

بازگشایی مدارس تا آبان ممکن نیست

به گزارش «سلامت» به نقل از ایسنا با توجه به پایان موج پنجم شیوع کرونا در پایان مهرماه و ایمن شدن کامل معلمان در همین زمان به نظر می‌رسد امکان بازگشایی حضوری مدارس حداقل تا آغاز آبان ماه وجود ندارد.

بازگشایی مدارس به‌صورت حضوری وابسته به پیشرفت واکسیناسیون معلمان و واکسیناسیون سراسری، امکان علمی واکسینه کردن دانش‌آموزان و انتخاب واکسن دارای اثربخشی بالا برای گروه‌های سنی ۱۲ تا ۱۸ سال است.

خطر آپارتاید واکسن در جهان

معاون بهداشت وزارت بهداشت: دنیا فقط با واکسیناسیون عمومی از ویروس کرونا ایمن می‌شود. این بسیار خطرناک است که اعلام شود فقط برای واکسن‌های فایزر، مدرنا، آسترانکا یا

جانسون اند جانسون ویزای سفر به برخی کشورها صادر می‌شود. آپارتاید واکسن که برخی کشورهای بزرگ در حال دامن زدن به آن هستند جز به سود چند شرکت معدود تولیدکننده این واکسن‌ها به نفع دنیا و سلامت مردم نخواهد بود.

تا زمانی که ۷۰ درصد مردم جهان واکسینه نشوند واکسیناسیون دوز سوم به مردم این کشورها نیز به نفع آنان نخواهد بود و این تبعیض آشکار آنان را از جهش‌های جدید کرونا ایمن نمی‌کند.

هنوز تزریق دوز سوم واکسن کرونا ضرورتی ندارد

به گزارش اسپید آنلاین، برخی از مقامات ارشد سازمان جهانی بهداشت تاکید کردند هنوز گونه‌های کرونا آنقدر تهدیدکننده نیست که نیازی به تزریق دوز تقویت‌کننده باشد.

سال تحصیلی با «شاد» آغاز می‌شود

سلامت به نقل از ایسنا گزارش داد، سرپرست وزارت آموزش و پرورش با بیان اینکه امسال هم

سال تحصیلی را با شاد آغاز می‌کنیم، گفت: «ممکن است مدارس کم‌جمعیت در مناطق دوردستی که به بعضی از امکانات دسترسی ندارند، حضوری باشد اما بیش از ۶۰ درصد دانش‌آموزان، مهر را با شاد آغاز می‌کنند.»

اثربخشی بالای یک دوز از واکسن «اسپوتنیک‌وی» در سالمندان

به گزارش مجله معتبر «لنست»، نتایج یک مطالعه که به تازگی در آرژانتین منتشر شده نشان داده است تزریق یک دوز از واکسن اسپوتنیک وی ساخت روسیه می‌تواند از بستری شدن و مرگ ناشی از کوید-۱۹ در سالمندان به میزان قابل توجهی جلوگیری کند.

تحقیق انجام شده در آرژانتین که نشریه معتبر لنست داده‌های آن را منتشر کرده، نشان می‌دهد: «تزریق یک دوز واکسن کروناویروس ساخت روسیه موسوم به اسپوتنیک وی نسبت به دیگر واکسن‌های پیشرو و تولید شده برای مقابله با این بیماری از اثربخشی بیشتری برخوردار است و می‌تواند از افراد مسن و سالمند در برابر نوع شدید بیماری محافظت کند.»

