

Mga Pediatric (Pambata) na Bakuna sa COVID-19

Ang Dapat Malaman ng mga Magulang/Tagapag-alaga

May bakuna sa COVID-19 para sa lahat ng taong 6 buwang gulang pataas.

Bakit dapat magpabakuna ang mga bata?

Mula nang nag-umpisa ang pandemya, mahigit 15 milyong bata sa Estados Unidos ang nagkaroon ng COVID-19. Sa pagdami ng kaso ng bagong variant ng COVID-19, dumami rin ang mga kabataang naospital dahil sa COVID-19.

Pinatunayan ng mga klinikal na pagsubok na mabisang gumagana ang bakunang ito sa pagpigil ng COVID-19 sa mga kabataan. Bababa ang posibilidad nilang magkasakit nang malubha, maospital, o mamatay dahil sa COVID-19.

Tingnan ang **[gabay sa Pakikipag-usap tungkol sa mga Bakuna](#)** na ito para sa mga tip sa kung paano makipag-usap sa mga kabataan at pamilya tungkol sa mga bakuna.

Paano ko mapapabakunahan ang aking anak?

Ibinibigay ng estado ng Washington ang lahat ng inirerekomendang bakuna nang walang kailangang bayaran para sa mga batang hanggang 18 taong gulang. Tanungin ang pediatrician o ang regular na klinika ng iyong anak kung mayroon silang bakuna sa COVID-19.

Ang mga pamilyang walang provider ng pangangalagang pangkalusugan ay maaaring tumawag sa **Help Me Grow WA Hotline sa 1-800-322-2588** o pumunta sa **ParentHelp123.org** upang makahanap ng provider ng pangangalagang pangkalusugan, klinika, o iba pang dulugan sa kalusugan. Libre ang serbisyong ito at may makukuhang tulong sa wika.

Maaari mo ring puntahan ang **VaccineLocator.doh.wa.gov** at gamitin ang filter para makakita ng listahan ng mga lugar na malapit sa iyo na mayroong pediatric na bakuna.

Paano ito makakatulong sa bahay?

Mapapanatili ng bakuna sa COVID-19 na protektado ang mga bata laban sa sakit, ibig sabihin, maaari nang maging mas ligtas na magdaos ng o dumalo sa mga pagtitipon na indoor (nasa loob ng gusali).

Ang pagpapabakuna ay makakatulong na panatilihin mas ligtas ang mga bata at protektahan ang mga miyembro ng pamilya sa sambahayan.



Dapat ipagpatuloy ng mga pamilya ang pagsunod sa iba pang inirerekomendang hakbang na pangkaligtasan para sa pinakamabisang proteksyon.

Ilang dosis ang kailangan ng mga bata?



Inirerekomenda na makatanggap ang lahat ng bata ng hindi bababa sa 2 dosis. Maaaring magrekomenda pa ng mga karagdagang dosis para maituring na updated.

- Ang mga batang may edad na **6 buwan - 4 taon** ay makakakuha ng pangunahing seryeng may 3 dosis ng Pfizer o pangunahing seryeng may 2 dosis ng Moderna
- Makakakuha ng pangunahing seryeng may 2 dosis ang mga batang **5-11 taong gulang**
- Makakakuha ng pangunahing seryeng may 2 dosis ang mga batang **12-17 taong gulang**

Ang mga batang nakatanggap ng seryeng may 2 dosis at katamtaman o malubhang immunocompromised (may kondisyong nagpapahina ng immune system) ay dapat makatanggap ng karagdagang pangunahing dosis, 28 araw pagkatapos ng kanilang ika-2 iniksyon, at dapat namang makatanggap ng booster na dosis ang lahat ng batang 5+. Maaaring magrekomenda ng mga karagdagang dosis para sa iba pang grupo sa hinaharap.



Para makakuha ng sagot sa iyong mga tanong:



Pumunta sa: [VaccinateWA.org/kids](https://www.vaccinatewa.org/kids)



Tumawag sa: **1-833-VAX-HELP** (1-833-829-4357), Pindutin ang #

Mayroong makukuhang tulong sa wika.

Vaccinate WA

[CovidVaccineWA.org](https://www.CovidVaccineWA.org)

Tunay bang mapanganib ang COVID-19 sa aking anak?

Bagamat kaunting bata lang ang nahahawahan ng COVID-19 kaysa sa mga nasa hustong gulang, ang mga bata ay maaaring:

- Mahawahan ng virus na sanhi ng COVID-19
- Magkasakit o mamatay dahil sa COVID-19
- Magpakalat ng COVID-19 sa iba
- Magkaroon ng malalang kumplikasyong dulot ng COVID-19, gaya ng “long COVID” (matagalang COVID) o mapanganib na sakit ng pamamaga na tinatawag na MIS-C

Ipinakita na may napakakaunting side effect ng bakuna sa populasyong ito, at napoprotektahan sila nito nang mabuti laban sa sakit. Mas malaki ang benepisyong pagpapabakuna kaysa sa panganib na magkaroon ng COVID-19.

Ligtas ba ang bakuna para sa aking anak?

Oo, itinuturing na napakaligtas ng bakuna para sa mga bata. Walang natukoy na malalang side effect sa mga klinikal na pagsubok ng bakuna sa mga kabataan. Nagpapatuloy ang mga pag-aaral, at ang U.S. ay may napakahusay na sistema ng kaligtasan sa bakuna para maagang matuklasan ang anumang mga senyas ng panganib.

Ano ang mga karaniwang side effect ng bakuna sa mga bata?

Ang mga panganib sa kalusugan kung mahawahan ang mga bata ng COVID-19 ay mas malaki kaysa sa panganib na magkaroon ng mga side effect ng bakuna.

Tulad ng sa ibang mga bakuna, ang mga pinakakaraniwang side effect ay pamamaga ng braso, pagkapagod, pananakit ng ulo, at pananakit ng kalamnan. Kadalasang banayad lang ang mga sintomas na ito.

[Sa mga klinikal na pagsubok](#) (nasa wikang Ingles lang) mas maraming bata ang nag-ulat ng mga side effect pagkatapos ng ikalawang dosis kaysa sa unang dosis. Karaniwang banayad hanggang katamtaman lang ang mga side effect at nangyari ang mga ito sa loob ng dalawang araw matapos magpabakuna, at nawala na ang karamihan sa loob ng isa hanggang dalawang araw.

Ano ang kailangang dalhin ng mga bata sa kanilang appointment?

Sa karamihan ng sitwasyon, kakailanganing magbigay ng mga magulang at tagapag-alaga ng pahintulot para mabakunahan ang batang wala pang 18 taong gulang. Dapat nilang tanungin sa lokasyon ng pagbabakuna kung ano ang kailangan nila para sa pagpapahintulot.

Maaaring manghingi ang mga klinika ng ID ng bata, card ng insurance, o Social Security number (numero para sa Panlipunang Seguridad), ngunit hindi mo kailangang ibigay ang mga ito.

Hindi kailangang mamamayan ng U.S. ang mga bata para makakuha ng bakuna. Hindi maaaring itanong sa mga lokasyon ng pagbabakuna ang katayuan sa imigrasyon ng sinuman. Gagamitin lang ang personal na data para sa mga layuning may kinalaman sa pampublikong kalusugan.

Mayroon pa akong mga tanong. Saan ako maaaring pumunta?

Alamin ang mga sagot sa mas marami pang tanong sa [VaccinateWA.org/kids](https://www.vaccinatewa.org/kids). Maaari ka ring makipag-usap sa regular na provider (tagapagbigay) ng pangangalagang pangkalusugan ng iyong anak.