

پاسداری از حقوق عامه فارغ از توبیت و جنجال

اصولگرایان یا اصلاح‌طلبان، همگی این ادعا را دارند که «پاسدار منافع عمومی» و رعایت‌کنندگان حقوق عامه هستند و این پاسداری به معنای آن است که نه از اموال عمومی رانت به افراد داده‌شود و نه آنکه به ثمن بخرس به جای اجاره بابت آن مدت‌ها آن اموال را در تصرف نگه دارند. با این وجود، در مواردی ادعاها صادق نیست یا به فراموشی سپرده می‌شود و در حضور کاستی‌های نظام قضایی در احیای حقوق عامه، لازم است از ابزارهای دیگری که معطوف به شفافیت عمومی است، استفاده شود تا مطالبات عمومی باعث تغییرات متمایل به منافع عمومی شود. این فرمول اخیراً توسط بنیاد مستضعفان نسبت به املاک بنیاد کلید زده‌شد و انتظار است که دادستان کل کشور وفق اصل ۲۹۰ قانون آیین دادرسی کیفری اقدام یا موضع‌گیری نماید.

شفاف‌سازی تصرفات اموال عمومی در اختیار بنیاد می‌تواند با مطالبه‌گری مردم و نهاد‌های مردم‌نهاد از جمله مطابق ماده ۸ قانون حمایت از امران به معروف و ناهینان از منکر، منجر به «پاسخ‌خواهی» از نهادهایی شود که رویه پاسخگویی ندارند و بالا بردن پرچم احیای حقوق علمه می‌تواند آنها را برای فعال شدن بیش از پیش برانگیزاند.

فارغ از موضع‌گیری‌های سیاسی و توبیت‌های افراد آشنایی که پاسخی متناسب با مسئولیت‌های حکمرانی خود نداشته و عموماً یک شبهه دیگر جهت عدم پاسخگوییی طرح می‌کنند، یک تکلیف دوسویه وجود دارد که ۱- هر دستگامی باید حسب‌اختیاراتی که راجع به اموال عمومی دارد، وفق قانون و بدون هیچ مصالحه و مذاکره و توافقی پاسدار حقوق عمومی باشد، ۲- هیچ دستگاهی حتی با جایگاه حاکمیتی نسبت به اموالی که قانوناً در اختیار ندارد حق و صلاحیتی نسبت به تصرف حتی برای لحظه‌ای با هیچ بهانه‌ای ندارد.

قسمت اول این قاعده‌وقف ماهه ۱۱۱ اساسنامه بنیاد مستضعفان و جانبازان انقلاب اسلامی که از سوی رهبر معظم انقلاب در قالب حکم ولایی تأیید و توشیح شده و این اساسنامه را عالی‌ترین حکم حتی در نسبت بمصالح و گردش کارها و امکان‌های حاکمیتی قرار می‌دهد، حکم کرده‌است که «رئیس بنیاد مسئول اجرای سیاست‌ها و خط‌مشی‌های تأییدشده از سوی مقام رهبری و هدایت فعالیت‌ها و حفظ حقوق و منافع بنیاد بوده و در اجرای این مقصود دارای کلیه اختیارات لازم برای اداره امور بنیاد می‌باشد.» بنابراین منصوب رهبری دارای اختیارات تام تفویضی ولی فقیه‌برای حفظ و حراست از اموال و دارایی‌های بنیاد و اعمال حقوق مالکانه نسبت به آنها است. البته این اختیار بدون تردید منطبق بر منافع عمومی است و البته مضمونه مذکور به رئیس بنیاد اختیار «اقتضای دعوای و دفاع و جوابگویی هر گونه دعوی حقوقی، جزایی والداری به‌طرفت هر یک از اشخاص حقیقی یا حقوقی» را برای تأمین منافع و اموال بنیاد می‌دهد.

قسمت دوم قاعده یادشده با توجه به اینکه اموال در اختیار بنیاد، بیت‌المال محسوب می‌گردد، تعریف از این بدون مجوز قانونی، حسب تصریح ماده ۵۹۸ قانون مجازات اسلامی باید مجازات گردد: «هر یک از کارمندان و کارکنان ادارات و سازمان‌ها یا شوراهای یا شهرداری‌ها و مؤسسات و شرکت‌های دولتی یا وابسته به دولت و یا نهاد‌های انقلابی و بنیادها و مؤسساتی که زیر نظر ولی فقیه اداره می‌شوند و دیوان محاسبات و مؤسساتی که به کمک مستمر دولت اداره می‌شوند و یا دارندگان پایه قضایی و به‌طور کلی اعضا و کارکنان قوای سه‌گانه و همچنین نیروهای مسلح و مأمورین به خدمات عمومی اعم از رسمی و غیر رسمی وجوه نقدی یا مطالبات یا الحوالات یا جبران خسارت وارده و پراخت اجرات‌المثل به متعلق به هر یک از سازمان‌ها و مؤسسات فوق‌الذکر یا اشخاصی را که بر حسب وظیفه به آنها سپرده شده‌است، مورد استفاده غیر مجاز قرار دهد، بدون آنکه مقصود تملک آنها یا رفع خراب یا دیگری داشته باشد، متصرف غیر قانونی محسوب و علاوه بر جبران خسارت وارده و پراخت اجرات‌المثل به شلاق (۷۴) ضربه محکوم می‌شود و در صورتی که منتفع‌شده‌باشد علاوه بر مجازات مذکور به جزای نقدی معادل مبلغ ائنتفاعی محکوم خواهد شد و همچنین است در صورتی که به علت اهمال یا تغرض موجب تضییع اموال و منجر دولتی گردد یا آن را به مصارفی بپردازد که در قانون اعتباری برای آن منظور نشده در غیر مورد معین یا زائد به اعتبار مصرف نموده باشد.» بنابراین هرگونه تصرفی در اموال مذکور در هر ثانیه‌ای که سپری می‌گردد، جرم بوده و حکم مقام رهبری و اختیار تفویضی رانقض می‌کند.

«عضو هیئت علمی گروه حقوق دانشگاه امام صادق(ع)»

ساخت نخستین توربین بخار ایرانی

در اوج تحریم

یک شرکت دانش‌بنیان با اکتابه پژوهشگران دانشگاهی موفق شده نخستین توربین بخار ایرانی را در اوج تحریم‌های طراحي و توليد کند. این توربین‌ها برای ايجاد حيايتي کشور بسيار پرکاربرد است؛ از لحاظ کيفيت هم قابل‌رقايت با نمونه‌های اروپايي و امریکايي است و کاربردي شدن آن در صنايع از خروج ارز جلوگيري خواهد کرد. در ترمی توسلي، مديرعامل یک شرکت دانش‌بنیان، توربین‌های بخار را از تجهیزات راهبردی در صنعت به ویژه صنايع نفت و پتروشيمي دانست و گفت: با اعمال تحریم‌ها، تأمین قطعات و تجهیزات در این صنعت حیاتي و مادر با مشکلات اساسی مواجه شد و بر این اساس با هدف بومي‌سازی طراحي و ساخت توربین‌های بخار بالای سه مگاوات طرح تحقیقاتي را تعريف و اجرايي کردیم.

توسلی با بیان اینکه در ابتدای توليد این توربین‌ها از طريق مهندسی معکوس اقدام کردیم، ادامه داد: این توربین‌ها دارای کاربردهای فراوان در صنايع گوناگون است، و در کنار آن دانش طراحي و ساخت توربین‌های بخار بومي شده، به نحوی که هم اکنون طراحي و ساخت توربین‌های توليدي شرکت ما به طور کامل توسط کارشناسان داخلي شرکت انجام می‌شود. کيفيت توربین‌های بخار بسيار اهميت دارد، زیرا در صورت خاموش شدن صنايع مادر بسياری از صنايع کشور نيز با مشکل توليد و تأمین مواد اوليه مواجه خواهند بود.

