

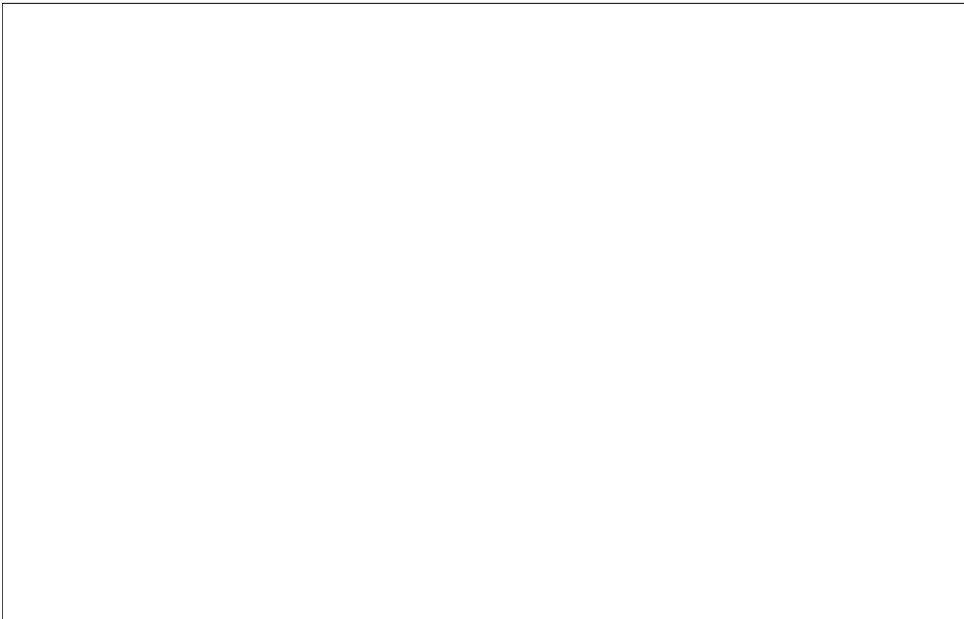


Allgemeines Leistungsspektrum

Das Angebot der Klinik für Geflügel richtet sich an **Tierhalter**, **niedergelassene Tierärzte** und **tierärztliche Kliniken**. Die Klinik für Geflügel bietet ein umfassendes Programm zur Gesunderhaltung von Geflügel, Diagnostik von Erkrankungen und Beratung von Nutz- und Hobbygeflügelhaltern an. Neben der Möglichkeit von Bestandsbesuchen mit einer Beratung vor Ort, klinischen Untersuchungen, sowie pathologisch-anatomischen Untersuchungen verstorbener oder erkrankter Tiere, bietet die Klinik für Geflügel ein gut ausgestattetes Labor, das eine schnelle Diagnostik ermöglicht.

Unter [Nutzgeflügel](#), [Hobby- und Rassegeflügel](#) sowie [Brief- und Rassetauben](#) finden sie weitere Informationen zu unserem Dienstleistungsangebot.

Nach Abschluss der Untersuchungen erhält jeder Einsender einen schriftlichen Befund. In dringenden Fällen werden wir Sie umgehend telefonisch und/oder per Email benachrichtigen.



Folgende Dienstleistungen bieten wir an:

- Telefonische Beratung von praktischen Tierärzten, Veterinärämtern und Tierbesitzern in Fragen der Tiergesundheit und Diagnostik, Therapie und Prophylaxe von Krankheiten bei Nutz- und Hobbygeflügel.
 - Wir bitten Sie um Verständnis, dass Ferndiagnosen grundsätzlich nicht möglich sind!
- Beratung bezüglich Tierhaltung, Krankheitsvorbeuge, Impfprogrammen, Desinfektion und Bestandshygiene, therapeutischen Maßnahmen sowie Probenauswahl und Einsendung
- Bestandsbetreuung und Bestandsbesuche
- Pathologische Untersuchung (Sektion) von verstorbenen Tieren oder kranken Tieren mit weiterführender Diagnostik
- Histologische Untersuchung (Anfertigung von Gewebsschnitten)
- Parasitologische Untersuchung von Tierkörpern und Kotproben
- Bakteriologische Untersuchung von Einsendungen und Sektionsgut
- Anfertigung von Antibiogrammen (Resistenztestung) für Therapieempfehlungen
- Charakterisierungen von Bakterienisolaten (biochemische und molekularbiologische Verfahren sowie Serotypisierung)
- Mykologische Untersuchung (Untersuchung auf Pilze) von Einsendungen und Sektionsgut
- Virologische Untersuchung von Einsendungen und Sektionsgut
 - Charakterisierungen von Virusisolaten (molekularbiologische Verfahren, Zellkulturassays)
 - Virusanzucht (embryoniertes Hühnerei, Zell-/Organkulturen)
- Molekularbiologische Untersuchung (Untersuchung auf Erreger-DNS oder RNS)
- Serologische Untersuchung, Prüfung von Seren auf Antikörper gegen Erreger des Nutzgeflügels
- Durchführung von Wirksamkeitsprüfungen von Impfstoffen und anderen Produkten
- Herstellung von Antigenen und Antiseren für diagnostische Testsysteme

[Hier](#) finden Sie unser Vorberichtsformular, welches Sie Einsendungen beilegen können.

