

Vaccin împotriva coronavirusului

- Nuvaxovid (Novavax)

Coronavirusul provoacă boli respiratorii. Mulți nu au deloc simptome sau au simptome ușoare, dar unii se îmbolnăvesc grav. Persoanele mai în vârstă și cei cu alte boli de dinainte au cel mai mare risc de a se îmbolnăvi grav sau de a muri. Vaccinul protejează împotriva formelor grave ale bolii corona.

Cui i se poate administra acest vaccin corona?

Administrarea vaccinului corona prin programul național de vaccinare li se oferă persoanelor care sunt stabilite în Norvegia. Vaccinul este gratuit, iar vaccinarea este voluntară.

Consultați informații pe site-ul municipalității voastre cui i se oferă vaccinul, cum este efectuat și când are loc.

Astfel se desfășoară vaccinarea

Vaccinul este făcut în partea superioară a brațului. Înainte de vaccinare, veți fi întrebat dacă sunteți sănătos și dacă ați avut reacții la alte vaccinuri pe care le-ați primit anterior. Nu uitați să-i anunțați pe cei care lucrează la locul de vaccinare dacă ați avut boala corona sau ați mai fost vaccinat de corona, sunteți însărcinată, aveți alergii, folosiți medicamente, sau aveți alte probleme de sănătate. Urmați instrucțiunile pentru numărul de doze și intervale care se aplică grupului vostru. Cei care lucrează la locul de vaccinare vă pot ajuta cu aceasta. Este important să luați dozele la timpul programat. În caz de boli acute și de febră peste 38 de grade se obișnuiește să se amâne vaccinarea. După vaccinare veți fi rugat să așteptați la locul de vaccinare cel puțin 20 de minute.

Cum acționează acest vaccin?

Vaccinul este un vaccin pe bază de proteine care este conceput pe o tehnologie tradițională de vaccin. Acesta conține o variantă a spiculelor tipice (proteină spike) de pe coronavirus pe care se poate antrena sistemul imunitar. Vaccinul conține de asemenea, un nou excipient (adjuvant) care ajută la întărirea propriului răspuns imunitar al organismului. În acest fel învață organismul să recunoască și să se apere împotriva adevăratului coronavirus dacă sunteți infectat mai târziu. Vaccinul nu conține viruși vii și nu provoacă infecția cu corona. Vaccinul corona are un efect preventiv și nu poate să vă vindece în cazul în care ați contractat deja boala corona.

Cât de bine funcționează vaccinul?

Vaccinul protejează împotriva bolii grave corona. Vaccinurile nu protejează complet împotriva infectării sau transmiterii bolii. Prin urmare, este încă important să urmați sfaturile actuale de control al infecțiilor.

Reacții secundare

Marea majoritate a reacțiilor adverse apar în primele zile după vaccinare. Simptomele sunt de obicei ușoare până la moderate și dispar după câteva zile, dar unele persoane pot să aibă simptome mai grave. Persoanele mai tinere au adesea reacții adverse puțin mai severe decât persoanele în vârstă. Cele mai frecvente reacții adverse sunt durere la locul injectării, oboseală, dureri musculare și articulare, dureri de cap, stare de rău, greață și vărsături. Unele persoane fac febră, de obicei după a doua doză. În general există puțin mai multe reacții adverse după a doua doză decât după prima doză. Din studiile despre vaccinuri, reiese că Nuvaxovid dă efecte secundare ceva mai ușoare și cu o durată mai scurtă decât după vaccinarea cu vaccinurile ARNm. Nu pot să fie excluse nici reacțiile adverse foarte rare sau efectele secundare care apar după o perioadă lungă.

Ce fac dacă am reacții adverse?

Dacă aveți simptome neașteptate, severe sau prelungite, trebuie să luați legătura cu medicul vostru sau cu un alt profesionist din domeniul sănătății pentru evaluare și sfaturi. Acest lucru este valabil indiferent dacă credeți că acestea se datorează sau nu vaccinului. Personalul medical este obligat să raporteze reacțiile grave sau necunoscute despre care bănuiesc că se datorează vaccinului. De asemenea, puteți trimite un mesaj prin intermediul helsenorge.no.

Ce vaccinuri mi s-au administrat?

Când faceți vaccinul corona, acesta este înregistrat în Registrul Național norvegian de Vaccinări SYSVAK. Informațiile pot fi găsite la helsenorge.no

Vreți să știți mai multe?

Nu ezitați să-l întrebați pe medicul vostru, pe cei care v-au vaccinat, sau pe alți profesioniști din domeniul sănătății. Consultați și site-ul Institutului Național norvegian de Sănătate Publică: <https://www.fhi.no/kvp>