مدیر عامل این شرکت دانش‌بنیان در مورد ویژگی‌های توربین‌های بخار توليد شده، خاطر نشان کرد: این توربین‌ها ۱۰ مگاواتي هستند و قرار است تا پایان سال ۱۰۲ دستگاه توربین بسازیم که به لحاظ کيفيت قابل‌رقايت با نمونه‌های اروپايي و امریکايي است. ساخت این دستگاه‌ها از پيچيدگي بالايي مانند ساخت هواپيما بر‌خورد است که ما با اکتابه نيروی متخصص فني و مهندسی خود از دانشگاه‌های اميرکبير، خواجه نصير و دانشگاه شريف ساخت آن را محقق کرده‌ایم.

توسلی تأکید کرد: در صورت ايجاد فضاي توليد و اعتماد پتروشيمي‌های کشور به توربین‌های ساخت داخل می‌توانیم سالانه ۱۵۰ دستگاه توربین بخار در دو شيفت کاری توليد کنیم که در رقايت با توربین‌های بخار شرکت زمينس هیچ نقصاني نداشته و به فرايند توليد کمک می‌کند. با وجود توانايي بالای شرکت در ساخت توربین‌های بخار ما همچنان نیازمند حمايت بيشتتر مصرف‌کنندگان به استفاده از ساخت داخل هستيم.

توسلی در مورد مزيت محصول توليدشده در این شرکت نسبت به مشابه خارجی آن گفت: به دليل آنکه این محصولات به صورت خاص طراحي و ساخته می‌شوند، قيمت کاملاً بستگي به شرایط پروژه و طراحي و ساخت دارد، اما به صورت عمومي قيمت محصولات ما در محدوده پايين‌تری از مشابه خارجی قرار دارد.

دوشنبه ۲۷ مرداد ۱۳۹۹ | ۲۷ ذی‌الحجه ۱۴۴۱

جامعه

سرویس اجتماعی ۸۸۴۹۸۴۴۰

اما و اگرهای واکسن کرونا!

رئیس انستیتو پاستور: مطمئن نیستیم برای کرونا واکسن وجود داشته و مؤثر باشد



گزارش یک

زهراچندری

هر چند گزارش روز گذشته سخنگوی وزارت بهداشت از ادامه روند کاهش مرگ و میرهای ناشی از کووید ۱۹ با ۱۲۷ مورد فوتی حکایت داشت، اما بنابر اعلام کمیته اپیدمیولوژی کووید ۱۹، در روند شیوع کشوری این بیماری تا هفته منتهی به ۲۴ مرداد‌ماه، همچنان موارد ابتلا و مرگ نسبتاً بالا است و ثبات تغییرات مختصر افزایشی در موارد این بیماری مشاهده می‌شود. از سوی دیگر با وجود اخیار متعدد درباره کشف واکسن کرونا رئیس انیستیتو یاستور ایران با بیان اینکه گروه‌های مختلفی در حال حاضر در دنیا مشغول کارهای تحقیقاتی برای تولید واکسن کرونا هستند، یک‌دیگر دیگر آب پاکی را روی دست چشم انتظاران واکسن کرونا ریخت و با تأکید بر اینکه مطمئن نیستیم کرونا واکسن داشته‌باشد، افزود: «انتظار داریم این واکسن طی یک تا دو سال آینده به دست ما برسد.»

طی ۲۴ ساعت منتهی به روز یکشنبه ۲۶مرداد ماه، ۲ هزار و ۱۳۲ بیمار جدید مبتلا به کووید ۱۹ در کشور شناسایی شد که یک هزار و ۱۹ نفر از آنها بستری شدند. حالا مجموع بیماران کووید ۱۹ در کشور به ۳۴۳ هزار و ۲۰۳ نفر رسید. طی همین زمان در طول ۲۴ ساعت گذشته، ۱۲۷ بیمار کرونا ۱۹ دیوان خود را از

طی ۲۴ ساعت منتهی به روز یکشنبه ۲۶مرداد ماه، ۲ هزار و ۱۳۲ بیمار جدید مبتلا به کووید ۱۹ در کشور شناسایی شد که یک هزار و ۱۹ نفر از آنها بستری شدند. حالا مجموع بیماران کووید ۱۹ در کشور به ۳۴۳ هزار و ۲۰۳ نفر رسید. طی همین زمان در طول ۲۴ ساعت گذشته، ۱۲۷ بیمار کرونا شده‌اند.

