اسکو در زمینه سلامت روانی اجتماعی، فعالیت های انجام گرفته شده را نشانگر شتاب بالای ارتقای سطح سلامت و رضایت مندی مردم بعد از اجرای طرح تحول سلامت بیان نمودند. در پایان مراسم به رسم یادبود، به کارشناسان دفتر منابع فیزیکی و نظارت بر طرح های عمرانی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، نمایندگان پیمانکار پروژه و مسئولین اجرایی در شبکه و بیمارستان اسکو لوح های تقدیم شد.

به گزارش روابط عمومی شبکه جامع و همگانی سلامت شهرستان اسکو، با حضور دکتر ایازی، معاون امور اجتماعی وزارت بهداشت، دکتروصومی، رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز، دکتر طاهر اقدم قائم مقام ریاست این دانشگاه، دکتر محمدزاده، فرماندار شهرستان اسکو، مسئولین استانی و شهرستانی کلینیک تخصصی و فوق تخصصی و اورژانس بیمارستان اسکو افتتاح گردید. در ابتدای این مراسم دکترهاشمی اقدم، سرپرست شبکه جامع و همگانی سلامت اسکو، ضمن خوش آمدگویی به حاضرین در مراسم، گزارشی اجمالی از فعالیت های انجام یافته شبکه در حوزه سلامت بخصوص در بیمارستان اسکو ارائه نموده و اشاره ای به پروژه های در حال اجرای سراج (سلامت روانی اجتماعی) و جامعه ایمن و مروج سلامت سپهبد نموده و از تمامی دست اندرکاران احداث کلینیک بخصوص از دکتروصومی به دلیل حمایت های ایشان تقدیر و تشکر نمود. در ادامه دکتر محمدزاده، فرماندار شهرستان نیز ضمن تشکر از حضور مسئولین در شهرستان، اقدامات انجام گرفته شده در حوزه سلامت در دولت را کم نظیر اعلام و خاطر نشان شد این اقدامات با تلاش شبانه روزی پرسنل این حوزه و حمایت های مسئولین بدست آمده که قابل تقدیر است. در ادامه دکتروصومی، رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز ضمن تقدیر از مسئولین شهرستانی و فرماندار شهرستان جهت حمایت از حوزه سلامت و تلاشگران این عرصه در شهرستان، گزارشی از اجرای پروژه های در حال اجرای سراج و جامعه ایمن و مروج سلامت در شهرستان اسکو ارائه و خاطر نشان شدند این دو پروژه اهمیت ملی و استانی داشته و پروژه جامعه ایمن



افتخارآفرینی دانشجویان علوم نوین پزشکی

عزیزان عبارتند از: • خانم رعنا جهانبان دانشجوی دکترای تخصصی زیست فناوری پزشکی • خانم سعیده راضی صوفیانی دانشجوی دکترای تخصصی پزشکی مولکولی • آقای بهزاد عابدی دانشجوی دکترای تخصصی نانو فناوری پزشکی
این انتخاب را خدمت ایشان و خانواده محترمشان تبریک عرض نموده و توفیقات روزافزون این عزیزان را از خداوند متعال خواستاریم.

سه دانشجوی منتخب کشوری بعنوان پژوهشگر برجسته موضوع بند (ک) ماده ۲ آیین نامه تسهیلات آموزشی، پژوهشی و رفاهی ویژه استعداد های درخشان از دانشکده علوم نوین پزشکی تبریز انتخاب گردیده اند. این

افتخارآفرینی دانشجویان دانشگاه و کلان منطقه ۲ در دهمین المپیاد علمی دانشجویان دانشگاههای علوم پزشکی سراسر کشور



و اردبیل ۴ نفر و دانشگاه آزاد ۵ نفر) در این آزمون منتخب شدند. به گزارش دبیرخانه المپیاد علمی دانشگاه و کلان منطقه، در مرحله اول از نظر تعداد منتخبین و تعداد پروژه های ارسالی به دبیرخانه المپیاد علمی وزارت، کلان منطقه ۲ در بین مناطق دهگانه آمایشی، بعد از کلان منطقه ۱۰ قرار داشت. در نهایت تیم المپیاد علمی دانشگاه

و کلان منطقه ۲ به تعداد ۷۸ نفر به همراه یک نفر سرپرست کلان منطقه، از تاریخ ۹۷/۵/۱۲ الی ۹۷/۵/۱۸ به مدت یک هفته به مرحله دوم آزمون که در تهران و در مرکز همایشهای رازی برگزار گردید اعزام شدند
پس از آزمون مرحله دوم انفرادی و گروهی، نتایج اتخاذ شده در سطح دانشگاه بشرح زیر می باشد:

دانشجویان دانشگاه و کلان منطقه ۲ که در مرحله اول آزمون غربالگری دهمین المپیاد علمی در ۳۱ اردیبهشت ماه ۹۷ شرکت کرده بودند، تعداد ۵۲ نفر از دانشجویان دانشگاه و در مجموع ۷۹ نفر از دانشجویان کلان منطقه ۲ (تبریز ۵۲ نفر، ارومیه ۱۸ نفر

جمعاً ۱۲ مدال و ۱۵ دیپلم افتخار در مرحله انفرادی و ۲ مدال در مرحله گروهی، موفقیت دانشجویان دانشگاه در این المپیاد می باشد

نتایج اتخاذ شده در سطح کلان منطقه ۲ بشرح زیر می باشد:

- تبریز:
 - ۱۲ مدال انفرادی (طلا، نقره و برنز)،
 - ۲ مدال گروهی (طلا و نقره)، ۱۵ دیپلم افتخار
- ارومیه:
 - ۴ مدال انفرادی (برنز)،
 - ۱ مدال گروهی مشترک با تبریز (نقره)
 - ۴ دیپلم افتخار
- اردبیل:
 - ۳ دیپلم افتخار
 - آزاد تبریز: ۱ مدال نقره گروهی مشترک با تبریز، ۲ دیپلم افتخار

حیطه آموزش پزشکی:

مرحله انفرادی: ۲ مدال نقره، ۲ مدال برنز، ۲ دیپلم افتخار
مرحله گروهی: ۱ مدال طلا

حیطه تفکر علمی در علوم پایه:

مرحله انفرادی: ۱ مدال طلا، ۱ مدال برنز، ۲ دیپلم افتخار
مرحله گروهی: ۱ مدال نقره

حیطه فلسفه پزشکی:

مرحله انفرادی: ۱ مدال نقره، ۲ مدال برنز، ۴ دیپلم افتخار

حیطه استدلال بالینی:

مرحله انفرادی: ۱ مدال برنز، ۳ دیپلم افتخار

حیطه مدیریت نظام سلامت:

مرحله انفرادی: ۱ مدال طلا، ۲ دیپلم افتخار

حیطه کارآفرینی:

مرحله انفرادی: ۱ مدال نقره، ۳ دیپلم افتخار

نتایج درخشان دستیاران تخصصی دانشکده دندانپزشکی در آزمون دانشنامه تخصصی دندانپزشکی شهریور ۹۷

- ◀ سرکار خانم دکتر مائده وکیلی (آسیب شناسی دهان و فک و صورت): رتبه اول
 - ◀ سرکار خانم دکتر پرستو نسترن (گروه ارتودنتیکس): رتبه دوم
 - ◀ جناب آقای دکتر تراب (گروه پروتزهای دندانی): رتبه سوم
 - ◀ جناب آقای دکتر رضا خسروانی (گروه دندانپزشکی ترمیمی): رتبه سوم
- کلیه دستیاران تخصصی گروههای آموزشی، دندانپزشکی کودکان، ارتودنتیکس، پرپودنتیکس، اندودنتیکس، آسیب شناسی دهان، فک و صورت و پروتزهای دندانی موفق به دریافت دانشنامه تخصصی شدند. به گزارش روابط عمومی دانشکده دندانپزشکی همچنین دستیاران تخصصی زیر موفق به احراز رتبه های برتر شدند:



کارگروه تخصصی سلامت، ایمنی و امنیت غذایی و مجمع سلامت شهرستان اسکو

سلامت شهرستان ها از جمله شهرستان اسکو مرتفع خواهد شد. ایشان در ادامه ضمن ارائه گزارشی در خصوص آسیب های اجتماعی در سطح استان و کشور، خواستار تشکیل مجمع سلامت محلات شده و یادآور شد هرگاه کارها بدست مردم باشد، مشکلات کاملا مرتفع خواهد گردید. در ادامه کارگروه، دکتر پزشکیان، ضمن بیان گزارشی از اقدامات انجام گرفته شده در مجلس در جهت حل مشکلات حوزه سلامت کشور و حمایت های گسترده مجلس از دولت در این خصوص، اقدامات انجام گرفته شده در چند ساله اخیر بویژه در استان، در حوزه سلامت را مطلوب ارزیابی نموده و خاطر نشان شد، اقدامات صورت گرفته شده هیچ گاه قابل مقایسه با سال های قبل نمی باشد. ایشان در ادامه ضمن درخواست از مسئولین دانشگاه جهت اجرای نظام ارجاع و بحث عدالت در زمینه سلامت، مشکلات کنونی حوزه سلامت را دارای راه حل عنوان کردند که با روحیه انقلابی و تلاش شبانه روزی مسئولین می توان آنها را مرتفع ساخت.

در پایان تعدادی از شرکت کنندگان در جلسه به بیان دیدگاه ها و نظرات و مشکلات مردم در حوزه سلامت پرداختند. در پایان دکتر هاشمی اقدام خاطر نشان کرد به زودی کانون سلامت محلات در شهرستان اسکو اجرایی خواهد شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، کارگروه تخصصی سلامت، ایمنی و امنیت غذایی شهرستان اسکو در محل فرمانداری با حضور دکتر پزشکیان، نایب رئیس اول مجلس، دکتر طاهر اقدم، قائم مقام رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز دکتر هاشمی اقدم، دکتر محمدزاده، فرماندار شهرستان اسکو، دکتر هاشمی اقدم، سرپرست شبکه جامع و همگانی سلامت شهرستان اسکو و روسای ادارات شهرستان، اعضای خانه مشارکت مردمی و مجمع سلامت شهرستان اسکو برگزار گردید. در این ابتدای این جلسه دکتر محمدزاده، ضمن ارائه گزارشی از اقدامات انجام گرفته شده در حوزه سلامت (بهداشت و درمان) شهرستان و تشکر از حمایت های مسئولین استانی بخصوص دانشگاه علوم پزشکی تبریز، در خصوص احداث و افتتاح خانه های بهداشت جدید، مراکز سلامت و کلینیک تخصصی بیمارستان و همچنین تحویل آمبولانس های جدید به ناوگان فوریت های پزشکی شهرستان خواستار تلاش بیش از پیش مسئولین شهرستانی و استانی جهت تکمیل پروژه ها شد. در ادامه دکتر طاهر اقدم، با تشکر و قدردانی از فرماندار شهرستان و دکتر هاشمی اقدم، شهرستان اسکو را یکی از شهرستان های پیشتاز در حوزه سلامت در سال های اخیر عنوان کرده و خاطر نشان شد، با اجرای طرح پزشک خانواده از اول مهرماه سال جاری، مشکلات حوزه

انجمن حمایت از بیماران سکته مغزی تبریز شروع به کار نمود

با عنایت به توسعه فعالیت های حوزه استروک در دانشگاه علوم پزشکی تبریز در راستای بهره گیری از پتانسیل های مردمی و خیرین محترم سلامت، برای پیشگیری، توسعه آگاهی و حمایت از بیماران مبتلا به سکته های مغزی، انجمن حمایت از بیماران سکته مغزی تاسیس شد.



جلسه کوهورت آذر به ریاست دکتر صومی و با حضور دو میهمان از کشورهای آمریکا و فرانسه تشکیل یافت



بود، دکتر صومی رئیس و مجری طرح ملی کوهورت آذر اظهار امیدواری کرد: این دیدار زمینه ساز ارتباطات بین‌المللی و ارائه طرح‌های مشترک تحقیقاتی در سطح وسیع‌تر گردد لازم به ذکر است درخاتمه با حضور اعضاء جلسه و میهمانان از استاد کوهورت آذر در شهر خامنه بازدید بعمل خواهد آمد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز در تاریخ بیست و سوم مرداد ماه نود و هفت، رئیس دانشگاه با اعضای کوهورت آذر به همراه دکتر آرش اعتمادی از موسسه ملی سرطان آمریکا و دکتر بهنوش عابدی از آنانس بین‌المللی تحقیقات سرطان فرانسه در سالن کنفرانس حوزه ریاست دانشگاه تشکیل جلسه داد. در جلسه فوق

رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز در گردهمایی پزشک خانواده روستایی در تبریز:

برای خدمات‌رسانی بهتر نیازمند بازنگری در روش‌های اجرایی و عملیاتی حوزه سلامت هستیم

خانواده روستایی ۲۸ میلیون و ۷۰۰ هزار نفر را تحت پوشش دارد، افزود: سال گذشته مبلغ سه هزار میلیارد تومان در تفاهم نامه نظام ارجاع در نظر گرفته شده بود که در سال جاری این مبلغ به دو هزار و ۸۰۰ میلیارد تومان در ارائه خدمات به سطح یک کاهش یافته است، با این وجود تلاش می‌کنیم، همین بودجه را مدیریت کنیم تا بهترین خدمات را در سطح یک به مردم ارائه دهیم.

میزبانی تأکید کرد: در سال‌های گذشته ابلاغ تفاهم نامه به سه ماهه آخر سال موکول می‌شد، اما امسال تا پایان شهریور ماه ابلاغ خواهد شد. سرپرست دفتر مدیریت خدمات عمومی بیمه سلامت ایرانیمان تأکید کرد: در دستورالعمل سال ۹۷ نکات ابهام نظام ارجاع رفع شده و مباحث مربوط به پرونده الکترونیک، بحث پرداخت و پایش و سامانه پزشک خانواده روستایی به روز شده است و ما سعی می‌کنیم چالش‌های موجود را یک به یک حل کنیم.

وی تأکید کرد: خوشبختانه پتانسیل خوبی در دانشگاه‌ها وجود دارد به شرط آنکه کار با صدور آیین‌نامه‌های دشوار و ابهام دار سخت نشود.

سرپرست دفتر مدیریت خدمات عمومی بیمه سلامت ایرانیمان هم در این گردهمایی، هدف از برگزاری این همایش را همکاری تنگاتنگ مدیران کشوری با ادارات کل بیمه‌های سلامت استان‌ها دانست.

محمدرضا میزبانی، دستیابی به جایگاه والای نظام سلامت کشور را در گرو گسترش خدمات سطح یک و برنامه ریزی هرچه دقیق‌تر وزارت بهداشت و سازمان‌های بیمه گر در اجرای طرح‌های مربوطه دانست. وی اذعان کرد: امروز در جایگاهی قرار داریم که به قوت می‌توانیم بگوییم بعد از گذشت یک دهه توانسته ایم به پرونده سلامت الکترونیک دست یابیم و این امر با تلاش چندین ساله ممکن شده است. وی با بیان اینکه برنامه پزشک

با وجود شش سال از اجرا تأثیر قابل قبولی نداشته است. وی ضمن تأکید بر لزوم حذف بروکراسی‌های زائد در نظام سلامت افزود: در بحث زیرساخت‌ها، احداث و تاسیس خانه‌های سلامت خوب عمل کرده ایم ولی این کافی نیست، چراکه آنچه لازم است اجرای صحیح و جامع نظام ارجاع است.

وی گفت: امروز بیش از هر زمان دیگر، وحدت رویه و رسیدن به مفاد مشترک در خصوص نحوه اجرایی کردن قوانین و بخشنامه‌های نظام ارجاع و پزشک خانواده ضروری به نظر می‌رسد.

وی با ابراز امیدواری درباره اجرایی شدن کامل و درست طرح پزشک خانواده روستایی گفت: کیفیت خدمات روستایی در جامعه روستایی باید به سطح مطلوب‌تری برسد همچنین وی خواستار تصویب قوانین و آیین‌نامه‌های شفاف و روان در حوزه درمان شد تا مشکلات موجود در حوزه اجرا به حداقل برسد.

دکتر صومی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز در گردهمایی سازمان بیمه سلامت ایران و معاونت بهداشت وزارت در برنامه پزشک خانواده روستایی در تبریز اظهار داشت: برای خدمات‌رسانی بهتر نیازمند بازنگری در روش‌های اجرایی و عملیاتی حوزه سلامت هستیم.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، دکتر محمدحسین صومی با بیان این مطلب افزود: برای خدمات‌رسانی بهتر نیازمند بازنگری در روش‌های اجرایی و عملیاتی حوزه سلامت هستیم.

رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز در خصوص وضعیت اجرایی طرح سلامت و پزشک خانواده روستایی گفت: علیرغم اقدامات خوبی که انجام گرفته اما تا رسیدن به سطح مطلوب خدمات فاصله داریم.

وی با بیان اینکه تصویب طرح سلامت و پزشک روستایی یک گام بزرگ برای نیل به هدف خدمات‌رسانی سلامت روستایی بود افزود:

جلسه کارگروه پایش و پیگیری خبر برگزار گردید



کارشناس خبر فقه‌سلیبی

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز جلسه کارگروه پایش و پیگیری خبر در راستای ابلاغ و اجرای برنامه عملیاتی سال ۹۷ روز بیست و دوم مرداد ماه نود و هفت در سالن کنفرانس حوزه ریاست برگزار گردید. این جلسه به میزبانی روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی و مدعوین، معاونین دانشگاه، حراست، اداره ارزیابی و پاسخگویی به شکایات دانشگاه علوم پزشکی تبریز تشکیل یافت و در خصوص دستور جلسه این کارگروه: طرح وقایع و اخبار چالشی چهار ماه اول سال ۹۷ در جلسه از سوی حاضرین در جلسه نتیجه‌گیری در خصوص سیاست‌گذاری نحوه مواجهه با چالش‌های خبری مطروحه بحث و بررسی‌های لازم انجام شد. چالش‌های مدنظر در حوزه پایش خبری از سوی معاونین دانشگاه، روساء و کارشناسان حاضر در جلسه مطرح شد. اهمیت و ارزش خبر، آموزش، اطلاع

رسانی بموقع واحدها، فعال‌سازی روابط عمومی‌های واحدهای مربوطه، برگزاری نشست‌های مستمر خبری در همه حوزه‌ها، اعتمادسازی مردم و مخاطبین، آگاهی‌سازی اقشار جامعه از انتشار خبرهای کذب در فضاهای مجازی، تحلیل خبرها، و تشخیص خبر درست از نادرست به استناد مستندات و مدارک موجود از اولویت‌های مصوب این جلسه قرار گرفت و در این راستا مقرر گردید معاونت‌ها و واحدهای مربوطه نسبت به این چالش‌ها تصمیمات نهایی خود را اتخاذ نمایند.

برگزاری کارگاه مقاله نویسی با حضور قائم مقام معاون وزیر در تبریز

کارشناس خبر فقه‌سلیبی

کارگاه دو روزه مقاله نویسی و ارتباط با مجامع بین‌المللی با تدریس دکتر شاهین آخوندزاده استاد دانشگاه علوم پزشکی تهران و قائم مقام معاون تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت برگزار شد. این کارگاه با همکاری مرکز RDCC و دانشکده طب سنتی برگزار شد که بیش از ۹۰ نفر از اعضای هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی و دانشجویان دکترای تخصصی در این کارگاه شرکت نمودند. موضوعات مختلفی از قبیل روش انتخاب مجله، نحوه ارسال مقاله، قسمت‌های مختلف یک مقاله و همچنین نحوه پاسخ به داوری مقالات مورد بررسی قرار گرفت.

بار دیگر در شهر تبریز، شهر اولین‌ها؛ شاهد اولین‌هایی دیگر در تقویم ایمنی و سلامت هستیم

مراسم افتتاحیه پروژه‌های کشوری مشترک دانشگاه علوم پزشکی تبریز و پلیس راهور ناجا با حضور ۱۰ نفر از مقامات کشوری و استانی

کارشناس خبر فقه‌سلیبی

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، بار دیگر در شهر تبریز، شهر اولین‌ها؛ شاهد اولین‌هایی دیگر در تقویم ایمنی و سلامت خواهیم بود و برای اولین بار در کشور، پروژه‌های کشوری مشترک دانشگاه علوم پزشکی تبریز و پلیس راهور ناجا افتتاح گردیده و شروع بکار خواهد نمود. دکتر همایون صادقی بازرگانی، رییس کارگروه تخصصی توسعه دانش مرتبط با حوادث ترافیکی و جاده ای منطقه دو و رییس مرکز تحقیقات و پیشگیری از آسیب‌های جاده ای دانشگاه علوم پزشکی تبریز در این خصوص گفت: بسیار خرسندیم که در سایه همکاری و تلاش مسئولین دانشگاهی و استانی گامی دیگر در راستای ارتقای سلامت همشهریان عزیز و هموطنان

گرانقدر خویش برداریم.

وی افزود با هماهنگی‌های انجام یافته، روز چهارشنبه ۲۴ مرداد ماه ۱۳۹۷ ساعت ۱۵ الی ۱۸ شاهد مراسم افتتاحیه پروژه‌های کشوری مشترک دانشگاه علوم پزشکی تبریز و پلیس راهور ناجا و افتتاح؛ اولین مرکز تخصصی ایمنی، طب کار و سلامت ترافیک در کشور، اولین آزمایشگاه سلامت و ایمنی ترافیک، مرکز همکاری‌های علمی پلیس راهور کشور و مجموعه علمی وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی (مهپود)، و رونمایی از سامانه ی کشوری اطلاعات ایمنی و مصدومیت‌های کشور (SafeLir) با حضور ده نفر از مقامات کشوری و استانی خواهیم بود...

حضور و بازدید معاون تحقیقات و فن‌آوری وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی از مرکز تحقیقات پیشگیری از آسیب حوادث جاده‌ای

کارشناس خبر فقه‌سلیبی

دکتر ملک زاده، معاون ۵۹ تحقیقات و فن‌آوری وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی عصر روز سه شنبه پس از ورود به شهر تبریز، به همراه دکتر امامی رضوی و دکتر صومی از مرکز تحقیقات پیشگیری از آسیب حوادث جاده‌ای بازدید بعمل آورد.

(مهپود) از جمله برنامه‌های این بازدید بود. در ادامه دکتر ملک زاده، از بخش‌های مختلف اولین کلینیک سلامت و ایمنی ترافیک بازدید کرده و راهنمایی‌های لازم را ارائه کردند. در ادامه طی جلسه‌ای، فعالیت‌های مرکز تحقیقات پیشگیری از آسیب حوادث جاده‌ای و مرجع تخصصی توسعه دانش ترافیک توسط دکتر صادقی معرفی گردید. دکتر ملک زاده، ضمن تمجید از فعالیت‌های گسترده صورت گرفته در این مرکز، حمایت خود از تداوم برنامه‌های آموزشی و پژوهشی در حوزه پیشگیری از آسیب حوادث ترافیکی را اعلام کردند.

گام رو به جلو توسط مرکز تحقیقات پزشکی مبتنی بر شواهد ایران برای افزایش روابط علمی بین دو کشور ایران و استرالیا



فعالیت‌های دانشجویی منحصر به فرد ایران در گروه کشورهای اروپایی تقسیم بندی شده است. بیش از بیست پروژه مرور نظام مند به چاپ رسیده و سی پروژه در حال اجراست؛ بیش از بیست پروژه انتقال دانش و بالینی ممیز در دست اجراست.

آیین افتتاحیه مرکز همکار شبکه بین‌المللی مرور نظام مند و ترجمان دانش استرالیا در ایران روز چهارشنبه بیست و چهارم مردادماه در سالن همایش‌های دانشکده داروسازی دانشگاه علوم پزشکی تبریز برگزار می‌شود.

مرکز تحقیقات پزشکی مبتنی بر شواهد ایران مطالعات مرور نظام مند و متآنالیز و ترجمان دانش را دو هدف اصلی خود قرار داده است و همکاری شبکه بین‌المللی مرور نظام مند و ترجمان دانش استرالیا در همین راستا صورت می‌گیرد.

می‌توان به اعطای بورس تحصیلی به یک نفر از طرف استرالیا برای فلوشیپ کلینیکال (EBM)، برگزاری کارگاه مرور نظام مند مفهومی در تبریز، برگزاری دوره تربیت مدرس بین‌المللی فلوشیپ کلینیکال پزشکی مبتنی بر شواهد در تبریز، تفاهم نامه برگزاری دوره فلوشیپ مشترک برای پزشکی مبتنی بر شواهد در تبریز و کسب موافقت وزارت بهداشت در ایران، دسترسی محتوایی و نیز اجرای پروژه‌های مرور نظام مند implementation و ممیزی بالینی، تفاهم نامه مشترک برای اجرای پروژه‌های کلینیکال و partnership (انتقال بهترین شواهد علمی به بالین و ارزیابی مستمر آن)، اعطای امتیاز اعتبار بخشی بین‌المللی مراکز بهداشتی درمانی ایران (clinical endorsement)، اختصاص بودجه سالانه و گرانت‌های مسافرتی مبتنی بر میزان امتیاز کسب شده جهت ارتقا سلامت کشور و همکاری جهت انتقال استاد و دانشجو اشاره کرد. وی ادامه داد: در حال حاضر باتوجه به فعالیت‌های برجسته مرکز و نیز

وی افزود: ایران تنها مرکز فعال این شبکه در خاورمیانه می‌باشد و تمرکز موسسه کارکنین بیشتر به مطالعات کارآزمایی بالینی کنترل شده می‌باشد. در حالیکه این شبکه به تمام شواهد با هر متدولوژی با کیفیت ارجح می‌نهد و به سوالات تشخیصی، درمانی، اتیولوژی، پیش‌آگهی، ارزیابی‌های اقتصادی سلامت و حتی اسکوپ آنالیزها می‌پردازد؛ تفاوت دیگر این است که کارکنین فقط نقش تولید علم را به عهده دارد اما این شبکه با طراحی یک چرخه بسیار مفهومی، ساده و عملیاتی شیوه‌های انتقال دانش و کاربرد شواهد در ارتقا سلامت را تبیین کرده است.

حاج ابراهیمی در رابطه با سابقه همکاری مراکز تحقیقاتی ایران با این شبکه و دستاوردهای این ارتباط عنوان کرد: قطب آموزشی پزشکی مبتنی بر شواهد ایران با عقد قرارداد رسمی در حال حاضر همکار این شبکه می‌باشد و توانسته است دستاوردهای اولیه قابل توجهی از این قرارداد به دست آورد؛ از جمله این دستاوردها

رییس مرکز تحقیقات پزشکی مبتنی بر شواهد ایران عنوان کرد: آیین افتتاحیه مرکز همکار شبکه بین‌المللی مرور نظام مند و ترجمان دانش استرالیا در ایران در تبریز برگزار می‌شود.

دکتر سکینه حاج ابراهیمی رییس مرکز تحقیقات پزشکی مبتنی بر شواهد ایران از برگزاری آیین افتتاحیه مرکز همکار شبکه بین‌المللی مرور نظام مند و ترجمان دانش استرالیا در ایران در دانشگاه علوم پزشکی تبریز با حضور دکتر باقر لاریجانی معاون آموزشی وزارت بهداشت خبر داد.

وی در معرفی شبکه بین‌المللی مرور نظام مند و ترجمان دانش استرالیا گفت: این موسسه با سابقه بیش از بیست سال در ضمن تولید بهترین شواهد علمی و مرورهای نظام مند به انتقال دانش و عملکرد مبتنی بر شواهد توجه خاص دارد؛ این موسسه برای اولین بار در دانشگاه آدلاید استرالیا افتتاح شد و در حال حاضر بیش از هفتاد مرکز بین‌المللی همکار در سراسر جهان دارد.

جلسه آموزشی برنامه پاسخ اورژانس پیش‌بیمارستانی در حوادث، پدافند غیرعامل در نظام سلامت

جلسه آموزشی برنامه پاسخ اورژانس پیش‌بیمارستانی در حوادث، پدافند غیرعامل در نظام سلامت، تمرین بیمارستان صحرایی با حضور مسئولین فوریتهای پزشکی شهرستانهای استان و کارشناسان ستادی در مرکز مدیریت حوادث و فوریتهای پزشکی استان آذربایجان شرقی برگزار شد.

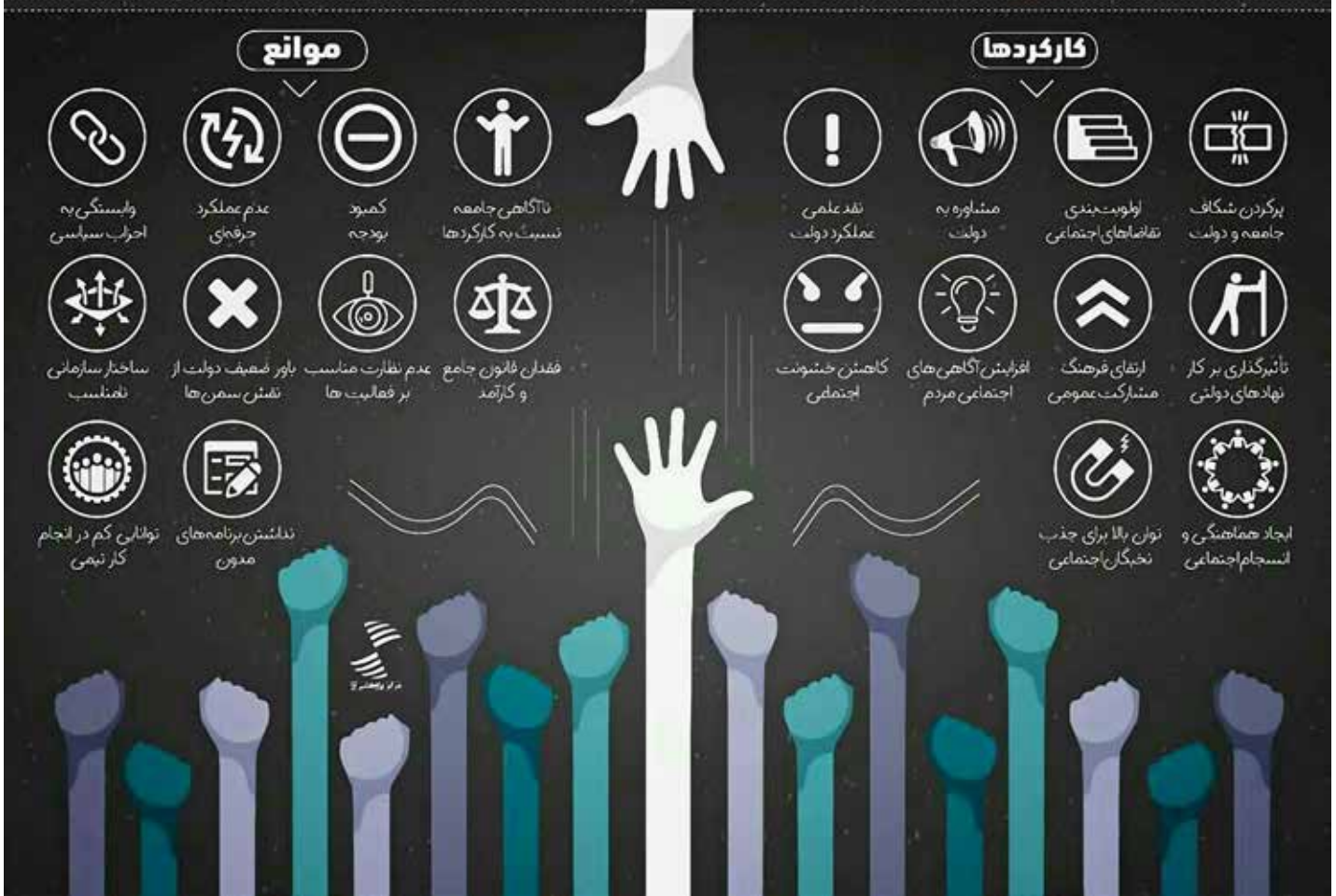
به گزارش روابط عمومی دانشگاه، جلسه آموزشی برنامه پاسخ اورژانس پیش‌بیمارستانی در حوادث، پدافند غیرعامل در نظام سلامت، تمرین بیمارستان صحرایی با حضور مسئولین فوریتهای پزشکی شهرستانهای استان و کارشناسان ستادی در مرکز مدیریت حوادث و فوریتهای پزشکی استان آذربایجان شرقی برگزار شد.

سخنگوی اورژانس گفت: این جلسه که به صورت تئوری و عملی برگزار



شد، کلیات پدافند غیرعامل و ضرورت فعال سازی کمیته‌های آن در حوزه مربوطه، برنامه پاسخ نظام سلامت در حوادث و بلايا (EOP) کارکردهای ۵۲ ویژه پیش‌بیمارستانی در سطح بندی حوادث توسط کارشناسان واحد EOC ارائه گردید. در ادامه برنامه حاضرین به صورت عملی برپائی بیمارستان صحرایی را تمرین کردند.

سازمان‌های مردم‌نهاد پس از به‌دینش، مناسبات و شکل‌ساختاری جوامع را تحت تأثیر قرار می‌دهند. رویکرد سازنده و مثبت به این سازمان‌ها این است که آن‌ها به همراه نظام سیاسی در مجموع باعث افزایش رضایت‌مندی شهروندان خواهند شد. از این رو برای افزایش کارکرد این مجموعه‌ها باید مهم‌ترین کارکدها را شناسایی کرد و سپس به واکاوی موانع سازمان‌های مردم‌نهاد پرداخت.



۲۲ مرداد، روز تشکل‌ها و مشارکت اجتماعی را گرامی می‌داریم

همچون انجمن یا خیریه در استان آذربایجان شرقی فعالیت می‌کنند. از این تعداد سازمان‌های مردم‌نهاد در استان، حدود ۷۰ سمن در حوزه سلامت فعالیت می‌کنند و با معاونت اجتماعی دانشگاه تعاملات خوبی دارند. ایشان همچنین اظهار داشت: من اطمینان دارم تمامی سازمانهای مردم‌نهاد سلامت محور با بسیج همه امکانات و با حداکثر قدرت جمعی از طریق مشارکت همه جانبه افراد و گروه‌های اجتماعی در راستای نیل به یک جامعه‌ی سالم که مصالح، علایق و منافع همه جامعه در آن است موفق عمل خواهند کرد و با استحکام بخشیدن به انسجام اجتماعی امکان بلوغ و شکوفایی استعداد، تکامل و توسعه فردی و اجتماعی جامعه را فراهم خواهند کرد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه دکتر طاهر اقدم گفت: حمایت از توسعه کمی و کیفی تشکل‌های اجتماعی و ایجاد فرصت‌های بهتر برای فعالیت‌های آنان در فرایند توسعه کشور، از اهداف و برنامه‌های دولت است و این نگاه در معاونت اجتماعی دانشگاهها برای سمن‌هایی که در حوزه سلامت فعال هستند با نگاه خاصی از طریق وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی دنبال می‌شود. ایشان ادامه داد: انتخاب روزی به نام تشکل‌ها و مشارکت اجتماعی، نشان دهنده اهتمام دولت به این مطالبه است و این نگاه، نقطه‌تعالی رویکردهای اثربخش تشکل‌های سلامت محور در مسیر توسعه پایدار و تضمین سلامت مردم خواهد بود. بر اساس آخرین آمار، بالغ بر ۷۰ تشکل مردم‌نهاد در قالب سازمان‌هایی

جراحی لاپاراسکوپیک پرولاپس کف لگن با متد جدید انجام شد

به گزارش مرکز پزشکی مبتنی بر شواهد دانشگاه، جراحی لاپاراسکوپیک پرولاپس کف لگن با متد جدید برای اولین بار در کشور توسط پروفسور DEVAL از دانشگاه پاریس (فرانسه) با همکاری تیم بیورگانی‌کولوژی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، همزمان با شروع برگزاری دومین کنگره بین‌المللی ارولوژی فانکشنال ۲۰۱۸ TIFU از تاریخ ۲۳ مرداد ماه سالجاری، در مرکز پیوند دانشگاه انجام شد.





