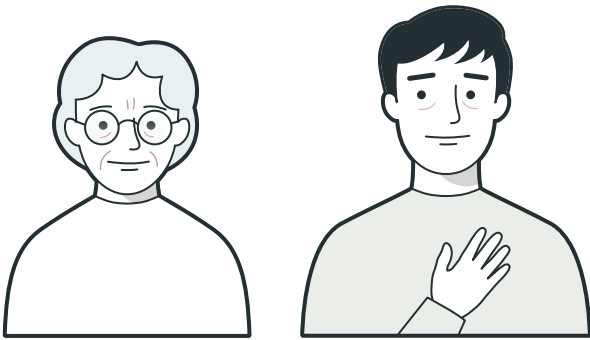


Vakcina nuo koronaviruso 1-2-3

Trumpa Visuomenės sveikatos instituto informacija apie vakciną nuo koronaviruso Covid-19

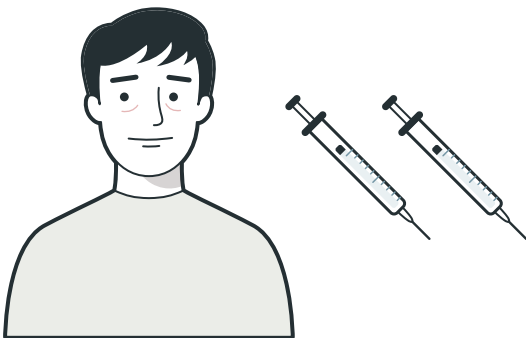


Kas turėtų skiepytis nuo koronaviruso?

65 metų ir vyresni asmenys.

Suaugę asmenys, sergantys tam tikromis ligomis.

Vakcina yra nemokama.

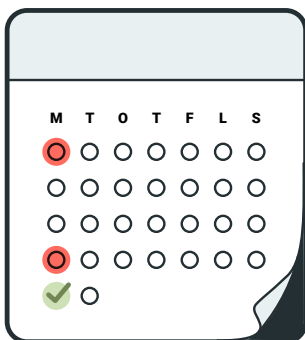


Kaip vyksta skiepijimas?

Vakcina suleidžiama į žasto raumenį.

Vakcina skiepijama du kartus su kelių savačių pertrauka.

Nepamirškite informuoti, jeigu esate alergiškas, vartojate vaistus arba sergate.



Koks yra vakcinės efektas?

Vakcina apsaugo nuo koronaviruso sukeltos Covid-19 ligos.

Daugumai žmonių imunitetas susiformuoja, praėjus 1 -2 savaitėms po antrosios vakcinės dozės.

Pasiskiepiję asmenys turėtų ir toliau laikytis bendrųjų infekcijos prevencijos taisyklių.

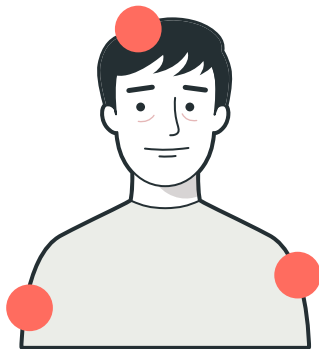


Kaip veikia vakcina?

Vakcina išmoko organizmą atpažinti koronavirusą ir su nuo jo apsiginti.

Vakcinos turinys iš organizmo greitai pašalinimas.

Tačiau organizmas prisimena, kaip gali nuo viruso apsiginti.

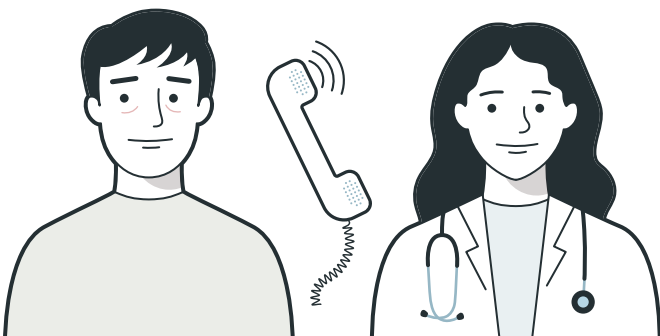


Šalutinis poveikis

Vakcina buvo išbandyta, atliekant išsamius tyrimus su daug tūkstančių žmonių. Dažniausi šalutiniai poveikiai yra:

- skausmas dūrio vietoje
- nuovargis
- galvos skausmas
- kūno skausmai
- šaltkrėtis ir karščiavimas

Šie šalutiniai poveikiai yra nemalonūs, tačiau po kelių dienų praeina.



Neįprastas šalutinis poveikis

Kreipkitės į gydytoją arba kitą sveikatos specialistą, jeigu jums po skiepavimo pasireiškė neįprasti, stiprūs arba ilgalaikiai simptomai.