

#### جوابیه

### ورود تجهیزات و ملزومات پزشکی دست دوم ممنوع است

پس از انتشار گزارشی با عنوان «لوازم دست دوم در اتاق عمل» در تاریخ ۱۷ فروردین ۱۴۰۰ در صفحه ۱۸ روزنامه جام جم، روابط عمومی وزارت بهداشت و درمان آموزش پزشکی با ارسال نمابری اعلام کرد:

مطابق آیین‌نامه تجهیزات پزشکی، ورود تجهیزات و ملزومات پزشکی دست‌دوم ممنوع بوده و تمام وسایل پزشکی نو دارای برجسب اصالت منحصر به فرد با قابلیت رصد و ردیابی از طریق سامانه تیتک هستند؛ لذا رصد و پایش وسایل پزشکی از مبدا تا مقصد امکان‌پذیر است و پس از استفاده، برجسب اصالت غیرقابل استفاده می‌شود و مراکز درمانی ملزم به رعایت ضوابط مربوط هستند.

علاوه بر این، گران‌ترین سمعک سیاست‌گذاری شده از سال گذشته کمترین قیمت نسبت به سال‌های گذشته است و واردات سمعک‌های لوکس متوقف شده و هیچ‌گونه سیاست ورود با ارز نیمایی به سمعک اختصاص داده نشده و قیمت سمعک با ارز ترجیحی قیمت‌گذاری شده‌است که در سایت imed.ir در دسترس عموم قرار دارد. گفتنی است، مجوز ورود باتری سمعک توسط وزارت صمت صادر می‌شود.

#### کوتاه از جامعه

### خطر انقراض گیاهان بومی تهران

شینا انصاری، مدیر کل محیط زیست و توسعه پایدار شهرداری تهران گفت: برخی گونه‌های گیاهی که در گذشته بومی تهران محسوب می‌شدند به دلایل مختلفی دیگر نمی‌توانند در این شهر زندگی کنند.

وی افزود: با توجه به شرایط آب و هوایی پایتخت از جمله بارندگی کم، شروع گرمای زود هنگام در فصل بهار طی چند سال اخیر و کمبود منابع آبی برای فضای سبز بهتر است به جای گونه‌های گیاهی بومی از عبارت «گونه‌های سازگار و بومی» استفاده شود چون برخی درختانی که در دهه‌های گذشته در تهران کاشته شده بودند و رشد مناسبی داشتند و حتی بومی محسوب می‌شدند، در حال حاضر به دلیل شرایط آب و هوایی فعلی تهران، خشک شده، آفت زده و بیمار شده‌اند./ ایسنا

### امتحانات خرداد، حضوری شد



محسن زارعی، رئیس مرکز سنجش و پایش کیفیت آموزشی گفت: امتحانات خرداد ماه به شیوه حضوری با رعایت کامل پروتکل‌های بهداشتی و بر اساس آیین‌نامه‌های آموزشی و ارزشیابی برگزار می‌شود.

وی ادامه داد: سؤالات امتحانات نهایی پایه دوازدهم مدارس روزانه، بزرگسالان، آموزش از راه دور و داوطلبان آزاد شاخه نظری در نوبت خردادماه سال تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۰ مطابق بارم بندی تعیین شده توسط سازمان پژوهش و برنامه ریزی آموزشی بدون حذفیات طراحی و به صورت الکترونیکی به حوزه‌های امتحانی سراسر کشور ارسال می‌شود./ فارس

### اشتغال‌زایی برای ۶۰۰۰ زندانی

محمد ترکمانه، مدیرعامل بنیاد برکت ستاد اجرایی فرمان امام (ره) گفت: این بنیاد در قالب طرح «زندان تحولی» راه‌اندازی ۶ هزار طرح اشتغال‌زایی اجتماع‌محور برای زندانیان آزادشده، دارای رای باز و خانواده‌های زندانیان دربند را در دستور کار قرار داده‌است. وی افزود: حجم کل سرمایه‌گذاری برای راه‌اندازی ۶۰۰۰ طرح اشتغال‌زایی ویژه زندانیان و خانواده‌هایشان ۱۰هزار۸۰۰ میلیارد ریال است.