هیئت رئیسه دانشگاه علوم پزشکی با حضور دکتر ملک‌زاده معاون تحقیقات و فن‌آوری وزیر بهداشت درمان و آموزش پزشکی تشکیل جلسه داد

گزارش خبر سلامت

بیست و چهارم مرداد ماه نودوهفت، ساعت شش و نیم صبح جلسه هیات رئیسه دانشگاه با حضور دکتر ملک‌زاده معاون تحقیقات و فن‌آوری وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و به میزبانی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز و با همراهی اعضای هیات رئیسه و اساتید در سالن کنفرانس حوزه ریاست برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز جلسه با خوشامدگویی و عرض خیرمقدم و مغتنم شمردن حضور دکتر ملک‌زاده دکتر صومی رئیس دانشگاه در جمع اعضای هیات رئیسه آغاز گردید.

دکتر ملک‌زاده معاون تحقیقات و فن‌آوری وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی گزارشی از رشد کمی و کیفی علم و فن‌آوری وزارت را بیان نموده و وضعیت مقالات و رتبه مقالات و مستندات علمی جدول اطلاعاتی SCOPUS ایران را در سال ۲۰۱۶ میلادی رتبه ۱۶ جهانی و اول منطقه و در سال ۲۰۱۷ میلادی رتبه ۱۷ جهانی و اول منطقه در تولید علم و انتشار مقاله عنوان کرده و افزود: در وضعیت علم و فن‌آوری کشور سهم وزارت بهداشت و درمان در بهترین شرایط ۱۳ درصد و ۳ درصد از تولید ناخالص بوده است.

وی همچنین با اشاره به افزایش تعداد دانشمندان علوم پزشکی برتر کشور ادامه داد در ابتدای فعالیت دولت یازدهم فقط در علوم پزشکی ۱۰۸ دانشمند برتر در کشور بوده که در سال ۱۳۹۴ به ۲۹۸ نفر و در حال حاضر به ۶۸۳ نفر افزایش یافته است و از نظر کمیت تولید علم ایران در پایگاه بین‌المللی ISI بین همه کشورهای اسلامی در سال ۲۰۱۷ برای اولین بار رتبه نخست را کسب نموده است.

دکتر ملک‌زاده همچنین در خصوص دستاوردهای شگرف علمی افزود: در سالهای اخیر جهشی در فرایند تکامل فن‌آوریهای نوین رقم خورده و نتیجه آن تغییر نگاه از توسعه " فن‌آوریهای در خدمت انسان " به خلق " فن‌آوریهای یکپارچه شده با کاربر " است. این مقام مسئول در ادامه جلسه تاکید کرد

که کشور ما از تواناییهای علمی و تکنیکی مکتسبه در چند دهه اخیر برخوردار بوده و به دستاوردهای علمی و مهمی دست یافته است و وضعیت تولیدات علمی دانشگاه علوم پزشکی تبریز را در خلاصه عملکرد پژوهشی و روند انتشار مقالات بر اساس بانک اطلاعاتی SCOPUS شرح داد.

وی در خصوص رتبه بندی دانشگاههای علوم پزشکی کشور، رتبه دانشگاههای علوم پزشکی تبریز را بر حسب جدول H-INDEX در حوزه پزشکی رتبه خوب کشوری اعلام نمود.

و در وضعیت پژوهش دانشکده‌های علوم پزشکی تبریز، بخش عمده‌ای از پژوهشهای دانشگاه حاصل کار دانشکده داروسازی دانسته و گفت: فرایند پژوهش در بخش بالینی پزشکی حتما باید تقویت شده و در راستای آن فعالیت و گامهای مثبتی برداشته شود.

در راستای اقتصاد مقاومتی نیز دانشگاههای علوم پزشکی با توجه به نقش کلیدی که دارند فعالیتهای مهمی به انجام رسانده اند که از جمله تولید ۳۴۰ محصول دارویی در شرکتهای دانش بنیان می باشد.

در نهایت دکتر ملک‌زاده به سوالات، موانع و مشکلات مطرح شده از سوی حاضرین در جلسه پاسخها و راهکارهای لازم را ارائه نموده و آمادگی وزارت و معاونت تحقیقات و فن‌آوری را در خصوص پیشبرد اهداف معاونت و پیشبرد علم و فن‌آوری در عرصه‌های جهانی را با دانشگاه علوم پزشکی تبریز اعلام کرد.

وی در آخر اظهار امیدواری کرد که با تلاش و کوشش و ارتباط در سطح ملی و بین‌المللی بتوانیم در جداول مربوطه رتبه‌های برتر و بهتری را کسب کنیم.

برگزاری دومین کنگره بین‌المللی تازه‌های پیشگیری، تشخیص و درمان سرطان‌های گوارش در تبریز

گزارش خبر سلامت



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، دکتر محمد حسین صومی، رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز در این کنگره، دانشگاه علوم پزشکی تبریز را یکی از دانشگاه‌های صاحب نظر در حوزه‌ی سرطان‌های گوارش دانست و عنوان کرد: مطالعات در این خصوص را از سال ۸۴ شروع کرده و طی سه سال گذشته توسعه داده‌ایم.

وی اضافه کرد: برای انجام تحقیقات بیشتر در زمینه‌ی سرطان‌های گوارش، علاوه بر مرکز تحقیقات

هماتولوژی و آنکولوژی، مرکز تحقیقات دستگاه گوارش و کبد نیز راه اندازی شده است.

دکتر جلیل واعظ قراملکی، دبیر علمی دومین کنگره بین‌المللی تازه‌های پیشگیری، تشخیص و درمان سرطان‌های گوارش نیز در ادامه از انتخاب ۴۹ عنوان مقاله در دبیرخانه‌ی این کنگره خبر داد و گفت: ۲۴ عنوان مقاله به صورت پوستر و مابقی به صورت شفاهی ارائه می‌شوند.

وی افزود: ۴۰ نفر از سخنرانان این

کنگره از محققان و دانشمندان ایرانی و پنج نفر از اساتید برجسته خارجی بودند. گفتنی است، این کنگره با حضور مهمانان داخلی و خارجی و میزبانی دانشگاه علوم پزشکی تبریز به مدت دو روز در روزهای ۲۴ و ۲۵ مرداد برگزار شد.



دکتر رویا دولتخواه در دومین کنگره بین‌المللی تازه‌های پیشگیری، تشخیص و درمان سرطان‌های دستگاه گوارش: برخلاف انواع دیگر سرطان‌های گوارش که در حال کاهش هستند، سرطان کلورکتال در کل دنیا و کشور ما نیز روند افزایشی دارد

گزارش خبر ظاهر اندم

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، دکتر رویا دولتخواه در دومین کنگره بین‌المللی تازه‌های پیشگیری، تشخیص و درمان سرطان‌های دستگاه گوارش در این خصوص اظهار کرد: طبق آمار رسمی سازمان بهداشت جهانی، ۲،۱۷ میلیون مورد جدید از سرطان در سال ۲۰۱۶ گزارش شده است که ۹،۸ مورد از آن منجر به مرگ شده است. وی با اشاره به سرطان‌های شایع در زنان و مردان در دنیا بیان کرد: سرطان‌های پروستات، دستگاه تنفسی و کلورکتال جزو

سرطان‌های شایع در مردان بوده و در زنان نیز سرطان‌های سینه و کلورکتال ۴۰ درصد کل سرطان‌ها را به خود اختصاص می‌دهند. وی عنوان کرد: سرطان‌های ریه، کبد و معده جزو کشنده‌ترین سرطان‌ها در دنیا هستند، اما سونامی سرطان چندان علمی و قابل قبول نیست، چراکه با در نظر گرفتن رشد جمعیتی و سنی، سرطان‌های گوارشی حدود سه درصد و سرطان‌های کبد حدود ۹ درصد در کشور ما افزایش یافته‌اند. مسئول برنامه ثبت سرطان

انواع دیگر سرطان‌های گوارش که در حال کاهش هستند، سرطان کلورکتال در کل دنیا و کشور ما نیز روند افزایشی دارد و با پیش بینی برنامه‌های جامع غربالگری می‌توان از روند افزایش آن کاست.

در مجموع، سرطان‌های گوارشی، شایع‌ترین سرطان‌های ایران هستند

گزارش خبر ظاهر اندم

دکتر رضا ملک زاده در اولین روز از دومین کنگره بین‌المللی تازه‌های پیشگیری، تشخیص و درمان سرطان‌های دستگاه گوارش در تبریز با ارائه‌ی آخرین آمار مربوط به سرطان در ایران اظهار کرد: با استناد بر آمارهای اعلام شده در

سال ۹۳، ۱۱۲ هزار و ۶۰۰ مورد جدید از سرطان گزارش شده است. وی افزود: برخلاف تصور، سرطان‌های گوارش تنها ۲۷ درصد از کل سرطان‌ها را شامل می‌شوند و سرطان مری نیز سهم پنج درصدی دارد، اما در مجموع، سرطان‌های گوارشی، شایع‌ترین سرطان‌های ایران هستند. وی در ادامه با تشریح مناطق پرخطر و کم‌خطر از نظر تعداد موارد سرطان مری گفت: استان‌های گلستان، زنجان و خراسان شمالی بیشترین تعداد شیوع سرطان مری و

توسط ۱۸ درصد افراد ۴۰ سال به بالا از علل شیوع بالای سرطان مری در گلستان است. وی در ادامه با تاکید بر تدوین برنامه‌های جامع غربالگری برای پیشگیری از سرطان بیان کرد: این برنامه می‌تواند برای نسل جوان و کودکان به صورت تغییر سبک زندگی و آگاهی از ریسک فاکتورها اجرا شود.

وی در بخش دیگری از سخنانش از بالا بودن میزان شیوع سرطان معده در برخی از استان‌های شمالغرب کشور خبر داد و گفت: طبق مطالعات موردی در اردبیل، کم‌تر از پنج درصد معده‌های افراد، سالم بوده و مابقی همگی التهاب و عفونت داشتند. ملک زاده عنوان کرد: سردسیر بودن منطقه و استفاده از وسایل گرمایشی، مصرف بیش از حد گوشت قرمز و مصرف کم سبزیجات، استعمال دخانیات و مصرف نمک زیاد از علل زمینه ساز بروز سرطان معده در این استان‌ها به شمار می‌آیند.



استان‌های هرمزگان، یزد و اصفهان کم‌ترین تعداد را دارند. در این میان استان آذربایجان شرقی و غربی نیز از وضعیت متوسط برخوردار هستند. معاون تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت در ادامه با اشاره به علل شیوع بالای سرطان مری در استان گلستان تاکید کرد: مصرف چای داغ، بهداشت پایین دهان، مصرف آب غیرلوله کشی، مصرف تریاک





بازدید مسئولین وزارت بهداشت از پروژه پیشگام خدمات جامع سلامت روانی و مراقبت‌های اجتماعی شهرستان اسکو (سراج)

گزارش خبر اسکو

بهداشت درمان و آموزش پزشکی به عنوان متولی اصلی تامین و حفظ سلامت مردم کشور باهدف رسیدن به بالاترین سطح ممکن سلامتی برای آحاد مردم (هدف چشم انداز) توجه ویژه ای را به مسایل اجتماعی تاثیرگذار بر سلامت و موضوع عدالت در سلامت معطوف داشته است. از آنجایی که سلامت یک موضوع چندوجهی است و دستیابی یک جامعه به آن نیازمند به‌کارگیری روش‌هایی است که به مشارکت و همکاری بین بخشی نیاز دارد اجرای پروژه پیشگام در قالب بسته اقدام جامعه می‌تواند گام مطلوبی در جهت رسیدن به این هدف باشد. ایشان در ادامه به الکترونیکی کردن ارائه خدمات در سامانه یکپارچه بهداشت و میزبان بالای رضایت مردم از ارائه خدمات و مراقبت‌های بهداشتی اشاره نموده و عنوان نمودند تمام تلاش همکاران من در وزارت بهداشت ارائه خدمات باکیفیت به مردم می‌باشد.

و افزود یکی از هسته‌های کلیدی و محوره‌های توسعه شهرستان، بخش سلامت تعریف شده است که اجرای پروژه‌های پیشگام خدمات جامع سلامت روانی و مراقبت‌های اجتماعی (سراج) و همچنین پروژه جامعه ایمن و مروج سلامت سهند، نقش ویژه ای در این سند چشم انداز دارند. ایشان در ادامه به ارائه گزارش عملکرد پروژه پیشگام و دستاوردهای بسته اقدام جامعه پرداخته و عنوان نمود اجرای پروژه پیشگام در سطح شهرستان مصداق عینی همکاری‌های مطلوب بین بخشی ادارات شهرستان می‌باشد که این روند نه تنها در پروژه پیشگام بلکه باید در تمامی حوزه‌ها اجتماعی ادامه داشته باشد. در پایان جلسه پایش و ارزشیابی، دکتر شریعتی قائم مقام معاون وزیر و مدیرکل مرکز مدیریت شبکه وزارت بهداشت، ضمن قدردانی از عملکرد فرمانداری شهرستان در اجرای پروژه پیشگام به تعیین کننده‌های اجتماعی موثر بر بهبود سلامت روان (SDH) پرداخت و افزود وزارت

ملی تحقیقات سلامت ایران و اداره کل سلامت روانی اجتماعی و اعتیاد وزارت بهداشت، دستاوردهای این پروژه در هر سه بسته از جمله بسته اقدام جامعه (همکاری‌های مطلوب بین بخشی در سطح شهرستان، ارتقای سواد سلامت روان، کاهش انگ زدایی از بیماری‌های روانپزشکی و تقویت عوامل محافظت کننده سلامت روانی و اجتماعی و... مهم و قابل توجه بوده که می‌تواند اقدامات و فعالیت‌های بیشتری در راستای رسیدن به اهداف این پروژه و رضایت مردم صورت گیرد. در ادامه حاضرین از نحوه ی ارائه خدمات سلامت، بخصوص سلامت روانی اجتماعی و اعتیاد در مرکز خدمات جامع سلامت شماره یک اسکو و مرکز تخصصی سلامت روان جامعه نگر (cmhc) به مراجعین مطلع شده و بازدیدی بعمل آوردند. در ادامه بازدید دکتر مرتضی محمدزاده، فرماندار شهرستان اسکو ضمن عرض خیر مقدم به حضار، به سند تدبیر و توسعه شهرستان و هسته‌های کلیدی آن اشاره نموده

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، دکتر شریعتی قائم مقام معاون بهداشت و مدیرکل مرکز مدیریت شبکه وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، دکتر حاجبی مدیرکل اداره سلامت روانی اجتماعی و اعتیاد وزارت بهداشت، دکتر تاملی، مشاور وزیر بهداشت در امور پزشکی، دکتر کارآموز قائم مقام معاون بهداشت استان و رحیمی مدیر گروه سلامت روانی اجتماعی و اعتیاد مرکز بهداشت از مرکز خدمات جامع سلامت شماره ۱ اسکو و مرکز تخصصی سلامت روان جامعه نگر (cmhc) شهرستان اسکو بازدید بعمل آوردند. در ابتدای بازدید دکتر هاشمی اقدم سرپرست شبکه جامع و همگانی سلامت ضمن عرض خیر مقدم و خوش آمدگویی به حضار از اجرای پروژه پیشگام خدمات جامع سلامت روانی و مراقبت‌های اجتماعی (سراج) در قالب سه بسته پایه، تخصصی و بسته اقدام جامعه خبر داده و افزود به حول قوه الهی و با مشاوره‌های علمی و فنی کارشناسان مؤسسه

بازدید از اجرای موفقیت آمیز نظام ارجاع الکترونیکی

بازدید تیم وزارتی و نمایندگان دانشگاهها و دانشکده‌های کلان منطقه ۲ کشوری از مرکز اسدآبادی

کارکنان و پزشکان و روند پذیرش بیمار ارجاعی، ثبت پسخوراند و... داشتند. در ادامه دکتر جباری ریاست مرکز و دکتر سلامی گزارش کاملی از موفقیت‌ها و چالش‌های موجود ارجاع الکترونیکی و تلاش‌های انجام شده برای رفع آنها بیان نمودند.

در نهایت تقاضا و پیشنهادات لازم برای پیشرفت هر چه سریعتر نظام ارجاع الکترونیکی توسط دکتر جباری مطرح شد. و نمایندگان دانشگاه و وزارت وعده‌هایی از بابت تسهیل نمودن هر چه بیشتر فرایند ارجاع الکترونیکی و اخذ نوبت دهی اینترنتی بیماران ارجاعی توسط همکاران سطح اول و... بیان نمودند.

بدنبال راه اندازی موفق نظام ارجاع الکترونیکی پس از سه سال تلاش بی وقفه کارکنان مرکز اسدآبادی، بازدیدی در مورخه ۹۷/۵/۲۷ با حضور نمایندگان مسئولین وزارتی از معاونت‌های بهداشت، درمان و دفتر آمار و فناوری و نمایندگان دانشگاهها و دانشکده‌های کلان منطقه ۲ کشوری و اعضای کمیته راهبری نظام سلامت - ارجاع دانشگاه و نمایندگان دانشگاه علوم پزشکی تبریز از روند اجرای برنامه‌ها انجام گردید.

خانم دکتر قطبی نماینده وزارتی به همراه هیئت همراه بررسی کاملی از موفقیت آمیز بودن فرایند ارجاع الکترونیکی از طریق مشاهده، مذاکره با

گزارش خبر اسکو

گامهای بلند مرکز ملی آموزش مدیریت سلامت برای میزبانی و برگزاری هر چه بهتر برنامه TOT بیمارستانی



دکتر صومی در حاشیه نشست با مدیران مرکز ملی آموزش مدیریت

سلامت در خصوص آمادگی برای برنامه TOT بیمارستانی که از ۳ الی ۹ شهریور ماه سالجاری به میزبانی مرکز و با حضور بیش از ۶۵ نفر فراگیر از کشورهای افغانستان و عراق برگزار خواهد شد؛ از قسمتهای مختلف مرکز بازدید نمودند. به گزارش روابط عمومی مرکز ملی آموزش مدیریت سلامت، دکتر صومی شامگاه پنجشنبه ۱۸ مرداد ماه به همراه معاونین: توسعه و مدیریت منابع انسانی، معاون آموزشی و معاون تحقیقات و فناوری ضمن بازدید میدانی از مرکز در جریان فعالیتهای انجام یافته برای برگزاری هر چه بهتر برنامه TOT قرار گرفتند. ریاست دانشگاه علوم پزشکی در نشستی صمیمی این برنامه را گام مهمی برای تبدیل مرکز به یک مرکز آموزش ملی و بین المللی برشمردند. ایشان همچنین

به معاونین خود برای یاری رساندن به مرکز در طول برگزاری این برنامه دستور صریح داده و اجرای هر چه بهتر این برنامه را خواستار شدند. در ادامه دکتر صومی بر ضرورت استفاده از نیروهای بومی در این دوره و آموزش آنها تاکید کردند و مقرر گردید حداقل ۱۵ نفر از همکاران دانشگاههای علوم پزشکی جهت شرکت در این برنامه انتخاب شوند. برنامه TOT که باهدف تربیت مدیران نظام سلامت در سطح مدیران بیمارستان و توسط سازمان جهانی بهداشت برنامه ریزی شده است برای اولین بار در منطقه EMRO به میزبانی مرکز ملی آموزش مدیریت سلامت برگزار خواهد شد.

دکتر محبوب نعمتی در جلسه پیشگیری و مبارزه با قاچاق محصولات سلامت محور در معاونت غذا و دارو فروش دارو و تجهیزات پزشکی در فضای مجازی جرم بوده و هیچ مجوزی در این خصوص صادر نشده است



دکتر محبوب نعمتی در جلسه پیشگیری و مبارزه با قاچاق محصولات سلامت محور در معاونت غذا و دارو فروش دارو و تجهیزات پزشکی در فضای مجازی جرم بوده و هیچ مجوزی در این خصوص صادر نشده است و باید با فروشندگان و سو استفاده کنندگان این موارد برخورد جدی شود. در ادامه جلسه نمایندگان سایر ارگانهای استانی نیز ضمن اعلام همکاری در مقوله پیشگیری و مبارزه با قاچاق محصولات سلامت محور بر لزوم داشتن اکیپهای مشترک بازرسی، همکاری و کنترل بیشتر فضای مجازی با همکاری پلیس فتا، نظارت و تمرکز بیشتر بر مراکز پخشهای عمده از جمله پیکهای موتوری داخل شهری و ارائه گزارشات و اقدامات انجام شده در اسرع وقت به دبیرخانه استانی تاکید کردند.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز جلسه پیشگیری و مبارزه با قاچاق محصولات سلامت محور با حضور نمایندگان کمیتههای مرتبط استانی در سالن کنفرانس معاونت غذا و دارو برگزار شد. در این جلسه دکتر محبوب نعمتی به عنوان دبیر جلسه ضمن تشریح اقدامات انجام شده در این معاونت در خصوص مبارزه با قاچاق محصولات سلامت محور، آمار کلی از اقدامات انجام شده و بازرسیهای سطح عرضه و داروخانهها را ارائه داده و تاکید کرد: آموزش و فرهنگ سازی در خصوص عدم مصرف کالاهای غیرمجاز و قاچاق اقدامی است که از طرف این معاونت در نظر گرفته شده و همکاری تمامی دستگاهها در این زمینه می تواند مفیدتر باشد. وی همچنین به تهیه و توزیع انواع بروشورهای اطلاع رسانی و کلیپهای آموزشی در این خصوص توسط معاونت غذا و دارو اشاره کرد، نمونههایی از کلیپهای آموزشی در این جلسه پخش شد

اولین گردهم آیی خیرین سلامت با دعوت انجمن حمایت از بیماران سکتة مغزی استان آذربایجان شرقی

به گزارش روابط عمومی دانشگاه: رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز در اولین جمع خیرین که به دعوت انجمن حمایت از بیماران سکتة مغزی استان آذربایجان شرقی حضور یافت. دکتر صومی ضمن بیان اقدامات دانشگاه در حوزه سکتة مغزی، شامل توسعه ناوگان اورژانس استان با خرید و استقرار ۱۱۰ آمبولانس مجهز

و پیشرفته، خرید دستگاه آنژیوگرافی مغزی گفت: بخش مراقبتهای ویژه سکتة مغزی با ۲۲ تخت تاسیس شده و بزودی افتتاح خواهد شد ایشان در پایان محدودیتهای سیستم دولتی را خاطر نشان کرد و ضمن سپاس از خیرین حوزه سلامت، ضرورت کمک خیرین به حوزه سکتة مغزی را با توجه افزایش امید به زندگی و سیر فزاینده بروز سکتة مغزی مورد تاکید قرار داد.



گفتگوی کوتاه با دکتر قهرمان زاده، مشاور رئیس دانشگاه در امور ایثارگران و مدیرکل ستاد شاهد دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی تبریز ایثارگران نماد صبر و استقامت هستند

دانشگاه تمام توان خود را جهت پاسخگویی به نیازهای بی‌حقوق ایثارگران به کار می‌گیرند. گفتنی است: دکتر کاظم قهرمان زاده فرزند شهید و متولد ۱۳۵۶ است. وی متخصص پاتولوژی بوده، پزشکی عمومی خود را در دانشگاه شاهد گذرانده و دوره تخصصی اش را در دانشگاه‌های تبریز و شیراز به پایان رسانده است و در حال حاضر مشاور رئیس دانشگاه در امور ایثارگران و مدیرکل ستاد شاهد دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی تبریز و رئیس اداره امور آزمایشگاه‌های استان می‌باشد.

فرارسیدن ۲۶ مرداد سالروز ورود ایثارگران به میهن اسلامی با بیان این‌که ۱۰ درصد ایثارگران استان در دانشگاه علوم پزشکی تبریز فعالیت می‌کنند، افزود: در حال حاضر ۱۸۰ نفر آزاده در دانشگاه علوم پزشکی تبریز مشغول به کار هستند. وی افزود: آزادگان نماد صبر و استقامت هستند که پس از سال‌ها تحمل سختی و دوری از وطن، سربلند به میهن اسلامی بازگشتند. وی افزود: دانشگاه علوم پزشکی تبریز سعی در حفظ شان و جایگاه اصلی ایثارگران دارد و مسئولان

دکتر کاظم قهرمان زاده در گفت‌وگو با روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، با بیان این‌که در دانشگاه علوم پزشکی تقریباً ۱۲۰۰ نفر ایثارگر مشغول به کار هستند، اظهار کرد: همواره تلاش می‌کنیم جایگاه ایثار و ایثارگری را ارتقا دهیم تا ایثارگران به جایگاهی که شایسته آن هستند، دست یابند. وی ادامه داد: با توجه به این‌که روسای قبلی و فعلی دانشگاه علوم پزشکی تبریز حامی ایثارگران هستند به همین دلیل درصد حل مشکلات ایثارگران به صورت قانونی هستیم. وی با تبریک

در آستانه ۲۶ مرداد سالروز ورود آزادگان به میهن اسلامی، دکتر کاظم قهرمان زاده مشاور رئیس دانشگاه در امور ایثارگران و مدیرکل ستاد شاهد دانشگاه علوم پزشکی تبریز با بیان این‌که ایثارگران نماد صبر و استقامت هستند، گفت: در حال حاضر ۱۰ درصد ایثارگران استان در دانشگاه علوم پزشکی تبریز مشغول به کار هستند.



جلسه کاهش هزینه‌ها، ستاد تحول و نظام ارجاع برگزار گردید

نظام ارجاع نه تنها در شهر تبریز بلکه در همه شهرستانهای استان باید اجرائی شود.

وی ضمن تشکر از تمامی تلاشگران و دست اندرکاران ستاد نظام ارجاع گفت: این دانشگاه از مدت‌ها پیش جلسات متعددی جهت پیشرفت روند فرایندهای نظام ارجاع تشکیل داده و اصلاحات لازم صورت پذیرفته است.

رئیس دانشگاه آمادگی خود را جهت اجرائی نمودن نظام ارجاع از اول مهرماه اعلام نمود.

دکتر حقدوست در خصوص نظام ارجاع به پایش یکسری داشبوردهای مرکزی اشاره نموده و گفت این گزارشات باید به صورت ادواری بوده و واحدها بایستی به صورت مستمر این گزارشات را رصد و در تکمیل وی ادامه داد یکی از شاخص‌های

بعذر ظهر روز پنجشنبه بیست و پنجم مرداد ماه نود و هفت، جلسه‌ای به میزبانی دکتر صومی رئیس دانشگاه و با حضور دکتر علی اکبر حقدوست معاون برنامه‌ریزی، راهبردی و هماهنگی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و ریاست دانشگاه‌های تبریز، ارومیه، اردبیل و دانشکده‌های علوم پزشکی خلخال، خوی، مراغه، سراب در سالن کنفرانس حوزه ریاست برگزار گردید. به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز این جلسه جهت بررسی ستاد تحول، گزارش صرفه‌جویی انجام شده در مراکز و اقدامات عملی برای راه‌اندازی پزشک خانواده و نظام ارجاع برگزار شده بود.

دکتر صومی در خصوص کاهش هزینه‌های دانشگاه گفت: کاهش هزینه‌ها از اولویت‌های ما در نظام ارجاع بود و معتقد بود که

همه شهرها حتی سریع‌تر از منطقه یک در دانشگاه علوم پزشکی تبریز نهادینه و اجرائی گردد.

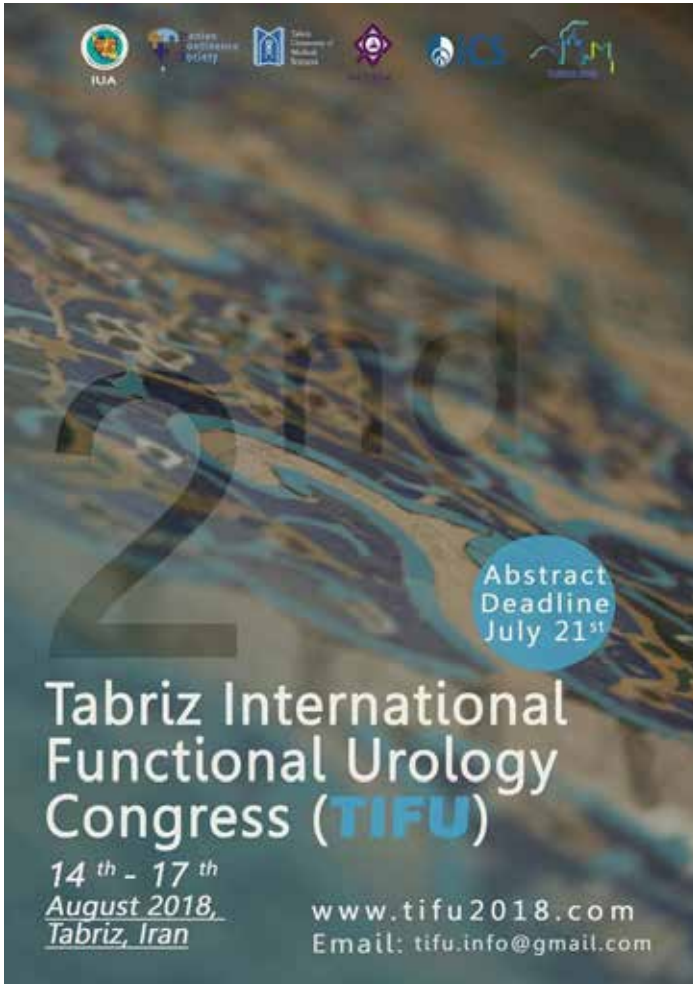
دکتر علی‌عبادی رئیس کمیته راهبری نظام ارجاع نیز در خصوص ۱۴ گام نظام ارجاع گزارشات را ارائه کرده و گفت دبیرخانه نظام ارجاع زیر نظر مستقیم رئیس دانشگاه ایجاد شده است تا جامعیت برنامه بهتر کنترل شده و اجرایی گردد و در خصوص سامانه‌های مربوط به سامانه سیب اشاره نموده و بیان نمود که این سامانه باید به صورت آنلاین و بروز و همیشه متصل به اینترنت باشد.

مهمی که باید پیگیری شود HIS می‌باشد و برای تکمیل نرم افزارهای کارشناسان باید تلاش مضاعفی انجام دهند.

وی با اشاره به این‌که در خصوص نظام ارجاع، ستاد تحول ۱۷ مصوبه به صورت ۱۷ سیاست ابلاغ شده گفت: این سیاستها باید در کشور اجرایی شده و بر اساس آن، گزارشها و اطلاعات تکمیل گردیده و در راستای این سیاستهای ارائه شده سیاستهای مبتکرانه جدیدی هم به آن افزوده شود.

دکتر حقدوست اظهار امیدواری کرد که سیستم نظام ارجاع سریع‌تر از

دومین کنگره بین‌المللی اورولوژی فانکشنال در دانشگاه علوم پزشکی تبریز برگزار شد



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، دومین کنگره بین‌المللی اورولوژی فانکشنال در دانشگاه علوم پزشکی تبریز از بیست و سوم تا بیست و ششم مرداد ماه ۱۳۹۷ برگزار شد. دکتر سلیمان زاده دبیر اجرایی این کنگره در تشریح اهداف و دستاوردهای این کنگره بین‌المللی که برای دومین بار در دانشگاه علوم پزشکی تبریز برگزار می‌گردد گفت: دسته‌ای از بیماریهای اورولوژی مرتبط با عملکرد دستگاه ادراری و تا حدی و تخلیه دستگاه ادراری و تا حدی عملکرد جنسی آقایان، بصورت عام، اورولوژی فانکشنال خوانده می‌شود. وی افزود: با توجه به سرعت و پیشرفت علم در حوزه‌های مختلف پزشکی بطور یقین تازه‌های علم اورولوژی نیز در این عصر پرشتاب، کم نخواهد بود و شایسته باز آموزی و نوسازی علمی است. ایشان با بیان اینکه دانشگاه علوم پزشکی به واسطه حضور اساتید برجسته خویش در گروه اورولوژی و در بحث ارایه یافته‌های جدید علمی و پژوهشی پیشرو می‌باشد افزود: دبیر علمی این کنگره، حاتم دکتر حاج



عنوان شرکت کننده در این کنگره بین‌المللی حضور دارند. دکتر سلیمان زاده گفت: در این کنگره کورس مقدماتی و پیشرفته یورو دینامیک توسط مدرسین دانشگاه

بریستول انگلیس که از بزرگترین و شناخته شده ترین مراکز یورو دینامیک جهان هستند برگزار شو و اساتید در این کورسها شرکت کردند. وی خاطر نشان شد: در روز اول و دوم کنگره، تعداد زیادی جراحی زنده لاپاراسکوپیک توسط جراحان میهمان و جرحان دانشگاه علوم پزشکی تبریز اجرا شد و از طرق وب

کنفرانس و بصورت زنده اساتید و میهمانان سوالات خویش را از جراح می پرسیدند. و مرحله به مرحله جلو میرفت. دکتر سلیمان زاده ابراز امیدواری کرد این کنگره‌ها مرکزیتی باشد برای ادامه محوریت دانشگاه علوم پزشکی تبریز در حوزه فانکشنال اورولوژی در سطح بین‌المللی.

اجرای پروژه‌های ملی مشترک در حیطه حوادث ترافیکی، تروما و خدمات اورژانس



جلسه مشترک مسئولین اورژانس کشوری و دانشگاه در خصوص اجرای پروژه‌های ملی مشترک در حیطه حوادث ترافیکی، تروما و خدمات اورژانس بیست و پنجم مرداد ماه ۱۳۹۷ در سالن اجتماعات حوزه ریاست دانشگاه علوم پزشکی تبریز برگزار گردید .

خصوص عقد تفاهم نامه دانشگاه با اورژانس کشور در خصوص پروژه جامع ثبت مصدومیت‌های ترافیکی و سامانه آماری کشوری

با موضوع ترافیک، بحث و بررسی صورت گرفت. در نهایت اساتید ارایه کننده طرح، جزئیات طرح پیشنهادی خویش را تشریح نمودند که از جمله این طرح‌ها، پروژه حضور پزشک در آمبولانسها، پروژه مدل مرگ در تروما و برنامه سنجش اعتیاد و الکل در حوادث بود که مراحل و موانع اجرایی آن شرح داده شد..

در این جلسه که با حضور دکتر نوری معاون اورژانس کشوری و هیات همراه برگزار شد دکتر همایون صادقی بازرگانی، رئیس کارگروه تخصصی توسعه دانش مرتبط با حوادث ترافیکی و جاده ای منطقه دو و رییس مرکز تحقیقات و پیشگیری از آسیبهای جاده ای دانشگاه علوم پزشکی تبریز از روند پیشرفت ریجستری و مشکلات موجود گزارشی ارائه نمود. در ادامه در



آیین افتتاحیه مرکز همکار شبکه بین‌المللی مرور نظام‌مند و ترجمان دانش استرالیا و ایران در تبریز دکتر لاریجانی: دانشگاه علوم پزشکی تبریز در حوزه‌های مختلف خود پویایی، روح زندگی و بالندگی دارد



بخش تخصصی خود در این دوره حضور یافته و با دانشی که در این مرکز در اختیارشان گذاشته خواهد شد، بعد از پایان دوره در بخش تخصصی خودشان تاثیرگذار باشند و باعث تعالی حوزه کاری و تخصصی خویش گردند. وی در آخر با تشکر از ریاست، معاونین، اساتید و دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی تبریز گفت: حوزه‌های مختلف خود پویایی، روح زندگی و بالندگی دارد و این پویایی امر کاملاً مشهودی است. فعالیت‌های علمی و تحقیقاتی متعهدانه شما چراغ پرفروغیست که با انگیزه و علاقه آن را در دانشگاه روشن نگه داشته‌اید.

