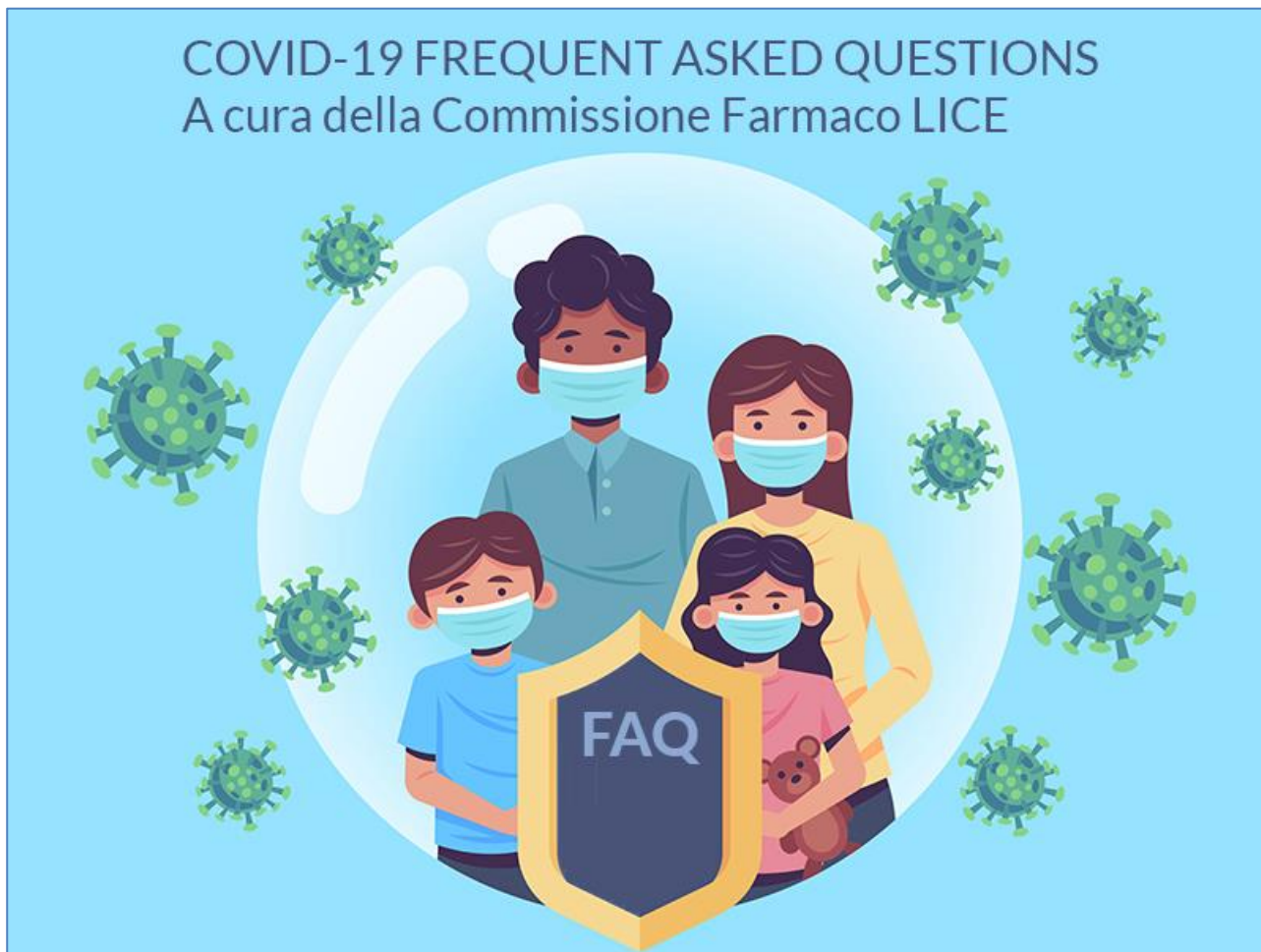


COVID-19 FREQUENT ASKED QUESTIONS A cura della Commissione Farmaco LICE



VACCINAZIONI ANTI-COVID – DOMANDE E RISPOSTE (FAQ)

A cura della Commissione Farmaco LICE (31.3.2021)

Questa sezione riporta le domande più frequentemente pervenute sulla patologia e sui trattamenti associati. I commenti riportati in risposta sono sempre di carattere generale e non si applicano a situazioni personali e casi specifici, per i quali è sempre necessario fare riferimento al proprio medico curante. Inoltre non riflettono interpretazioni soggettive, ma si basano sulle evidenze scientifiche al momento disponibili e sulla documentazione ufficiale relativa ai farmaci (sommario delle caratteristiche del prodotto, foglio illustrativo, ecc.)¹. Si declina pertanto ogni responsabilità derivante da una incorretta interpretazione delle informazioni.