برای راه‌اندازی یک سامانه برخط ابلاغ شد، اما به کرونا خوریم و در حال انجام کار هستیم، گفت: وضعیت ساختمان‌های نایمن در این سامانه مشخص می‌شود و حتی ارتفاع و تحلیل‌های جغرافیایی هم در آن می‌آید و تمامی اطلاعات ساختمان در این سامانه درج خواهد شد. مشکلات حقوقی یک سامانه محمود قدیری افزود: اطلاعات امکان بر خطر در سامانه جنمایی می‌شود و تمامی اطلاعات قبلی نیز اضافه می‌شود و ساختمان‌های نایمن با یک آیکن خاصی دیده می‌شود و شهروندان وقتی مراجعه کنند می‌توانند ساختمان‌های نایمن را تشخیص دهند. به گفته معاون پیشگیری سازمان آتش‌نشانی خدمات ایمنی شهرداری تهران، از آنجایی که این موضوع تبعات حقوقی هم دارد و ما در حال رفع مشکلات هستیم، قطعاً تا پایان مهر یا آبان اطلاعات روی سامانه بارگذاری می‌شود و در حال گرفتن مجوزهای حقوقی برای این سامانه هستیم. مجید فراهانی، عضو شورای شهر تهران

روز گذشته رئیس کمیسیون سلامت، محیط‌زیست و خدمات شهری سازمان اسلایمی شهر تهران با بیان اینکه ممکن است یک ساختمان بترسد در پایتخت در ماه جاری ایمن باشد، اما وضعیت ایمنی آن در ماه آینده و بین برو، گفت: به همین دلیل نیاز به بازرسی و کنترل‌ها به صورت دائم است تا یک محیط ایمن جهت استفاده شهروندان داشته باشیم.

به گفته زهرا صدراعظم نوری، تهران نزدیک به ۴ میلیون پلاک روی یک میلیون بارسل(بخشی از زمین) واقع شده‌است که از این تعداد در بیش از ۲۲ هزار پلاک نایمن تشخیص داده شده که فقط ۲۲۰ ساختمان ایمن‌سازی کرده‌اند.

معاون پیشگیری سازمان آتش‌نشانی و خدمات ایمنی شهرداری تهران هم روز گذشته با اعلام اینکه در اسفند سال ۹۸ مضمونه‌ای از سوی شورا

جوان

سرویس اجتماعی ۸۸۴۹۸۴۴۰

رئیس انستیتو پاستور: مطمئن نیستیم برای کرونا واکسن وجود داشته و مؤثر باشد

می‌شود تا هم بی‌خطر بودن و هم کارایی مورد مطالعه قرار گیرد. بعد از تأیید در این مرحله وارد فاز سه می‌شود و تعداد داوطلبان به هزاران برابر می‌رسد و در فاز سه به‌عنوان مثال ۳۰ هزار مورد بررسی می‌شوند و اگر در این مرحله هم نشان داده‌شد که بی‌خطر و مؤثر است، می‌تواند وارد اجتماع شود و به صورت وسیع در جوامع انسانی استفاده شود.

بیگلری با بیان این توضیحات تأکید کرد: «به همین خاطر نکته مهم این‌است که گروه‌هایی که به تولید واکسن اشتغال دارند، در بهترین حالت در یک تا دو سال آینده واکسنی را تأمین کنند که بتواند پوشش مورد نیاز افراد را فراهم کند.»

۸میلیارد انسان نمی‌رسد!

رئیس انستیتوپاستور درباره اقدامات ایران برای تولید واکسن کرونا هم گفت: «در کشور ما نیز با به پای دنیا تعداد زیادی از گروه‌های علمی در شرکت‌های دانش‌بنیان و مؤسسات دولتی مشغول ساخت واکسن هستند و پیش‌بینی می‌شود یکی از راه‌هایی که دنیا پیموده و در ایران هم مشابه آن دارد اقدام می‌شود، به نتیجه برسد. در مجموع در ایران یک یا دو شرکت نسبت به سایر شرکت‌ها خوب پیش رفته‌اند و مطالعات حیوانی در حال انجام است و به محض پایان این مطالعات، می‌توانند فاز انسانی را بگذرانند که فاز انسانی سه مرحله دارد و به مدت زمان کافی نیاز است.»

