



Australian Government



Vaccini contro il COVID-19: domande comuni

Le informazioni sono corrette al 13 ottobre 2021.

Perché dovrei ricevere il vaccino contro il COVID-19?

Il COVID-19 può essere una malattia molto grave. È particolarmente pericolosa per le persone vulnerabili nella nostra comunità. Ricevere un vaccino è uno dei modi migliori di proteggere voi stessi e la vostra comunità dagli esiti gravi o dalla morte dovuti al COVID-19.

Le prime evidenze dimostrano che i vaccini contro il COVID-19 aiutano a ridurre la diffusione del virus. Con la vaccinazione possiamo rallentare la diffusione del virus.

Il COVID-19 ha cambiato il modo in cui viviamo. Quando sempre più persone saranno vaccinate, i focolai di COVID-19 avranno minori probabilità di accadere.

Come funzionano i vaccini contro il COVID-19?

I vaccini contro il COVID-19 funzionano come gli altri vaccini. I vaccini aiutano ad addestrare il corpo a riconoscere e combattere i virus che possono causare una malattia, senza causare la malattia stessa. Il vaccino contro il COVID-19 aiuta il corpo a riconoscere e lottare contro il virus che causa il COVID-19.

I vaccini contro il COVID-19 sono sicuri?

La Therapeutic Goods Administration (TGA) è costituita dagli scienziati e dagli esperti medici che regolano e autorizzano tutti i vaccini, i farmaci e gli altri prodotti medici per l'uso in Australia. La TGA controlla la qualità, sicurezza ed efficacia di tutti i vaccini contro il COVID-19 per autorizzarli all'uso in Australia. Si tratta dello stesso processo a cui sono sottoposti tutti i vaccini in Australia.

Gli esperti medici della TGA controllano continuamente tutti i vaccini per assicurarsi che siano sicuri. L'utilizzo dei vaccini in Australia è autorizzato solo dopo che sono stati valutati e autorizzati e hanno dimostrato che i vantaggi superano eventuali rischi.

I vaccini contro il COVID-19 sono stati sviluppati troppo rapidamente?

I vaccini contro il COVID-19 sono stati sviluppati per essere sicuri ed efficaci. Potrebbe sembrare che siano stati sviluppati rapidamente, tuttavia i ricercatori di tutto il mondo si sono impegnati al

massimo a sviluppare vaccini per il COVID-19 fin dall'inizio della pandemia. È stata seguita la stessa procedura di altri vaccini e non sono state saltate delle fasi.

I vaccini contro il COVID-19 sicuri ed efficaci sono stati sviluppati rapidamente grazie a:

- ingenti somme di finanziamenti investiti nella ricerca e produzione
- disponibilità di nuove tecnologie per accelerare lo sviluppo
- collaborazione di ricercatori, scienziati e produttori in tutto il mondo
- alcune fasi degli studi clinici e del processo di autorizzazione sono avvenute contemporaneamente, invece che in sequenza.

Questo ci ha dato accesso ai vaccini il più rapidamente possibile.

In che modo ci proteggono i vaccini contro il COVID-19?

I vaccini contro il COVID-19 insegnano al corpo a riconoscere e combattere il virus che causa il COVID-19. Non contengono il COVID-19. Non è possibile essere infettati con il COVID-19 a causa della somministrazione del vaccino. I vaccini sono un modo sicuro di costruire una protezione dal virus nel corpo, senza causare patologie.

I vaccini contro il COVID-19 autorizzati all'uso in Australia hanno dimostrato di essere molto efficaci nel proteggere da malattia grave, ricovero in ospedale e morte.

Potete discutere i vaccini contro il COVID-19 e perché la vaccinazione è una parte importante nel mantenere la comunità sana e sicura con il vostro medico.

Quali effetti collaterali devo aspettarmi dai vaccini contro il COVID-19?

Tutti i vaccini possono avere alcuni effetti collaterali. In genere tali effetti collaterali sono lievi e durano solo qualche giorno.

Gli effetti collaterali possono comprendere:

- braccio indolenzito dopo l'iniezione
- febbre
- dolori muscolari
- mal di testa.

Se avete domande o preoccupazioni relative alla vostra vaccinazione, contattate la vostra clinica per la vaccinazione o il vostro medico.

Vi è un collegamento fra il vaccino Vaxzevria (AstraZeneca) e un disturbo molto raro che comporta la coagulazione del sangue e bassi livelli di piastrine. Per ulteriori informazioni:

<https://www.health.gov.au/resources/publication/astrazeneca-information-other-languages>

I vaccini contro il COVID-19 riducono la diffusione del virus?

