

Tierbesitzer: Name:	Auftraggeber:
Straße:	
Wohnort:	
Tel./e-mail:	



Rechnung an:	Befundübermittlung:	Datum und Unterschrift:
<input type="checkbox"/> Praxis	<input type="checkbox"/> Telefon	_____
<input type="checkbox"/> Tierbesitzer	<input type="checkbox"/> Fax	
	<input type="checkbox"/> e mail	



Patientendaten:		
Tierart	Geschlecht	Tiername:
<input type="checkbox"/> Hund	<input type="checkbox"/> weiblich	_____
<input type="checkbox"/> Katze	<input type="checkbox"/> männlich	
<input type="checkbox"/> Pferd	<input type="checkbox"/> weiblich kastriert	Alter (MM/JJ):
<input type="checkbox"/> Rind	<input type="checkbox"/> männlich kastriert	_____
<input type="checkbox"/> Vogel	Material:	Rasse:
<input type="checkbox"/> Sonstige:	Entnahmeort:	_____



Verdachtsdiagnose: _____

Untersuchungsantrag

Hämatologie <input type="checkbox"/> Gr. Blutbild 11,80 <i>1 ml EDTA-Blut</i> <input type="checkbox"/> Retikulozyten 6,30 <i>1 ml EDTA-Blut</i> Gerinnung <input type="checkbox"/> Quick (PT) 8,90 <i>0,5 ml Citratplasma</i> <input type="checkbox"/> aPTT 8,90 <i>0,5 ml Citratplasma</i> <input type="checkbox"/> Faktor VIII 48,15 <i>0,5 ml Citratplasma</i> <input type="checkbox"/> Faktor IX 48,15 <i>0,5 ml Citratplasma</i> <input type="checkbox"/> v.W-Faktor-AG 24,75 <i>0,5 ml Citratplasma</i> <input type="checkbox"/> Gerinnungsstatus 27,50 <i>(Thromb., aPTT, PT)</i> <i>1ml EDTA+1ml Citratplasma</i> Blutgruppen <input type="checkbox"/> Blutgruppen 36,40 <i>1 ml EDTA-Blut</i> Autoimmunkrankheiten <input type="checkbox"/> ANA-Titer 25,00 <i>0,5 ml Serum</i> <input type="checkbox"/> Coombs-Test dir. 20,20 <i>0,5 ml EDTA-Blut</i> <input type="checkbox"/> Rheumafaktoren 18,10 <i>0,5 ml Serum</i> <input type="checkbox"/> Acetylch.-R. AK 112,70 <i>1 ml Serum</i> Pankreas <input type="checkbox"/> Amylase 2,40 <i>0,5 ml Serum</i> <input type="checkbox"/> Lipase 2,40 <i>0,5 ml Serum</i> <input type="checkbox"/> cPLI 15,75 <i>0,5 ml Serum</i> <input type="checkbox"/> fPLI 15,75 <i>0,5 ml Serum</i>	<input type="checkbox"/> cTLI 19,80 <i>0,5 ml Serum</i> <input type="checkbox"/> fTLI 54,40 <i>0,5 ml Serum</i> Leber <input type="checkbox"/> ALT / GPT 2,40 <i>0,5 ml Serum</i> <input type="checkbox"/> AST / GOT 2,40 <input type="checkbox"/> ALP 2,40 <input type="checkbox"/> ALP65° 5,50 <input type="checkbox"/> Gamma-GT 2,40 <input type="checkbox"/> GLDH 2,40 <input type="checkbox"/> Bilirubin (ges.) 2,40 <input type="checkbox"/> Gallensäuren 10,00 <i>0,5 ml Serum</i> Niere <input type="checkbox"/> Harnstoff 2,40 <i>0,5 ml Serum</i> <input type="checkbox"/> Kreatinin 2,40 <input type="checkbox"/> Phosphor 2,40 <input type="checkbox"/> SDMA 24,00 <i>0,5 ml Serum</i> Muskulatur <input type="checkbox"/> CK 2,40 <i>0,5 ml Serum</i> <input type="checkbox"/> LDH 2,40 <input type="checkbox"/> HBDH 2,40 <input type="checkbox"/> Lactat 2,40 <i>0,5 ml Na-Fluorid</i>	Herz <input type="checkbox"/> NT-pro-BNP 40,80 <i>0,5 ml EDTA-Pl. i. Spezrö.