درباره واکسن کرونا اینگونه توضیح داد: «با توجه به اینکه کووید ۱۹ بیماری پیچیده‌ای است و مهم‌ترین بعد آن ناشناخته بودن آن است و معلومات و دانش دنیا درباره این بیماری بسیار کمتر از ندانسته‌هاست، بنابراین در مورد ساخت واکسن علیه این بیماری هم باید عمیق‌تر و منطقی‌تر فکر کنیم. چند سؤال هست که باید در ذهن افراد بماند؛ ابتدا اینکه اصلاً مطمئن نیستیم که این بیماری حتماً واکسن داشته باشد؛ چراکه ابتلای مجدد را در بهبودیافتگان این بیماری داریم. بنابراین ممکن است عملاً واکسن مؤثری برای این بیماری نداشته‌باشیم. می‌شد دیگر آن است که اگر واکسن داشته‌باشیم و تأثیر داشته‌باشد، مدت زمان تأثیر و ایمنی این واکسن چقدر خواهد بود؟

وی با اشاره به اضطراب جهانی درباره بپروس کرونا و تلاش و مطالعه بیش از ۲۰۰ گروه در دنیا برای ساخت واکسن کرونا در رابطه با روند ساخت این واکسن اینگونه توضیح داد: «بعد از اینکه واکسن ساخته و کار آزمایشگاهی آن تمام می‌شود، باید از دو منظر مورد توجه قرار گیرد؛ در فاز اول مطالعات انسانی، روی تعداد اندکی انسان تست می‌شود تا بی‌خطر بودن آن مورد بررسی قرار گیرد. در فاز دوم واکسن روی تعداد بیشتری از افراد داوطلب(۲۰۰ نفر) تست می‌شود.»

بیگلری افزود: «مطمئن نیستیم که حتی اگر تمام شرکت‌های واکسن‌سازی در دنیا هم

مشغول ساخت واکسن هستند و پیش‌بینی می‌شود یکی از راه‌هایی که دنیا پیموده و در ایران هم مشابه آن دارد اقدام می‌شود، به نتیجه برسد.

در مجموع در ایران یک یا دو شرکت نسبت به سایر شرکت‌ها خوب پیش رفته‌اند و مطالعات حیوانی در حال انجام است و به محض پایان این مطالعات، می‌توانند فاز انسانی را بگذرانند که فاز انسانی سه مرحله دارد و به مدت زمان کافی نیاز است.»

علیرضا بیگلری، رئیس انستیتوپاستور ایران درباره واکسن کرونا اینگونه توضیح داد: «با توجه به اینکه کووید ۱۹ بیماری پیچیده‌ای است و مهم‌ترین بعد آن ناشناخته بودن آن است و معلومات و دانش دنیا درباره این بیماری بسیار کمتر از ندانسته‌هاست، بنابراین در مورد ساخت واکسن علیه این بیماری هم باید عمیق‌تر و منطقی‌تر فکر کنیم. چند سؤال هست که باید در ذهن افراد بماند؛ ابتدا اینکه اصلاً مطمئن نیستیم که این بیماری حتماً واکسن داشته باشد؛ چراکه ابتلای مجدد را در بهبودیافتگان این بیماری داریم. بنابراین ممکن است عملاً واکسن مؤثری برای این بیماری نداشته‌باشیم. می‌شد دیگر آن است که اگر واکسن داشته‌باشیم و تأثیر داشته‌باشد، مدت زمان تأثیر و ایمنی این واکسن چقدر خواهد بود؟

وی با اشاره به اضطراب جهانی درباره بپروس کرونا و تلاش و مطالعه بیش از ۲۰۰ گروه در دنیا برای ساخت واکسن کرونا در رابطه با روند ساخت این واکسن اینگونه توضیح داد: «بعد از اینکه واکسن ساخته و کار آزمایشگاهی آن تمام می‌شود، باید از دو منظر مورد توجه قرار گیرد؛ در فاز اول مطالعات انسانی، روی تعداد اندکی انسان تست می‌شود تا بی‌خطر بودن آن مورد بررسی قرار گیرد. در فاز دوم واکسن روی تعداد بیشتری از افراد داوطلب(۲۰۰ نفر) تست می‌شود.»

