

اخبار



وزیر آموزش و پرورش مطرح کرد  
۱۴۰۲؛ بالاترین نرخ پوشش تحصیلی  
پس از انقلاب

وزیر آموزش و پرورش با تأکید بر اینکه در سال تحصیلی جاری، بالاترین نرخ پوشش پس از انقلاب را داریم، گفت: بخشی از آمار بازماندگان، مربوط به دانش‌آموزان ترک تحصیل کرده است که در این رابطه دستگاه تعلیم و تربیت مقصر نیست. به گزارش مرکز اطلاع‌رسانی و روابط عمومی وزارت آموزش و پرورش، علیرضا کاظمی در بیست و هفتمین نشست شورای معاونان که با حضور مدیران کل آموزش و پرورش استان‌های کشور به صورت برخط برگزار شد، اظهار داشت: یکی از مأموریت‌های نظام تعلیم و تربیت، جریان‌سازی‌های فرهنگی در حوزه‌های روز دنیاست. بنابراین انتظار می‌رود پس از اتفاقات ناگوار که در غزه و لبنان رخ داده است، برنامه‌های فرهنگی متنوعی با تأکید بر فرهنگ ایثار و مقاومت شکل بگیرد. وی در ادامه به اهمیت روز ۱۳ آبان و تدوین برنامه‌هایی مدون برای این رخداد اشاره کرد و گفت: شایسته است که برای ایام مذکور اقداماتی سازنده و گسترده برنامه‌ریزی شود. وزیر آموزش و پرورش با اشاره به آمار کذب منتشر شده در فضای مجازی درخصوص «آمار بازماندگان از تحصیل» گفت: در خصوص اخبار غیرواقعی منتشر شده درباره بازماندگان از تحصیل، با استدلال می‌گویم که در سال تحصیلی جاری، بالاترین نرخ پوشش تحصیلی پس از انقلاب را داشته‌ایم. وی با اشاره به این نکته که بخشی از آمار بازماندگان، مربوط به «تارکان تحصیل» است، گفت: از این آمار به اشتباه به اسم بازمانده از تحصیل یاد می‌شود، در حالی که «ترک تحصیل» در دوره دوم متوسطه رخ می‌دهد که آموزش و پرورش در این خصوص کمترین قصور را متوجه خود می‌داند.

سربلندی زنان ایرانی در عرصه‌های بین‌المللی و نجوم‌وقضا

سخنگوی دولت چهاردهم در رویداد «دختران، پیشگامان عرصه قضا» گفت: همان‌طور که زنان و دختران ایرانی در کشور و عرصه‌های بین‌المللی افتخارآفرینی می‌کنند، در زمینه نجوم و فضا نیز افتخارآفرین و باعث مباهات و سربلندی هستند. به گزارش «ایران»، فاطمه مهاجرانی به محققان و پژوهشگران جوان ایرانی اشاره کرد و افزود: به عنوان فردی که در زمینه تعلیم و تربیت فعالیت می‌کنم، قدران زحمات این عزیزانم و همچنان از پژوهشگران و محققان جوان ایرانی می‌آموزم. معاون امور زنان و خانواده رئیس‌جمهور نیز در این مراسم به نقش مهم جوانان و بویژه دختران در ساخت آینده ایران اشاره کرد و گفت: شما هستید که امروز و فردای ایران را می‌سازید و در لبه دانش و علم و فناوری حرکت می‌کنید. زهرا بهروز آذر به اهمیت ترویج علم برای نسل آینده اشاره کرد و افزود: ما امروز اینچاپیم تا صدای شما را بشنویم و فاصله میان دولت و نهادی را مندی ترویج علم را به حداقل برسانیم. ما به دختران فعال در عرصه‌های فناوری کمک خواهیم کرد تا بتوانند بدرخشند و به آرزوهایشان در عرصه‌های علم و فناوری دست یابند.

