

## ۱۸ جامعه

کوتاه از جامعه

### مدارک «برکت» به سازمان جهانی بهداشت رفت

بهرام عین اللهی، وزیر بهداشت با اشاره به این که نتایج مطالعات واکسن برکت برای سازمان جهانی بهداشت ارسال شده است، از صدور مجوز نهایی برای واکسن‌های رازی و فخرآ تا هفته آینده خبر داد و گفت: به احتمال زیاد تا آخر آبان زمینه برای بازگشایی مدارس فراهم می‌شود. وی درباره انتشار مستندات واکسن برکت تصریح کرد: واکسن برکت یکی از موفق‌ترین واکسن‌های دنیاست و عوارض کمی دارد و ما نتایج مطالعات را برای سازمان جهانی بهداشت فرستادیم و امیدواریم اگر مسائل سیاسی در این سازمان حاکم نباشد، واکسن برکت نیز تاییدیه جهانی را دریافت کند و به عنوان واکسن بین‌المللی مطرح شود. <sup>[*تسنیم*]</sup>

### نیاز مراکز درمانی به همه گروه‌های خونی



شیر حاجی‌بیگی، سخنگوی سازمان انتقال خون گفت: در حال حاضر به همه گروه‌های خونی احتیاج داریم ولی افرادی که گروه خونی منفی یا AB مثبت دارند، توجه بیشتری به اهدای خون داشته باشند.

وی با اشاره به کاهش اهدای خون در روزهای سرد سال توضیح داد: هر سال با شروع فصل سرما و کم‌شدن طول روز، میزان مراجعه مردم به مراکز انتقال خون کاهش می‌یابد. این درحالی است‌که با گسترش روزافزون عمل‌های جراحی تخصصی و فوق تخصصی، گسترش مراکز آنکولوژی و مراکز پیوند اعضا و نیاز افراد مبتلا به تالاسمی نیاز به اهدای خون افزایش پیدا می‌کند. حاجی‌بیگی افزود: این روزها شاهد افزایش مصرف خون و فرآورده‌های آن نظیر گلوبول فرمز فشرده شده، پلاسما و پلاکت هستیم. هرچند با راه‌اندازی شبکه ملی خون‌رسانی کشور و فعالیت مستمر این شبکه، خون مورد نیاز بیماران را در سراسر کشور تامین کردیم ولی به هر حال مردم باید خون اهداکنند تا هیچ بیماری روی تخت بیمارستان دغدغه تامین خون و فرآورده‌های آن را نداشته باشد.

سخنگوی سازمان انتقال خون با اشاره به تزریق واکسن کرونا در کشور و نگرانی اهدای خون پس از واکسیناسیون عنوان کرد: افرادی که واکسینه شده‌اند با تزریق واکسن سینوفارم و برکت منعی برای اهدای خون ندارند و بعد از رفع عوارض اولیه می‌توانند خون اهداکنند. افرادی هم که واکسن آسترازنکا و اسپوتنیک تزریق کردند، می‌توانند ۱۴ روز پس از تزریق اقدام به اهدای خون کنند. <sup>[*ایسنا*]</sup>

### دورکاری مادران بدون محدودیت

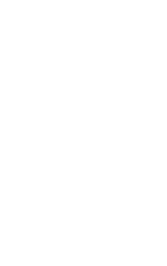


انسیه خزعلی، معاون امور زنان و خانواده ریاست جمهوری گفت: مصوبه سال ۸۹ کمیسیون امور اجتماعی و دولت الکترونیک در خصوص دورکاری، عام است و هیچ منعی برای استفاده از این قانون در خصوص دورکاری زنان دارای فرزند دبستانی یا دبیرستانی و حتی افرادی که فرزند ندارند، وجود ندارد.

