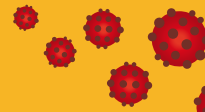


Ano ang bakuna na mRNA



Ang bakuna na mRNA ay isang **bagong uri ng bakuna** para poprotekta laban sa nakakahawang mga sakit. Tinuturuan ng bakuna sa COVID-19 na mRNA ang mga selyula ng iyong katawan **na gumawa ng hindi nakakasamang protina** na magsisimula sa pagtugon ng immune. Ang pagtugon na ito ay **nakakagawa ng antibodies** na po-protekta sa iyo kung ikaw ay malalantad sa virus na sanhi ng COVID-19.

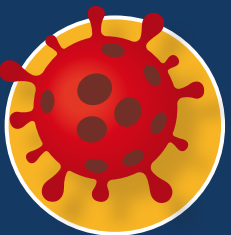


Mga Mahalagang Katotohanan tungkol sa mRNA at COVID-19



- Ang lahat ng mga bakuna ay ginawa sa ilalim ng mahigpit na tuntunin para masigurong ligtas ang mga ito at gumagana.
- Ang mga bakuna na mRNA ay walang dinadalang anumang buhay na virus.
- Hindi ka makakakuha ng COVID-19 mula sa bakuna.
- Ang mga bakuna na mRNA ay hindi makakaapekto o makikipag-ugnayan sa iyong DNA.

Sino ang mga Makikinabang mula sa Bakuna



- Iba-iba ang epekto ng COVID-19 sa lahat.
- Ang ibang tao ay mas mataas ang tsansang magkasakit mula sa virus.
- Kahit na mga bata o malulusog na tao ay maaaring lubhang magkasakit at mahirap masabi ng maaga kung sino man iyon.
- Ang bakuna ay ang mas ligtas na piliin kaysa makakuha ng virus.

Ang mga bakuna na mRNA

ay gumagamit ng kapakapanabik, na bagong teknolohiya base sa pananaliksik na ginagawa na ng ilang dekada.



MABUTING MALAMAN: Isang **imposibleng medikal** na makakuha ng COVID-19 mula sa bakuna.

Para sa karagdagang impormasyon tungkol sa kung paano binuo, sinuri at ipinamahagi ang mga bakuna, bumisita sa vdh.virginia.gov/covid-19-vaccine o tumawag sa 877-ASK-VDH3.



VDH VIRGINIA
DEPARTMENT
OF HEALTH