بیگلری افزود: «مطمئن نیستیم که حتی اگر تمام شرکت‌های واکسن‌سازی در دنیا هم

مشغول ساخت واکسن هستند و پیش‌بینی می‌شود یکی از راه‌هایی که دنیا پیموده و در ایران هم مشابه آن دارد اقدام می‌شود، به نتیجه برسد. در مجموع در ایران یک یا دو شرکت نسبت به سایر شرکت‌ها خوب پیش رفته‌اند و مطالعات حیوانی در حال انجام است و به محض پایان این مطالعات، می‌توانند فاز انسانی را بگذرانند که فاز انسانی سه مرحله دارد و به مدت زمان کافی نیاز است.»

علیرضا بیگلری، رئیس انستیتوپاستور ایران درباره واکسن کرونا اینگونه توضیح داد: «با توجه به اینکه کووید ۱۹ بیماری پیچیده‌ای است و مهم‌ترین بعد آن ناشناخته بودن آن است و معلومات و دانش دنیا درباره این بیماری بسیار کمتر از ندانسته‌هاست، بنابراین در مورد ساخت واکسن علیه این بیماری هم باید عمیق‌تر و منطقی‌تر فکر کنیم. چند سؤال هست که باید در ذهن افراد بماند؛ ابتدا اینکه اصلاً مطمئن نیستیم که این بیماری حتماً واکسن داشته باشد؛ چراکه ابتلای مجدد را در بهبودیافتگان این بیماری داریم. بنابراین ممکن است عملاً واکسن مؤثری برای این بیماری نداشته‌باشیم. می‌شد دیگر آن است که اگر واکسن داشته‌باشیم و تأثیر داشته‌باشد، مدت زمان تأثیر و ایمنی این واکسن چقدر خواهد بود؟

وی با اشاره به اضطراب جهانی درباره بپروس کرونا و تلاش و مطالعه بیش از ۲۰۰ گروه در دنیا برای ساخت واکسن کرونا در رابطه با روند ساخت این واکسن اینگونه توضیح داد: «بعد از اینکه واکسن ساخته و کار آزمایشگاهی آن تمام می‌شود، باید از دو منظر مورد توجه قرار گیرد؛ در فاز اول مطالعات انسانی، روی تعداد اندکی انسان تست می‌شود تا بی‌خطر بودن آن مورد بررسی قرار گیرد. در فاز دوم واکسن روی تعداد بیشتری از افراد داوطلب(۲۰۰ نفر) تست می‌شود.»

بیگلری با بیان این توضیحات تأکید کرد: «به همین خاطر نکته مهم این‌است که گروه‌هایی که به تولید واکسن اشتغال دارند، در بهترین حالت در یک تا دو سال آینده واکسنی را تأمین کنند که بتواند پوشش مورد نیاز افراد را فراهم کند.»

بیگلری با بیان این توضیحات تأکید کرد: «به همین خاطر نکته مهم این‌است که گروه‌هایی که به تولید واکسن اشتغال دارند، در بهترین حالت در یک تا دو سال آینده واکسنی را تأمین کنند که بتواند پوشش مورد نیاز افراد را فراهم کند.»

مسئولیت اجتماعی

حسین سروقامت

۹۸

«اگر قرار بود پدران، به جای مادران بچه‌ها را به حرف آورند، همه بچه‌ها لال می‌شدند!»

او می‌خندید و این را به شوخی می‌گفت، اما به نظرم چندان بیراه هم نمی‌گفت.

امروزه اما تفاوتی در این خصوص میان پدران و مادران نیست؛ خبر ناگوار اینکه طبق پژوهش‌های اخیر میانگین گفت‌وگوی روزانه در میان خانواده‌های ایرانی به ۱۵ دقیقه رسیده‌است.