خزعلی در توضیح بندهای این مصوبه افزود: این مصوبه یک اشاره دارد که اگر متقاضی برای دورکاری زیاد بود، اولویت با معلولان، زنان باردار یا مادرانی است که فرزند زیر شش سال دارند ولی هیچ منعی برای استفاده از این قانون برای کسانی که فرزند دبستانی یا دبیرستانی دارند هم وجود ندارد. معاون امور زنان و خانواده ریاست جمهوری با اشاره به سخنان پیشین خود مبنی بر دورکاری زنان شاغل دارای فرزند مقطع ابتدایی و اختصاص این موضوع از سوی سازمان اداری و استخدامی به مادران دارای فرزند زیر شش سال عنوان کرد: این که ما دورکاری زنان شاغل دارای فرزندان دبستانی و مهدکودکی را مطرح کردیم به دلیل مراجعه بسیار زیاد بانوان و نگرانی آنها به دلیل بسته بودن مهدهای کودک و دبستان‌ها و آسیب‌هایی بود که بر اثر تنها گذاشتن فرزندان متوجه خانواده‌های می‌شد. <sup>[*ایسنا*]</sup>



### عکس: فارِس



### عکس: فارِس

### افزایش ساعت کار مراکز معاینه فنی

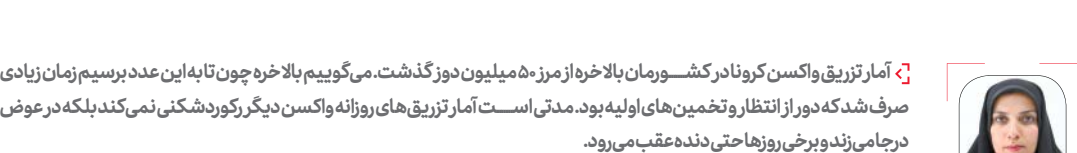
عبدال...متولی، مدیرامور اجرایی معاینه فنی خودروهای کشور گفت: فعالیت مراکز معاینه فنی کشور از ۷ و ۳ دقیقه صبح تا زمان حضور شهروندان در مراکز افزایش پیدا می‌کند. وی با اشاره به نرخ هزینه معاینه فنی برای خودروهای مختلف توضیح داد: قیمت ارائه خدمات معاینه فنی نسبت به سال گذشته تغییر نکرده و برای خودروهای سبک ۴۷ هزار تومان، خودروهای سنگین ۷۱ هزار و ۶۰۰ تومان، برای خودروهای دوگانه‌سوز تک مخزن ۷۴ هزار و ۵۰۰ تومان و برای خودروهای دوگانه‌سوز دو مخزن ۸۹ هزار و ۵۰۰ تومان است. <sup>[*ایسنا*]</sup>



### درحالی که قرار است به زودی مدارس و دانشگاه‌ها به صورت حضوری تشکیل شود

و کارمندان با همه ظرفیت در محل کار حاضر شوند عده‌ای همچنان اصرار بر واکسن نزدن دارند

# مقابله جدی با شیوع واکسن‌گریزی



آمار تزریق واکسن کرونا در کشورمان بالاخره از مرز ۵۰۰میلیون دوز گذشت. می‌گوییم بالاخره چون تا به این عدد برسیم زمان زیادی صرف‌شد که دور از انتظار و تخمین‌های اولیه بود. مدتی است آمار تزریق‌های روزانه واکسن دیگر رکوردشکنی نمی‌کند بلکه در عوض درجانی‌زند و برخی روزها حتی دندۀعقب می‌رود.

ایران ۸۵ میلیون نفر جمعیت دارد و اگر قرار باشد حداقل ۷۰ درصد این جمعیت مقابل کرونا واکسینه شوند، هرچه زودتر عدد ۵۰۰میلیون نفری که دوز اول را دریافت کرده‌اند باید به ۶۰۰ میلیون برسد. اما آن‌گونه‌که اوضاع پیش می‌رود و سنگ‌هایی که پیش پای واکسیناسیون عمومی انداخته می‌شود و پدیده‌نی‌هایی که از اطراف پمپاژی می‌شود، رسیدن به واکسیناسیون حداکثری را درهاله‌ای از ابهام فرو برده‌است.