Si ricorda che l'AIFA stimola la segnalazione di ogni manifestazione indesiderata a seguito dell'assunzione di un farmaco attraverso le modalità indicate nel sito dell'Agenzia. La vaccinazione contro COVID-19 costituisce una importante modalità di prevenzione, minimizzando il rischio di contrarre la patologia virale per la quale al momento non sono disponibili terapie etiologiche. I benefici sono nettamente superiori ai potenziali rischi, rappresentati dai possibili effetti indesiderati dei vaccini.

¹Il sommario delle caratteristiche del prodotto è diretto al medico, mentre il foglio illustrativo è diretto al paziente.

D. Soffro di epilessia, posso vaccinarmi? Se sì, con quale vaccino?

R. L'epilessia e/o le crisi epilettiche non costituiscono una controindicazione per la vaccinazione anti-COVID-19. Nessuna avvertenza particolare per queste situazioni patologiche è elencata tra le caratteristiche del prodotto dei vaccini anti-COVID-19 attualmente disponibili. In caso di un rialzo della temperatura corporea a seguito della vaccinazione è eventualmente opportuno – su indicazione del medico curante - un trattamento sintomatico antipiretico, per contenere la possibilità di un alterato controllo delle crisi epilettiche in relazione alla febbre.

Queste indicazioni generali si applicano a ciascuno dei vaccini oggi (31.3.2021) disponibili², i quali non hanno una indicazione preferenziale specifica per le persone con epilessia/crisi epilettiche: pertanto può essere utilizzato indifferentemente qualsiasi vaccino.

²Per ulteriori informazioni far riferimento al sommario delle caratteristiche del prodotto ed al foglio illustrativo di ciascun vaccino anti-COVID19 [consultabili su questo sito](#).

D. Si conoscono interazioni tra i vaccini e i farmaci antiepilettici che assumo tutti i giorni?

R. Nei sommari delle caratteristiche del prodotto dei vaccini anti-COVID-19 disponibili (al 31.3.2021) non sono riportati potenziali rischi da interazioni con i farmaci antiepilettici, ancorché non siano stati condotti specifici studi di interazione, dal momento che i vaccini agiscono con meccanismi diversi da quelli dei farmaci convenzionali. Anche gli eccipienti contenuti nei tre vaccini non hanno potenziali conflitti con i farmaci antiepilettici assunti in concomitanza.

D. I farmaci antiepilettici sono da considerare farmaci biologici o immunodepressori?

R. Nessuno dei farmaci antiepilettici disponibili (al 31.3.2021) è un farmaco biologico né ha effetti immunodepressivi.

D. Gli eventuali effetti avversi del vaccino sono più marcati in chi soffre di epilessia?

R. Con i vaccini anti-COVID-19 ad oggi disponibili (31.3.2021) non sono stati condotti studi specifici in persone con epilessia; pertanto non ci sono evidenze di eventuali effetti avversi più marcati o di particolare natura in questa patologia. Per gli eventuali effetti avversi a seguito della vaccinazione è consigliabile far riferimento alle informazioni disponibili nel sommario delle caratteristiche del prodotto o nel foglio illustrativo ^{1, 2}.

¹Il sommario delle caratteristiche del prodotto è diretto al medico, mentre il foglio illustrativo è diretto al paziente.

²Per ulteriori informazioni far riferimento al sommario delle caratteristiche del prodotto ed al foglio illustrativo di ciascun vaccino anti-COVID19 [consultabili su questo sito](#).

D. Come mi debbo comportare in caso di febbre elevata dopo il vaccino? Occorre una terapia preventiva per evitarla?

R. In caso di rialzo della temperatura corporea a seguito della vaccinazione anti-COVID-19 è eventualmente opportuno – su indicazione del medico curante - un trattamento sintomatico antipiretico, per contenere la possibilità di un alterato controllo delle crisi epilettiche in relazione alla febbre. Tale terapia antipiretica è sintomatica, quindi va iniziata dopo la comparsa di un eventuale rialzo termico.