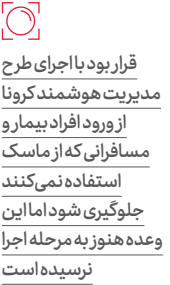
ترکمانه از انتخاب زندان لاکان رشت به عنوان زندان پایلوت اجرای طرح «زندان تحولی» خبر داد و عنوان کرد: در همین راستا، ۶۰۰ طرح اشتغال‌زایی برای زندانیان این زندان و خانواده‌هایشان اجرا می‌شود./ بنیاد برکت



**عکس:**  
ایسنا

### داروخانه هلال احمر، آنلاین می‌شود

پیرحسین کولیوند، رئیس جمعیت هلال احمر گفت: با همکاری سازمان غذا و دارو در حال راه‌اندازی داروخانه آنلاین هستیم تا با توجه به شبکه گسترده بیماران نیازمند در سراسر کشور، داروی مورد نیاز بیماران خاص را در منزل تحویل دهیم. وی با اشاره به این‌که این جمعیت در جاده‌ها پایگاه امدادی دارد، افزود: با توجه به گستردگی حوادث باید در هر ۴۰ کیلومتری یک پایگاه جاده‌ای داشته باشیم اما هنوز با این هدف فاصله داریم./ هلال احمر



**عکس:**  
ایسنا

### وضعیت نگران‌کننده در آستانه ورود موج جدید کرونا؛

# طرح هوشمند فراموشی کرونا



**لیلا شوقی**

جامعه

هر هفته نقشه وضعیت کرونا در کشور نسبت به هفته قبل رمزتر می‌شود. در روز قبل اعلام شد که به شمار شهرهای با وضعیت قرمز در کشور اضافه شده است. این هفته و در ۲۶ فروردین‌ماه، ۵۵ شهر در وضعیت قرمز قرار گرفته است. این در حالی است که هفته گذشته و در ۱۹ فروردین‌ماه، ۳۴ شهر در شرایط پرخطر یا قرمز قرار داشت. افزایش تعداد شهرهای قرمز در کشور اما از این جهت حائز اهمیت است که تعداد شهرهای نارنجی نیز افزایش یافت و به ۸۴ شهرستان رسید. تعداد شهرهای نارنجی در هفته گذشته حدود ۶۹ شهر بود. تعداد شهرستان‌ها با شرایط عادی یا آبی نیز کاهش یافته و به ۳۵ شهرستان رسیده است. در هفته گذشته اما تعداد شهرهای با وضعیت آبی حدود ۵۴ شهر بود. این البته تمام خبر نیست؛ هفته‌ای که گذشت و در ۱۲ استان، تعداد بستری‌های ناشی از بیماری کرونا افزایش پیدا کرد. براساس اعلام وزارت بهداشت و درمان در هفته سوم فروردین‌ماه که با هفته ۱۱۲ اپیدمی کرونا در کشور همراه است، تعداد موارد سرپایی مثبت شناسایی شده حدود ۲۶۸۶ نفر، تعداد موارد بستری جدید حدود ۳۰۴۶ نفر و تعداد موارد فوتی جدید نیز حدود ۲۸۲ نفر بود که در مقایسه با هفته پیش با افزایش همراه بوده است.

این در حالی است که به نظر می‌رسد برخی مسؤولان برای بهبود شرایط دست روی دست گذاشته‌اند، زیرا پروتکل‌های بهداشتی در جامعه دیگر جدی گرفته نمی‌شود. مسؤولان مدارس و دانشگاه‌ها نیز مانند گذشته اصراری به رعایت پروتکل‌های بهداشتی ندارند. در چنین شرایطی مدیریت هوشمند کرونا نیز به فراموشی سپرده شده است و هنوز این برنامه به‌درستی اجرا نمی‌شود. در تازه‌ترین واکشن، دیروز بعد از پایان جلسه ستاد مدیریتِ کروناي کشور عباس شیرواژن، سخنگوی ستاد ملی مبارزه با کرونا درباره اجرای طرح مدیریتِ کرونا فقط شهروندان را به تزریق دوز سوم واکسن تشویق کرد و گفت در آینده نزدیک ارائه تمام خدمات به شهروندان مشروط به استعلام از سامانه ایران من خواهد شد. برای نمونه، تهیه بلیت و تردد بین‌شهری منوط به تزریق سه نوبت می‌شود اما به نظر نمی‌رسد مدیریت هوشمند کرونا به سرانجام برسد، زیرا مدت‌هاست مدیران درباره اجرای آن فقط وعده می‌دهند.

