

با حکم معاون بهداشت وزارت بهداشت؛

مدیر کل دفتر مدیریت بیماری‌های غیر واگیر وزارت بهداشت منصوب شد

مقام عالی وزارت به مجلس شورای اسلامی در انجام ماموریت‌های زیر تلاش نمایید:

۱. تدوین برنامه بیماری‌های غیر واگیر با در نظر گرفتن نقش واحدهای کشوری، استانی و شهرستانی و با در نظر گرفتن اسناد بالادستی.
۲. تقویت نظام مراقبت بیماری‌های غیر واگیر تا سطح محیطی‌ترین واحدها.
۳. ارتقای برنامه‌های مدیریت بیماری‌های غیر واگیر در جهت کاستن از بار بیماری‌ها.



معاون بهداشت وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، در حکمی دکتر کوروش اعتماد را به عنوان مدیر کل دفتر مدیریت بیماری‌های غیر واگیر وزارت بهداشت منصوب کرد.

متن حکم دکتر کمال حیدری به شرح زیر است:

جناب آقای دکتر کوروش اعتماد
عضو محترم هیات علمی دانشگاه

علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی شهید بهشتی
با سلام و احترام

با عنایت به تعهد، تجربه و تخصص جناب عالی، به موجب این ابلاغ در سمت "مدیر کل دفتر مدیریت بیماری‌های غیر واگیر" منصوب می‌شوید. امید است با توکل به خداوند متعال و توجه به بار بیماری‌های غیر واگیر و بهره‌گیری از توان کارشناسی و تخصصی ستادی، دانشگاهی و در نظر داشتن سیاست‌های کلی نظام سلامت ابلاغی مقام معظم رهبری، ستاد بیماری‌های غیر واگیر، برنامه تحول در نظام سلامت و برنامه ارائه شده توسط

۴. ارتقای سواد سلامت و شاخص‌های سلامت بیماری‌های غیر واگیر در جامعه.
۵. پیگیری جهت ادغام برنامه‌های پیشگیری و کنترل بیماری‌های غیر واگیر در نظام شبکه.
۶. بهره‌مندی و تعامل حداکثری با مراکز تحقیقاتی و آموزشی مرتبط و دانشگاه‌های علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی سراسر کشور.

لازمه‌ی دستیابی به اهداف مذکور تعاملات بین بخشی و برون بخشی است، لذا انتظار دارم که در این خصوص اهتمام ویژه‌ای صورت پذیرد.

وزیر بهداشت:

آمادگی صادرات چهار میلیون دُز واکسن کرونا را داریم

واکسن به کشور نیکاراگوئه صادر شده است. وی اظهار داشت: ایران در زمینه تولید واکسن کرونا جز کشورهای پیشرو در جهان است و هم اکنون ۶ مرکز تولید واکسن در کشور وجود دارد که انواع واکسن‌ها را تولید می‌کنند.

وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی گفت: این وزارتخانه آمادگی دارد چهار میلیون دُز واکسن کرونای تولید داخل را صادر کند.

دکتر بهرام عین‌اللهی بتازگی در گفت‌وگو با خبرنگاران افزود: صادرات واکسن کرونا آغاز شده و تاکنون ۲۰۰ هزار دُز

رییس مرکز مدیریت بیماری‌های واگیر وزارت بهداشت: پروژه تحقیقاتی تولید واکسن سالک در کشور در مراحل پایانی است

از انجام این تحقیق برای مراحل بعدی گرفت، گفت: این تحقیقات در استان‌های ایلام، اصفهان و شیراز ادامه پیدا کرد که این مرحله تقریباً حدود یک سال و اندی به طول انجامیده است و نتایج آن نیز به پایان رسیده و مورد بررسی قرار گرفت و همچنین در کمیته کشوری سالک نیز مطرح شده است. دکتر گویا افزود: از آنجایی که پروژه هنوز به پایان نرسیده انشالله پس از مشخص شدن نتایج قطعی، آنها را اعلام خواهیم کرد.