I vaccini contro il COVID-19 sono molto efficaci nel prevenire la malattia grave, il ricovero in ospedale o la morte dovuti al COVID-19. Le prime evidenze dimostrano anche che i vaccini contro il COVID-19 aiutano a ridurre la diffusione del virus.

Le ricerche suggeriscono che se qualcuno si ammala di COVID-19 dopo essere stato vaccinato, ha meno probabilità di far ammalare gli altri in confronto a qualcuno che non è stato vaccinato.

I vaccini contro il COVID-19 hanno delle conseguenze per la gravidanza o l'allattamento al seno?

Se siete in gravidanza, state allattando al seno o avete intenzione di avere un bambino, è raccomandabile che riceviate il vaccino contro il COVID-19 Comirnaty (Pfizer) o Spikevax (Moderna). La ricerca in tutto il mondo dimostra che i vaccini Pfizer e Moderna sono sicuri per le donne in gravidanza e che allattano al seno.

Se vi ammalate di COVID-19, sia voi che il vostro bambino non ancora nato potreste essere in pericolo. Vi è:

- un maggiore rischio di ricovero in ospedale
- una possibilità leggermente maggiore di parto prematuro e di ricovero in ospedale
- un rischio leggermente maggiore di aborto spontaneo (parto di un bambino non vivo).

Ricevere il vaccino contro il COVID-19 in qualsiasi fase della gravidanza è il modo migliore per ridurre tali rischi.

Se state allattando al seno e non siete in grado di accedere al vaccino di Pfizer o Moderna, potete prendere in considerazione il vaccino di AstraZeneca, se i vantaggi sono maggiori dei rischi della vaccinazione. A prescindere dal vaccino che ricevete, non è necessario interrompere l'allattamento al seno prima di riceverlo.

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza dei vaccini contro il COVID-19 durante la gravidanza o l'allattamento al seno, discutetene con il vostro medico. Maggiori informazioni sono disponibili a www.health.gov.au/resources/translated/pregnancy-and-covid-19-vaccines-other-languages

I vaccini contro il COVID-causano infertilità?

Non ci sono prove scientifiche che dimostrano che i vaccini contro il COVID-19 causino infertilità o sterilità negli uomini o nelle donne.

La TGA non approva l'utilizzo di un vaccino in Australia a meno che non sia sicuro ed efficace. Ciò significa che la TGA non approva un vaccino se questo va a incidere sulla fertilità maschile o femminile. Le ricerche non hanno riscontrato che l'infertilità sia un effetto secondario dei vaccini contro il COVID-19 approvati dalla TGA.

Chi può ricevere i vaccini contro il COVID-19?

Tutte le persone di età pari o superiore a 12 anni in Australia possono ricevere il vaccino contro il COVID-19 gratuitamente. Se riceverete la vostra vaccinazione presso una clinica per le vaccinazioni governativa, non avrete bisogno di una tessera Medicare. Potete trovare una clinica e prenotare una vaccinazione contro il COVID-19 utilizzando lo strumento di individuazione delle cliniche per la vaccinazione <https://covid-vaccine.healthdirect.gov.au/>

I bambini possono ricevere i vaccini contro il COVID-19?

I bambini di età pari o superiore a 12 anni possono ricevere il vaccino di Pfizer o Moderna contro il COVID-19.

Gli esperti australiani delle vaccinazioni, l'Australian Technical Advisory Group on Immunisation (ATAGI), raccomanda che ai bambini di età pari o superiore a 12 anni vengano offerti i vaccini di Pfizer o Moderna.

Per capire cosa è più adatto per voi e per la vostra famiglia, discutetene con il vostro medico.

Ho bisogno di due dosi del vaccino contro il COVID-19? Devono essere dello stesso tipo di vaccino contro il COVID-19 per essere efficaci?

Sì, gli esperti medici dell'ATAGI ritengono che sia meglio ricevere due dosi dello stesso vaccino. È anche ciò per cui la TGA ha dato approvazione come ente di controllo.

La persona che somministra la vaccinazione vi indicherà quale tipo di vaccino avete ricevuto e quando dovreste prenotare il vostro secondo appuntamento.

Avrò bisogno di una terza dose del vaccino contro il COVID-19?

Gli esperti australiani delle vaccinazioni, ATAGI, raccomanda una terza dose del vaccino contro il COVID-19 per le persone al di sopra dei 12 anni di età che sono [gravemente immunocompromesse](#). Le persone che sono gravemente immunocompromesse hanno livelli inferiori di immunità in confronto al resto della popolazione. Hanno bisogno della terza dose per raggiungere la stessa protezione che gli altri raggiungono con due.

