

## Buletin de analize

Nume: KATJA  
Specie: Canina  
Rasă: Metis  
Vârsta: cca 11 ani  
Sex: F

Nume proprietar: Lia  
Analiza sânge solicitat de: intern  
Data: 11.11.2019

Parametru	Valoare măsurată		Valoare normală
Glu (Glucoză)	75	mg/dl	65-120
BUN	27	mg/dl	10-29
Crea (Creatinina)	0.9	mg/dl	0.6-2.0
ALP (Fosfataza alkalina)	392+	IU/L	10-132
GGT		IU/L	1.1-9.7
GOT/AST		IU/L	9-49
GPT/ALT	96	IU/L	8-120
T-Bil (Bilirubina totală)		mg/dl	0.1-0.6
LDH (Lactat dehidrogenază)		IU/L	25-220
Alb (Albumină)		mg/dl	2.6-4
T-Pro (Proteina totală)	6.8	mg/dl	5.4-7.4
Amy (Amilază)		IU/L	270-1460
IP (Fosfor anorganic)		mg/dl	2.6-6.2
Ca (Calciu)		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:

L.S.

## Buletin de analize - Hemoleucograma

Parametru (Unitate)	Rezultat	Valori normale
<b>Leukocite</b>		
WBC (10 <sup>9</sup> /l)	13.09	6-17
LYM (10 <sup>9</sup> /l)	4.25	1-4.8
MID (10 <sup>9</sup> /l)	1.05	0.2-1.5
GRA (10 <sup>9</sup> /l)	7.79	3-12
LY (%)	32.5+	12-30
MI (%)	8.0+	2-4
GR (%)	59.5-	62-87
<b>Eritrocite</b>		
RBC (10 <sup>12</sup> /l)	7.17	5.5-8.5
HGB (g/l)	174	120-180
HCT %	45.58	37-55
MCV (fl)	64	60-77
MCH (pg)	24.2	19.5-24.5
MCHC (g/l)	381+	310-340
RDWc (%)	15.6	
<b>Trombocite</b>		
PLT (10 <sup>9</sup> /l)	289	200-500
PCT (%)	0.30	
MPV (fl)	10.3	3.9-11.1
PDWc (%)	41.4	

Obeservatii:<sup>1</sup>

L.S.

<sup>1</sup> 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 eritocitar mediu; MCH – hemoglobina eritrocitara medie; MCHC – concentratia medie a hemoglobinei eritrocitare; RDWc – largimea distributiei eritrocitare; PLT – trombocite; PCT – procent trombocite; MPV – volum trombocitar mediu; PDWc – largimea distributiei trombocitare; N – neutrofile; L- limfocite; E-eozinofile; B-bazofile; M - monocite

---

<sup>1</sup> 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 eritocitar mediu; MCH – hemoglobina eritrocitara medie; MCHC – concentratia medie a hemoglobinei eritrocitare; RDWc – largimea distributiei eritrocitare; PLT – trombocite; PCT – procent trombocite; MPV – volum trombocitar mediu; PDWc – largimea distributiei trombocitare; N – neutrofile; L-limfocite; E-eozinofile; B-bazofile; M – monocite

# BULETIN DE ANALIZE MEDICALE VETERINARE

TEST	REZULTAT	UNITATE	MINIM	MAXIM
T4	0.81	$\mu\text{g/dl}$	1.0	3.5
TSH	0.03	ng/ml	0.01	0.5