

Ghid de referință privind vaccinurile împotriva COVID-19 pentru toate persoanele imunocompromise

Persoanele imunocompromise sunt în mod deosebit vulnerabile la infecții, inclusiv la COVID-19. **Dacă suferiți de oricare dintre următoarele afecțiuni medicale, sunteți considerat imunocompromis moderat până la sever și puteți beneficia de o doză suplimentară de vaccin împotriva COVID-19. Sunt incluse persoanele care:**

- » Primesc tratament activ de cancer împotriva tumorilor sau a cancerelor de sânge
- » Au primit un transplant de organ și iau medicamente pentru a suprima sistemul imunitar
- » Au primit un transplant de celule stem în ultimii 2 ani și iau medicamente pentru a suprima sistemul imunitar
- » Au imunodeficiență primară moderată sau severă (cum ar fi sindromul DiGeorge, sindromul Wiskott-Aldrich)
- » Au infecție cu HIV avansată sau netratată
- » Primesc tratament activ cu doze mari de corticosteroizi sau alte medicamente care pot suprima răspunsul sistemului imunitar.

Lista nu include toate afecțiunile medicale care cauzează slăbirea imunității; adresați-vă furnizorului de servicii medicale pentru a stabili dacă dozele suplimentare ar fi în beneficiul dvs. Dacă sistemul dvs. imunitar este slăbit, consultați tabelul de mai jos pentru a afla câte doze puteți primi pentru a fi protejat împotriva COVID-19:

Dacă ați primit...	Grupa de vârstă	Schema principală	Ar fi bine să primesc o DOZĂ SUPPLEMENTARĂ MONOVALENTĂ?	Pot primi o doză BOOSTER?
Moderna	6 luni – 4 ani	2 doze administrate la interval de 28 de zile	Da, trebuie să primiți o doză suplimentară după 28 de zile de la a 2-a doză.	Da, copiii cu vârsta între 6 luni și 4 ani trebuie să fie vaccinați doar cu o doză bivalentă actualizată de la aceeași marcă precum cea administrată în schema principală de vaccinare.
	5 ani	2 doze administrate la interval de 28 de zile	Da, trebuie să primiți o doză suplimentară după 28 de zile de la a 2-a doză.	Începând cu vârsta de 5 ani, persoanele trebuie să primească o doză booster bivalentă actualizată de la Pfizer sau Moderna.
	6+ ani	2 doze administrate la interval de 28 de zile	Da, trebuie să primiți o doză suplimentară după 28 de zile de la a 2-a doză.	Da, doza booster cu ARNm de la Pfizer sau Moderna, bivalentă și actualizată, se recomandă începând cu vârsta de 6 ani; se administrează după 2 luni de la ultima doză pentru a fi la zi cu vaccinarea. Începând cu vârsta de 18 ani, persoanele care nu au primit nicio doză booster pot opta să primească o doză booster Novavax după 6 luni de la terminarea schemei principale de vaccinare, dacă nu pot sau nu doresc să primească doza booster cu ARNm, actualizată.
Pfizer	6 luni – 4 ani	3 doze: Primele 2 doze se vor administra la interval de 21 de zile; a 3-a doză după 8 săptămâni.	Fără doze suplimentare în acest moment.	Nu, în acest moment doza bivalentă actualizată nu este autorizată pentru copiii cu vârsta între 6 luni și 4 ani care au finalizat schema principală de vaccinare cu Pfizer.
	5 ani	2 doze administrate la interval de 21 de zile	Da, trebuie să primiți o doză suplimentară după 28 de zile de la a 2-a doză.	Da, copiii cu vârsta de 5 ani care au fost vaccinați cu Pfizer pot primi doar doza booster bivalentă actualizată de la Pfizer.
	6+ ani	2 doze administrate la interval de 21 de zile	Da, trebuie să primiți o doză suplimentară după 28 de zile de la a 2-a doză.	Da, doza booster cu ARNm de la Pfizer sau Moderna, bivalentă și actualizată, se recomandă începând cu vârsta de 6 ani; se administrează după 2 luni de la ultima doză pentru a fi la zi cu vaccinarea. Începând cu vârsta de 18 ani, persoanele care nu au primit nicio doză booster, pot opta să primească o doză booster Novavax după 6 luni de la terminarea schemei principale de vaccinare, dacă nu pot sau nu doresc să primească doza booster cu ARNm, actualizată.
Johnson & Johnson	18+ ani	1 doză	Da, trebuie să primiți o doză suplimentară de vaccin cu ARNm după 28 de zile de la prima doză de vaccin J&J.	Da, doza booster cu ARNm de la Pfizer sau Moderna, bivalentă și actualizată, se recomandă după 2 luni de la ultima doză pentru a fi la zi cu vaccinarea. Începând cu vârsta de 18 ani, persoanele care nu au primit nicio doză booster pot opta să primească o doză booster Novavax după 6 luni de la terminarea schemei principale de vaccinare, dacă nu pot sau nu doresc să primească doza booster cu ARNm, actualizată.
Novavax	12+ ani	2 doze administrate la interval de 21 de zile	Fără doze suplimentare în acest moment.	Da, doza booster cu ARNm de la Pfizer sau Moderna, bivalentă și actualizată, se recomandă începând cu vârsta de 12 ani; se administrează după 2 luni de la ultima doză pentru a fi la zi cu vaccinarea. Începând cu vârsta de 18 ani, persoanele care nu au primit nicio doză booster pot opta să primească o doză booster Novavax după 6 luni de la terminarea schemei principale de vaccinare, dacă nu pot sau nu doresc să primească doza booster cu ARNm, actualizată.

