

# SCHÜTZEN SIE IHR HAUSTIER



✓ Schützen Sie Ihr Haustier, Ihre Familie und Ihr Heim vor Floh- und Zeckenbefall unter Anleitung Ihres Tierarztes noch bevor die Saison beginnt.

## FLOH- UND ZECKENBEKÄMPFUNG

### Warum sind Flöhe gefährlich?<sup>1</sup>

- Flöhe sind die häufigsten Parasiten bei Haustieren
- Flöhe beißen und trinken Blut
- Flohbisse können starken Juckreiz und allergische Reaktionen auslösen
- Ein starker Flohbefall kann zu erheblicher Blutarmut und sogar zum Tod führen
- Haustiere, die im Haus leben, können das ganze Jahr über Flöhe haben
- Flöhe können auf Menschen springen, um sich zu ernähren
- Flöhe können ein Zwischenwirt für Bandwürmer sein

### Warum sind Zecken gefährlich?<sup>1</sup>

- Zecken beißen sich an Tieren und Menschen fest und saugen Blut
- Eine Zecke ernährt sich dadurch, dass sie ihr Mundwerkzeug in den Wirt bohrt
- Von Zecken übertragene Krankheiten werden verbreitet, wenn der Zeckenspeichel Krankheitserreger in den Körper und das Blut überträgt
- Von Zecken übertragene Krankheiten bei Tieren und Menschen sind z. B.:
  - o FSME
  - o Borreliose

Eier und Larven müssen vernichtet werden, um einen erneuten Befall zu verhindern. Häufige Wirte interner Parasiten: Nagetiere, Flöhe, Läuse, Kakerlaken

✓ Besuchen Sie Ihren Tierarzt für eine jährliche Untersuchung, um Parasiten zu bekämpfen, die ein Risiko für Ihre Familie und Haustiere darstellen.

## INNERE PARASITEN

### Warum sind Innere Parasiten gefährlich?<sup>2</sup>

- Die meisten Tiere haben innere Parasiten
- Jungtiere können sie über die Muttermilch aufnehmen
- Starker Befall kann tödlich enden
- Wenn ein Tier befallen ist, müssen alle Tiere in diesem Haushalt behandelt werden



## PRÄVENTION VON HERZWÜRMERN

### Warum sind Herzwürmer gefährlich?<sup>1</sup>

- Herzwürmer werden von Stechmücken übertragen
- Herzwürmer können, wenn sie nicht behandelt werden, das Herz, die Leber und die Lunge befallen. Schäden durch Herzwürmer: Thromboembolie, Herzrhythmusstörungen, Leberversagen mit Gelbsucht, spontane Blutungen, Blutarmut, Tod

Die Behandlung kann schwierig und gefährlich sein – Prävention ist viel einfacher und effektiver

✓ Ihr Tierarzt hat die AKTUELLESTEN und effektivsten Mittel zur Herzwurmprophylaxe.

Neugeborene bekommen Antikörper von ihrer Mutter, sind jedoch nicht immun gegen Krankheiten. Muttertiere, die nie einer Krankheit ausgesetzt waren oder gegen eine Krankheit geimpft wurden, können keine ausreichenden Antikörper weitergeben.

## IMPFUNGEN

### Warum sind Impfungen wichtig?<sup>2</sup>

- Schutz vor Krankheiten, die von ungeimpften Tieren übertragen werden, z. B.: Canines Parvovirus, Panleukopenie
- Schützen Sie sich vor Krankheiten, die von Wildtieren übertragen werden, wie: Tollwut, Borreliose, Leptospirose

#### QUELLEN

1 Eldredge, D., Carlson, L., Carlson, D., Giffin, J. (2007). Dog Owner's Home Veterinary Handbook, 4th Edition. Hoboken, New Jersey: Wiley Publishing, Inc.

2 Eldredge, D., Carlson, D., Carlson, L., Giffin, J. (2008). Cat Owner's Home Veterinary Handbook, 3rd Edition. Hoboken, New Jersey: Wiley Publishing, Inc.

Images designed by Freepik

covetrus 