مخالفان واکسیناسیون کرونا که معلوم نیست چه تعداد هستند، عزم کرده‌اند که در برابر تزریق واکسن ایستادگی کنند. آنها تاکنون چند بار مقابل مجلس در میدان بهارستان تهران تجمع کرده‌اند تا صدای اعتراض‌شان را به گوش مردم و مسئولانی برسانند که ظاهرا به واکسن‌گریزها توجهی ندارند. اینها حتی در فضای مجازی بیش از فضای حقیقی تلاش می‌کنند تا خطرناک بودن واکسن‌ها از یک سو و ظالمانه بودن واکسیناسیون اجباری را به نمایش بگذارند. در واقع این افراد خودشان را مقابل یک جمعیت ۵۰ میلیون نفری قرار داده‌اند و در حالی که استدلال‌های رنگارنگی دارند، معتقدند که باید آزاد و مختار گذاشته شوند نه این که مجبور به تزریق واکسن‌هایی شوندکه به باور آنها معلوم الحال است. این چالش روز به روز به سمت جدی‌ترشدن پیش می‌رود در حالی که ستاد ملی مقابله با کرونا تا این لحظه سیاست روشنی در قبال واکسن‌گریزها ندارد و به نظر می‌رسد فعلا بر مدار مدارا حرکت می‌کند. البته مسئولان دولتی از وزیر بهداشت تا صاحب‌نظران ستادملی مقابله با کرونا بارها اعلام کرده‌اند که تزریق واکسن‌کرونا اجباری نیست ولی در مقابل، تصمیماتی گرفته می‌شود که از اجباری بودن تزریق واکسن حکایت دارد، در واقع یک سیاست دوگانه که واکسن‌گریزها به آن نیز متوسل می‌شوند.

مخالفت با واکسیناسیون نیز شکل گرفت به طوری که وقتی واکسن آبله در سال‌های اولیه دهه ۱۸۰۰ میلادی ساخته شد این مخالفت‌ها نیز در ابعاد وسیع آغاز شد. در واقع دو قرن است که واکسن‌گریزها در کره خاکی زیست می‌کنند و چننه‌شان از دلیل و برهان برای مخالفت پر است. عده‌ای از مخالفان از واکنش‌های احتمالی پس از تزریق می‌ترسند و باور دارند این واکنش‌ها بسیار شدید است. عده‌ای نیز می‌گویند واکسن‌ها نقش حفاظت‌کنندگی قطعی ندارند و حتی با وجود تزریق واکسن نیز بیمارشدن محتمل است. این که مضرات واکسن بیشتر از فواید آن است هم جزو استدلال‌های رایج است که گفته می‌شود باوری حداکثری میان افراد واکسن‌گریز در جامعه آمریکااست. در برخی کشورها البته این بی‌اعتمادی به علم وجود ندارد بلکه در عوض اعتقاد بر این است که چون به دولت‌ها نمی‌توان اعتماد کرد پس به واکسن‌هایی که دولت‌ها تهیه می‌کنند نیز اعتمادی نیست. در همه‌گیری ویروس کرونا و درگیرشدن اغلب کشورهای

از زمانی که بشر موفق به ساخت واکسن شد پدیده مخالفت با واکسیناسیون نیز شکل گرفت به طوری که وقتی واکسن آبله در سال‌های اولیه دهه ۱۸۰۰ میلادی ساخته شد این مخالفت‌ها نیز در ابعاد وسیع آغاز شد. در واقع دو قرن است که واکسن‌گریزها در کره خاکی زیست می‌کنند و چننه‌شان از دلیل و برهان برای مخالفت پر است. عده‌ای از مخالفان از واکنش‌های احتمالی پس از تزریق می‌ترسند و باور دارند این واکنش‌ها بسیار شدید است. عده‌ای نیز می‌گویند واکسن‌ها نقش حفاظت‌کنندگی قطعی ندارند و حتی با وجود تزریق واکسن نیز بیمارشدن محتمل است. این که مضرات واکسن بیشتر از فواید آن است هم جزو استدلال‌های رایج است که گفته می‌شود باوری حداکثری میان افراد واکسن‌گریز در جامعه آمریکااست. در برخی کشورها البته این بی‌اعتمادی به علم وجود ندارد بلکه در عوض اعتقاد بر این است که چون به دولت‌ها نمی‌توان اعتماد کرد پس به واکسن‌هایی که دولت‌ها تهیه می‌کنند نیز اعتمادی نیست. در همه‌گیری ویروس کرونا و درگیرشدن اغلب کشورهای