وی همچنین گفت: به هر حال اگر نتایج آن طوری که انتظار می‌رود خوب باشد که قطعاً هم همینطور خواهد بود ما به یک دستاورد بزرگی در کشور دست پیدا خواهیم کرد و امیدوارم که بتوانیم واکسن سالک را به کل دنیا و یا حداقل به کشورهای خاورمیانه که بزرگترین مشکل را با سالک دارند، ارائه کنیم. دکتر گویا با بیان این که در اجرای این پروژه دانشگاه‌های علوم پزشکی خراسان رضوی، شیراز، اصفهان، ایلام و کرمان نهایت همکاری را به عمل آوردند و تلاش‌های بسیار زیادی در طول این ۵ سال صورت گرفته است، افزود: می‌توان گفت این پروژه یکی از بزرگترین پروژه‌های تحقیقاتی واکسن در کشور است. رییس مرکز مدیریت بیماری‌های واگیر وزارت بهداشت در پایان با تأکید بر این که نتایج اولیه بسیار درخشان است، افزود: اگر این واکسن مراحل نهایی خود را طی کرده و مورد تأیید قرار بگیرد به جرات می‌توان گفت یکی از بهترین واکسن‌های تولید شده در دنیا برای پیشگیری از سالک خواهد بود.



رییس مرکز مدیریت بیماری‌های واگیر وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی گفت: پروژه تحقیقاتی تولید واکسن سالک در کشور در مراحل پایانی خود قرار دارد و پس از مشخص شدن مراحل نهایی و نتایج قطعی تولید خواهد شد. دکتر محمد مهدی گویا با بیان این مطلب گفت: پروژه تحقیقاتی برای تولید واکسن سالک در کشور اولین بار حدود ۵ سال گذشته توسط استاد دکتر دانشور عضو هیات علمی دانشگاه علوم پزشکی کرمان شروع شد. وی در ادامه افزود: مراحل اولیه تحقیقاتی این واکسن در دو استان خراسان رضوی و کرمان صورت گرفت و بدنبال نتایج اولیه ارائه شده، کمیته کشوری سالک تشکیل و نتایج در این کمیته ارائه شد. رییس مرکز مدیریت بیماری‌های واگیر وزارت بهداشت با اشاره به این که کمیته کشوری سالک تصمیم به حمایت



۹۷ درصد داروی کشور تولید داخلی است

وزیر بهداشت درمان و آموزش پزشکی در ادامه با اشاره به تولید ۹۷ درصدی داروهای مورد نیاز در داخل کشور گفت: به منظور تحقق شعار سال برنامه‌ریزی به گونه‌ای است تا ۱۰۰ درصد داروی مورد نیاز کشور در داخل تولید شود. دکتر عین‌اللهی افزود: با توجه به خودکفایی در تولید بسیاری از اقلام دارویی آمادگی داریم که داروهای مورد نیاز کشورهای دیگر را نیز تأمین کنیم.

سرپرست مرکز روابط عمومی و اطلاع رسانی وزارت بهداشت؛ تاکنون حذف ارزش ترجیحی برای تامین دارو و تجهیزات پزشکی در بودجه سال ۱۴۰۱ اعلام نشده

وی افزود: در صورت حذف ارزش ترجیحی، مابه التفاوت بجای پرداخت به تامین کننده، عملاً به مصرف کننده انتقال خواهد یافت.

مهندس هاشمی خاطر نشان کرد: با استفاده از ساز و کار سازمان های بیمه گر، اعتبار ریالی به این سازمان ها پرداخت خواهد شد، به نحوی که با کاهش فرانشیز پرداختی بیماران تغییری در پرداخت بیماران نسبت به سال ۱۴۰۰ ایجاد نشود.



سرپرست مرکز روابط عمومی و اطلاع رسانی وزارت بهداشت در خصوص جزئیات ارزش ترجیحی و ارزش نیمایی، توضیح داد. مهندس محمد هاشمی گفت: تاکنون حذف ارزش ترجیحی برای تامین دارو و تجهیزات پزشکی به وزارت بهداشت در بودجه سال ۱۴۰۱ اعلام نشده و کماکان ارزش ترجیحی ادامه دارد.

