

Miturile legate de Vaccinul COVID-19

Mit: Vă puteți infecta cu virusul COVID-19 de la vaccin

Adevărul: Nu vă puteți infecta cu virusul COVID-19 de la vaccin deoarece nu conține virusul viu și în consecință el nu poate provoca boala. Vaccinurile conțin un cod genetic pe care îl folosesc celulele noastre pentru a produce puțin din virusul COVID-19 care ne determină sistemul imunitar să producă anticorpi și alte răspunsuri imune la anti-virus. Este posibil să vă fi infectat cu COVID-19 și să vă dați seama ca prezentați simptomele abia după ce v-ați vaccinat.

Mit: Vaccinul vă modifică ADN-ul

Adevărul: Vaccinul nu poate și nu vă modifică ADN-ul. Vaccinurile alertează sistemul nostru imunitar că în corpul nostru este ceva care nu ar trebui să fie acolo. Vaccinul COVID-19 conține o cantitate mică de virus care ne solicită sistemul imunitar să oferim un răspuns contra sa. Sistemul nostru imunitar ține minte acest răspuns și este pregătit să lupte contra virusului COVID-19 în cazul în care îl va întâlni pe viitor.

Mit: Vaccinul nu este sigur, a fost creat prea repede

Adevărul: Vaccinurile contra COVID-19 au fost testate temeinic pentru certitudinea privind siguranța pe care o vor oferi. Sistemul Național de Sănătate (NHS) nu ar oferi vaccinuri contra COVID-19 populației dacă ele nu ar fi sigure. Standardele [MHRA](#) pentru siguranță și eficacitate nu au modificate ca urmare a vitezei producției și testării în loc să se aștepte până la finalul testelor clinice pentru evaluarea datelor pe care le-a analizat pe parcursul testării ceea ce a ajutat la grăbirea procesului de avizare.

Mit: Vaccinul nu prezintă siguranță pentru comunitățile de persoane de culoare, asiatice și minoritare (BAME)

Adevărul: Nu există dovezi că vaccinurile vor funcționa diferit în grupuri etnice diferite. Participanții la testările vaccinurilor [Pfizer](#) au inclus 9,6% persoane de culoare/Africane, 26,1% Hispanice/Latino și 3,4% Asiatice. La testările vaccinului [Oxford/AstraZeneca](#) un procent de 10,1% dintre cei testați au fost de culoare, iar 3,5% asiatice. Noul material [video](#) își propune să ajungă la acele comunități minoritare etnice care ezită să se vaccineze contra Covid.

Mit: Dacă v-ați vaccinat, nu puteți transmite altor persoane COVID-19

Adevărul: Nu se știe încă vă va împiedica să vă infectați și să transmiteți mai departe virusul, se așteaptă să se reducă acest risc, însă trebuie în continuare să respectați orientarea.

Mit: Nu aveți nevoie să vă vaccinați dacă ați avut deja COVID-19

Adevărul: Este posibilă reinfectarea și nu se știe încă câte persoane ar putea fi protejate contra infectării cu COVID-19 dacă s-au infectat deja cu acest virus. Ca

urmare a riscurilor grave pentru sănătate asociate cu virusul COVID-19, li se oferă în continuare vaccinul persoanelor care s-au infectat anterior.

Mit: Vaccinul reduce fertilitatea dvs. viitoare

Adevărul: Nu există dovezi care sugerează că vaccinurile ar afecta fertilitatea. Or [ientarea Sănătății Publice din Anglia](#) prevede că nu există recomandări de a recomanda o sarcină după vaccinarea cu COVID-19.