از زمانی که بشر موفق به ساخت واکسن شد پدیده مخالفت با واکسیناسیون نیز شکل گرفت به طوری که وقتی واکسن آبله در سال‌های اولیه دهه ۱۸۰۰ میلادی ساخته شد این مخالفت‌ها نیز در ابعاد وسیع آغاز شد. در واقع دو قرن است که واکسن‌گریزها در کره خاکی زیست می‌کنند و چننه‌شان از دلیل و برهان برای مخالفت پر است. عده‌ای از مخالفان از واکنش‌های احتمالی پس از تزریق می‌ترسند و باور دارند این واکنش‌ها بسیار شدید است. عده‌ای نیز می‌گویند واکسن‌ها نقش حفاظت‌کنندگی قطعی ندارند و حتی با وجود تزریق واکسن نیز بیمارشدن محتمل است. این که مضرات واکسن بیشتر از فواید آن است هم جزو استدلال‌های رایج است که گفته می‌شود باوری حداکثری میان افراد واکسن‌گریز در جامعه آمریکااست. در برخی کشورها البته این بی‌اعتمادی به علم وجود ندارد بلکه در عوض اعتقاد بر این است که چون به دولت‌ها نمی‌توان اعتماد کرد پس به واکسن‌هایی که دولت‌ها تهیه می‌کنند نیز اعتمادی نیست. در همه‌گیری ویروس کرونا و درگیرشدن اغلب کشورهای

از زمانی که بشر موفق به ساخت واکسن شد پدیده مخالفت با واکسیناسیون نیز شکل گرفت به طوری که وقتی واکسن آبله در سال‌های اولیه دهه ۱۸۰۰ میلادی ساخته شد این مخالفت‌ها نیز در ابعاد وسیع آغاز شد. در واقع دو قرن است که واکسن‌گریزها در کره خاکی زیست می‌کنند و چننه‌شان از دلیل و برهان برای مخالفت پر است. عده‌ای از مخالفان از واکنش‌های احتمالی پس از تزریق می‌ترسند و باور دارند این واکنش‌ها بسیار شدید است. عده‌ای نیز می‌گویند واکسن‌ها نقش حفاظت‌کنندگی قطعی ندارند و حتی با وجود تزریق واکسن نیز بیمارشدن محتمل است. این که مضرات واکسن بیشتر از فواید آن است هم جزو استدلال‌های رایج است که گفته می‌شود باوری حداکثری میان افراد واکسن‌گریز در جامعه آمریکااست. در برخی کشورها البته این بی‌اعتمادی به علم وجود ندارد بلکه در عوض اعتقاد بر این است که چون به دولت‌ها نمی‌توان اعتماد کرد پس به واکسن‌هایی که دولت‌ها تهیه می‌کنند نیز اعتمادی نیست. در همه‌گیری ویروس کرونا و درگیرشدن اغلب کشورهای

### واردات واکسن کرونا به ۹۴ میلیون دوز رسید

کریم همتی، رئیس جمعیت هلال احمر گفت: سی‌امین محموله واکسن‌کرونای تهیه شده از سوی جمعیت هلال احمر حاوی شش میلیون دوز واکسن به وزارت بهداشت تحویل داده‌شد. وی افزود: واکسن سینوفارم به کشور همچنان ادامه خواهد داشت. رئیس جمعیت هلال احمر عنوان کرد: جمعیت در مجموع از اردیبهشت ماه تاکنون، ۹۴ میلیون و ۳۹۰ هزار دوز واکسن سینوفارم به کشور وارد کرده است. <sup>[*جام جم‌دیلی*]</sup>

## چرا باید واکسن تزریق کنیم؟

**قباد مرادی / اپیدمیولوژیست**



تفاوت بیماری‌های عفونی تنفسی مانند کرونا و آنفلوآنزا با دیگر بیماری‌ها که قابل انتقال نیست این است که در این

بیماری‌ها فردیت مطرح و مهم است. در اپیدمی‌های عفونی

مانند کرونا اگر فردی به بیماری مبتلا شود، می‌تواند این

بیماری را به دیگران منتقل کند و این به دلیل ماهیت بیماری

ویروسی است که برای زنده‌ماندن تلاش دارد تا میزبان بیشتری برای خود پیدا کند.