علم "EBM" را بیاموزند. معاون آموزشی وزارت بهداشت تاکید کرد: مرکز پزشکی مبتنی بر شواهد ایران یکی از مراکز تاثیرگذار در این موضوع است و برای گسترش کمک‌های لازم صورت خواهد گرفت. چون معتقدیم این مرکز ملی می‌تواند تاثیرگذار باشد، لذا امیدواریم با تلاش همکاران و اساتید دانشگاه علوم پزشکی تبریز فعال در این مرکز ملی بحث "EBM" را گسترش دهیم. وی افزود: موضوع دیگر در مقوله آموزش این است که یاد بگیریم، وقتی علمی را منتقل می‌کنیم، پس زمینه‌ی فرهنگی موجود در متن جامعه را نیز در نظر بگیریم تا این آموزه‌ها مطابق فرهنگ بومی و نهادینه شده باشد. در این صورت تاثیرگذاری بیشتری نیز خواهد داشت و اینجاست که می‌توان حرف‌های تازه زیادی برای گفتن داشت. دکتر لاریجانی در تبیین اهمیت "EBM" گفت: باید به فکر فلوشیپ‌های "EBM" در رشته‌های مختلف حوزه سلامت باشیم که از

بین‌المللی اسانید برای سیستم مفید هستند چون باعث می‌شود توان مجموعه شما را بهتر بشناسند و به واسطه آن باعث بهتر شدن ارتباطات شما می‌گردد؛ ولی این ارتباطات از نظر دسترسی به اطلاعات و علوم، اهمیت حیاتی ندارند چون امروزه سطح دسترسی ما به علوم دنیا کم نیست. مهم این است که چه داده‌ای را انتخاب کنیم و این همان هنری است که در "Evidence based" می‌توانیم به آن دست یابیم، شایسته است در بین حجم اطلاعات منتشر شده، در موضوعی وقت و هزینه صرف شده و بروز رسانی صورت گیرد، که بتوانیم در عمل و "Practice" از آن استفاده کنیم و این نوسازی یک "management" درست را به ما تحویل دهد. دکتر لاریجانی تشریح کرد: اگر مدیران حوزه سلامت هم مدیریت مبتنی بر شواهد را بیاموزند، می‌تواند به آنها کمک کند که چگونه بامنابع محدود مراقبت‌های بهداشتی درمانی را مدیریت کنند و این نیازمند آن است که

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، آیین افتتاحیه مرکز همکار شبکه بین‌المللی مرور نظام‌مند و ترجمان دانش استرالیا و ایران با حضور دکتر باقر لاریجانی معاون آموزشی وزارت بهداشت، در دانشگاه علوم پزشکی تبریز برگزار شد. دکتر باقر لاریجانی در این آیین با بیان اینکه آموزش مبتنی بر شواهد نیاز امروز ما در حوزه‌های آموزشی است، بر آموختن مدیریت مبتنی بر شواهد توسط مدیران حوزه سلامت تاکید کرد. وی افزود: تحقیقات صورت گرفته در پزشکی مبتنی بر شواهد فقط به آموزش پزشکی ربط ندارد و می‌تواند در نگاه مدیریت حوزه پزشکی و سایر حوزه‌های سلامت هم جایگاه خیلی خوبی داشته باشد؛ می‌توان بحث تصمیم‌گیری مبتنی بر شواهد را به فلسفه اضافه نمود و به اصول فلسفی خوبی دست یافت و به مفهوم عینی فلسفه‌ی پزشکی نزدیک شد. وی در ادامه عنوان کرد: لینک‌های



با حضور دکتر نمکی معاون سازمان مدیریت و برنامه و بودجه کشور، سردار حمیدی فرمانده پلیس راه کشور و دکتر لاریجانی معاون آموزشی وزارت بهداشت صورت گرفت:

آیین افتتاحیه پروژه‌های کشوری مشترک دانشگاه علوم پزشکی تبریز و پلیس راهور ناجا

ترافیک، مرکز همکاری‌های پلیس و دانشگاه (مهپود) را راه اندازی نماییم؛ که مجموع این طرح‌ها بیش از چهار میلیارد هزینه داشته است. البته کارهای نرم افزاری انجام یافته در این حوزه فراتر از مواردی است که هموطنان عزیز امروز دیدند و در آینده ثمرات آن خواهیم بود.

دکتر لاریجانی در این آیین از تلاش‌های همکاران دانشگاه علوم پزشکی تبریز تشکر نموده و تاکید کرد، اقدامات ارزنده‌ای که همکاران دانشگاه علوم پزشکی تبریز در طول این سالها و بعد از واگذاری این مأموریت، در بحث توسعه دانش ترافیکی و سلامت و ایمنی و در راستای افق‌های هدفگذاری شده وزارت بهداشت برای کاهش تلفات ناشی از حوادث ترافیکی انجام داده اند کار بسیار با ارزشی است که نفعش فراتر از تبریز و کلان منطقه، بلکه نافع برای کل کشور خواهد بود. در پایان این مراسم از فعالین حوزه دانش سلامت و ایمنی ترافیک از دانشگاه‌های سراسر کشور تقدیر شد.

موفقیت حاصل تلاش همکاران و اساتید دانشگاهی و همکاریها و حمایت‌های مسئولین وزارت، سازمان مدیریت و برنامه و بودجه و پلیس راهور است که از همه بزرگواران تشکر میکنم و امیدوارم در سایه حمایت‌های آنها شاهد خدمت بیشتر دانشگاه در این حوزه باشیم. وی ادامه داد؛ هموطنان عزیز مستحضر هستند که موضوع ترافیک و حوادث جاده‌ای و آسیب‌های ناشی از آن یکی از معضلات بیماری‌های مزمن جوامع را تشکیل می‌دهد و این مقوله مشکل عام در کل دنیا است. از سه سال پیش در یک مأموریت کشوری مبنی بر توسعه دانش ترافیک به دانشگاه علوم پزشکی تبریز محول شد و همزمان که ما مرکز تحقیقات پیشگیری از حوادث ترافیکی را داشتیم، محصول تلاش‌های حوزه فناوری و تحقیقات و حوزه آموزش منجر به این شد که نرم افزارهای لازم در بحث دانش ترافیکی از نظر شبیه‌سازهای سنجش توانایی‌های فرد را کسب نموده و کلینیک‌های سلامت و ایمنی

مرداد ماه برگزار گردید. دکتر صومی رییس دانشگاه علوم پزشکی تبریز در این آیین گفت: امروز شاهد افتتاح اولین مرکز تخصصی ایمنی، طب کار و سلامت ترافیک در کشور، اولین آزمایشگاه سلامت و ایمنی ترافیک، مرکز همکاری‌های علمی پلیس راهور کشور و مجموعه علمی وزارت

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، آیین افتتاحیه پروژه‌های کشوری مشترک دانشگاه علوم پزشکی تبریز و پلیس راهور ناجا با حضور دکتر نمکی، معاون علمی، فرهنگی و امر اجتماعی سازمان مدیریت و برنامه و بودجه کشور، سردار حمیدی فرمانده پلیس راه کشور، دکتر لاریجانی



بهداشت درمان و آموزش پزشکی (مهپود) و رونمایی از سامانه کشوری اطلاعات ایمنی و مصدومیت‌های کشور و امضای سند همکاری‌های مشترک تحقیقاتی بین دانشگاه و پلیس راه کشور بودیم. رییس دانشگاه تاکید نمود: این

معاون آموزشی وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی، و دکتر مسعودیفر نماینده قوه قضائیه و معاونت پیشگیری قوه، و دکتر نوری معاون اورژانس کشوری و مسئولین استانی و اساتید و کارکنان محترم دانشگاه روز چهارشنبه ۲۴

روند رو به رشد آموزش در دانشگاه علوم پزشکی تبریز مشهود است



معاون آموزشی وزیر بهداشت درمان و آموزش پزشکی با اشاره به سهم قابل توجه تولیدات جامعه پزشکی، گفت: ۳۰ درصد تولید علم در حوزه پزشکی، توسط ۱۵ درصد از دانشجویان و ۱۲ درصد از اساتید جامعه پزشکی اتفاق می افتد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، دکتر باقر لاریجانی در همایش آموزش کشوری پاسخگو، اظهار کرد: بحث پاسخگویی اجتماعی در آموزش پزشکی بسیار مهم بوده و در کشور ما نیز سابقه وسیعی دارد؛ چراکه پاسخگویی اجتماعی آموزش پزشکی از مهمترین مفاهیمی است که موجب تحولات شگرف در آموزش پزشکی شده و کشور ما نیز با ادغام نظام آموزش در نظام ارائه خدمات تجربه ارزنده ای در ارتقای پاسخگویی آموزش پزشکی کسب کرده است. وی با اشاره به تعریف مشخصی از پاسخگویی اجتماعی در آموزش علوم پزشکی، تصریح کرد: لازم است دانشکده های پزشکی آموزش، تحقیقات و فعالیت های خدماتی خود را به سمت پاسخ دادن به اولویت های سلامت جامعه یا منطقه هدایت کنند.

وی با بیان این که در حوزه آموزش پزشکی استراتژی های روشنی را دنبال می کنیم، اظهار کرد: امیدواریم این استراتژی های جدید، منشأ مثبتی در دانشگاه های علوم پزشکی باشد تا بتوانیم تحولات آموزش پزشکی را نیز در سال های آینده در کشور رقم بزنیم.

وی گفت: بازمهندسی نظام آموزش پزشکی، سیاست های آینده نگرانه و نهادینه کردن آموزش های پزشکی پاسخگو، اصلی ترین اهداف تحولات نظام آموزشی بوده که در دانشکده های علوم پزشکی کشور دنبال می شوند.

وی بیان کرد: آموزش پاسخگو و عدالت محور، اعتلای اخلاق حرفه ای، حرکت به سمت دانشگاه های هزاره سوم و توسعه زیرساخت های آموزش پزشکی به عنوان مهمترین بسته های خروجی محور هستند که منجر به تحقیق کلیه بسته های تحول آموزشی می شود.

دکتر لاریجانی خاطرنشان کرد: اعتبار بخشی بین المللی، گامی موثر در راستای کیفی سازی و جهانی سازی آموزش پزشکی بوده و از سوی دیگر نیز گنجاندن آموزش پزشکی طب سنتی در برنامه های پزشکی عمومی نیز در اولویت قرار دارد.

معاون آموزشی وزیر بهداشت درمان و آموزش پزشکی با اشاره به سهم قابل توجه تولیدات جامعه پزشکی، گفت: ۳۰ درصد تولید علم در حوزه پزشکی، توسط ۱۵ درصد از دانشجویان و ۱۲ درصد از اساتید جامعه پزشکی اتفاق می افتد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، دکتر باقر لاریجانی در همایش آموزش کشوری پاسخگو، اظهار کرد: بحث پاسخگویی اجتماعی در آموزش پزشکی بسیار مهم بوده و در کشور ما نیز سابقه وسیعی دارد؛ چراکه پاسخگویی اجتماعی آموزش پزشکی از مهمترین مفاهیمی است که موجب تحولات شگرف در آموزش پزشکی شده و کشور ما نیز با ادغام نظام آموزش در نظام ارائه خدمات تجربه ارزنده ای در ارتقای پاسخگویی آموزش پزشکی کسب کرده است. وی با اشاره به تعریف مشخصی از پاسخگویی اجتماعی در آموزش علوم پزشکی، تصریح کرد: لازم است دانشکده های پزشکی آموزش، تحقیقات و فعالیت های خدماتی خود را به سمت پاسخ دادن به اولویت های سلامت جامعه یا منطقه هدایت کنند.

وی با بیان این که اولویت سلامت باید توسط مشارکت دولت ها، سازمان های سلامت، متخصصان سلامت و مردم باشد، گفت: سیاست گذاران آموزش پزشکی معتقدند که نظام آموزش پزشکی باید در جهتی توسعه یابد که بتواند ضمن بهره گیری از تازه ترین دستاوردهای علمی جهان با نیازهای جامعه نیز سازگار باشد.

دکتر لاریجانی با بیان این که خوشبختانه در حوزه پزشکی علی رغم تمامی مشکلات و چالش ها موفق عمل کردیم، گفت: حوزه علوم توانسته خود را با حوزه ارائه ای خدمات تطبیق دهد و متناسب با آن آموزش های خود را اصلاح کند، که این امر در کارآفرینی دانشجویان علوم پزشکی گامی بسیار موثر است.

وی اضافه کرد: فارغ التحصیلان برخی از دانشگاه ها هنگام یافتن شغل مناسب با مشکلاتی مواجه می شوند؛ در حالی که ارائه آموزش های پزشکی به دانشجویان علوم

دانشگاه ربع رشیدی نماد کامل پاسخگویی در امر آموزش‌های پزشکی است

کارشناس خبر سلامت



دکتر محمدحسین صومی در همایش کشوری آموزش پزشکی پاسخگو، اظهار کرد: خوشبختانه در سال‌های اخیر با ارائه بسته‌های طرح تحول و نوآوری از سوی وزارت بهداشت، نظام سلامت جانی دوباره گرفت. وی اضافه کرد: همچنین با اجرای طرح تحول نظام سلامت و ارائه بسته‌های خدماتی جدید، وضعیت حوزه آموزش پزشکی بسیار ارتقا یافته و باید محصولات حوزه آموزش دانشگاه‌ها در مقابل نیازهای جامعه پاسخگو باشد.

دکتر صومی با استناد به وصیت‌نامه لویی پاستور با اشاره به این‌که دانشمندان و عالمان می‌توانند نقش موثری برای خارج شدن از شرایط اقتصادی حاکم در کشور ایفا

کنند، گفت: در تاریخ هر کشوری شرایط خاصی پیش می‌آید، نباید اجازه دهیم تا این شرایط ما را به یاس و ناامیدی بکشاند، بلکه با به‌کارگیری تمام توان خود، می‌توانیم نقش موثری در پیشرفت و اعتلای کشور داشته باشیم. وی افزود: همچنین هفتادمین سالگرد تأسیس دانشگاه تبریز را پشت سر گذاشته ایم، این دانشگاه به عنوان دومین دانشگاه کشور از سال ۱۳۲۶ در رشته‌های ادبیات و پزشکی دانشجو پذیرش کرده است. همچنین در ادامه دبیر همایش کشوری آموزش پزشکی پاسخگو با اشاره به دستاوردهای این همایش اظهار کرد: آماده سازی و شفاف سازی برنامه‌ها و فعالیت‌های

بسته آموزش پاسخگو، تشکیل دبیرخانه دائمی آموزش پاسخگو جهت پیگیری و عملیات سازی نتایج و مصوبات همایش در آموزش پزشکی کشور، رسیدن به زبان مشترک پیرامون مفاهیم پاسخگویی در بین دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور، پیگیری برای ثبت رسمی بیانیه در مجامع بین‌المللی معتبر و سازماندهی برای نتیجه محور بودن برنامه‌های همایش، از دستاوردهای این همایش است.

وی ادامه داد: این همایش با برگزاری ۹ کارگاه آموزشی در زمینه سند عملیاتی آموزش پاسخگو با شرکت ۷۶۸ نفر از دانشگاه‌های علوم پزشکی برگزار می‌گردد.

محصول حوزه آموزش دانشگاه‌ها باید در مقابل نیاز جامعه پاسخگو باشد

کارشناس خبر سلامت

خدمت یعنی وزارت بهداشت درمان و آگاهی از نیازهای جامعه، مشاهده میکنید الان ما تقریباً نیازی به اعزام به خارج از کشور نیستیم، در هر روستایی هم که درحقیقت جمعیت بالای دوهزار نفر باشد شما پزشک را در آنجا خواهید دید، نیروی‌های انسانی ما از پرستار، نیروهای پیراپزشکی تا فوق تخصصین براساس نیازهای جامعه تربیت شده اند، بنظر من واقعا از نظر لحاظ کمی خوب تربیت شده اند، از نظر کیفی هم به هر حال همیشه در حال توسعه است ما بایستی اشکالات را از جامعه بگیریم. در روند کوریکولوم‌های آموزشی خود آنها را بکار بگیریم تا انشالله نیروهای پاسخگو را تربیت نماییم. گفتنی است همایش آموزش پزشکی پاسخگو با حضور دکتر لاریجانی معاون آموزشی وزیر بهداشت و هیأت همراه از ۲۴ تا ۲۶ مرداد ماه سال جاری در دانشگاه علوم پزشکی تبریز برگزار شد.

نیازهای که در جامعه احساس میشود بایستی نیروی انسانی تربیت شود، نیروی تربیت شده و سیستم تربیت کننده حتما بایستی خود را در مقابل نیازهای واقعی جامعه پاسخگو بدانند و انسان‌هایی تربیت نمایند که خود را پاسخگو بدانند، درحقیقت در این سیمنار ابعاد مختلف یک آموزش پاسخگو مورد بررسی قرار می‌گیرد و اگر احیاناً به توافق برسیم در موارد خاصی، انشالله در روند آموزشی نیروهای انسانی در دانشگاه‌ها بکار گرفته خواهد شد. وی درخصوص نتیجه این همایش گفت: انشالله رسیدن به معیارهای یک آموزش پاسخگو یک نیروی پاسخگو خواهد بود و باعث ارتقای روند آموزشی ما در دانشگاه‌ها و نهایتاً ارائه خدمات ما در سطح جامعه خواهد بود. وی درخصوص میزان پاسخگوئی گذشته در دانشگاه‌های علوم پزشکی گفت: در بعد کمی پس از تأسیس وزارت بهداشت درحقیقت انتقال تربیت نیروی انسانی مورد نیاز به خود سازمان ارائه دهنده

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز و رئیس همایش آموزش پزشکی پاسخگو در حاشیه برگزاری این همایش گفت: آموزش اولاً باید پاسخگوی نیازهای جامعه باشد و اجزای آموزش هم در مقابل همدیگر پاسخگو باشند و نتیجه آن تربیت یکسری نیروهای انسانی باشند که در مقابل جامعه خود را مسئول دانسته و پاسخگو باشند. وی خاطر نشان ساخت: درکنار وظیفه مهم ارائه خدمات بهداشتی درمانی در دانشگاه‌های علوم پزشکی، وظیفه تربیت نیروی انسانی را بر عهده داریم، شاید بهترین نیرویی که براساس نیاز میتوان تربیت نمود در حوزه سلامت و درمان است، تا خدماتی که خود ارائه میدهم بر اساس نیازهای مردم باشد.

درمرحله سوم نظام طرح تحول سلامت، بسته ای دوازدهگانه آموزشی برای تحول در نظام آموزش است و یکی از این بسته‌ها بسته‌ها آموزش پاسخگو است یعنی با توجه به



نگاهی بر همایش کشوری آموزش پزشکی پاسخگو

محورهای همایش:

- پاسخگویی در برنامه ریزی درسی
- پاسخگویی در ارزشیابی های آموزشی
- مصادیق پاسخگویی در سطوح مختلف آموزشی
- ساختار و مدیریت آموزش پاسخگو در دانشگاه های علوم پزشکی کشور

آمار خلاصه مقالات:

تعداد کل مقالات ارسالی: ۴۰۲ مقاله
تعداد کل مقالات پذیرفته شده (پوستر و خلاصه مقاله): ۳۳۴ مقاله
تعداد خلاصه مقالات پذیرفته شده بصورت سخنرانی کوتاه: ۲۲ مورد (۱۸ مورد غیردانشجویی و ۴ مورد دانشجویی)
تعداد خلاصه مقالات پذیرفته شده بصورت پوستر: ۳۱۴ مورد
تعداد کارگاه های پذیرفته شده: ۱۰ کارگاه

دستاوردهای همایش کشوری آموزش پزشکی پاسخگو:

پوستره های برتر براساس نمره بالا با توجه به چک لیست داوری که توسط ارزیابان پوسترها تکمیل می گردید، انتخاب گردیدند:
مقاله تحت عنوان: کاربرد روش پورتفولیو جهت ارزیابی دانشجویان پزشکی دوره کارآموزی بخش بهداشت نویسنده مسئول: دکتر زهره عنبری
مقاله تحت عنوان: راه حل های فن آوری اطلاعات سلامت برای پاسخگویی اجتماعی در برنامه ریزی درسی پزشکی نویسنده مسئول: دکتر زینب محمدزاده
مقاله تحت عنوان: بازطراحی کوریکولوم های آموزشی رشته های علوم پزشکی برای رسیدن به کارآفرینی: مطالعه موردی نویسنده مسئول: دکتر مهتاب کرمی
مقاله تحت عنوان: پاسخگویی در حوزه های آموزش مبتنی بر دستاورد، مدیریت اثربخش و استانداردها در گروه داخلی جراحی پرستاری نویسنده مسئول: خانم فلورا باغبان رضوان
سخنرانی های کوتاه برتر براساس فرم های داوری که توسط هیات رئیسه تکمیل می گردیدند و همچنین فرمی که برای شرکت کنندگان در نظر گرفته شده بود با تاثیر ۶۰٪ امتیاز هیات رئیسه و

داده های ادغام در آموزش پزشکی ارائه کننده: آقای محمدسالار حسینی
سخنرانی ایده برتر دانشجویی: طراحی، اجرا و ارزشیابی دوره الکترونیکی مبانی آموزش پزشکی برای دانشجویان علوم پزشکی ارائه کننده: آقای رضا رشیدی خسروشاهی

کارگاه های برتر براساس فرم ارزشیابی که توسط شرکت کنندگان تکمیل گردیده بود انتخاب شدند:

- کارگاه تحت عنوان: روش های اجرا و ارزیابی LIC (Longitudinal Integrated Clerkship) مسئول کارگاه: دکتر مهستی علیزاده
- کارگاه تحت عنوان: مدل CARE ابزاری برای توسعه و ارزیابی پاسخگویی اجتماعی در دانشکده های پزشکی مسئول کارگاه: دکتر علی عمادزاده

۴۰٪ امتیاز شرکت کنندگان انتخاب گردیدند:
سخنرانی تحت عنوان: ضرورت تغییر در برنامه های درسی پزشکی به سوی آموزش پاسخگو ارائه کننده: دکتر قباد رضانی
سخنرانی تحت عنوان: آموزش پزشکی پاسخگو در ایران: مرور سیستماتیک ارائه کننده: دکتر محمد واحدیان شاهرودی
سخنرانی تحت عنوان: بررسی تطابق پاسخگویی برنامه درسی پزشکی و مامایی به نیازهای جامعه بر اساس نیازسنجی جامع آموزشی در حیطة بهداشت باروری ارائه کننده: دکتر مهسا شکور
سخنرانی تحت عنوان: شاخص های آموزش پزشکی پاسخگو در دانشگاه علوم پزشکی مشهد: یک مطالعه کیفی ارائه کننده: دکتر ریحانه شاقلی
سخنرانی مقاله برتر دانشجویی: طراحی و روان سنجی پرسشنامه ارزیابی کیفیت اجرا و برون

اولین کانون سلامت محله روستایی در روستای باویل شهرستان اسکو



کارشناس محترم آموزش بهداشت

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، اولین کانون سلامت محلات شهرستان اسکو در روستای باویل تشکیل گردید. دکتر هاشمی اقدم، سرپرست شبکه جامع و همگانی سلامت شهرستان اسکو اعلام نمود: برای تشکیل کانون سلامت روستای باویل، ابتدا جلسه هماهنگی در خصوص مراحل انجام انتخابات، بین کارشناسان واحد آموزش بهداشت شبکه، مسئول مرکز روستایی کلجاه، بهروزخان خانه بهداشت باویل و اعضای شورای اسلامی روستای باویل صورت گرفت. لازم به توضیح است که با اطلاع

آموزش بهداشت شبکه، مسئول مرکز روستایی کلجاه، بهروزخان خانه بهداشت، اعضای شورای اسلامی و اعضای کانون سلامت روستای باویل برگزار گردید.

علاقتمند فعالیت در کانون تعداد ۱۰ نفر انتخاب شدند. بعد از اتمام مراحل قانونی انتخابات اولین جلسه کانون سلامت روستای مذکور با حضور کارشناسان واحد

رسانی برای ثبت نام افراد داوطلب، علاقتمندان برای فعالیت ثبت نام نموده و مراسم انتخابات در محل حسینیه حضرت زهرا(س) این روستا برگزار گردیده، از بین ۱۸ نفر

دکتر درستی، معاون بهداشت دانشگاه:

رعایت اصول بهداشتی اهمیت زیادی در پیشگیری از احتمال شیوع انواع بیماریهای منتقله از آب و غذا دارد



کارشناس محترم آموزش بهداشت

برداشته شده اکثر نمونه‌ها از نظر میکروبی آلوده و غیر قابل مصرف می باشد. لذا از عموم شهروندان و مردم بزرگوار استان درخواست نمودند جهت حفظ سلامتی خود و خانواده از خرید هرگونه مواد خوردنی و آشامیدنی از قبیل شربت، کباب، جگر و بستنی که توسط دستفروش عرضه می گردد اکیدا خوداری نمایند.

بهداشت استان در خصوص نتایج بازدیدهای کارشناسان بهداشت محیط معاونت بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تبریز و کارشناسان سازمان دامپزشکی استان از شربت‌های خاکشیر، جگر و کبابی‌های عرضه شده در کنار معابر، خیابان‌ها و پارک‌های سطح شهری اعلام نمودند که با توجه به نتایج نمونه‌های

احتمال شیوع انواع بیماریهای منتقله از آب و غذا بیشتر می باشد لذا جهت جلوگیری از ابتلا به این نوع از بیماریها، رعایت اصول و موازین بهداشتی از اهمیت زیادی برخوردار می باشد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، مهندس آهنگری رئیس گروه مهندسی کارشناسان بهداشت محیط مرکز

دکتر درستی معاون بهداشت دانشگاه و رئیس مرکز بهداشت استان پیرو جلسه‌ای که در معاونت اجتماعی و پیشگیری از وقوع جرم دادگستری کل استان تشکیل شده بود ضمن تاکید بر حفظ و ارتقاء سلامتی شهروندان عزیز از مردم استان درخواست نمودند که با توجه به اینکه در فصل گرما،

ارزیابی مرکز آموزشی و درمانی طالقانی تبریز توسط کارشناسان اداره بازرسی، ارزیابی عملکرد و پاسخگویی به شکایات

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز مرکز آموزشی درمانی طالقانی تبریز توسط تیم کارشناسان اداره بازرسی مورد ارزیابی قرار گرفت. در این بازرسی واحدهای مددکاری، داروخانه، بهداشت محیط، ملزومات مصرفی، تجهیزات پزشکی، حسابداری، کارگزینی، تدارکات، دفتر پرستاری، درآمد، مدارک پزشکی ارزیابی شده و طی جلسه‌ای که در سالن کنفرانس مرکز آموزشی و درمانی طالقانی برگزار گردید نواقص موجود مورد بحث و بررسی قرار گرفتند.



کارشناس محترم آموزش بهداشت

کارگاه آموزشی استقرار نظام ارجاع با حضور نمایندگان ستاد وزارتی، روسا و فوکال پوینت‌های دانشگاه‌های قطب شمال غرب کشور



برنامه استقرار منطقه به تفکیک دانشگاه‌ها، نیز از مواردی بود که در این جلسه مطرح شد. دکتر عبادی رئیس کمیته راهبری نظام ارجاع دانشگاه علوم پزشکی تبریز تمام اقدامات انجام گرفته و اجرائی شده در خصوص نظام ارجاع را برای همکاران ارائه نمود. در نهایت پیشنهادات لازم و ضروری برای پیشرفت سریع و هرچه بهتر اجرائی شدن نظام ارجاع در تمامی سطوح از سوی حاضرین در جلسه ارائه گردید.

نظام ارجاع در مراکز سطح یک و سطح دو از همین امروز در دانشگاه علوم پزشکی تبریز انجام گرفت. جلسه بعدی جمع‌بندی بازدیدها بعدازظهر همان روز در سالن کنفرانس حوزه ریاست برگزار گردید. در جلسه فوق با حضور اعضای تیم نکات کلیدی بازدیدهای انجام یافته مورد بحث و بررسی و جمع‌بندی قرار گرفت. استقرار نظام ارجاع، بررسی ریسکها و چالش‌های دانشگاه در مسیر استقرار نظام ارجاع، ارزیابی

نظام ارجاع در سایر دانشگاه‌های کشور را بیان نمود. وی همچنین در خصوص اقدامات اجرائی ستاد از ابتدای سال ۹۷ به نکات مهمی اشاره نموده و برنامه‌ریزی و سیاست‌گذاری اعم از سامان‌دهی مراکز ارائه خدمات ارجاع سطح دوم و سوم در نظام ارجاع از طریق آماده‌سازی کلینیک‌های ویژه، برقراری ارتباط الکترونیکی بین سطوح اول و دوم، طرح تشکیل ستاد هدایت مدیریت نظام ارجاع و برقراری کارگاه‌های آموزشی و سیستم آمادگی، استقرار تا مرحله عملیاتی‌سازی را شرح داد. در نهایت بازدید شروع روند آمایشی

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز بیست و هفتم مرداد ماه نود و هفت کارگاه آموزشی استقرار نظام ارجاع در سالن کنفرانس حوزه ریاست برگزار گردید. در این جلسه که با حضور نمایندگان ستاد وزارتی از معاونت درمان، بهداشت و مدیریت آمار و فن‌آوری وزارت متبوع، روسا و فوکال پوینت‌های دانشگاه‌های اردبیل، ارومیه و دانشکده‌های سراب، خوی، خلخال و مراغه، اعضای کمیته راهبری نظام سلامت، ارجاع دانشگاه علوم پزشکی تبریز برگزار شد. دکتر مرجان قطبی نماینده وزارتی گزارش کاملی از روند استقرار برنامه

در مرکز بهداشت استان برگزار گردید: کارگاه آموزشی پیشگیری از خودکشی



برنامه عملیاتی خودکشی تاکید کردند که باید براساس اهداف اختصاصی و فعالیت‌های مندرج در برنامه ملی کشوری، شاخص‌های موردانتظار رصد و نسبت به تحقق آن اقدام و پیگیری شود. به گزارش روابط عمومی مرکز در ادامه این کارگاه، بهزاد وحیدنیا، معاون پیشگیری اداره کل بهزیستی استان در خصوص همکاری‌های فی مابین نظام سلامت و مراکز بهزیستی در حوزه پیشگیری و مدیریت آسیب‌های اجتماعی به ویژه پیشگیری از خشونت و خودکشی برنامه‌های جاری را تبیین نمودند. با توجه به سئوالات متعدد شرکت‌کنندگان در این کارگاه در خصوص مشکلات موجود در روند همکاری‌ها مقرر شد ضمن تشکیل کمیته کاری مشترک نسبت به بررسی و تسهیل همکاری‌ها اقدام گردد.

قرار داده و لزوم تحویل جزوات و دستورالعمل‌های مربوطه، به صورت حضوری و چهره به چهره را از موارد مهم و اساسی آموزش دانستند. گفتنی است در این کارگاه به ترتیب دکتر فرح بخش، روانپزشک و عضو هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، دکتر باباپورروانشناس و عضو هیئت علمی دانشگاه تبریز، دکتر شالچی روانشناس و عضو هیئت علمی دانشگاه شهید مدنی تبریز در زمینه‌های مرتبط با رفتارهای خودکشی (دلایل اصلی و اولیه خودکشی و و گروه‌های در معرض خطر و عوامل موثر در این اختلال، مداخلات موثر در اقدام کنندگان به خودکشی، رسانه و اثرات آن بر افزایش یا کاهش خودکشی) به صورت مفصل بحث و آموزش دادند. در ادامه این نشست اصل رحیمی مدیرگروه سلامت روان مرکز با تبیین

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، اصل رحیمی مدیرگروه سلامت روانی، اجتماعی و پیشگیری از اعتیاد مرکز بهداشت استان، ضمن خیرمقدم و بیان اهداف آموزشی این کارگاه؛ به آمارهای جهانی و کشوری خودکشی اشاره نموده و با مقایسه آمارهای ارسالی شهرستان‌ها در سالهای ۹۵، ۹۶ و سه ماهه اول سال ۹۷، اهمیت تداوم بهبود ثبت و گزارش گیری موارد خودکشی را مجدداً یاد آوری نمودند. همچنین تاکید کردند تا روانشناسان شاغل در مراکز سلامت براساس فرم‌های مربوطه و سامانه سیب نسبت به پیگیری و مراقبت افراد اقدام کننده به خودکشی و نیز خانواده اقدام کنندگان اعم از فوتی و نجات یافته به طور جدی اقدام کنند. ایشان توانمند سازی روانشناسان در بدو خدمت در ستاد شهرستان‌ها را مورد تاکید

پایان بخش این کارگاه، آموزش و توجیه دستورالعمل ثبت موارد خودکشی در پورتال وزارتی و فایل اکسل، گزارش دهی و برخی مشکلات در این زمینه بود که توسط آقای حسن پور کارشناس برنامه پیشگیری از خودکشی مرکز بهداشت استان توضیحات لازم را ارائه گردید.

هرگز از فضاهای مجازی و افراد ناشناس داروی مورد نیاز خود را تامین نکنید

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، دکتر محبوب نعمتی معاون غذا و دارو طی مصاحبه ای در زمینه تهیه و تامین دارو گفت: داروهای خاص و کمیاب طی هماهنگی‌های انجام شده با سازمان غذا و دارو تهیه و در اختیار بخش‌های مجاز قرار داده شده و در آینده نیز مشکلی نخواهیم داشت.

وی به سوء استفاده برخی افراد از کمبودهای کاذب دارویی اشاره کرده و ادامه داد: دارو و حتی مکمل‌های غذایی را از داروخانه‌ها تهیه نمایید و هرگز دارو را از فضای مجازی به بهانه کمبود آن تهیه نکنند، چه

بسا داروهایی با شرایط نگهداری نامناسب، تاریخ گذشته و یا تقلبی را عرضه می‌کنند که بیمار را با خطر جدی روبه رو می‌کند.

دکتر نعمتی افزود: با پلیس فتا استان در خصوص نظارت و کنترل فروش دارو در فضای مجازی همکاری و هماهنگی‌های خوبی صورت گرفته که در صورت مشاهده فروش هر نوع دارو از طریق سایت اینترنتی یا سایر فضاهای مجازی مانند تلگرام و ... برخورد جدی صورت گرفته و متخلفان به مراجع قضایی معرفی می‌شوند.

معاون غذا و دارو همچنین گفت: شماره تماس ۱۹۰ وزارت بهداشت



برای راهنمایی و مشاوره درباره انواع داروهای کمیاب، مسمومیت‌های دارویی و نحوه مصرف دارو ها راه اندازی شده و افراد پیگیر داروهای خاص و یا درخواست راهنمایی در این خصوص می‌توانند با این شماره تماس و اطلاعات کامل را اخذ نمایند.



سفر رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز به باکو همراه وزیر بهداشت

آقای دکتر محمدحسین صومی

و همکاری در تامین داروی مورد نیاز این کشور با استفاده از ظرفیت‌های خالی کارخانجات ایران، صادرات دارو به آذربایجان و مذاکره درباره تهیه واکسن هپاتیت، سل و سایر بیماری‌ها از دیگر مباحث مطرح شده در جریان این سفر بودند. برگزاری دوره‌های کوتاه مدت مهارت افزایی جهت کادر پرستاری در بخش‌های دیالیز، PICU، ICU و NICU و پذیرش دانشجوی آذری در رشته پزشکی با ارائه برنامه‌های آموزشی و ارائه بورس تحصیلی و برگزاری آزمون مشترک، از دیگر اهداف این سفر بود.

رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز در معیت وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی کشورمان به منظور مذاکره با مقامات آذری و گسترش همکاری‌ها در وزه‌های آموزشی، درمانی و دانشگاهی و انعقاد تفاهم‌نامه در حوزه سلامت در تاریخ ۲۲-۲۱ تیر ماه ۹۷ به شهر باکو سفر کردند. در این سفر دو روزه، مذاکراتی در خصوص راه‌اندازی کلینیک تخصصی و فوق تخصصی دانشگاه علوم پزشکی تبریز در باکو انجام پذیرفت. بازدید از صنایع دارویی آذربایجان، مذاکره در خصوص راه‌اندازی خط تولید مشترک دارو در باکو

مدیریت و اجرای آموزش‌های ضمن خدمت در سال ۹۷ به مرکز ملی آموزش مدیریت سلامت واگذار شد

به مرکز ملی آموزش مدیریت سلامت واگذار شده بود و در سال ۹۶ این مأموریت به مدیریت نیروی انسانی در ستاد مرکزی دانشگاه محول شد. همکاران محترم و رابطین گرامی در سطح کلیه واحدها منبعد می‌توانند دوره‌های آموزشی و تقویم آزمون‌های خود را از سایت مرکز ملی آموزش مدیریت سلامت پیگیری نمایند.

به گزارش روابط عمومی مرکز ملی آموزش مدیریت سلامت بار دیگر مدیریت و اجرای دوره‌های آموزشی آموزش‌های ضمن خدمت کارکنان محترم دانشگاه علوم پزشکی در سطح استان در سال ۹۷ به مرکز ملی آموزش مدیریت سلامت واگذار شد.

