



کوتاه از جامعه

اتوبوس، کانون انتقال کرونا

سیما لاری، سخنگوی وزارت بهداشت گفت: اتوبوس‌های درون‌شهری به‌عنوان یکی از کانون‌های انتقال ویروس کرونا محسوب می‌شوند. بنابراین توصیه ما این است که قبل از ورود و هنگام استفاده از اتوبوس حتما از ماسک استفاده شود.

وی به مسافران توصیه کرد از سوارشدن به اتوبوس‌های شلوغ خودداری کرده و طوری در اتوبوس نشسته یا بایستند که حداقل یک متر از دیگران فاصله داشته باشند. لاری خطاب به مسافران افزود: پنجره‌های اتوبوس را باز یا نیمه‌باز نگذارید تا تهویه هوا به‌خوبی انجام شود. تا جای ممکن از دست زدن به دستگیره، صندلی و سایر بخش‌های اتوبوس خودداری کرده و در صورت استفاده از دستگیره‌ها، حتما از دستکش یادستمال کاغذی استفاده کنید. /ایسنا

بهره‌برداری ۹۰مدرسه برکت

۹۰مدرسه و ۳۰ مرکز جامع سلامت بنیاد برکت ستاد اجرایی فرمان امام در مناطق محروم کشور به بهره‌برداری رسید. همچنین ۱۵دستگاه ون به دانش‌آموزان بازمانده از تحصیل سیستم و بلوچستان اهدا شد.

امیرحسین مدنی،مدیرعامل بنیاد برکت در تشریح جزئیات این طرح‌های عمرانی و زیربنایی گفت: ۹۰مدرسه با ۴۵۰کلاس درس در مناطق روستایی و محروم سراسرکشور به بهره‌برداری رسیده که بنیاد برکت برای ساخت آن ۳۹میلیارد تومان هزینه کرده است. وی با اشاره به راه‌اندازی ۳۰ مرکز جامع سلامت در مناطق محروم کشور بیان کرد: یکی از این مراکز- در بخش گوهرکوه شهرستان تازه تأسیسی نفتان به بهره‌برداری رسیده و باعث دسترسی ۴۰۰۰نفر به پزشکی عمومی و خدمات بهداشتی شده است.

به گفته مدنی، تاکنون ۷۸ مرکز جامع و پایگاه سلامت برکت در استان سیستان و بلوچستان به بهره‌برداری رسیده و ۲۰ مرکز دیگر نیز در دست‌ساخت است. /جام جم دلی

اعزام مطالعاتی بیش از ۶۰۰ دانشجوی دکتری

مجتبی صدیقی، رئیس سازمان امور دانشجویان گفت: تا پایان امسال بیش از ۶۰۰ دانشجوی دکتری به فرصت‌های مطالعاتی داخل و خارج از کشور اعزام می‌شوند.

وی توضیح داد: در شش ماه اول امسال فرصت تحقیقاتی خارج از کشور به دانشجویانی تعلق گرفت که درگذشته نامه حمایت مالی دریافت کرده و موفق به استفاده از این امتیاز استفاده نشده بودند. صدیقی ادامه داد: در نیمه دوم امسال با توجه به شرایط اعتباری و مالی، بیش از ۲۰۰ سهمیه برای فرصت تحقیقاتی خارج از کشور و بیش از ۴۰۰ سهمیه برای فرصت تحقیقاتی داخل کشور اختصاص یافت که دانشگاه‌ها در حال معرفی این دانشجویان هستند. /مهر

برج میلاد لای مگننه بی‌پولی

محمدرضا جوادی یگانه، معاون اجتماعی فرهنگی شهرداری تهران با اشاره به مشکلات مالی برج میلاد گفت: برگزاری جشنواره فیلم فجر در برج میلاد اقدامی برای کمک به این مجموعه نبوده است. وی ادامه داد: برج میلاد ردیف جریان هزینه در بودجه شهرداری ندارد. درحالی‌که برج میلاد از ابتدای سال ۹۸ خودگردان بوده اما در پی شیوع کرونا خدمات آن به ۲۰ درصد کاهش یافته و در تنگنای مالی قرارگرفته است. /جام جم دلی

مرگ در تالاب میانکاله کاهشی شد

کوروس ربیعی، رئیس اداره حیات‌وحش محیط‌زیست مازندران گفت: میزان تلفات پرنندگان مهاجر زمستان‌گذران در تالاب بین‌المللی میانکاله و خلیج گرگان در چندروز اخیر روندکاهشی درپیش گرفته است.