بنابراین موضوع واکسیناسیون در این نوع بیماری‌ها مهم‌تر جلوه می‌کند و از اهمیت بیشتری برخوردار است چراکه نه‌تنها سلامت فردی که سلامت جامعه با واکسیناسیون تامین می‌شود. واکسیناسیون نه‌تنها حفاظت فردی که حفاظت عمومی را هم ایجاد می‌کند و می‌تواند باعث در امان ماندن از ابتلا به بیماری باشد. به همین دلیل است که توصیه می‌شود کارمندان، دانش‌آموزان و دانشجویان که به دلیل نقش اجتماعی‌شان در اجتماعات حضور دارند و با دیگران در تعامل‌اند در برابر بیماری واکسینه شوند.

مهم‌ترین مساله در واکسیناسیون همگانی البته نه اجبار که تشویق است. قدم اول این است که مسئولان درباره نقش موثر واکسیناسیون در حفاظت برابر بیماری توضیح دهند و به مردم بگویند که واکسیناسیون تنها راه بازگشت به زندگی عادی است. البته محرومیت اجتماعی هم می‌تواند به صورت منطقی افراد را تشویق به تزریق واکسن کند؛ محدودیت‌هایی برای استفاده از خدمات عمومی مانند حمل و نقل و حضور در رستوران‌ها و ورزشگاه‌ها.



یک دوز واکسن کروناست. مخالفان واکسن اما از این بخش‌نامه نیز هراس ندارند به طوری که می‌گویند حتی حاضرند شغل خود را از دست بدهند و در خانه بمانند. این عده یک استدلال دارند و می‌گویند اگر واکسن کرونا از افراد در مقابل این بیماری حفاظت می‌کند چرا واکسن زده‌ها از واکسن زده‌ها می‌ترسند و چرا شاغلانی که حاضر به تزریق واکسن نیستند نباید در محل کارشان حاضر شوند؟

البته اینها سوالات و نکاتی است که سیستم مدیریت کرونا در کشور باید به آنها پاسخ دهد، آن هم پاسخ‌های منطقی و مستدل که هم در واکسن‌گریزها اثر داشته باشد و هم به کسانی که با واکسیناسیون عمومی همراه شده‌اند، اطمینان خاطر دهد.

این درحالی است که بهرام عین‌اللهی در مورد بازگشایی مدارس به تکمیل واکسیناسیون استناد می‌کند و می‌گوید بازگشایی مدارس در حالی امکان‌پذیر است که بیش از ۷۰ درصد دانش‌آموزان دو دوز واکسن را دریافت کنند. بدیهی است تناقض در مواجهه با کارکنان دولت و دانش‌آموزان و دانشجویان به چشم جامعه می‌آید و آنها را دچار سردرگمی می‌کند.

همچنین زمانی که از سوی تصمیم‌گیرندگان این پیام به جامعه مخابره می‌شود که بدون تزریق واکسن نیز می‌توان با روال عادی زندگی کرد، نمی‌توان به پوشش حداکثری واکسیناسیون امیدوار بود. به همین دلیل است که ابراهیم قادری، اپیدمیولوژیست در گفت‌وگو با جام‌جم تاکید دارد که باید صدای واحدی از سمت حاکمیت شنیده شود. او می‌گوید: برای تشویق جامعه به واکسیناسیون چند راهکار وجود دارد. اولین راه این است که مسئولان همصدا شوند و حرف‌های ضد و نقیض درباره واکسیناسیون نزنند چون حرف‌های متناقض می‌تواند در بین شهروندان بدبینی ایجاد کند.

