

بسیار بیشتر از نیاز کشور است، ولی این پیش بینی برای برطرف کردن دغدغه مردم در این خصوص صورت گرفته است. ضمن اینکه برای واردات واکسن بیش از این مقدار هم برنامه ریزی هایی در حال انجام است تا واکسن هایی را با ارزهای دیگر به غیر از ارز دولتی وارد کنیم که در این صورت قیمت این واکسن ها بسیار بالاتر از قیمت فعلی خواهد بود.

شانه ساز افزود: «نکته ای که نباید فراموش شود این است که امسال به دلیل رعایت فاصله گذاری اجتماعی و استفاده از وسایل حفاظت فردی مانند ماسک و مواد ضد عفونی کننده شاهد شیوع کمتر بیماری آنفلوآنزا خواهیم بود و تجربه ای هم که در کشورهای نیمه کره جنوبی شده است این ادعا را تأیید می کند. از این رو نیاز به تزریق واکسن نسبت به سال های گذشته ذاتاً کمتر شده است، اما با این حال اگر نیازی در این بخش وجود داشته باشد برای تأمین واکسن گروه های غیر ضرور نیز برنامه ریزی هایی صورت خواهد گرفت تا واکسن را البته با قیمتی بالاتر از واکسن های گروه های پرخطر دریافت کنند.»

معاون وزیر بهداشت در خصوص قیمت واکسن آنفلوآنزا هم گفت: «مقدار واکسن مورد نیاز معاونت های بهداشت دانشگاه های علوم پزشکی که مقدار آن ۲ میلیون و ۵۰۰ هزار عدد بوده به صورت رایگان در بین گروه های پرخطر توزیع خواهد شد، اما واکسن هایی که در داروخانه ها توزیع خواهد بود که این رقم به مبلغ سال قبل تومان خواهد بود که بسیار نزدیک است و عملاً افزایش واکسن بسیار بسیار نزدیک است و عملاً افزایش قیمتی در این بخش نخواهیم داشت.»

شانه ساز با اشاره به شایعاتی در خصوص ارتباط واکسن آنفلوآنزا با بیماری کرونا نیز تصریح کرد: «تزریق واکسن آنفلوآنزا هیچ ارتباطی به ایمنی فرد در برابر کرونا ندارد و تا به امروز هیچ منبع علمی چنین ادعایی را مطرح کرده و نه تأیید. البته متأسفانه شایعاتی از این دست بیشتر کارکرد تجاری دارند و برخی بنگاه ها و شرکت های خواند با این شایعات به نوعی القای مصرف کنند چرا که مصارف القایی در بخش دارو همیشه به عنوان آفت جدی مطرح بوده است. از این رو با اطمینان می گویم که تزریق واکسن هیچ ایمنی در برابر کرونا به وجود نمی آورد و تأثیری در این خصوص ندارد.»

از دست رفتن زمان طلایی برای واکسن تولید داخل

رئیس سازمان غذا و دارو در خصوص تولید واکسن آنفلوآنزا در داخل هم گفت: «خوشبختانه این امکان فراهم شده است و شرکت تولیدکننده واکسن تمام تلاش خود را برای انجام مطالعات بالینی واکسن تولید داخل در تابستان انجام داد، اما متأسفانه به دلیل تحریم ها و مشکلاتی که بعضی کشورها برای ما به وجود آوردند برخی از اقلام و مواد اولیه این واکسن به موقع تأمین نشد و ما از این واکسن محروم شدیم. البته پرونده این تولید به اتمام رسیده و به زودی شاهد آغاز تولید آن خواهیم بود؛ بنابراین واکسن تولید داخل را امسال خواهیم داشت منتها این واکسن در زمان طلایی به بازار عرضه نخواهد شد.»

وی در پایان توصیه و تأکید کرد: «تنها یک دوز از واکسن آنفلوآنزا باید به هر فرد تزریق شود و تبلیغاتی که در خصوص ضرورت دریافت چندین واکسن برای هر فرد می شود نادرست و غیر علمی است.»



زنجره سرد دارند و افراد نمی توانند این واکسن را خارج از یخچال نگهداری کنند. البته نگرانی ما از گروه هایی است که واکسن را از داروخانه های خصوصی دریافت می کنند زیرا امکان تزریق واکسن در مراکز عرضه در مرحله اول وجود دارد و بایستی تزریق در همان مراکز صورت گیرد، ولی برای گروه های دیگر که پس از ثبت کد ملی واکسن را دریافت خواهند کرد باید این اطلاع داده شود که در کمترین زمان ممکن باید واکسن را تزریق کنند و اگر این مدت سپری شود دیگر واکسن مورد نظر اثربخشی نخواهد داشت.»

شانه ساز: متأسفانه به دلیل تحریم ها و مشکلاتی که بعضی کشورها برای ما به وجود آوردند برخی از اقلام و مواد اولیه واکسن آنفلوآنزا تولید داخل به موقع تأمین نشد و ما از این واکسن محروم شدیم. البته پرونده واکسن در داخل به اتمام رسیده و به زودی شاهد آغاز تولید آن خواهیم بود و واکسن تولید داخل را امسال خواهیم داشت، منتها این محصول در زمان طلایی به بازار عرضه نخواهد شد

وی افزود: «برای جلوگیری از تردهای غیر ضروری و تجمع در مراکز عرضه واکسن هم این امکان فراهم شده است که هر فرد با داشتن سه عدد کارت ملی بتواند واکسن را برای افراد نزدیک خود نیز تهیه کند. هرچند ممکن است فرد گیرنده واکسن دریافت کننده آن هم نباشد ولی امکان خرید برای این افراد هم فراهم شده است. البته این محدودیت برای جلوگیری از احتمال تخلف و سوداگری در این بخش هم در نظر گرفته شده است.»

