

Zuweisungsformular (Einzelprobe)

Achtung: Befunde werden nur noch direkt an den/die behandelnde/n Tierarzt/Tierärztin geschickt!!!	
EinsenderIn/ BesitzerIn Vor- und Nachname: Straße, PLZ, Ort: Telefonnummer: E-Mail:	RechnungsempfängerIn (falls von EinsenderIn abweichend) Vor- und Nachname: Geburtsdatum: Straße, PLZ, Ort: Telefonnummer: E-Mail:
Kontaktinformation behandelnde/r Tierarzt/Tierärztin Tierarztpraxis/Name: Straße, PLZ, Ort: Telefonnummer: E-Mail:	Zusendungen von Info-Post (unabhängig von einem Befund) <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein Postversand gewünscht*: <input type="checkbox"/> für Rechnung <input type="checkbox"/> für Befund <input type="checkbox"/> Versand per Mail *Wenn Sie eine Zusendung des Befunds/der Rechnung per Post wünschen, werden Portogebühren in Höhe von € 0,85 innerhalb von Österreich und von € 1,00 im EU-Ausland verrechnet.
Tierdaten: Art: <input type="checkbox"/> Hund <input type="checkbox"/> Katze <input type="checkbox"/> Pferd <input type="checkbox"/> Rind <input type="checkbox"/> Schaf <input type="checkbox"/> Ziege <input type="checkbox"/> Huhn <input type="checkbox"/> Schwein <input type="checkbox"/> Kaninchen <input type="checkbox"/> Andere: Name: _____ Alter: _____ Geschlecht: <input type="checkbox"/> männlich <input type="checkbox"/> weiblich kastriert: <input type="checkbox"/> ja Verdachtsdiagnose/Anamnese: Vorbehandlung mit (Antiparasitika):	
Probenmaterial <input type="checkbox"/> Kot <input type="checkbox"/> Endoparasiten <input type="checkbox"/> Ektoparasiten <input type="checkbox"/> Blutausschich <input type="checkbox"/> Blut <input type="checkbox"/> Vollblut <input type="checkbox"/> EDTA <input type="checkbox"/> Serum <input type="checkbox"/> Andere: Das Probenmaterial geht gemeinsam mit dieser ausgefüllten Anforderung in den Besitz der Veterinärmedizinischen Universität Wien über und wird nicht retourniert.	
DATENSCHUTZERKLÄRUNG Einsender (Tierärzte, Kliniken, Organisationen) <input type="checkbox"/> Ich bin damit einverstanden, dass die Vetmeduni Vienna die angegebenen personenbezogenen Daten zum Zweck der Erbringung von Laborleistungen an den Tieren meiner Kunden verarbeitet und eventuell anonymisiert für Forschungszwecke und Lehre (gemäß DSGVO) verwendet. Ich sichere zu, dass die von mir bereitgestellten Daten im Einklang mit der EU-Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO) verarbeitet wurden und ich zur Datenweitergabe an die Vetmeduni Vienna berechtigt bin. <b style="color: red;">Ohne diese Daten und Ihr Einverständnis können wir die angebotenen Dienstleistungen nicht erfüllen.	
Einsender (Besitzer) <input type="checkbox"/> Ich bin damit einverstanden, dass die Vetmeduni Vienna die angegebenen personenbezogenen Daten zum Zweck der Erbringung von Laborleistungen an meinem Tier verarbeitet und eventuell anonymisiert für Forschungszwecke und Lehre (entsprechend der Bestimmungen der EU-Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO)) verwendet. <b style="color: red;">Ohne diese Daten und Ihr Einverständnis können wir die angebotenen Dienstleistungen nicht erfüllen.	
Hiermit nehme ich zur Kenntnis, dass mir das Institut für Parasitologie die Untersuchungsgebühren in Rechnung stellt. Falls ich einen anderen Rechnungsempfänger angebe und keine Zahlung erfolgt, bin ich für die Zahlung verantwortlich.	
Datum: _____ Unterschrift: _____	

LEISTUNGSKATALOG

(gültig ab 02.04.2024)

Bitte gewünschte Untersuchungen ankreuzen

<i>Koproskopie</i>	Untersuchung	Material	Preis (€)
<input type="checkbox"/>	Flotation, Kotuntersuchung (alle Tiere ausgenommen Pferd/Esel)	Kot	24,00
<input type="checkbox"/>	Kotuntersuchung (einschl. Bandwurmdiagnostik) (Pferd/Esel)	Kot	28,00
<input type="checkbox"/>	Eizählung nach McMaster (Quantifizierung)	Kot	24,00
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Eizählung nach McMaster nur bei positiver Flotation		
<input type="checkbox"/>	Eizählung Mini-FLOTAC (Quantifizierung)	Kot	26,00
<input type="checkbox"/>	Giardia-Antigentest (SNAP®) (nur Hund und Katze)	Kot	27,00
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Giardia-Antigentest (SNAP®) nur bei negativer Flotation		
<input type="checkbox"/>	Kryptosporidien-Antigentest	Kot	25,00
<input type="checkbox"/>	Autofluoreszenz (<i>Cystoisospora suis</i>) (Saugferkel)	Kot	9,00
<input type="checkbox"/>	Sedimentationsverfahren (Leberegel)	Kot	17,00
<input type="checkbox"/>	Auswanderverfahren (Lungenwürmer)	Kot	14,00
<input type="checkbox"/>	Larvendifferenzierung mittel Kotkultur (auf Anfrage)	Kot	59,00

