

VACCINAZIONE : 1 O 2 DOSI ?



Dopo una comprovata malattia da COVID-19,* per le persone vulnerabili o sane, una singola dose tra le 4 settimane e i 3 mesi dopo l'infezione è sufficiente per una protezione efficace.

Tuttavia, una seconda dose è raccomandata per gli individui immuno-soppressi.

Chieda al personale medico del suo centro di vaccinazione per maggiori informazioni.

** La malattia COVID-19 è comprovata da un test COVID-19 (solo PCR o antigenico) o da un'analisi sierologica (anticorpi IgG anti-SARS-CoV-2) prima o direttamente dopo la prima dose (< 2 settimane).*

Persone vulnerabili

Persone di età superiore ai 65 anni.

Persone affette da una o più patologie seguenti:

Malattie cardiache

Hai un disturbo cardiaco e, nonostante i farmaci, presenti delle difficoltà respiratorie o dolori al petto.

Iperensione arteriosa

Stai prendendo dei farmaci per l'ipertensione, ma la tua pressione supera regolarmente i 160 mmHg.

Hai un'ipertensione stabilizzata ma un'insufficienza respiratoria o una grave malattia renale.

Malattie respiratorie

Hai una malattia polmonare molto grave come la fibrosi polmonare o una forma grave di malattia polmonare ostruttiva cronica (COPD).

L'asma, se ben controllata con i farmaci, non è una condizione ad alto rischio.

Malattia epatiche (del fegato)

Hai la cirrosi epatica e hai già avuto un'ascite o varici esofagee, o encefalopatia epatica.

Malattie renale

La funzione renale è gravemente limitata.

Diabete

Hai una forma grave di diabete, che non ti permette di controllare sufficientemente lo zucchero nel sangue o che porta a malattie in altri organi.

Obesità

È molto in sovrappeso (BMI > 35 kg/m²).

Altro

È affetto da trisomia 21.

Persone immunodepresse

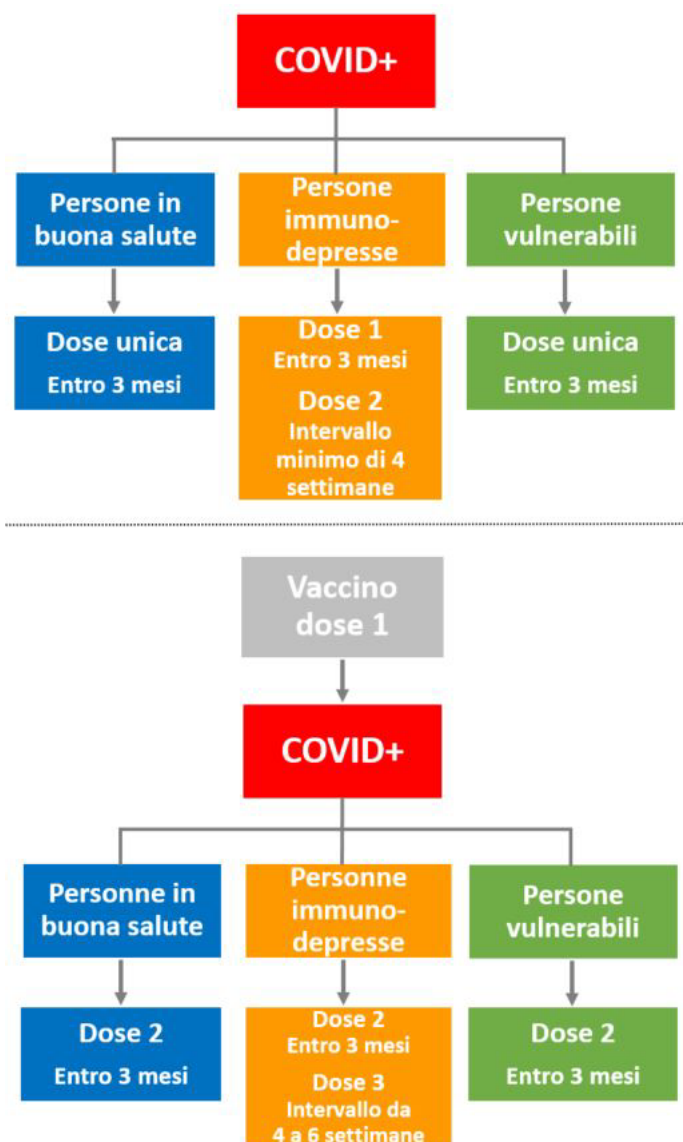
Ha un'immunodeficienza congenita o acquisita come risultato di una malattia o di un trattamento immunosoppressivo.

Ha una forma grave di una delle seguenti malattie infiammatorie e sta ricevendo farmaci che inibiscono il sistema immunitario: lupus eritematoso sistemico, grave malattia infiammatoria delle articolazioni (artrite reumatoide), psoriasi (grave), malattia infiammatoria cronica intestinale (ad esempio, il morbo di Crohn, colite ulcerosa).

Ha un'infezione da HIV e la malattia non è attualmente ben controllata (CD4+ < 200 µl).

Ha ricevuto un trapianto d'organo e sta quindi assumendo farmaci immunosoppressori, o è in attesa di trapianto.

È attualmente in trattamento terapeutico per un cancro, incluso il cancro del sangue (leucemia).



www.ge.ch/c/covid19-vaccin



REPUBLIQUE
ET CANTON
DE GENEVE