



LUDWIG-
MAXIMILIANS-
UNIVERSITÄT
MÜNCHEN

INSTITUT FÜR TIERPATHOLOGIE



Institut für Tierpathologie, LMU, Veterinärstr. 13 80539 München Tel.:+49 89 2180 2530; FAX.: +49 89 2180 992530

Von Einsender/in auszufüllen

Datum: __/__/____

Einsenderin/Einsender:..... Tierbesitzerin/-besitzer:.....

Adresse:

Mail:
Tel.: **Betriebs-Nr.:** Balis-Nr. _____ TSK-Nr: _____

Tierart: Alter: Geschlecht: M W MK WK
Rasse: Patientennummer:
Patientenname: besondere Kennzeichen:

Antrag auf Untersuchung der Todesursache mit Sektion und Gutachten

Vorbericht: Krankheitserscheinungen, -dauer, Behandlung, klinische Diagnose, Ansprechen auf Therapie:

Natürlicher Tod am: euthanasiert am:

Zahl gleichartig erkrankter Tiere:

Größe des Tierbestandes:

Der Durchführung weiterer, diagnostisch sinnvoller, kostenpflichtiger Untersuchungen wird zugestimmt:

ja nein

Tierkörper an ein Krematorium (kostenpflichtig) weiterleiten?

ja nein

*Falls hier keine Angabe gemacht wird, wird der Tierkörper nach der Sektion entsorgt (kostenlos). Eine Einäscherung im Krematorium ist dann **nicht mehr möglich**.*

Kostenübernahme- und Einverständniserklärung (von Besitzer/in oder der bevollmächtigten Person).

Mit Unterzeichnen dieser Erklärung erklärt Einsenderin oder Einsender die Richtigkeit und Vollständigkeit der gemachten Angaben, willigt in die ausgewiesenen Geschäftsbedingungen des Instituts ein, nimmt zur Kenntnis, dass eine Rückgabe von Tierkörpern und/oder Tierkörperteilen aus infektions-hygienischen Gründen grundsätzlich nicht möglich ist und erklärt sich mit der Verwendung der eingesandten Proben, bzw. von bei der Sektion gewonnenen Proben zu weitergehenden Forschungs- und Studienzwecken sowie der Veröffentlichung der entsprechenden Ergebnisse und der damit zusammenhängenden relevanten anonymisierten probenbezogenen Daten einverstanden.

(Geschäftsbedingungen: <https://www.patho.vetmed.uni-muenchen.de/diagnostik/index.html>)

Name:

Unterschrift:

Vom Institut auszufüllen:

Eingangsdatum: Tagebuchnummer:

Versandart: Post Bote Bemerkungen: