

آخرین آمار موارد ابتلا و مرگ ناشی از کرونا در ایران

به گزارش ایسنا، دکتر سیما سادات لاری گفت: تا ظهر ۱۴ مرداد ۱۳۹۹ و بر اساس معیارهای قطعی تشخیصی، دو هزار و ۷۵۱ بیمار جدید مبتلا به کووید۱۹ در کشور شناسایی شد که یک هزار و ۵۶۰ نفر از آنها بستری شدند. بر این اساس مجموع بیماران کووید۱۹ در کشور به ۳۱۴ هزار و ۷۸۶ نفر رسید. وی افزود: متأسفانه، ۲۱۲ بیمار کووید۱۹ جان خود را از دست دادند و مجموع جان‌باختگان این بیماری به ۱۷ هزار و ۶۱۷ نفر رسید. لاری با بیان این که خوشبختانه تاکنون ۲۷۲ هزار و ۵۳۵ نفر از بیماران بهبود یافته و یا از بیمارستان‌ها ترخیص شده‌اند، ادامه داد: ۴۱۲۲ نفر از بیماران مبتلا به کووید۱۹ در وضعیت شدید این بیماری تحت مراقبت قرار دارند. لاری همچنین گفت: استان‌های مازندران، تهران، گلستان، خراسان شمالی، اردبیل، آصفهان، البرز، خراسان رضوی، کرمان، سمنان، آذربایجان شرقی، مرکزی، یزد و گیلان در وضعیت قرمز قرار دارند. همچنین استانهای فارس، ایلام، لرستان، هرمزگان، زنجان، قزوین، آذربایجان غربی، بوشهر، همدان، قم، چهارمحال و بختیاری و کهگیلویه و بویر احمد هم در وضعیت هشدار قرار دارند. سخنگوی وزارت بهداشت همچنین درباره وضعیت کرونا در استان گیلان که در وضعیت قرمز قرار دارد، گفت: استان گیلان در اسفند ماه سال قبل شاهد خیز شدیدی بیماری در کلیه شهرستان‌هایش بود که از اوایل فروردین ماه سیر نزولی در موارد ابتلا و بستری این استان آغاز شد و این روند کاهش تا خرداد ماه ادامه پیدا کرد.

آمار جهانی شیوع کرونا

شمار مبتلایان و قربانیان کروناویروس در جهان همچنان رو به افزایش است و براساس آخرین آمارها، شمار قربانیان بیماری کووید-۱۹ تاکنون به ۶۹۷ هزار و ۱۸۹ نفر رسیده است. به گزارش ایسنا، تازه‌ترین آمارها حاکی از آن است که شمار مبتلایان کروناویروس جدید در جهان تاکنون به ۱۸ میلیون ۴۴۴ هزار و ۶۴۲ نفر رسیده و مرگ ۶۹۷ هزار و ۱۸۹ نفر در اثر این بیماری نیز تأیید شده است. روند افزایش آمار مبتلایان به بیماری کووید-۱۹ که تاکنون در ۲۱۳ کشور و منطقه در جهان شیوع یافته، ادامه دارد و این بیماری همچنان در دنیا قربانی می‌گیرد. از میان شش میلیون و ۷۱ هزار و ۹۱۴ مورد ابتلای فعال در سراسر جهان، ۹۹ درصد موارد یعنی شش میلیون و هفت هزار و ۳۳۹ نفر وضعیت خفیف داشته‌اند و تنها ۶۴ هزار و ۶۷۵ مورد معادل یک درصد از کل موارد در وضعیت وخیم قرار دارند. همچنین ۱۲ میلیون و ۳۷۲ هزار و ۷۲۸ پرونده منخومه بیماران مبتلا به کرونا، ۱۱ میلیون و ۶۷۵ هزار و ۵۳۹ نفر معادل ۹۴ درصد از موارد بهبود یافته ۶۹۷ هزار و ۱۸۹ نفر معادل شش درصد از موارد جان خود را از دست داده‌اند. آمریکا همچنان در صدر فهرست کشورهای درگیر با بیماری کووید-۱۹ قرار داشته و بیشترین آمار قربانیان و مبتلایان به این بیماری را به خود اختصاص داده است.

قم دوباره قرمز شد

ایسنا-رئیس دانشگاه علوم پزشکی قم از قرمز شدن وضعیت کرونایی استان به دلیل عدم رعایت اصول و پروتکل‌های بهداشتی خبرداد. دکتر محمد رضا قدیر روز گذشته در گفت‌وگو با خبرنگاران گفت: متأسفانه بعد از آنکه پیک دوم ویروس کرونا در قم مشاهده شد، از امروز وضعیت استان قم به رنگ قرمز تبدیل شده و شاهد گسترش این ویروس در بین همشهریان هستیم. وی افزود: عدم استفاده از ماسک حضور در تجمعات و برگزاری مراسمها و همچنین جدی نگرفتن بیماری توسط برخی از مردم موجب بازگشت وضعیت قرمز در قم شده است. وی اظهار کرد: از مردم عزیز قم درخواست می‌کنیم مسائل بهداشتی را رعایت کرده و فقط در صورت نیاز از منازل خارج شوند. رئیس دانشگاه علوم پزشکی استان قم بیان کرد: بیمارستان‌ها هاروانه در حال تکمیل ظرفیت بوده و کادر درمان شبانه روز مشغول خدمات رسانی میباشند. وی گفت: از همشهریان عزیز تقاضا داریم با رعایت مسائل بهداشتی به کادر درمان کمک کنند.

کشف ۲۰هزار عدد ماسک غیر بهداشتی در شمال پایتخت

رئیس مرکز عملیات پلیس امنیت عمومی تهران بزرگ از کشف بیش از ۲۰هزار عدد ماسک غیربهداشتی در شمال پایتخت خبر داد. به گزارش ایسنا، سرهنگ سعید راستی با اعلام این خبر گفت: به دنبال دریافت اخباری مبنی خرید و فروش ماسک‌های غیربهداشتی با قیمت‌های نامتعارف در حوالی دزاشیب، بررسی موضوع به صورت ویژه در دستور کار مأموران پلیس امنیت عمومی قرار گرفت. همچنین مأموران پس از بررسی‌های لازم و تأیید صحت و سقم خبر و اخذ دستور قضایی روز گذشته به موقیع‌گاه متهم اعزام و در یک عملیات پلیسی، موفق به دستگیری متهم شدند. به گفته این مقام انتظامی، در بازرسی از مخفیگاه متهم، ۲۰ هزار و ۵۰۰ عدد ماسک که به صورت غیر بهداشتی تولید شده بود و در محیطی غیر ایزوله نگهداری می‌شدند، کشف شد. راستی تصریح کرد: متهم با توجه به شیوع موج دوم ویروس کرونا و افزایش شدت همه‌گیری آن اقدام به فروش این ماسک غیربهداشتی به هموطنان می‌کرد که در هنگام مواجهه با مستندات به جرم خود معترف شد.

در گفت‌وگو با یک کارشناس ایمنی کار بررسی شد

حذف خطر از محیط کار وظیفه کیست؟



حذف خطر از محیط کار بررسی شد
محیطی در بروز حوادث ناشی از کار است. اما اختلاف نظر درست در مرحله اولویت‌بندی می‌کنند و معتقدند اگر شخص بیشتر دقت می‌کند سقوط نمی‌کند و شرایط سازمانی را در اولویت آخر قرار می‌دهند. در صورتی که این‌گونه نیست.»

در یک مورد دوشنبه گذشته خبرگزاری ایسنا گزارشی از یک مطالعه در خصوص بررسی علل سقوط از ارتفاع منتشر کرد، گزارشی که توسط گروهی از پژوهشگران دانشگاه علوم پزشکی ایران انجام شده بود. در نتایج این گزارش آمده بود که عوامل محیطی سه عنوان اصلی‌ترین دلیل حوادث(سقوط از ارتفاع) شناسایی شده است و عوامل فردی و سازمانی در رتبه‌های دوم و سوم قرار گرفته‌اند.