Întrebări frecvente

Care este diferența între o doză suplimentară de vaccin și doza booster?

Doza suplimentară este pentru anumiți pacienți (consultați tabelul de mai sus) care au finalizat schema principală de vaccinare, dar care nu au înregistrat un răspuns imun suficient de puternic.

Doza booster se administrează pentru a crește sau a restabili protecția și/sau imunitatea după ce efectul vaccinului din schema principală a scăzut în timp.

Ce afecțiuni medicale de bază cauzează risc crescut pentru forme grave de COVID-19?

Personale de orice vârstă care suferă de afecțiunile medicale enumerate mai jos au risc mai mare de a dezvolta forme grave dacă se îmbolnăvesc de COVID-19.

Vaccinurile anti-COVID-19 (dozele inițiale și dozele booster) și celelalte măsuri de prevenire a îmbolnăvirii cu COVID-19 sunt importante, mai ales dacă sunteți în vârstă sau suferiți de afecțiuni medicale grave, inclusiv cele aflate pe această listă. Lista nu include toate afecțiunile medicale posibile care cauzează un risc crescut de a dezvolta forme grave ale îmbolnăvirii cu COVID-19. Dacă suferiți de o afecțiune medicală care nu apare în această listă, discutați cu furnizorul serviciilor de sănătate pentru a stabili cele mai bune metode de a gestiona boala dvs. și de a vă proteja de COVID-19.

- » Cancer
- » Boala renală cronică
- » Boala hepatică cronică
- » Boala pulmonară cronică
- » Dementă sau alte boli neurologice
- » Diabet (tip 1 sau 2)
- » Sindromul Down
- » Boli de inimă
- » Infecție cu HIV
- » Stare imunocompromisă (sistem imunitar slăbit)
- » Tulburări mentale
- » Exces de greutate și obezitate
- » Sarcină
- » Anemie falciformă sau talasemie
- » Fumat, în prezent sau în trecut
- » Transplant de organe solide sau de celule stem
- » Atac cerebral sau boală cerebrovasculară care afectează fluxul sanguin către creier
- » Tulburări asociate cu consumul de substanțe
- » Tuberculoză

Ce este doza booster actualizată/bivalentă?

Doza booster actualizată/bivalentă împotriva COVID-19 este o formulă de vaccin care crește imunitatea împotriva tulpinii originale a coronavirusului, protejând totodată împotriva variantelor noi, care cauzează majoritatea cazurilor actuale. Dozele booster actualizate asigură protecția optimă împotriva virusului și consolidează eficiența vaccinului, care scade în timp.

Persoanele imunocompromise moderat sau sever vor avea nevoie de certificatul/rețeta medicului sau de alte documente pentru a primi aceste doze?

Nu, persoanele se pot autoidentifica și pot primi toate dozele în orice centru unde se oferă vaccinuri. Astfel, nu vor exista obstacole suplimentare în calea accesului la vaccin pentru această categorie de populație. Dacă persoanele imunocompromise au întrebări privind starea lor medicală, pot discuta cu furnizorul lor de servicii medicale dacă administrarea unei doze suplimentare este adecvată în cazul lor.

Dacă mă vaccinez împotriva COVID-19, trebuie să mai iau și alte măsuri de precauție?

Da, chiar dacă vă vaccinați, vi se poate solicita să purtați mască în anumite spații publice închise. Aflați mai multe informații pe pagina noastră [Întrebări frecvente privind măștile și articolele pentru acoperirea feței](#) (în limba engleză). De asemenea, vă recomandăm să vă spălați pe mâini cât mai des, să păstrați distanța de 2 metri (6 picioare) și să evitați locurile aglomerate.

Vaccinurile împotriva COVID-19 funcționează bine, dar nu sunt 100% eficiente. Unele persoane se pot îmbolnăvi de COVID-19, chiar dacă au fost vaccinate. Odată cu apariția variantelor care sunt mult mai transmisibile, este important ca toate persoanele să ia măsuri de precauție, precum purtarea măștilor, pentru a reduce transmiterea virusului.

Mai aveți întrebări: Accesați: doh.wa.gov/covidbooster