اگر این زنگ خطر نیست، پس چیست؟

اگر ما با هم حرف‌زنیم، چطور به انتقال فرهنگ کمک کنیم؟ چطور استرس‌های فردی و اجتماعی را کم کنیم؟ چطور سوء تفاهم‌ها را بر طرف کنیم؟ چطور مهارت مسئله‌را بیاموزیم؟ مهارت‌های ارتباطی را چگونه به دست آوریم؟ چطور از اثرات ناپسند زندگی ماشینی بکاهیم و چگونه توانایی تحمل تفاوت‌ها را کسب کنیم؟

... این اتفاق بیچیده و بغرنج است. شما پیشنهاد مؤثری دارید؟

سیر

ابراهیم مشیریان

یک سر در گمی جدید در آموزش و پرورش

سید جواد حسینی، معاون وزیر آموزش و پرورش روز گذشته خبر داده که آموزش در مدارس استان‌های قرمز(هشدار کرونایی) صدرصد مجازی، در استان‌های سفید به صورت ۸۰ درصد حضوری و در سایر استان‌ها به صورت ترکیبی پر گزار خواهد شد. این اظهارات به یک سر در گمی بزرگ و جدید دامن می‌زند، چون کرونا یک بزنامه ثابت ندارد؛ یک شهر روزی قرمز است و روزی نارنجی و روز دیگر ممکن است سفید باشد! فرآیند آموزش در سال تحصیلی جدید نیاز است با توجه به وضعیت استان‌های کشور در شیوع کرونا به‌صورت مجازی و حضوری برقرار است. به این شکل که در استان‌هایی با وضعیت قرمز آموزش به‌صورت صدرصد مجازی بر گزار می‌شود.

در استان‌هایی با وضعیت زرد هم آموزش به‌صورت ترکیبی حضوری و مجازی خواهدبود. فرآیند آموزشی در مناطق سفید هم به صورت ۱۰ درصد حضوری و ۹۰ درصد مجازی انجام می‌شود.

این در حالی است که وضعیت شیوع کرونا به شکلی است که هر چند روز یکبار استان‌ها و شهرهای کشور دچار وضعیت هشدار کرونایی می‌شوند. به‌طور نمونه تا روز ۱۴ تیرماه استان‌های خوزستان، آذربایجان‌های غربی و شرقی، کردستان، کرمانشاه، هرمزگان، بوشر، خراسان رضوی و ایلام در وضعیت قرمز قرار داشتند و استان‌های تهران، فارس، اصفهان، مازندران، همدان، زنجان، شرقی، مرکزی، یزد و گیلان در لرستان هم در وضعیت هشدار بودند؛ حال آنکه همین استان‌ها تا روز ۲۲ مرداد دچار تغییر وضعیت شدند. یعنی استان‌های مازندران، تهران، قم، گلستان، خراسان شمالی، اردبیل، اصفهان، البرز، خراسان رضوی، قم، ماسن، آذربایجان شرقی، مرکزی، یزد و گیلان در وضعیت قرمز قرار گرفتند. همچنین استان‌های فارس، ایلام، لرستان، هرمزگان، زنجان، قزوین، آذربایجان غربی، بوشر، همدان، چهارمحال و بختیاری و گهمگیلویه و بویر احمد هم در وضعیت هشدار هستند. حالا این پرسش به‌صورت جدی مطرح است که دانش آموزان استان‌های سی‌ویک‌گانه کشور آیا باید هر دو هفته یکبار به‌دنبال تغییر وضعیت شهرشان شیوه آموزشی خود را تغییر دهند؟!

