

<https://www.youtube.com/watch?v=DMj5HBU-sW0>

The importance of vaccinations for people with chronic conditions

Marco Montalti, doctor with the Regional Health Service, recommends vaccination for anyone with diabetes, cardiovascular disease, chronic bronchitis, asthma or other respiratory diseases, cancer, immunosuppression, kidney failure, or who has undergone a transplant

Per chi ha una malattia cronica, le vaccinazioni sono molto importanti.

(Inglese) For those with a chronic disease, vaccinations are very important.

Immagine del mediatore culturale.

Oppure persone con patologie croniche (es: un anziano che si misura la pressione, un giovane con l'inalatore, una persona in dialisi, un paziente oncologico)

Chi ha una malattia cronica può essere più facilmente colpito da infezioni.

E allora un'influenza, una polmonite e altre malattie infettive o contagiose potrebbero aggravare ancora di più la salute, con il rischio di essere ricoverati in ospedale o di avere riacutizzazioni della propria malattia.

People with a chronic disease may be more easily affected by infections.

As a result, illnesses such as the flu, pneumonia, and other infectious or contagious diseases can further worsen their health, with the risk of being hospitalised or having a flare-up of their illness.

Lista in sovraimpressione delle patologie (Diabete - Patologie cardiovascolari - Bronchite cronica - Asma - Altre malattie respiratorie - Tumore - Immunodepressione - Insufficienza renale - Trapianto)

Per questi motivi, le vaccinazioni sono indicate, raccomandate e gratuite per persone che hanno:
diabete,
patologie cardiovascolari,
bronchite cronica, asma o altre malattie respiratorie,
un tumore, oppure
situazioni che possono comportare immunodepressione,
insufficienza renale,
o che hanno subito un trapianto.

For these reasons, vaccinations are indicated, recommended and free of charge for people who have:

diabetes,
cardiovascular diseases,
chronic bronchitis, asthma or other respiratory diseases,
a tumour, or
situations that may lead to immunodeficiency,
kidney failure,
or who have undergone a transplant.

Inquadratura a schermo pieno del medico oppure del mediatore culturale

In tutti questi casi i vaccini riducono il rischio di complicazioni e, in caso di infezione, aiutano a proteggersi dalle malattie infettive e a limitarne la diffusione.

Vaccinarsi è quindi un gesto di protezione per sé e per gli altri.

In all these cases, vaccines reduce the risk of complications and, in the event of infection, help protect against infectious diseases and limit their spread.

Getting vaccinated is therefore an act of protection for oneself and for others.

Cambio di prospettiva, primo piano sul medico

Chiedi al tuo medico quali vaccinazioni sono più indicate e adatte a te.

Ask your doctor which vaccinations are most suitable and appropriate for you.

Cattura-schermo o inquadratura PC, rallentata, che mostra il sito web

Oppure contatta il Centro vaccinale dell'Ausl della tua città.

Puoi trovare quello più vicino su guidaservizi.fascicolo-sanitario.it, scrivendo e cliccando 'Vaccinazioni per adulti'.

Clicca sull'ambulatorio a sinistra, e vedrai giorni e orari di apertura, numero di telefono e modalità di prenotazione.

Or contact the Vaccination Centre of the Local Health Authority (AUSL) in your city.

You can find the nearest one on guidaservizi.fascicolo-sanitario.it, by typing and clicking on “[Vaccinazioni per adulti](#)”.

Click on the clinic on the left and you will see opening days and hours, phone number and booking procedures...

Fine video con logo RER, SSR e Costruiamo Salute