Coloro che presentano i requisiti di ammissibilità dovrebbero farsi la terza dose entro il periodo che va da due a sei mesi dopo la seconda dose del vaccino contro il COVID-19.

Le persone che non sono gravemente immunocompromesse non hanno bisogno di una terza dose del vaccino contro il COVID-19 per il momento, perché hanno già abbastanza protezione contro il virus con due dosi di vaccino.

Come posso prenotare il mio vaccino contro il COVID-19?

Potete trovare una clinica e prenotare una vaccinazione contro il COVID-19 utilizzando lo strumento di individuazione delle cliniche per la vaccinazione <https://covid-vaccines.healthdirect.gov.au>

Potete anche rivolgervi al vostro medico o a un farmacista della comunità partecipante per prenotare la vaccinazione.

I vaccini contro il COVID-19 sono obbligatori in Australia?

La vaccinazione contro il COVID-19 è volontaria. Gli individui possono decidere se desiderano ricevere i vaccini contro il COVID-19. Non riceverete alcuna sanzione se non sarete vaccinati contro il COVID-19.

La vaccinazione contro il COVID-19 è un requisito per le persone che lavorano nell'assistenza agli anziani di tipo residenziale. Alcuni stati o territori hanno anche ulteriori requisiti legati alla vaccinazione. Sono messe in atto esenzioni per le persone che non possono essere vaccinate a causa di disturbi medici.

Posso ricevere uno dei vaccini dall'estero?

Gli individui in Australia possono ricevere solo i vaccini contro il COVID-19 autorizzati all'uso in Australia da parte della TGA. Questi vaccini potrebbero anche essere approvati per l'uso in altri paesi. Non dovreste cercare di acquistare un vaccino contro il COVID-19 online, poiché è probabile che non sia sicuro o che sia falso.

Una volta ricevuta la vaccinazione, devo continuare a prendere le altre precauzioni per arrestare la diffusione del COVID-19?

Dopo aver ricevuto la vaccinazione è comunque importante continuare le pratiche sicure per arrestare la diffusione del COVID-19.

Rimanete a 1,5 metri dagli altri, lavatevi le mani regolarmente con acqua e sapone, rimanete a casa se non state bene, sottoponetevi a test per il COVID-19 e indossate una maschera quando richiesto.

Le persone che hanno avuto il COVID-19 devono comunque essere vaccinate?

Le persone che hanno avuto il COVID-19 e sono guarite devono comunque essere vaccinate. Il virus che causa il COVID-19 è un nuovo virus e gli esperti non sanno quanto a lungo possa durare l'immunità naturale dopo l'infezione. È molto probabile che la protezione dalla re-infezione si riduca nel tempo. Pertanto è ragionevole ricevere il vaccino per migliorare l'immunità e assicurare che la protezione duri più a lungo.

Il vaccino contro l'influenza mi proteggerà dal COVID-19?

Sia l'influenza che il COVID-19 sono dei virus, ma non sono la stessa cosa. Il vaccino contro l'influenza non fornisce l'immunità o la protezione dal COVID-19.

Il vaccino contro il COVID-19 non darà protezione dall'influenza. Si consiglia di ricevere i vaccini sia contro il COVID-19 che contro l'influenza, ma ricordate di lasciar trascorrere almeno 7 giorni fra il vaccino antinfluenzale e il vaccino contro il COVID-19.

Devo prendere farmaci anticoagulanti prima di ricevere il vaccino di AstraZeneca?

No, non è necessario prendere farmaci anticoagulanti prima di ricevere la vaccinazione.

Dovrete continuare a prendere i vostri normali farmaci a meno che non vi sia indicato altrimenti dal vostro medico.

I vaccini contro il COVID-19 funzioneranno se il COVID-19 cambia?

Tutti i virus cambiano nel corso del tempo. Questo processo viene chiamato mutazione. Le continue evidenze scientifiche dimostrano che i vaccini contro il COVID-19 rimarranno efficaci contro i nuovi tipi di COVID-19 (mutazioni). La Therapeutic Goods Administration continuerà a controllare questo processo da vicino come parte dei suoi normali processi di autorizzazione e monitoraggio.

Potrebbe essere che gli individui richiedano dei richiami, come per le vaccinazioni contro il tetano e la pertosse. Potrebbe essere necessario essere vaccinati nuovamente, come accade per la vaccinazione antinfluenzale ogni anno. I ricercatori stanno ancora indagando.

Gli studi clinici in corso stanno ancora determinando se siano necessari ulteriori richiami, ad esempio un richiamo annuale, per i vaccini contro il COVID-19. In futuro il vostro medico vi potrà spiegare se saranno necessari richiami contro il COVID-19 e quanto spesso.

