

Wynik badania laboratoryjnego nr: 2906-03W

Data pobrania materiału: 2017-03-15 Data badania: 2017-03-15 Rodzaj próbki: krew EDTA, surowica

 VETLAB spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp. k.
 Gagarina 5
 00-753 Warszawa
 tel/fax 22 841 43 18

Właściciel: Fundacja Zw. z Mińska

Pacjent: Sezam Gatunek: Kot Rasa: Płeć: samiec Wiek: 10 lat

Lecznicza: W108 ANIMAL CENTER Zofia Gaińska, Warszawa, ul. Zamiany 12, tel. 22 414 18 12

Lekarz:

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

Badanie przesiewowe:
Morfologia (oznaczenie maszynowe)

Erytrocyty	7,17	T/l	5,00-10,0	
Hemoglobina	9,81 (6,08)	g/dl (mmol/l)	9,00-15,0 (5,58-9,30)	
Hematokryt	31,9	%	30,0-44,0	
MCV	44,5	fl	40,0-55,0	
MCH	13,7	pg	13,0-17,0	
MCHC	30,8	g/dl	30,0-36,0	
Leukocyty	18,4	G/l	6,00-11,0	
Neutrofile %	92,7	%	60,0-78,0	
Neutrofile ilościowo	17,1	G/l	3,00-11,0	
Limfocyty %	4,78	%	15,0-38,0	
Limfocyty ilościowo	0,879	G/l	1,00-4,00	
Monocyty %	2,29	%	0,100-4,00	
Monocyty ilościowo	0,421	G/l	0,040-0,500	
Kwasochłonne %	0,166	%	0,100-6,00	
Kwasochłonne ilościowo	0,031	G/l	0,100-0,600	
Zasadochłonne %	0,048	%	0,100-1,00	
Zasadochłonne ilościowo	0,009	G/l	0,010-0,100	
Płytki krwi	54,0	G/l	180,0-550,0	

Uwagi

Postacie pałeczkowate stanowiły około 11% wszystkich granulocytów obojętnochłonnych.

Liczba płytek krwi oznaczona maszynowo fałszywie zaniżona ze względu na obecność makrotrombocytów i zlepow.

Albuminy	18,8	g/l	26,0-46,0	
ALT (GPT)	39,9	U/l	1,00-91,0	
AP - fosfataza alkaliczna	6,00	U/l	1,00-140,0	
AST (GOT)	91,9	U/l	1,00-59,0	
Białko całkowite	86,8 (8,68)	g/l (g/dl)	57,0-94,0 (5,70-9,40)	
Bilirubina całkowita	7,90 (0,47)	μmol/l (mg/dl)	0,010-5,50 (0,001-0,325)	
Cholesterol	2,90 (111,97)	mmol/l (mg/dl)	1,80-6,50 (69,5-251,0)	
GLDH	7,17	U/l	0,100-6,00	
Kreatynina	205,0 (2,32)	μmol/l (mg/dl)	1,00-168,0 (0,011-1,90)	
Mocznik	48,1 (290,04)	mmol/l (mg/dl)	5,00-11,3 (30,2-68,1)	
Chlorki	131,0 (463,74)	mmol/l (mg/dl)	110,0-130,0 (389,4-460,2)	
Fosfor nieorganiczny	3,45 (10,69)	mmol/l (mg/dl)	0,800-1,90 (2,48-5,89)	
Potas	5,27 (20,61)	mmol/l (mg/dl)	3,00-4,80 (11,7-18,8)	
Sód	158,0 (363,4)	mmol/l (mg/dl)	145,0-158,0 (333,5-363,4)	

Wynik badania laboratoryjnego nr: 2906-03W

Data pobrania materiału: 2017-03-15 Data badania: 2017-03-15 Rodzaj próbki: krew EDTA, surowica

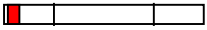
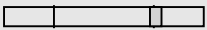
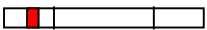
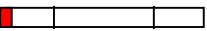
VETLAB spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp. k.
Gagarina 5
00-753 Warszawa
tel/fax 22 841 43 18

Właściciel: Fundacja Zw. z Mińska

Pacjent: Sezam Gatunek: Kot Rasa: Płeć: samiec Wiek: 10 lat

Lecznica: W108 ANIMAL CENTER Zofia Gaińska, Warszawa, ul. Zamiany 12, tel. 22 414 18 12

Lekarz:

Badanie	Wynik	Jedn.	Norma	
Wapń	1,78 (7,12)	mmol/l (mg/dl)	2,30-3,00 (9,20-12,0)	
Globuliny	68,0	g/l	19,0-66,0	
Stosunek albuminy/globuliny	0,276		0,500-1,10	
Glukoza				
Wynik	0,260 (4,68)	mmol/l (mg/dl)	3,05-6,10 (54,9-109,8)	

Uwaga

W celu uzyskania wiarygodnego wyniku oznaczenia stężenia glukozy konieczne jest przesłanie do badania próbki krwi pobranej do probówki z fluorkiem sodu lub surowicy odseparowanej od skrzepu krwi w ciągu godziny od jej pobrania. Przechowywanie krwi pełnej lub jej skrzepu skutkuje zużyciem glukozy przez elementy komórkowe krwi.