مدیر عامل سازمان بیمه سلامت ایران به مناسبت روز آگاهی جهانی اوتیسم: بیمه سلامت از تمام توان در خدمات دهی به مبتلایان اوتیسم استفاده می کند

در راستای کاهش مشکلات این گروه از بیماران و خانواده های آن ها که با صبوری در کنار فرزندان خود هستند، بیمه سلامت ایران ارابه خدمات بسیاری را از سال پیش در اولویت قرار داده است که می توان به پوشش ۶ کد خدمتی ستاره دار در حوزه توان بخشی که این خدمات شامل ۲ کد مربوط به کار درمانی،



۲ کد مربوط به گفتار درمانی، ۲ کد مربوط به مداخلات روانشناسی و سایر خدمات مانند آزمایش ها، تصویربرداری و دارویی اشاره کرد.

بیمه سلامت در سال ۱۴۰۱ در کنار سازمان حمایتی بهزیستی از آمادگی لازم برای ارائه خدمات ویژه به معلولان برخوردار است، ضمن اینکه این سازمان نهایت تلاش خود را می کند خدمات با کیفیت و با تعرفه مناسب در زمینه های دارویی، توانبخشی و سایر امور مربوط به پزشکی را در اختیار مبتلایان به اوتیسم قرار دهد.

لازم به ذکر است با توجه به اعتبارات مناسبی که در سال جاری نیز برای بیماران صعب العلاج در اختیار این سازمان قرار گرفته است تمامی تلاش خود را می کنیم تا بتوانیم از آن سر فصل بودجه ای، خدمات شایان توجهی را در اختیار مبتلایان به اوتیسم قرار دهیم.

مدیر عامل سازمان بیمه سلامت ایران گفت: بیمه سلامت از تمام توان در خدمات دهی به مبتلایان اوتیسم استفاده می کند. محمد مهدی ناصحی به مناسبت روز آگاهی جهانی اوتیسم (۲۰ آوریل ۲۰۲۲) گفت: سازمان بیمه

سلامت ایران در ارائه خدمات به مبتلایان اوتیسم با قوت اقدام می کند، متن پیام مدیرعامل سازمان بیمه سلامت ایران به شرح ذیل است:

بر اساس تحقیقات و بررسی های به عمل آمده نزدیک به ۳۰ هزار نفر مبتلا به اوتیسم در کشور شناسایی شده که نیمی از این افراد تحت پوشش بیمه سلامت هستند.

سازمان بیمه سلامت ایران با توجه به مصوبات قانونی مجلس و قوانین بالادستی به طیف گسترده ای از بیمه شدگان در جامعه و بیماران دارای بیماری های خاص و ویژه از جمله مبتلایان اوتیسم خدمات دهی می کند.

اوتیسم یا درخودماندگی یک اختلال عصبی رشدی با شاخص های نقص در ارتباط اجتماعی، رفتارهای کلیشه ای، مشکلات درک شناختی و خزانه رفتاری، حرکتی و کلامی محدود است.

معاون بهداشت وزارت بهداشت هشدار داد:

طغیان سرخک در افغانستان و ضرورت آمادگی دانشگاه‌های علوم پزشکی

وی افزود: سازمان جهانی بهداشت نسبت به افزایش نگران کننده موارد سرخک در این کشور هشدار داده به ویژه این که پوشش پایین واکسیناسیون با شیوع بالای سوء تغذیه در افغانستان همراه شده است.

معاون بهداشت بیان داشت: در طی دو هفته گذشته نظام بهداشتی کشور افغانستان عملیات واکسیناسیون تکمیلی برای ۱.۲ میلیون کودک در ۴۹ شهرستان از ۲۴ استان این کشور را به اجرا گذاشته است تا شاید بتواند همه گیری یاد شده را مهار کند.

در پی ادامه طغیان بیماری سرخک در افغانستان معاونت بهداشت وزارت بهداشت ضمن ارائه هشدارهای لازم به دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور، تاکید کرد آمادگی کافی برای مقابله با شرایط لازم را داشته باشند.