#### ۵۰۰۰ فاز شکست‌خورده

۱۲ مهر ۱۴۰۰ بود که طرح مدیریت هوشمند کرونا در سه استان قزوین، کردستان و آذربایجان غربی به صورت آزمایشی اجرا شد. آن

### ثبت سفارش کتاب درسی دانش‌آموزان از امروز

ثبت سفارش کتاب‌های درسی دانش‌آموزان برای دوره‌های آمادگی تکمیلی (پیش‌دبستانی استثنایی)، پایه دوم تا ششم ابتدایی، پایه هشتم و نهم دوره اول متوسطه و پایه هشتم و نهم دوره اول متوسطه پیش‌حرفه‌ای استثنایی از امروز یکشنبه آغاز می‌شود. بر این اساس دانش‌آموزان باید به سامانه www.irtextbook.com مراجعه و به ثبت سفارش کتاب‌های درسی اقدام کنند./ تسنیم



کیوارک‌ردی در مغازه‌ها و فروشگاه‌ها دیده نمی‌شود. هیچ اداره‌ای از ورود کارمندانی که واکسن تزریق نکرده‌اند، ممانعت نمی‌کند و طرح عملا در سامانه حمل‌ونقل درون‌شهری، یعنی مترو و تاکسی‌ها اجرا نمی‌شود. در آخرین خبر و در ۲۳ فروردین احمد وحیدی، وزیر کشور بعد از جلسه چهل‌ودوم قرارگاه عملیاتی ستاد کرونا، ملاک ارائه خدمات با سامانه ایران من یا همان سامانه مدیریت هوشمند کرونا را تزریق سه دوز واکسن عنوان کرد. این در حالی است که پیش از این و در سفرهای نوروزی ملاک ارائه خدمات به تزریق دو دوز واکسن تغییر کرده بود.

محسن فرهادی، معاون فنی مرکز سلامت محیط و کار وزارت بهداشت و درمان درباره تغییر این ملاک به ما گفت که پیش‌بینی ستاد ملی مبارزه با کرونا بود که تعداد سفرها افزایش پیدا کند و باتوجه به این‌که ستاد نمی‌خواست شهروندان با مشکل مواجه شوند، ملاک تزریق واکسن را به تزریق دو دوز تغییر داد. او توضیح داد که تغییر شرط ارائه خدمات به تزریق سه دوز واکسن هم در حد پیشنهاد است و این مصوبه قرار است که در کمیته امنیتی اجتماعی ستاد ملی مبارزه با کرونا بررسی شود.

فرهادی افزود: «نباید انتظار داشت به این زودی تزریق سه دوز واکسن ملاک ثبت در سامانه قرار گیرد.» به گفته معاون فنی مرکز سلامت محیط و کار وزارت بهداشت و درمان در اول خرداد یا در اول تیر این شرط اجرایی می‌شود.

مشکل طرح مدیریت هوشمند کرونا اما به این مهم ختم نمی‌شود. بسیاری از ادارات، سازمان‌ها و ارگان‌ها هنوز به سامانه متصل نیستند و این بدان معناست که اجرایی طرح مدیریت هوشمند به طور کامل امکان ندارد.

