



zentrallabor

LABORDIAGNOSTIK
Veterinärmedizinische Universität Wien
Department für Pathobiologie
Labordiagnostik
1210 Wien, Veterinärplatz 1
Tel.: 01 250 77 51 10; Fax: DW 5196
zentrallabor@vetmeduni.ac.at



Dokumentennr.: 2.1-162	Seite 1/2
Änderungsdatum: 26.02.19	Version 2.0

Zuweisungsformular - Zytologie

Alle mit *) gekennzeichneten Felder sind **obligatorisch auszufüllen!**

<p>*)Einsender: <i>Die Befundübermittlung erfolgt automationsgestützt!</i></p> <p>Datum:</p>	<p>*)Besitzerdaten: <i>Die Befundübermittlung erfolgt automationsgestützt!</i></p> <p>*)Vor- und Nachname:</p> <p>*)Geburtsdatum:</p> <p>*)Straße, PLZ, Ort:</p> <p>.....</p> <p>*)Telefonnummer:</p> <p>*)E-Mail:</p>
<p>*)Rechnungsempfänger (falls vom Einsender abweichend): <i>Die Rechnungsübermittlung erfolgt automationsgestützt!</i></p> <p>*)E-Mail:</p> <p style="text-align: right;">*)Unterschrift des Rechnungsempfängers</p> <p><input type="checkbox"/> Hiermit nehme ich zur Kenntnis, dass die anfallenden Untersuchungsgebühren vom Zentrallabor direkt mit mir verrechnet werden! *)</p> <p><input type="checkbox"/> Ich wünsche keine Rechnungsübermittlung per E-Mail.</p>	
<p>*)Tierdaten</p> <p>Tierart: <input type="radio"/> Hund <input type="radio"/> Katze <input type="radio"/> Pferd <input type="radio"/> Rind <input type="radio"/> Heimtier <input type="radio"/> Andere:</p> <p>Rasse: Name: Alter: Geschlecht: <input type="radio"/> männlich <input type="radio"/> weiblich <input type="radio"/> kastriert</p>	
<p>*)Probenmaterial:</p> <p><input type="radio"/> Vollblut <input type="radio"/> Plasma <input type="radio"/> Serum <input type="radio"/> Harn <input type="radio"/> Liquor <input type="radio"/> Kot <input type="radio"/> FNA (Objektträger)</p> <p><input type="radio"/> Effusion:..... <input type="radio"/> Sonstiges:.....</p>	
<p>Anamnese (Verdachtsdiagnose, Vorbehandlung):</p>	

DATENSCHUTZERKLÄRUNG

Einsender (Tierärzte, Kliniken, Organisationen)

- Ich bin damit einverstanden, dass die Vetmeduni Vienna die angegebenen personenbezogenen Daten zum Zweck der Erbringung von Laborleistungen an den Tieren meiner Kunden verarbeitet, sowie ggf. auf Wunsch zum selben Zweck an Partnerlabors übermittelt. Ich sichere zu, dass die von mir bereitgestellten Daten im Einklang mit den jeweils gültigen datenschutzrechtlichen Bestimmungen verarbeitet wurden und ich zur Datenweitergabe an die Vetmeduni Vienna berechtigt bin.

Ohne diese Daten und Ihr Einverständnis können wir die angebotenen Dienstleistungen nicht erfüllen.

Einsender (Besitzer)

- Ich bin damit einverstanden, dass die Vetmeduni Vienna die angegebenen personenbezogenen Daten zum Zweck der Erbringung von Laborleistungen an meinem Tier verarbeitet, sowie ggf. auf Wunsch zum selben Zweck an Partnerlabors übermittelt.

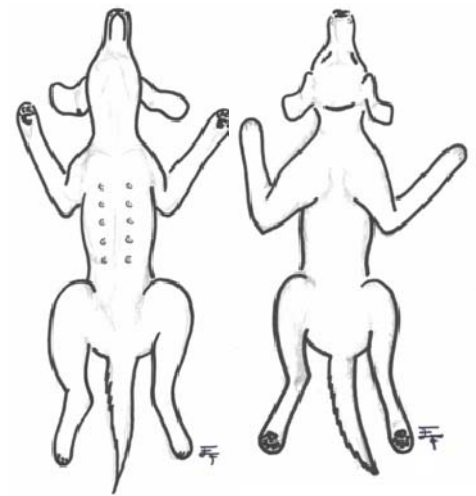
Ohne diese Daten und Ihr Einverständnis können wir die angebotenen Dienstleistungen nicht erfüllen.