نجات جان بیماران با کمک هوش مصنوعی



امروزه بیماران زیادی از دردهای پس از جراحی و دردهای مزمن مانند دردهای ناشی از سرطان‌ها و کم‌مرد درد شکایت دارند که می‌توان به کمک تکنیک‌های جدید کمک‌های زیادی به کاهش درد این بیماران انجام داد. به گفته رئیس انجمن متخصصان بیوهوشی در حال حاضر پژوهشگران رشته بیوهوشی در حال جمع‌آوری اطلاعات در مورد وضعیت بحرانی بیماران حین عمل جراحی با هدف ارائه این اطلاعات به هوش مصنوعی هستند و پیش‌بینی می‌شود در آینده نزدیک هوش مصنوعی بتواند با هشدار وضعیت بحرانی بیمار حین عمل، متخصص بیوهوشی را زودتر از وضعیت بیمار آگاه سازد که این امر در نجات جان بیماران بسیار مؤثر خواهد بود.

به گزارش «ایران»، در همین زمینه دکتر علیرضا سلیمی رئیس انجمن متخصصان بیوهوشی ایران و رئیس شانزدهمین کنگره بین‌المللی آنستزیولوژی، مراقبت‌های ویژه و درد می‌گوید: استفاده از سونوگرافی برای انجام «رژیمول آنستزی» از دیگر تکنیک‌های نسبتاً نوین و در حال گسترش است که قرار است در کنگره بین‌المللی آنستزیولوژی جدیدترین دستاوردهای آن ارائه شود. در این روش بدون آنکه نیاز به بیهوش کردن فرد باشد، داروی بی‌حسی مستقیماً در اطراف عصب مثلاً یک پا تزریق و آن پا کاملاً بی‌حس می‌شود که این روش برای اعمال جراحی روی بیماران به خصوص آنان که مشکلات قلبی دارند، شیوه‌ای بسیار مفید است. به گفته وی، مواردی چون بیوهوشی برای جراحی قلب، اعصاب، اطفال، زنان و مباحث جدید روز دنیا مانند پایشگرها (مانیتورینگ) که به پیش وضعیت بیمار حین عمل می‌پردازد به عنوان دیگر مباحث این کنگره سه روزه که قرار است در روزهای ۱۶ تا ۱۸ آبان ماه در تهران برگزار شود مورد بحث و تبادل نظر قرار خواهد گرفت.

مدیرکل دفتر برنامه‌ریزی آموزش عالی وزارت علوم: دانشجویان دکتری روزانه از مهر آینده حقوق دریافت می‌کنند

مدیرکل دفتر برنامه‌ریزی آموزش عالی وزارت علوم از پرداخت حقوق ماهیانه به دانشجویان دوره روزانه که به صورت پژوهشگر تمام وقت در دانشگاه‌ها فعالیت دارند از مهر ماه سال آینده خبر داد و گفت: پرداخت حقوق به دانشجویان دکتری دانشگاه‌ها رقم بودجه‌ای بالایی می‌خواهد اما آگار و دستاوردهای آن نیز به مراتب بسیار بالا است. در واقع اگر می‌خواهیم رتبه علمی کشور افزایش یابد یا پژوهش‌های کاربردی داشته باشیم، راهکاری جز توجه و حمایت از دانشجویان دکتری نداریم. / ایسنا



«ایران» از لزوم ارتقای آمادگی در برابر حوادث گزارش می‌دهد  
پدافند غیرعامل  
ایمنی بخش جامعه



گزارش خبری

مهاقوی قلب  
خبرنگار

هفته‌ای که در آن قرار داریم با عنوان گرامیداشت پدافند غیرعامل و با شعار «پدافند غیرعامل: تدبیر امروز، امنیت فردا» نامگذاری شده است. هشتم آبان ماه، سالروز فرمان مقام معظم رهبری مبنی بر تشکیل سازمان پدافند غیرعامل کشور است که از سوی شورای عالی انقلاب فرهنگی در تقویم ملی به عنوان روز پدافند غیرعامل نامگذاری شده است. در همین راستا، روزگشته رئیس سازمان پدافند غیرعامل کشور در همایش پدافند غیرعامل هلال احمر گفت: ارتقای آمادگی شرط نخست افزایش قدرت بازدارندگی است.