شایان ذکر است که از سال ۸۸ تا سال ۹۵ نیز اجرای کلیه آموزش‌های ضمن

کارگاه آموزشی فیبروز سیستیک در مرکز بهداشت استان برگزار گردید



کارشناس خبر فاطمه دانی

و فوق تخصص ریه اطفال)، دکتر نور آذر (روانپزشک اطفال)، دکتر فرامرزی (متخصص تغذیه)، دکتر توپچی زاده (متخصص فیزیوتراپی و توانبخشی)، دکتر جبارپور بنیادی (دکترای ژنتیک)، سارا رهنما (دندانپزشک)، ضیایی از انجمن CF مشهد، همچنین حضور دکتر درستی (متخصص بیهوشی) معاون بهداشت دانشگاه و سایر مسئولین و کارشناسان مرکز بهداشت استان از نقاط قوت این کارگاه بوده است.

پیشگیری از عوارض بیماری برای والدین و راه‌های ارتسباط والدین با مرکز فیبروز سیستیک دانشگاه اراک و بررسی‌های دندانپزشکی و آنترپوومتریسک برای بیماران توسط اساتید و اعضای هیات علمی دانشگاه دکتر رفیعی (متخصص کودکان و فوق تخصص گوارش اطفال) به عنوان دبیر علمی برنامه، دکتر واحدی (متخصص ژنتیک پزشکی) بعنوان دبیر اجرایی، دکتر جعفری روحی (متخصص کودکان

نمک را در بخش‌های مختلف بهم می‌زند. این بیماری موجب ضخیم شدن و چسبناک شدن خلط یا موکوس در برخی از اندام‌ها (نظیر ریه‌ها و سیستم گوارشی) شده، موجب عفونت‌های ریوی و آسیب جدی به آنها می‌شود. برخی از افراد مبتلا به CF مشکل هضم غذا پیدا می‌کنند که باعث بروز بیماری‌ها نظیر دیابت، بیماری کبدی و بیماری‌های استخوان می‌شود. گفتنی است در این کارگاه روش‌های

به جهت اهمیت موضوع و به منظور ارتقای دانش و توانمندی‌های والدین در خصوص بیماری CF، کارگاه آموزشی فیبروز سیستیک توسط مرکز تحقیقات بیماری‌های کبد و گوارش با همکاری معاونت بهداشت دانشگاه، در محل سالن اجتماعات این مرکز و با حضور جمعی از کودکان مبتلا و والدین آنها برگزار گردید. بیماری CF یک بیماری ژنتیکی اتو زومال مغلوب می‌باشد که در این بیماری ژن مغلوب حرکت

تولد نوزاد داخل آمبولانس اورژانس مرند اولین گریه‌های نوزاد داخل آمبولانس اورژانس پاداش زحمات کارشناسان اعزامی

رئیس اورژانس پیش بیمارستانی و مدیر حوادث دانشگاه علوم پزشکی تبریز گفت ساعت ۵:۳۰ صبح امروز ۹۷۰۵۰۳۰ با دریافت گزارش شروع دردهای زایمانی مادر بارداری داخل شهر مرند سریعاً اورژانس اعزام و اقدامات درمانی پیش بیمارستانی توسط کارشناسان اعزامی اورژانس شروع شد. دکتر فرزاد رحمانی با اعلام شرایط خوب مادر و نوزاد افزود: مادر ۲۳ ساله همراه نوزاد پسر سالم جهت ادامه مراقبت‌های لازم تحویل بیمارستان آیت اله کوه کمری مرند شدند.

کارشناس خبر فاطمه دانی



کارگاه غربالگری اوتیسم در مرکز بهداشت استان

کارگاه غربالگری اوتیسم با حضور کارشناسان سلامت روان و رفتار مراکز سلامت (شهری) و مرکز اسفهان و مراقبین سلامت ۵ مرکز سلامت شهرستان تبریز در مرکز بهداشت استان برگزار گردید

کارشناس خبر فاطمه دانی

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، این کارگاه با هدف مدل سازی روند غربالگری و مراقبت افراد مبتلا به اوتیسم در نظام مراقبت‌های اولیه بهداشتی، توسط گروه روانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی تبریز و مرکز بهداشت استان برگزار می‌گردد. در این کارگاه اهمیت غربالگری در حوزه اوتیسم و علائم بالینی اختلالات طیف اوتیسم توسط دکتر نوروزی (فوق تخصص روانپزشکی کودک و نوجوان)، اهداف برنامه غربالگری اوتیسم، روش‌های غربالگری (آزمون CHAT-M و آزمون HIVA) توسط دکتر شاهرخی (فوق تخصص روانپزشکی کودک و نوجوان) و نیز روند اجرای فرایند غربالگری اوتیسم

در مرکز حکم آباد تبریز توسط مریم مبعث زمانی کارشناس سلامت روان مرکز مزبور گزارش گردید.

در این کارگاه اصل رحیمی رئیس گروه کارشناسان سلامت روان مرکز بهداشت استان روند اجرای برنامه در مراکز پایلوت تبریز را تبیین و با دکتر شاهرخی به سوالات همکاران در خصوص فلوچارت اجرای برنامه غربالگری اوتیسم پاسخ داده شد.

جلسه هم‌اندیشی کارشناسان آموزش سلامت با محوریت کانونهای سلامت محلات



موفقه‌های اجتماعی موثر بر سلامت ادامه داد: باید بتوانیم از توانمندیهای اعضا کانونهای سلامت درست استفاده کنیم و حضور سازمانهای مردم‌نهاد در کانون‌ها را مهم خواند.

به گزارش روابط عمومی جلسه هم‌اندیشی کارشناسان آموزش سلامت استان آذربایجان شرقی با حضور معاون بهداشتی و معاون اجتماعی دانشگاه علوم پزشکی تبریز تشکیل شد. دکتر طاهر اقدم گفت: برای تشکیل کانونهای سلامت محلات، همکاری همه واحدهای دانشگاه ضروری است و تشکیل کانونها و مجمع‌های سلامت با هدف کلان اجتماعی شدن سلامت طراحی شده است. دکتر علیزاده در مورد شیوه انتخابات کانونهای سلامت محلات گفت: انتخاب‌ها باید به صورت کاملاً داوطلبانه و عادلانه باشد. مدیر

کارشناس خبره آموزش سلامت

جلسه انتخابات اولین کانون سلامت محله در تبریز در محله کجوار انجام شد



توضیحات لازم را ارائه کرد و از مردم منطقه و سازمانهای مردم‌نهاد حامی آنان تقدیر و تشکر کرد. خانم

کریم‌زاد شریفی جزئیات و چگونگی شکل‌گیری کانون‌های سلامت محلات را توضیح داد و از مردم فعال و فهیم منطقه خواست به شکل فعال و پویا در رسیدن به اهداف سلامت منطقه خودشان کوشا باشند و در کانون شرکت کنند. گفتنی است: در این مراسم با همکاری مهندس رحمانی (فعال محیط زیست استان) و رئیس سنی هیات امنای مسجد و خیرین منطقه، برای انتخاب اعضای کانون سلامت محله رای‌گیری شد.

تعداد بیش از ۱۰۰ نفر از اهالی پس‌فراخوان سراسری در سطح منطقه، در مسجد حنیفه کجوار دور هم آمدند تا اولین کانون سلامت استان را در محله خودشان تشکیل دهند. در این مراسم آقای دکتر طاهر اقدم ضمن تقدیر و تشکر از همراهی خوب اهالی به اهمیت و لزوم مشارکت فعال مردم در حوزه سلامت اشاره کرد. معاون اجتماعی دانشگاه با تأکید بر دستاوردهای خوب نظام سلامت کشور، اجتماعی کردن سلامت را از اولویت‌های فعلی وزارت بهداشت عنوان کرد و افزود: مشارکت و همراهی مردم در کانونهای سلامت بسیار تأثیرگذار خواهد بود. خانم دکتر علیزاده در مورد کلیات شکل‌گیری کانون سلامت محلات

کارشناس خبره آموزش سلامت

کارگاه آموزشی فوریت‌های پزشکی ویژه اصحاب رسانه در اورژانس استان آذربایجان شرقی



با حضور اعضای خانه مطبوعات آذربایجان شرقی کارگاه یک روزه فوریت‌های پزشکی ویژه اصحاب رسانه در سالن اجتماعات اورژانس برگزار گردید.

در این کارگاه موضوع‌های (احیا قلبی ریوی پایه - خفگی - اصول برخورد صحیح با مصدومین ترومایی) برای اصحاب رسانه ارائه شد و طی هماهنگی این جلسات ادامه خواهد یافت. لازم به ذکر است واحد آموزش اورژانس استان در قالب طرح اورژانس یار سال قبل توانست نزدیک به ۱۷ هزار دانش‌آموز پایه نهم را آموزش دهد.



کارشناس خبره آموزش سلامت



کارگاه کشوری تربیت مربی پیشگیری از اعتیاد در تبریز، تمام استان‌های کشور را تحت پوشش قرار داد

کارگاه کشوری تربیت مربی پیشگیری از اعتیاد

به گزارش روابط عمومی دانشگاه ششمین و آخرین سری از کارگاه‌های کشوری تربیت مربی پیشگیری از اعتیاد با حضور مشاور معاون بهداشت و رئیس مرکز مدیریت بیماری‌های واگیر وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و قائم مقام رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز اعضای فعال سازمان جوانان از استان‌های اصفهان، سمنان، قزوین، مازندران و مرکزی در مرکز ملی سلامت تبریز برگزار شد.

دکترگویا: رفع معضل اعتیاد توسط جوانان امکان پذیر است

در آیین افتتاحیه آخرین دوره کارگاه‌های کشوری تربیت مربی پیشگیری از اعتیاد، دکتر محمد مهدی گویا مشاور معاون بهداشت و رئیس مرکز مدیریت بیماری‌های واگیر وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، ضمن ابراز خرسندی از حضور در این دوره، گفت: مشکل اعتیاد متأسفانه تمام جوامع بشری را درگیر کرده است که بعضی از این

جوامع مشکل را باور کردند و همین باعث شده راهکارهایی را پیدا کنند تا خطرات و اثرات مخرب آن را به حداقل برسانند و موفق شده اند و بعضی‌ها انکار کردند و همین موضوع باعث شد تا مشکل اعتیاد در این جوامع ریشه دار تر شود.

ایشان با بیان اینکه اعتیاد مشکلات جنبی فراوانی برای خانواده‌ها و آسیب‌های متعدد اجتماعی را برای جوامع به ارمان می‌آورد و همچنین با اشاره به اشکال مختلف اعتیاد در جامعه افزود: راهکار تمام این مسائل و مشکلات تنها به دست جوانان و آن هم توسط آموزش‌های این چینی محقق می‌گردد، زیرا تاثیر پذیری از همسالان امری مهم و کاربردی در این زمینه است.

ایشان در پایان ضمن تقدیر از فعالیت‌ها و مشارکت بسیار با ارزش هلال احمر گفت: این فعالیت باید بصورت مستمر ادامه داشته باشد و به جایی برسیم که با افتخار آمار کمترین بیماری ایدز و مبتلا به

اعتیاد در بین جوانان و نوجوانان را در کشور گزارش کنیم چرا که ما توانستیم یک میلیون نفر را آموزش بدهیم.

دکتر علی اکبر طاهر اقدم قائم مقام رئیس دانشگاه و معاون اجتماعی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی تبریز در ادامه برنامه ضمن بیان تعریف سازمان جهانی بهداشت از سلامت گفت: پیشرفت و توسعه جامعه پایدار تنها به دست انسان سالم محقق می‌شود

ایشان ضمن تقدیر از همکاری و مشارکت صمیمانه جمعیت هلال احمر با دانشگاه علوم پزشکی تبریز و ورود به فعالیتهایی در خصوص کاهش آسیب‌های اجتماعی، در راس آنها اعتیاد اشاره نمود و افزود: متأسفانه سن استعمال مواد مخدر در کشور ما پایین آمده و تنها اقدام تاثیرگذار، اطلاع رسانی و ارتقاء سواد سلامت مردم است مطمئناً اثرات این دوره از کارگاه‌های آموزشی کشوری تربیت مربی برای

پیشگیری از اعتیاد در آینده نزدیک مشخص خواهد شد.

ایشان ابراز امیدواری کرد: برگزاری شش دوره از کارگاه‌های پیشگیری از اعتیاد برای جوانان علاقمند و پرانرژی موجب انتقال آموزش‌های لازم برای خانواده‌ها و دیگر جوانها و نوجوانهای کشور شود و این موضوع باعث حضور مسئولان مردم در عرصه پیشگیری و مبارزه با اعتیاد باشد.

گفتنی است: این کارگاه‌ها بر اساس SHEP model توانست طی شش دوره تعداد ۵۰۰ نفر از سرشاخه‌های جوانان هلال احمر کشور را آموزش دهد و با توجه به استقبال شرکت‌کنندگان و پس خواننده‌های احصاء شده از تاثیر گزاری خوب این مدل آموزشی در کشور بنابر ۵۰۰ نفر دیگر در سری بعدی کارگاه‌ها آموزش ببینند و این ۱۰۰۰ نفر بصورت آبشاری یک میلیون نفر از جوانان و نوجوان کشور را آموزش دهند.



کارگاه پیشگیری از رفتارهای خودکشی در مرکز بهداشت استان

این امر مشارکت نمایند. ایشان نقش مشاورین مدارس را در افزایش تاب آوری و ارتقای مهارت‌های اجتماعی و نیز تشخیص به موقع ریسک فاکتورهای موثر بر رفتارهای خودکشی در دانش‌آموزان و ارجاع و مراقبت به موقع دانش‌آموزان پرخطر در معرض خطر را مورد تأکید قرار دادند.

گفتنی است در این کارگاه به ترتیب دکتر شاهرخی فوق‌تخصص روانپزشکی کودکان، دکتر فرح‌بخش، روانپزشک و عضو هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی تبریز و دکتر شالچی روانشناس و عضو هیئت علمی دانشگاه شهید مدنی تبریز در زمینه‌های مرتبط با رفتارهای خودکشی (دلایل اصلی و اولیه خودکشی، گروه‌های در معرض خطر و عوامل موثر در این اختلال، مداخلات موثر در اقدام کنندگان به خودکشی، رسانه و اثرات آن بر افزایش یا کاهش خودکشی) به صورت مفصل بحث و آموزش دادند. همچنین بسته آموزشی پیشگیری از خودکشی در جمعیت دانش‌آموزی جهت استفاده در مدارس در بین همکاران شرکت‌کننده توزیع شد.

در راستای پیگیری سیاست‌های وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی با هدف پیشگیری از رفتارهای خودکشی در جمعیت نوجوانان و جوانان در محیط‌های آموزشی، کارگاه پیشگیری از رفتارهای خودکشی در تاریخ ۳۰ مرداد با همکاری واحد مشاوره آموزش و پرورش استان برای همکاران روانشناس و مشاورین آموزش و پرورش استان برگزار گردید.

به‌گزارش روابط عمومی دانشگاه، در این کارگاه، اصل رحیمی رئیس گروه کارشناسان سلامت روانی، اجتماعی و پیشگیری از اعتیاد مرکز بهداشت استان، ضمن خیرمقدم و بیان اهداف آموزشی این کارگاه؛ به آمارهای جهانی و کشوری خودکشی اشاره نموده و با مقایسه آمارهای موجود استان سومین گروه سنی در معرض خطر خودکشی را گروه سنی ۱۵ تا ۲۴ ذکر کرده و اهمیت اجرای برنامه‌های پیشگیری سه‌گانه (همگانی، انتخابی و موردی) در محیط‌های آموزشی را یادآوری نمودند. اصل رحیمی تأکید کرد علاوه بر دانش‌آموزان، معلمان و والدین دانش‌آموزان نیز باید تحت پوشش برنامه‌های پیشگیری قرار گرفته و در

بازدید تیم ارتقای سلامت نظام اداری دانشگاه علوم پزشکی تبریز از شبکه جامع و همگانی سلامت شهرستان اسکو

ملزومات مصرفی، تجهیزات پزشکی، انبارها، حسابداری‌های حوزه بهداشت و بیمارستان، کارگزینی، تدارکات، دفتر پرستاری، درآمد، مدارک پزشکی و روابط عمومی و تکریم ارباب رجوع وصیانت از حقوق شهروندی، را مورد ارزیابی قرار داده و طی جلسه‌ای که در سالن کنفرانس ستاد شبکه، برگزار گردید، از تلاش شبانه‌روزی همکاران تشکر نموده و نواقص موجود مورد بحث و بررسی قرار گرفت.

خواهد شد. ابراهیم صومی، رئیس اداره بازرسی، ارزیابی عملکرد و پاسخگویی به شکایات و رئیس تیم ارتقای سلامت نیز ضمن یادآوری ارزش بالای خودارزیابی در دانشگاه، خاطر نشان شد چنین ارزیابی‌هایی باعث رفع مشکلات واحدها و بالا رفتن کیفیت ارائه خدمات خواهد شد. در ادامه کارشناسان ارتقای سلامت اداری، واحدهای مختلف شبکه از جمله معاونت بهداشت، مددکاری، داروخانه‌ها، بهداشت محیط،

سه شنبه سی‌ام مرداد ماه نود و هفت توسط تیم ارتقای سلامت نظام اداری مورد پایش و ارزیابی قرار گرفت. در ابتدای این ارزیابی دکترهاشمی اقدم، سرپرست شبکه جامع و همگانی سلامت شهرستان اسکو، ضمن خوش آمدگویی گفت: ارزیابی عملکرد و پایش فعالیتها توسط تیم ارتقای سلامت نظام اداری و اعلام نکته نظرات و کمبودها باعث اصلاح درامور اجرایی و بالا رفتن کیفیت ارائه خدمات مطلوب سلامت به مردم



شبکه جامع و همگانی سلامت شهرستان اسکو توسط تیم ارتقای سلامت نظام اداری دانشگاه علوم پزشکی مورد بازدید قرار گرفت. به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، تیم ارتقای سلامت شهرستان اسکو، مراکز خدمات جامع سلامت شهری و روستایی و همچنین واحدهای ستادی شبکه اسکو، روز

گزارشی از روند برگزاری هفدهمین نمایشگاه بین‌المللی تجهیزات پزشکی در تبریز

گزارش خبر آینه علمی



در ادامه برگزاری نمایشگاه انواع پمفلت و بروشور با موضوعات برجسته اصالت و سلامت کالا، برجسته‌های محصولات خوراکی و آشامیدنی و معرفی سامانه شماره ۱۹۰ وزارت بهداشت برای راهنمایی‌های دارویی توزیع شد.

قابل ذکر است در غرفه دانشگاه علوم پزشکی تبریز ضمن تشکیل جلسات متعدد با مراکز پخش و نمایندگان بیمارستان‌ها و مراکز درمانی استان نحوه همکاری و تامین اقلام مورد نظر و تسهیل فرایندهای خرید نیز بررسی شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز و به نقل از روابط عمومی معاونت غذا و دارو، از سومین روز برگزاری نمایشگاه تجهیزات و ملزومات پزشکی و دارویی، نظارت و بازرسی بر واحدهای تولید کننده، وارد کننده، توزیع و عرضه کننده در نمایشگاه محصولات تجهیزات و ملزومات پزشکی از طرف معاونت غذا و دارو در دستور کار بوده و کارشناسان معاونت در قالب اکیب‌هایی ضمن بررسی نظرات و پیشنهادات شرکت کنندگان شرکت‌های موجود را از حیث بررسی اصالت شرکت در شناسنامه سایت اداره کل تجهیزات و ملزومات پزشکی سازمان غذا و دارو مورد

ارزیابی قرار دادند. دکتر جواد پولادفردش معاون مدیریت نظارت و ارزیابی تجهیزات و ملزومات پزشکی معاونت غذا و دارو، در حاشیه برگزاری این نمایشگاه گفت: مدیریت نظارت بر تجهیزات و ملزومات پزشکی معاونت غذا و دارو با همکاری معاونت درمان هر دو سال یکبار با برگزاری چنین نمایشگاهی پتانسیل‌های موجود را بررسی و با رقابت شرکت‌های تولیدی و نمایندگان مراکز توزیع داخلی و خارجی، خروجی مناسب برای کشور از نظر کیفی و کمی فراهم می‌شود که برای بیمارستان‌ها و مراکز درمانی نیز مفید می‌باشد.

نشستی با تولیدکنندگان تجهیزات پزشکی استان در حاشیه نمایشگاه تجهیزات و ملزومات پزشکی

گزارش خبر آینه علمی



تفویض صدور مجوزهای تولیدی تجهیزات پزشکی، بزودی با استانی کردن صدور مجوز تولیدات آذربایجان شرقی مشکلات تولید کنندگان و رفت و آمدهای مکرر به سازمان غذا و دارو حذف خواهد شد. گفتنی است این نمایشگاه ساعت هیجده عصر روز جمعه، دوم شهریور ماه نود و هفت به کار خود پایان داد.

کنندگان تجهیزات این مشکلات را در اسرع وقت رفع نماید. وی همچنین در خصوص فرایند خرید و تهیه تجهیزات و ملزومات بیمارستانی به شرکت کنندگان توضیح داد. دکتر نعمتی نیز در پاسخ به تسریع صدور مجوزهای تولیدی در سازمان غذا و دارو افزود: طی هماهنگی انجام شده با سازمان غذا و دارو در خصوص

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز و به نقل از روابط عمومی معاونت غذا و دارو در آخرین روز برگزاری هفدهمین نمایشگاه بین‌المللی تجهیزات و ملزومات پزشکی دکتر نعمتی معاون غذا و دارو و دکتر پور فتحی معاون درمان دانشگاه با تولید کنندگان تجهیزات پزشکی استان نشست برگزار کردند در این نشست دکتر نعمتی ضمن تقدیر از حضور نمایشگاه آنان را زحمت کشان اصلی و پنهان عرصه سلامت عنوان و از تلاش‌های آنان در این عرصه تشکر نمود. معاون غذا و دارو، نقش خود را در این عرصه به منزله پلی بین تولید کنندگان و بیماران دانست که سعی خواهد کرد بدون هیچ

مشکلی این ارتباط قویتر و عرصه سلامت پهناورتر شود. در ادامه نشست تولید کنندگان نیز ضمن قدردانی از همکاری معاونت‌ها و دانشگاه مشکلات خود را کاهش نقدینگی با پرداخت‌های دیر هنگام بیمارستانی، اولویت قرار دادن خرید از تولیدات استانی، رفع ابهامات خرید متمرکز تجهیزات بیمارستانی و صدور پروانه‌های بهداشتی تولید عنوان کردند. دکتر پور فتحی معاون درمان دانشگاه نیز در پاسخ به مشکلات مطرح شده گفت: رعایت کیفیت برابر با قیمت برابر در خریدهای دانشگاه با اولویت خرید استانی مدنظر خواهد بود و سعی می‌شود با روش‌های مختلف از جمله تهاتر با مراکز دولتی دیگر و در اولویت قرار دادن مطالبات تولید و عرضه



آیین بزرگداشت زاد روز شیخ رئیس ابوعلی سینا و روز پزشک

گزارش خبر فاطمه دانی

گفت وظیفه ما در دانشگاه ایجاب میکند که هم از مردم حمایت کنیم هم از جامعه پزشکی و قوانین را یکجا اجرا کنیم. گفتنی است: آیین بزرگداشت روز پزشک و روز داروساز به همت معاونت درمان دانشگاه علوم پزشکی تبریز و نظام پزشکی استان درسال همایش دانشکده داروسازی برگزار شد و در این مراسم از پزشکان، داروسازان، دندانپزشکان، ماماها، متخصصان آزمایشگاه و رژیم درمانگران نمونه دانشگاه علوم پزشکی تبریز تقدیر شد.

سلامت درست و توزیع صحیح بیماران در بین بخشهای متعدد، حقوق همه افراد چه مردم و چه جامعه به صورت جامع ادا شود. دکتر صومی با اشاره به اینکه جامعه پزشکی به عنوان مرجع محسوب میشود و پزشکان مورد اعتماد مردم هستند گفت: با توجه به تغییر جامعه و مطالبات، پزشکان باید رفتار مطلوب و درست در مطب و بیمارستان و در برخورد با انسانهای دردمند داشته باشند تا شکایات روند صعودی نداشته باشد. رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز

پزشک را به جامعه پزشکی استان تبریک گفت و از خدمات دکتر صومی و همکارانشان تشکر و قدردانی نمود و عملکرد انتظامی سازمان نظام پزشکی استان را تشریح نمود. دکتر محمدحسین صومی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز در این مراسم ضمن تبریک روز پزشک به جامعه پزشکی از تلاشها و زحمات همه کسانی که در کسوت پزشکی و در جهت سلامت مردم فعالیت می کنند تشکر و قدردانی کرد و افزود: با شروع مدل جدید ارجاع و پزشک خانواده، اصرار ما بر این است که با ارائه خدمات

آیین بزرگداشت زادروز شیخ رئیس ابوعلی سینا و روز پزشک با حضور استاندار، رئیس سازمان نظام پزشکی، مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه و جمعی از اساتید پیشکسوت در ساختمان جدید دانشکده داروسازی دانشگاه علوم پزشکی تبریز برگزار شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، در مراسم روز پزشک، دکتر سعید پناهی رئیس سازمان نظام پزشکی استان با تأکید بر تلاش و فعالیت ستودنی پزشکان برجسته و توانمند در دانشگاه علوم پزشکی تبریز روز

آغاز برنامه های مشترک NPMC با WHO

گزارش خبر فاطمه دانی



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، دکتر محمود یوسفی مسئول برنامه های همکاری مشترک NPMC با WHO در خصوص این برنامه ها در گفتگویی کوتاه گفت: دور جدید این همکاری ها در قالب یک برنامه بین المللی در سطح منطقه EMRO نهایی شده است. این برنامه ها شامل چهار زیر برنامه (دور برنامه آموزشی و دو برنامه پژوهشی) در زمینه توانمند سازی مدیران نظام سلامت در سطح منطقه ای میباشد. هم اکنون در راستای اجرای برنامه کاری مذکور، اولین برنامه مشترک تحت عنوان (Training of trainers) برای مدیران بیمارستانی دو کشور عراق و افغانستان از تاریخ ۴ تا ۹ شهریور در محل NPMC با حضور اساتید بین المللی سازمان جهانی بهداشت اجرا میشود.

کارگاه پیشرفته سه روزه فیزیوتراپی کف لگن با تدریس پروفیسور Berghmans

گزارش خبر فاطمه دانی

کارگاه پیشرفته سه روزه فیزیوتراپی کف لگن با ۱۵ امتیاز با آموزی ۲۷ تا ۲۹ مرداد ماه در کلینیک تخصصی دانشکده علوم توانبخشی تبریز برگزار شد. دبیر علمی این کارگاه خانم دکتر فریبا قادری و دبیر اجرایی فیزیوتراپیست محمد شفایی بود. Dr Maura Seleme و Dr Bary Beghmans در این کارگاه تدریس نمودند.



معاون دانشجویی و فرهنگی وزیر بهداشت:

آیین نامه انجمن های ورزشی دانشجویی در مهرماه سال جاری ابلاغ خواهد شد



این رویداد در سال جاری بهتر از سال های گذشته برگزار می شود؛ به طوری که ۵۸ دانشگاه علوم پزشکی از سرتاسر کشور در این المپیک ورزشی شرکت کرده اند. گفتنی است: مراسم افتتاحیه سیزدهمین المپیک ورزشی دانشجویان پسر دانشگاه های وزارت بهداشت در سالن شهید پورشریفی تبریز برگزار شد.

وی از اختصاص بودجه ورزشی برای دانشگاه های علوم پزشکی خبر داد و گفت: برای اولین بار بودجه ورزشی دانشگاه های علوم پزشکی ردیف خاصی پیدا کرده و دانشگاه ها موظف هستند تمام بودجه را در حوزه ورزش هزینه کنند. معاون دانشجویی و فرهنگی وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی با اشاره به ضرورت توجه دانشگاه های علوم پزشکی به المپیک ورزش های همگانی، عنوان کرد: ضروری است تا مسابقات المپیک در دانشگاه ها برگزار شود. فراهانی ادامه داد: علی رغم مشکلات اقتصادی حاکم در کشور،

این که این مراسم بزرگترین رویداد فرهنگی در طول ۳۳ ساله عمر وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی است، گفت: بیش از سه هزار نفر از دانشجویان، اعضای کادر فنی، داوران، مربیان و عوامل اجرایی در این رویداد شرکت کردند؛ به طوری که به اندازه ۲۰ درصد عوامل اجرای بازی های آسیایی بوده که در حال حاضر در اندونزی برگزار می شود. وی خاطرنشان کرد: سازماندهی چنین رویدادهایی امری بسیار دشوار است؛ از میزبانی دانشگاه علوم پزشکی تبریز که در برگزاری چنین مراسم با شکوهی نقش قابل توجهی را ایفا کرده، تشکر می کنم.

معاون دانشجویی و فرهنگی وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی از ابلاغ آیین نامه انجمن های ورزشی دانشجویی در مهر ماه سال جاری خبر داد و گفت: باید اهتمام ویژه ای به تشکیل انجمن های ورزشی دانشجویان دانشگاه های علوم پزشکی داشته باشیم که تاسیس انجمن هانقش بسزایی را در پیشرفت ورزش در دانشگاه ها ایفا می کند. به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، دکتر محمد رضا فراهانی در مراسم افتتاحیه سیزدهمین المپیک ورزشی دانشجویان پسر دانشگاه های علوم پزشکی کشور در تبریز با بیان

کارشناس خبر علمی مهرماه

دکتر صومی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز:

بهترین زمان پرورش استعداد دانشجویان دوران دانشجویی است

این فرصت گرانبه های دانشجویی را غنیمت بشمارید و بدانید بهترین زمان پرورش استعداد شما دانشجویان همین زمان دانشجویی است. دکتر محمد حسین صومی در آیین افتتاحیه سیزدهمین المپیک ورزشی دانشجویان پسر وزارت بهداشت با بیان این مطلب خطاب به ورزشکاران حاضر در این مراسم گفت: شما دانشجویان ورزشکار باید تلاش کنید در وهله اول به تقویت جسم و روح خود بپردازید و سپس با آمادگی کامل به تحصیل خود ادامه دهید.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز و رئیس ستاد اجرایی سیزدهمین المپیک ورزشی دانشجویان پسر وزارت بهداشت گفت: دوران چند ساله دانشجویی به پایان می رسد از این رو باید



کارشناس خبر علمی مهرماه



وی با اشاره به گرامیداشت شهدای دفاع مقدس و انقلاب اسلامی گفت: یاد همه شهیدان و همه انسان‌های بزرگی که به این مرز و بوم خدمت کرده اند را گرامی می‌داریم و با آرزوی موفقیت برای همه حاضران عزیز مقدم همه میهمان، دانشجویان، سرپرستان، مدیران و رؤسای دانشگاه‌ها رادر تبریز شهر اولین‌ها گرامی می‌دارم.

رئیس ستاد اجرایی سیزدهمین المپیاد ورزشی دانشجویان پسر وزارت بهداشت خاطرنشان کرد: خوشحالیم که سیزدهمین المپیاد ورزشی دانشجویان پسر دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور در تبریز برگزار می‌شود اگر به دلیل ضیق وقت و محدودیت زمانی برای برگزاری المپیاد کمبودی بود بر ما ببخشید، با تمامی وجود حضور شما را در تبریز پذیرا هستیم.

صومی گفت: ما افتخار می‌کنیم که اولین دانشگاه جهان اسلام در تبریز تاسیس شد و بعد از شروع دانشگاه‌های مدرن دومین دانشگاه در سال ۱۳۳۶ در تبریز تاسیس شد؛ همه این‌ها باعث به وجود آمدن شرایط ویژه در تبریز شده است و ما خوشحالیم شما دانشجویان از نژادها و اقوام مختلف در تبریز حضور دارید.

وی خطاب به ورزشکاران حاضر در مراسم گفت: شما ورزشکاران در میادین ورزشی و مسابقات صادقانه هر نتیجه‌ای که حاصل شد را بپذیرید تا پهلوانی به ظهور برسد. خوشحالیم که میزبان شما عزیزان هستیم و امیدواریم این روزها به شما خوش بگذرد. حضورتان را ارج می‌نهمیم و از خداوند منان موفقیت شما را مسئلت داریم.

گفتنی است: مراسم افتتاحیه سیزدهمین المپیاد ورزشی دانشجویان پسر وزارت بهداشت در سالن شهید پورشریفی تبریز برگزار شد.





پس از ۸ روز رقابت، در پایان بزرگترین رویداد ورزشی دانشگاه‌های کشور دانشگاه علوم پزشکی تبریز نایب قهرمان سیزدهمین المپیاد ورزشی دانشجویان پسر وزارت بهداشت شد

کارشناس خبر علمی

به ترتیب مقام‌های اول تا سوم این رشته را به دست آوردند. در رشته کشتی دانشگاه‌های علوم پزشکی شیراز، مشهد و اهواز به ترتیب مقام‌های اول تا سوم این رقابت‌ها را به خود اختصاص دادند.

در رشته شطرنج دانشگاه‌های علوم پزشکی تبریز، شیراز و اصفهان به ترتیب مقام‌های اول تا سوم این رقابت‌ها را به خود اختصاص دادند.

سیزدهمین المپیاد ورزشی دانشجویان دانشگاه‌های علوم پزشکی تبریز از تاریخ ۱ تا ۸ شهریور به میزبانی دانشگاه علوم پزشکی تبریز برگزار شد.

نخست را کسب کرد، تیم مشهد مقام دوم را بدست آورد و تیم‌های دانشگاه علوم پزشکی اصفهان و بهزیستی مشترکا سوم شدند. در رشته دوومیدانی نیز دانشگاه‌های تبریز، همدان، شیراز در رتبه‌های اول تا سوم قرار گرفتند.

در رشته تیراندازی نیز تیم‌های اصفهان، مشهد و دانشگاه علوم پزشکی ایران نیز مقام‌های اول تا سوم را بدست آوردند.

رزمی کاران تیم‌های تبریز مقام اول، شهید بهشتی و شیراز نیز توانستند مقام دوم رشته کاراته را به خود اختصاص دهند.

در رشته تکواندو دانشگاه‌های علوم پزشکی گیلان، شهید بهشتی و شیراز

سوم رقابت‌ها را کسب کردند. در رشته بسکتبال نیز دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی مقام نخست را از آن خود کرد و دانشگاه‌های مشهد و کرمانشاه در مقام‌های دوم و سوم جای گرفتند. در رشته فوتبال تیم پسران دانشگاه‌های تبریز، کرمان و شیراز جایگاه‌های اول تا سوم را به خود اختصاص دادند.

در رشته بدمینتون دانشگاه علوم پزشکی اصفهان اول شد و دانشگاه‌های تبریز در رتبه دوم و تیم دانشگاه علوم پزشکی شیراز و مشهد مقام سوم قرار گرفتند.

دانشگاه‌های علوم پزشکی اصفهان، تبریز و شهید بهشتی نیز به عنوان تیم‌های اول تا سوم رشته شنا را کسب کردند.

در رشته تنیس روی میز نیز تیم دانشگاه علوم پزشکی شیراز در مقام

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، به ترتیب دانشگاه علوم پزشکی اصفهان با کسب ۱۶۸ امتیاز بر سکوی نخست، دانشگاه علوم پزشکی تبریز با کسب ۱۴۴ امتیاز بر سکوی نایب قهرمانی و دانشگاه علوم پزشکی شیراز با کسب ۱۱۸ امتیاز بر سکوی سوم سیزدهمین دوره المپیاد ورزشی دانشجویان پسر دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور ایستاد.

در پایان این دوره از رقابت‌ها بیش از ۲۵۰۰ دانشجوی ۵۹ تیم دانشگاه علوم پزشکی ۱۲ رشته ورزشی، دانشگاه علوم پزشکی اصفهان در جایگاه اول و تیم‌های تبریز و دانشگاه علوم پزشکی شیراز در مقام‌های دوم و سوم جای گرفتند. در رشته والیبال این دوره از مسابقات المپیاد، دانشگاه‌های مشهد، اصفهان و ایران مقام‌های اول تا



جلسه هماهنگی و بررسی مشکلات دارویی استان به میزبانی معاونت غذا و دارو

کارشناس خبر علمی

وی ادامه داد: نگهداری و عدم عرضه دارو برای افزایش یا تغییر قیمت آن جرم محسوب شده و برخورد قانونی با مسئول داروخانه مذکور بعمل خواهد آمد. دکتر آقاجانی نسبت به رسیدگی شکایات مردمی از داروخانه‌ها نیز اشاره کرده و افزود: کارشناسان امور دارویی می‌توانند بسیاری از شبهات و شکایات دارویی از داروخانه‌ها را بررسی نموده و درخواست داروهای خاص و کمیاب را به داروخانه‌های تعاون، شهید توفیقی، هلال احمر و یا داروخانه دانشکده داروسازی معرفی نمایند.

