

Prezentarea vaccinurilor împotriva COVID-19

Studiile clinice au arătat că toate vaccinurile disponibile sunt foarte eficiente pentru prevenirea îmbolnăvirii cu COVID-19.



	Johnson & Johnson Vaccin cu adenovirus (vector viral)	Pfizer – BioNTech Pfizer și Moderna sunt vaccinuri cu ARNm.	Moderna	Novavax Vaccin pe bază de fragmente de proteine
Câte doze sunt necesare în schema principală? Veți fi complet protejat după 2 săptămâni de la terminarea schemei principale de vaccinare.	Pentru majoritatea persoanelor în vârstă de 18 ani sau mai mult – 1 doză Pentru persoanele în vârstă de 18 ani sau mai mult și imunocompromise – 2 doze , 1 doză de Johnson & Johnson, urmată de 1 doză de vaccin cu ARNm după cel puțin 4 săptămâni de la doza 1	Pentru persoanele între 6 luni și 4 ani – 3 doze , la 3 săptămâni de la doza 1, la 8 săptămâni de la doza a 2-a Pentru majoritatea persoanelor în vârstă de 5 ani sau mai mult – 2 doze , la interval de 3 – 8 săptămâni Pentru persoanele în vârstă de 5 ani sau mai mult și imunocompromise – 3 doze , a 2-a doză la 3 săptămâni de la doza 1 și a 3-a doză la cel puțin 4 săptămâni de la doza a 2-a	Pentru majoritatea persoanelor în vârstă de 6 luni sau mai mult – 2 doze , la interval de 4 – 8 săptămâni Pentru persoanele în vârstă de 6 luni sau mai mult și imunocompromise – 3 doze , a 2-a doză la 4 săptămâni de la doza 1 și a 3-a doză la cel puțin 4 săptămâni de la doza a 2-a	Pentru majoritatea persoanelor în vârstă de 18 ani sau mai mult – 2 doze , la interval de 3 – 8 săptămâni Pentru persoanele în vârstă de 18 ani sau mai mult și imunocompromise – 2 doze , a 2-a doză la 3 săptămâni de la doza 1
Ce vârstă trebuie să am pentru a primi acest vaccin?	18 ani sau mai mult	6 luni sau mai mult	6 luni sau mai mult	18 ani sau mai mult
Când trebuie să primesc doza booster?	La 2 luni de la ultima doză – 18 ani sau mai mult	La 5 luni de la ultima doză – pentru majoritatea persoanelor în vârstă de 5 ani sau mai mult	La 5 luni de la ultima doză – pentru majoritatea persoanelor în vârstă de 18 ani sau mai mult	Doza booster nu este autorizată în acest moment.
Cine trebuie să primească doza booster?	Persoanele în vârstă de 18 ani sau mai mult sunt eligibile pentru doza booster cu un vaccin cu ARNm după 4 luni de la prima doză booster.	Persoanele peste 50 de ani sau imunocompromise – la 4 luni de la prima doză booster		A 2-a doză booster nu este autorizată în acest moment.
Acest vaccin protejează împotriva variantelor?	Da. Până în momentul actual, studiile arată că vaccinurile puse în circulație asigură protecție împotriva variantelor existente. Oamenii de știință vor continua să studieze noile variante.			

	Johnson & Johnson	Pfizer – BioNTech	Moderna	Novavax
Ce eficacitate a avut vaccinul în studiile clinice?	<p>74% protecție împotriva îmbolnăvirii</p> <p>85% protecție împotriva formelor grave</p> <p>100% protecție împotriva spitalizării și decesului</p>	<p>95% protecție împotriva îmbolnăvirii</p> <p>100% protecție împotriva decesului</p>	<p>94% protecție împotriva îmbolnăvirii</p> <p>100% protecție împotriva decesului</p>	<p>90% protecție împotriva îmbolnăvirii</p> <p>100% protecție împotriva decesului</p>
Care sunt ingredientele?	Vaccinul conține o componentă activă de adenovirus, pe lângă lipide, săruri și glucide.	Vaccinul conține o componentă activă de ARN mesager (ARNm), pe lângă lipide, săruri și glucide.	Vaccinul conține o componentă activă de ARN mesager (ARNm), pe lângă lipide, săruri și glucide.	Vaccinul conține o componentă activă a glicoproteinei spike, pe lângă lipide, săruri și glucide.
Cine a participat la studiile clinice?	<ul style="list-style-type: none"> • 3,3% Asiatici • 9,5% Indieni americani sau nativi din Alaska • 19,4% Negri/Afro-americani • 45% Hispanici/Latino • 0,2% Nativi din Hawaii sau din alte insule din Pacific • 5,6% Multirasiali • 59% Albi <p>41% dintre participanții la studiile clinice globale sufereau de una sau mai multe afecțiuni de sănătate.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 4% Asiatici • 0,6% Indieni americani sau nativi din Alaska • 10% Negri/Afro-americani • 26% Hispanici/Latino • 0,2% Nativi din Hawaii sau din alte insule din Pacific • 3% Multirasiali • 82% Albi <p>46,2% dintre participanții la studiile clinice globale sufereau de o afecțiune de sănătate. 34,8% dintre participanți erau obezi.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 5% Asiatici • 1% Indieni americani sau nativi din Alaska • 10% Negri/Afro-americani • 20% Hispanici/Latino • 0,2% Nativi din Hawaii sau din alte insule din Pacific • 2,1% „de altă origine” • 79% Albi <p>22% dintre participanții la studiile clinice globale sufereau de o afecțiune de sănătate de mare risc și 4% sufereau de 2 sau mai multe afecțiuni de sănătate de mare risc.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 75% Albi • 12% Negri/Afro-americani • 7% Indieni americani sau nativi din Alaska • 22% Hispanici/Latino <p>95% dintre participanții la studiile clinice sufereau de o afecțiune de sănătate de mare risc – sau persoane > 65 de ani cu comorbidități sau cu condiții de viață ori de muncă care implicau expuneri frecvente la COVID-19 sau la medii dens populate.</p>