

FSME (Frühsommer Meningoenzephalitis)

Virusinfektion (Flavi-Viren) auch verantwortlich für Dengue-, u. Gelb Fieber!

Symptome + Beschwerden:

In der Regel 2 Phasen.

I Phase:

Beginn nach Inkubationszeit von bis zu 14 Tagen / Dauer 2-7 Tage

- Grippeähnliche Symptome (Kopf-, Gliederschmerzen / Fieber / Müdigkeit / Übelkeit- und Appetitlosigkeit)

Nach d. I Phase kommt es meist zu einer beschwerdefreien Zeit von bis zu 20 Tagen (Phase I wird oft als Sommergrippe wahr genommen)

II Phase:

- Längere Dauer (Woche - Monate)
- erneut Symptome d. I Phase + Befall des neuronalen Systems (Schwindel / Schläfrigkeit und Lichtscheu)
- Bewegungsapparat (Gelenkschmerzen + Nackensteifigkeit)
- Durch neuronalen Befall zeigen sich vor allem Sprechstörungen, Gefahls-, Gehstörungen, Lähmungen d. Hirnnerven und Wesensveränderung.

Behandlung Schulmedizin:

- Impfung gegen FSME
- Aufgrund einer viralen Infektion ist bei einer Infektion keine Antibiotikabehandlung möglich, sondern nur eine symptomatische Behandlung

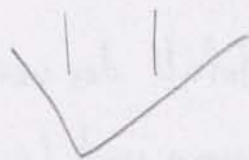
Naturheilkunde bei FSME:

Seit 2001 besteht laut § 71 FSb eine Meldepflicht für eine akute FSME-Infektion und somit gemäß § 24 ein Behandlungsverbot für Heilpraktiker

Wichtig für FSME Behandlung sind in erster Linie Ruhe und Schonung
Nosodentherapie (kann zur Behandlung aber auch als prophylaktisches Mittel genutzt werden)

Übertragung FSME:

- Zecken
- Stechmücken
- ebenfalls über infizierte Zwischenwirte wie Kühe, Schafe und Ziegen die die Viren über die Milch ausscheiden. (Sommer 2016 auf einem Bio-Ziegehof im Landkreis Reutlingen | zum ersten mal in Deutschland nachgewiesen | in Ost-Europa bekannter)



In den allermeisten Fällen heilt FSME ohne besondere Therapie folgenlos aus. Es sind aber auch komplizierte Verläufe mit bleibenden Schäden möglich.