WESTERN UNIVERSITY OF HEALTH SCIENCES COLLEGE OF PHARMACY

COVID-19 VACCINE KARANIWANG ITINATANONG?

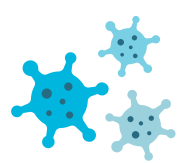


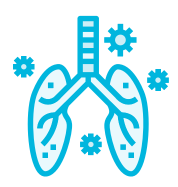
BAKIT KAILANGAN MAGPABAKUNA?

Ang pagpabakuna ng COVID-19 ay ang ligtas na paraan para makamit ang kaligtasan sa sakit na COVID-19. Pinapababa ang pagkakataon ng lumalala ang sakit galing sa virus. At higit sa lahat, para mabigyan ng katapusan ang pangkalahatang pandemya.

BINIBIGYAN BA AKO NG COVID-19 ANG BAKUNA?

Hindi. Wala sa mga FDA approved COVID-19 vaccine o, ibang vaccine na galing sa U.S. ang may buhay na virus na nagdudulot ng COVID-19. Ang mga **epekto** ng vaccine ay ang **tugon ng katawan** habang **nakikipaglaban** sa virus na dala ng COVID-19.





PAGNAGKAROON NA AKO NG COVID-19 KAILANGAN PA BA AKONG MAGPABAKUNA?

OO. Kasi posible ulit mahawa o magkaroon ng COVID-19. At ang immunity na nakuha noon ay pwedeng humina.

BINABAGO BA NG COVID-19 VACCINE AY AKING DNA?

Hindi. Ang COVID-19 vaccine ay may **messenger RNA**, ito ay molecules na **hindi pumapasok sa nucleus**. Kung saan nakatago ang DNA, ito ay tinuturuan ang cells kung paano gumawa ng **tamang immune response**.





PAANO NAGING MADALI ANG PAGGAWA NG VACCINE? LIGTAS BA ITO?

Dahil malubha ay pandemya, ang COVID-19 vaccine ay **binigyang prioridad** at simubok sa demanding development process. Ang **siyensya** sa likod ng paggawa ng vaccine ay pinag aralan at nakutulong sa paggawa ng maraming bakuna at napabilis ito. Ang proseso ng paggawa ay may 3 yugto kung kayat **sampu hanggang sa libong mga tao** ang nakisali para maging **ligtas at epektibo** ang bakuna.

Learn more about the COVID-19 Vaccine here:

COVID-19 VACCINE & DISEASE STATE INFOGRAPHICS:

HTTPS://TINYURL.COM/AMCPHEALTHHELPER



OR TEXT (402) 732-2627 FOR MORE INFORMATION ABOUT THE COVID-19 VACCINE

GET YOUR COVID-19 VACCINE WHEN IT'S AVAILABLE TO YOU!

Check your county's public health department website for more information on vaccine availability.