</i> <input type="checkbox"/> Troponin 22,60 <i>0,5 ml Serum</i> Kohlenhydrate <input type="checkbox"/> Glukose 2,40 <i>0,5 ml Na-Fluorid</i> <input type="checkbox"/> Fructosamin 8,80 <i>0,5 ml Serum</i> Fette <input type="checkbox"/> Cholesterin 2,40 <i>0,5 ml Serum</i> <input type="checkbox"/> Triglyzeride 2,40 <input type="checkbox"/> β-Hydroxybutyrat 6,40 <i>0,5 ml Serum</i> Eiweiße <input type="checkbox"/> Gesamteiweiß 2,40 <i>0,5 ml Serum</i> <input type="checkbox"/> Albumin 2,40 <i>0,5 ml Serum</i> <input type="checkbox"/> Elektrophorese 9,30 <i>1 ml Serum</i> <input type="checkbox"/> CRP 13,20 <i>0,5 ml Serum</i> <input type="checkbox"/> Harnsäure 2,40 <i>0,5 ml Serum</i> Elektrolyte/Spurenelemente <input type="checkbox"/> Calcium 2,40 <i>0,5 ml Serum</i> <input type="checkbox"/> Natrium 2,40 <i>0,5 ml Serum</i> <input type="checkbox"/> Kalium 2,40 <input type="checkbox"/> Magnesium 2,40 <i>0,5 ml Serum</i>	<input type="checkbox"/> Eisen 2,40 <i>0,5 ml Serum</i> <input type="checkbox"/> Kupfer 13,80 <i>0,5 ml Serum</i> <input type="checkbox"/> Chlorid 2,40 <i>0,5 ml Serum</i> <input type="checkbox"/> Selen 13,80 <i>0,5 ml Serum</i> <input type="checkbox"/> Zink 13,80 <i>0,5 ml Serum</i> Vitamine <input type="checkbox"/> Folsäure 10,60 <i>0,5 ml Serum</i> <input type="checkbox"/> Vitamin B12 10,60 <i>0,5 ml Serum</i> <input type="checkbox"/> 1,25 Vitamin D 20,50 <i>0,5 ml Serum</i> Nebennierenrinde <input type="checkbox"/> ACTH 27,80 <i>0,5 ml Serum</i> <input type="checkbox"/> ACTH-Stim.-Test 27,80 <i>0,5 ml Serum</i> <input type="checkbox"/> Cortisol 16,30 <i>0,5 ml Serum</i> <input type="checkbox"/> Dexam.(low dose) 27,80 <i>2x 0,5 ml Serum</i> <input type="checkbox"/> Dexam.(high dose) 27,80 <i>2x 0,5 ml Serum</i> Schilddrüse <input type="checkbox"/> T4 14,20 <i>0,5 ml Serum</i> <input type="checkbox"/> TSH, Hund 20,70 <i>1 ml Serum</i> <input type="checkbox"/> TSH/T4, Hund 34,30 <i>1 ml Serum</i> <input type="checkbox"/> T4-AK 35,10 <i>0,5 ml Serum</i>	Sexualhormone <input type="checkbox"/> Östradiol 21,00 <i>0,5 ml Serum</i> <input type="checkbox"/> Progesteron 21,00 <i>0,5 ml Serum</i> <input type="checkbox"/> Testosteron 24,00 <i>0,5 ml Serum</i> sonstige Hormone <input type="checkbox"/> Insulin 29,30 <i>1 ml Serum</i> <input type="checkbox"/> Parathormon 78,00 <i>0,5 ml Serum</i> Toxikologie <input type="checkbox"/> Blei im Blut 33,80 <i>1 ml EDTA-Blut</i> <input type="checkbox"/> Blei im Haar 33,80 <i>Haare</i> Arzneimittel <input type="checkbox"/> Bromid 22,10 <i>1 ml Serum</i> <input type="checkbox"/> Phenobarbital 17,00 <i>1 ml Serum</i> Urin <input type="checkbox"/> Urinstatus 16,50 <i>5 ml Urin</i> <input type="checkbox"/> SDS-Page Ephorese 24,30 <i>1 ml Urin</i> <input type="checkbox"/> Prot./Krea.Quotient 10,70 <i>1 ml Urin</i> Sonstige: <input type="checkbox"/> Steinanalyse 20,00 Pathologie <input type="checkbox"/> Zytologie 30,80 <i>ungefärbtes Präparat</i> weitere Untersuchungswünsche:
--	--	---	--	--

