

## VAKSINIME PËR TË GJITHË

- + **Vaksinat Moderna kundër COVID-19**
- + **Vaksinat Pfizer kundër COVID-19 (për fëmijët 5-11 vjeç)**
  - Dozat e para dhe të dyta
  - Dozat shtesë të serisë primare për personat me imunitet të cenuar
  - Injeksionet përforcuese

### Ofrohen këtu për të gjithë ata që kualifikohen

Me COVID-19 është më e rëndësishme se kurrë të mbroni veten dhe ata pranë jush nga sëmurja.

Vaksinat kundër COVID-19 janë të sigurta dhe tejet efikase në reduktimin e rrezikut nga sëmurja, shtrimi në spital dhe deri dhe vdekja.

Vaksinat kundër COVID-19 mund t'i bëni pa shpenzime nga ana juaj.

Mësoni më tepër se cila vaksinë është e duhura për ju. Skanoni kodin QR ose telefononi në nr. **1-844-NYC-4NYC** (1-844-692-4692).

Mësoni më shumë  
për vaksinat kundër  
COVID-19



Mësoni më shumë  
për vaksinën  
kundër gripit



# Kush duhet të vaksinohet kundër COVID-19?

## Vaksina kundër COVID-19

Shumica e njujorkezëve gëzojnë tani të drejtën e kryerjes së një vaksine kundër COVID-19:

- + Personat e moshës 5 deri 11 vjeç mund të bëjnë dy doza pediatrike (një e treta e fuqisë) së Pfizer-BioNTech
- + Njerëzit nga 12 vjeç e lart mund të bëjnë dy doza të vaksinës Pfizer-BioNTech
- + Njerëzit 18 vjeç e lart mund të kryejnë dy doza të vaksinës Moderna ose një dozë të Johnson & Johnson/Janssen

## Dozat shtesë të serisë primare të vaksinës së Pfizer, Moderna ose Johnson & Johnson kundër COVID-19

Dozat shtesë të serisë primare të një vaksine mRNA preferohen për personat që kanë kryer dozën e dytë të një vaksine mRNA kundër COVID-19 ose dozën njëshe të vaksinës së Johnson & Johnson të paktën 28 ditë më parë dhe kanë sistem të dobësuar imunitar për shkak të ndonjë sëmundjeje apo trajtimi. Këto mund të përfshijnë:

- + Trajtim aktiv kundër kancerit
- + Transplantim organi dhe mjekime për të reduktuar fuqinë e sistemit imunitar
- + Transplantim qelizash staminale brenda 2 viteve të fundit
- + Imunodeficiencë primare e rëndë ose mesatare
- + HIV i avancuar ose i patrajtuar
- + Trajtim aktiv me një dozë të lartë kortikosteroidësh ose barnash të tjera që e dobësojnë sistemin imunitar në shkallë të lehtë apo të mesme

Duhet të jeni 5 vjeç e lart për të kryer dozën shtesë të serisë primare të Pfizer dhe 18 vjeç e lart për të kryer dozën shtesë të serisë primare të Moderna. Në disa situata mund të keni parasysh kryerjen e një vaksine të Johnson & Johnson/Janssen si dozë shtesë të serisë primare. Dozat shtesë të serisë primare nuk rekomandohen për shumicën e njerëzve me probleme të tjera mjekësore, si p.sh. diabet, sëmundje të zemrës apo të mushkërive.

## Doza përforcuese kundër COVID-19 - Marrësit e vaksinave Pfizer dhe Moderna

Gjithkush nga 5 vjeç e lart duhet të bëjë një injeksion përforcues të paktën 5 muaj pas bërjes së dozës së dytë të serisë primare të Pfizer ose të Moderna të vaksinimit kundër COVID-19.

Njerëzit që kanë kryer dy injeksione të vaksinës Pfizer ose Moderna duhet të kryejnë të njëjtën vaksinë si përforcuesja, por kanë mundësinë e kryerjes së cilësdos prej tri llojeve të vaksinave të autorizuara në SHBA.

Personat 5-17 vjeç që kanë bërë më parë serinë primare të Pfizer mbi pesë muaj më parë përfitojnë vetëm injeksionin përforcues të Pfizer.

## Doza përforcuese kundër COVID-19 - Marrësit e vaksinave Johnson & Johnson

Gjithkush nga 18 vjeç e lart duhet të bëjë një injeksion përforcues të paktën dy muaj pas bërjes së vaksinës së parë njëdozëshe kundër COVID-19. Injeksionet përforcuese të Pfizer ose Moderna (vaksinat mRNA COVID-19) preferohen në shumicën e rasteve.

Personat me imunitet të cenuar që kanë bërë J&J si dozë të parë dhe një vaksinë me mRNA të paktën 28 ditë si dozë të dytë, duhet të bëjnë një dozë përforcuese të paktën 2 muaj pas dozës shtesë të vaksinës mRNA, për 3 doza gjithsej.

Spitalet në sistemin e NYC Health + Hospitals ofrojnë vaksinat e Pfizer dhe të J&J. Qendrat e NYC Health + Hospitals/Gotham Health ofrojnë vaksinën e Moderna dhe të Pfizer për fëmijët e moshës 5-11 vjeç. Për një listë të plotë të pikave, vizitoni faqen tonë në internet: [nychealthandhospitals.org](https://nychealthandhospitals.org).