غلامحسین عشقی کارشناس ایمنی و بهداشت کار یک بحثی در صنعت وجود دارد که با یک سوال شروع می‌شود. اینکه می‌زند؟ قطعاً جواب منفی است. سوال دوم این است که آیا کارگرانی که آسیب می‌بینند عاقل نیستند؟ جواب منفی است. سوال سوم این است که آیا کارگرانی که آسیب می‌بینند، چه چیزی سبب شده که یک انسان عاقل دچار حادثه شود؟ یکی از بزرگ‌ترین عوامل در آسیب‌های حین کار استرس‌های شغلی است.

در کنار این اختلاف آمارها در خصوص موارد فوت شده و آسیب‌دیده ناشی از حوادث کار، چیزی که نباید فراموش شود لزوم توجه به عوامل اصلی در بروز چنین حوادثی است. چرا که رعایت کردن اصول اساسی ایمنی در محیط کار می‌تواند سبب حفظ حیات یک شخص و در ادامه سبب حفظ آرامش برای خانواده او شود، آرامشی که منجر به حفظ سلامت جامعه و در نهایت سود و بهره برای یکایک شهروندان خواهد شد. اما به واقع در بروز حوادث مقصر اصلی کیست؟ برای نمونه درباره سقوط از ارتفاع به عنوان یک مورد شایع درباره حوادث ناشی از کار مطالعات زیادی انجام شده است. در مطالعات انجام شده معمولاً سه دسته از عوامل فردی، سازمانی و محیطی را به عنوان علل بروز چنین حادثه‌های معرفی می‌کنند. علی‌که در اولویت‌بندی کردن آنها اختلاف‌نظرهایی وجود دارد، یک کارشناس ایمنی در گفت‌وگو با «همدلی» یادآور می‌شود که «در ایران و بسیاری از کشورهای جهان سبب متأسفانه خطای فردی را حتی

در یک مورد مشخصی از حادثه تمام عوامل جابه‌جا شوند. بنابراین در هر مورد از حادثه ترتیب تأثیرگذار بودن عوامل مهم است. اما به طور کلی عوامل محیطی اولویت اول را دارد چراکه اگر بر فرض، ارتقاعی وجود نداشته باشد، چه خطا فردی باشد و چه این‌که خطا سازمانی باشد سقوطی اتفاق نمی‌افتد.»

اختلاف بر سر نقش عوامل فردی و عوامل سازمانی در بروز حادثه

بنابراین آنچه که مشخص است اتحاد نظر کارشناس‌ها در خصوص اهمیت عوامل

گزارش همدلی از عدم دسترسی برخی از دانش‌آموزان به سامانه آموزش مجازی

سال «نا»شاد» ۳میلیون دانش‌آموز ایرانی

مجازی برای دانش‌آموزان از دانش‌آموزانی سخن گفت که ابزار لازم برای آموزش مجازی در اختیار ندارند و احتمال دارد به جمعیت ترک تحصیل کرده‌ها اضافه شوند. محسن حاجی میرزایی در نهمین نشست شورای هماهنگی بهبود و ارتقای شاخص‌های آموزشی و پرورشی که به میزبانی کمیته امداد برگزار شد، با اشاره به راه‌اندازی سامانه آموزش مجازی برای دانش‌آموزان با عنوان «سامانه شاد» گفت: «در سال تحصیلی گذشته پس از شیوع کرونا، از ۱۴ میلیون دانش‌آموز سراسر کشور حدود ۱۰ میلیون نفر در این سامانه عضو شدند و بیش از سه میلیون دانش‌آموز به دلایلی همچون نداشتن گوشی هوشمند یا تبلت یا عدم دسترسی به اینترنت، امکان استفاده از این سامانه را پیدا نکردند و در خطر ترک تحصیل قرار گرفتند.» وی دسترسی به ابزارهای آموزشی فناوریانه را یک ضرورت دانست و افزود: «آموزش مدرسه به یک تبلت تبدیل شده و نگرانیم که پیشرفت‌های کشور در حوزه پوشش تحصیلی و کاهش نرخ ترک تحصیل به خطر بیفتد.» و اضافی که به خوبی پیش رفته است، متوقف شود.»