گزارش «سلامت» از چالش‌های آغاز سال تحصیلی جدید در شرایط کرونایی

کلاف سر در گم بازگشایی مدارس

صورت این کار نوعی خودکشی است چراکه دو نوع دلتا و لامبدا کودکان و نوجوانان را هم درگیر می‌کند. «علیرضا ناجی، رئیس مرکز تحقیقات ویروس شناسی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی نیز معتقد است: «اگر بخواهیم اقدام مناسبی در جهت بازگشایی مدارس انجام دهیم باید سطح واکسیناسیون را افزایش داده و یک برنامه‌ریزی برای واکسیناسیون کودکان انجام دهیم. از این رو اگر تنها معلمان را واکسن بزئیم با این کار نمی‌توانیم جلوی گسترش ویروس را بگیریم.» وی تاکید می‌کند: «اگر کودکان واکسینه نشوند می‌توانند ویروس را به خانواده‌ها که تا زمان بازگشایی مدارس درصد بسیاری از آنها واکسینه نشده‌اند منتقل کنند که این یک خطر بسیار بزرگ است. برای هر بازگشایی به ویژه در مدارس و دانشگاه‌ها باید یک تحلیل علمی داشته باشیم.»

اگر بخواهیم اقدام مناسبی در جهت بازگشایی مدارس انجام دهیم باید سطح واکسیناسیون را افزایش داده و یک برنامه‌ریزی برای واکسیناسیون کودکان انجام دهیم. از این رو اگر تنها معلمان را واکسن بزئیم با این کار نمی‌توانیم جلوی گسترش ویروس را بگیریم

یک اشتباه می‌دانند و معتقدند که سخن گفتن از بازگشایی مدارس در شرایط کنونی نوعی خودکشی است. حسین کرمانپور، مدیرکل سابق روابط عمومی سازمان نظام پزشکی کشور در این خصوص می‌گوید: «این موضوع بیشتر به یک شوخی شبیه است، مگر اینکه ۷۰ درصد دانش‌آموزان و معلمان واکسن زده باشند؛ پس در غیر این



در آستانه آغاز سال تحصیلی جدید و در شرایط کرونایی کشور چالش بازگشایی مدارس به یک کلاف سر درگم تبدیل شده است. پیش از این اعلام شده بود که سال تحصیلی جدید از ابتدای آبان‌ماه به صورت حضوری در برخی مناطق کشور آغاز خواهد شد اما وزارت بهداشت همچنان بر مجازی بودن کلاس‌ها اصرار دارد. از سوی دیگر نگرانی‌هایی در مورد شیوع نوع جدید ویروس کرونا موسوم به لامبدا در پاییز اوضاع را پیچیده‌تر کرده است. از این رو در آستانه مهرماه نگرانی خانواده‌ها در مورد بازگشایی مدارس بیشتر شده و دلیل اصلی این نگرانی هم نبود تصمیم مشخص برای آغاز سال تحصیلی در شرایط شکننده کرونایی است. از سوی دیگر برخی اعضای جامعه پزشکی نیز تصمیم به بازگشایی مدارس در شرایط کنونی را

علی ابراهیمی

پیش‌شرط بازگشایی مدارس از منظر یک اپیدمیولوژیست

مسعود یونسین، استاد اپیدمیولوژی دانشگاه علوم پزشکی تهران هم در خصوص امکان بازگشایی مدارس در آینده نزدیک گفت: «با توجه به شرایط موجود و تا زمانی که اولیای دانش‌آموزان واکسینه نشده باشند بهتر است مدارس بازگشایی نشود.»

مسعود یونسین در گفت و گو با «سلامت» با تاکید بر اینکه باید مطالعات علمی جدی در خصوص تبعات بازگشایی و نیز عدم لزوم شروع آموزش حضوری در مدارس انجام شود، اظهار داشت: «متأسفانه در کشورمان مطالعه‌ای در این خصوص انجام نشده و اگر هم شده باشد آموزش و پرورش اطلاعاتی در این خصوص منتشر نکرده است. از این رو تا زمانی که تحقیقات علمی انجام نشده و نتایج آنها منتشر و به‌بوته نقد گذاشته نشود نمی‌توان تصمیم درستی در این خصوص گرفت.»