البته وزیر کشور در آخرین جلسه قرارگاه عملیاتی ستاد کرونا تاکید کرد که ضرب‌الاجلی یک ماهه به دستگاه‌ها داده است تا به سامانه مدیریت هوشمند وصل شوند. بزرگ‌ترین مشکل در این سامانه اما وصل نشدن دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی به

سامانه است. او اتصال سریعتر دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی را ضروری دانست: «به این ترتیب، وضعیت تزریق واکسن دانشجویان و اعضای هیات علمی دانشگاه‌ها مشخص می‌شود

و نظارت‌های لازم به‌نحو موثری انجام خواهد شد.» این بدان معناست که دانشگاه‌ها و مراکز آموزش‌عالی در حالی بازگشایی شدند که هنوز به سامانه ایران من متصل نشده‌اند و هنوز هیچ نظارتی هم بر عملکرد آنها وجود ندارد؛ اما مهم‌ترین ناوگانی که به سامانه مدیریت هوشمند متصل نشده، ناوگان مترو و اتوبوس درون‌شهری است.

چراکه روزانه بیش از یک میلیون نفر تنها در پایتخت از مترو و اتوبوس استفاده می‌کنند. فرهادی درباره متصل نشدن سامانه‌های مترو و اتوبوس به جام جم گفت که اتصال حمل‌ونقل درون‌شهری به سامانه ایران من پیچیده است و نیاز به تامین زیرساخت‌های الکترونیکی دارد.

به گفته او قرار است کارت‌های مسافران اتوبوس و مترو به‌زودی به این سامانه متصل شود. با این وجود، فرهادی زمان دقیقی برای اتصال حمل‌ونقل درون‌شهری به سامانه ایران من اعلام نکرد تا زمان اتصال ناوگان حمل و نقل درون شهری به این سامانه، همچنان مشخص نباشد.

هوشمند مدیریت کرونا متصل می‌شد. در هفته پنجم نیز باید فاز آخر اجرا می‌شد و اطلاعات واحدهای علمی، تحقیقاتی و آموزشی از جمله دانشگاه‌ها و حوزه‌های علمیه باید به سامانه متصل می‌شد. فازبندی طرح مدیریت هوشمند کرونا اما در حد طبقه‌بندی باقی ماند و هیچ‌گاه به مرحله اجرای کامل نرسید. در واقع با این برنامه‌ریزی باید تا پایان دی‌ماه به طور کامل طرح مدیریت هوشمند کرونا اجرایی می‌شد. این در حالی است که هیچ‌گاه این مهم به سرانجام نرسید. پیش از نوروز، بخشی از فاز چهارم اجرایی شد و حمل‌ونقل برون‌شهری و فقط فروش بلیت در سامانه‌های حمل‌ونقل عمومی هوایما و قطار به سامانه سیستم مدیریت هوشمند کرونا متصل شد. این درحالی است که برخی شهروندان از اجرای نامناسب این فاز گلّه دارند، چراکه برخی افراد برخلاف ابتلا به بیماری موفق به خرید بلیت نشده‌اند.

#### هنوز مشخص نیست!

با وجود زمانبندی دقیق اما اجرایی طرح هوشمند کرونا در حد حرف باقی مانده و به صورت کامل اجرایی نشده است. هیچ

محدودیتی فعالیت خود را آغاز کنند، چراکه با استفاده از این سامانه از ارائه خدمات به افرادی که کارت واکسن ندارند، جلوگیری خواهد شد. دو روز بعد و در ۱۷ آذر اما دبیر کمیته قرارگاه امنیتی ستاد ملی کرونا اعلام کرد که طرح مدیریت هوشمند در پنج مرحله اجرا می‌شود.

به این ترتیب، ۲۱ آذر سال گذشته بعد از بررسی‌های دوباره تلاش شد اولین مرحله طرح در دستگاه‌های اجرایی، ادارات و شرکت‌های خصوصی اجرا شود. بر اساس این طرح باید از ورود کارمندانی که واکسن تزریق نکرده بودند، جلوگیری می‌شد. مهلت اجرایی شدن فاز اول، یک هفته بود. بعد از یک هفته، قرعه اجرای فاز دوم به نام سیستم حمل و نقل درون‌شهری یعنی تاکسی‌های اینترنتی افتاد. در هفته سوم نیز قرار بود فاز سوم طرح در حوزه اصناف به مرحله اجرا برسد و بخش‌های خدماتی، بازرگانی و تفریحی را پوشش دهد. در این حوزه نیز ادامه فعالیت به شرط تزریق واکسن و دریافت کوآرکد بود. در فاز چهارم نیز حمل‌ونقل برون‌شهری یعنی هوایما، قطار، اتوبوس، حمل‌ونقل دریایی و حمل و نقل خودرویی باید به سامانه