خبرین کمک کنند

راهکار وزیر آموزش و پرورش برای رفع این مشکل و گسترش چتر آموزش بر سر تمام دانش‌آموزان همان راهکار همیشگی دست دراز کردن به سوی خیرین بود. سال‌هاست آموزش و پرورش با وجود بودجه‌های قابل توجه، برای رفع هر نیازی از ساخت مدارس گرفته تا تهیه تجهیزات و وسایل گرمایشی، سرمایه‌شی و... دست نیاز به سوی خیرین یا حتی والدین دانش‌آموزان دراز می‌کند. توقع کمک‌های مردمی به مدارس به حدی رسیده است که در مواردی برخی از والدین را از جلسات اولیا و مربیان فراری می‌دهد. اکنون نیز که به همت کرونا مدارس تعطیل شده است و برای دسترسی به آموزش برخی از دانش‌آموزان نیاز به تهیه گوشی هوشمند دارند، باز

این به عهده سازمان‌ها است. مرحله دوم در خصوص جابه‌جایی خطر هست که باز هم در ید قدرت سازمان قرار دارد، مثلاً این‌که تشخیص دهد یک کاری به جای این‌که روی سکوی کار انجام شود بیاید و بر روی زمین انجام شود. مرحله بعد مهندسی خطر هست که باز محاسبات این مهندسی بر عهده سازمان قرار دارد. بنابراین، این طبقه‌بندی تأییدی هست بر آن نگاهی که معتقد است سازمان نسبت به فرد در اولویت قرار دارد.»

استرس ناشی از کار حادثه ایجاد می‌کند

اما بی‌تردید بعد از عوامل سازمانی و مدیریتی در بروز حوادث در حین کار، عوامل فردی هم در رتبه بعدی و جایگاه خود دارای اهمیت است. در این خصوص دو گزاره مهم وجود دارد، یکی استفاده از لوازم ایمنی و دیگری استرس‌های ناشی از کار که می‌توانند منجر به بروز حادثه شوند. عشقی با تأکید بر اهمیت استرس‌ها س عاقلی به عنوان یکی از عوامل فردی در بروز حوادث ناشی از کار به روزنامه «همدلی» می‌گوید: «ما یک بحثی در صنعت داریم که با یک سوال شروع می‌شود. این‌که آیا یک انسان عاقل به خودش آسیب می‌زند؟ قطعاً جواب منفی است. سوال دوم این است که آیا کارگرانی که آسیب می‌بینند عاقل نیستند؟ جواب این است که آنها عاقل هستند. پس چرا آنها آسیب می‌بینند؟ چه چیزی سبب شده که یک انسان عاقل دچار حادثه شود؟ یکی از بزرگ‌ترین عوامل در آسیب‌های حین کار استرس‌های شغلی است.»