کمیته‌های بعضی اقلام دارویی در بعضی شهرستان‌ها به دلیل توزیع نامتناسب را در اسرع وقت به معاونت غذا و دارو گزارش دهند. مدیر داروی استان تاکید کرد: داروخانه‌های استان در صورت داشتن انبار دارویی برای داروخانه خود موظف به معرفی محل آن برای کارشناسان دارویی می‌باشند و در صورت عدم معرفی انبار داروخانه توسط مسئول داروخانه، کشف انبار به عنوان احتکار یا داروی غیرمجاز تلقی شده و برابر قانون با آن برخورد خواهد شد.

دکتر نعمتی ادامه داد: کارشناسان امور دارویی شبکه‌های بهداشت از بازران معاونت غذا و دارو در نظارت و بازرسی از داروخانه‌ها بوده و تشدید بازرسی از داروخانه‌ها را در اولویت کاری خود قرار داده که این عمل به نفع مردم و بیماران خواهد بود.

دکتر آقاجانی مدیر دارو و مواد اعتیاد آور نیز از کارشناسان امور دارویی شبکه‌های بهداشت و درمان شهرستان‌ها درخواست کرد با دقت و حوصله بیشتری نسبت به گرد آوری مشکلات دارویی در شهرستان‌های تابعه بخصوص با نظارت دقیق به داروخانه‌های بیمارستان اقدام و

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز جلسه هماهنگی و بررسی مشکلات دارویی با حضور معاون غذا و دارو، مدیر دارو و کارشناسان امور دارویی شبکه‌های بهداشت و درمان شهرستان‌های استان در سالن کنفرانس این معاونت برگزار شد.

در این جلسه دکتر نعمتی معاون غذا و دارو گفت: کمیته بعضی برندهای دارویی خاص نشانه کمبود یا کاهش آن دارو نبوده و انواع برندهای دیگر در کشور موجود می‌باشد که باید در این خصوص پزشکان و متخصصان همکاری لازم را داشته باشند.

جراحی افتادگی رحم و مجاری ادراری به روش لاپاراسکوپي



عمل لاپاراسکوپي افتادگی رحم و مجاری ادراری و بی‌اختیاری ادراری با هدف آموزش جراحان توسط جراح و متخصص فرانسوی در بیمارستان امام رضا (ع) تبریز انجام شد.

از جمله آنها می‌توان به حاملگی و زایمان بیش از سه فرزند به روش طبیعی، چاقی و فشارهای داخل شکمی اشاره کرد.

وی ادامه داد: عمل با این روش برای جراح مشکلات و سختی‌هایی دارد اما برای بیمار مزیت‌هایی از جمله کاهش طول درمان، کاهش درد و عدم باقی‌ماندن جای برش و زخم عمل جراحی را دارد.

این عمل در مدت زمان حدود دو ساعت انجام یافته و بیمار پس از یک روز بستری در بیمارستان ترخیص و پس از یک‌ماه می‌تواند به انجام کارهای روزانه خود ادامه دهد.

کاهش تعداد افراد مبتلا به این نوع بیماری به اکثر مناطق جهان سفر می‌کنم. دیویل، در خصوص ابداع و چگونگی این روش گفت: این روش عمل جراحی را در سال ۱۹۹۳ خودم برای اولین بار به مورد اجرا گذاشتم که اتفاقاً موفقیت‌آمیز بوده و تا به امروز بالغ بر یک هزار عمل به این روش انجام داده‌ام که بیش از ۹۰ درصد از آنها موفقیت‌آمیز بوده است.

رئیس انجمن بین‌المللی یوروجاین اکولوژیک با اشاره به فاکتورهای موثر در انجام این نوع بیماری افزود: عوامل متعددی در بروز این نوع بیماری می‌تواند موثر باشد که

روزی که در ایران خواهیم بود، بتوانم حداقل چند مورد از این نوع عمل‌ها را انجام دهم. یک چهارم زنان دنیا با مشکل افتادگی رحم و مجاری ادراری مواجه هستند.

این جراح متخصص اورولوژی با اشاره به این که حدود یک چهارم جمعیت زنان دنیا با این مشکل مواجه هستند، اضافه کرد: طبق آخرین آمارهای به دست آمده قریب به یک چهارم جمعیت زنان دنیا با مشکل اختلال و بی‌اختیاری ادراری و افتادگی رحم مواجه هستند، از این رو بنده به عنوان رئیس انجمن انترنشنال یوروجاین اکولوژیک با هدف ترویج و گسترش تکنیک این عمل به روش لاپاراسکوپي و به امید

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، لول دیویل متخصص و جراح اورولوژی در تبریز اظهار داشت: بنده با هدف توسعه و گسترش این نوع عمل‌ها به روش لاپاراسکوپي در سراسر جهان به ایران سفر کرده‌ام و خوشحالم از اینکه در شهر تبریز که یکی از قطب‌های طب ایران هست این عمل را انجام دادم.

وی افزود: بیمار زن ۳۷ ساله‌ای است که با مشکل اختلال در سیستم ادراری و عدم کنترل ادرار و نیز افتادگی رحم به این مرکز مراجعه کرده بود و با تماس‌هایی که از سوی دکتر سکینه ابراهیمی مبنی بر دعوت بنده به ایران، به تبریز آمده‌ام و امیدوارم طی چند



آیین افتتاحیه مرکز همکار شبکه بین‌المللی مرور نظام‌مند و ترجمان دانش استرالیا و ایران در تبریز

ماهیت دانشگاه، پویایی است. دکتر صومی با تاکید بر لزوم مصوب شدن ساختار و ردیف بودجه‌ای این مرکز علمی آموزشی گفت: رسمیت این مرکز از اولویت‌های آموزشی دانشگاه علوم پزشکی می‌باشد در ضمن صحبت‌های رئیس دانشگاه، دکتر لاریجانی برای حل ریف بودجه‌ای آن قول همکاری دادند تا کمک کنند که این نمونه موفق آموزشی به یک ساختار قوی در کشور تبدیل شود؛ که این امر با تشویق حاضرین در جلسه همراه بود. لازم به ذکر است در این آیین از دو کتاب ترجمه و بومی سازی شده توسط مرکز مرکز تحقیقات پزشکی مبتنی بر شواهد ایران با عناوین "درسنامه جامع مرور نظام‌مند" و "درسنامه پزشکی مبتنی بر شواهد" که به همت شبکه بین‌المللی مرور نظام‌مند و ترجمان دانش استرالیا تدوین شده بود رونمایی شد و در آخر این مراسم از فعالان مرکز تحقیقات پزشکی مبتنی بر شواهد ایران با اهدای هدیه تقدیر به عمل آمد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، آیین افتتاحیه مرکز همکار شبکه بین‌المللی مرور نظام‌مند و ترجمان دانش استرالیا و ایران با حضور دکتر باقر لاریجانی معاون آموزشی وزارت بهداشت، رییس کلان منطقه ۲ آمایشی و مسئولان مرکز تحقیقات پزشکی مبتنی بر شواهد ایران، اساتید و دانشجویان، در دانشگاه علوم پزشکی تبریز در دانشکده داروسازی برگزار شد. دکتر محمد حسین صومی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز در این آیین ضمن تشکر از تلاش همکاران مرکز تحقیقات پزشکی مبتنی بر شواهد ایران عنوان کرد: در دو سال گذشته، هر بار که دکتر باقر لاریجانی، معاون آموزشی وزیر بهداشت به تبریز سفر داشتند، ما از زبانشان شنیدیم که دانشگاه علوم پزشکی تبریز دانشگاهی پویاست و امروز نیز از پویایی و سرزندگی علوم پزشکی تبریز به نقطه قوت این دانشگاه یاد کردند. اعتقاد ما این است که

رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز در حاشیه برگزاری المپیاد ورزشی عنوان کرد: برگزاری المپیاد ورزشی بهترین فرصت برای معرفی ظرفیت‌های شهر تبریز است



برگزاری این المپیاد گفت: هدف از برگزاری این المپیادها فراهم کردن فضایی برای پرداختن دانشجویان به امور ورزشی و فرهنگی در کنار فعالیت‌های علمی و پژوهشی است. رییس دانشگاه علوم پزشکی تبریز در پایان خاطرنشان کرد: دانشجویان به عنوان مخاطبین این المپیاد باید در کنار عمل به رسالت علمی خود در پرورش جسم و روح خود نیز تلاش کنند و محیط دانشگاه به محیطی شاداب و پویا برای دانشجویان تبدیل شود. گفتنی است سیزدهمین المپیاد دانشجویی پسران دانشگاه‌های علوم پزشکی سراسر کشور در ۱۲ رشته شامل تنیس روی میز، بدمینتون، کاراته، شنا، دو و میدانی، تیراندازی، شطرنج، کشتی، والیبال، تکواندو، بسکتبال و فوتبال برگزار شد.

در دانشگاه زمینه ایجاد فضای رشد را فراهم می‌سازد، افزود: از برگزاری این رویدادها در دانشگاه استقبال کرده و در تلاش هستیم مکان مناسب و متمرکز برای برگزاری المپیادهای ورزشی در تبریز تدارک ببینیم. رئیس ستاد اجرایی سیزدهمین المپیاد ورزشی دانشجویان پسر دانشگاه‌های علوم پزشکی سراسر کشور با اشاره به اقدامات این ستاد گفت: ستاد اجرایی این المپیاد متشکل از ۷ کمیته پزشکی، فنی، مالی و پشتیبانی، روابط عمومی، فرهنگی، حراست و رفاهی است که از مدت‌ها قبل برنامه ریزی‌های لازم را جهت برگزاری هرچه بهتر این المپیاد آغاز کرده‌اند. صومی با اشاره به تقارن برگزاری این المپیاد با رویداد تبریز ۲۰۱۸ گفت: این یک فرصت مناسب برای معرفی پتانسیل‌ها و ظرفیت‌های بالایی شهر تبریز است و باید از مجموعه مسئولان استانی و در اس آنان استاندار آذربایجان شرقی که با تعاملات مناسب و سازنده ما را در برگزاری هر چه باشکوه‌تر این المپیاد یاری کردند قدردانی کنیم. وی در ادامه با اشاره به اهداف

به میزبانی دانشگاه علوم پزشکی تبریز برگزار شد. رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز خاطرنشان کرد: سیزدهمین المپیاد ورزشی قهرمانی دانشجویان پسر دانشگاه‌های علوم پزشکی سراسر کشور با حضور بالغ بر ۲۵۰۰ شرکت‌کننده از ۵۹ دانشگاه و دانشکده در ۱۲ رشته ورزشی در تبریز پیگیری شد. صومی در ادامه با اشاره به اینکه دانشگاه علوم پزشکی تبریز از زیرساخت‌های لازم در حوزه ورزش دانشجویی و همچنین رفاهی برخوردار است افزود: دانشگاه علوم پزشکی تبریز به عنوان دومین دانشگاه علوم پزشکی کشور با بهره‌مندی از ظرفیت ۹۰۰۰ دانشجو و برخورداری از نیروهای توانمند در حوزه دانشجویی و فرهنگی در طول ۴ سال گذشته در زمینه برگزاری رویدادهای مختلف در حوزه‌های فرهنگی، ورزشی و دانشجویی کارنامه درخشانی داشته و مفتخر به کسب عناوین برتر در این رویدادها شده است. وی با اشاره به اینکه برگزاری رویدادهای علمی - فرهنگی و ورزشی

رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز و رییس ستاد اجرایی المپیاد گفت: برگزاری سیزدهمین المپیاد ورزشی قهرمانی دانشجویان پسر دانشگاه‌های علوم پزشکی که همزمان با رویداد تبریز ۲۰۱۸ است، بهترین فرصت برای معرفی پتانسیل‌ها و ظرفیت‌های بالایی شهر تبریز است. به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، دکتر محمد حسین صومی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز با اشاره به تقارن برگزاری این المپیاد با رویداد تبریز ۲۰۱۸ گفت: این یک فرصت مناسب برای معرفی پتانسیل‌های و ظرفیت‌های بالایی شهر تبریز است و باید از مجموعه مسئولان استانی و در اس آنان استاندار آذربایجان شرقی که با تعاملات مناسب و سازنده ما را در برگزاری هر چه باشکوه‌تر این المپیاد یاری کرد قدردانی کنیم. سیزدهمین المپیاد ورزشی دانشجویان پسر دانشگاه‌های علوم پزشکی سراسر کشور با حضور بیش از ۲۵۰۰ شرکت‌کننده از ۵۹ دانشگاه و دانشکده علوم پزشکی در ۱۲ رشته ورزشی از یکم تا هشتم شهریورماه

سرمایه انسانی، ارزشمندترین دارایی دانشگاه

ایشان همچنین ضمن تبریک چهارم شهریور روز کارمند به تمامی همکاران دانشگاه علوم پزشکی تبریز از حمایت‌های صمیمانه همکاران دانشگاه از زمان تشکیل معاونت اجتماعی دانشگاه علوم پزشکی تبریز تقدیر و تشکر کرد و افزود: همکاران معاونت اجتماعی در پیشبرد اهداف تعریف شده وزارتی نیاز به مشارکت تمامی اساتید و همکاران فرهیخته و مطلع دارند.

کرده است گفت: دانشگاه علوم پزشکی تبریز نمودی از یک سازمان بزرگ دانش بنیان است، جایی که داده‌ها و دانش برای دستیابی به موفقیت ارزشمندترین جایگاه را دارد و به همین دلیل مدیریت نیروی انسانی دانشگاه باید در انتخاب کارمند و آموزش و ارتقای آگاهی‌ها و به روز کردن توانمندیها و تقویت خلاقیت و انگیزه کاری همکاران تلاش مضاعف کند.

تجمیع کارکنانی فرهیخته با دانش و مهارت و شایستگی‌های لازم جهت ایجاد تحول است. برای ساخت انواع دیگر سرمایه، دانشگاه و هر سازمان دیگری به سرمایه انسانی نیاز دارد. معاون اجتماعی دانشگاه با بیان این که در عصر اقتصاد دانش بنیان که به اطلاعات وابسته است، دانش و سرمایه انسانی با مهارت بالا ارزش روزافزونی پیدا



به گزارش روابط عمومی دانشگاه دکتر طاهر اقدم گفت: سازمان‌هایی موفق هستند که از پشتوانه قوی نیروهای متخصص و با اخلاق و با انگیزه بهره‌مند گردند. دغدغه مهم سازمان‌های موفق جهان



برگزاری دوازدهمین جلسه شورای ترافیک و سلامت استان

دوازدهمین جلسه شورای ترافیک و سلامت استان با موضوع کمپین پیشگیری از حوادث ترافیکی

کارشناس خبر راه شهرداری

دوازدهمین جلسه شورای ترافیک و سلامت استان با موضوع کمپین پیشگیری از حوادث ترافیکی در محل دفتر ریاست دانشگاه علوم پزشکی تبریز و با حضور نمایندگان سازمانها و ارگانهای مربوطه درگیر تشکیل شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز دکتر طاهر اقدم معاون اجتماعی و قائم مقام دانشگاه علوم پزشکی تبریز به اهمیت و ضرورت پیشگیری از حوادث ترافیکی تاکید کرد و گفت: سلامت و امنیت مردم و جامعه مقوله ای نیست که تنها توسط دانشگاه و یا یکی از ارگانهای دیگر بدست

بیاید بلکه اجماع جمعی بین نهادها و دستگاهها ضروری است. دکتر طاهر اقدم گفت: امروزه بیماریهای غیرواگیر از جمله فشارخون و دیابت و در کنار آنها حوادث جادهای و ترافیکی سلامت مردم جامعه را به خطر انداخته است و باعث افزایش آمار آسیبهای اجتماعی می شود. معاون اجتماعی دانشگاه در ادامه افزود: دانشگاه علوم پزشکی تبریز اولین دانشگاهی است که مجوز تربیت دانشجو در رشته سلامت و ترافیک داده شده است و امید است با آموزش و فرهنگ سازی مشکلات ناشی از حوادث ترافیکی

و جادهای کاهش یابد. معاون اجتماعی دانشگاه هدف از تشکیل کانونهای محلات را افزایش سطح سلامت مردم برای کاستن از آسیبهای اجتماعی عنوان کرد. دکتر صادقی رئیس مرکز تحقیقات پیشگیری از آسیب حوادث جادهای ضمن تاکید بر اهمیت راهبرد درست ترافیک کشور هدف از تشکیل جلسه را هماهنگی برای برگزاری هر چه بهتر "کمپین پیشگیری از حوادث ترافیکی" در شهریور ماه عنوان داشتند. دکتر پوردولتی کارشناس پیشگیری از حوادث معاونت بهداشت دانشگاه

نیز ضمن اشاره به آمار و ارقام مربوط به حوادث ترافیکی ۱۰ ساله کشور، انتظارات از مدعوین را بیان نمودند. گفتنی است پس از بحث در مورد کلیات برنامه، دکتر شعربافی رئیس گروه کارشناسان پیشگیری از بیماریهای غیرواگیر مرکز بهداشت استان به جمع بندی مطالب عنوان شده اقدام نمودند و در نهایت مقرر شد جزئیات اجرائی کمپین در جلسه روز دوشنبه پنجم شهریور در مرکز تحقیقات پیشگیری از آسیب حوادث جادهای مطرح شده و هماهنگیهای لازم به عمل آید.

کارشناس خبر آشناسی

جلسه طرح چالشهای استقرار برنامه نظام ارجاع دانشگاه علوم پزشکی تبریز

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز روز یکشنبه چهارم شهریور ماه ۹۷ جلسه طرح روند اجراء و چالشهای مراحل آمادگی و استقرار برنامه نظام ارجاع دانشگاه علوم پزشکی تبریز با حضور اعضای کمیته راهبری نظام سلامت-ارجاع، مدیران کیلینیکهای سطح ۲ و مدیران دوازده مرکز سلامت شهری وروستایی در سالن کنفرانس حوزه ریاست برگزار شد. دکتر علی عبادی رئیس کمیته

راهبری نظام سلامت-ارجاع، در خصوص لزوم هماهنگیهای مستمر بین بخشهای معاونتهای درمان، بهداشت و آمار و فناوری در مراحل آمادگی و استقرار برنامه نظام ارجاع دانشگاهها گزارش اجمالی از نظام ارجاع ارائه نمود و افزود: هدف نهایی نظام ارجاع، اجرای آن بر جمعیت کل استان می باشد وی در ادامه اشاره کرد بخشهای دولتی غیر دانشگاهی، بخش خصوصی و مشارکت بیمهها هم باید در نظام ارجاع جلب شود تا

بتوانیم برنامه ارجاع را بصورت جامع و کامل عملیاتی نماییم. دکتر عبادی در ادامه جلسه به ضرورت آمادگی زیر ساختهای اجرای الکترونیکی و تلاش مستمر مسئولین و کارشناسان در این زمینه تاکید کرد. آمنة میرزایی دبیر کمیته راهبری نظام سلامت-ارجاع، آمار و گزارشهای ارجاعی از سطح یک و دو را بیان نموده و پیشنهادات و راهکارهایی را که برای تسهیل روند سریع نظام ارجاع مفید بود



ارائه نمود و مقرر گردید تمامی آموزشهای لازم برای گروههای کاری سطح یک و دو تا پایان شهریور ماه نود و هفت اجرائی گردد. در ادامه جلسه مشکلات واحدها مورد بحث و بررسی قرار گرفته و اعضای کمیته راهبری نظام سلامت-ارجاع پاسخهای لازم را ارائه نمودند.



دیدار رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز با هیات آژانس توسعه آناتولی شمال شرقی ترکیه

امیدواری کرد که در آینده بتوانیم این تبادلات علمی و پزشکی را با تبادل دانشجو، اساتید و درمان بیماران و... به حداکثر برسانیم و به برگزاری کنگره مشترک با دانشگاه ارزوم تأکید کرد.

استاندار ارزوم به همراه هیات سلامت طی این دیدار در توسعه زمینه‌های علمی و پزشکی به توافقاتی رسیدند و در خصوص پیوندهای کبد، کلیه و قلب نیز باهم به مذاکره پرداختند

سرکنسول ترکیه در ایران و رئیس دفتر نمایندگی وزارت امور خارجه در تبریز، بابایی راغب نیز در این دیدار در خصوص گسترش هرچه بیشتر روابط بین دو کشور اعلام آمادگی خود را اعلام کردند.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز روز دوشنبه پنجم شهریور ماه نود و هفت هیات آژانس توسعه آناتولی شرقی ترکیه، استاندار ارزوم به همراه هیات سلامت با دکتر صومی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز در سالن کنفرانس حوزه ریاست دیدار کردند.

دکتر صومی ضمن عرض خیر مقدم به اعضای هیات آژانس توسعه آناتولی ترکیه به پیشینه درخشان و دیرینه دانشگاه علوم پزشکی تبریز اشاره کرده و گزارشی از عملکرد دانشگاه علوم پزشکی تبریز در امور بین الملل با کشور ترکیه را بیان نمود. دکتر صومی از روند پیشرفت ارتباطات علمی، پزشکی و بهداشتی و... با کشور دوست و همسایه ترکیه ابراز خرسندی نمود و ابراز

گزارش خبر آینده‌ساز



دیدار دکتر صومی با نماینده سازمان بهداشت جهانی دکتر کریستف هلمن

علوم پزشکی کشور خواستار توسعه ارتباطات و تعاملات هر چه بیشتر با WHO شد.

دکتر محسن اسدی لاری قائم مقام وزیر بهداشت در امور بین الملل نیز با اشاره به پیشرفت چشمگیر دانشگاه علوم پزشکی تبریز در حوزه بین المللی و ارتباط با سایر دانشگاه‌های سراسر جهان حضور دکتر کریستف هلمن نماینده

WHO را در دانشگاه علوم پزشکی تبریز فرصت مناسب دانسته و با تأکید بر ظرفیتهای علمی-فردی و جایگاه نماینده سازمان بهداشت جهانی سفر ایشان را به تبریز و حضورشان در دانشگاه علوم پزشکی تبریز را پر بار دانسته و از زحمات دکتر صومی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز تشکر و قدردانی کرد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز در حاشیه آیین انتصاب مرکز ملی آموزش مدیریت سلامت بعنوان همکار سازمان جهانی بهداشت در منطقه مدیترانه شرقی، با حضور دکتر کریستف هلمن نماینده WHO، دکتر محسن اسدی لاری قائم مقام وزیر بهداشت در امور بین الملل، دکتر صومی رئیس دانشگاه و اعضای هیات رئیسه روز دوشنبه پنجم شهریور ماه نود و هفت در سالن کنفرانس حوزه ریاست دانشگاه جلسه ای ترتیب داده شد. در این جلسه برای پیشبرد تعاملات دوطرفه بین دانشگاه

علوم پزشکی تبریز و WHO راهکارهایی اندیشیده شده و مورد بحث و بررسی قرار گرفت.

دکتر صومی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز ضمن خوشامدگویی به نماینده سازمان بهداشت جهانی و دکتر اسدی لاری، گزارشی از وضعیت خدمات بهداشتی، درمانی، آموزشی و پژوهشی ارائه داده و پیشرفت‌های اخیر دانشگاه را به اطلاع حاضرین در جلسه رساند.

دکتر ابوالقاسم جویبان معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی تبریز با یادآوری کسب رتبه سوم پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی تبریز در بین دانشگاه‌های

گزارش خبر آینده‌ساز

مرکز ملی آموزش مدیریت سلامت NPMC به پشتوانه ی دو دهه تجربیات ارزشمند ملی و بین‌المللی در زمینه آموزش و پژوهش در حوزه مدیریت سلامت، برای دومین بار از سوی سازمان جهانی بهداشت WHO بعنوان مرکز همکار این سازمان Collaborating Center در منطقه ی مدیترانه ی شرقی EMRO برگزیده شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، در طول این دوره ی همکاری، مرکز ملی آموزش مدیریت سلامت (NPMC) پروژه‌های مورد توافق با سازمان جهانی بهداشت در زمینه آموزش و پژوهش در مدیریت سلامت را طراحی و در منطقه مدیترانه شرقی با ۲۷ کشور تحت پوشش، پیاده‌سازی و اجرا خواهد نمود.

شایان ذکر است که از جمله امکانات آموزشی NPMC، سالن کنفرانس با ظرفیت ۸۰ نفر، سالن کنفرانس کوچک با ظرفیت ۴۰ نفر، تعداد ۶ کارگاه آموزشی هر یک به ظرفیت ۱۵-۱۲ نفر و سالن IT مجهز به ۳۰ دستگاه کامپیوتر است. کلیه این محیط‌های آموزشی مجهز به روزآمدترین امکانات کمک آموزشی و فضاهای

آموزشی استاندارد می‌باشند. همچنین برای ایجاد تسهیلات شبانه‌روزی برای فراگیران برنامه‌های آموزشی، این مرکز مجهز به یک رستوران عالی به ظرفیت ۱۵۰ نفر، کافی‌شاپ به ظرفیت پذیرایی ۳۰ نفر و مجموعه هتل با ۳۶ اتاق و ظرفیت ۷۶ تخت است که مناسب برای استفاده مهمانان داخلی و خارجی می‌باشد.

آیین انتصاب مرکز ملی آموزش مدیریت سلامت



آیین انتصاب مرکز ملی آموزش مدیریت سلامت بعنوان همکار سازمان جهانی بهداشت در منطقه مدیترانه شرقی با حضور دکتر هلمن نماینده WHO برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، قائم مقام وزیر بهداشت در امور بین‌الملل گفت: با توجه به بدنه‌ی بسیار قوی جمهوری اسلامی ایران در زمینه‌ی دانش و تحقیقات نظام سلامت، ۱۸ مرکز از مجموع ۳۰ مرکز در کل منطقه‌ی مدیترانه شرقی، به عنوان مرکز همکار سازمان جهانی بهداشت تعیین شده است.

محسن اسدی لاری در آیین انتصاب مجدد مرکز ملی مدیریت سلامت به عنوان مرکز همکار سازمان جهانی بهداشت در تبریز اظهار کرد: تعیین مراکز همکار در کشورهای مختلف، یکی از اقدامات سازمان جهانی بهداشت بوده و هر کشوری نمی‌تواند جواز ورود به این حوزه را از سازمان جهانی بهداشت دریافت کند.

وی اضافه کرد: سازمان جهانی بهداشت همکاری بسیار خوبی با منطقه‌ی مدیترانه شرقی و کشور ما به خصوص در زمینه نظام سلامت داشته و این همکاری پس از شروع

طرح تحول سلامت در سال ۹۳، بیشتر شده است. وی در ادامه، مرکز ملی مدیریت سلامت تبریز را یکی از مجموعه‌ها با عملکرد بسیار خوب ارزیابی کرد و گفت: با توجه به عملکرد مناسب این مجموعه، امروز شاهد انتصاب مجدد آن به عنوان مرکز همکار سازمان جهانی بهداشت هستیم و این رویداد می‌تواند آینده‌ی خوبی را برای این مرکز رقم بزند.

اسدی لاری در ادامه از حضور ۲۵ نفر از مدیران ارشد کشورهای عراق و افغانستان در کارگاه تربیت مربی و مراقبت بیمارستانی در تبریز خبر داد و افزود: با همکاری معاونت توسعه و درمان وزارت بهداشت، همه‌ی مدیران ۶۰۰ بیمارستان دولتی کشور با هدف ارتقاء فعالیت‌های بیمارستانی، به مدت دو سال، تحت آموزش‌های مدیریت

بیمارستانی قرار گرفته‌اند و برنامه‌ها برای عمل در سطح کشورهای منطقه و فرامنطقه است. وی اضافه کرد: برنامه تربیت مربیان بیمارستانی (TOT) شامل هفت ماژول از جمله حوزه‌ی حاکمیت بیمارستانی، مدیریت منابع انسانی و مدیریت اطلاعات، زنجیره کیفیت و ایمنی بوده و افراد شرکت‌کننده در این کارگاه‌ها، تنها در یکی از این ماژول‌ها تحت تعلیم قرار گرفته و در نقش یک مربی در سطح کشور خودشان فعالیت می‌کنند، تلاش‌ها بر این است تا شرکت‌کنندگان در این کارگاه‌ها، توانایی لازم برای ارائه‌ی آموزش‌ها و محتوای برنامه را کسب کنند.

قائم مقام وزیر بهداشت در امور بین‌الملل در پایان با اشاره به اقدامات وزارت بهداشت هم راستا با سیاست‌های سازمان جهانی

بهداشت خاطر نشان کرد: کنترل و پیشگیری از بیماری‌های غیرواگیر از جمله این اقدامات بوده و با توجه به چهلمین سالگرد راه اندازی نظام ارایه مراقبت‌های اولیه سلامت در دنیا، کشور ما نیز در این زمینه اقدامات خوبی را انجام داده است.

گفتنی است؛ آیین انتصاب مجدد مرکز ملی مدیریت سلامت تبریز به عنوان مرکز همکار سازمان جهانی بهداشت در منطقه مدیترانه شرقی برگزار شد و حکم این انتصاب توسط کریستف هلمن، نماینده سازمان جهانی بهداشت در ایران به رییس دانشگاه علوم پزشکی تبریز اعطا شد. همزمان با این آیین، کارگاه تربیت مربی، مراقبت و مدیریت بیمارستانی با حضور مدیرانی از کشورهای افغانستان و عراق برگزار شد.

نماینده سازمان جهانی بهداشت در ایران: سیستم بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تبریز را مثبت ارزیابی می‌کنم



کارشناس خبر نامه سلامتی

دیدم، توجه به مسایل بهداشتی حاشیه‌ی شهرها، انگیزه‌ی بالای کادر دانشگاه از دیگر مسایلی بود که توجهم را جلب کرد. وی در پایان تاکید کرد: همکاری مرکز مدیریت سلامت تبریز با ما باید به گونه‌ای باشد که بتوان پس از پایان چهار سال، مجدداً به همکاری ادامه داد. گفتنی است؛ آیین انتصاب مجدد مرکز ملی مدیریت سلامت تبریز به عنوان مرکز همکار سازمان جهانی بهداشت در منطقه مدیترانه شرقی، برگزار و حکم این انتصاب توسط نماینده سازمان جهانی بهداشت در ایران به رییس دانشگاه علوم پزشکی تبریز اعطا شد. همزمان با این آیین، اولین کارگاه بین‌المللی تربیت مربی، مراقبت و مدیریت بیمارستانی با حضور مدیرانی از کشورهای افغانستان و عراق برگزار شد.

به‌گزارش روابط عمومی دانشگاه، «کریستف هلمن» نماینده سازمان جهانی بهداشت در آیین انتصاب مجدد مرکز ملی مدیریت سلامت به عنوان مرکز همکار سازمان جهانی بهداشت در تبریز در گفت‌وگو با خبرنگاران اظهار کرد: وجود پتانسیل‌های بالا در مرکز ملی مدیریت سلامت تبریز و سابقه همکاری چهار ساله با این مجموعه یکی از علل اصلی انتخاب مجدد آن به عنوان مرکز همکار است. وی عملکرد دانشگاه علوم پزشکی تبریز را مثبت ارزیابی کرد و گفت: در بازدیدی که از برخی مراکز این دانشگاه داشتیم، مرکز ترافیک دانشگاه را حرفه‌ای و سیستماتیک



مرکز ملی مدیریت سلامت، راهی برای اتصال به سازمان جهانی بهداشت

پژوهشی، بهره‌مندی از اعضای هیات علمی توانمند در دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور، فیلد وسیع ارایه خدمات از خانه‌های بهداشت تا بیمارستان‌های فوق تخصصی، زمینه‌ی خوبی را برای مطرح کردن و پاسخ به سوالات سازمان جهانی بهداشت فراهم کرده است.

وی در ادامه با اشاره به اولین دوره بین‌المللی آموزش مدیریت بیمارستانی گفت: این دوره برای فراگیران از کشورهای عراق و افغانستان و اساتیدی از مجموعه کشورهای برگزار شد، چنین طرح‌هایی زمینه‌ی همکاری بیشتر با سازمان جهانی بهداشت را فراهم می‌کند.

گفتنی است؛ آیین انتصاب مجدد مرکز ملی مدیریت سلامت تبریز به عنوان مرکز همکار سازمان جهانی بهداشت در منطقه مدیترانه شرقی برگزار و حکم این انتصاب توسط کریستف هلمن، نماینده سازمان جهانی بهداشت در ایران به رییس دانشگاه علوم پزشکی تبریز اعطا شد. همزمان با این آیین، اولین کارگاه بین‌المللی تربیت مربی، مراقبت و مدیریت بیمارستانی با حضور مدیرانی از کشورهای افغانستان و عراق برگزار شد.

به‌گزارش روابط عمومی دانشگاه، دکتر محمد حسین صومی در آیین انتصاب مجدد مرکز ملی مدیریت سلامت تبریز به عنوان مرکز همکار سازمان جهانی بهداشت اظهار کرد: وظیفه‌ی مرکز ملی آموزش مدیریت سلامت، آموزش و پژوهش در حوزه‌ی سلامت از پایین‌ترین سطوح برای عموم مردم تا آموزش روش‌های عالی مدیریت سلامت بوده و پس از تاسیس این مرکز در حدود ۱۷ سال قبل، اقدام خوبی برای اتصال این مرکز به مهم‌ترین و فعال‌ترین سازمان در حوزه‌ی سلامت (سازمان جهانی بهداشت) انجام گرفته است.

دکتر صومی از یک دهه تلاش برای انتخاب مرکز ملی مدیریت سلامت تبریز به عنوان مرکز همکار سازمان جهانی بهداشت خبر داد و گفت: پس از همکاری چهار ساله‌ی این مجموعه با سازمان جهانی بهداشت، تلاش ویژه‌ای برای انتصاب مجدد به عنوان مرکز همکار شد و با توجه به پتانسیل‌های موجود در این مرکز، امروز شاهد این آیین هستیم.

وی در ادامه بیان کرد: ساختار مرکز ملی مدیریت سلامت تبریز امروز توسط وزارت بهداشت و سازمان برنامه و بودجه به رسمیت شناخته و ردیف اعتباری خاصی برای آن در نظر گرفته شده است. وجود همکاران ارزشمندی مانند سازمان جهانی بهداشت در کنار این مجموعه بسیار ارزشمند بوده و در تلاش هستیم تا در حوزه انتقال و تولید دانش گام‌های محکمی برداریم. رییس دانشگاه علوم پزشکی تبریز تاکید کرد: وجود حیطه‌های آموزشی و



ارائه خدمات رایگان به میمنت عید ولایت و هفته دولت

به‌گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، به میمنت عید سعید غدیر خم و عید ولایت و به مناسبت هفته دولت کلیه مراکز سلامت و درمانگاه‌های مراکز آموزشی، درمانی و بیمارستان‌های دانشگاه علوم پزشکی استان در روز چهارشنبه هفتم شهریور ۱۳۹۷ خدمات ویزیت را بصورت رایگان ارائه نمودند.

کارشناس خبر نامه سلامتی

رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز در بازدید از ایسنا خبر داد تجهیز بیمارستان امام رضا(ع) به دستگاه رادیوترابی و آنژیوگرافی دوال / نقشی در نوسانات بازار داروهای بیماران خاص نداریم

گزارش خبر نوبت جوانی

دکتر صومی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز با حضور در جهاد دانشگاهی، با تبریک سالروز تاسیس جهاد دانشگاهی و همچنین روز خبرنگار، در بیان اقدامات و پروژه‌های درمانی اجرایی دانشگاه علوم پزشکی تبریز گفت: راه‌اندازی بخش مسمومیت در بیمارستان سینا، افزایش دو برابری ظرفیت بیمارستان شهید قاضی برای مبتلایان به سرطان و راه‌اندازی بخش خون مجزا در بیمارستان کودکان، احداث بزرگ‌ترین بخش پیوند و دیالیز از اقدامات ویژه‌ای بود که نظیر آن کم‌تر دیده شده بود، اکنون به ازای هر بیمار، چهار دستگاه دیالیز داریم.

