

## Hämatologie / Immunologie

Diagnostik und Behandlung verschiedener Erkrankungen des Blutes, des blutbildenden Systems sowie Autoimmunerkrankungen.

### Beispiele:

- Gerinnungsstörungen (angeborene und erworbene Blutungsneigung)
- Anämie (Blutarmut)
- Autoimmunbedingte Blut-, Haut- und Gelenkerkrankungen



petechiale Blutungen

### Diagnostik

Für die Erkennung dieser Erkrankungen stehen verschiedenste Untersuchungsmethoden zur Verfügung.

Hierzu zählen:

- Blutuntersuchung
- Mikroskopische Zelluntersuchung (Zytologie)
- Knochenmarksuntersuchung
- Spezielle Blutgerinnungstests

### Behandlung

Die Behandlung dieser Erkrankungen ist vielfältig und richtet sich nach der Ursache der einzelnen Erkrankung sowie dem individuellen Patienten.

Je nach Erkrankung können Antibiotika, Antiparasitika, Kortikosteroide oder andere Medikamente zur Beeinflussung des Immunsystems zur Anwendung kommen. Die Therapieoptionen werden intensiv mit dem Patientenbesitzer besprochen und erklärt.

Sie sind hier: [Kliniken & Institute](#) > [Kliniken](#) > [Klinik für Kleintiere](#) > [Spezialsprechstunden](#) > [Innere Medizin](#) > [Hämatologie / Immunologie](#)

---

Dieses PDF-Dokument wurde dynamisch auf [www.tiho-hannover.de](http://www.tiho-hannover.de) erstellt.

Letzte Aktualisierung dieses Dokumentes: 2. April 2019

© Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover, Bünteweg 2, 30559 Hannover, Tel.: +49 511 953-60