این کارشناس می‌افزاید: مساله دوم نظارت بر شبکه‌های اجتماعی و جلوگیری از انتشار اخبار نادرست است. باید با کمک رسانه‌ها درباره لزوم واکسیناسیون عمومی به مردم توضیح داده شود. آگاهی‌رسانی نسبت به دلایل تزریق واکسن می‌تواند مردم را به شرکت در واکسیناسیون تشویق کند. به عبارت دیگر بالا بردن سواد سلامت می‌تواند جامعه را با هم همراه کند. در این مسیر شفاف‌سازی درباره عوارض تزریق واکسن هم می‌تواند کمک‌کننده باشد. درمجموع افراد واکسن‌گریز درلانشند تا شهروندان را از تزریق واکسن منصرف کنند اما مسئولان می‌توانند با اطلاع‌رسانی دقیق و درست مقابل آنها بایستند.



مسافت‌های دورتر را نیز شامل می‌شود. سیاست این دولت‌ها در قبال مخالفان تزریق واکسن نشان می‌دهد که در همه جوامع گروه‌های مخالف وجود دارند اما از آنجا که حرکت به سمت سلامت همگانی نیازمند مانع از به خطرآفتادن سلامت جامعه بشود حتی اگر لازم باشد برای عده‌ای محدودیت‌هایی طراحی شود.

این موضوع اکنون یکی از نیازهای اساسی جامعه ما بوده و ضروری است حاکمیت به سستی میل کند تا افرادی که

به هر دلیل با جامعه همراهی نمی‌کنند با تبعات اجتماعی ناشی از تصمیم خودمواجه شوند.

## کشورهای جهان با واکسن‌گریزی چه کردند؟

در کشور کوچک فیجی نیز دولت تصمیم گرفته تا کارکنان

خود را در صورت واکسینه‌نشدن از کار محروم کند. در این

کشور کارکنان بخش خصوصی اگر واکسن تزریق نکنند

جریمه می‌شوند و شرکت‌های خصوصی نیز مجوز کار را از دست می‌دهند.

اندونزی که چهارمین کشور پرجمعیت دنیاست

نیز دریافت واکسن را اجباری کرده به طوری که افراد

واکسن‌زده تا پنج میلیون روبیه معادل ۳۵۷ دلار جریمه

می‌شوند. حتی در لبنان که درگیری شدیدی با بیماری کرونا

نداشته است ورود به رستوران‌ها، کافه‌ها و سواحل منوط

معتبر نداشته باشد بدون این که حقوقی دریافت کند از کار

کارمندان لبنانی نیز در صورت امتناع از تزریق واکسن باید

۲۲ ساعت تست پی‌سی‌آر انجام دهند.

البته فهرست کشورهایی که از روش‌های اجباری و

محدودکننده برای واکسن‌گریزها استفاده کرده‌اند بیش

از این چند کشور است به طوری که از ترکیه و عربستان

در همسایگی ما تا قزاقستان و سریلانکا و هلند در

جهان با موج‌های سهمگین این بیماری، واکسن‌گریزها

بازهم دست‌بردار نبوده و دولت‌های مختلف را با چالش

مقاومت در برابر تزریق واکسن روبه‌رو کردند که البته این

مقاومت‌ها و مخالفت‌ها به اتخاذ سیاست‌های تنبیهی و

واکنش‌های سفت و سخت دولت‌ها منجر شد.

ایتالیا یکی از اولین کشورهایی بود که داشتن کارت واکسن

را برای حضور در محل کار الزامی کرد. دولت این کشور همه

کارمندان و شاغلان را موظف کرده تا گواهی واکسیناسیون

داشته و در غیر این صورت تست منفی هفتگی کرونا همراه

داشته باشند. در این کشور هر کارگری که گواهی سلامت

معتبر نداشته باشد بدون این که حقوقی دریافت کند از کار

معلق می‌شود.

در آمریکا نیز کارفرمایان موظف شده‌اند تا کارکنان خود

کارت واکسن بخواهند یا به صورت هفتگی آزمایش کرونا

انجام دهند. در کانادا نیز واکسیناسیون برای کارمندان

دولت و کارکنان حمل و نقل الزامی و صاحبان کسب و

کارهایی مثل رستوران‌ها نیز حتما باید واکسینه شوند.