وی در ادامه افزود: «بر اساس نتایج مطالعات انجام شده در سایر کشورها و به‌خصوص کشورهایی که درصد بالایی از جمعیت آنها واکسینه شده‌اند واکسیناسیون دانش‌آموزان شرط بازگشایی مدارس نیست. البته گزارش‌های موردی از موارد شدید ابتلای دانش‌آموزان وجود دارد اما در مجموع نسبت به افراد بزرگسال ده‌ها و صدها بار خطر ابتلای کمتری دارند البته خطر این احتمال از خطرات زندگی معمول و حوادثی که در زندگی روزمره ممکن است برای دانش‌آموزان اتفاق بیفتد بیشتر نیست.»

یونسین تاکید کرد: «ممکن است برخی دانش‌آموزان دارای بیماری‌های زمینه‌ای از قبیل بیماری‌های قلبی و تنفسی و جاقی باشند و باید در گروه افراد بار خطر بالا قرار گیرند و تمهیداتی برای آنها اندیشیده شود.»

استاد دانشگاه علوم پزشکی تهران اضافه کرد: «نکته بعدی که باید در خصوص بازگشایی مدارس در نظر گرفته شود این است که هم بازگشایی مدارس و هم بسته بودن آنها تبعات و محاسنی دارند و نمی‌توان چشم روی یک بخش از این اتفاق بست و تنها یک بخش



بازگشایی مدارس در آینده نزدیک گفت: «با توجه به شرایط موجود و تا زمانی که اولیای دانش‌آموزان واکسینه نشده باشند بهتر است مدارس بازگشایی نشود بنابراین بدون اینکه اطلاعات علمی و شواهد مستندی در خصوص خطرات بازگشایی یا عدم آن داشته باشیم تصمیم‌گیری در خصوص بسته بودن یا بازگشایی مدارس تصمیم‌عقلانه‌ای نخواهد بود بنابراین باید در وهله اول مطالعاتی در دو سوی این موضوع صورت گیرد و ارزیابی خطر و فایده این موضوع مشخص شود. البته باید تعاملی مناسب هم با معلمان و والدین در این خصوص صورت گیرد زیرا اگر قرار باشد تصمیمی در این خصوص گرفته شود باید نظرات ذی‌نفعان موضوع هم در نظر گرفته شود.»

یونسین افزود: «همچنین باید آموزش و پرورش علاوه بر مطالعاتی که عنوان شد، اعلام کند که چه تمهیداتی برای رعایت اصول بهداشتی در مدارس اندیشیده است. برای مثال باید اعلام شود که آیا فضاهای جایگزین آموزشی فراهم شده و امکان شستن دست و تأمین ماسک برای دانش‌آموزان فراهم شده است یا نه. البته این اقدامات هزینه‌چندانی برای کشور در مقایسه با هزینه‌های سرسام آور درمان نخواهد داشت و باید دولت در این خصوص اقدام کند.» وی تاکید کرد: «نمی‌توان انتظار داشت که مدارس همچون گذشته بازگشایی شوند و بدون رعایت هیچ‌گونه محدودیتی دایر شوند بنابراین اگر قرار باشد مدارس شروع به کار کنند باید با رعایت کامل شیوه‌نامه‌های بهداشتی بازگشایی شوند و آموزش و پرورش شفاف و صریح اعلام کند که چه اقداماتی برای رعایت شیوه‌نامه‌ها انجام داده است زیرا امروز تمامی اولیا واکسینه نشده و نگرانی‌های زیادی در این خصوص وجود دارد.»

یونسین ادامه داد: «در خصوص واکسینه شدن دانش‌آموزان هم می‌توان گفت که هنوز برای سنین زیر ۱۲ سال هیچ واکسنی کارآزمایی بالینی خود را آغاز نکرده است. در خصوص سنین ۱۲ تا ۱۸ سال هم تا زمانی که بالغان واکسن را دریافت نکرده‌اند واکسیناسیون شدن آنها امکان‌پذیر نخواهد بود. البته واکسینه شدن آنها شرط بازگشایی نیست اما این موضوع نافی اقدامات بهداشتی که باید برای بازگشایی مدارس

رخ دهد و آموزش و پرورش اقدامات خود را در این خصوص به صورت شفاف اعلام کند، نخواهد بود.» این استاد اپیدمیولوژی افزود: «همچنین باید در شهرهایی که در آنها محدودیت تردد وجود دارد با شهرداری‌ها رایزنی شود تا طرحی را که به نظر برای مدیریت کرونا ضرر دارد ملغی کنند و از نفع خود بگذرند زیرا در درازمدت ضررهای این موضوع دامن سایر بخش‌های جامعه را خواهد گرفت و شهرداری‌ها باید به فکر بخش‌های دیگری برای درآمد خود باشند.»