دکتر کمال حیدری با بیان این مطلب، گفت: طغیان شدید سرخک در افغانستان همچنان ادامه دارد و از ابتدای سال ۲۰۲۱ تاکنون ۴۸ هزار و ۳۶۶ مورد ابتلا و ۲۵۰ مورد مرگ به همراه داشته که از این تعداد ۱۴۲ مورد مرگ در کودکان بوده است.

رئیس انجمن بیماری‌های عفونی:

واکسن اچ پی وی برای پیشگیری از شیوع بیماری‌های مقاربتی رایگان شود

اچ پی وی واکسینه شود. این استاد دانشگاه علوم پزشکی ادامه داد: این واکسن تحت پوشش سازمان‌های بیمه گر نیست در حالی که این واکسن در آفریقای جنوبی، استرالیا، آمریکا و غیره برای همه کودکان با اولویت دختران تزریق می‌شود.

به گفته مردانی، قرار است واکسن اچ پی وی در آینده نزدیک در ایران تولید شده و به قیمت مناسب توزیع شود، قبل از کرونا قرار بود واکسیناسیون اچ پی وی به لیست واکسیناسیون وزارت بهداشت راه پیدا کند اما بعد از همه گیری کرونا اولویت ها و محدودیت های اعتباری باعث شد اهمیت این مساله از ارج و قرب بیافتد.

وی خاطرنشان کرد: هر خانمی که ازدواج می‌کند، باید سالی یکبار تست پاپ اسمیر بدهد. این تست برای نمونه برداری از دهانه رحم برای کشف سرطان است. کسانی که این واکسن را تزریق می‌کنند، شاید در عمرشان یک یا دوبار نیاز داشته باشند که تست پاپ اسمیر بدهند و این مساله از نظر اقتصادی برای افراد بسیار مقرون به صرفه تر خواهد بود.

این پزشک اظهار داشت: سرطان دهانه رحم هزینه‌های زیادی را به افراد تحمیل می‌کند بنابراین توصیه می‌شود افراد برای تزریق این واکسن اقدام کنند. زنانی که در مراکز بهداشت و درمانی دولتی پرونده دارند و توسط متخصصان زنان و زایمان ویزیت می‌شوند، غربالگری برای آنان انجام می‌شود درین ۱۴۰۱ شماره ۱۹۵



رئیس انجمن بیماری‌های عفونی کشور نسبت به شیوع افزایش بیماری‌های مقاربتی هشدار داد و گفت: واکسن اچ پی وی رایگان در دسترس مردم قرار گیرد.

دکتر مسعود مردانی در این باره افزود: بیماری‌های مقاربتی ارتباط مستقیمی با روابط متعدد و حفاظت نشده، دارد به همین دلیل دریافت

واکسن اچ پی وی به صورت رایگان باعث پیشگیری از بروز این بیماری‌ها می‌شود.

وی اظهار داشت: عفونت‌های مقاربتی شامل بیماری سوزاک، سیفلیس و زگیل تناسلی بوده و یکی از راه‌های موثر جلوگیری از این بیماری‌ها استفاده از واکسن اچ پی وی است که اسم تجاری آن گارداسیل بوده و زمانی که افراد سه دز از این واکسن را در فاصله ۲، چهار و ۶ ماه می‌زنند، گرفتار این بیماری‌ها نخواهند شد.

این متخصص بیماری‌های عفونی ادامه داد: برای جلوگیری از شیوع این بیماری‌ها، بسیاری از کشورهای پیشرفته دنیا به دختران ۹ تا ۱۱ سال، واکسن اچ پی وی را تزریق می‌کنند و شیوع سرطان دهانه رحم تا حد چشمگیری کاهش می‌یابد.

مردانی تصریح کرد: این واکسن به صورت رایگان در کشور ما در دسترس نیست و متأسفانه هزینه بر است. پیش از این، واکسن اچ پی وی قیمت کمتری داشت اما به دلیل بالا رفتن نرخ ارز قیمت آن افزایش پیدا کرد و یک فرد باید سه تا چهار میلیون تومان هزینه کند تا بتواند به صورت کامل علیه