



Meningoencefalite primaverile-estiva/da zecche FSME/TBE

Chi dovrebbe essere vaccinato contro la FSME/TBE trasmessa dalle zecche?

Le zecche possono trasmettere vari agenti patogeni che causano l'insorgere di malattie. Le due più importanti sono la malattia di Lyme e l'encefalite da zecche, nota anche come meningoencefalite primaverile-estiva (FSME/TBE). Sebbene la malattia di Lyme (causata da un batterio) possa essere trattata con antibiotici, non esiste un trattamento specifico per la malattia virale FSME/TBE. La vaccinazione contro la FSME/TBE è l'unica soluzione per proteggersi efficacemente da questa grave malattia.

Nel 2019 le aree a rischio FSME/TBE sono state estese a tutta la Svizzera (ad eccezione dei cantoni Ginevra e Ticino). In queste aree a rischio è presente un numero particolarmente elevato di zecche portatrici del virus della FSME/TBE. Per questo motivo, la vaccinazione contro la FSME/TBE è consigliata a tutte le persone in tutta la Svizzera che si trovano regolarmente in natura in una zona a rischio di zecche.

Discuta con il suo farmacista la necessità di farsi vaccinare contro la FSME/TBE. Potrà fornirle informazioni più dettagliate e valutare il suo rischio di esposizione.

Momento ideale per la vaccinazione contro la FSME/TBE

Sono necessarie tre iniezioni per una protezione vaccinale completa contro la FSME/TBE. E' possibile farsi vaccinare tutto l'anno, ma il momento ideale per la prima vaccinazione è l'autunno: è così che si costruisce la protezione vaccinale prima dell'inizio della stagione delle zecche in primavera. Le prime due vaccinazioni vengono generalmente effettuate a distanza di un mese. La terza vaccinazione viene effettuata cinque mesi dopo la seconda vaccinazione. Le vaccinazioni di richiamo sono raccomandate ogni dieci anni, qualora persistesse ancora il rischio di esposizione.

Quali effetti collaterali bisogna aspettarsi?

La vaccinazione è molto ben tollerata. In circa un terzo delle persone vaccinate si osservano brevi reazioni locali intorno al sito di iniezione nel braccio. Le reazioni generali sono mal di testa, stanchezza e nausea, oltre a dolori muscolari e articolari. Occasionalmente può insorgere la febbre. Le reazioni allergiche gravi sono molto rare.

Vaccinazione in farmacia: sicura e semplice

In vari cantoni della Svizzera la vaccinazione contro la FSME/TBE può essere effettuata in modo rapido, semplice e sicuro da farmacisti con una formazione adeguata.

Approfitti dell'offerta della sua farmacia e si faccia vaccinare direttamente sul posto dopo una consultazione, senza fissare un appuntamento.

Consulti la lista delle farmacie che effettuano vaccinazioni sul sito www.vaccinazioneinfarmacia.ch.