Zytologie

<input type="checkbox"/> Zytologische Beurteilung je Lokalisation (4-6 Ausstriche)	€ 25,00	<input type="checkbox"/> Liquor (Zellzahl, ggf. Zytologie, pH, Blut, Pandy, Nonne Appelt, Osmolalität, Gluc, TP)	€ 35,00
<input type="checkbox"/> Effusion (Bauch, Thorax, Perikard) (Zellzahl, Zytologie, TP, LDH)	€ 35,00	<input type="checkbox"/> Knochenmark	€ 35,00
<input type="checkbox"/> Synovia (Zellzahl, Zytologie, Mucin, Gluc, TP)	€ 35,00	<input type="checkbox"/> Lymphknoten	€ 30,00
		<input type="checkbox"/> TBS/BAL	€ 25,00

Umfangvermehrungen

Probenmaterial: <input type="checkbox"/> FNAB <input type="checkbox"/> Abklatsch <input type="checkbox"/> Abstrich <input type="checkbox"/> Blutausstrich					
Lokalisation:					
Anzahl Objektträger:					
Details der Veränderung:					
Größe Ø:	<input type="checkbox"/> <0.5cm	<input type="checkbox"/> 0.5-2cm	<input type="checkbox"/> >2cm		
Konsistenz:	<input type="checkbox"/> weich	<input type="checkbox"/> elastisch	<input type="checkbox"/> derb	<input type="checkbox"/> hart	<input type="checkbox"/> fluktuierend
Oberfläche:	<input type="checkbox"/> glatt	<input type="checkbox"/> höckrig	<input type="checkbox"/> haarlos	<input type="checkbox"/> gerötet	<input type="checkbox"/> ulzeriert
Abgrenzung gegen die Umgebung:	<input type="checkbox"/> gut		<input type="checkbox"/> schlecht		
Gegen die Haut verschieblich:	<input type="checkbox"/> ja		<input type="checkbox"/> nein		
Gegen die Unterhaut verschieblich:	<input type="checkbox"/> ja		<input type="checkbox"/> nein		
Schmerzhaftigkeit:	<input type="checkbox"/> ja		<input type="checkbox"/> nein		
Wachstum:	<input type="checkbox"/> schnell		<input type="checkbox"/> langsam		<input type="checkbox"/> kein



VENTRAL DORSAL
Skizze gilt für alle Tierarten

Spezielle Untersuchungen (nur nach telefonischer Rücksprache!)

<input type="checkbox"/> Flowzytometrie Hund (Ktz, Pfd)	€ 100,00	Material
<input type="checkbox"/> PARR zur Klonalitätsprüfung Hund/Katze; Ausstrich*	€ 100,00	<input type="checkbox"/> FNA lymphatisches Gewebe (in PBS-Genta)
<input type="checkbox"/> PARR zur Klonalitätsprüfung aus Paraffinschnitt Hund/Katze; Histo-Präparate	€ 110,00	<input type="checkbox"/> EDTA-Vollblut
		<input type="checkbox"/> KM (EDTA Röhren)
		<input type="checkbox"/> Effusion
		<input type="checkbox"/> DNA-Extrakt
		<input type="checkbox"/> Ausstrich (NUR PARR)*
		* gefärbte/ungefärbte nicht eingedruckte Objektträger geeignet
 <input type="checkbox"/> Eppendorf Cups anfordern		
Wenn Sie FNA lymph. Gewebe einsenden wollen, senden wir Ihnen dafür gerne Eppendorf Cups gefüllt mit PBS-Genta		
 Achtung! Einsendung des Probenmaterials für die Flowzytometrie muss innerhalb von 24 Stunden, gekühlt 4°C erfolgen! ANNAHMESCHLUSS ist 12Uhr		