وی دلیل کاهشی شدن آمارتلفات پرنندگان مهاجر را ناشی از پایش زودهنگام و شتاب بخشی در جمع‌آوری لاشه پرنندگان از سطح آب اعلام کرد و افزود: سال گذشته در کمتر از ۴۵ روز حدود ۵۰هزار بال از ۱۳ گونه پرنندگان مهاجر که بیشترشان فلامینگو و چنگر بودند، تلف شدند و به‌طور میانگین آمار روزانه به حدود ۱۰۰۰۰ بال هم رسید اما امسال در زمان پیک تلفات به طورهنگین روزانه حدود ۱۰ لاشه در تالاب بین‌المللی میانکاله و خلیج گرگان جمع‌آوری شد. /ایرنا



۱۴ استان مدرسه اوتیسم ندارد

جواد حسینی، رئیس سازمان آموزش وپرورش استثنایی کشور گفت: هم‌اکنون ۴۷ مدرسه مستقل اوتیسم در کشور وجود دارد که حدود ۳۰۰۰ دانش‌آموز را از نظر تحصیلی تحت پوشش قرار داده‌اند، بااین حال ۱۴ استان کشور، مدرسه مستقل اوتیسم ندارند. به گفته وی، ۱۶۰۰مدرسه مخصوص استثنایی، ۲۱ هزار مدرسه پذیرا، ۷۵۶ مرکز مشکلات ویژه یادگیری و ۴۷ مرکز مشاوره و توانبخشی در کشور فعال است. /جام جم دلی



آخرین خبرها از واکسن کوو ایران برکت را در گفت‌وگو با مدیران و یکی از داوطلبان تزریق این واکسن بررسی کرده‌ایم

واکسن ایرانی، افتخار ایرانی

امروز تعدادی از کادر درمان بخش مراقبت‌های ویژه واکسن‌کرونا ی روسی را دریافت می‌کنند و به‌تدریج این واکسن در اختیار گروه‌های دارای اولویت قرار می‌گیرد. اما محققان کشور برای تولید واکسن‌کرونا ی ایرانی نیز سخت تلاش می‌کنند. آخرین خبرها از این حکایت دارد که واکسن کوو ایران برکت نیز با موفقیت مراحل تحقیقاتی را پشت سر می‌گذارد. این موفقیت‌ها آن قدر قابل توجه است که سه کشور عربی به طور رسمی درخواست خرید این واکسن را مطرح کرده‌اند.

در نیمه اسفندماه قرار است، آزمایش فاز دوم اولین واکسن ایرانی شروع شود. دراین مرحله، واکسن تولید داخل به حدود ۵۰۰ نفر تزریق می‌شود که در بین آنها افراد ۷۰ساله نیز حضور خواهند داشت. در صورت موفقیت آمیز بودن فاز دوم، مجوز برای انجام آزمایش‌های فاز سوم نیز صادر می‌شود. احتمال این موفقیت به نظر کارشناسان و مدیرانی که از نزدیک در جریان ساخت واکسن ایرانی هستند قابل توجه است، چراکه زیرساخت‌های لازم برای ورود به فاز سوم مهیاست و به این ترتیب تانیمه اردیبهشت، امکان

تولید ۱۲ تا ۱۵ میلیون دوز واکسن ایرانی وجود دارد. در ادامه با دو نفر از مدیران ستاد اجرایی فرمان امام (ره) و یکی از داوطلبانی که این واکسن را تزریق کرده است، گفت‌وگو کرده‌ایم.