Powered by Mediaform.de

Infektionsdiagnostik

Hund		Katze	
<input type="checkbox"/> Anaplas. PCR* <i>2 ml EDTA-Blut</i>	36,90	<input type="checkbox"/> Leishman. PCR* <i>Knochenmark, Lymphknoten, Hautbiopsie</i>	36,90
<input type="checkbox"/> Anaplasrose-AK <i>1 ml Serum</i>	36,30	<input type="checkbox"/> Leishmaniose-AK <i>1 ml Serum</i>	24,20
<input type="checkbox"/> Babesiose PCR <i>1 ml EDTA-Blut</i>	36,90	<input type="checkbox"/> Leptospiro. PCR* <i>2 ml EDTA-Blut o.1 ml Urin</i>	36,90
<input type="checkbox"/> Babesiose-AK <i>1 ml Serum</i>	24,80	<input type="checkbox"/> Leptospirose-AK <i>1 ml Serum</i>	32,80
<input type="checkbox"/> Borreliose PCR* <i>Hautbiopsie, Zecke</i>	36,90	<input type="checkbox"/> Parvovirose AG <i>Kot 2-3 g</i>	17,80
<input type="checkbox"/> Borr-AK+C6AK <i>1 ml Serum</i>	56,20	<input type="checkbox"/> Neospo. cani.-AK <i>1 ml Serum</i>	32,80
<input type="checkbox"/> Dirofil./Mikrofil. (FT) <i>1-2ml EDTA-Blut</i>	22,60	<input type="checkbox"/> Sarkoptesräude-AK <i>1 ml Serum</i>	32,20
<input type="checkbox"/> Makrofilarien AG <i>1 ml Serum</i>	31,40	<input type="checkbox"/> Toxoplasmose AK <i>1 ml Serum</i>	19,20
<input type="checkbox"/> Mikrofilarien PCR <i>1 ml EDTA-Blut</i>	40,00	Hinweis: zu allen Untersuchungen mit einem (*) empfehlen wir zusätzlich die Antikörper-Diagnostik durchführen zu lassen!	
<input type="checkbox"/> Ehrlichiose PCR* <i>2 ml EDTA-Blut</i>	36,90		
<input type="checkbox"/> Ehrlichiose-AK <i>1 ml Serum</i>	31,40		
		Pferd	
		<input type="checkbox"/> Borna Disease.PCR <i>0,5 ml Liquor</i>	36,90
		<input type="checkbox"/> Borna-AK <i>1 ml Serum o. 1 ml Liquor</i>	35,60
		<input type="checkbox"/> EHV-1+4 PCR <i>1 ml EDTA-Blut o. Abstrich</i>	36,90
		<input type="checkbox"/> Equine Infl. PCR <i>Abstrich</i>	36,90
		<input type="checkbox"/> Equine Infl. -NT <i>1 ml Serum</i>	58,00
		<input type="checkbox"/> Equine Virusart.(EVA) PCR <i>1 ml EDTA-B., Abstrich</i>	36,90
		<input type="checkbox"/> Borreliose PCR <i>Hautbiopsie o. Zecke</i>	36,90
		<input type="checkbox"/> Borr.-AK + Immunobl. <i>1,5 ml Serum</i>	51,40
		<input type="checkbox"/> Anaplasrose PCR <i>2 ml EDTA-Blut o. Zecke</i>	36,90
		<input type="checkbox"/> Anaplasrose-AK <i>1 ml Serum</i>	36,30
		<input type="checkbox"/> Leptospirose PCR <i>2 ml EDTA-B, o.1 ml Urin</i>	36,90
		<input type="checkbox"/> Leptospirose-AK <i>1 ml Serum</i>	32,20
		<input type="checkbox"/> Rhodococcus equi PCR <i>Abstrich</i>	36,90
		Kaninchen	
		<input type="checkbox"/> Encephalitoz. cuniculi AG <i>3 ml Urin</i>	35,00
		<input type="checkbox"/> Encephalitoz. cuniculi AK <i>0,5 ml Serum</i>	35,00

Bakteriologie	Mykologie	Parasitologie	
<input type="checkbox"/> Bak. Unters. aerob/anaerob	15,00	<input type="checkbox"/> Ektoparasiten(mikrosk.) <i>Geschabsel / Haare</i>	9,00
<input type="checkbox"/> Antibiogramm	8,00	<input type="checkbox"/> Endoparasiten (Auswanderung) <i>Kot 5g</i>	11,00
<input type="checkbox"/> MRSA / MRSPI <i>Abstrich</i>	42,00	<input type="checkbox"/> Endoparasiten (Flotation, Sedimentation) <i>Kot 5g</i>	11,00
		<input type="checkbox"/> Giardien AG <i>Kot 2-3g</i>	19,40
		<input type="checkbox"/> Tritrichom. foetus PCR <i>Kot 2-3g</i>	36,90