سردار دکتر غلامرضا جلالی ضمن گرامیداشت یاد و خاطره شهید ابویژه شهدای اخیر ارتش جمهوری اسلامی ایران، فراچا و جبهه مقاومت بیان کرد: در شرایط اخیر و تقابلی که بین ایران و رژیم صهیونیستی به وجود آمده است، شاهد جنبه‌های جدیدی از تهدیدات هستیم. دستیار ویژه رئیس‌جمهور در امور پدافند غیرعامل خاطرنشان کرد: یکی از مهم‌ترین رسالت‌هایی که سازمان بر عهده دارد، حفاظت از مردم و دارایی‌های آنهاست که در این زمینه جمعیت هلال احمر در خط مقدم خدمات‌رسانی قرار دارد. در این میان باید توجه داشت با رزمی طرف هستیم که به هیچ کدام از توافقات‌ها و پروتکل‌های جهانی پایبند نیست، حمله به ساختمان کنسولگری، هدف قرار دادن بیمارستان‌ها و



مرکز درمانی و استفاده از پیچرها که اساساً یک وسیله امدادی برای اطلاع‌رسانی و فراخوان است به عنوان سلاح، نشان می‌دهد که در قالب دکترین تهاجمی دشمن، همه چیز می‌تواند به عنوان سلاح به کار گرفته شود بنابراین باید هوشیارانه و دقیق نسبت به آن واکنش نشان دهیم. گفتنی است، در این همایش سردار جلالی از تدوین و ابلاغ دستورالعمل دفاع لایه به لایه سایبری به نام شهید سرلشکر علی زاهدی و فعال بودن تیم‌های عملیاتی در دستگاه‌های اجرایی برای کمک به اجرای این دستورالعمل خبر داد.

۷۰ هزار نیروی هلال احمر آموزش تخصصی دیده‌اند

یکی از مهم‌ترین رسالت‌هایی که سازمان بر عهده دارد، حفاظت از مردم و دارایی‌های آنهاست که در این زمینه جمعیت هلال احمر در خط مقدم خدمات‌رسانی قرار دارد.

پیرحسین کولیوند، رئیس جمعیت هلال احمر روز گذشته در آیین رونمایی از سند نظام عملیاتی و برنامه پاسخ جمعیت در مخاطرات و تهدیدات حوزه پدافند غیرعامل، «پدافند غیرعامل» را ایمنی بخش جامعه توصیف کرد. به گفته او، اینکه بدانیم در موقع بحران باید چه اقدامی انجام داد، مهم‌ترین رکن آموزش است. در گام نخست، خطرناک‌سازی‌ها و برای پاسخگویی به خطرات و بحران‌ها برنامه‌های مختلف داریم. وی افزود: ۷۰ هزار نیروی امدادگر هلال احمر امروز آموزش تخصصی دیده‌اند تا در موقع بحران در کمترین زمان ممکن پای کار باشند. نمونه این عملگر سریع را می‌توان در کمک‌رسانی به مجروحین انفجارهای لبنان مشاهده کرد. امروز تهدیدهای نو ترکیب در کمین ما هستند و باید برای مقابله با این خطرات آماده شد.

«ایران» به مناسبت هفته پیشگیری از مسمومیت‌ها گزارش می‌دهد

سایه مسمومیت  
بر تسرنا آگاهی

گزارش خبری

محدثه جعفری  
خبرنگار

زندگی صنعتی جوامع کنونی و دسترسی آسان به انواع مواد شیمیایی، داروها، سموم و... بدون داشتن اطلاعات کافی از نحوه نگهداری، مصرف، خطرات و هشدارهای مربوط به آن، شیوع مسمومیت‌های اتفاقی و عمدی را به میزان زیادی افزایش داده است. اگر چه بسیاری از این مسمومیت‌ها توسط گروه پزشکی کنترل شده و به مرگ منتهی نمی‌شود اما خسارات جبران‌ناپذیری را به پیکره اقتصاد، سلامت و بهداشت جسمی و روانی جامعه و خانواده‌ها وارد می‌کند.