بهار با واکسن ایرانی می‌آید

۱۹ بهمن پرونده آزمایش بالینی تست انسانی مرحله اول واکسن کوو ایران برکت بسته شد و آن طور که کارشناسان می‌گویند در مدت ۴۰ روز به تمام ۵۶نفر داوطلب، حداقل یک دوز واکسن تزریق شده است.

آن طور که محمدرضا صالحی، پزشک مجری کارآزمایی بالینی واکسن کوو ایران برکت به ما می‌گوید ۳۰ داوطلب، هر دو دوز واکسن را دریافت کرده‌اند و تا دو هفته دیگر هم به سایر داوطلبان دو دوز واکسن تزریق می‌شود.

بعد از پایان آزمایش اول مرحله بالینی، تیم تحقیق تولیدکننده واکسن کرونا، مطالعات بالینی آزمایش‌های مرحله اول را بررسی می‌کنند. به گفته پزشک مجری کارآزمایی بالینی واکسن کوو ایران برکت، تحقیقات باید به تایید وزارت بهداشت و درمان برسد و در صورتی که مجوز دریافت شود، فاز دوم آزمایش انسانی در نیمه دوم اسفند شروع می‌شود.

او می‌گوید که شرایط فاز دوم آزمایش‌های انسانی واکسن با فاز اول متفاوت است. آزمایش‌های فاز دوم بالینی بر روی ۴۰۰ تا ۵۰۰نفر انجام خواهد شد اما شاید مهم‌ترین تفاوت آزمایش مرحله دوم با مرحله اول بازه سنی آن باشد. در آزمایش مرحله اول بالینی واکسن کوو ایران برکت فقط افراد در بازه سنی ۱۸ تا ۵۰سال می‌توانستند شرکت کنند اما در مرحله دوم، افراد بالای ۵۰ تا ۷۰سال هم می‌توانند شرکت کنند؛ البته صالحی تاکید می‌کند افرادی که هیچ بیماری زمینه‌ای ندارند، می‌توانند در آزمایش انسانی فاز دوم شرکت کنند. صالحی برآورد می‌کند که در بهترین شرایط، آزمایش‌فاز دوم انسانی واکسن کوو ایران برکت حدود سه ماه زمان ببرد. بااین شرایط پایان آزمایش فاز دوم واکسن حداقل تا اواخر اردیبهشت خواهد بود.

واکسن و بازار سیاه

پایه‌پای ورود واکسن‌های روسی به کشور، رزمه‌های حاکی از راهبایی این واکسن‌ها به بازار آزاد نیز قوت گرفت، رزمه‌هایی که بیشتر به نگرانی جامعه از توزیع مخدوش واکسن در کشور مربوط است.

اما رئیس شبکه بهداشت وزارت بهداشت که از این نگرانی‌ها و دلشوره جامعه از نشت واکسن‌های ضد کرونا به‌جایی خارج از شبکه بهداشت باخبر است، دیروز قاطعانه اطمینان خاطر داد نشت واکسن‌های کرونا از شبکه بهداشت امکان‌پذیر نیست به این دلیل که هر واکسن با یک شماره مشخص به یک فرد با کد ملی مشخص تزریق می‌شود.

تزریق واکسن کرونا به جامعه هدف با توضیح جعفر صادق تبریزی، روند پیچیده‌ای است به این نحو که همه واکسن‌ها شناسه اصالت دارند و در یکی از سامانه‌های سبب یا سینا یا ناب یا پارسا ثبت می‌شوند. این شناسه‌ها را سازمان غذا و دارو صادر و در این سامانه‌ها وارد می‌کند، همچنین برای محکم‌کاری از طریق

رشد ۳۹درصدی طلاق میان تازه‌عروس و دامادها

براساس گزارش مرکز آمار ایران، تعداد طلاق‌های ثبت‌شده با مدت ازدواج کمتر از یک سال از ۲۱۹۸ طلاق در بهار امسال با رشدی ۳۹درصدی به ۳۰۶۸ طلاق در تابستان ۹۹ رسیده است. براساس اعلام این مرکز، تعداد طلاق ثبت‌شده در بهار ۹۸ با مدت ازدواج کمتر از یک سال ۲۸۷۳ بوده که با رشد ۱۱درصدی در سه ماه به ۳۲۹ طلاق در تابستان ۹۸ رسیده است. ازاین رو روند رشد طلاق با مدت ازدواج کمتر از یک سال از بهار به تابستان که در سال گذشته ۱۱درصد بوده، اکنون به ۳۹ درصد رسیده است. /جام جم دلی