هیچ مشکلی در تامین دارو نداریم

به گزارش روابط عمومی به نقل از ایسنا، وی در بخش دیگری از سخنانش با تاکید بر این که به عنوان متولی دانشگاه، نقشی در نوسانات قیمت داروهای بیماران خاص نداشته و هیچ مشکلی در تامین دارو نداریم، عنوان کرد: بیمه باید در قبال این تغییرات پاسخگو بوده و به تعهداتش عمل کند. رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز در پاسخ به مسئله‌ی دریافت قسمتی از هزینه‌ی آمپول "دسفرال" از برخی بیماران تالاسمی گفت: نظر فنی وزارت این است که داروهای خوراکی تالاسمی‌ها که در بیش از ۹۰ درصد جوابگو هستند، جایگزین تزریق شود، از این رو سیاست‌ها به گونه‌ای است که خدمات پایه به این بیماران ارایه شود و اگر کسی مایل به استفاده از این خدمات پایه نباشد، هزینه‌ی اضافی را خودش پرداخت کند.

با وجود تولیدات داخل، استفاده از داروهای خارجی لزومی ندارد

وی با تاکید بر این که داروهای مبتلایان به سرطان بر اساس بسته‌ی

خدمت، توزیع می‌شوند، اظهار کرد: به عنوان مثال داروهای ایرانی سرطان سینه در بیش از ۹۰ درصد موارد، پاسخگوی نیازهای بیمار بوده و منطقی است تا هزینه‌های اضافی تمایل بیمار به استفاده از داروهای خارجی به سیستم سلامت تحمیل نشود.



با ثبات قیمت ارز، مشکل کمبود برخی تجهیزات پزشکی برطرف می‌شود

وی در ادامه در پاسخ به کمبود "کاتتر" مورد استفاده در عمل بیماران دیالیزی در استان عنوان کرد: با توجه به نوسانات ارز، کمبود برخی لوازم پزشکی محتمل بود، با ثبات قیمت ارز، مشکل کمبود برخی تجهیزات پزشکی برطرف می‌شود. دانشگاه در حالی تجهیزات خدمات سرپایی بیماران را تامین می‌کند که ملزم به تامین آن نیست و شرکت‌ها به دلیل کمبود نقدینگی با این مشکل روبه‌رو شده‌اند.

گفتنی است، رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز، به مناسبت روز خبرنگار از خبرنگاری ایسنا بازدید کرد و به گفت‌وگوی صمیمانه با مدیر مسوول و خبرنگاران این مجموعه نشست.

پایش کارشناسان ارتقای سلامت اداری از عملکرد شبکه بهداشت و درمان شهرستان اهر

گزارش خبر آینه سلامتی

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز به نقل از روابط عمومی شبکه بهداشت و درمان شهرستان اهر، روز سه‌شنبه ششم شهریور ماه نود و هفت واحدهای مختلف شبکه بهداشت و درمان شهرستان اهر توسط اعضای تیم کارشناسان ارتقای سلامت اداری دانشگاه علوم پزشکی تبریز مورد بازرسی و پایش قرار گرفت.

با حضور تیم کارشناسان ارتقای سلامت اداری، همه واحدهای شبکه بهداشت و درمان شهرستان اهر از طریق چک لیستهای تخصصی مورد بازرسی و پایش قرار گرفتند.

ابراهیم صومی رئیس اداره بازرسی و ارزیابی عملکرد دانشگاه علوم پزشکی تبریز در جلسه نهایی این پایش ضمن تقدیر و تشکر از عملکرد واحدهای مختلف این شبکه گفت: شبکه بهداشت و درمان اهر در پایش و بازرسی وضعیت بسیار مطلوبی دارد. رئیس اداره بازرسی و ارزیابی عملکرد، ضمن اشاره به هدف این پایش گفت: بازرسی‌ها و پایشها برای حفظ و ارتقای سلامت اداری دانشگاه و برنامه‌های تکلیفی اسناد بالادستی و در رابطه با موضوع ماده ۹۱ و ۹۳ قانون مدیریت خدمات کشوری بصورت فعال در دانشگاه علوم

پزشکی تبریز در حال انجام و اجرائی شدن است خوشبختانه عملکرد شبکه بهداشت و درمان اهر قابل تقدیر است. وی با اشاره به خدمات انجام یافته در اورژانس بیمارستان اهر گفت: این واحد یکی از فعالترین و بهترین بخشهای بیمارستان است که به نحو احسن پاسخگوی نیازهای مراجعه کنندگان است ایشان از نحوه چینش و به‌کارگیری پرستاران در بیمارستان باقرالعلوم اهر و همچنین رضایت بیماران و همراهان آنها از خدمات پرستاران و کادر اظهار خرسندی نمود. ابراهیم صومی ضمن انتقاد از پایین بودن

برخوردارای خانه‌های بهداشت شهرستان اهر از اینترنت پرسرعت گفت: برای رفع این مشکل در حوزه آبی‌تی کارهایی انجام شده و لازم است خانه‌های بهداشت اهر هم از این امر برخوردار گردد. وی در ادامه ضمن تشکر از عملکرد واحد امور دارویی شهرستان گفت: این واحد یکی از واحدهای فعال دارویی بوده که عملکردشان در حد عالی ارزیابی شده است. ایشان در خاتمه از زحمات همکاران شبکه بهداشت و درمان اهر قدردانی کرده و اظهار امیدواری کرد که مشکلات نیز در عرض یکی دو ماه آینده رفع گردد.



نشست هم اندیشی اصحاب سلامت و رسانه استان با حضور مدیر عامل سازمان بیمه سلامت ایران

را استقرار سامانه الکترونیک اعلام کرد و افزود: هر اقدامی در سازمان به نحوی با بحث آی تی ارتباط پیدا می کند. سازمان نیز در این راستا برای نخستین بار اقدام به استقرار "سامانه تأیید خدمات" کرده است که از اول مهر ماه سال جاری شروع به کار می کند و سیستم کنترل و نظارت با این سامانه به طور مؤثرتری مدیریت خواهد شد.

دکتر صومی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز در نشست هیئت مدیره بیمه سلامت کشور با اصحاب حوزه سلامت و رسانه آذربایجان شرقی گفت: آنچه از مجموعه بیمه ها و به خصوص بیمه سلامت انتظار می رود، تسهیل ارائه خدمات است. وظیفه و دغدغه ما باید کیفیت درمان باشد و تمام تلاش خود را برای میسر شدن این مهم انجام دهیم.

دکتر محمد حسین صومی با بیان اینکه ما با آگاهی از این امر که با

نیاز در مقاطع زمانی مختلف از زمان شروع طرح بیمه رایگان، تصویب طرح های کارشناسی نشده و تحمیل آن به سازمان از مشکلات اساسی است. موهبتی، یکی از اولویت های سازمان بیمه سلامت در سال ۹۷ را استقرار سازمان الکترونیک دانست و گفت: تدوین راهنماهای بالینی در راستای مدیریت هزینه های سلامت، یکی دیگر از اولویت های بیمه سلامت است.

طاهر موهبتی تاکید کرد: خط قرمز ما اقشار فقیر و کم بضاعت جامعه هستند. وی با اشاره به اینکه در برنامه ششم توسعه، قانونگذار به بیمه ها تکلیف کرده است تا هزینه سلامت از جیب مردم به ۲۵ درصد کاهش یابد، افزود: رویکرد کشور، دولت و وزارت بهداشت این است که بیمار جز رنج بیماری، رنج دیگری نداشته باشد.

موهبتی، مهمترین برنامه سازمان

سوی دیگر. وی همپوشانی بیمه ها را یکی از دغدغه های سازمان دانسته و افزود: چند میلیون نفر همزمان هم از خدمات بیمه سلامت و هم از خدمات سازمان تامین اجتماعی استفاده می کنند که در این مدت توانستیم حدود دو میلیون نفر بیمه شده را رفع همپوشانی کنیم. موهبتی تاکید کرد: با همکاری بیمارستان ها افرادی که در آن واحد از هر دو بیمه استفاده می کنند، طی پذیرش در بیمارستان ها شناسایی و رفع همپوشانی می شوند. البته با تشکیل پرونده الکترونیک سلامت، می توان از همپوشانی بیمه ای جلوگیری کرد.

مهندس موهبتی گفت: برای عبور از چالشها و تداوم خدمات بیمه سلامت باید منابع و مصارف مدیریت شده و از زیان انباشته جلوگیری کنیم.

وی گفت: نبود ریشه متوازن منابع و مصارف، نبود تامین منابع مورد

روز سه شنبه ششم شهریور ماه ۹۷ جلسه هم اندیشی با اصحاب سلامت استان و اصحاب رسانه با حضور مهندس طاهر موهبتی رئیس هیئت مدیره و مدیر عامل سازمان بیمه سلامت ایران به همراه هیئت همراه، دکتر صومی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز و دکتر وحید مجیدی مدیر کل بیمه سلامت استان آذربایجان شرقی در سالن کنفرانس حوزه ریاست برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، طاهر موهبتی رئیس هیئت مدیره بیمه سلامت ایران ضمن ابراز خرسندی از حضور در جمع هم اندیشی با اصحاب سلامت و رسانه استان آذربایجان شرقی گفت: مهم ترین هدف سازمان بیمه سلامت این است که پرداخت های سازمان را نظم داده و بروز کنیم این امر میسر نمی شود مگر با کاهش هزینه ها و مصارف از یکسو و افزایش منابع از

آذربایجان شرقی - ششم شهریور



اعلام فرآیند اجرایی استفاده شرکت‌های دانش‌بنیان از مزایای تفاهم‌نامه با بیمه ایران

یکی از مهمترین موضوعات مرتبط با فعالیت‌های شرکت‌های دانش‌بنیان، پوشش بیمه‌ای مناسب برای این شرکت‌هاست. به همین منظور تفاهم‌نامه همکاری بین معاونت علمی و فناوری رئیس‌جمهور و بیمه ایران منعقد شده است. طی این تفاهم‌نامه، بیمه ایران متعهد شده است بسته بیمه‌ای جامعی برای پوشش ریسک‌های مترتب بر دارایی‌های شرکت‌ها، محصولات دانش‌بنیان و مسئولیت‌های قانونی شرکت‌های دانش‌بنیان و شبکه آزمایشگاه‌های فناوری‌های راهبردی ارائه کند که شامل چهار بسته بیمه‌ای (آتش‌سوزی، مسئولیت، بیمه‌های اشخاص و بیمه‌های مهندسی) است و برای شعب منتخب بیمه ایران در سراسر کشور لازم الاجراست. شرکت‌های متقاضی برای استفاده از این بیمه‌نامه‌ها، می‌توانند فرآیند زیر را دنبال کنند:

- ۱- مراجعه به یکی از نمایندگان منتخب بیمه ایران و کسب اطلاع از شرایط بیمه‌نامه مورد نظر (اطلاعات نمایندگان منتخب بیمه ایران بر روی سامانه Daneshbonyan.ir)
- ۲- تقاضای معرفی نامه برای صدور بیمه‌نامه به نماینده مذکور از طریق سامانه Bizservices.ir
- ۳- براساس این درخواست، نامه معرفی از جانب کارگزار مربوطه برای نماینده بیمه ایران صادر و ارسال می‌شود. شایان ذکر است اطلاعات تکمیلی به همراه مستندات و راهنمای لازم بر روی سامانه www.Daneshbonyan.ir قرار گرفته است.

آذربایجان شرقی ارائه داد. وی با بیان اینکه چهار میلیون نفر جمعیت در آذربایجان شرقی وجود دارد، گفت: از این تعداد دو میلیون و ۲۰۰ هزار نفر تحت پوشش بیمه سلامت هستند که تقریباً ۵۳ درصد جمعیت را شامل می‌شود.

دکتر وحید مجیدی در ادامه با اشاره به اینکه ۶۶ دفتر پیشخوان بیمه سلامت در استان مشغول فعالیت هستند، افزود: سعی کرده ایم دفاتر به صورت مناسب در سراسر استان مستقر شود و حتی در دورترین نقاط هم قابل دسترسی باشد.

مجیدی با تأکید بر اهمیت بحث IT گفت: به طور قطع طی چند سال اخیر، توسعه بحث آی تی به اندازه چند ماهه اخیر مورد توجه قرار نگرفته بود و امید است با این روند توسعه، شاهد بهبود روند ارائه خدمات بهینه به مردم باشیم.

وی در خاتمه گفت: در راستای تعامل سازنده با مؤسسات، بایستی نقطه نظرات آنها را شنیده و در سیاستگذاری‌ها اعمال کنیم.

در این جلسه از سه نفر از همکاران، دکتر بهزاد سروران رئیس مرکز آموزشی و درمانی طالقانی و دو نفر از همکاران دیگر به عنوان بیمه شده برتر به لحاظ رعایت شاخص‌های وصول به موقع حق بیمه‌گزار، ارسال به موقع فایل شرکای کاری، عدم وجود مشکل نظارتی بیمه شده، کمترین میزان صدور و تعویض دفترچه و تحمیل کمترین هزینه به سازمان بیمه با تقدیم لوح سپاسی تشکر و قدردانی شد.

در این نشست به کلیه سوالات شفاهی و کتبی مطرح شده از سوی خبرنگاران مهندس طاهر موهبتی رئیس هیات مدیره و مدیرعامل سازمان بیمه سلامت ایران و دکتر صومی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز پاسخ‌های لازم را ارائه دادند.

اصحاب حوزه سلامت آذربایجان شرقی گفت: باید بیمه سیستم درستی برای کنترل، نسخه نویسی و شیوه‌های تشخیصی پزشکان داشته باشد تا از تحمیل هزینه بسیار زیادی که برای سازمان بیمه سلامت کشور ایجاد می‌شود جلوگیری کند

وی خواستار حذف دفترچه بیمه در روند تشخیصی و تجویز دارو شد عزت‌اله گل‌علیزاده قائم مقام مدیر عامل بیمه سلامت در امور استانها در این جلسه عنوان کرد: سیاست کاری سازمان بیمه سلامت تعامل نزدیک سازمان بیمه سلامت و جامعه پزشکی و اهتمام بر پرداخت مطالبات است.

وی هدف از برنامه سفرهای استانی را تعامل نزدیک و رو در رو با اصحاب حوزه سلامت دانسته و افزود: نشستن پای صحبت‌های جامعه پزشکی و اشنایی با چالش‌های آنها سیاست کاری جدی هیئت مدیره بیمه سلامت است.

قائم مقام مدیر عامل بیمه سلامت کشور تأکید کرد: تبادل نقطه نظرات بین بیمه سلامت و شرکای کاری راهگشایی رسیدن به ارمانهای بلند سازمان در ارایه بهتر خدمات به بیمه شدگان خواهد بود.

عزت‌اله گل‌علیزاده دیدار با مسئولین ارشد استانی را برای انتقال نقاط ضعف وقوت و بهبود روابط کاری با بیمه سلامت از دیگر اهداف و برنامه پیش بینی شده در سفرهای استانی عنوان کرد.

عضو هیئت مدیره سازمان بیمه سلامت تأکید کرد: سیاست کاری سازمان برای سال جاری اهتمام جدی بر پرداخت منظم مطالبات است. دکتر وحید مجیدی مدیر کل بیمه سلامت آذربایجان شرقی در این نشست ضمن خوشامد گویی به حاضرین در جلسه گزارشی از بیمه سلامت استان



چه صندوقی قرار است به مردم خدمت رسانی کنیم، افزود: باید با توجه به مجموعه منابعی که در کشور وجود دارد، انتظارات خود را باید تنظیم کنیم.

رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز بر ضرورت استقرار کامل سیستم پزشکی خانواده، نظام ارجاع و تشکیل پرونده الکترونیک سلامت تأکید کرد. وی با ابراز خرسندی از تعامل و ارتباط دو سویه وزارت بهداشت درمان و سازمان بیمه سلامت کشور، اظهار کرد: شرایط فعلی زمینه امکان تامین مطالبات متعدد بخش درمانی از بیمه را هم فراهم آورده است. وی با بیان اینکه ۷۰ درصد از مطالبات بخش درمان پرداخته شده است را یک گام موثر و مهم در تقویت عملی سیاست‌های درمان کشور و رویکرد ارتقاء خدمات درمانی و بیمه‌ای دانست.

دکتر سعید پناهی رئیس شورای هماهنگی نظام پزشکی استان در نشست مشترک مدیر عامل سازمان بیمه سلامت کشور با

نشست معاونین آموزشی و مسئولین بسته‌های تحول و نوآوری کلان منطقه ۲

گزارش خبری معاونین آموزشی

۳ مورد دیگر را از سوی وزارت متبوع در سطح کشور انجام خواهند داد. ضمنی در ادامه نشست بر تعامل و همفکری دانشگاه‌های عضو کلان منطقه ۲ و تشکیل کار گروه‌های تخصصی منطقه ای بسته‌ها در مسیر تحول و نوآوری تاکید گردید و مقرر شد ضمن استفاده از نظرات صاحبان اندیشه و اساتید در قالب محورهای تحول و نوآوری در آموزش پزشکی استفاده شود و همواره مسیر ارتقاء کیفی و کمی امورات آموزشی بیش از قبل مهیا تر گردد. و در بحث ارزیابان کلان مناطق کشور با جدیت تمام در ارائه مستندات اقدام عملیاتی صورت گیرد.

در این نشست که با حضور معاونین آموزشی دانشگاه‌های علوم پزشکی تبریز- اردبیل- ارومیه- مراغه- خوی- خلخال- سراب برگزار شده بود، با عنایت به سیاست‌های معاونت آموزشی وزارت مسیر آموزشی بسته‌های تحول و نوآوری در دانشگاه‌ها و نحوه اجرائی فرآیند بسته‌ها بررسی و هریک از مسئولین گزارش اقدامات انجام یافته را ارائه نمودند. در ادامه جلسه نشست معاونین آموزشی در محور ماموریت‌های جدید و اسپاری شده به کلان منطقه ۲ تشکیل شد و تقسیم بندی عملیات اجرائی ۳ ماموریت ویژه صورت گرفت. لازم به توضیح است کل کلان منطقه منبهد علاوه بر چهار ماموریت قبلی

دانشگاه علوم پزشکی تبریز به عنوان " دستگاه اجرایی دارای خدمات برتر " در ارزیابی عملکرد سال ۱۳۹۶

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، دکتر مجید خدابخش استاندار آذربایجان شرقی با اهداء تقدیر نامه ای از تلاش وزحمات دکتر صومی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز و همکاران این مجموعه در راستای برتری دانشگاه علوم پزشکی تبریز در بیست و یکمین جشنواره شهید رجائی به عنوان " دستگاه اجرایی دارای خدمات برتر " قدردانی نمود.

متن تقدیر نامه بدین شرح است:

جناب آقای دکتر محمدحسین صومی؛ رئیس محترم دانشگاه علوم پزشکی، خدمات بهداشتی و درمانی تبریز سلام عیکم؛ تلاش وزحمات ارزشمند همکاران محترم تان موجب شده است در بین دستگاه‌های اجرایی استان از طرف ستاد استانی بیست و یکمین جشنواره شهید رجایی به عنوان " دستگاه اجرایی دارای خدمات برتر " در ارزیابی عملکرد سال ۱۳۹۶ شناخته و معرفی شوید. این موفقیت را به جنابعالی و تمام کارکنان آن دستگاه تبریک گفته و از اقدامات اثربخش جنابعالی و همکاران تان که موجب ارتقاء سطح خدمت رسانی به مردم عزیز استان آذربایجان شرقی گردیده است تشکر و قدردانی می نمایم.

مجید خدابخش
استاندار آذربایجان شرقی
دهم شهریور ماه ۱۳۹۷



پیام معاون بهداشت دانشگاه به مناسبت روز بهورز

گزارش خبری معاون بهداشتی

دکتر درستی معاون بهداشت دانشگاه و رئیس مرکز بهداشت استان در پیامی فرا رسیدن ۱۲ شهریور ماه روز بهورز را به بهورزان تلاشگر استان تبریک گفت که متن پیام بدین شرح می باشد:

سلامتی یک نعمت ویژه الهی به افراد خوشبخت جامعه است. مردم به خدمات بهداشتی و درمانی در نزدیکی محلی که در آن زندگی می کنند نیاز دارند. در تمام کشورها بویژه در کشورهای در حال توسعه بدلیل محدودیت منابع مالی، منابع باید از خدمات بهداشتی درمانی گران قیمت و با فناوری بالا به سوی خدمات پیشگیرانه قابل پرداخت و در دسترس هدایت شود. البته برای تحقق سیاست همگانی سلامت، باید افراد عاشق و ایثارگری چون " بهورزان عزیز " در دورافتاده ترین نقاط برای ایجاد دسترسی سهل و



آسان به دریافت خدمات سلامت برای مردم به ایفای نقش بپردازند. بی گمان صنعت ایثارگری در سیستم بهداشت و درمان بیش از همه زیننده بهورزان مهربان و تلاشگر است. بنده برحسب وظیفه از تک تک بهورزان عزیز و گرامی سپاسگزارم.

روز بهورز گرامی باد
دکتر درستی / معاون بهداشت دانشگاه و رئیس مرکز بهداشت استان

دانشگاه علوم پزشکی تبریز جزء سه دانشگاه برتر کشور

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، همزمان با گرامی‌داشت هفته دولت، نخستین جشنواره ملی تجارب موفق بیمارستانی در مدیریت منابع و مصارف روزشنبه دهم شهریور ماه نود و هفت در سالن همایش‌های رازی دانشگاه علوم پزشکی ایران برگزار گردیده و از دانشگاه علوم پزشکی تبریز تقدیر و قدردانی بعمل آمد. در این جشنواره دکتر صومی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز و دکتر حجت پورفتحی معاون درمان موفق به دریافت لوح تقدیر و تندیس تجارب موفق بیمارستانی در مدیریت منابع و مصارف از طرف دکتر لاریجانی رئیس مجلس شورای اسلامی و دکتر هاشمی وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی گردیدند. گفتنی است دانشگاه علوم پزشکی تبریز جزء سه دانشگاه برتر کشور گردیده و مرکز آموزشی و درمانی شهید مدنی دانشگاه علوم پزشکی تبریز جزء طرح‌های برگزیده و موفق به دریافت لوح جشنواره شد.

متن تقدیر نامه بدین شرح است:

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی و درمانی تبریز، دانشگاه برگزیده نخستین جشنواره ملی تجارب موفق بیمارستانی در مدیریت منابع و مصارف تامین و بهبود سلامت افراد در گستره ایران اسلامی و تلاش در جهت دسترسی عادلانه به خدمات با کیفیت که نمایانگر توان علمی و برنامه‌ای نظام مقدس جمهوری اسلامی در حوزه سلامت است، وظیفه همه متولیان و دست اندرکاران این عرصه است.

خوشبختانه در سال ۹۳ این مقوله به عنوان یکی از محورهای توسعه پایدار به رسمیت شناخته شده و در سیاست‌های کلی نظام نهادینه گردید. در این راستا برنامه تحول نظام سلامت نیز آغاز و برای ارائه خدمت به مردم شریف ایران اجرایی شد تا برنامه ریزی‌های و تلاش مستمر دست اندرکاران و متولیان حوزه سلامت، آینده‌ای درخشان و روشن‌تر برای کشور ترسیم کند.

خدای را شاکرم که اجرای موفق برنامه تحول نظام سلامت مورد تایید مقام معظم رهبری و تقدیر رییس محترم جمهور قرار گرفته و رضایت هموطنان ارجمند را در پی داشته است لذا از تلاش ارزنده آن دانشگاه در مدیریت منابع و مصارف در این حوزه تشکر و قدردانی می‌شود.

دکتر سید حسن هاشمی
وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی



دریافت لوح تقدیر دانشگاه علوم پزشکی تبریز در نخستین جشنواره ملی تجارب موفق بیمارستانی در مدیریت منابع و مصارف

به گزارش روابط عمومی، دانشگاه علوم پزشکی تبریز در نخستین جشنواره ملی تجارب موفق بیمارستانی در مدیریت منابع و مصارف جزء سه دانشگاه برتر کشور شد



در نخستین جشنواره ملی تجارب موفق بیمارستانی در مدیریت منابع و مصارف، دکتر لاریجانی رییس محترم مجلس و دکتر هاشمی وزیر محترم بهداشت از دکتر محمدحسین صومی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز و دکتر پورفتحی معاون درمان دانشگاه تقدیر و قدردانی کردند. در این مراسم همچنین طرح کاهش هزینه‌های مرکز آموزشی درمانی شهید مدنی دانشگاه علوم پزشکی تبریز جزء طرح‌های برگزیده و موفق به دریافت لوح جشنواره شد.



آئین تجلیل از دو شخصیت علمی و پزشکی پرفسور رحیم رحمانزاده و دکتر رضایت پرویزی

گزارش خبری ماهنامه

خودمان داده ایم باید تیم قلب تبریز را احیاء میکردیم که با گذشت زمان احیاء شد وی اظهار امیدواری کرد با انتخاب الگوهای موفق والگو پذیری از این انتخابها منابع هرز نرود.

دکتر صومی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز، در مراسم تجلیل و تکریم از این دو شخصیت برجسته علمی و پزشکی ضمن قرائت متن تقدیر نامه دکتر سید حسن هاشمی وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، به خادمان عرصه سلامت استان آذربایجان شرقی در برترینهای تجارب موفق بیمارستانی، از پرفسور رحیم رحمانزاده، دکتر رضایت پرویزی، دکتر مسعود پزشکیان دکتر صومی و دکتر دانشور واز تمامی فرهیختگان علمی و پزشکی تقدیر نموده برای آنان آرزوی موفقیت نمود.

دکتر صومی آمادگی دانشگاه علوم پزشکی تبریز را برای همکاری با پرفسور رحیم رحمانزاده در رابطه با پیشرفت رشته ارتوپدی اعلام کرد.

گفتنی است در خاتمه این مراسم از این دو شخصیت بزرگوار با اهداء لوح سپاس و هدایا تقدیر و قدردانی بعمل آمد.

برجسته تشکر و قدردانی نموده، اظهار داشت: اگر ما شکرگزار مردم باشیم مانند اینست که از خداوند متعال شکرگزاری کرده ایم و این یک عمل خداپسندانه است.

در ادامه این مراسم پرفسور رحیم رحمانزاده رئیس مرکز بین المللی جراحی مفاصل و استخوان شهر برلین آلمان مختصری از بیسوگرافی خانوادگی، پزشکی و عملکرد هایشان در کشور آلمان را به تصویر کشیده و گفت: اصالتاً اهل استان آذربایجان شرقی و متولد شهرستان شیبستر می باشد و یکی از مهمترین روش های ایشان گسترش کاشت اعضاء و جراحی مدرن با تکنیک های جراحی خاص میباشد.

وی در ادامه سخنان خود از کسانی که به مملکت و بیماران خدمت می کنند قدردانی نموده و ادامه داد مردم نیز قدر این خدمات آنان را می دانند و شکر این خدمت را به جا خواهند آورد.

دکتر رضایت پرویزی جراح قلب، در این مراسم از گروه پنج نفره جراحی قلب تشکر کرده و ادامه داد ما از سال ۷۲ تا سال ۸۴ شاهد کاهش عوارض بیماریهای قلبی بوده ایم و این را مدیون دانش و امکانات هستیم.

وی گفت: ما با تعهدی که به

کسانی هستند که نفعشان به مردم بیشتر باشد و از همه مهمتر با همه با خوش خلقی رفتار کنند و با مردم با سیرت نیکو، اکرام و احترام برخورد کنند.

نماینده ولی فقیه در استان آذربایجان شرقی در تکریم این دو نخبه پرفسور رحمانزاده و دکتر رضایت پرویزی گفت: خدمت شما به جامعه و مردم در حکم عبادت است و این خدمت به مردم و خلق خدا فراتر از دو ماه اعتکاف در مسجدالحرام می باشد و ما باید در مراحل زندگی قدردان این سرمایه ملی یعنی نیروی انسانی باشیم دکتر مجید خدا بخش استاندار آذربایجان شرقی این دو شخصیت بزرگ را برای همه بخصوص نسل جدید و جوان الگو معرفی کرده و به الگو برداری از خدمات مادی و معنوی این دو شخصیت تاکید نموده و گفت: استان آذربایجان شرقی دارای ظرفیتهای علمی، فنی، پژوهشی، آموزشی، پزشکی، هنری، ورزشی، فن آوری، تولید و... زیادی میباشد و باید ما به شخصیتهایی که در این راستا فعالیت می کنند احترام و به آنان افتخار کنیم

دکتر جلیل شریبانیلو متخصص ارتوپدی، در این آیین از خدمات انسان دوستانه دو شخصیت

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز روز یکشنبه یازدهم شهریور ماه نود و هفت آیین تجلیل و تکریم دو شخصیت برجسته علمی و پزشکی، پرفسور رحیم رحمانزاده رئیس مرکز بین المللی جراحی مفاصل و استخوان شهر برلین آلمان و همچنین دکتر رضایت پرویزی جراح قلب، با همکاری اتاق بازرگانی، معادن، کشاورزی و دانشگاه علوم پزشکی تبریز در سالن آمفی تاتر هتل بین المللی شهریار تبریز برگزار شد.

در این آیین دکتر محمد علی سبحان الهی نماینده اسبق دوره های اول تا چهارم تبریز در مجلس شورای اسلامی ضمن عرض خیر مقدم به مدعوین، از این دو شخصیت پزشکی و علمی تشکر و قدردانی نموده و در تجلیل آنان گفت: از توفیقات لازم و ضروری برای یک سازمان، انسان و ساختار بوده و رشد و تعالی کارکنان یکی از اولویتهای سازمانی می باشد.

حاج آقا آل هاشم نماینده ولی فقیه در استان آذربایجان شرقی در مراسم تجلیل و تکریم از این دو بزرگوار ضمن تقدیر از بانیان جلسه از دکتر صومی به عنوان مدیری تلاشگر و پیرکار یاد کرده و گفت: محبوبترین مردم در نزد خداوند



اعطای نشان استاد افتخاری به پروفیسور «رحیم رحمان زاده»

اختصاص دهد، افزود: طی یک ماه گذشته حدود ۸۵ مهمان خارجی از ۱۷ دانشگاه خارجی در تبریز حضور پیدا کردند. پایه گذار جراحی مدرن ارتوپدی و تروماتیک ارتوپدی و رئیس مرکز بین المللی جراحی مفاصل و استخوان برلین نیز در این مراسم، اظهار کرد: برای بنده افتخار است که از سوی دانشگاه با اعطای چنین مقامی، وظایفی را برعهده بگیرم، امیدوارم بتوانم این وظیفه را به نحو احسن انجام دهم. پروفیسور رحیم رحمانزاده بزرگ ترین وظیفه‌ی خود را ایجاد ارتباط مشترک بین دانشگاه علوم پزشکی تبریز با دانشگاه‌های مختلف آلمان دانست و گفت: امیدوارم در انجام این وظیفه موفق شوم و همواره تلاش می‌کنم برای پیشرفت این دانشگاه خدمت کنم.

گفتنی است؛ پروفیسور رحیم رحمان زاده، پایه‌گذار جراحی مدرن ارتوپدی و تروماتیک ارتوپدی و رئیس مرکز بین المللی جراحی مفاصل و استخوان برلین است. پروفیسور رحمان زاده برنده جایزه جراحی و دارای مدال درجه یک لیاقت از رئیس جمهوری آلمان به واسطه نوآوری‌های مهم و بدیع در رشته ارتوپدی است. تاکنون مقالات، تالیفات و کتب متعددی در زمینه ارتوپدی از پروفیسور رحمانزاده چاپ و منتشر شده است.

ده گانه دانشگاه انجام دادیم که با ارسال مستندات فعالیت‌ها به تهران، دانشگاه علوم پزشکی تبریز از ۱۰۰ نمره ۹۶ راکسب کرد.

وی ادامه داد: روزانه بیش از چهارهزار فرآیند در دانشگاه علوم پزشکی تبریز انجام می‌شود، ۳۵۰ هزار نفر سالانه و روزانه حدود هزار نفر در بیمارستان‌های دانشگاه بستری می‌شوند. دکتر صومی افزود: جهت‌گیری دانشگاه در حوزه خدمات، حوزه‌ی پژوهشی و دانشجویی رو به تکامل است. وی با بیان این‌که گروه ارتوپدی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، بخش فعالی است که حدود ۸۰ درصد بخش ارتوپدی بیمارستان آموزشی را برعهده دارند، گفت: براساس آخرین ارزیابی اساتید تهران از گروه ارتوپدی تبریز و مجموعه زیرساخت‌ها و نیروی فنی تبریز وضعیت مطلوبی دارد.

وی از انجام عملیات اجرایی بیمارستان ارتوپدی و مغزو اعصاب ۷۲۵ تخت خوابی تبریز تا پایان سال خبر داد و افزود: بیش از ۵۰ درصد بخش‌های این بیمارستان مربوط به گروه ارتوپدی است تا خدمات مطلوبی برای مردم ارائه شود.

رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز با بیان این‌که به دنبال پذیرش دانشجوی خارجی هستیم تا دانشگاه ۱۰ درصد از ظرفیت خود را به دانشجویان بین‌المللی

۱۷۸ رشته‌ی تکمیلی در دانشگاه علوم پزشکی وجود دارد که ۳۲ درصد آن در دوره چهار ساله دانشگاه به وجود آمده است.

وی با اشاره به وجود خانه بهداشت در بیش از یک هزار روستای استان، گفت: بیش از ۳۰۰ مرکز سلامت، ۴۲ بیمارستان و ۱۱ بیمارستان آموزشی در استان وجود دارد.

وی با بیان این‌که دانشگاه علوم پزشکی تبریز در حال حاضر در حوزه‌ی خدمات و درمان و بهداشت، دارو و غذا از وضعیت مطلوبی برخوردار است، افزود: دانشگاه علوم پزشکی تبریز به عنوان سه دانشگاه برتر در مدیریت منابع، لوح تقدیر و در جشنواره رجایی نیز عنوان خدمت برتر را دریافت کرد.

رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز خاطر نشان کرد: طی سال گذشته دانشگاه علوم پزشکی تبریز در حوزه‌ی پژوهش رتبه‌ی سوم کشوری را کسب کرد، همچنین براساس رتبه بندی بین‌المللی سال ۲۰۱۸، بعد از دانشگاه علوم پزشکی تهران جایگاه دوم و کشور را به خود اختصاص داده است.

وی با بیان این‌که برنامه ریزی عملیاتی در وزارت بهداشت در حال اجرا است و دانشگاه علوم پزشکی را به ۱۰ منطقه تقسیم کردند، افزود: ما نیز جزو منطقه کشوری هستیم و بیش از دو هزار فعالیت در حوزه‌های

رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز نشان استاد افتخاری دانشگاه علوم پزشکی تبریز را به استاد «رحیم رحمان زاده» پایه‌گذار جراحی مدرن ارتوپدی و تروماتیک ارتوپدی در سطح بین‌المللی و رئیس مرکز بین‌المللی جراحی مفاصل و استخوان برلین اعطا کرد. رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز در این آیین با بیان این‌که بین‌المللی سازی دانشگاه علوم پزشکی از وظایف اصلی ماست افزود: بهره‌مندی از حضور اساتید افتخاری در حوزه بین‌المللی سازی حائز اهمیت بوده و طی سال‌های گذشته به همت حضور اساتید دوره‌های متمادی و پروژه‌های مشترک در سطح بین‌المللی به میزبانی دانشگاه علوم پزشکی اجرا شده است.

دکتر محمدحسین صومی بیان کرد: ارتباط استاد رحمان زاده با گروه ارتوپدی دانشگاه علوم پزشکی تبریز موجب افتخار است.

