

Protokoll zur Probenhandhabung

Bitte kontaktieren Sie uns frühzeitig bei einer geplanten Blasen- oder Prostatatumoroperation (caroline.posthaus@unibe.ch, simone.debrot@unibe.ch, +41 31 684 24 40), damit wir die Probenabholung/den Rückversand organisieren können. Vielen Dank.

Tumorgewebe

Tumorgewebe (einzelne Knoten oder multiple Gewebeprobe(n)) von insgesamt mind. 0.5cm² teilen Sie bitte folgendermaßen auf:

- Legen Sie eine Hälfte in Formalin (Histopathologie)
- Legen Sie die zweite Hälfte in DMEM Medium (rot, enthält Antibiotika)

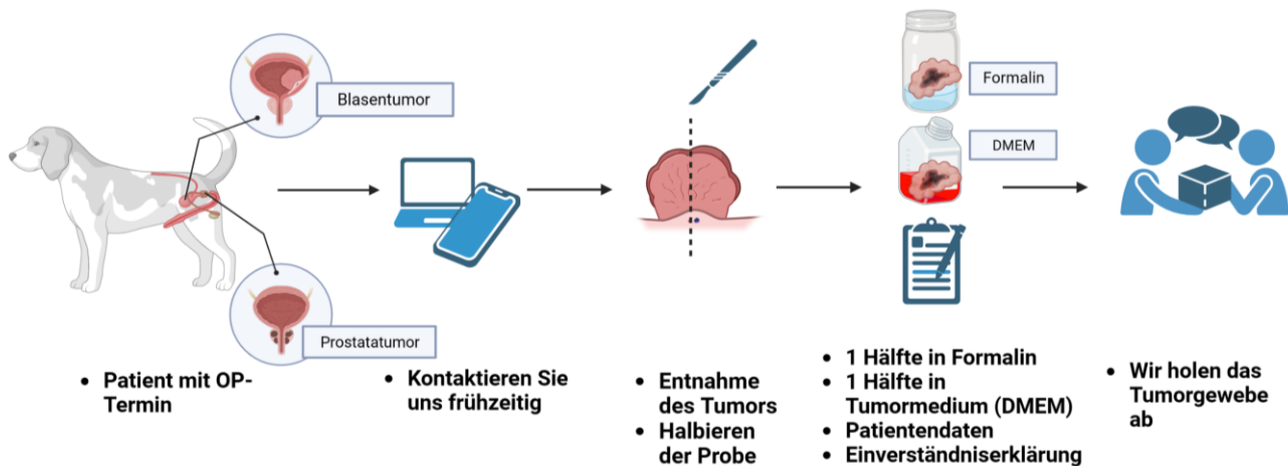
Bei Tumorgewebe von **total <0.5cm² Volumen bitte alles Gewebe in Formalin legen.**

Falls **Lymphknoten** entfernt werden, verfahren Sie bitte nach dem gleichen Protokoll wie beim Tumorgewebe. Benützen Sie dafür separate, beschriftete Gefäße.

Falls möglich wäre eine **EDTA-Blutprobe (ideal 5ml, mindestens 2ml)** ebenfalls von Interesse für uns.

Die **histopathologische Untersuchung wird kostenlos** bei Studien Teilnahme durchgeführt. Im Falle einer Euthanasie aufgrund eines Harnblasen- oder Prostatatumores führen wir die Sektion kostenlos durch.

Bitte arbeiten Sie sauber und bewahren das Gewebe im Medium und das Blut bis zur Abholung gekühlt bei 4°C auf (bitte Gewebe nicht einfrieren!)

Checkliste:

- Gewebe in DMEM Medium und Formalin gekühlt aufbewahrt
- Ausgefülltes Anamneseblatt und Einverständniserklärung der Besitzer*in
- Etwaiges EDTA-Blut gekühlt aufbewahrt

Für Rückfragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung. Vielen Dank für die Teilnahme an unserer Studie!

Caroline Posthaus
Masterstudentin Veterinärmedizin
caroline.posthaus@unibe.ch

Simone de Brot
Dr. med. vet., PhD, Dipl. ECVP
simone.debrot@unibe.ch

Projekt Blasen- und Prostatumore

Tierarzt: Name/Vorname: _____ Strasse: _____ PLZ/Ort: _____	Tierhalter: Name/Vorname: _____ Strasse: _____ PLZ/Ort: _____
---	---

Signalement

Datum _____

Hund Andere Spezies _____
 Rasse _____ Name _____
 Geb.datum _____
 Geschlecht m w Kastriert? Ja Nein Wie? Chirurgisch Chemisch
 Wann? _____
 Raucherhaushalt? Ja Nein Unbekannt
 Andere Tumorerkrankung? Nein Ja. Welche? _____

Anamnese

(Symptome/Dauer?): _____

Datum der Entdeckung des Tumors: _____
Abnormale Blutwerte: _____

Therapie

Vortherapie: Nein Ja. Womit? _____
 Seit wann? _____ Wie lange? _____
 Ansprechen auf Therapie: Ja Vorübergehend Nein
 Chemotherapie post OP geplant? Ja Nein

Tumor Staging

Primärtumor Verteilung Fokal Multifokal
 Grösse: _____
 Metastasen Nein Ja. Wo? _____
 Bestätigt mittels Zytologie/Biopsie Bildgebung

Probenentnahme

Endoskopie Zystotomie Tru-Cut
 Zeitpunkt der Entnahme (hh:mm)
 (und Datum, falls von oben abweichend): _____

Bemerkungen



Lokalisation des Tumors
(bitte einzeichnen)

Lokalisation der Biopsieentnahme
(bitte ankreuzen X)

Institut für Tierpathologie
Länggassstr. 122
CH-3012 Bern

Einverständniserklärung zur Verwendung von Probenmaterial in Lehre und Forschung

Sehr geehrte Tierhalterin, sehr geehrter Tierhalter,

Vielen Dank für Ihre Unterstützung mit der die Vetsuisse-Fakultät ihrem zentralen universitären Auftrag zur Lehre und Forschung nachkommen kann!

Als universitäre Einheit sind wir der Lehre und Forschung besonders verpflichtet. In diesem Rahmen bieten wir unsere diagnostische Dienstleistung zu einem angemessenen Tarif an. Mit dem Untersuchungsauftrag und dem Einsenden von Diagnostikproben oder eines Tierkörpers willigen Sie ein, dass die Proben für Lehre und Forschung verwendet werden dürfen. Wissenschaftliche Veröffentlichungen oder die Weitergabe von Proben und Daten an weitere Forschende für Lehre und Forschung erfolgen in verschlüsselter Form, die keinen Rückschluss auf bestimmte Tiere oder Besitzer*in zulässt.

Einverständniserklärung:

Datum: _____ Unterschrift Tierbesitzer*in: _____

Optional: Mit Ihrer Erlaubnis würden wir uns gerne in näherer Zukunft nach dem Wohlergehen Ihres Tieres erkundigen.

Name:

Telefonnummer:

E-Mailadresse: