



ماهیت اکثریت حوادث در مرحله پاسخ، نیازمند به اقدامات تیمی است

کارشناس اداره پدافند غیر عامل دانشگاه علوم پزشکی تبریز گفت: ماهیت اکثریت حوادث در مرحله پاسخ، نیازمند به اقدامات تیمی است.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، علیرضا اسماعیلیان با اعلام این مرجع گفت: پدافند غیرعامل اقدام های دفاعی غیرمسلحانه ای است که با اجرای مراحل پیشگیری، آمادگی، پاسخ و بازیابی می توان از وارد شدن خسارات مالی به تجهیزات، تأسیسات حیاتی و حساس نظامی و غیرنظامی و تلفات انسانی جلوگیری کرده یا میزان این خسارات و تلفات را به حداقل ممکن کاهش داد.

وی با اشاره به نقش اساسی واحد مدیریت و هدایت عملیات بحران در حوادث غیر مترقبه گفت: EOC نقش سازماندهی در حوادث و طرح موضوع با افراد دخیل جهت کنترل راحت تر بحران ها و رسیدن به نتیجه مطلوب در کوتاهترین زمان را دارد.

وی با شرح انواع اپیدمی های احتمالی اعم از بیولوژیکی، حوادث شیمیایی، انفجارات، رادیولوژی و هسته ای و با بیان اینکه ماهیت اکثریت حوادث در مرحله پاسخ، نیازمند به اقدامات تیمی است افزود: استان ما یکی از استانهای مهم قطب صنعتی و سوق الجیشی کشور است، در این خصوص نیز بر اقدامات مراحل پدافند غیر عامل بصورت جدی و با همکاری سایر سازمانها و ارگانها به صورت تیمی تاکید کرد.

گفتنی است؛ جلسه هماهنگی تیمهای پاسخ به حوادث CBRNE (تهدیدات شیمیایی، بیولوژیکی، رادیواکتیو، هسته ای و انفجاری) با رویکرد پدافند غیر عامل روز سه شنبه دوم مرداد ماه 1403 با حضور اعضای تیم پدافند غیر عامل در دفتر اداره پدافند غیر عامل دانشگاه برگزار شد.

در این جلسه مسائل تشکیل تیم های پاسخ، بروز رسانی چارت تیم های پاسخ، اطلاع رسانی سریع و بموقع، برگزاری آموزش های اختصاصی برای تیمهای ویژه، خرید دستگاه های بروز آزمایشگاهی، تجمیع دستگاه های آزمایشگاهی موجود در واحدهای تابعه دانشگاه برای انجام آزمایش در مواقع حاد بحرانی و حوادث غیر مترقبه، ایجاد یک مرکز جامع آزمایشگاهی برای نمونه های ارسالی، بهبود هماهنگی در مانورها و... مورد بحث و بررسی قرار گرفت.

[جهت مشاهده تصاویر کلیک کنید.](#)