وی با اشاره به قدمت دانشگاه علوم پزشکی تبریز، اظهار کرد: اولین دانشکده‌ی پرستاری کشور با بیش از ۱۰۰ سال قدمت در تبریز مستقر است، همچنین بیش از ۳۰ مرکز تحقیقاتی در رشته‌های مختلف، بیش از پنج پژوهشکده، ۹ هزار نفر دانشجو، ۹۰۰ نفر عضو هیئت علمی در دانشگاه علوم پزشکی تبریز فعالیت می‌کنند. دکتر صومی افزود:

با حضور معاون علمی و فناوری رئیس جمهور، منعقد شد: تفاهم نامه تاسیس "شهر سلول" در تبریز

مبتنی بر زیست بوم شتاب دهی کلنی های علمی و شرکت های کوچک و نوپا فعالیت می کند و هدف اصلی این شهر تخصصی علم و فناوری سلول، توسعه و بومی سازی علوم و فناوری های سلول های بنیادی و پزشکی بازساختی در سطح ملی است. این شهر به دنبال متمرکز نمودن تجارب، بهبود دسترسی دانش آموختگان و تولید کنندگان، شتاب دهی به تجاری سازی ایده های نوآورانه شرکت ها، ارتباط نظام مند با سایر مراکز رشد و شرکت های دانش بنیان و واحدهای فناور در حوزه سلول های بنیادی و پزشکی بازساختی است. بخش های مختلف شهر سلول شامل شتاب دهنده تخصصی مجهز به امکانات و تجهیزات جامع، مرکز خدمات و کارزمایی های بالینی سلول درمانی، مرکز خدمات علمی و آموزشی، مرکز شتاب دهنده

با حضور معاون علمی و فناوری رئیس جمهور، تفاهم نامه راه اندازی "شهر سلول" در حوزه سلول های بنیادی و پزشکی بازساختی در تبریز منعقد شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، با این تفاهم نامه که با حضور معاون علمی و فناوری رئیس جمهور، در تبریز منعقد شد، همکاری دانشگاه علوم پزشکی تبریز و استانداری آذربایجان شرقی برای راه اندازی "شهر سلول" وارد فاز عملیاتی گردید. محورهای اصلی این تفاهم نامه که به امضای دکتر محمدحسین صومی، رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز و علی جهانگیری، معاون اقتصادی استاندار آذربایجان شرقی رسید، شامل ایجاد شهر سلول و شتاب دهنده تخصصی سلول های بنیادی و پزشکی بازساختی می باشد که با همکاری مدیریت منطقه ویژه علم و فناوری



همایش آموزشی اورژانس هوایی در مرکز اورژانس پیش بیمارستانی و مدیریت حوادث دانشگاه علوم پزشکی تبریز

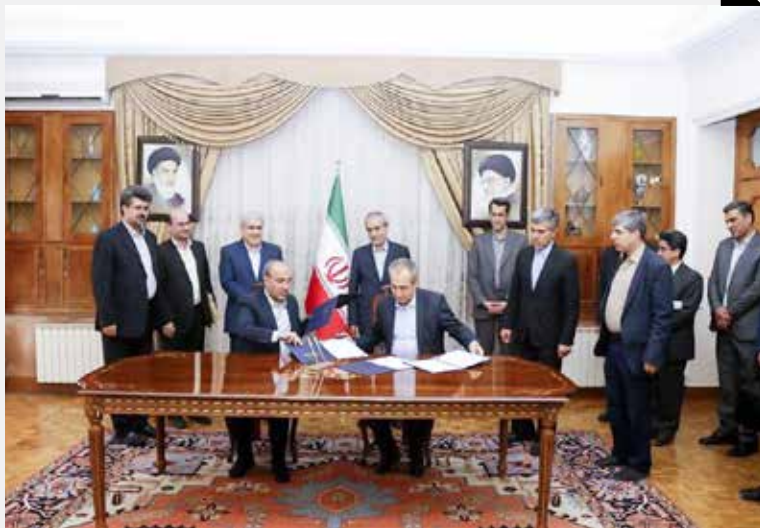
همایش آموزشی اورژانس هوایی در مرکز اورژانس پیش بیمارستانی و مدیریت حوادث دانشگاه علوم پزشکی تبریز با حضور مدیران حراست و مدیران پرستاری و سوپروایزرین آموزشی بیمارستانهای دانشگاه برگزار شد. به گزارش روابط عمومی مرکز، در این همایش یک روزه که با حضور مدعوین و خلبانان هوانیروز و رئیس اورژانس پیش بیمارستانی دانشگاه و مسئول اورژانس هوایی مورخه ۹۷/۶/۱۳ در سالن اجتماعات مطالبی در خصوص (اصول کلی ایمنی پرواز- اورژانس هوایی و ایمنی بالگرد- اندیکاسیون های اورژانس هوایی- فیزیولوژی پرواز) برای حاضرین ارائه گردید.

تشکیل ۲۰ مجمع سلامت شهرستان در استان آذربایجان شرقی در نیمه اول سال ۱۳۹۷

به گزارش روابط عمومی دانشگاه دکتر طاهر اقدم گفت: مجمع سلامت استان آذربایجان شرقی در اسفند ماه سال ۱۳۹۶ با شعار «علم، خلاقیت و سیاستگزاری» تشکیل شد و متعاقب آن نسبت به تشکیل



مجمع های سلامت شهرستانهای استان جلسات متعدد تشکیل و اقدامات لازم صورت گرفت. معاون اجتماعی دانشگاه افزود: مجمع سلامت شهرستان ها با حضور فرمانداران و ائمه جمعه، جمع رؤسای ادارات و شبکه ها بهداشت و درمان، نمایندگان مردم شریف شهرستانها در مجلس شورای اسلامی، شهرداران و نمایندگان خیرین سلامت و سمن ها، اعضای محترم شورای شهر و مسئولین دانشگاه علوم پزشکی تبریز تشکیل شد. ایشان با بیان اینکه طبق تعریف سازمان بهداشت جهانی از سلامت، همه دستگاهها نقش موثر و سازنده ای در حفظ و در ارتقای سلامت مردم دارند گفت: ورود سیاست گزاران استان و در راس آنها استاندار محترم بعنوان مدیر استان در ایجاد هماهنگی های اجرایی سلامت محور، تاثیرات بسیار خوبی در تبیین بعد اجتماعی سلامت در جامعه خواهند داشت.



شرکتهای دانش بنیان حوزه سلولهای بنیادی و مهندسی بافت، بیمارستان سلول درمانی، باشگاه و موزه سلولی، مزرعه حیوانات آزمایشگاهی و GLP، بانک سلول و اتاق های تمیز خواهد بود

ربع رشیدی و حمایت راهبردی معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری (ستاد سلول های بنیادی معاونت علمی و فناوری) اجرایی می گردد شهر سلول، یک پارک علم و فناوری تخصصی است که



بازدید معاون امور اجتماعی وزیر بهداشت و رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز از مرکز تخصصی سلامت روان جامعه نگر (cmhc) شهرستان اسکو

به اهداف این پروژه و رضایت مردم صورت گیرد. در ادامه حاضرین از نحوه ی ارائه خدمات سلامت، بخصوص سلامت روانی اجتماعی و اعتماد در مرکز تخصصی سلامت روان جامعه نگر (cmhc) مطلع شده و بازدیدی بعمل آوردند. در ادامه، دکتر ایازی، معاون امور اجتماعی وزارت بهداشت، ضمن قدردانی از عملکرد شهرستان در اجرای پروژه پیشگام، ابراز امیدواری نمود این پروژه در سطح کشور نیز به صورت همه گیر اجرا گردد. ایشان بخشهای مختلف پروژه از جمله، خانه مشارکت مردمی، ستاد خود اتکایی، تفاهم نامه پروژه پیشگام بی ادوات مختلف و سازمانهای مردم نهاد و سند جامع را مهم ارزیابی نموده و افزود وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی به عنوان متولی اصلی تامین و حفظ سلامت مردم کشور باهدف رسیدن به بالاترین سطح ممکن سلامتی برای آحاد مردم (هدف چشم انداز) توجه ویژه ای را به مسایل اجتماعی تاثیرگذار بر سلامت و موضوع عدالت در سلامت معطوف داشته است. در ادامه دکتر ایازی، دکتر صوملی و هیئت همراه از اقدامات صورت گرفته شده در پروژه جامعه ایمن و مروج سلامت سهند بازدید نموده و در جریان فعالیتهای انجام گرفته شده در این پروژه قرار گرفت.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، دکتر ایازی، معاون امور اجتماعی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، دکتر صوملی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز به همراه دکتر طاهر اقدم قائم مقام ریاست دانشگاه علوم پزشکی از مرکز تخصصی سلامت روان جامعه نگر (cmhc) شهرستان اسکو و اقدامات پروژه جامعه ایمن و مروج سلامت سهند بازدید بعمل آوردند. در ابتدای بازدید دکتر هاشمی اقدم سرپرست شبکه جامع و همگانی سلامت ضمن عرض خیر مقدم و خوش آمد گویی به حضار از اجرای پروژه پیشگام خدمات جامع سلامت روانی و مراقبت های اجتماعی (سراج) در قالب سه بسته پایه، تخصصی و بسته اقدام جامعه خبر داده و افزود به حول قوه الهی و با مشاوره های علمی و فنی کارشناسان مؤسسه ملی تحقیقات سلامت ایران و اداره کل سلامت روانی اجتماعی و اعتماد وزارت بهداشت، دستاوردهای این پروژه در هر سه بسته از جمله بسته اقدام جامعه (همکاریهای مطلوب بین بخشی در سطح شهرستان، ارتقای سواد سلامت روان، کاهش انگ زدایی از بیماریهای روان پزشکی و تقویت عوامل محافظت کننده سلامت روانی و اجتماعی و...) مهم و قابل توجه بوده که می طلبد اقدامات و فعالیت های بیشتری در راستای رسیدن

گزارش خبر امور اجتماعی

سهند ثبت جهانی شد



به عنوان اولین شهر از شمالغرب کشور، موافقت گردیده است. ضمناً ایشان متذکر شدند، هماهنگی های لازم برای حضور مدیر شبکه جهانی جوامع ایمن جهت برگزاری مراسم الحاق شهرسهند به شبکه جهانی و اعطای لوح و پرچم جامعه ایمن و سایر جزئیات برنامه توسط مرکز بین المللی حمایت از جوامع ایمن دانشگاه علوم پزشکی تبریز با دفتر شبکه جهانی در حال انجام بوده و در اسرع وقت به اطلاع مردم شریف شهر سهند و مسئولین شهرستان اسکو و شهرسهند خواهد رسید.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، دکتر صادقی، رئیس مرکز بین المللی حمایت از جوامع ایمن دانشگاه علوم پزشکی تبریز، اعلام نمودند، نظر به ارزیابی انجام گرفته توسط کارشناسان شبکه جهانی جوامع ایمن، آقایان دکتر گولیراندشونبری و رضا محمدی از برنامه های جامعه ایمن در شهرسهند و بررسی مستندات ارسالی توسط دبیرخانه علمی ایشان، بسیار خرسندم که اعلام کنم براساس نتایج ارزیابی های صورت گرفته، با الحاق شهرسهند به شبکه جهانی جوامع ایمن

گزارش خبر امور اجتماعی



کنفرانس علمی و کارگاه عملی مدیریت پای دیابتی

کارگاه عملی مدیریت پای دیابتی

دانشگاه علوم پزشکی تهران و دکتر کوشا متخصص عفونی در خصوص بیماری دیابت و علل بروز پای دیابتی و راههای جدید پیشگیری و درمان زخم پای دیابتی مطالبی ارائه نموده و بعد از ظهر بطور عملی نحوه پانسمان این زخمها به حاضران جلسه آموزش داده شد. گفتنی است با عنایت به شیوع روزافزون بیماری دیابت و عوارض ناشی از آن جمله زخم پا که در بیشتر موارد منجر به قطع پا و از کارافتادگی بیماران و تحمیل عوارض مادی و معنوی بر بیمار و خانواده و جامعه می شود لازم است اهتمام ویژه ای در پیشگیری از بروز زخم پا در افراد دیابتیک و درمان به موقع زخم بعمل آید تا شاهد کاهش موارد زخم پای دیابتی و قطع پا در بیماران گردد.

کنفرانس علمی و کارگاه عملی مدیریت پای دیابتی با همکاری مرکز تحقیقات دیابت پژوهشگاه علوم غدد و متابولیسم دانشگاه علوم پزشکی تهران و کلینیک پای دیابتی بیمارستان سینا و معاونت بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تبریز، با حضور تعدادی از پزشکان شاغل در شبکه های بهداشت و درمان و همچنین بیمارستانهای تبریز در محل سالن کنفرانس مرکز بهداشت استان برگزار شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه دکتر شعربافی رییس گروه کارشناسان پیشگیری و مراقبت بیماریهای غیرواگیر مرکز بهداشت استان در خصوص اهداف جلسه و اپیدمیولوژی دیابت و عوارض آن توضیحاتی ارائه نمود. رادامه اساتید مرکز تحقیقات دیابت پژوهشگاه علوم غدد و متابولیسم



کلینیک سیار دندانپزشکی مستقر در روستای مجیدآباد

کارگاه عملی مدیریت پای دیابتی

در جلسه هم اندیشی کارکنان مرکز سلامت روستایی مجید آباد از فعالیت همکاران داوطلب و علاقمند در کلینیک سیار دندانپزشکی تشکر کرد و گفت: خدمت به افراد دردمند یک کار خیر و یکی از زیباترین عبادت هاست.

کلینیک فعال دانشگاه در منطقه شهرستان اهرمی باشد و دوکلینیک دیگر در مناطق کم برخوردار روستایی شهرستانهای ملکان و هشترود فعال است. گفتنی است: ابراهیم صومی مدیر ارزیابی عملکرد، بازرسی و پاسخگویی به شکایات دانشگاه علوم پزشکی تبریز ضمن شرکت

مراجعین کلینیکهای سیار قرار گرفت. مهرداد دواتگری رئیس اداره امور خیرین و موسسات خیریه دانشگاه که تیم بازرسی را همراهی می کرد گزارشی از فعالیت های تیم های دندانپزشکی فعال در کلینیک های سیار دانشگاه را ارائه کرد و گفت: این کلینیک یکی از سه

مدیر ارزیابی عملکرد، بازرسی و پاسخگویی به شکایات دانشگاه علوم پزشکی تبریز در بازدید از مرکز سلامت روستایی مجید آباد شهرستان اهر در محل ارائه خدمات دندانپزشکی توسط تیم پزشکی کلینیک سیار در جریان روند ارائه خدمات رایگان دندانپزشکی به

به مناسبت پنجم سپتامبر روز جهانی نیکوکاری حضور مردم در موسسات خیریه از فرهنگ‌های ارزشمند و قدیمی در استان آذربایجان شرقی است



بسیار موثر خواهد بود و زمینه همکاری خیرین سلامت در حوزه‌های آموزشی و پژوهشی دانشگاه را نیز فراهم خواهد کرد.

دکتر طاهر اقدم به مناسبت روز جهانی خیریه گفت: ثبت روز پنجم سپتامبر در مجمع عمومی سازمان ملل متحد به منظور به رسمیت شناختن نقش مهمی که افراد و سازمان‌های خیریه در تسکین رنج‌ها و بحران‌های انسانی دارند اعلام شده است.

ایشان با بیان اینکه فقر در تمام دنیا وجود دارد و بر زندگی آحاد جامعه اثر می‌گذارد افزود: ترویج فرهنگ زیبایی کمک به انسانها با حضور در موسسات خیریه سلامت محقق می‌شود.

معاون اجتماعی دانشگاه علوم پزشکی افزود: مجموع مشارکت‌های خیرین استان آذربایجان شرقی در سال گذشته، حدود ۸۶۲ میلیارد و ۱۸۰ میلیون ریال بوده است و امسال با تشکیل موسسات خیریه بیمارستانی این مشارکت بیشتر خواهد شد و حضور مردم در موسسات خیریه از فرهنگ‌های ارزشمند و قدیمی در استان آذربایجان شرقی است. دکتر طاهر اقدم با بیان اینکه تشکیل انجمن و جمعیت دوستداران دانشگاه در دستور کار معاونت اجتماعی وزارت بهداشت کلید خورده گفت: تشکیل این انجمن در توسعه و پشتیبانی و حمایت از دانشگاه



رئیس جدید مرکز آموزشی‌درمانی امام رضا (ع) تبریز منصوب شد

مشکل کمبود منابع مواجه هستیم که امیدواریم با تمهیداتی که در این راستا اندیشیده شده است این مشکل را نیز به زودی حل نماییم. دکتر اسماعیل فرجی فوق تخصص غدد از سال ۱۳۹۵ سمت ریاست مرکز آموزشی‌درمانی امام رضا را عهده دار بوده و از این به بعد دکتر محمد علیزاده متخصص تغذیه بالینی به عنوان رئیس جدید مرکز آموزشی‌درمانی امام رضا (ع) تبریز معرفی و به این سمت منصوب گردید.

ایشان همواره در دانشگاه علوم پزشکی خالی خواهد ماند. دکتر صومی افزود: نقص‌های احتمالی و در موارد نادر بروز تخلف را نباید تعمیم به کل داده و نکات مثبت را نادیده بگیریم در اکثر مراکز درمانی و بیمارستانها کارهای مثبت بسیاری انجام می‌گیرد که باید این نکات نیز مورد توجه قرار گیرند. وی ادامه داد: در بخش پرداخت اضافه کاری و معوقات کارکنان مراکز و پزشکان در مواقعی از سال با

سیستم درمانی و آموزش پزشکی تبریز دانست و اظهار داشت: با توجه به اینکه دکتر فرجی قبل از ورود به دانشگاه علوم پزشکی در حرفه معلمی و تعلیم و تربیت مشغول بوده و بعد وارد دانشگاه علوم پزشکی و به درجات عالی فوق تخصصی نائل گشته از این رو ایشان علاوه بر پزشک متخصص و دلسوز مهارت خاصی در آموزش و تعلیم دانشجویان علوم پزشکی دارند و جای خالی

مراسم تودیع و معارفه رئیس مرکز آموزشی‌درمانی امام رضا (ع) تبریز با حضور رئیس دانشگاه علوم پزشکی و رؤسای مراکز آموزشی و درمانی در بیمارستان امام رضا (ع) تبریز برگزار شد. به گزارش روابط عمومی، دکتر محمد حسین صومی رئیس دانشگاه در این آئین ضمن قدردانی از زحمات دکتر اسماعیل فرجی رئیس پیشین این مرکز وی را مدیر و متخصصی موفق در

واژگونی تانکر حمل روغن سیاه در آزاد راه پیامبر اعظم حادثه ساز شد

شده و بدنبال آن خودروی تیبیا واژگون و به گاردریل برخورد می کند. شادی نیا اظهار داشت خودروی تیبیا با برخورد به راننده امداد خودرو که در حال تعمیر خودروی دیگر بود در این حادثه جان باخت و یکی از سرنشینان تیبیا که زن میانسال بود بدلیل شدت جراحات وارده در دم فوت کرد و چهار مصدوم توسط اورژانس بستان آباد به بیمارستان استاد شهریار این شهر انتقال یافتند.

سخنگوی اورژانس استان آذربایجان شرقی گفت ساعت ۲۲:۴۵ امشب هفدهم شهریور بر اثر این حادثه که منجر به ریختن روغن در سطح جاده شده و بدنبال آن خودروی تیبیا واژگون و به گاردریل برخورد می کند. دو اکیپ اورژانس و یک تیم امداد نجات عازم محل شدند سخنگوی اورژانس استان آذربایجان شرقی گفت ساعت ۲۲:۴۵ امشب هفدهم شهریور بر اثر این حادثه که منجر به ریختن روغن در سطح جاده

اولین مدرسه تابستانی EBD دانشجویان دندانپزشکی سراسر کشور

مدرسه تابستانی دندانپزشکی تبریز ۱۳۹۷، نخستین مدرسه تابستانی ویژه دانشجویان دندانپزشکی در شهر تبریز می باشد که با همکاری دانشکده دندانپزشکی تبریز و مرکز توسعه و هماهنگی پژوهش (RDCC) مجموعه علوم پزشکی تبریز و قطب علمی مبتنی بر شواهد ایران (EBM) برگزار می گردد. به گزارش روابط عمومی دانشکده دندانپزشکی، تاریخ شروع مدرسه روز هفدهم و اختتامیه آن نیز در بیستم شهریور ماه بود و در طی این دوره، دانشجویان علاقمند دانشکده های دندانپزشکی سراسر کشور، با فرآیندهای نگارش مطالعات مروری نظام مند و متاآنالیز آشنا شدند.

دکتر شیرمحمدی رئیس دانشکده دندانپزشکی تبریز خاطر نشان کرد که در کل، مدرسه تابستانی، یکی از برنامه های دانشگاه است که به منظور مطالعه عمیق پیرامون یکی از مسائل مهم علمی و ارتقاء مهارت های دانشجویان برگزار می شود. این مدرسه با همت جمعی از دانشجویان فعال و علاقه مند و با همکاری مشترک این دانشکده و مرکز RDCC و EBM دانشگاه برگزار شده است و این اولین مدرسه تابستانی می باشد که با استقبال دانشجویان دندانپزشکی این دانشگاه و سایر دانشگاه ها مواجه شده است. از نقاط قوت آن این است که ماهیت بین دانشگاهی نیز دارد بر دندانپزشکی مبتنی بر شواهد (EBD) که از مباحث روز دندانپزشکی می باشد تاکید دارد.

امیدوارم این مدرسه تابستانی بتواند به اهداف مورد نظر خود دست یابد و در جهت اعتلاء پژوهش در جامعه دندانپزشکی مثمر ثمر باشد.

شبکه بهداشت و درمان شهرستان هشتگرد توسط تیم ارتقای سلامت نظام اداری دانشگاه علوم پزشکی تبریز ارزیابی شد

جلسه ای، با حضور دکتر جواد بابایی، رئیس شبکه بهداشت و درمان شهرستان هشتگرد، سرپرست بیمارستان امام حسین (ع) و سایر مسئولین این شبکه و ابراهیم صومی، رئیس اداره بازرسی، ارزیابی عملکرد و پاسخگویی به شکایات دانشگاه علوم پزشکی تبریز و اعضای تیم ارتقای سلامت نظام اداری برگزار شد نقاط ضعف و قوت شبکه، بیمارستان و واحدهای اداری مرکز فوق مورد بحث و بررسی قرار گرفت.

شبکه بهداشت و درمان شهرستان هشتگرد توسط تیم ارتقای سلامت نظام اداری دانشگاه علوم پزشکی تبریز ارزیابی شد به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز به نقل از روابط عمومی بیمارستان امام حسین (ع) هشتگرد این مرکز به تاریخ سیزدهم شهریور ماه نود و هفت مورد ارزیابی تیم ارتقای سلامت نظام اداری دانشگاه علوم پزشکی تبریز قرار گرفت. در این ارزیابی بخش ها و کل واحدهای بیمارستان مورد بازدید قرار گرفته



بازدیدهای یکروزه رییس دانشگاه علوم پزشکی از مراکز درمانی چند شهرستان استان

گزارش خبر عمومی ماهی

بیمارستان فارابی ملکان که شامل ۹ بخش از جمله دیالیز با ۷۵ تخت فعال می باشد نیز بازدید کرد. این سفر یک روزه با بازدید از بیمارستان آماده افتتاح سینای شهرستان مراغه و بخشهای آماده افتتاح NICU و نوزادان بیمارستان شهید بهشتی شهرستان مذکور به همراه فرماندار ویژه این شهرستان ادامه یافت.

منابع فیزیکی و طرح های عمرانی دانشگاه، مهندس صالحی انجام گرفت از قسمت های مختلف مراکز درمانی شهرستان بناب و بخش آماده افتتاح بلوک های زایمانی (LDR) بیمارستان شهدا و همچنین بخشهای مختلف بیمارستان امام خمینی (ره) این شهرستان بازدید به عمل آمد. در ادامه این بازدید دکتر صومی از

شهرستان آذرشهر در بازدید از بیمارستان عجب شیر که با ۴۰ تخت فعال در خدمت مردم این شهرستان است، خواستار تسریع اقدام بر مسیرگشایی بیمارستان و اورژانس در حال تاسیس شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز در این سفر که با همراهی مدیر روابط عمومی دانشگاه، دکتر حسینی اقدم و مدیر

رییس دانشگاه علوم پزشکی تبریز از بیمارستان شهرستان آذرشهر بازدید کرد. این بیمارستان که با هشتاد و پنج تخت شامل بخش های جراحی، داخلی، زنان و زایمان، بستری کودکان، اورژانس، NICU، ICU، CCU، دیالیز، رادیولوژی و آزمایشگاه می باشد از سال ۹۱ در خدمت مردم این شهرستان است. دکتر صومی پس از بازدید از



پایان بازدید یکروزه دکتر صومی از مراکز درمانی با بازدید از مرکز بهداشت ینگجه شهرستان هشترود

گزارش خبر عمومی ماهی

هم در کارشان و هم در تربیت فرزندان خود موفق بوده است. در این دیدار مسایل جاری خانه از جمله وضعیت بیماران و مراجعه کنندگان و سامانه سیب نیز مورد بحث قرار گرفت. این سفر پرکار با بازگشت در ساعت ۲۲:۳۵ به تبریز خاتمه یافت.

سفر یکروزه، ساعت ۲۱:۳۰ با توافق مدیران ستادی همراه و رئیس شبکه هشترود در خانه بهداشت ینگجه حاضر و از بهورز این روستا تقدیر کرد. گفتنی است بهورز این روستا خانم حیدریان از همکاران نمونه بوده و علی رغم فوت همسرشان بدلیل بیماری

عمرانی این دانشگاه این سفر را شروع کرده بود پس از بازدید از مراکز درمانی شهرستان های آذرشهر، عجبشیر، بناب، ملکان و مراغه عصر روز چهاردهم شهریور به هشترود رفته و بیمارستان این شهرستان بازدید به عمل آورد. وی بمناسبت روز بهورز در پایان

دکتر صومی روز چهارشنبه در یک سفر فشرده از مراکز درمانی چند شهرستان بازدید کرد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز رییس دانشگاه علوم پزشکی تبریز که به اتفاق مدیر روابط عمومی و مدیر منابع فیزیکی و طرح های



به مناسبت دهه اول ماه محرم

برگزاری مراسم عزاداری شهادت امام حسین (ع) با حضور اساتید، دانشجویان و کارکنان دانشگاه

برنامه‌های معنوی عزاداری به مناسبت ایام شهادت سید و سالار شهیدان حضرت ابا عبدالله الحسین (ع) و یاران با وفایشان در دانشگاه در دهه اول محرم و سومین روز شهادت امام حسن (ع) و یاران باوفایش برگزار شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز امسال هم مثل سنوات قبل این آیین‌ها با حضور اساتید، دانشجویان و کارکنان دانشگاه و با اجرای برنامه‌هایی از قبیل: قرائت زیارت عاشورا، سخنرانی و مداحی در دهه اول ماه محرم برگزار شد.



برگزاری کارگاه ویژه فعالان فرهنگی استانهای آذربایجان شرقی، غربی، اردبیل و زنجان در مشهد مقدس

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، نهمین دوره طرح ضیافت رضوی سال ۹۷ با شرکت ۵۰۰ نفر از دانشجویان استان‌های آذربایجان شرقی، غربی، اردبیل و زنجان با شعار "پای کار انقلاب" به مدت یک هفته در دانشگاه فردوسی مشهد برگزار گردید. در این اردو ۵۵ نفر از دانشجویان پسر و دختر دانشگاه علوم پزشکی تبریز به مدت ۷ روز شرکت داشتند.



مراسم تجلیل از مراکز آموزشی درمانی برتر و موفق دانشگاه علوم پزشکی تبریز

مراسم تجلیل از مراکز آموزشی درمانی برتر و موفق دانشگاه علوم پزشکی تبریز که در نخستین جشنواره تجارب موفق بیمارستانی در مدیریت منابع و مصارف برای دانشگاه عناوین بیمارستان نمونه و بیمارستان قابل تقدیر کسب کرده‌اند با حضور دکتر حجت پورفتحی معاون درمان دانشگاه و دکتر فتح‌اللهی معاون توسعه مدیریت و منابع دانشگاه و جمعی از همکاران و مسئولین مراکز آموزشی درمانی استان برگزار شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه این مراسم که در مورخه ۹۷/۰۶/۱۷ در سالن اجتماعات حوزه ریاست برگزار شد از مسئولین و همکاران مرکز آموزشی درمانی شهید مدنی تبریز که حائز عنوان بیمارستان نمونه کشوری و همکاران و مسئولین مراکز آموزشی درمانی سینا و علوی که موفق به کسب عنوان قابل تقدیر شده‌اند تقدیر بعمل آمد. گفتنی است

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی تبریز در جشنواره کشوری تجارب موفق بیمارستانی در مدیریت منابع و مصارف، عنوان دانشگاه برتر را کسب نمود و دکتر محمدحسین صومی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز طی مراسمی با حضور دکتر لاریجانی، رئیس مجلس شورای اسلامی، وزیر بهداشت درمان و آموزش پزشکی و رئیس کمیسیون بهداشت درمان مجلس لوح تقدیر دریافت نمود.

درخشش ستاد اقامه نماز دانشگاه علوم پزشکی تبریز در استان



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز طی بررسی ها و پایش هایی که توسط ستاد اقامه نماز استان در سال ۱۳۹۶ صورت گرفته است در جلسه ای که به میزبانی کمیته امداد امام خمینی علیه السلام استان برگزار گردید، ستاد اقامه نماز دانشگاه علوم پزشکی تبریز از میان همه دستگاه های استان آذربایجان شرقی حائز رتبه برتر نمازی و شایسته تقدیر ویژه شناخته شد.

مراسم افتتاح مرکز سلامت غدیر سهند



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، مراسم افتتاح مرکز سلامت غدیر سهند واقع در فاز ۴ شهر جدید سهند با حضور دکتر خدا بخش، استاندار آذربایجان شرقی، دکتر صومی، رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز، دکتر محمدزاده، فرماندار شهرستان اسکو، دکتر رحمانی، رئیس مرکز مدیریت حوادث و فوریت های پزشکی، دکتر مردی، معاون اجرایی مرکز بهداشت استان و جمعی از مسئولین استانی و شهرستانی افتتاح گردید. در ابتدای این مراسم، دکتر هاشمی اقدام، سرپرست شبکه جامع و همگانی سلامت شهرستان اسکو، از امکانات عمرانی، پزشکان خانواده و دیگر خدمات حوزه سلامت در شهرستان سهند به حضار گزارشی ارائه نمودند. در ادامه دکتر محمدزاده، فرماندار شهرستان نیز از افزایش چشمگیر مراکز سلامت در چهار ساله اخیر خبر داده و گزارشی از تحولات حوزه سلامت در شهرستان اسکو ارائه کرد. دکتر صومی، از وجود مراکز سلامت در تمامی فازهای سهند خبر داده و افزود یک شهروند در سهند می تواند در عرض چند دقیقه خود را به یکی از مراکز سلامت رسانیده و از خدمات بهداشتی و درمانی ارائه شده در این مراکز استفاده نماید. رییس دانشگاه علوم پزشکی تبریز در ادامه از پیوستن سهند به عنوان اولین شهر شمال غرب کشور به شبکه جهانی جوامع ایمن خبر داده و افزود در تلاشیم با همت مسئولین استانی و شهرستان و شهر سهند، در ماه های آتی این شهر را بعنوان شهر سالم نیز دز سازمان بهداشت جهانی ثبت نماییم. در ادامه دکتر خدا بخش، استاندار نیز با تقدیر از دکتر صومی

مسکن مهر در سهند و جهت ارائه مطلوب خدمات به مردم در بسیاری از حوزه های خدماتی تلاش بیشتری صورت گیرد.

و کلیه عوامل اجرایی و برنامه ریز در حوزه سلامت شهرستان، خاطر نشان شد، اقدامات مناسب و خوبی در حوزه های عمرانی، سلامت و اجتماعی صورت گرفته و ضروری است با توجه به ساخت



مراسم کلنگ‌زنی بزرگترین واحد تولیدی دستکش‌های پزشکی در خاورمیانه با حضور دکتر مسائلی مشاور وزیر و مدیر کل تجهیزات و ملزومات پزشکی

انسانی، به عنوان بزرگترین واحد تولیدی دستکش‌های پزشکی در خاورمیانه می باشد. قابل ذکر است، این واحد تولیدی تا سال ۱۳۹۹ افتتاح شده و به بهره برداری خواهد رسید. تولید و بهره برداری از این مجموعه باعث کاهش واردات و صرفه جویی ارزی بیش از پانزده میلیون یورو شده و به کشورهای حوزه خاورمیانه نیز صادرات خواهد شد.

همت تولیدکنندگان و ناظرین استانی و مسئولین دانشگاه علوم پزشکی استان آذربایجان شرقی، منطقه آزاد تجاری و صنعتی ارس را به قطب تولید ملزومات مصرفی پزشکی در کشور تبدیل خواهیم کرد. گفتنی است: این کارخانه تولید دستکش در منطقه آزاد ارس جلفا با متراژ بیش از ۲۵۰۰۰ متر مربع، سرمایه گذاری بیش از حدود ۳۹۰ میلیارد ریال بخش خصوصی، و با اشتغال زایی ۳۵۰ نفر نیروی

مدیرعامل سازمان منطقه آزاد تجاری و صنعتی ارس، در منطقه آزاد تجاری و صنعتی ارس جلفا برگزار شد. دکتر مسائلی مدیرکل تجهیزات و ملزومات پزشکی ضمن تقدیر و تشکر از مسئولین اجرای این مراسم کلنگ‌زنی، با اشاره به توان علمی و بومی تولیدکنندگان تجهیزات و ملزومات مصرفی پزشکی استان گفت: ما در پی حمایت از تولیدات داخلی و به

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز به نقل از روابط عمومی معاونت غذا و دارو، روز چهارشنبه بیست و یکم شهریور ماه نود و هفت مراسم کلنگ‌زنی بزرگترین واحد تولیدی دستکش‌های پزشکی در خاورمیانه، با حضور دکتر رضا مسائلی مدیر کل تجهیزات و ملزومات پزشکی وزارت بهداشت، معاونین و مدیران دانشگاه علوم پزشکی تبریز و محسن نریمان

کارشناس خبر رسانه‌های



در سطح یک فقط در چند مرکز و...
و تصمیمات لازم جهت اجراء، اخذ
گردد. بحث و بررسی‌هایی انجام گرفته

ششمین جلسه کمیته راهبری نظام ارجاع دانشگاه علوم پزشکی تبریز برگزار شد

در این جلسه در خصوص تعیین متولی اجرای برنامه عملیاتی نظام ارجاع در هر معاونت، تهیه نقشه جغرافیایی مسیر ارجاع استان و ترسیم نقشه ارائه خدمات سطح دو به سه، تجهیز تجهیزات الکترونیک (کامپیوتر)، اجرای پایلوت اخذ نوبت دهی الکترونیکی و پرداخت الکترونیکی

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز روز بیست و یکم شهریور ماه نود و هفت، ششمین جلسه کمیته راهبری نظام ارجاع دانشگاه با حضور قائم مقام معاون بهداشتی تبریز، رئیس کمیته راهبری نظام ارجاع و سایر اعضای کمیته در سالن کنفرانس حوزه ریاست دانشگاه برگزار گردید.

کارشناس خبر رسانه‌های

انتخاب دکتر مهدی رهبر بعنوان پژوهشگر برجسته کشوری



دکتر مهدی رهبر دانش آموخته دانشگاه علوم پزشکی تبریز بعنوان پژوهشگر برجسته موضوع بند "ک" انتخاب شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، دکتر مهدی رهبر دانش آموخته دانشگاه علوم پزشکی تبریز بعنوان پژوهشگر برجسته موضوع بند "ک" ماده ۲ آیین نامه تسهیلات آموزشی، پژوهشی و رفاهی ویژه استعداد های درخشان در سه ماهه دوم سال ۱۳۹۷ از طرف کمیته کشوری تحقیقات دانشجویی انتخاب شد.

