

شرایط ورود اسپا یکوژن از مهرماه به سبد واکسیناسیون ایران فراهم شد

written by پگاه حبیبی | ۱۴۰۰/۰۶/۲۰



به گزارش مجله خبری غذا و دارو، محقق اصلی طرح مطالعاتی واکسن ایرانی- استرالیایی "اسپا یکوژن" اطهار امیدواری کرد که با پشت سر گذاشتن موفقیت آمیز مرحله سوم تست انسانی واکسن کرونا "اسپا یکوژن"، از اوایل مهرماه ۱۴۰۰ این واکسن وارد سبد واکسیناسیون کشور شود.

دکتر پیام طبرسی، متخصص بیماری‌های عفونی افزود: این کار منوط به تایید و اخذ محوز از سازمان غذا و دارو است که با توجه به شرایط موجود به نظر می‌رسد تایید خواهد شد.

وی، ظرفیت ماهانه مجموعه شرکت داروسازی سینوژن برای تولید این واکسن را سه میلیون در اعلام کرد.

اسپا یکوژن حدود ۷۷ درصد ایمنی ایجاد کرد

محقق اصلی طرح مطالعاتی واکسن ایرانی- استرالیایی "اسپا یکوژن"، میزان ایمنی اسپا یکوژن را ۷۷ درصد عنوان کرد و گفت: تزریق در دوم داوطلبان مرحله سوم کارآزمایی بالینی این واکسن به احتمال زیاد اوایل شهریور به پایان می‌رسد.

طبرسی افزود: حدود ۲ هفته بعد از تزریق واکسن به تمام داوطلبان مرحله سوم، می‌توان اثربخشی آن را به طور دقیق‌تر اعلام کرد.

وی با اشاره به اینکه چند هفته ای است که وارد فاز سوم تست انسانی این واکسن شده ایم، بیان داشت: تزریق در اول واکسن به ۱۶ هزار و ۸۰۰ داوطلب این مرحله انجام شد و تا چند روز پیش، بیش از ۲ هزار و ۵۰۰ داوطلب هم در دوم را دریافت کردند.

طبرسی تعداد داوطلبان مرحله دوم تست انسانی واکسن کرونا اسپاکوژن را ۴۰۰ نفر اعلام کرد و گفت: فاز دوم این واکسن مشترک ایرانی و استرالیایی به پایان رسیده است.

واکسن اسپا یکوژن تولید مشترک ایران و استرالیا دارای فناوری ساخت پرتوئین نوترکیب است و در صورت موفق بودن مراحل کارآزمایی بالینی این واکسن در ایران تولید خواهد شد.

فاز پیش‌بالینی و فاز اول کارآزمایی بالینی واکسن "اسپا یکوژن" در استرالیا انجام شد و پس از آنکه مورد تایید وزارت بهداشت این کشور قرار گرفت، وزارت بهداشت ایران هم آن را پذیرفت و فاز دوم تست انسانی انجام شد و مرحله سوم آن در ایران در حال انجام است.