

# Pinakabagong Bivalent Impormasyon Tungkol sa Bakuna laban sa “Bivalent” COVID 19 Virus

## Ano ang KAILANGAN MONG MALAMAN

### Ano ang ibig sabihin ng "bivalent"?

Ang "bivalent" ay tumutukoy sa COVID-19 vaccine na may DALAWANG bahagi na ngayon: isang bahagi ng orihinal na COVID-19 virus at isang piraso ng omicron variant. Ibig sabihin nito, ang pinahusay na COVID-19 vaccine ay nagbibigay ng mas malawak na sanggalang laban sa dalawang strain ng virus.

### Ilang dosis ang kailangan ko ng pinahusay na COVID-19 vaccine?

Ngayon, isa na lamang ang kailangan mong dose. Gayunpaman, upang malaman mo ang iyong kailangang “dose” nakasalalay sa iyong edad at kalagayan ng kalusugan. Kumonsulta ka sa iyong healthcare provider ukol sa iyong kakayanan.

## PINAHUSAY NA GABAY SA PAGBABAKUNA

### Ang mga bata na may edad 6 na buwan hanggang 5 taong gulang

Ay maraming kailanganin nila ang maramihang dose ng COVID-19 vaccine para maging updated, depende sa kanilang edad at sa bilang ng mga dose naibigay sa kanila noon. Makipag-usap sa healthcare provider ng iyong anak para sa tiyak na gabay.

### Lahat ng may edad na 6 hanggang 64 taong gulang

Upang maging updated, kinakailangan mong makatanggap ng hindi bababa sa isang does ng pinahusay na COVID-19 vaccine.

### Ang mga taong may edad na 65 taon pataas O may maraming sakit at kompromiso ang "immune system"

- Kung ikaw ay 65 taong gulang o mas matanda, puwede kang magkaroon ng isang dosis ng pinahusay na COVID-19 vaccine AT ng ikalawang dosis ng pinahusay na bakuna pagkatapos ng 4 o mahigit pang buwan.
- Kung ikaw ay may mga iba pang sakit at kompromiso sa immune system, puwede kang magkaroon ng isang dosis ng pinahusay na COVID-19 vaccine AT ng ikalawang dosis ng pinahusay na bakuna pagkatapos ng 2 o mahigit pang buwan.

Upang makahanap ng mga lokasyon ng COVID-19 vaccine malapit sa iyo: Maghanap sa [vaccines.gov](https://www.vaccines.gov), mag-text ng iyong ZIP code sa 438829 o tumawag sa 1-800-232-0233.



Pinagmulan: Centers for Disease Control and Prevention.