

Buletin de analize

Nume: NERO
Specie: canina
Rasa: metis
Varsta: 9 ani
Sex: M

Proprietar: Lia Tarta
Solicitat de: intern
Data: 05.05.2021

Parametru	Valoare măsurată		Valoare normală
Glu (Glucoză)	75	mg/dl	73-120
BUN	23	mg/dl	1-29
Crea2 (Creatinina)	1.0	mg/dl	0.1-1.4
ALP (Fosfataza alkalina)	56	IU/L	1-132
GGT	1	IU/L	0-20.0
GOT/AST	10	IU/L	0-47
GPT/ALT	25	IU/L	0-113
T-Bil (Bilirubina totală)		mg/dl	0.1-0.6
LDH (Lactat dehidrogenază)		IU/L	25-220
Alb (Albumină)	2.5	mg/dl	1.8-3.1
T-Pro (Proteina totală)	6.0	g/dl	4.7-7.3
Amy (Amilază)		IU/L	270-1460
IP (Fosfor anorganic)	4.0	mg/dl	2.6-6.2
Ca (Calciu)	11.7	mg/dl	8.7-12
Mg (Magneziu)		mg/dl	1.7-2.7
TG (Trigliceride)		mg/dl	38.1
T-Chol (Cholesterol total)		mg/dl	130-260
CPK (Creatin fosfokinază)		IU/L	14-120
FRA (Fructozamină)		umol/l	225-375

Observații:

Buletin de analize - Hemoleucograma

Nume: NERO
Specie: canina
Rasa: metis
Varsta: 9 ani
Sex: M

Proprietar: Lia Tarta
Solicitat de: intern
Data: 05.05.2021

Parametru (Unitate)	Rezultat	Valori normale
Leukocite		
WBC ($10^9/l$)	8.92	6-17
LYM ($10^9/l$)	1.77	1-4.8
MID ($10^9/l$)	0.36	0.2-1.5
GRA ($10^9/l$)	6.78	3-12
LY (%)	19.9	12-30
MI (%)	4.1+	2-4
GR (%)	76.0	62-87
Eritrocite		
RBC ($10^{12}/l$)	7.67	5.5-8.5
HGB (g/l)	172	120-180
HCT %	50.49	37-55
MCV (fl)	66	60-77
MCH (pg)	22.4	19.5-24.5
MCHC (g/l)	341+	310-340
RDWc (%)	16.5	
Trombocite		
PLT ($10^9/l$)	285	200-500
PCT (%)	0.22	
MPV (fl)	7.7	3.9-11.1
PDWc (%)	34.8	

Formula leucocitara (din frotiu):

N%: (60-85) L%: (20-40) E%: (1-6) B%: (0-1) M%: (2-4)

Obeservatii:¹

¹ WBC – Leukocite totale; LYM – limfocite; MID – celule de marime mijlocie (monocite, respective o parte din eozinofile si bazofile); GRA – granulocite; RBC – eritrocite; HGB – hemoglobina; HCT – hematocrit; MCV – volum eritrocitar mediu; MCH – hemoglobina eritrocitara medie; MCHC – concentratia medie a hemoglobinei eritrocitare; RDWc – largimea distributiei eritrocitare; PLT –