چرا مدیران آموزش و پرورش بدون بررسی جنبه‌های مختلف آموزش دانش آموزان بدون هیچ درآرائی تصمیم‌گیری می‌کنند؟ تدبیر حکم می‌کند که تا بازگشت وضعیت عادی یک برنامه ثابت برای آموزش در نظر گیرند تا بسا تغییر و تحولات کرونایی، آموزش دانش آموزان هم بیشتر از این دچار تغییر و تحول شود. در طول تعطیلات تابستان آموزش و پرورش می‌توانست از فرصت استفاده کند تا زیرساخت‌های آموزش مجازی فراهم شود. در طول دوره آموزش از طریق سامانه‌شاه، برخی از معلمان تسلط کامل به این سامانه نداشتند و نمی‌توانستند دانش آموزان را برای استفاده کامل از سامانه یاری کنند. ولی آموزش و پرورش حل این مشکل را هم به خود معلمان واگذار کرده و مرجعی برای رفع مشکل معلمان هم وجود ندارد.

البته هیچ نوع روش آموزشی نمی‌تواند جایگزین مناسبی برای آموزش حضوری باشد،اما در شرایط اضطراری استفاده از روش آموزش مجازی امری اجتناب‌ناپذیر می‌شود.منوط بر اینکه زیرساخت‌های لازم جهت اجرای صحیح آن فراهم شود. ارائه خدمات آموزشی به روش مجازی، بر برخی دانش آموزان را با مشکلات عدیده‌ای مواجه کرده‌به ویژه آنها که در روستاها و مناطق محروم ساکن بودند و به اینترنت دسترسی نداشتند و از مزمون‌ها بر اساس آنچه معلمان در فضای مجازی ارائه می‌دادند، طرح می‌شد، هنوز هم مشخص نیست که آیا فکری برای حل این مشکل شده یا نه؟ گفتنی است طبق اعلام مسئولان آموزش و پرورش قرار است سال تحصیلی جدید از ۱۵ شهریورماه با رعایت شیوه‌نامه‌های بهداشتی آغاز شود.

چشم‌پستان به زیر ساخت

بر اساس سنده ۵۵ قانون شهرداری‌ها اگر ساختمان‌هایی رعایت اصول ایمنی، فنی و بهداشتی را ندارند، شهرداری باید سریعاً این محل‌ها را شناسایی کند و به مالکین آنها اخطار دهد. قانون به شهرداری اجازه داده‌است که اگر مالکین اصول را رعایت نکردند و شهرداری هزینه‌هایی برای رفع نواقص انجام داد، این هزینه‌ها از متخلفان وصول شود.

ساختمان‌های نایمن چه در بحث سرقفلی چه در بحث مالکیتی اختلاف‌نظرهای حقوقی زیادی دارند. به این معنی که برخی از آنها وظیفه ایمن‌سازی ساختمان را بر عهده مالک دانسته و مستاجر از انجام اصول ایمنی سرباز می‌زند.

به‌عنوان مثال بسیاری از ساختمان‌های قدیمی شهری سربازی که به دلیل پستی‌های قدیمی باید به دستگاه اسپرینکری یا پرتاب آب مجهز باشند تا با هر گونه ریزش دود یا آتش عمل و از گسترش آتش جلوگیری کند، اما هیچ‌یک از

ساختمان‌های مذکور چنین اقدامی نکرده و متولی خاصی هم برای نظارت بر این کار وجود ندارد. باید هیئت‌مدیره منسجمی در این حوزه اقدام و تأمین هزینه کند.

قانون این زیرساخت‌ها را به درستی مدنظر قرار نداده و متولی اجرای فراهم کردن این

زیرساخت‌ها هم به درستی در قوانین مشخص نشده‌است. این موضوع سبب شده در بسیاری موارد شهرداری‌ها به صرف اعلام اخطار ایمنی به ساختمان‌ها گمان کنند که وظیفه خود را انجام داده‌اند.

رئیس سازمان اداری و استخدامی کشور از اختصاص ۵۳ هزار مجوز جدید استخدام نیروی انسانی به آموزش و پرورش خبر داد.

یک متخصص تغذیه، به موضوع اضافه وزن در دوران کرونا اشاره کرد و گفت: اضافه وزن می‌تواند در بیماران مبتلا به کرونا تأثیرات منفی روی سیر بیماری داشته‌باشد.

سخنگوی وزارت کشور از دستور وزیر کشور برای تشدید نظارت بر عملکرد شوراها و شهرداری‌ها تا انتخابات ۱۴۰۰ خبر داد.