استاد دانشگاه علوم پزشکی تهران در پایان تصریح کرد: «در وهله اول باید مطالعات علمی در این خصوص صورت گیرد و در وهله دوم باید تعامل جدی با تمام ذی‌نفعانی که در این بخش درگیر هستند انجام شود تا در نهایت یک تصمیم آگاهانه و با در نظر گرفتن فایده و ضرر هر دو طرف گرفته شود بنابراین این اقدامات تنها راه علمی و عقلانی برای مدیریت این بخش است و تصمیمات هیجانی مبنی بر اینکه اگر مدارس بازگشایی شوند همه دانش‌آموزان بیمار شده و به اولیا هم منتقل خواهند کرد در حد شعار است و نمی‌شود اهمیت این موضوعات را به‌صورت کمی تعیین کرد بنابراین تا زمانی که مطالعات اعلام شده انجام نشود نمی‌توان نظر دقیقی در این خصوص داد.»

استدلال‌های آموزش و پرورش درباره بازگشایی

نگرانی خانواده‌ها و جامعه پزشکی از بازگشایی‌های مدارس در حالی است که علیرضا کاظمی، سرپرست وزارت آموزش و پرورش از آغاز سال تحصیلی از مهرماه به صورت مجازی خبر داد و گفت: «تلاش داریم بازگشایی مدارس خیلی آرام، بی‌دغدغه و باشکوه انجام شود.»

وی در خصوص واکسیناسیون دانش‌آموزان به عنوان پیش‌شرط جامعه پزشکی برای بازگشایی مدارس نیز اظهار داشت: «هرچند واکسیناسیون دانش‌آموزان ۱۲ تا ۱۸ سال در دستور کار است اما واکسیناسیون دانش‌آموزان شرط بازگشایی مدارس نیست و به هر میزان که بشود شیوه‌نامه‌ها را رعایت کرد می‌توان مدارس را بازگشایی کرد.»

کاظمی بر لزوم تک صدایی بودن خبرهای مربوط به بازگشایی مدارس تاکید و عنوان کرد: «در فرصت باقیمانده تا مهرماه با تدوین بسته بازگشایی مدارس و اقیان سازی افکار عمومی تلاش خواهیم کرد تا این تک صدایی را ایجاد کنیم.»

وی تقدیم ذاتی سلامت در بازگشایی مدارس را یک اصل مهم دانست و تصریح کرد: «کفایت اقیان جامعه و خانواده‌ها نیز یک اصل مهم دیگر است. البته اصل عدالت در تأمین فرصت‌های آموزشی با رویکردهای اقتصای نیز باید مدنظر باشد. اصل انعطاف و تفاوت‌های جغرافیایی

متناسب با کرونا، اصل تدریجی بودن حضور دانش‌آموزان در فضای آموزش و پرورش و اصل نظارت نزدیک و میدانی در قالب ایجاد یک شبکه بزرگ و مویرگی تا دل مدرسه نیز از دیگر اصول مهم قابل توجه است. همچنین اصل تمرکززدایی یک اصل مهم است استان‌ها باید مانور بازگشایی را تدوین کنند. آغاز سال تحصیلی از اول مهرماه و بازگشایی در قالب الگوی تدوین شده خواهد بود. توجه به واکسیناسیون مخاطبان آموزش و پرورش نیز باید در دستور کار باشد.»

