

Impormasyon tungkol sa **pagbabakuna ng mga dayuhan** para sa pagpapatupad na mapalawak ang karagdagang mga **pagbabakuna ng COVID-19 sa panahon ng taglamig**

Pinalawak para sa lahat ng mamamayan na may 18 taong gulang pataas.
Mangyaring aktibong lumahok sa mga pagbabakuna para makaiwas
sa impeksiyon at malubhang epekto.

Prayoridad ng pagbabakuna

Higit sa 18 taong gulang pataas na
nakumpleto ang pangunahing
bakuna (1,2dosis)

Pagitan ng pagbabakuna

**4 na buwan(120 araw)
pagkatapos ng pinakahuling bakuna**

*Inirerekomenda na magpabakuna 4 na buwan
pagkatapos ng huling petsa ng bakuna o huling
petsa na nagpositibo, **alinman ang pinakahuli sa
dalawa**

Uri ng bakuna

**Bivalent na bakuna laban sa
Omicron**

**BA.1 batayan(Moderna, Pfizer),
BA. 4/5 batayan(Pfizer)**

※ Ang Electronic Recombinant Vaccine(Novavax,
Sky Covione)din ay ginagamit bilang pantulong

Paraan ng pagbabakuna

- ① **Rehistradong dayuhan:** Maaring magpareserba ng maaga sa
online, reserbasyon sa pamamagitan ng tawag o di
kaya pagbabakuna sa mismong araw

* Maagang pagpareserba 10.27.(Huwebes)-
Simula ng pagbabakuna(mismong araw na bakuna)
11.7.(Lunes)-
- ② **Hindi rehistradong dayuhan:** Kumuha ng pansamantalang
numero ng pamamahala sa pampublikong sentro ng
kalusugan at pagkatapos ay magpareserba sa pamamagitan
ng pagtawag sa telepono o magpunta sa institusyon ng
nagbabakuna para magpareserba
- ③ **Mga dayuhan na nakakumpleto ng pangunahing bakuna sa
ibang bansa:** Iparehistro ang kasaysayan ng bakuna sa
ibang bansa sa pampublikong sentro ng kalusugan at
magpareserba

※ Iba pang impormasyon

- **Homepage para sa maagang pagpareserba(maari ang kahalili):** <https://ncvr.kdca.go.kr>
- **Pagtawag sa telepono:** Sentro para sa Pagkontrol at Pag-iwas sa Sakit(☎1339)
o magpareserba sa pamamagitan ng pagtawag sa Call Center ng munisipalidad
- **Araw mismo na pagbabakuna:** SNS(Kakaotalk, Naver) reserbasyon ng
natirang bakuna, tumawag sa medikal na institusyon

*Sumuporta sa pagsasalin : <Danuri Call Center 1577-1366>, bukas ng 365 na araw 24 oras