Profile

Allergie-Profile	Allgemeine Profile Klein- und Großtiere		
Hund und Katze	<input type="checkbox"/> Kleintierprofil <i>(Blutbild, TP, Albumin, Globulin, Glukose, Cholesterin, Triglyzeride, ALT, AST, ALP, GLDH, T-Bil, Lipase, Harnstoff, Kreatinin, CK, Na, K, Ca, P, Na/K-Quotient)</i>	<input type="checkbox"/> PräOP Kleintier <i>(Blutbild, Harnstoff, Kreatinin, Na, K, PT, aPTT)</i>	<input type="checkbox"/> Vogelprofil <i>(TP, Albumin, Globulin, AST, GLDH, GS, Blutbild Harnsäure, CK, Ca, P, Na, K, Cholinesterase)</i>
<input type="checkbox"/> Screening Test <i>(Milben, Flohspeichel, Bäume, Gräser u. Kräuter)</i>	20,00	38,00	20,00
<input type="checkbox"/> Einzelallergene <i>(12 Allergene: Milben, Schimmelpilze, Gräser, Flohspeichel, Bäume)</i>	68,70	<i>1 ml EDTA-Blut +1 ml Serum + 1 ml Citrat</i>	<i>0,4 ml EDTA-Blut+1 ml Serum</i>
<input type="checkbox"/> Hyposensibilisierungslösung	123,60	<input type="checkbox"/> Heimtierprofil <i>(ALT, AST, ALP, GLDH, Harnstoff, Kreatinin, T-Bil, CK, Na, K)</i>	25,00
<input type="checkbox"/> Hyposensibilisierung-Folgelösung	95,20	20,00	<i>1 ml EDTA-Blut +1 ml Serum + 1 ml Na-Fluorid</i>
Pferd	<input type="checkbox"/> Basisprofil Anämie <i>(Blutbild, Retikulozyten, T-Bil, Fe)</i>	<input type="checkbox"/> Frettchenprofil <i>(Blutbild, TP, Albumin, Globulin, Triglyzeride, AST, GGT, Harnstoff, Kreatinin, CK, Ca, Na, K)</i>	<input type="checkbox"/> Rinderprofil <i>(Blutbild, TP, Albumin, Globulin, Glukose, Cholesterin, AST, GLDH, ALP, GGT, T-Bil, Harnstoff, Kreatinin, Ck, Ca, P, Mg, Na, K, Fe)</i>
<input type="checkbox"/> Screening Test <i>(Milben, Bäume, Gräser u. Kräuter)</i>	20,00	25,00	25,00
<input type="checkbox"/> Einzelallergene <i>(12 Allergene: Milben, Schimmelpilze, Gräser, Flohspeichel, Bäume)</i>	68,70	<i>1 ml EDTA-Blut +1 ml Serum</i>	<i>0,5 ml EDTA-Blut+1 ml Serum + 1 ml Na-Fluorid</i>
<input type="checkbox"/> Hyposensibilisierungslsg.	166,90	<input type="checkbox"/> Reptilienprofil <i>(TP, Albumin, Globulin, ALT, AST, ALP, GLDH, GS, Harnstoff, Harnsäure, CK, Ca, P, Blutbild)</i>	45,00
<input type="checkbox"/> Hyposensibilisierung-Folgelösung	95,20	20,00	<i>1 ml EDTA-Blut +1 ml Serum</i>
	<input type="checkbox"/> Anämie, Hund <i>(Blutbild, Retikulozyten, T-Bil, Fe, PCR: Babesien, Ehrlichia canis, Anaplasma)</i>	<i>0,4 ml EDTA-Blut+1 ml Serum</i>	<input type="checkbox"/> Stoffwechsel Rind <i>(Blutbild, TP, Cholesterin, AST, GLDH, GGT, T-Bil, Harnstoff, NEFA, β-Hydroxybutyrat, Ca, P, Mg, P, Na, K, Fe)</i>
	70,00	20,00	45,00
	<i>1 ml EDTA-Blut +1 ml Serum</i>	<i>1 ml EDTA-Blut +1 ml Serum</i>	<i>1 ml Serum + 1 ml Na-Fluorid</i>
	<input type="checkbox"/> Anämie, Katze <i>(Blutbild, Retikulozyten, TP, T-Bil, Fe, FeLV/FIV, PCR: Babesia felis)</i>	<i>1 ml EDTA-Blut +1 ml Serum</i>	
	60,00		
	<i>1 ml EDTA-Blut +1 ml Serum</i>		
	<input type="checkbox"/> PU/PD <i>(Blutbild, Glukose, ALT, ALP, ALP 65°, Harnstoff, Kreatinin, Ca, Na, K, Cortisol, Harnstatus)</i>		
	55,00		
	<i>1 ml EDTA-Blut +1 ml Serum + 1 ml Na-Fluorid</i>		