صادرات پس از تکمیل واکسیناسیون

حجت نیکی ملکی، سخنگوی ستاد اجرایی فرمان امام (ره) خبرهای خوشی درباره واکسن کوو ایران برکت دارد. او به ما می‌گوید ظرفیت خط تولید اول واکسن، با ظرفیتی معادل حدود یک‌ونیم میلیون دوز در ماه به وجود آمده‌است. نیکی ملکی می‌گوید زیرساخت‌های ظرفیت تولید بسیارآلات شرکت‌های داخلی و خارجی و در شرکت شفا فارمد، فراهم شده و با استفاده از همین امکانات، قبل از پایان سال ۹۹، یعنی در اسفندماه فاز اول تولید واکسن کوو ایران برکت شروع خواهدشد.

بعد از شروع سال ۱۴۰۰، اما تولید واکسن داخلی در کشور، سرعت می‌گیرد. در فاز دوم و در اردیبهشت ماه، ظرفیت تولید واکسن به حدود ۱۲ تا ۱۵ میلیون دوز واکسن در ماه خواهدرسید.

مدیران ستاد اجرایی فرمان امام (ره) امید دارند، شرایطی را آماده‌کنند که واکسن به تولید انبوه رسیده و به دست مردم برسد.

درست مانند بسیاری از شرکت‌های تولیدکننده واکسن شرکت تولیدکننده واکسن کوو ایران برکت نیز برای محصولاتش مشتری‌هایی از کشورهای دیگر دارد. نیکی ملکی به دلیل برخی ملاحظات نام کشورهایی را که درخواست واکسن از این شرکت دارند، عنوان نمی‌کند اما توضیح می‌دهد سه کشور عربی درخواست دارند از ستاد فرمان اجرایی امام (ره) واکسن بخرند. درخواستی که به گفته نیکی ملکی، فعلا جواب مثبتی نخواهدگرفت.

او می‌گوید مدیران ستاد تا زمانی که واکسیناسیون تمام مردم و با واکسن داخلی انجام نشود، به فکر صادرات نیستند. سخنگوی ستاد اجرایی فرمان امام (ره) اولویت اول این روزهایشان را تولید و رساندن واکسن به دست مردم کشور می‌داند. او می‌گوید: «تا زمانی که واکسن برای همه شهروندان ایرانی، یعنی دو دوز واکسن را تولید نکنیم، واکسن ایرانی از کشور خارج نمی‌شود.» واکسن کوو ایران برکت، بعد از تولید و گرفتن تاییدیه‌های لازم، برای توزیع به سازمان غذا و دارو و وزارت بهداشت و درمان داده می‌شود، سپس کارشناسان و مدیران درباره توزیع واکسن در شهرها تصمیم می‌گیرند. واکسن کوو ایران برکت، فاز اول مطالعات خود را با موفقیت گذرانده و حالا در مراحل بررسی نتایج به دست‌آمده از آزمایش بالینی اول است تا قبل از پایان سال، کارشناسان فاز دوم بالینی را شروع کنند.

حال داوطلبان خوب است



نام حمیدرضا خلیلی، یکی از مدیران ارشد ستاد اجرایی فرمان امام (ره) در روز ۹ دی بیش از گذشته شنیده شد، چون روزی بود که اولین دوز واکسن کوو ایران برکت، به سه داوطلب تزریق شد. خلیلی درباره دلیل داوطلب شدن در فاز اول انسانی به ما می‌گوید: «من به همکارانم اعتماد داشتم.» او می‌گوید که از همان اول می‌دانسته است که همکارانش در تولید واکسن مراحل تولید را کامل و دقیق گذرانده‌اند. او می‌گوید دانشمندان و محققان مجربی در تیم تولید واکسن حضور دارند. خلیلی می‌افزاید: «این که تولیدکنندگان واکسن، واکسن را بر روی خودشان آزمایش کنند، خود می‌تواند. گواه این باشد که محصول قابل اعتمادی را تولید می‌کنند. من از این که این واکسن را تست کردم، خوشحالم.»

