

# BAV I Zecken und Impfprophylaxe

## Fähigkeitsausweis Impfen und Blutentnahme – Fortbildung

---

<b>Kursform</b>	Durchführung als <b>Kombination eines E-Learnings plus On-Demand Webinar</b>
<b>Verfügbarkeit</b>	<b>1.3.2024 bis 31.12.2024</b>
<b>Kontakt</b>	Wanda Zuppiger, wandazuppiger@medinform.ch, Tel. 044 552 60 60

---

### Referent

Rahel Ackermann, Dr. phil. nat., FAMH med. Mikrobiologie

### Kursziel

Die Teilnehmenden

- haben einen aktuellen Überblick zum Thema Zecken und den durch sie übertragenen Erregern
- kennen die Symptome und den Krankheitsverlauf von Lyme-Borreliose und FSME
- können den Kunden auch in komplexen Situationen sicher beraten in Bezug auf Massnahmen rund um den Zeckenstich (Prophylaxe und Vorgehen nach einem Stich)
- verfügen über vertieftes Wissen zur Impfprophylaxe bei FSME

### Kursinhalt

#### Kurs

- Schutz vor Zecken: Verhaltenstipps, Repellentien, Insektizide, Zeckenschnelltests, Zecken-App, Zeckenschutz für Tiere, häufigste Irrtümer
- Vorgehen nach Zeckenstich: Zeckenentfernung, Triage-Algorithmus, Blickdiagnosen
- FSME-Impfung: Indikation & Kontraindikation, Intervalle, Impfstoffe & Austauschbarkeit, unerwünschte Impferscheinungen, Impfung nach Zeckenstich, Reiseempfehlungen

#### E-Learning

- Zeckenbiologie: Zeckenarten, Zeckenhabitats, Entwicklungszyklus, Vektorkompetenz, Bedeutung neuer Zeckenarten, Zecken im Härtetest, häufigste Irrtümer
- Zeckenstich: Wirtsfindung, Nahrungsaufnahme, entzündliche Prozesse im Verlauf eines Zeckenstichs, Schutz vor Zecken, häufigste Irrtümer
- FSME & Borreliose: Erreger, Epidemiologie, Ökologie, Pathogenese, Immunantwort, klinische Manifestation, Diagnostik & Differentialdiagnostik, Therapie, Impfung
- Seltene durch Zecken übertragene Erreger: Kurzinformation zu Erreger, Vorkommen, Erkrankung, Therapie und Diagnostik für *F. tularensis*, *A. phagocytophilum*, *B. miyamotoi*, *Cand. N. mikurensis*, *Rickettsia spp.*, *Babesia spp.*, Krim-Kongo Fieber

### Das PLUS für die Praxis

- Sämtliche Kursunterlagen sind jederzeit online verfügbar
- medinform Algorithmus Zeckenstich
- Konkrete Umsetzungsmaterialien für die Praxis