علیرضا کمره‌ای، معاون آموزش متوسطه وزارت آموزش و پرورش هم با بیان اینکه بازگشایی مدارس به صورت استانی خواهد بود، از موافقت بیشتر خانواده‌ها با آموزش حضوری دانش‌آموزان خبر داد و گفت: «براساس آمار ۷۵ درصد والدین با بازگشایی مدارس به صورت حضوری موافق هستند و تنها ۲۵ درصد اعلام نارضایتی کرده‌اند که باید با آموزش‌های لازم از دغدغه‌ها و نگرانی‌ها در بازگشایی مدارس کم کنیم.»

کمره‌ای با بیان اینکه روند بازگشت به مدرسه با تکیه بر اصل تدریجی بودن آموزش‌های حضوری و اقتصای بودن آن رخ خواهد داد، افزود: «درباره مفهوم کلیدی تدریجی بودن باید در بازگشایی مدارس به صورت آرام و تدریجی عمل کنیم و بازگشایی را کاملاً در اختیار استان و منطقه، با توجه



به شرایط قرار دهیم. البته در مدارس کم‌جمعیت که کلاس‌های زیر ۱۵ نفر داریم بازگشایی حضوری به صورت حتمی انجام خواهد شد ولی در مدرسه‌ای که تعداد دانش‌آموزان بالاتر از ۴۵۰ نفر است باید با برنامه‌ریزی دقیق، دانش‌آموزان در کلاس‌های درس حضور داشته باشند تا بتوانیم با رعایت دقیق شیوه‌نامه‌های بهداشتی، با مراقبت از سلامت دانش‌آموزان، شاهد حضور آنها در مدارس باشیم. تمامی اختیارات بازگشایی مدارس در مناطق به استان و منطقه سپرده شده است. با تشخیص استان یا هر منطقه، پروژه مهر انجام شده و مدارس سال تحصیلی جدید را آغاز خواهند کرد.»

مهرزاد حمیدی معاون تربیت بدنی و سلامت وزارت آموزش و پرورش نیز با بیان اینکه مبنای آموزش و پرورش بر بازگشایی حضوری مدارس است، روند اجرای شیوه‌نامه‌های بهداشتی در مدارس و خوابگاه‌های دانش‌آموزی را تشریح کرد و گفت: «۲۷ مرکز جمعیتی برای واکسیناسیون معلمان، ایجاد و شده و تاکنون بیش از ۸۲ درصد معلمان، دوز اول واکسن کرونا را دریافت کرده‌اند و در برخی استان‌ها تا ۸۰ درصد از معلمان نیز دوز دوم واکسن را هم تزریق کرده‌اند. طبق برنامه‌ریزی‌های انجام شده واکسیناسیون تمام معلمان تا اول مهر به پایان خواهد رسید.»

حمیدی گفت: «برای رعایت شیوه‌نامه‌های بهداشتی فاصله دانش‌آموزان در کلاس درس حدود یک و نیم متر در نظر گرفته شده است و زمان استراحت دانش‌آموزان، به‌ویژه در دوره ابتدایی، به گونه‌ای برنامه‌ریزی شده که از ازدحام در ورود و خروج دانش‌آموزان، تا حد امکان کاسته شود.

کلاس‌های درس باید دارای تهویه هوا باشند که از یک طرف هوا وارد کلاس شده و از سمت دیگر هوا خارج شود. همچنین کلاس‌های درس، سرویس‌ها و ... روزانه تا سه مرتبه باید ضدعفونی شوند. معاون تربیت بدنی و سلامت وزارت آموزش و پرورش گفت: «در خوابگاه‌های دانش‌آموزی نیز باید فاصله ۲ متری بین تخت‌ها، رعایت شود و به هیچ‌عنوان تخت‌های دو طبقه استفاده نشود. مراقبت از سلامت دانش‌آموزان وظیفه اصلی ماست و سعی می‌کنیم با رعایت شیوه‌نامه‌های بهداشتی و دستورات ستاد ملی مقابله با کرونا، آسیب‌ها را تا حد ممکن کاهش دهیم.»