

تست بالینی واکسن تزریقی - استنشاقی کرونا

نتایج فاز یک را ارائه داده و سپس فاز دوم را آغاز کنیم. وی تأکید کرد: کسانی که امروز (روز صفر) واکسن دریافت می‌کنند، ۲۱ روز بعد دوز دوم (عضلانی) و ۵۱ روز بعد دوز سوم واکسن که استنشاقی است را دریافت می‌کنند.

رئیس مؤسسه تحقیقات واکسن و سرم‌سازی رازی درباره این دو نفری که امروز واکسن دریافت می‌کنند، تصریح کرد: این دو نفر از طریق ثبت‌نام در سایت داوطلبان کارآزمایی بالینی انتخاب شدند.

نفر پیشقراول هستند. از ۱۳ نفر فرد پیشقراول امروز ۱۰ اسفندماه در روز اول کارآزمایی بالینی دو نفر واکسن یا واکسن‌نما دریافت می‌کنند. اسحاقی افزود: ۱۳ نفر ابتدایی قرار است طی ۸ روز تزریق واکسن را تجربه کنند. امروز دو نفر و سپس معمولاً یک روز درمیان تزریق واکسن را تا اتمام ۱۳ نفر خواهیم داشت. سپس ۱۲۰ نفر دیگر وارد مطالعه می‌شوند و پس از ۲۳ روز باید تزریق واکسن فاز یک به اتمام برسد. مجوزهای فاز دوم مطالعه را هم اخذ کرده‌ایم اما باید

فرمولاسیون این واکسن انجام شد و در اردیبهشت و خرداد ماه تزریق به میمون را انجام دادیم و مطالعات گسترده در فاز پیش بالینی صورت گرفت. از اواخر مرداد ماه مدارک مختلفی به وزارت بهداشت ارائه شد و ۲۷ دی ماه مجوز انجام کارآزمایی بالینی واکسن را دریافت کردیم. هفته گذشته نیز مجوز cta اخذ شد و امروز هم اولین تزریق‌ها انجام می‌شود.

وی افزود: قرار است ۱۳۳ نفر در فاز اول کارآزمایی بالینی واکسن و واکسن‌نما دریافت کنند که ۱۳

تست بالینی واکسن رازی کووید-۱۹ (پروتئین نوترکیب) با تزریق بر دو داوطلب، از امروز آغاز شد. به گزارش ایسنا، علی اسحاقی رئیس مؤسسه تحقیقات واکسن و سرم‌سازی رازی، در مراسم آغاز کارآزمایی بالینی واکسن رازی کووید-۱۹ (پروتئین نوترکیب) که امروز ۱۰ اسفند در بیمارستان رسول اکرم (ص) برگزار شد، گفت: درمورد این واکسن از اسفند ماه مطالعات اولیه را انجام دادیم و مراحل مختلفی را طی کرد. طراحی اولیه صورت گرفت و در فروردین ماه