I vaccini contro il COVID-19 modificheranno i miei geni o il mio DNA?

No, i vaccini contro il COVID-19 non modificano i vostri geni o il vostro DNA.

Alcuni dei nuovi vaccini contro il COVID-19 impiegano un frammento di RNA messaggero (mRNA) per istruire il corpo a costruire una risposta immunitaria contro il COVID-19. I vaccini non trasmettono il COVID-19.

Il DNA è una molecola differente dal RNA contenuto nei vaccini basati su mRNA. Il mRNA non ha alcun effetto sul vostro DNA ed è distrutto poco dopo il suo ingresso nel corpo.

Il vaccino raccoglie i miei geni o il mio DNA?

No, quando ricevete un vaccino questo entra nel vostro corpo, solitamente attraverso il muscolo della parte superiore del braccio. I vaccini contro il COVID-19 in Australia sono somministrati per iniezione. Non vengono prelevati geni né DNA facendo il vaccino contro il COVID-19.

I vaccini contro il COVID-19 mi collegheranno a Internet?

No, i vaccini contro il COVID-19 non vi collegano, né possono collegarvi, a Internet. Il vaccino è un prodotto medico e non è digitale.

I vaccini contro il COVID-19 contengono dei microchip o tecnologie di tracciamento?

Nessuno dei vaccini contro il COVID-19 contiene software o microchip. Non sono in grado di tracciare le persone.

I vaccini contro il COVID-19 possono causarmi il COVID-19?

Nessuno dei vaccini contro il COVID-19 autorizzati in Australia contiene il virus vivo che causa il COVID-19. Questo significa che il vaccino contro il COVID-19 non può causare il COVID-19 né causa l'eliminazione di virus dal corpo (shedding).

Alcuni effetti collaterali dei vaccini contro il COVID-19, come la febbre, i dolori muscolari e la stanchezza potrebbero sembrare sintomi di COVID-19. Tali sintomi fanno parte della normale reazione alla vaccinazione. Possono essere segnali che indicano che il corpo sta costruendo una protezione contro il virus del COVID-19.

I vaccini contro il COVID-19 contengono prodotti di origine animale?

I vaccini contro il COVID-19 autorizzati all'uso in Australia non contengono alcun prodotto animale, a base di carne o di uova.

Quali opinioni hanno i leader della fede relativamente ai vaccini contro il COVID-19?

I vaccini contro il COVID-19 autorizzati all'uso in Australia sono consentiti da molti leader della fede.

Il 22 dicembre 2020 il Vaticano ha rilasciato una dichiarazione che supporta l'utilizzo dei vaccini contro il COVID-19. Potete leggere la dichiarazione del Vaticano su:

https://www.vatican.va/roman_curia/congregations/cfaith/documents/rc_con_cfaith_doc_20201221_nota-vaccini-anticovid_en.html

L'Australian Fatwa Council ha rilasciato una fatwa sul vaccino contro il COVID-19 il 13 febbraio 2021. La fatwa è stata rilasciata dopo aver ricercato e discusso i vaccini contro il COVID-19 insieme a dottori ed esperti medici musulmani affidabili e credibili. La fatwa indica che i vaccini contro il COVID-19 in Australia sono consentiti in base alla legge islamica. Potete leggere la fatwa

sul vaccino contro il COVID-19 dell'Australian Fatwa Council su: <https://www.anic.org.au/fatwa-council/>

La Grande Sinagoga di Sydney ha pubblicato un sermone il 27 febbraio 2021 a supporto dell'uso dei vaccini contro il COVID-19. Potete leggere il sermone su: <https://www.greatsynagogue.org.au/rabbiscorner.html>

L'australian Islamic Medical Association ha pubblicato una dichiarazione sui vaccini contro il COVID-19 il 13 agosto 2021. Puoi vedere la dichiarazione all'indirizzo: <https://aimamed.com.au/feature-content/>

Chi posso contattare se ho delle domande sui vaccini contro il COVID-19?

Se volete discutere i vaccini contro il COVID-19 con qualcuno, chiamate la National Coronavirus Helpline al 1800 020 080. La hotline è disponibile 24 ore su 24 ogni giorno. Per i servizi di interpretariato chiamate il 131 450.

Potete trovare maggiori informazioni sul sito web del Ministero della sanità dove sono disponibili informazioni in 63 lingue: www.health.gov.au/covid19-vaccines-languages.

Potete anche discuterne con il vostro medico o professionista sanitario locale.

È importante rimanere informati tramite fonti affidabili e ufficiali, come il Department of Health o la Therapeutic Goods Administration.