

LE VIGARO

258 update / 07.2020

Più di una semplice newsletter di medicina di laboratorio

Dr. med. Edouard H. Viollier, FMH medicina interna

Dominic Viollier, lic. oec. HSG

FSME – Meningoencefalite da zecche

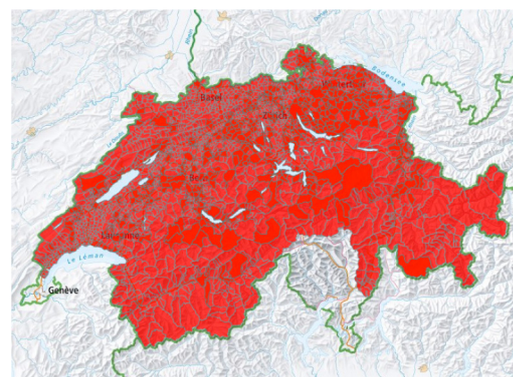
Prevenzione e diagnostica

Contesto

Tutta la Svizzera, ad eccezione dei cantoni di Ginevra e Ticino, è considerata una zona a rischio per FSME.

Il virus della FSME è trasmesso dalle zecche. L'infezione si verifica – a differenza di quella dovuta alle borrelie – entro pochi minuti dalla puntura. Le malattie si manifestano più frequentemente da aprile a ottobre.

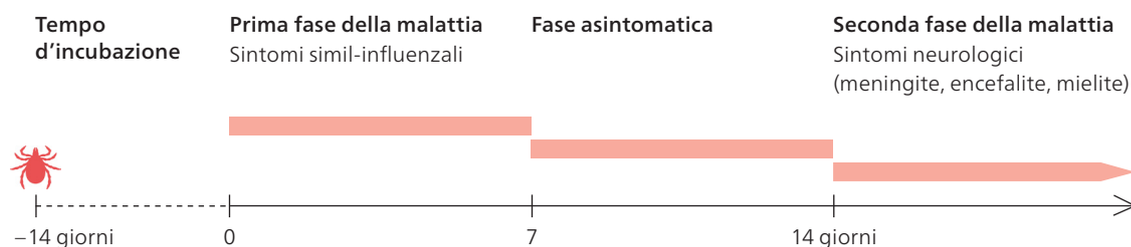
Svizzera colpita estesamente



Fonte: <https://map.geo.admin.ch>
Mappa raccomandazione per la vaccinazione FSME, situazione giugno 2020

Clinica

Il decorso tipico della FSME è bifasico. Due terzi delle infezioni hanno un decorso asintomatico. In decorsi gravi, esiste il rischio di deficit neurologici permanenti. In circa l'1% dei pazienti con coinvolgimento del SNC la malattia porta alla morte.



Diagnostica

- FSME IgG e IgM rilevabili a partire dalla seconda fase della malattia
- Messa in evidenza di FSME tramite PCR nel liquor non raccomandata
- Esame delle zecche rimosse non indicato

Prevenzione

- Vaccinazione FSME
- Repellenti
- Indossare abiti chiari e coprenti

Materiale

Provetta siero con gel, gialla-oro (1)

Prezzo

CHF 75.– FSME acuta: FSME IgG + IgM
CHF 42.– FSME immunità: FSME IgG qn

Informazioni Letteratura su richiesta

Dr. phil. Il Claudia Lang, Specialista FAMH in medicina di laboratorio, Sost. responsabile Microbiologia

Dr. rer. nat. Christiane Beckmann, Specialista FAMH in medicina di laboratorio, Responsabile Middle Corelab, Sost. responsabile Microbiologia

Dr. sc. nat. ETH Diana Ciardo, Specialista FAMH in medicina di laboratorio, Responsabile Outer Corelab, Sost. responsabile Microbiologia

Dr. med. Olivier Dubuis, Specialista FAMH in medicina di laboratorio, Responsabile Microbiologia

Dr. rer. nat. Johanna Wetzel, Candidata Specialista FAMH in medicina di laboratorio, Microbiologia

Redazione

Dr. med. Uta Deus, FMH medicina interna generale, Candidata specialista FAMH in medicina di laboratorio, Produzione centrale

Dr. med. Maurice Redondo, FMH in ematologia, Specialista FAMH in medicina di laboratorio, Responsabile del settore Produzione centrale