

# اثر بخشی ۹۱ درصدی واکسن «پاستوکوک» با تزریق دز سوم

Posted on ۱۴۰۰/۰۴/۲۳ by ravabet



Categories: [بررسی](#)، [فرآورده‌های بیوتکنولوژی](#)

Tag: [واکسن](#)



به گزارش مجله خبری غذا و دارو به نقل از ایرنا، واکسن کروناي مشترک ایران و کوبا در ایران به نام «**پاستوکوک**» و در کوبا با عنوان «سوبرانا» نامگذاری شده است.

مدیر پروژه کارآزمایی بالینی فاز سه واکسن کروناي مشترک ایران و کوبا گفت: بررسی تزریق ۲ دز واکسن سوبرانا (واکسن کرونا مشترک ایران و کوبا) به همراه واکسن یادآور (دز بوستر سوبراناپلاس) در کارآزمایی بالینی فاز سوم که در کوبا انجام شده، ۹۱ درصد اثربخشی داشته است.

دکتر احسان مصطفوی گفت: اثربخشی این واکسن، علیه موارد شدید کرونا و نداشتن موارد فوتی برابر با ۱۰۰ درصد گزارش شده است.

مرحله سوم کارآزمایی فاز انسانی پاستوکوک با جمعیت ۲۴ هزار نفری از ششم اردیبهشت در هشت شهر کشور آغاز شده و اکنون در حال اتمام کار خود است.

وی با اشاره به اینکه در ایران هم در کارآزمایی بالینی در دو شهر این **واکسن** سه دزه بررسی می‌شود، گفت: نتایج اولیه کارآزمایی بالینی فاز سه واکسن در ایران هم در اوایل شهریور ماه مشخص می‌شود.

### تکنولوژی تولید واکسن مشترک ایران و کوبا در حال انتقال است

مصطفوی با اشاره به اینکه تعامل خوب و سازنده ای با انستیتو فینلای کوبا برقرار شده است، گفت: تکنولوژی تولید واکسن هایی با پلتفرم پروتئین نو ترکیب کنژوگه بر اساس قرارداد منعقد شده با انستیتو فینلای کوبا در حال انتقال به انستیتو پاستور ایران است.

وی، روند همکاری مشترک با انستیتو فینلای کوبا را مطلوب ارزیابی کرد و افزود: دستیابی به این تکنولوژی تولید، ما را قادر می‌سازد تا علاوه بر ساخت واکسن‌های کرونا و پنوموکوک، به تولید سایر واکسن‌ها با چنین پلتفرمی در آینده هم اقدام کنیم.

مصطفوی با اشاره به روند تولید واکسن پاستوکوک در داخل کشور، اظهار امیدواری کرد که انستیتو پاستور ایران با افزایش ظرفیت تولیدی که در دستور کار دارد، بتواند قسمتی از نیاز جامعه را برطرف و از دغدغه مردم بکاهد.

### اکنون داوطلبان فاز سه واکسن پاستوکوک دچار عوارض جدی ناشی از تزریق واکسن نشده اند

وی گفت: تمام داوطلبان مرحله سوم فاز انسانی واکسن پاستوکوک، ۲ دز واکسن خود را تا آخر خرداد ماه دریافت کردند، تزریق دز یادآور یا همان دز سوم که در ۲ شهر هدفگذاری شده بود، در زنجان به پایان رسید و در یزد تا چند روز آینده به پایان می‌رسد.

مدیر پروژه کارآزمایی بالینی فاز سه واکسن کروناي مشترک ایران و کوبا، تعداد داوطلبان مرحله سوم کارآزمایی فاز سه واکسن پاستوکوک را ۲۴ هزار نفر اعلام کرد و گفت: این مطالعه از ششم اردیبهشت ماه در هشت شهر کشور آغاز شده است.

مصطفوی با اشاره به اینکه این طرح مطالعاتی با پیشرفت خوبی در حال انجام است، گفت: تاکنون داوطلبان این طرح مطالعاتی دچار عوارض جدی ناشی از تزریق واکسن نشده اند.

بر اساس اظهارات مسوولان **انستیتو پاستور** ایران، مراحل اول و دوم کارآزمایی بالینی واکسن کرونا مشترک ایران و کوبا در کشور کوبا انجام شده و فاز سوم آن با اخذ مجوز از وزارت بهداشت در ایران تقریباً به پایان رسیده است.

داوطلبان مرحله سوم فاز انسانی پاستوکوک، ۲ دز واکسن خود را تا آخر خرداد ماه دریافت کردند، تزریق دز یادآور یا همان

دز سوم که در ۲ شهر هدف گذاری شده بود در زنجان به پایان رسید و در یزد از هفته جاری آغاز شده و تا چند روز آینده با دریافت دز یادآور توسط داوطلبان یزدی، تزریق دز یادآور این واکسن هم به داوطلبان به پایان می رسد.

مرحله سوم کارآزمایی فاز انسانی پاستوکوک پاستوکوک با جمعیت ۲۴ هزار نفری از ششم اردیبهشت درهشت شهر کشور آغاز شده و اکنون در حال اتمام کار خود است.

