






Merkblatt Die wichtigsten Reisekrankheiten bei Katzen



Babesiose (selten)

Erreger	Babesien (<i>B. felis</i> ; Einzeller)	
Überträger	<i>Auwaldzecke (Dermacentor reticulatus)</i> - Deutschland <i>braune Hundezecke (Rhipicephalus sanguineus)</i> - Mittelmeerraum	
Vorkommen	Südafrika (<i>B. felis</i>), Südeuropa (<i>B. canis</i>) u. Deutschland	
Symptome	<i>B. felis</i> – sehr schwere Krankheitsverläufe (Blutarmut) <i>B. canis</i> – milde unspezifische Symptomatik oft Koinfektion mit FeLV, FIV, Mycoplasmen	
Prophylaxe	wirksamer Zeckenschutz (z.B. Spot-on Präparate), regelmäßige Zeckenkontrolle	

Dirofilariose (Herzwurmerkrankung) (selten)

Erreger	Dirofilarien (<i>D. immitis</i> ; Würmer)	
Überträger	Stechmücken	
Vorkommen	Mittelmeerraum, Nord- und Südamerika (bei der Katze)	
Symptome	oft erst nach Monaten bis Jahre – Atemnot, chronischer Husten, Schwäche, evtl. Embolien	
Prophylaxe	wirksamer und gesundheitlich unbedenklicher Schutz gegen Stechmücken	

Anaplasmosen

Erreger	<i>Anaplasma (A. phagozytophilum oder A. platys)</i>	
Überträger	Gemeiner Holzbock (<i>Ixodes ricinus</i>) - Deutschland braune Hundezecke (<i>Rhipicephalus sanguineus</i>) - Mittelmeerraum	
Vorkommen	Deutschland und Mittelmeerraum	
Symptome	Hautblutungen (Bluterkrankung durch den Mangel an Blutplättchen), Abgeschlagenheit, Schwäche, Fieber, Lymphknotenschwellung	
Prophylaxe	Zeckenschutz (z.B. Spot-on Präparate), regelmäßige Zeckenkontrolle	

Felines Leukämie Virus (FeLV)

Erreger	Retroviren (RNA-Viren)
Überträger	Speichel infizierter Tiere (Katzen)– direkter enger Kontakt zu anderen Katzen vom Muttertier auf die Welpen, Bluttransfusion
Vorkommen	weltweit, Nordeuropa selten, Südeuropa häufiger
Symptome	<i>progressiv infizierte Tiere</i> : lange asymptomatische Phase, Lymphome (Tumor des Lymphgewebes), Sekundärinfektionen auf Grund von Immunsuppression, Knochenmarkssuppression (z. B. Anämie), Neuropathien, Fortpflanzungsstörungen Junge Katzen empfänglicher als alte Katzen
Prophylaxe	Impfung (für Katzen die ein erhöhtes Risiko haben, sich progressiv mit FeLV zu infizieren) kein Kontakt zu infizierten Tieren, Separierung infizierter Tiere, Nachweis FeLV-Antigen-Test

Felines Immundefizienz-Virus (FIV)

Erreger	Retroviren (RNA-Viren)
Überträger	durch Bisse infizierter Tiere (Katzen) Selten: Deckakt, Bluttransfusion, vom Muttertier auf die Welpen
Vorkommen	weltweit
Symptome	Lymphknotenschwellung, Fieber, Inappetenz, Gewichtsverlust, chronische Entzündungen der Maulschleimhaut, Blutarmut, Tumore, Augenveränderungen, neurologischen Symptomen und Infektionskrankheiten aufgrund von Immunsuppression, betroffene Tiere sehen ungepflegt und krank aus
Prophylaxe	kein Kontakt zu infizierten Tieren, Separierung infizierter Tiere, Nachweis FIV-Antigen-Test



Vorkehrungen vor Reiseantritt



- Die Katze am besten zu Hause in der gewohnten Umgebung lassen
- Tierarztbesuch vor und nach dem Urlaub
- EU-Heimtierausweis (gültiger Impfschutz gegen Tollwut, Felines Calicivirus, Felines Herpes Virus, Felines Parvovirus, Felines Leukämievirus) & Mikrochip
- Zeckenzange und Repellentien (Mückenspray zur Umgebungsbehandlung, Spot-On)
- Onlinereisetest ([Reisetest für den Urlaub mit Katze | ESCCAP, https://www.esccap.de/reisetest/](https://www.esccap.de/reisetest/))

Bildnachweise:

Holzbock: <https://www.zecken-radar.de/gemeiner-holzbock/>

Braune Hundezecke: <https://zecken.uni-hohenheim.de>

Auwaldzecke: <https://tierklinik-zw.de/auwaldzecke-babesiose-hundemalaria>

Stechmückensymbol: <https://www.openpetition.de/petition/online/massnahmen-gegen-die-stechmuecken>