خلیلی معتقد است که آزمایش واکسن بر روی تولیدکننده‌ها یک پیام دارد. پیامی که می‌تواند برای مردم، در زمان تصمیم‌گیری استفاده از واکسن، مهم باشد؛ به نظر او، این که تولیدکننده واکسنی در زمان آزمایش انسانی، ریسک کنند و آزمایشات واکسن را روی مدیران خود امتحان کنند، بار مثبت به همراه دارد و می‌تواند این پیام را به مردم برساند که آن شرکت تولیدکننده، اثرات محصولات تولیدی خودشان را قابل قبول می‌داند. شاید به خاطر همین است که واکسن‌های تولید داخل، از کشورهای دیگر مشتری پیدا کرده است. او با اشاره به مشتری‌های خارجی که درخواست خرید از شرکت شفا فارمد دارند، می‌گوید که کشور ایران سابقه طولانی در تولید واکسن دارد. به نظر او، این سابقه طولانی با پیشینه خوبی هم همراه است و همه اینها باعث شده تا چشم‌امید بسیاری از کشورها به واکسن‌های ایرانی کرونا باشد؛ واکسن‌هایی که البته بعد از پایان آزمایش انسانی فاز اول، نشان داد که امیدها به درستی به آن بسته شده است. به نظر او، تجربه و دستاوردهای علمی و پزشکی کشور، دلیلی است تا کشورهای دیگر بخواهند از ایران و شرکت شفا فارمد واکسن ایرانی بخرند.

خلیلی و دو نفر دیگری که در مرحله اول آزمایش شرکت کردند، در ۹ دی ماه، دوز اول را دریافت کردند و بعد براساس پروتکل‌های بهداشتی، در قرنطینه قرار گرفتند. در مدت زمان تعیین شده‌ای که او و دیگر داوطلبان در قرنطینه بودند، معاینات مستمر، مانند انجام آزمایشات خون، مطالعات بالینی و بررسی عوارض تزریق واکسن انجام شد. او می‌گوید که متخصصان در زمان تابستان تعیین شده، او را معاینه می‌کردند. بعد از پایان قرنطینه او با به محل کارش بازگشت. ۱۴ روز بعد از تزریق دوز اول واکسن، یعنی در روز ۲۳ دی، خلیلی و دیگر داوطلبان، دوز دوم را دریافت کردند. بعد از دریافت دوز دوم، او دوباره قرنطینه شد. معاینات بالینی و مستمر مانند تزریق مرحله اول از سر گرفته شد. او می‌گوید که از ۹ دی ماه و بعد از تزریق دوز اول و دوم تا به امروز، هیچ نشانه غیر طبیعی نداشته است؛ نه سر درد، نه حالت تهوع و نه حتی، عوارض خفیف مبنی بر بروز ابتلا به بیماری کرونا. به گفته خلیلی، نه او و نه دیگر داوطلبان، هیچ کدام، عوارضی ناشی از تزریق واکسن از خود نشان نداده‌اند. خلیلی می‌گوید که مطالعات فاز اول آزمایش‌های بالینی واکسن کوو ایران برکت، در حال بررسی است؛ «تمام برنامه‌های تولید و واکسیناسیون واکسن کوو ایران برکت، طبق پروتکل‌های خاص و با زمانبندی مناسبی در حال انجام است.» او می‌گوید که طبق همین زمان‌بندی‌ها، زیرساخت‌های اولیه برای تولید واکسن مهیا شده است؛ فاز دوم در زمان مشخصی شروع می‌شود. او امید دارد که تا پایان بهار، تولید واکسن کوو ایران برکت، به تولید انبوه برسد. آن طور که خلیلی می‌گوید با توجه به زمانبندی دقیقی که شرکت دارد، این هدف به زودی محقق می‌شود.