D. In quanto affetto da epilessia rientro in una categoria di persona "fragile"?

R. Sulla base del raccomandazioni sui gruppi target vaccinali anti-COVID-19 ad oggi disponibili (Gazzetta Ufficiale del 24.3.2021, [consultabile su questo sito](#)), la categorizzazione di persona di "elevata fragilità" – cui dare priorità nella campagna di vaccinazione - include le persone estremamente vulnerabili (con specifiche patologie neurologiche, diverse dall'epilessia, elencate nella Tabella 1) e le persone portatrici di disabilità gravi ai sensi della legge 104/1992, art.3, comma 3 (come da Tabella 2)³.

³ *L'articolo 3, comma 3 della legge 104/1992 recita: "Qualora la minorazione, singola o plurima, abbia ridotto l'autonomia personale, correlata all'età, in modo da rendere necessario un intervento assistenziale permanente, continuativo e globale nella sfera individuale o in quella di relazione, la situazione assume connotazione di gravità. Le situazioni riconosciute di gravità determinano priorità nei programmi e negli interventi dei servizi pubblici".*

D. Come mi debbo comportare in caso di ricovero per COVID? Debbo notificare l'epilessia ed i farmaci che assumo?

R. Certamente. È sempre doveroso riferire al medico curante ed al personale sanitario ogni condizione morbosa ed ogni trattamento in atto, farmacologico o di altra natura.

D. Sono a conoscenza di persone con crisi epilettiche cui è stata negata la somministrazione del vaccino. È una precauzione legittima?

R. La patologia epilettica non costituisce di per sé una controindicazione né una avvertenza speciale all'assunzione di uno dei vaccini anti-COVID-19 oggi disponibili (al 31.3.2021), come si evince dal sommario delle caratteristiche dei prodotti e dal foglio illustrativo^{1,2}.

Nel Modulo di consenso e triage prevaccinale predisposto dal Ministero della Salute (versione del 25.3.2021, [consultabile su questo sito](#)) e da compilare con il personale sanitario va indicato se "Ha avuto attacchi di convulsioni o qualche problema al cervello o al sistema nervoso".

¹ *Il sommario delle caratteristiche del prodotto è diretto al medico, mentre il foglio illustrativo è diretto al paziente.*

² *Per ulteriori informazioni far riferimento al sommario delle caratteristiche del prodotto ed al foglio illustrativo di ciascun vaccino anti-COVID19 riportati in questo sito.*

D. Mio figlio ha compiuto 16 anni. Può ricevere il vaccino?

R. Le indicazioni terapeutiche autorizzate dei vaccini anti COVID-19 ad oggi disponibili (al 31.3.2021) includono persone variabili per età: per i vaccini Moderna ed AstraZeneca – Vaxzevria® età pari o superiore a 18 anni, per il vaccino BioNTech/Pfizer-Comirnaty® età pari o superiore a 16 anni, che possono pertanto ricevere la vaccinazione, come si evince dal sommario delle caratteristiche dei prodotti e dal foglio illustrativo^{1,2}.

¹Il sommario delle caratteristiche del prodotto è diretto al medico, mentre il foglio illustrativo è diretto al paziente.

²Per ulteriori informazioni far riferimento al sommario delle caratteristiche del prodotto ed al foglio illustrativo di ciascun vaccino anti-COVID19 [consultabili su questo sito](#).

Altre Domande e risposte sul tema (aggiornate al 29.3.2021) possono essere consultate su:

- [Ministero della Salute - Domande e risposte più frequenti sui vaccini anti Covid-19](#)
- [AIFA - Domande e risposte sui vaccini a mRNA](#) (Comirnaty e Moderna)
- [AIFA - Domande e risposte sui vaccini a vettore virale](#) (AstraZeneca)
- [ISS - Speciale Covid-19 Vaccini, Domande e risposte](#)

Fake news

- [Ministero della Salute - Fakenews nuovo coronavirus](#)
- [ISS - Fakenews vaccini anti Covid-19](#)

Sito dedicato

- info.vaccinicoVID.gov.it