

## شرعا و قانونا موظفیم به بحث مصون سازی در پدافند غیرعامل توجه ویژه ای بکنیم

شرعا و قانونا موظفیم به بحث مصون سازی در پدافند غیرعامل توجه ویژه ای بکنیم

رییس دانشگاه علوم پزشکی تبریز: شایعه پراکنی و دامن زدن به باورهای غلط در خصوص بحران های زیستی در بین عموم از مهم ترین تهدیدات است/ شرعا و قانونا موظفیم به بحث مصون سازی در پدافند غیرعامل توجه ویژه ای بکنیم رییس دانشگاه علوم پزشکی تبریز با تاکید بر اهمیت توجه به مصون سازی در برابر تهدیدات دشمنان در حوزه پدافند غیرعامل، گفت: شایعه پراکنی و دامن زدن به باورهای غلط در زمان بحران ها بخصوص بحران های زیستی در بین مردم، یکی از مهم ترین تهدیدات حوزه پدافند غیرعامل است.

دکتر محمدحسین صومی در همایش پدافند غیرعامل در دانشکده پزشکی دانشگاه تبریز با تاکید بر اینکه طبق اصول پدافند غیرعامل باید هر گونه تهدید زیستی، سایبری و غیره باید در اسرع وقت شناسایی شود و جامعه را در برابر این تهدیدات مصون سازی کنیم، اظهار کرد: باید توان سیستم خود را برای مصون سازی جامعه در برابر تهدیدات در زمان بحران ها ارتقا بخشیم و عوامل تهدید کننده را در اسرع وقت شناسایی کنیم.

وی با بیان اینکه مسوولان در حوزه خود باید آگاهی و دانایی کافی را نسبت به تهدیدات کسب کنند تا بتوانند به موقع تهدید را شناسایی کنند، خاطر نشان کرد: باید همه به مفاهیم پدافند غیرعامل آشنا باشیم و قطعاً شرعا و قانونا موظف هستیم که به بحث مصون سازی در پدافند غیرعامل توجه کنیم چرا که در غیر این صورت خسران پذیر خواهیم بود.

وی با بیان اینکه شایع پراکنی و دامن زدن به باورهای غلط و ایجاد تشنج در جو روانی جامعه در زمان وقوع بحرانی یکی از مهم ترین تهدیداتی است که میتوان با آشنایی به اصول پدافند غیرعامل آن را خنثی کرد، گفت: باید به آموزش همگانی در خصوص اصول پدافند غیرعامل اهمی جدی بورزیم تا به موقع عامل تهدید کننده را تشخیص دهیم.

رییس دانشگاه علوم پزشکی تبریز در خصوص تهدید زیستی اعلام کرد: هر نشانه، رویداد یا حادثه طبیعی یا غیرطبیعی با استفاده از عوامل زیستی که موجب تضعیف و نابودی سرمایه های انسانی و یا آسیبهای اقتصادی از طریق تخریب و نابودی سرمایه های ملی زیستی در کشور گردد. تهدید زیستی محسوب میگردد و مجموعه های از اقدامات شامل رصد و پایش، آشکارسازی، هشداردهی، تشخیص، تصمیم و عملیات، کنترل، حفاظت و پیشگیری، امداد و نجات، درمان، بازبایی و بازتوانی منابع، محدودسازی و رفع آلودگی در برابر تهدیدات زیستی که موجب حفاظت از سرمایه های ملی در برابر تهدیدات زیستی و کاهش آثار و عواقب ناشی از آنها میگردد را میتوان پدافند زیستی نامید.

وی در خصوص وظایف وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی در حوزه پدافند زیستی گفت: مروری بر تهدیدات بیولوژیک، سناریوهای مختلف در بروز حوادث بیولوژیک، چرخه اقدامات دفاع زیستی، چالش ها و ضعف های موجود در امر پدافند زیستی و تدوین اسناد ملی و ستادی در حوزه پدافند زیستی از وظایف وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی در حوزه پدافند غیرعامل است

لینک مطلب در سایت : <http://www.tbzmed.ac.ir/?MID=21&Type=News&id=1019>