Mit: Femeile însărcinate nu ar trebui să se vaccineze

Adevărul: Vaccinurile nu au fost încă testate în timpul sarcinii, așa că până la momentul în care vor fi disponibile mai multe informații, de regulă persoanele însărcinate nu ar trebui să se vaccineze cu acest vaccin. Comitetul [comun privind vaccinarea și imunizarea \(JCVI\)](#) a recunoscut faptul că posibilele avantaje ale vaccinării prezintă o importanță specială pentru unele persoane gravide inclusiv acele femei expuse unui risc foarte mare de a contracta infecția sau persoanele care suferă de afecțiuni clinice care le expune unui risc mare de a suferi complicații grave determinate de COVID-19. Studiile non-clinice ale vaccinului COVID-19 Astra-Zeneca nu au formulat motive de îngrijorare. Orientarea [Sănătății Publice din Anglia](#) recomandă că ar trebui să întârziati cea de-a doua doză până la încheierea sarcinii ([cu excepția situației în care sunteți expus\(ă\) unui mare risc](#)) dacă deveniți însărcinată după ce ați făcut prima doză.

Mit: Dacă alăptați, nu este sigur să faceți vaccinul

Adevărul: Nu există studii privind siguranța vaccinurilor COVID-19 în alăptat sau la copilul mic alăptat. În ciuda acestui lucru, nu se consideră că vaccinurile COVID-19 reprezintă un risc pentru alăptat, iar avantajele alăptatului sunt foarte bine cunoscute. [Sănătatea Publică din Anglia](#) a recomandat administrarea vaccinului în timp ce alăptați.

Mit: Vaccinul conține produse de porc

Adevărul: Producătorii vaccinurilor [AstraZeneca](#) și [Pfizer/BioNTech](#) au confirmat că vaccinul nu conține ingrediente animale și nu s-au folosit celule derivate de la animale.

Mit: Vaccinul conține părți dintr-un făt avortat

Adevărul: [Orientarea Sănătății Publice din Anglia](#) confirmă că vaccinul final nu conține material fetal. AstraZeneca a confirmat faptul că vaccinul lor nu a fost creat folosind linii de celule MRC-5, ci folosește o linie celulară diferită de la un făt de sex feminin avortat în anii 1970. Celulele sunt folosite pentru propagarea virusului pentru vaccin, însă aceste celule nu se mai regăsesc în vaccinul final.

Mit: Aveți nevoie de un număr NHS pentru a face vaccinul

Adevărul: Dacă nu știți care este numărul dvs., puteți în continuare să vă înregistrați pentru a face vaccinul pe [website-ul](#) NHS.

Mit: Vaccinul conține un microchip

Adevărul: Vaccinul nu conține niciun microchip. Se crede că acest mit are legătură cu un [document](#) care nu are de-a face cu vaccinurile COVID-19 publicate de cercetătorii MIT care au elaborat o nouă modalitate de a consemna istoricul vaccinărilor unui pacient. Informațiile sunt stocate într-un model de colorant care nu poate fi văzut cu ochiul gol, care este instalat sub piele odată cu administrarea vaccinului. Colorantul, care constă din nanocristale denumite puncte cuantice pot rămâne cel puțin o perioadă de cinci ani sub piele, acolo unde emite lumină aproape infraroșie care pot fi detectată de un smartphone echipat special. Nu este vorba de un microchip, singurele informații pe care le-ar prezenta acest colorant este dacă v-ați vaccinat sau nu, iar această metodă inovatoare nu este folosită în vaccinurile COVID-19.

Mit: Vaccinul nu va funcționa dacă se așteaptă 12 săptămâni între doze

Adevărul: The [Responsabilii medicali din Marea Britanie au stabilit](#) un termen mai lung între prima și a doua doză astfel încât mai multe persoane să beneficieze rapid de prima lor doză și pentru că dovezile indică că o doză unică oferă în continuare un nivel superior de protecție. Prezenta decizie ne va permite să obținem avantajul maxim pentru majoritatea populației în cel mai scurt timp posibil și va ajuta la salvarea vieților.

Mit: Dacă nu pot ajunge la un centru de vaccinare în masă, voi rata ocazia de a face vaccin

Adevărul: Fiecare persoană este încurajată să se [vacineze](#) cât mai repede posibil, dacă nu puteți sau nu doriți să vă prezentați la un centru de vaccinare în masă, puteți opta să așteptați și să vă vaccinați la Medicul dvs. de familie (GP).