



Klinická laboratoř pro malá zvířata

odd. biochemie, odd. imunologie

Veterinární a farmaceutická univerzita Brno

Palackého 1/3, 612 42 Brno

Tel.: 541562236, 2230, email: klmz-ob@vfu.cz, www.cklvfu.cz



ŽÁDANKA

BIOCHEMICKÉ A IMUNOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ

č.:

Identifikace pacienta:	Účel vyšetření:	pacient	výzkum	jiný
Majitel:	Druh vzorku:	krev	plazma/sérum	moč jiný
Žadatel:	Objem vzorku:	ml	efuze	CSF SF
Datum, hodina odběru:	Datum, hodina vyšetření:			
Druh služby:	rutinně	statim		
	Poznámka:			

Požadavky na vyšetření

Parametr	Parametr
Rutinní biochemie (sérum, plazma, jiný)	Betahydroxybutyrát
Celková bílkovina (TP) - plazma/sérum	Neesterifikované mastné kyseliny (NEMK)
Celková bílkovina (TP) - moč/CSF	Osmolalita
Canine C-reactive protein (CRP)	Chemiluminiscence (sérum)
Albumin (ALB)	Progesteron
Glukóza (GLU)	Celkový thyroxin (T ₄ human)
Laktát	Celkový thyroxin (T ₄ canine)
Cholesterol (CHOL)	Thyrotropin (TSH canine)
Triacylglyceroly (TAG)	Kortizol
Urea	TLI canine
Kreatinin (CREAT) - plazma/sérum	Imunofluorescence (sérum)
Kreatinin (CREAT) - moč	Toxoplasma gondii (pes, kočka)
Kyselina močová (UAC)	Neospora caninum (pes)
Celkový bilirubin (TBIL)	Leishmania spp. (pes, kočka)
Žlučové kyseliny (BA)	Anaplasma phagocytophilum (pes, kočka)
Amoniak	Ehrlichia canis (pes)
Sodík (Na)	Babesia canis (pes)
Draslík (K)	Bartonella hensellae (kočka)
Chloridy (Cl)	Chlamydomytila felis (kočka)
Vápník (Ca)	IgG
Anorganický fosfor (PHOS)	IgM
Hořčík (Mg)	IgG + IgM
Alaninaminotransferáza (ALT)	2xIgG
Aspartátaminotransferáza (AST)	2xIgM
Alkalická fosfatáza (ALP)	Borrelia s. l. (pes, kočka) IgG/IgM
Gama-glutamyltransferáza (GGT)	Borrelia s. l. (pes, kočka) IgG + IgM
Amyláza (AMYL)	Encephalitozoon cuniculi (kočka) IgG/IgM
Lipáza (LIPA)	Encephalitozoon cuniculi (kočka) IgG + IgM
Kreatinkináza (CK)	Encephalitozoon cuniculi (králík) IgG
Laktátdehydrogenáza (LDH)	Anaerobní plná krev
	Acidobazický status

V

dne

hod

žadatel