گزارش بیست و پنجمین کنفرانس شیمی تجزیه انجمن شیمی ایران با همکاری دانشگاه تبریز و دانشگاه علوم پزشکی تبریز

بیست و پنجمین کنفرانس شیمی تجزیه انجمن شیمی ایران با همکاری دانشگاه تبریز و دانشگاه علوم پزشکی تبریز در مورخه ۱۲ تا ۱۴ شهریور ماه سال ۱۳۹۷ در شهر تبریز و دانشکده شیمی دانشگاه تبریز برگزار شد. در این کنفرانس ملی حدود ۴۵۰ نفر شرکت کننده حضور داشتند و قریب ۵۰۰ مقاله به صورت سخنرانی، پوستر و Poster/PFP ارائه گردید، همچنین سخنرانی‌های پرباری توسط اساتید برجسته از دانشگاه‌ها، پژوهشگاه‌ها و صنایع و نیز برخی سخنرانی‌هایی هم توسط اساتید مدعو خارجی از کشورهای اسپانیا و استرالیا و داخلی ارائه گردید. در حاشیه این سمینار، ۵ کارگاه آموزشی و نمایشگاه تجهیزات و مواد شیمیایی با حضور شرکت‌ها و صنایع مرتبط جهت ارائه دستاوردهای نوین و همچنین تبادل افکار با اساتید و دانشجویان در طی روزهای برگزاری سمینار برای علاقمندان دایر شد. کارگاه‌های برگزار شده در طی این سه روز عبارتند از: کارگاه آشنایی با اصول و مبانی طیف سنجی امپدانس الکتروشیمیایی، اصول و مبانی کروماتوگرافی گازی- اسپکترومتری جرمی (GC-MS)، بررسی و تعیین سمیت مواد شیمیایی بر روی سلول‌ها، زئونانس پلاسمون سطحی ((SPR) و اصول و مبانی کروماتوگرافی مایع اسپکترومتری جرمی (LC

دانشگاه علوم پزشکی تبریز و مرکز تحقیقات کاربردی دارویی دانشگاه علوم پزشکی تبریز با حضور ۱۰۳ نفر از علاقمندان برگزار گردید.

MS) - که به دو صورت نظری و عملی و با همکاری مرکز تحقیقات ایمنولوژی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، آزمایشگاه جامع تحقیقات

برگزاری کارگاه تجاری سازی و انواع بازاریابی

در راستای برگزاری کارگاه‌های توانمند سازی در حوزه فناوری و نوآوری، کارگاه آموزشی اصول بازاریابی و تجاری سازی در مورخه ۹۷/۰۵/۳ در محل سالن اجتماعات مجتمع پاستور (مراکز رشد) برگزار شد. برنامه با تلاوت آیاتی از کلام الله مجید شروع شد و بعد از سرود ملی در ادامه برنامه جناب آقای دکتر فاریابی مدرس کارگاه به اجرای کارگاه مذکور پرداختند. لازم به یاد آوری است در این کارگاه تعداد ۴۴ نفر شرکت داشتند.





بازدید دکتر مسائلی مشاور وزیر و مدیر کل امور تجهیزات و ملزومات پزشکی کشور از مرکز رشد فناوری تجهیزات پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تبریز

گیری از امکانات و توان علمی، بومی می‌توان ضمن بالا بردن استانداردهای تجهیزات تولیدی به فکر اخذ استانداردهای اروپایی و صادرات به سایر کشورها نیز باشیم. در ادامه جلسه از محصولات چند شرکت تولیدی حاضر در مرکز (شیپور ارتروسکوپی، اتوکلاو پری و کیوم و آکارتور پیوند کلیه) که برای اولین بار با اخذ مجوزهای لازم اقدام و به مرحله تولید رسانده بودند، رونمایی و بازدید بعمل آمده، مشکلات و مسائل مربوط به تولید کنندگان حاضرین مورد بحث و بررسی قرار گرفت.

پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تبریز واقع در خیابان پاستور بازدید کردند. در این بازدید مدیرکل تجهیزات پزشکی به لزوم تجهیز آزمایشگاه‌های نظارتی تاکید و توان علمی تولید کنندگان تجهیزات و ملزومات پزشکی کشور را بسیار بالاتر از ده سال گذشته عنوان کرده و ادامه داد: اکنون زمان آن فرا رسیده که از سیستم علمی صرف و اداری به تولید محتوا برسیم و بتوانیم در عرصه تولید و بخصوص صادرات حرفی برای گفتن داشته باشیم. دکتر مسائلی ضمن اشاره به ظرفیت‌های مرکز رشد دانشگاه علوم پزشکی تبریز افزود: با بهره

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز به نقل از روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، عصر روز سه‌شنبه بیستم شهریور ماه نود و هفت، با حضور دکتر رضا مسائلی مشاور وزیر و مدیر کل امور تجهیزات و ملزومات پزشکی سازمان غذا و دارو کشور، دکتر محبوب نعمتی معاون غذا و دارو، دکتر ابوالقاسم جویبان معاون تحقیقات و فناوری و دکتر سید اسماعیل هاشمی اقدم رئیس مرکز رشد تجهیزات پزشکی و سایر مسئولین دانشگاه علوم پزشکی تبریز از مرکز رشد فناوری تجهیزات



تقدیر و تشکر دکتر پناهی از رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز

دکتر سعید پناهی رئیس سازمان نظام پزشکی استان با حضور در محل کار دکتر محمدحسین صومی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز، از خدمات و تلاشهای وی و تیم پزشکی معالج خود تشکر کرد. دکتر سعید پناهی از مجموعه پزشکی که در جریان دوران نقاهت ایشان با تخصص، درایت و تلاش بی وقفه و شایسته، ایشان را درمان و به سلامتی کامل رساندند با اهدای یادبودی تقدیر کرد.

همبستگی اجتماعی
مردم این دیار تا هنوز
هم، تبریز را تبدیل به
شهر بدون متکدیان
کرده است. شهری که
اگر مستمند و مسکین
دارد، دست‌گیر و خیرانی
بیش از آن دارد.

پیام وزیر بهداشت برای دومین کلان‌منطقه دانشگاه/ دانشکده‌های علوم پزشکی کشور

«ای صبا گر بگذری بر ساحل رود ارس بوسه زن بر خاک آن وادی و مشکین کن نفس»

روسا و همکاران محترم دانشگاه‌ها و دانشکده‌های علوم پزشکی در کلان‌منطقه دو نظام سلامت کشور سلام‌علیکم

دومین کلان‌منطقه دانشگاه/دانشکده‌های علوم پزشکی کشور، قلب تپنده علم، فرهنگ، سیاست، اقتصاد و طبیعت ایران است؛ جغرافیای حاصل‌خیزی و تلاش از ارومیه تا اردبیل، مهد زردشت پیامبر، شمس تبریزی، شیخ محمد خیابانی، میرزا حسن رشیدیه، ستارخان، علامه طباطبایی، شهید مدنی، مودن‌زاده اردبیلی، شهیدان باکری و شهریاران شهر سخن.

همکاران ارجمندی که در تبریز برای اجتماعی شدن سلامت گرد آمده‌اید، به یاد داشته باشید که این شهر خاستگاه موقوفه ربع رشیدی، شهری دانشگاهی با حکیمان و طبیبان کاردان و بیمارستان‌های مجهز است که الگو و نمونه‌ای شایسته از اندیشه مدیریتی کلان و به هم پیوسته اجتماعی است. همبستگی اجتماعی مردم این دیار تا هنوز هم، تبریز را تبدیل به شهر بدون متکدیان کرده است. شهری که اگر مستمند و مسکین دارد، دست‌گیر و خیرانی بیش از آن دارد.

امروز با اتکا به فرهنگ و میراث‌های گران‌سنگ کشور، کلان‌راهبرد اجتماعی شدن سلامت را به همت معاونت اجتماعی در کلان‌مناطق آمایشی نظام سلامت کشور به گفت‌وگو گذاشته‌ایم تا از بارش افکار شما عزیزان تلاشگر، راه‌کارهای اجرایی مناسب و متناسب با نیازها و اولویت‌های بومی و منطقه‌ای برای آن چاره‌اندیشی کنیم.

باید دانست که بدون مشارکت ساختارمند مردم و دیگر بخش‌ها در نظام سلامت، امکانات و ظرفیت‌های موجود وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، تکافوی تحقق سلامت همگانی و پایداری و عدالت در سلامت را نخواهد داد. از این رو چاره‌اندیشی در آموزش و آگاهی‌بخشی جامعه، ارتقای سواد سلامت، و ارتباط و جذب خیران و موسسات خیریه و سازمان‌های مردم‌نهاد، یک امر ضروری و لازم است و صد البته باید از اهالی فرهنگ و هنر آن خطه در آرایه‌های اراییه شده بهره گرفت.

رجا و ائق دارم که این هم‌اندیشی در قطب‌های کشور نتایج درخشان خواهد داشت و ثمرات کوشش‌های شما، نصیب مردم عزیز ایران خواهد شد و در کاهش درد و نیاز دردمندان موثر خواهد بود.

دکتر سید حسن هاشمی
وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی

کتابخانه تخصصی وزارت بهداشت



همکاران ارجمندی که
در تبریز برای اجتماعی
شدن سلامت گرد
آمده‌اید، به یاد داشته
باشید که این شهر
خاستگاه موقوفه
ربع رشیدی، شهری
دانشگاهی با حکیمان
و طبیبان کاردان و
بیمارستان‌های مجهز
است که الگو و نمونه‌ای
شایسته از اندیشه
مدیریتی کلان و به هم
پیوسته اجتماعی است



معاون اجتماعی وزیر بهداشت تاکید کرد:

اجتماعی شدن سلامت یک ضرورت است نه یک انتخاب



ادامه با تاکید بر نقش خیریه‌ها و سمن‌ها در اجتماعی شدن سلامت خاطرنشان کرد: هر ایرانی باید عضو یک کانون سلامت باشد و این کانون مبتنی بر اصول گفته شده فعالیت کند، با وجود این که مردم مشارکت خوبی در امور خیریه دارند، می‌توان مردم را بیش از این‌ها به کار خیر دعوت کرد و از ظرفیت شهرها و ایرانی‌های مقیم خارج از کشور، برای ارتقاء نظام سلامت بهره‌مند شد.

وی، آگاهی افراد و خود مراقبتی، واکسیناسیون با مشارکت مردم، مراقبت در منزل، استفاده از

مردم از نظام سلامت، وجود نشانه‌هایی از فساد روز افزون، ادامه روند افزایش بیماری‌های غیرواگیر و جهانی شدن موضوعات مرتبط با سلامت باعث شده است تا موضوع اجتماعی شدن سلامت مطرح شود و ما نیز موظف هستیم که متناسب با سطح انتظارات مردم، پاسخگوی آن‌ها باشیم.

وی با تاکید بر اصول و ارزش‌های حاکم بر اجتماعی شدن سلامت، بیان کرد: اگر عزم و حمایت سیاسی وجود نداشته باشد، اجتماعی شدن سلامت با مشکل مواجه می‌شود و فرایند نگری، اخلاق‌مداری، عدالت اجتماعی، توانمندسازی آحاد مردم، کرامت و شرافت انسان، حفظ حقوق شهروندی و جلب اعتماد مردم به عنوان سرمایه اجتماعی نیز از دیگر اصول اجتماعی شدن سلامت به شمار می‌آیند.

معاون اجتماعی وزیر بهداشت در

ایجاد عدالت در سلامت و کاهش نابرابری‌ها و افزایش دسترسی مردم به مراکز سلامت است. وی با اشاره به ۶۹ شاخص ابلاغی وزارت بهداشت در حوزه اجتماعی شدن سلامت، عنوان کرد: وضعیت شهرهای مختلف در این ۶۹ شاخص ابلاغی باید مشخص و نظام مداخله پیش بینی شود. دکتر ایازی در ادامه آسیب‌های اجتماعی را یکی از دغدغه‌های اصلی مدیران جامعه عنوان کرد و گفت: از میان ۲۳ آسیب اجتماعی، اعتیاد، حاشیه نشینی، طلاق، مسایل فرهنگی و اجتماعی جزو پنج آسیب الویت‌داری هستند که تمامی دستگاه‌ها در کمک برای از بین بردن آن نقش دارند.

وی بیان کرد: صنعتی شدن جوامع و تغییر بار بیماری‌ها، افزایش فاصله طبقات اجتماعی و کاهش عدالت، تغییر سطح انتظارات

به گزارش روابط عمومی دانشگاه دانشکده علوم پزشکی تبریز: سید محمد هادی ایازی در اجلاس روسا، معاونین اجتماعی، معاونین بهداشتی و مدیران شبکه‌های بهداشت و درمان دانشگاه‌ها و دانشکده‌های علوم پزشکی کلان قطب دو کشور در تبریز اظهار کرد: مهم‌ترین کلید واژه در بحث اجتماعی شدن سلامت به عنوان رویکرد نوین در تامین سلامت مردم و همکاری‌های بین بخشی، مشارکت سازماندهی شده مردم است. ارتقاء سطح سواد سلامت آحاد جامعه نیز از دیگر ضروریات اجتماعی شدن سلامت بوده و طبق پیمایشی که انجام شده ۵۰ درصد از مردم جامعه از سواد کافی در حوزه سلامت برخوردار هستند. وی افزود: همکاری بین بخشی به مفهوم استفاده از ظرفیت دستگاه‌ها و نهادها به نفع سلامت،

گروه‌های جهادی، آموزش پزشکی جامعه‌نگر و تربیت پزشک اجتماعی، پیمایش و آزمایش‌های جمعیتی، اعمال سیاست‌های خوارو بار سازمان ملل متحد در حوزه غذا و دارو، کنترل و مصرف سموم کشاورزی را از مصادیق اجتماعی شدن سلامت در حوزه‌های مختلف بهداشتی، درمانی، آموزشی و دارویی عنوان کرد.

وی در ادامه خاطرنشان کرد: کمک به ایجاد و توسعه زیرساخت‌های بهداشتی و درمانی کشور توسط ۸۷۵ خیریه، آموزش و توانمندسازی مردم با حضور ۶۸۰ سمن مرتبط با سلامت و بهره‌گیری از سفیران سلامت، نمونه‌هایی از برنامه‌های اجتماعی شدن سلامت در ایران هستند.

دکتر ایازی خاطرنشان کرد: ایجاد معاونت اجتماعی، تقویت شورای عالی سلامت و امنیت غذایی، تقویت همکاری‌های بین بخشی و مشارکت مردم، تشکیل کمیسیون اجتماعی و شورای فرهنگی، برگزاری جشنواره‌های مختلف سلامت از جمله سیاست‌های وزارت بهداشت برای اجتماعی شدن سلامت است.

وی، برگزاری کارگروه‌های تخصصی برای پنج آسیب اجتماعی اولویت‌دار و ورود مستقیم به کنترل بیماری‌های ایدز را از جمله اقدامات دبیرخانه کنترل و کاهش آسیب‌های اجتماعی عنوان کرد. در ادامه این اجلاس، پانل تخصصی "همکاری‌های بین بخشی" با حضور دکتر سید محمد هادی ایازی، معاون اجتماعی وزیر بهداشت، دکتر نصیری، دکتر زمانی، دکتر فرشاد، دکتر رفیعی‌فرو و دکتر وثوق برگزار شد و اعضای اجلاس به پرسش و پاسخ پرداختند.

رییس دانشگاه علوم پزشکی تبریز: آذربایجان شرقی تلاش می‌کند ایده اجتماعی شدن سلامت را عملی کند

دکتر محمدحسین صومی در اجلاس روسا، معاونان اجتماعی، بهداشتی و مدیران شبکه‌های بهداشت و درمان دانشگاه‌های علوم پزشکی کلان قطب دو کشور در تبریز اظهار کرد: اجتماعی شدن سلامت، برگشتن به اصل و سرشت بوده و انسان موجودی ذاتاً اجتماعی است، با توجه به روحیه همدلی و همکاری در بین مردم آذربایجان، تلاش می‌کنیم تا ایده‌های ارزشمند سلامت را برای همه عملی کنیم. وی اضافه کرد: خوشحالیم که هنوز هم افرادی برای کمک

به مردم تلاش می‌کنند و این دومین جلسه در طول یک هفته است که جلساتی با حضور معاون اجتماعی وزیر در تبریز برگزار می‌شود. وی افزود: عمل به تکلیف در وزارت بهداشت جریان دارد و این وظیفه اصلی حامیان سلامت است. دکتر صومی در ادامه با بیان این که یکی از معضلات جامعه ما عمل‌زدگی است، تصریح کرد: تلاش کنیم تا آموزه‌های اخلاقی و دینی در عمل ما نمایان باشد، عمل‌زدگی باعث می‌شود در صورت انحراف، در مرحله اول متوجه نشویم، اما بعدها

دکتر محمدحسین صومی در اجلاس روسا، معاونان اجتماعی، بهداشتی و مدیران شبکه‌های بهداشت و درمان دانشگاه‌های علوم پزشکی کلان قطب دو کشور در تبریز اظهار کرد: اجتماعی شدن سلامت، برگشتن به اصل و سرشت بوده و انسان موجودی ذاتاً اجتماعی است، با توجه به روحیه همدلی و همکاری در بین مردم آذربایجان، تلاش می‌کنیم تا ایده‌های ارزشمند سلامت را برای همه عملی کنیم. وی اضافه کرد: خوشحالیم که هنوز هم افرادی برای کمک



خواهیم دید که چقدر از مسیر اصلی منحرف شده‌ایم، کاش روزی برسد که در عمل راه امام حسین(ع) را ادامه دهیم. گفتنی است: اجلاس روسا، معاونان اجتماعی، بهداشتی و مدیران شبکه‌های بهداشت و درمان دانشگاه‌ها و دانشکده‌های علوم پزشکی کلان قطب دو کشور با حضور معاون اجتماعی وزیر بهداشت در مرکز ملی مدیریت سلامت در تبریز برگزار شد.

مدیریت آسیب‌های اجتماعی نیازمند اعتماد به مردم است

بیابند و دستگاه‌های دولتی به وظیفه سیاست‌گذاری و نظارت بپردازند. خدابخش همچنین بازنگری در برخی رفتارهای اجتماعی و مدیریتی را ضروری دانست و گفت: برگزاری جلسات و همایش‌های چندساعته و سخنرانی‌های متعدد، نه تنها بازدهی مناسب را ندارد، بلکه موجب آسیب‌های روانی برای افراد نیز می‌شود؛ بنابراین دستگاه‌های دولتی باید مدیریت آسیب‌های اجتماعی را از خودشان شروع کنند.

وی افزود: ما در استان اعلام کرده‌ایم که جلسات کاری نباید بیشتر از یک ساعت طول بکشد و همایش‌ها و مراسم‌های بی‌فایده‌ای مثل مراسم‌های تودیع و معارفه نیز جمع شود.

ناشی از نبود مهارت در افراد جامعه است، افزود: امسال با وجود اجرای پروژه‌های مختلف راه‌سازی، آمار تلفات حوادث جاده‌ای در شش استان کشور از جمله آذربایجان شرقی افزایش یافته است که این نشان می‌دهد اقدامات حاکمیتی چاره کار نیست.

وی خاطرنشان کرد: مسائل اجتماعی حاوی نکات ریز و حساسی است که باید به مردم آموزش داده شود و تنها راه مدیریت آسیب‌های اجتماعی نیز آموزش مهارت‌های مختلف زندگی است.

استاندار آذربایجان شرقی تأکید کرد: ما می‌توانیم حوزه سلامت را اجتماعی کنیم به شرط اینکه به مردم اعتماد کنیم و خود مردم به صحنه



مجید خدابخش در اجلاس روسا و معاونان اجتماعی دانشگاه‌ها و دانشکده‌های علوم پزشکی و مدیران شبکه‌های بهداشت و درمان استان‌های شمال غرب کشور در تبریز، اظهار کرد: زمانی که در کشور درآمدهای نفتی به وفور وجود داشت، دولت تصور می‌کرد که همه کارها را خودش باید انجام دهد، اما امروز شرایط تغییر کرده است.

وی افزود: آسیب‌های اجتماعی موضوعی است که باید با حضور خود مردم حل شود و دستگاه‌های دولتی نمی‌توانند بدون حضور مردم کاری انجام دهند. وی با اشاره به این که بسیاری از آسیب‌های اجتماعی از قبیل طلاق‌های زودهنگام،



پنجمین همایش توجیهی - مشورتی معاونت اجتماعی وزارت بهداشت در تبریز برگزار شد

متن بیانیه اجلاس روسا، معاونان اجتماعی، بهداشتی و مدیران شبکه بهداشت و درمان دانشگاه‌های علوم پزشکی قطب ۲ کشور

کارشناس خبره بهرام محمدعلی‌زاده

مورد اقدام قرار گیرد و ایجاد کانونهای سلامت محله با همکاری استاندارها و فرماندارها طی بخشنامه از اولویت‌ها می‌باشد.

تدوین، تصویب و اجرای برنامه جامع سلامت استان و شهرستان موکدا مورد تایید دانشگاههای قطب بوده و انتظار داریم وزارت بهداشت حمایت لازم برای اجرای آن را اعمال نماید.

مشارکت جامعه برای ارتقای سلامت از طریق ایجاد و توسعه سمن‌های سلامت محور جایگاه ساختار مند و پایدار خواهد یافت و باید مسئولین سیاسی اجتماعی استان و شهرستان تسهیلات لازم در این مورد را فراهم نمایند.

محدودیت منابع مالی از یک طرف و حضور خیرین و موسسات خیریه در استانهای منطقه از طرف دیگر ایجاب می‌کند که با جدیت بیشتری توانمند سازی و هدایت خیرین و موسسات خیریه استانهای منطقه صورت گیرد و این منابع به سوی ارتقای سلامت و برنامه‌های پیشگیری هدایت شوند.

توسعه ناهماهنگ در ابعاد مختلف همواره آسیب‌های اجتماعی به دنبال دارد که فعال کردن کمیته آسیب‌های اجتماعی سلامت در ذیل کارگروه ساغ استان و شهرستان می‌تواند فرصتی مناسب برای طراحی و اجرای برنامه‌های بین بخشی در زمینه‌های مختلف آسیب‌ها فراهم نماید.

با توجه به نقش سواد سلامت عمومی در ارتقای شاخص‌های سلامت و ضرورت نقش کلیه دستگاه‌های دولتی، خصوصی و تشکل‌های مردمی در این زمینه، انتقال برنامه آموزش و ارتقای سلامت به مهارت اجتماعی، زمینه توسعه کمی و کیفی برنامه‌های مذکور را پیش از پیش فراهم نموده است توسط روسای محترم دانشگاهها و مدیران محترم شبکه حمایت خواهند شد.

ایجاد و فعال کردن شورای فرهنگی سلامت بعنوان فرصتی برای جلب همکاریهای بین بخشی در ارتقای سطح سواد عمومی سلامت مورد تاکید می‌باشد.

مددکاری اجتماعی در نظام سلامت کشور به‌عنوان یک رشته تخصصی موثر مدتها مغفول بوده است و امید است با طراحی یک برنامه جامع در سطح ملی، استانها و شهرستانها شاهد حضور فعال‌تر این گروه همکاران در نظام سلامت کشور باشیم.

نظام شبکه بهداشتی درمانی کشور بعنوان یکی از افتخارات نظام سلامت کشور بوده و باید اجرایی کردن رویکرد اجتماعی سلامت در این بستر تعریف و ادغام شود.

بیانیه اجلاس روسا، معاونان اجتماعی، بهداشتی و مدیران شبکه بهداشت و درمان دانشگاههای علوم پزشکی قطب ۲ کشور توسط دکتر طاهر اقدم معاون اجتماعی دانشگاه علوم پزشکی تبریز قرات شد به شرح ذیل است:

بسم الله الرحمن الرحيم والحمدالله رب العالمين

عوامل اجتماعی نقش اساسی در پیامدهای سلامتی داشته و تعیین کننده سلامت هستند به طوریکه ابعاد مختلف سلامت را تحت تاثیر قرار میدهند.

کشور ما بر اساس تجارب خود در استقرار شبکه بهداشتی درمانی و برنامه‌های متنوع ارتقای سلامت و تلاش در جهت تامین عدالت در سلامت همواره بعنوان یکی از کشورهای پیشرو نزد سازمان جهانی بهداشت شناخته شده است.

در همین راستا، ایجاد معاونت اجتماعی و تاکید بر رویکرد و برنامه ریزیها برای مشارکت‌های اجتماعی و همکاری بین بخشی اساسی ترین اقدام بعد از راه اندازی شبکه‌های بهداشتی درمانی کشور در نظام سلامت کشور تلقی می‌شود.

با استعانت از پیشگاه خداوند متعال و همزمان با آغاز ایام سوگواری آقا ابا عبدالله الحسین (ع) و در راستای هدف "اجتماعی شدن سلامت" اجلاس روسا، معاونین اجتماعی، معاونین بهداشتی، مدیران شبکه‌های بهداشت و درمان، مسئولین آموزش سلامت و مددکاران دانشگاهها و دانشکده‌های علوم پزشکی قطب ۲ کشور و مدیران ستادی معاونت اجتماعی وزارت بهداشت و حضور استاندار آذربایجان شرقی در تبریز برگزار شد.

در این اجلاس کارگروه‌های تخصصی با عناوین توانمند سازی جوامع محلی و مشارکت بین بخشی، جلب مشارکت سمن‌ها و خیریه‌ها، مددکاری و پیشگیری، فرهنگ، هنر و ارتقای سلامت با حضور شرکت کنندگان برگزار و پس از بحث و تبادل نظر به جمع‌بندی اولین اجلاس قطب در حوزه اجتماعی سلامت به شرح ذیل تدوین و اعلام می‌گردد.

اجتماعی شدن سلامت بعنوان یک رویکرد بنیادین، بستر ساز تقویت خدمات جاری نظام شبکه بوده و تامین کننده همکاریهای بین بخشی و مشارکت در ارتقای شاخص‌های سلامت است.

ایجاد و تقویت تشکل‌های مردمی در سطح محلات بعنوان فرصت طلایی برای انتقال صدای مردم به تصمیم سازان نظام سلامت و شورای عالی سلامت باید با حوصله و شکیبایی در سطح شبکه



کارگاه آشنایی با مفاهیم و اکوسیستم کارآفرینی

این کارگاه در مورخه ۹۷/۰۵/۰۹ و ۹۷/۰۵/۱۰ از ساعت ۸ الی ۱۴ در کتابخانه مرکزی دانشگاه علوم پزشکی تبریز برگزار گردید. موضوعات مطرح شده شامل آشنایی با مفاهیم و اکوسیستم کارآفرینی، اصول کار تیمی و رهبری تیم بود. این کارگاه به مدرسی جناب آقای دکتر آرش مدرسی و سرکار خانم مهندس سولماز حضرت قلیزاد برگزار شد. جهت دریافت فایلهای کارگاه به آدرس ذیل مراجعه فرمایید.

<https://www.tbzmed.ac.ir/News/۷۶۵۶/>

کارگاه خبری - اطلاع رسانی



واحد تولید تجهیزات پزشکی با ۲۰ میلیون یورو ارزآوری کلنگ زنی شد

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، شرکت آذر دستکش ارس با سرمایه گذاری ایرانی به میزان ۳۹ میلیارد تومان در ارس احداث می شود. به گفته مدیرعامل این شرکت ظرفیت تولید سالانه این واحد ۴۰۰ میلیون جفت انواع دستکش پزشکی می باشد که در مرحله اول سالانه ۳۰۰ میلیون جفت تولید خواهد شد. قبادی گفت: این شرکت با تولید دستکش های پزشکی به میزان ۱۵ میلیون یورو مانع از خروج ارز به خارج خواهد شد. وی افزود: صادرات سالانه پنج میلیون یورویی محصولات این شرکت به کشورهای هدف همراه با جلوگیری از واردات این محصولات در مجموع به میزان قابل توجهی به خودکفایی و کمک به بخشی از اقتصاد ملی موثر خواهد بود.

وی با بیان اینکه تکنولوژی بکارگیری شده از کشور هندوستان می باشد، اظهار داشت: مواد اولیه تولیدات این شرکت از هندوستان و تایلند تامین شده و محصول نهایی به میزان ۴۰ الی ۵۰ درصد از محصولات مشابه خارجی وارد شده به کشور ارزان تر است. قبادی اضافه کرد: این شرکت برای ۳۵۰ نفر شغل ایجاد کرده و تمامی استانداردهای مورد نیاز جهانی و ایران را کسب کرده است. مدیرعامل شرکت آذر دستکش ارس گفت: در این شرکت انواع دستکش ها با مصارف پزشکی و بهداشتی و صنایع غذایی از جمله دستکش های جراحی، معاینه، وینیل، نیتریل تولید می شود. شایان ذکر است، در آیین کلنگ زنی این واحد تولیدی مدیرعامل و قائم مقام سازمان منطقه آزاد ارس، مشاور وزیر و مدیرکل

کارگاه خبری - اطلاع رسانی



تجهیزات پزشکی وزارت بهداشت، رزا مختاری رئیس اداره نظارت بر تولید و کنترل کیفی تجهیزات پزشکی نیز حضور داشتند. گفتنی است، شرکت آذر دستکش ارس دومین واحد تولیدی این مجموعه بعد از شرکت آذر تجهیز طب ارس است. آذر تجهیز طب با سرمایه گذاری ۱۱ میلیارد تومان و اشتغالزایی ۱۶۴ نفر فعالیت خود را با تولید انواع دستکشهای طبی از جمله دستکش های جراحی، معاینه و نیتریل در تیرماه سال ۱۳۹۶ و با ظرفیت تولید سالانه ۷۰ میلیون جفت دستکش و تولید انواع کیسه های انتقال خون و سایر تجهیزات مشابه پزشکی به بهره برداری رسیده است. مجموع تولیدات این دوشرکت با مدیریت واحد واردات دستکش های پزشکی و بهداشتی به کشور را به صفر رسانده و علاوه بر تامین نیاز داخل کشور، بخش قابل توجهی نیز تولیدات خود را بعنوان محصول ایرانی به خارج از کشور صادر می کنند.

حجت الاسلام و المسلمین آل هاشم نماینده ولی فقیه در استان و امام جمعه تبریز: کارهای انجام شده توسط دانشگاه علوم پزشکی تبریز برای شهر مایه قوت است



تحقق این امر گام‌های بسیار خوبی برداشته است و کاهش میزان مرگ و میر نوزادان، افزایش یک ونیم برابری امید به زندگی و نیز کاهش مرگ مادر، نمونه بارز این مهم است. وی همچنین بر اراده دانشگاه در جهت رفع موانع موجود برای تسریع در بهره برداری از کلینیک تخصصی و فوق تخصصی این مرکز در جهت کاهش بار مراجعین سایر کلینیک‌ها و نیز آرامش بیماران در سطح شهر تاکید کرد.

پس از پیروی انقلاب اسلامی شد. دکتر محمدحسین صومی رئیس دانشگاه نیز در این دیدار ضمن ارائه گزارشی از تاریخچه فعالیت مرکز آموزشی درمانی طالقانی به بیان وضعیت بیماران، امکانات و تجهیزات منحصر بفرد تخصصی یافته به این مرکز پرداخته و ضمن یادآوری موفقیت‌های این مرکز در کسب چندین مقام اول کشوری و بیمارستان نمونه دانشگاهی و جایگاه نخست هتلینگ آن، تصریح کرد: عین عدالت بعنوان یکی از دستاوردها و رسالت‌های بزرگ انقلاب ما ایجاد دسترسی عادلانه به منابع است که وزارت بهداشت با نگاه همه جانبه در کلیه شهرهای استان در راستای

همچنین از کلینیک تخصصی و فوق تخصصی در دست احداث بیمارستان طالقانی و میزان پیشرفت آن نیز بازدید کرد. به گزارش فوق در این دیدار صمیمی دکتر آل هاشم ضمن تشکر از کلیه اقدامات و فعالیت‌های دانشگاه علوم پزشکی تبریز، بالاخص در چند سال اخیر و با اجرای طرح تحول سلامت، گفت: در این بازدید بسیار خوشحال شدم و کارهای انجام شده مایه قوت شهر است و بخصوص برای بانوان جامعه، البته باید تاکید کنم بایستی مردم آشنا شوند با امکانات موجود و اقدامات صورت گرفته. وی خواستار اطلاع رسانی تحول عظیم حوزه بهداشت و درمان به مردم استان

امام جمعه محترم و محبوب تبریز با حضور در مرکز آموزشی درمانی طالقانی از بخش‌های مختلف آن بازدید کرد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه این بازدید که با همراهی دکتر صومی رییس دانشگاه علوم پزشکی تبریز همراه بود حضرت حجت الاسلام والمسلمین حاج آقا آل هاشم از بخش‌های گوناگون، دستگاه‌های موجود، وضعیت ارایه خدمات، بخش‌های جدید التاسیس، امکانات و تجهیزات خریداری شده و بلوک‌های تک نفره زایمان مرکز آموزشی درمانی طالقانی دیدن کرده و در جریان امور قرار گرفت. امام جمعه محبوب تبریز



- ۳- پایش واحد HMC از فرایندهای بهداشت دهان و دندان و چگونگی پیگیری آن
- ۴- وارنیش فلورایدتراپی دانش‌آموزان ابتدایی سال تحصیلی ۹۸-۹۷
- ۵- پیگیری پسخورندهای پایش‌های محیطی
- ۶- برنامه کودکان ۱۲ ساله (پایه ششم) فاقد مشکل دندانی
- ۷- شاخص‌های بهداشت دهان و دندان شهرستانها

در مرکز بهداشت استان برگزار گردید برگزاری دومین نشست فصلی گروه کارشناسان بهداشت دهان و دندان

دومین نشست فصلی گروه کارشناسان بهداشت دهان و دندان در سال ۱۳۹۷ با حضور کارشناسان مسئول سلامت دهان و دندان شبکه‌های بهداشت و درمان شهرستانها در سالن کنفرانس مرکز بهداشت استان برگزار گردید. به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز دکتر علیپور رئیس گروه کارشناسان بهداشت دهان و دندان مرکز بهداشت استان ضمن عرض خیرمقدم، اهداف برگزاری نشست فصلی را بیان و گزارشی از عملکرد واحدهای بهداشت دهان و دندان شهرستانها در ۵ ماهه اول سال ۱۳۹۷ و مقایسه آن با سال ۱۳۹۶ را ارایه نمودند. گفتنی است سرفصلهای نشست فصلی شامل موارد ذیل بود:

- ۱- ثبت اطلاعات دهان و دندان در سامانه سیب و سامانه ناماب
- ۲- کسورات بهداشت دهان و دندان در برنامه بیمه روستایی سال ۱۳۹۶

سومین فراخوان پذیرش دانشجو



دانشگاه علوم پزشکی مجازی در راستای توانمند سازی اعضای هیات علمی دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور و ارتقای عملکرد نظام آموزشی دانشگاه‌ها اقدام به برگزاری سومین فراخوان ثبت نام و پذیرش دانشجو در مقاطع کارشناسی ارشد آموزش پزشکی ویژه اعضای هیات علمی دانشگاه‌ها می نماید متقاضیان واجد شرایط جهت دریافت پوستر و شرایط ثبت نام بر روی گزینه مربوطه کلیک نمایند. و یا به آدرس www.vums.ac.ir مراجعه نمایند.



إِنَّمَا مَصْحَابُ هَذَا سِنْفٌ مِّنْ جِبَالِ

إِنَّمَا اللَّهُ رَبُّكَ

چهارمین نشست توانمندسازی کارشناسان امور خیرین



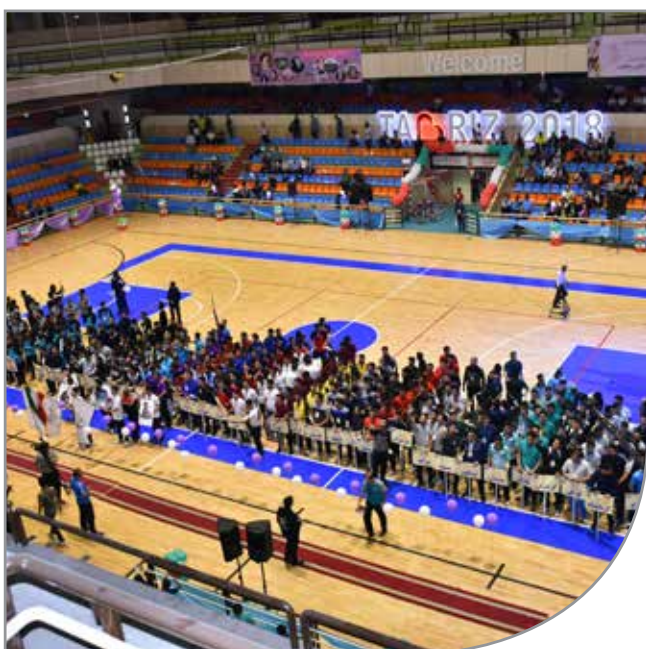
برگزاری چهارمین جشنواره سراسری نشریات دانشجویی



اعطای نشان استادی افتخاری به پرفسور رحمان زاده



تقدیر از رئیس دانشگاه در جشنواره ملی تجارب بیمارستانی



سیزدهمین المپیاد ورزشی دانشجویان پسر دانشگاه ها



برگزاری همایش کشوری آموزش پزشکی پاسخگو