

Wynik badania laboratoryjnego nr: OV7112

Data pobrania materiału: 17.03.2025

Data badania: 18.03.2025

Rodzaj próbki: krew EDTA, krew natywna

 Vetlab sp. z o.o.
 ul. Energetyczna 1
 80-180 Kowale
 58 585 75 07

Właściciel: Agnieszka Śpiewak

Pacjent: Muszek Gatunek: Kot Rasa: Mieszaniec Płeć: samiec Wiek: 13 lat 2 miesiące Umaszczenie: czarna

Lecznica: GLE004 Przychodnia Weterynaryjna APORT Jakub Dembek

Lekarz: Jakub Dembek

Badanie	Wynik	Jedn.	Norma
---------	-------	-------	-------

Badanie przesiewowe duże:

Morfologia				
WBC	13,7	G/l	6,00-11,0	
NEU	11,2	G/l	3,00-11,0	
NEU %	81,7	%	60,0-78,0	
LYM	1,73	G/l	1,00-4,00	
LYM %	12,7	%	15,0-38,0	
MONO	0,210	G/l	0-0,500	
MONO %	1,50	%	0-4,00	
EOS	0,560	G/l	0-0,600	
EOS %	4,10	%	0-6,00	
BASO	0,000	G/l	0-0,100	
BASO %	0,000	%	0-1,00	
RBC	9,91	T/l	5,00-10,0	
HGB	128,0	g/l	90,0-150,0	
HCT	0,392	l/l	0,300-0,440	
MCV	39,6	fl	40,0-55,0	
MCH	12,9	pg	13,0-17,0	
MCHC	327,0	g/l	310,0-360,0	
PLT	221,0	G/l	180,0-550,0	

Uwagi

Albuminy	33,0 (3,3)	g/l (g/dl)	26,0-46,0 (2,60-4,60)	
ALT	58,7 (0,98)	U/l (μkat/l)	0-91,0 (0-1,52)	
α-amylaza	1503,2 (25,1)	U/l (μkat/l)	10,0-1850,0 (0,167-30,9)	
AP	33,1 (0,55)	U/l (μkat/l)	0-140,0 (0-2,34)	
AST	93,1 (1,55)	U/l (μkat/l)	0-59,0 (0-0,985)	
Białko całkowite	72,5 (7,25)	g/l (g/dl)	57,0-94,0 (5,70-9,40)	
Bilirubina całkowita	3,82 (0,22)	μmol/l (mg/dl)	0,010-5,50 (0,001-0,322)	
Cholesterol	6,27 (242,08)	mmol/l (mg/dl)	1,80-6,50 (69,5-251,0)	
CK	9846,0 (164,43)	U/l (μkat/l)	50,0-690,0 (0,835-11,5)	
GLDH	2,40 (0,04)	U/l (μkat/l)	0-6,00 (0-0,100)	
Glukoza	4,14 (74,59)	mmol/l (mg/dl)	3,05-6,10 (55,0-109,9)	
γ-GT	<0,100	U/l (μkat/l)	0-5,00 (0-0,083)	
Kreatynina	128,1 (1,45)	μmol/l (mg/dl)	1,00-168,0 (0,011-1,90)	
LDH	301,7 (5,04)	U/l (μkat/l)	0-606,0 (0-10,1)	
Mocznik	7,19 (43,18)	mmol/l (mg/dl)	5,00-11,3 (30,0-67,9)	
Trójglicerydy	0,190 (16,67)	mmol/l (mg/dl)	0,060-1,14 (5,26-100,0)	
Chlorki	114,9 (407,3)	mmol/l (mg/dl)	110,0-130,0 (389,9-460,8)	

Badanie zatwierdził: mgr Małgorzata Adamczyk

Wynik badania laboratoryjnego nr: OV7112

Data pobrania materiału: 17.03.2025

Data badania: 18.03.2025

Rodzaj próbki: krew EDTA, krew natywna

 Vetlab sp. z o.o.
 ul. Energetyczna 1
 80-180 Kowale
 58 585 75 07

Właściciel: Agnieszka Śpiewak
Pacjent: Muszek Gatunek: Kot Rasa: Mieszaniec Płeć: samiec Wiek: 13 lat 2 miesiące Umaszczenie: czarna

Lecznica: GLE004 Przychodnia Weterynaryjna APORT Jakub Dembek

Lekarz: Jakub Dembek

Badanie	Wynik	Jedn.	Norma	
Fosfor nieorganiczny	1,74 (5,39)	mmol/l (mg/dl)	0,800-1,90 (2,48-5,88)	
Magnez	0,900 (2,19)	mmol/l (mg/dl)	0,600-1,30 (1,46-3,16)	
Potas	5,74 (22,45)	mmol/l (mg/dl)	3,70-5,30 (14,5-20,7)	
Sód	148,8 (342,08)	mmol/l (mg/dl)	145,0-158,0 (333,3-363,2)	
Wapń	2,48 (9,94)	mmol/l (mg/dl)	2,30-3,00 (9,22-12,0)	
Stosunek: albuminy / globuliny	0,835		0,500-1,10	
Globuliny	39,5 (3,95)	g/l (g/dl)	19,0-66,0 (1,90-6,60)	
Fruktozamina				
Wynik	251,6	μmol/l	160,0-335,0	
Lipaza (DGGR)				
Wynik	14,2	U/l	0-26,0	

Elektroforeza białek surowicy

albuminy %	48,2	%	35,4-55,8	
albuminy	34,9	g/l	19,6-43,4	
alfa-globuliny %	19,9	%	13,4-28,8	
alfa-globuliny	14,4	g/l	9,00-25,0	
beta-globuliny %	14,7	%	7,70-18,3	
beta-globuliny	10,7	g/l	5,00-16,0	
gamma-globuliny %	17,2	%	8,20-28,5	
gamma-globuliny	12,5	g/l	5,00-25,0	
albuminy/globuliny	0,928		0,500-1,00	

wykres

