

# واکسن کرونا

انواع واکسن ها از بدو تولد تا به امروز جان میلیونها نفر در جهان را نجات می دهد. اکنون واکسن کرونا و تولید این واکسن جهش علمی بزرگی بود که در دنیا برای پایان دادن به این ویروس منحوس کرونا ساخته شد. در این مطلب به بیان آخرین اطلاعات و رایج ترین سوالاتی که درباره واکسن کرونا وجود دارد می پردازیم.

مشاهده [بیمه دندانپزشکی](#) و خدمات زیبایی با تخفیف و [هزینه دندانپزشکی](#) با تخفیف

## عملکرد این واکسن ها چگونه است؟

عملکرد واکسن ها با تقلید از یک عامل عفونی مانند ویروس و یا باکتری و دیگر عوامل عفونت را عمل می کنند. با این نوع عملکرد سیستم ایمنی بدن یاد می گیرد که در هنگام ورود این ویروس یا باکتری چگونه واکنش سریع و موثری را از خود نشان دهد.

واکسن ها به طور معمول نوع ضعیف شده عامل عفونی می باشند. که باعث شده سیستم ایمنی بدن آنها را در حافظه خود ضبط کند و در هنگام ورود آن عامل عفونی آن را سریعاً شناسایی و با آن مقابله کند. و باعث جلوگیری از بیماری شود. از دیگر انواع واکسن های ساخته شده کرونا که با روش های جدیدتری ساخته شده اند. که با نام واکسن های RNA و یا واکسن های mRNA می باشند. این نوع واکسن ها را پیام آور می گویند. این نوع از واکسن ها به جای آنکه نوع عفونی را به سیستم ایمنی بدن معرفی کند تا سیستم ایمنی انتی بادی آن را تولید کند، کد ژنتیکی آن را به بدن معرفی می کند. بدین صورت سیستم ایمنی بدن ما می تواند انتی ژن آن ویروس را تولید کند. این نوع واکسن هیچ ویروس زنده ای ندارد و هیچگونه تداخلی با DNA ما ندارد.

## ایمنی واکسن ها

همه واکسن هایی که ساخته می شوند حتماً تحت آزمایش های بالینی قرار می گیرد. تا ایمنی و اثرگذاری آن واکسن اثبات شود. واکسنی که با استانداردهای تعیین شده مطابقت داشته باشد مجوز تولید را از سازمان بهداشت جهانی و همچنین ناظران ملی دریافت می کند. یونیسکف فقط واکسن هایی که با معیار های اثرگذاری و ایمنی سازمان جهانی بهداشت تطابق دارد را خریداری می کند.

## بهترین واکسن کرونا

تمام واکسن هایی که سازمان جهانی بهداشت تایید کرده است از بهترین واکسن های کرونا برای افراد می باشد. از بهترین واکسن هایی که برای شما وجود دارد واکسن هایی است که در دسترس تر است.

[ویروس کرونا در دندانپزشکی](#)

## آیا واکسن در مقابل انواع جدید ویروس اثربخش است؟

سازمان جهانی بهداشت اعلام کرده است که واکسن های تایید و تولید شده تا به امروز تا حدودی ایمنی را در برابر انواع ویروس های کرونایی را مهیا می کند. کارشناسان بهداشت در تمامی نقاط جهان در حال پیگیری و مطالعه هستند تا اثربخشی واکسن ها را بر گونه های جدید ویروس مشابه کرونا بررسی کنند. با مطالعه های به عمل آمده اگر اثبات شود که واکسنی در برابر یک یا چند نوع از این ویروس ها ایمنی بوجود می آورد تغییرات لازم را برای اثربخشی بهتر روی آن واکسن انجام می دهند.

## جلوگیری از جهش ژنتیکی ویروس با واکسینه شدن

واکسینه شدن با واکسن های کرونا جهت کاهش انتشار بیشتر این بیماری بسیار مهم و ضروری است. همچنین این امر باعث کاهش جهش ژنتیکی در ویروس می شود. همچنین رعایت پروتکل های بهداشتی مانند رعایت فاصله اجتماعی، استفاده از ماسک، تهویه هوای مناسب، شستشوی منظم دست ها و نیز رسیدگی و مراجعه به پزشک در هنگام دیدن علائم بیماری می تواند از جهش ژنتیکی ویروس جلوگیری کند.

### گیاهان دارویی ضد ویروس کدامند؟

## چه موقع واکسن کرونا نزنیم؟

افرادی که نباید واکسن تزریق کنند:

- ۱- افرادی که احتمال مبتلا بودن به کرونا دارند و یا در دو هفته قبل علائم سرماخوردگی داشته اند. بعد از بهبودی باید سریعاً به تزریق واکسن اقدام کنند.
- ۲- افرادی که دارای حساسیت های خاص و غیر معمول هستند.

## آیا افرادی که به کرونا مبتلا شده اند آیا باز هم نیاز دارند که واکسینه شوند؟

حتی افرادی هم که به بیماری کرونا مبتلا شده اند باید پس از بهبودی واکسن بزنند. افرادی که به کرونا مبتلا می شوند تا حدودی در مقابل ویروس کرونا ایمن می شوند. ولی مدت زمان ایمنی در بدن هر فردی متفاوت است به همین جهت در زمان بهبودی کامل توصیه می شود که حتماً واکسن را بزنید تا از لحاظ ایمنی محافظت بیشتری داشته باشید.

مادران شیرده می توانند به راحتی و بدون نگرانی واکسن سینوفارم را تزریق کنند که در اینصورت نیز نوزاد خود را نیز با شیردهی خود پس از تزریق واکسینه می کنند.

MEHRAZ  
مهراز کارت