بیشترین مسمومیت با داروست

سرپرست تجویز و مصرف فرآورده‌های سلامت سازمان غذا و دارو با اشاره به اینکه بر اساس اعلام سازمان پزشکی قانونی کشور در سال گذشته حدود ۱۰ هزار و ۵۰۰ نفر از هموطنانمان بر اثر بروز

انواع مسمومیت‌ها جان باخته‌اند، می‌گوید: بیشترین مسمومیتی که در سال اخیر منجر به فوت شده است، مسمومیت ناشی از داروها بوده، به طوری که در سال ۱۴۰۲، ۴۲ درصد و در پنج ماه اول سال جاری، ۴۳ درصد از مرگ‌ومیرها به دلیل مسمومیت با داروها اتفاق افتاده است. دکتر کشاورز ملکی می‌افزاید: اصلی‌ترین مسمومیت با داروها در سال ۱۴۰۲ بنزودیازپین‌ها، داروهای مسکن غیرمخدر و سپس داروهای ضد اسهال، آنتی‌سایکوتیک‌ها، آفتامین و محرک‌های CNS، دیکوکسین و داروهای قلبی است و آنتی‌بیوتیک‌ها در رتبه بعدی قرار می‌گیرند. همچنین مسمومیت با داروهای کورتون و کنتراست‌پتوها شیوع کمتری دارند.



مشروبات الکلی، عامل ۱۰ درصد از مسمومیت‌ها در سال ۱۴۰۲

به گفته وی، امروزه مسمومیت ناشی از مصرف خوراکی مشروبات الکلی دست‌ساز و تقلبی بسیار شایع شده و نسبت به سال‌های اخیر رو به افزایش بوده است. بر اساس آمارهای دریافت شده از بیمارستان‌های مرجع مسمومیت در کشور، در سال ۱۴۰۱ حدود ۸ درصد و

۴۳ درصد

در سال ۱۴۰۲، ۴۲ درصد و در پنج ماه اول سال جاری، ۴۳ درصد از مرگ‌ومیرها به دلیل مسمومیت با داروها اتفاق افتاده است

مسمومیت بیش از ۱۲۸ هزار نفر در ۶ ماه نخست سال

دکتر راضیه کشاورز ملکی، سرپرست تجویز و مصرف فرآورده‌های سلامت سازمان غذا و دارو در گفت‌وگو با «ایران» با بیان اینکه می‌توان با نگاهی نوبه روند آموزش و نحوه پیشگیری از مسمومیت‌ها بسیاری از مسمومیت‌ها را به حداقل رساند به مسمومیت ۲۲۶ هزار و ۵۶۰ نفر طی سال گذشته در کشور اشاره می‌کند و می‌گوید: در شش ماهه اول امسال آمار کل مسمومیت‌ها ۱۲۸ هزار و ۸۷۳ نفر است که شامل ۳۱/۹۴ درصد مسمومیت دارویی، ۲۰/۲۷ درصد مسمومیت با مواد شیمیایی، ۲۰/۸۶ درصد مسمومیت با مواد اعتیادآور، ۲۳/۹۹ درصد مسمومیت با گزش جانداران سمی، ۲/۰۶ درصد مسمومیت با مواد غذایی و ۰/۹ درصد مسمومیت با قارچ‌ها و گیاهان سمی است.

اصلی‌ترین مسمومیت با داروها در سال ۱۴۰۲ بنزودیازپین‌ها، داروهای مسکن غیرمخدر و سپس داروهای ضد اسهال، آنتی‌سایکوتیک‌ها، آفتامین و محرک‌های CNS، دیکوکسین و داروهای قلبی است و آنتی‌بیوتیک‌ها در رتبه بعدی قرار می‌گیرند