

OBJEDNÁVKA

VETERINÁRNÍCH LABORATORNÍCH VYŠETŘENÍ



Pracoviště:	Klinická laboratoř pro velká zvířata Fakulta vet. lékařství VFU Brno, Palackého tř. 1946/1, 612 42 Brno	Žádanka číslo:	<input type="text"/>
e-mail:	biochem@vfu.cz	Datum:	<input type="text"/>
Telefon:	420 54156 2419-21, 2417 (fakturace)	způsob doručení:	<input type="checkbox"/> osobně <input type="checkbox"/> poštou

Majitel/ chovatel: Vyplněním objednávky zadavatel souhlasí se všemi zadanými vyšetřeními a zavazuje se tím k jejich zaplacení.

(hůlkovým písmem)	Adresa:	IČO:	<input type="text"/>
		DIČ:	CZ
		Telefon:	<input type="text"/>
		e-mail:	<input type="text"/>

Vzorky odbral	Adresa (klinika/ veterinář):	Telefon:	<input type="text"/>
		e-mail:	<input type="text"/>
		Datum odběru:	<input type="text"/>

Počet vzorků:	<input type="text"/> plná krev	<input type="text"/> sérum	<input type="text"/> plazma
	<input type="text"/> BT	<input type="text"/> moč	<input type="text"/> orgán
Výsledky:	<input type="checkbox"/> mailem majiteli	<input type="checkbox"/> mailem odběrateli	
Platba:	<input type="checkbox"/> fakturou majitel	<input type="checkbox"/> fakturou odběratel	
	<input type="checkbox"/> hotově majitel	<input type="checkbox"/> hotově odběratel	
Poznámky:	<input type="text"/>		

Seznam odebraných vzorků			
pořadové č. vzorku	identifikační číslo zvířete nebo jméno	druh	poznámka
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			
31			

Biochemie			
Substráty			
S	P	1	Celková bílkovina
S		2	Albumin
S	P	10	Bilirubin celkový
S	F	12	Glukóza
	F	297	Laktát
S	P	11	Kreatinin
S	P	15	Močovina
S	P	77	BHB
S		78	NEMK
S		74	TAS
S		295	IgG

Enzymy			
S	P	28	AST
S	P	31	GMT
S	P	27	AMS
S	P	26	ALT
S	P	29	CK
S	P	34	LDH
S	P	25	ALP
	H	49	GPX
	H	48	SOD

Lipidy			
S	P	71	Cholesterol
S	P	72	Triglyceridy

Stopové prvky			
S	P	56	Zn
S	P	57	Cu
S	P	59	Fe
	H	60	Se
	H	18	Mn

Biochemie			
Ionty/minerály			
S	P	51	Na
S	P	52	K
S	P	53	Ca
S	P	58	Mg
S	P	54	P
S	P	55	Cl

Endokrinologie			
Vitamíny			
S	P	81	Vitamín A
S	P	83	Vitamín E
S	P	84	Beta karoten

Hormony			
	S	85	T3 (celkový trijodtyronin)
	S	86	T4 (celkový tyroxin)
	S	41	Inzulin
	S	89	Kortizol

ABR			
	A	302	epoc Test Card (pH, pCO ₂ , pO ₂ , HCO ₃ ⁻ , BE, Na ⁺ , K ⁺ , Cl ⁻ , Ca ²⁺ , Glu, Lac, Crea, Hg, Ht)

Bachorová tekutina			
	B	141	pH
	B	143	Celk. acidita
	B	144	Počet nálevníků
	B	145	Laktát
	B	146	TMK
	B	165	Amoniak
	B	166	Chloridy

Hematologie			
E	300		Krevní obraz základní (Ery, Leu, Plt, Hct, Hgb, MCV, MCH, MCHC, RDW)
E	301		Manuální diferencíál (Lym, Neut tyčky, Neut segm., Mon, Eoz, Baz)

Biochemie moče			
M	122		pH
M	123		Urine Test Strip 10UB (UPC, GLU, PRO, ALB, BIL, CRE, pH, BLD, KET, NIT, LEU)
M	115		Ketolátky (KETOPHAN)
M	101		Hustota
M	105		Na
M	106		K
M	107		Ca
M	108		Mg
M	109		P
M	110		Cl
M	102		Močovina
M	103		Kreatinin
M	113		GMT
M	129		Sediment

S	srážlivá krev
H	plná krev na heparin
P	plazma (odběr na heparin)
F	plazma (odběr na fluorid)
E	plná krev EDTA
A	arteriální/kapilární krev
B	bachorová tekutina
M	moč