## طرح خوب با اجرای بد

سوال اما این است که اگر طرح مدیریت هوشمند کرونا به طور کامل اجرا نشود، چطور می‌توان امیدوار بود که بیماری کرونا در کشور دوباره مشکل‌ساز نشود؟ به همین دلیل است که حسین کرمانپور، رئیس بخش اورژانس بیمارستان سینا به ما گفت برای کاهش ابتلا به بیماری کرونا و کاهش مرگ و میر ناشی از بیماری کرونا در پیک‌های احتمالی که در آینده نزدیک روی می‌دهد، باید مدیریت هوشمند کرونا در کشور به طور کامل اجرا شود. او توضیح داد حالا که با کاهش مرگ و میر ناشی از بیماری مواجه هستیم و پیک هفتم در حال شکل‌گیری است، باید آینده‌نگری کرد و به بهترین شکل ممکن از طرح مدیریت هوشمند بهره برد تا طغیان کرونا هزینه بیشتری به کشور تحمیل نکند.

او پیشنهاد داد که بهتر است برای این طرح در کشور، همه دستگاه‌ها و ارگان‌ها دست به دست هم دهند و یکپارچه عمل کنند.

مسعود یونسیان، اپیدمیولوژیست و دبیر کمیته تخصصی اپیدمیولوژی ستاد ملی مبارزه با کرونا از نحوه اجرای طرح هوشمند کرونا در کشور انتقاد می‌کند. او طرح مدیریت هوشمند را نقد نمی‌کند و اتفاقاً معتقد است که طرح هوشمند مقابله با کرونا سازوکار خوبی برای مهار کرونا است. او به ما گفت که بعد از اجرای آزمایشی طرح در سه استان، هیچ اطلاعاتی درباره نحوه اجرای آن منتشر نشده است. این اپیدمیولوژیست تاکید کرد که برای اجرای طرحی به این وسعت، باید نتایج اجرای آزمایشی آن منتشر و تعیین می‌شد که در سه استان قزوین، کردستان و اردبیل چه نتایجی به همراه داشته است.

به گفته او اگر اطلاعاتی از این طرح در وسعت کوچک‌تر منتشر نشود، چطور می‌توان درباره شکل اجرای آن مشکلات و این‌که چه نقاط قوتی دارد حرف زد؟ یونسیان تاکید کرد که باید گزارش‌های منتشرشده از این طرح به نظر کمیته علمی ستاد ملی مبارزه با کرونا می‌رسید تا کارشناسان نتایج به دست آمده طرح را بررسی می‌کردند.

دبیر کمیته تخصصی اپیدمیولوژی ستاد ملی مقابله با کرونا نحوه اجرای طرح مدیریت هوشمند کرونا را شتاب‌زده دانست و گفت: «اما هنوز هم دیر نشده و برای اجرای طرح مدیریت هوشمند کرونا می‌توان اطلاعات به‌دست آمده در شهرهای پایلوت را منتشر کرد.»

کوروش هولاکویی‌نائینی، متخصص اپیدمیولوژی هم دلیل اجرا نشدن کامل این طرح را منتشر نکردن اطلاعات اجرایی آزمایشی آن می‌داند. او به ما می‌گوید اگر اطلاعات مناسبی از نحوه اجرای طرح منتشر می‌شد، امکان برطرف کردن نقاط ضعف آن وجود داشت.

به گفته این همه‌گیرشناس، به این شکل شهروندان نیز در اجرای طرح سهیم می‌شدند و راحت‌تر می‌شد موانع را از سر راه اجرای این طرح برداشت.