وی ادامه می‌دهد: «استرس‌های شغلی باعث می‌شود که شخص دچار حواس‌پرتی شود و دقت لازم را نداشته باشد، یا این‌که در کار عجله کند، بنابراین فشار کاری سنگینی را متحمل می‌شود. این استرس‌های شغلی سبب می‌شود فرد ناخواسته بخشی از ایمنی کار را کنار بگذارد. آنجایی که کارگر ایمنی را به دلیل استرس‌هایی که بر آن وارد می‌شود، کنار می‌گذارد، همان جایی است که صدمه می‌بیند.» این کارشناس در خصوص تجهیزات ایمنی فردی با ذکر این‌که «اگرچه کفش و کلاه الفبای ایمنی است» عنوان می‌کند: «در بحث عوامل فردی در ایجاد حادثه، استفاده از تجهیزات ایمنی آخرین گزینه است، چرا ایسن را آخرین گزینه قرار داده‌اند؟ برای این‌که می‌گویند شرایط کار و محیط کار باید به‌قدری ایمن باشد که ما دیگر نیازی به استفاده از لوازم ایمنی خاصی نداشته باشیم.» او ادامه می‌دهد: «این نگاه معتقد است شما به جای این‌که بیایید یک سکوی کار نایم را ایجاد کنید و بعد بگویید کارگر کمربند و طناب نجات داشته باشد، اول باید سکوی کار را ایمن کنید. سکوی کار محکم و ایمنی که کارگر در یک محیط امن در آن کار کند، در سکوی کاری که اطراف کارگر بسته است و زیر پایش محکم است استفاده از کمربند ایمنی در اولویت اول قرار ندارد چرا که محیط کار ایمن شده است.»

خبر

کشف ۱۱۸ کیلو تریاک در تهران

رئیس پلیس مبارزه با موادمخدر تهران از کشف ۱۱۸ کیلو و ۲۰۰ گرم تریاک در عملیات مشترک با پلیس استان چهارمحال و بختیاری خبر داد. به گزارش ایسنا، سرهنگ عبدالوهاب حسوند در این باره اعلام کرد: در رصدهای اطلاعاتی مشخص شد یکی از مجرمان حرفه‌ای قصد دارد با سفر به استان‌های جنوبی کشور با استفاده از یک دستگاه خودروی سواری پژو مقداری مواد مخدر تهیه و به شهر تهران انتقال دهد. رئیس پلیس مبارزه با مواد مخدر تهران تصریح کرد: پرونده‌ای در این رابطه تشکیل و تیمی از مأموران پایگاه دهم پلیس مبارزه با مواد مخدر تهران رسیدگی به موضوع را به عهده گرفتند. این مقام انتظامی ادامه داد: با پیگیری‌های شبانه روزی فعالیت متهم و با انجام چندین مرحله تحقیقات گسترده پلیسی و تکمیل رصدهای اطلاعاتی مشخص شد، متهم قصد دارد محموله مواد مخدر را به یکی از استان مرکزی کشور انتقال و پس از مدتی در فرصت مناسبی به شهر تهران منتقل دهد. وی افزود: با مشخص شدن روش کار متهم و تکمیل تحقیقات پلیسی با هماهنگی مقام قضائی تیمی از مأموران پایگاه دهم پلیس مبارزه با مواد مخدر تهران بزرگ با اخذ نیابت قضائی به استان چهارمحال و بختیاری اعزام شدند و به همراه مأموران پلیس مبارزه با مواد مخدر آن استان محور قرار دادند. بر اساس گزارش سایت پلیس، حسوند تصریح کرد: مراقبت‌های ویژه ادامه داشت تا این‌که مأموران اعزامی موفق شدند در یک عملیات مشترک متهم را در محور مواصلاتی به آن استان دستگیر و در بازرسی از خودروی وی ۱۱۸ کیلو و ۲۰۰ گرم تریاک کشف کنند. این مقام پلیسی گفت: متهم به همراه مواد مخدر کشف شده به مقر پلیس انتقال و پس از تحقیقات تکمیلی به دادسرا معرفی شد.

