

ایران جزو ۱۰ کشور بلاخیز جهان است

معاون فنی بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تبریز گفت: کشور ما جزو ۱۰ کشور بلاخیز جهان است که ۹۰ درصد جمعیت آن در معرض خطر سیل و زلزله قرار دارند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز به نقل از مرکز بهداشت استان، دکتر کامران صادقی در همایشی که به مناسبت هفته ی سلامت در معاونت بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تبریز برگزار شد، اظهار کرد: نقش مسئولین، مردم و سمن ها در کاهش خطر و بلایا بسیار چشمگیر است و با بررسی های انجام شده از سوی کارشناسان مدیریت بحران بلایا و حوادث بیش از ۴۰ نوع بلایای طبیعی در جهان یافته شده است که هرکدام به چند زیر مجموعه تقسیم بندی می شوند. وی ادامه داد: حداقل ۳۱ نوع بلایای طبیعی در کشور ما شناخته شده است و از نظر آماری جزو ۱۰ کشور بلاخیز جهان هستیم؛ ۷۰ درصد جمعیت کشور در معرض خطر زلزله و ۵۰ درصد در معرض خطر سیل قرار دارند و ۹۰ درصد جمعیت در معرض سیل و زلزله هستند.

وی افزود: اقدام برای کاهش خسارت ها و شدت این بلایا و حوادث قطعاً با عمل به توصیه های کارشناسان مجرب و راهبردها امکان پذیر است و هفته ی سلامت فرصت مغتنمی است که این شرایط را ایجاد می کند تا مسئولین راهکارهای خود را به اشتراک گذارده و راه حل ارائه دهند.

دکتر صادقی خاطرنشان کرد: نهادینه سازی شعارهای هفته ی سلامت و نقش سمن ها و سازمان مردم نهاد سبب تقویت، بهبود و ارتقاء سواد و رفتار بهداشتی در جامعه می شود که این امر تنها با همکاری مردم، سازمان های مردم نهاد، سیاست گذاران و مسئولین ارگان ها انجام می شود.

وی گفت: تامین سلامت افراد جامعه امری همگانی است و تامین، حفظ و ارتقاء آن به اقدامات جمعی و مشارکت بین بخشی تمام اعضا و نهادهای دولتی و غیر دولتی بستگی دارد و مشارکت و همدلی همگانی تمامی ارگانها نیاز است.

وی اضافه کرد: به طور عامیانه حوادث طبیعی اجتناب ناپذیر، ناگهانی و غیر منتظره خشم طبیعت معرفی می شوند که در بسیاری از موارد غیر قابل کنترل هستند اما در دهه های اخیر نگرش و درک درستی از آنها به دست آمده و سبب کاسته شدن از شدت حوادث شده است.

معاون فنی بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تبریز یادآور شد: انواع مختلف حوادث تا حدودی قابل پیشگیری هستند و می توان از شدت آنها کاست چراکه اقدام برای کاهش شدت حوادث جزوی از واجبات هر مسئولی است و تامین ایمنی کشور برای آحاد مردم با هر سطحی از مسئولیت در هر نقطه ای از کشور الزامی است.

وی تأکید کرد: آسیب های انسانی این حوادث بسیار زیاد است و جبران مالی و جانی آنها از اولویت های ما بوده و ایمن کردن کشور باید وظیفه ی تمامی مسئولین در تمامی عرصه ها باشد و با برنامه ریزی موثر، کاربردی و عملیاتی برای ارتقاء ایمنی در کشور گام های موثری را بردارند.

رئیس اداره کاهش خطر بلایا و حوادث معاونت بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تبریز نیز در این مراسم اظهار کرد: رابطین بلایا در مراکز شهر با همکاران ستادی برنامه ها را پیش می برند و اکثرآ مسئولین بلایا مسئول بهداشت محیط و رابطین بلایا هم اکثرآ از همکاران بهداشت محیط هستند.

بهروز علیزاده گفت: خوشبختانه اخیراً چند سند به عنوان نقشه راه و برنامه ی راهبردی تدوین شده است البته ما برنامه ی تاکتیکی را پیش می بریم لذا سیاست ها و راهبردهای بالا دست قوی باید باشد تا در سطح جامعه برنامه ها به خوبی پیش بروند.

وی ادامه داد: مدیریت بحران در کشورهای سنتی به صورت احساسی پیش می رود و به گونه ای که همه ی وظیفه خود می دانند به محل حادثه بروند البته مطالبه و انتظار مردم هم باعث می شود تا مسئولین بیایند و از محل بازدید کنند.

وی افزود: دانشگاه علوم پزشکی تبریز در سطح کشور در برنامه ی ارزیابی و آموزش آمادگی خانوادگی رتبه دوم کشور را به خود اختصاص داده است؛ هرچند نباید دل خود را به اعداد و ارقام خوش کنیم، راستی آزمایی از سطح وزارت خانه ارزشمند است اما کیفیت اهمیت بیشتری دارد.

علیزاده خاطرنشان کرد: در مقایسه ی شاخص های کشوری برنامه ی ارزیابی ایمنی و خطر واحدهای بهداشت، ۱۴۰۰ مرکز و واحد بهداشت در سطح کشور وجود دارد که فعالیت بی نظیری دارند و به صورت الکترونیکی از نظر سازه ساختمان، سازه های غیر سازه ای و آمادگی عملکرد ارزیابی می شوند تا مداخلات هدفمندی داشته باشیم.

به گفته وی؛ در شاخص های ارزیابی استانی هم طبق رنکینگ شهرستان ها، اسکو مقام اول و تبریز در آخر قرار دارد.

وی یادآور شد: حفظ آمادگی و انسجام با تمرین و مانور، تهیه ی تجهیزات، کانکس دپوی تجهیزات، برگزاری کارگاه های متعدد، برنامه عملیاتی پاسخ کاهش آسیب پذیری سازه، تشکیلات کمیته بهداشت، پیش مستمر مدیریتی و... از برنامه های انجام شده در این زمینه هستند

رئیس اداره کاهش خطر بلایا و حوادث معاونت بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تبریز در پایان تأکید کرد: تقویت بینش حرفه ای مسئولین به مدیریت بحران و بازسازی و تقویت شبکه از برنامه های آتی ما است تا با هزینه ی کمتر سلامتی مردم تامین شود.