Bitte gewünschte Untersuchungen ankreuzen

<i>Koproskopie</i>	Untersuchungspakete	Material	Preis (€)
<input type="checkbox"/>	Wiederkäuerpaket: Flotation + Sedimentationsverfahren (Leberegel)+Auswanderverfahren (Lungenwurm)	Kot	41,00
<input type="checkbox"/>	Wildvogelpaket: Flotation + Sedimentationsverfahren+ Nativausstrich	Kot	29,00
<input type="checkbox"/>	Therapiepaket (Hund und Katze): Flotation + Giardia Antigentest (SNAP®) +Kryptosporidien-Antigentest	Kot	64,00
<input type="checkbox"/>	Neuweltkameliden-Paket: Flotation + Sedimentationsverfahren (Leberegel)	Kot	34,00
<input type="checkbox"/>	Reptilienpaket: Flotation + Nativausstrich	Kot	25,00
<input type="checkbox"/>	Igelpaket: Flotation + Sedimentationsverfahren + Auswanderverfahren (Lungenwurm)	Kot	41,00

Bitte gewünschte Untersuchungen ankreuzen

<i>Weitere Untersuchungen</i>	Material	Preis (€)
<input type="checkbox"/> Untersuchung auf Parasiten (auf Anfrage)	Organprobe	36,00
<input type="checkbox"/> Untersuchung auf <i>Capillaria</i> (Hund)	Harnnprobe	23,00
<input type="checkbox"/> Untersuchung auf Hämoparasiten (Blutausstrich/Färbung) (jede Tierart)	EDTA-Blut	28,00
<input type="checkbox"/> Untersuchung auf Mikrofilarien (Knott-Test) (Hund, Katze)	EDTA-Blut	29,00
<input type="checkbox"/> Bestimmung von Endoparasiten	Isoliertes parasitäres Objekt	26,00
<input type="checkbox"/> Bestimmung von Ektoparasiten	Ektoparasiten	20,00
<input type="checkbox"/> Bestimmung von Ektoparasiten inkl. Räudenachweis	Hautgeschabsel	26,00

LEISTUNGSKATALOG

(gültig ab 02.04.2024)

Bitte gewünschte Untersuchungen ankreuzen

<i>Serologie</i>	Untersuchungen	Material	Preis (€)
<input type="checkbox"/>	Anaplasma phagozytophilum IFAT (Hund)	Serum	42,00
<input type="checkbox"/>	Babesia canis IFAT (Hund)	Serum	42,00
<input type="checkbox"/>	Babesia divergens IFAT (Rind)	Serum	42,00
<input type="checkbox"/>	Ehrlicha canis IFAT (Hund)	Serum	42,00
<input type="checkbox"/>	Encephalitozoon cuniculi IFAT (Kaninchen, Katze, Hund)	Serum	44,00
<input type="checkbox"/>	Leishmania infantum IFAT (Hund)	Serum	44,00
<input type="checkbox"/>	Neospora caninum IFAT (Hund)	Serum	48,00
<input type="checkbox"/>	Neospora caninum IFAT (Rind)	Serum	43,00
<input type="checkbox"/>	Toxoplasma gondii IFAT (Katze)	Serum	45,00
<input type="checkbox"/>	Toxoplasma gondii AT (jede Tierart, außer Katze)	Serum	38,00

Bitte gewünschte Untersuchungen ankreuzen

<i>PCR</i>	Untersuchungen	Material	Preis (€)
<input type="checkbox"/>	Anaplasma phagozytophilum (Hund, Katze, Pferd, Wiederkäuer)	EDTA-Blut	55,00
<input type="checkbox"/>	Babesia canis (Hund)	EDTA-Blut	42,00
<input type="checkbox"/>	Babesia divergens (Rind)	EDTA-Blut	45,00
<input type="checkbox"/>	Dirofilaria immitis (Hund)	EDTA-Blut	47,00
<input type="checkbox"/>	Dirofilaria repens (Hund)	EDTA-Blut	47,00
<input type="checkbox"/>	Ehrlicha canis (Hund)	EDTA-Blut	55,00
<input type="checkbox"/>	Encephalitozoon cuniculi (Kaninchen, Nager, Katze, Hund)	Blut, Kot, Gewebe	47,00
<input type="checkbox"/>	Hepatozoon canis (Hund)	EDTA-Blut Organe (Leber, Milz, Lymphknoten, Knochenmark, Niere)	47,00
<input type="checkbox"/>	Leishmania infantum (Hund)	EDTA-Blut	55,00
<input type="checkbox"/>	Neospora caninum (Rind, Hund)	Abortgewebe (Fötus, Plazenta)	47,00
<input type="checkbox"/>	Rickettsia (Hund, Katze)	Probenmaterial nur nach Fragestellung	47,00
<input type="checkbox"/>	Toxoplasma gondii (jede Tierart)	Abortgewebe Organe (Plazenta, Fötus, Gehirn, Leber)	47,00
<input type="checkbox"/>	Tritichomonas foetus (Katze)	Kotprobe frisch (wenn möglich ohne Katzenstreu)	68,00
<input type="checkbox"/>	Nachforderung Sequenzierung	Nachforderung zu bereits angeforderten PCR	52,00
<input type="checkbox"/>	DNA-Barcoding + Sequenzierung	Probenmaterial nur nach Fragestellung	120,00
<input type="checkbox"/>	Genotypisierung <i>Giardia duodenalis s.l.</i>	Kotprobe	150,00