میزان واکسن بیش از نیاز کشور است

رئیس سازمان غذا و دارو در بخش دیگری از این گفت و گو اظهار داشت: «در حال حاضر ۱۶ میلیون واکسنی که برنامه ریزی واردات آن صورت گرفته

کشور حتی در مبادی غیر رسمی هم پیدا شود می توان مشخص کرد که دارو در چه مرحله ای از مسیر قانونی خود خارج شده است برای مثال می توان فهمید که یک داروی مشخص توسط واردکننده، شرکت توزیع یا حتی داروخانه و یا اینکه فرد خریدار از زنجره رسمی خارج شده است. لذا با اطمینان می توانیم بگوییم که سامانه تی تک می تواند کنترلی هوشمند را در بازار دارویی کشور ایجاد کند و ما با اجرای کامل این برنامه جزو معدود کشورهای خواهیم بود که امکان نظارت خانه به خانه توزیع دارو را در کشور خواهیم داشت.»

شانه ساز افزود: «خوشبختانه این سامانه به صورت کاملاً بومی و با استفاده از ظرفیت داخلی طراحی و ساخته شده است؛ بنابراین توزیع واکسن آنفلوآنزا توسط این سامانه شروع پروژه خواهد بود و در آینده از این ظرفیت در توزیع سایر اقلام دارویی هم استفاده خواهیم کرد. همچنین یکی دیگر از محاسن سامانه این است که وقتی بتوانیم بیمار را شناسایی و داروی مورد نیاز او را مشخص کنیم امکان توزیع داروی مورد نیاز بیمار در داروخانه منتخب او و یا نزدیک ترین محل به زندگی این فرد فراهم خواهد شد که این اقدام می تواند میزان رضایت مندی را نیز افزایش دهد که در قدم های بعدی این طرح هم اجرایی خواهد شد.»

معاون وزیر بهداشت در ادامه گفت: «با توجه به آغاز توزیع واکسن در پایگاه های سلامت در سراسر کشور باید به این نکته توجه شود که این واکسن ها

شانه ساز: به دلیل رعایت فاصله گذاری اجتماعی و استفاده از وسایل حفاظت فردی مانند ماسک و مواد ضد عفونی کننده شاهد شیوع کمتر بیماری آنفلوآنزا خواهیم بود و تجربه ای هم که در کشورهای نیمه کره جنوبی شده است، این ادعا را تأیید می کند؛ بنابراین امسال نیاز به تزریق واکسن نسبت به سال های گذشته ذاتاً کمتر است

ادامه از صفحه ۱۲ اقدامات پیشگیرانه برای مقابله با قاچاق معکوس

شانه ساز در پاسخ به پرسشی درباره اقدامات سازمان غذا و دارو برای مقابله با قاچاق معکوس واکسن به خارج از کشور نیز گفت: «کد یکتا که امسال راه اندازی شده با این هدف ایجاد شده که جلوی قاچاق را بگیرد تا مردم در سریع ترین زمان ممکن به واکسن مورد نیاز خود دسترسی پیدا کنند. بر اساس این کد در سراسر کشور معلوم خواهد شد که واکسن دارای کد معین را چه فردی و از چه داروخانه ای در کدام نقطه کشور دریافت کرده است. البته اصرار ما این بود که در سامانه سیب معاونت بهداشت که مسئولیت توزیع ۲ میلیون و ۵۰۰ هزار واکسن با آنها است، هم از این ظرفیت استفاده شود که همکاران ما در این معاونت عنوان کردند که به دلیل داشتن پرونده مشخص برای هر فرد و موجود بودن اطلاعات آنها امکان رصد واکسن ها وجود دارد و می شود فهمید که واکسن با کد یکتای معین تحویل چه افرادی شده و دیگر نیازی به ثبت کد در سامانه های دیگری وجود ندارد. ضمن اینکه واکسن در همان مراکز جامع سلامت تزریق خواهد شد و امکان خروج واکسن با اهداف مختلف از این مراکز وجود نخواهد داشت.»

رئیس سازمان غذا و دارو اضافه کرد: «خوشبختانه با تمهیداتی که امسال اندیشیده شده می توان تجربه کسب شده را به بسیاری از داروهای دیگر هم تعمیم داد و با سامانه ای که در داروخانه ها تعریف شده می توان محل دریافت دارو و فرد گیرنده را هم تشخیص داد و این فتح بابی خواهد شد تا جلوی خروج غیر قانونی دارو از کشور به صورت هوشمند گرفته شود.»

وی تأکید کرد: «در سامانه تی تک سازمان غذا و دارو محصول از لحظه ورود برچسبی حاوی مشخصات محصول به همراه مشخصات شرکت واردکننده، شرکت توزیع را دریافت می کند که بر اساس این برچسب حتی می توان داروخانه عرضه کننده و فرد دریافت کننده محصول را هم می توان شناسایی کرد. از این رو هر یک از اجزای این زنجره با اعلام اطلاعات خود به زنجره بعدی امکان رصد را برای ما فراهم می کند. حال اگر دارویی با کد یکتای مشخص در هر نقطه ای از