



واکسن نورا

واکسن نوترکیب کووید-۱۹ (۸۰µg/۰.۵ml)

Noora Vaccine

Recombinant COVID -19 Vaccine (80µg/0.5ml)



واکسن نورا

- واکسن پروتئینی نوترکیب نورا بر پایه آنتی ژن قسمت متصل شونده ویروس کووید-۱۹ (RBD) (ویال حاوی ۵/۰ میلی لیتر سوسپانسیون استریل) یا (ویال حاوی ده دوز ۵/۰ میلی لیتر سوسپانسیون استریل) قبل از مصرف دارو، برگه راهنمای را به دقت مطالعه کنید.
- واکسنی که در دست داری طبق دستورالعمل های وزارت بهداشت و درمان و یا تجویز پزشک انجام می پذیرد. لطفاً از تجویز بدون مجوز خودداری شود.
 - استفاده از این دارو طبق دستورالعمل های وزارت بهداشت و درمان و یا تجویز پزشک انجام می پذیرد. لطفاً از تجویز بدون مجوز خودداری شود.
 - در صورت مشاهده هرگونه عارضه جانبی با پزشک یا داروساز مشورت کنید. ممکن است عارضه جانبی مورد مشاهده در برگه راهنمای ذکر نشده باشد.

واکسن نورا چیست و در چه مواردی استفاده می شود؟

واکسن نورا یک واکسن نوترکیب پروتئینی بر پایه آنتی ژن قسمت متصل شونده ویروس (RBD) است که برای پیشگیری از ابتلا به ویروس کووید-۱۹ در بالغین موجب ایمنی زایی می شود.

واکسن نورا قادر هرگونه پروتئین با منشا تخم مرغ، آنتی بیوتیک و مواد نگهدارنده است.

ترکیبات واکسن نورا چیست؟

واکسن نورا یک سوسپانسیون استریل با رنگ سفید ابری (cloudy white suspension) است که هر دوز ۵/۰ میلی لیتری آن حاوی ۸۰ میکروگرم ماده مother RBD Antigen می باشد.

هم چنین هر دوز ۵/۰ میلی لیتری از واکسن نورا حاوی مواد جانبی زیر می باشد:

- سدیم دی هیدروژن فسفات (۶/۷ میلی گرم)
- دی سدیم هیدروژن فسفات (۶/۱۴ میلی گرم)
- سدیم کلراید (۱ میلی گرم)
- آزمونیوم هیدروکساید (۴۰۰ میکروگرم)

واکسن نورا به چه صورت تولید شده و عمل می کند؟

واکسن نورا حاوی پروتئین نوترکیب RBD ترکیب شده با ادجوانات آلوم است. ساخت پروتئین نوترکیب، به وسیله بیان ژن RBD در سلول باکتری اشربیشیا کلی (E.coli) صورت می گیرد. پروتئین RBD متکسل از ۲۲۵ آمینو اسید با وزن مولکولی ۳۵/۳۵۹ kDa است. پروتئین تولید شده در سلول باکتری توسعه کرومواتوگرافی میل ترکیبی، خالص سازی شده و با ادجوانات آلوم ترکیب می شود. سپس عملیات پرکنی در ویال به صورت کاملا استریل انجام می پذیرد. این پروتئین به عنوان آنتی ژن محرك سیستم ایمنی براي القای واکنش ایمنی همورال و سلولی عليه ویروس کووید-۱۹ به صورت عضلانی تزریق می شود.

نحوه مصرف واکسن نورا چگونه است؟

- واکسن نورا در حال حاضر برای افراد بالای ۱۸ سال مورد تایید است.
- واکسن نورا به شکل تک دوز ۵/۰ میلی لیتری مصرف می‌گردد.
- واکسن نورا به صورت عضلانی (محل مناسب تزریق عضله دلتوئید) تزریق می‌گردد.
- در صورت مشاهده ذرات خارجی که با تکان دادن حل نمی‌شوند و یا مشاهده تغییر رنگ از تزریق واکسن نورا خودداری شود.

در چه مواردی نباید از واکسن نورا استفاده کرد؟

واکسن نورا برای افراد با سایقه‌ی حساسیت شدید (شوک انافیلاکسی) به هر یک از اجزای سازنده‌ی آن ممنوعیت مصرف دارد.

در رابطه با مصرف واکسن نورا در چه مواردی باید احتیاط کرد؟

- ابتلا به عفونت SARS-CoV-2 (وجود مستند بالینی و یا وجود مستند RTPCR)
- مورد تایید شده و یا مشکوک کووید-۱۹ در دو ماه گذشته
- در حال گذراندن دوران قرنطینه خانگی به علت شک به مواجهه با بیمار مبتلا به کووید-۱۹
- زنان باردار یا شیرده

عوارض جانبی احتمالی (٪) واکسن نورا چیست؟

- عوارض در محل تزریق از قبیل سفتی و درد
- احساس خستگی
- سردرد

تداخلات دارویی واکسن نورا چیست؟

هیچ گونه تداخلات دارویی برای واکسن نورا تاکنون ذکر نشده است.

صرف واکسن نورا در جمعیت‌های خاص به چه صورت است؟

بازداری و شیرده؛ در حال حاضر داده‌های مطالعاتی مبنی بر این گروه خاص وجود ندارد.
افراد زیر ۱۸ سال؛ در حال حاضر داده‌های مطالعاتی مبنی بر این گروه خاص وجود ندارد.

نحوه نگه داری و تاریخ انقضای واکسن نورا چگونه است؟

واکسن نورا باید در یخچال و در دمای ۲ تا ۸ درجه سانتی گراد و به دور از نور نگهداری شود. ویال‌ها از یخ زدگی محافظت شود.
از مصرف واکسن نورا پس از گذشتن تاریخ انقضای محصول خودداری کنید.
تاریخ انقضای: یکسال پس از تولید