کشف بیش از ۲۰۰ هزار بطری دوغ فاسد

فرمانده انتظامی شرق استان تهران از کشف ۲۲۸ هزار و ۴۲۰ بطری دوغ فاسد در شهرستان فیروزکوه خبر داد. به گزارش ایسنا، سردار کومرث عزیزی در این باره گفت: مأموران پلیس امنیت عمومی فیروزکوه در پی دریافت خبری مبنی بر نگهداری مقادیر زیادی دوغ فاسد در یک شرکت صنایع غذایی، پیگیری موضوع را در دستور کار خود قرار دادند. وی افزود: مأموران با انجام اقدامات اطلاعاتی و بهره‌گیری از شیوه‌های پلیسی پس از صحت موضوع با هماهنگی دستگاه قضائی نسبت به بازرسی این شرکت اقدام و ۱۰۷ هزار و ۷۲۰ عدد دوغ لیوانی تاریخ گذشته و ۱۲۰ هزار و ۷۲۰ عدد انواع دوغ گازدار تخمیری یک و نیم لیتری و دوغ بدون گاز ۳۰۰ سی‌سی با تاریخ تولید در آینده در مجموع ۲۲۸ هزار و ۴۲۰ بطری دوغ فاسد را کشف کردند.

سردار عزیزی اظهار کرد: در این راستا و طی هماهنگی با مقام قضائی اقلام تاریخ گذشته تحویل اداره بهداشت شهرستان شده و اقلامی که در داخل کارخانه تاریخ تولید آنها جلوتر از تاریخ اعلامی بود با توجه به تقبل صورت گرفته از طریق تعزیرات، پرونده قضائی تشکیل و مورد رسیدگی قرار گرفت. بر اساس گزارش سایت پلیس، فرمانده انتظامی شرق استان تهران در پایان ارزش تقریبی اقلام تاریخ گذشته را بنا به نظر کارشناسان ۴میلیارد و ۲۸ میلیون ریال اعلام کرد و از عموم شهروندان خواست در صورت مشاهده و اطلاع از هرگونه مراتب از طریق تلفن مرکز فوریت‌های پلیسی ۱۱۰ اطلاع دهند تا در کمترین زمان ممکن نسبت به شناسایی و دستگیری مجرمان اقدام شود.

گرما و خطر اشتعال مواد ضدعفونی‌کننده در داخل خودرو

«سازمان آتش‌نشانی شیکاگو» با توجه به افزایش استفاده از ضدعفونی‌کننده‌ها به دلیل شیوع کرونا، نسبت به خطرات احتمالی حمل این مواد در داخل خودرو هشدار داد. به گزارش ایسنا، در حالی که مرکز کنترل و پیشگیری از بیماری‌های ایالات متحده به مردم توصیه می‌کند برای جلوگیری از گسترش کرونا، دست‌ها و سطوح مختلف را به طور مرتب ضد عفونی کنند، سازمان آتش‌نشانی شیکاگو اعلام کرده است که قرار دادن مایع ضد عفونی‌کننده در برابر نور مستقیم خورشید در داخل اتومبیل، خطر احتمالی وقوع آتش‌سوزی را به همراه دارد.

تیمز نگار داشته داشتن دست‌ها عاملی مهم در مبارزه با کرونا است. با این حال دیارت‌نمان آتش‌نشانی شیکاگو نیز توصیه می‌کند که افراد باید نسبت به نحوه صحیح نگهداری و مصرف این مواد آگاه باشند و به ویژه رانندگان به دلیل اشتعال‌زایی این ترکیبات و خطر احتمالی آتش‌سوزی، مواد ضدعفونی‌کننده را در نور مستقیم خورشید در وسیله نقلیه قرار ندهند. تا علاوه بر کرونا در برابر آتش‌سوزی نیز ایمن بمانند. در بیانیه این دیپارتمنت آمده است که اگرچه چنین حوادثی به ندرت اتفاق می‌افتد اما از آنجا که این‌روزها نیاز به استفاده از این مواد بیشتر شده، توصیه می‌شود برای پیشگیری از خطرات احتمالی در خانه و خودرو، آنها را در جایی امن نگهداری کنید. بنا بر گزارش این‌ها، روشی شیکاگو، اخیراً در شیکاگو یک خودرو به دلیل نگهداری از ماده ضد عفونی‌کننده دست، دچار آتش‌سوزی شده است.