

Wynik badania laboratoryjnego nr: 13933w1220

Data pobrania materiału: 17.12.2020 Data badania: 17.12.2020 Rodzaj próbki: krew EDTA, surowica

VETLAB spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp. k.
Al. Krakowska 110/114 bud. B-55
02-256 Warszawa
22 201 16 49

Właściciel: Joanna Ziemska-Lęgiecka

Pacjent: Wiking Gatunek: Kot Rasa: Neva Masquerade Płeć: samiec Wiek: 21 tygodni

Lecznica: W316 Przychodnia dla kotów Myszkin Ksenia Reszke ul.Rydla 32, 01-850 Warszawa

Lekarz:

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

Morfologia (oznaczenie maszynowe)

Eryocyty	9,35	T/l	5,00-10,0	
Hematokryt	38,3	%	30,0-44,0	
Hemoglobina	13,3 (8,25)	g/dl (mmol/l)	9,00-15,0 (5,58-9,30)	
MCV	41,0	fl	40,0-55,0	
MCH	14,2	pg	13,0-17,0	
MCHC	34,7	g/dl	30,0-36,0	
Leukocyty	9,57	G/l	6,00-11,0	
Neutrofile %	59,6	%	60,0-78,0	
Neutrofile ilościowo	5,70	G/l	3,00-11,0	
Limfocyty %	32,0	%	15,0-38,0	
Limfocyty ilościowo	3,06	G/l	1,00-4,00	
Monocyty %	5,60	%	0,100-4,00	
Monocyty ilościowo	0,540	G/l	0,040-0,500	
Kwasochłonne %	2,50	%	0,100-6,00	
Kwasochłonne ilościowo	0,240	G/l	0,100-0,600	
Zasadochłonne %	0,300	%	0,100-1,00	
Zasadochłonne ilościowo	0,030	G/l	0,010-0,100	
Płytki krwi	128,0	G/l	180,0-550,0	

Uwagi

Małopłytkowość w oznaczeniu maszynowym u kotów jest w zdecydowanej większości przypadków spowodowana fałszywym zaniżeniem liczby płytek krwi przez obecność ich zlepek i/lub makrotrombocytów.

W razie klinicznego podejrzenia trombocytopenii wskazana jest manualna weryfikacja liczby płytek krwi (badanie "leukogram" lub rozmaz szczegółowy).

Rutynowej weryfikacji manualnej podlegają wyniki liczby płytek krwi < 50 G/L.

Jonogram poszerzony:

Chlorki	117,1 (414,53)	mmol/l (mg/dl)	110,0-130,0 (389,4-460,2)	
Fosfor nieorganiczny	2,98 (9,24)	mmol/l (mg/dl)	0,800-1,90 (2,48-5,89)	
Magnez	0,850 (2,07)	mmol/l (mg/dl)	0,600-1,30 (1,46-3,17)	
Potas	5,52 (21,58)	mmol/l (mg/dl)	3,00-4,80 (11,7-18,8)	
Sód	150,8 (346,84)	mmol/l (mg/dl)	145,0-158,0 (333,5-363,4)	
Wapń	2,59 (10,36)	mmol/l (mg/dl)	2,30-3,00 (9,20-12,0)	

Profil tarczycowy (T4, fT4):

T4 całkowita				
Wynik	0,964	µg/dl	1,00-2,50	

Wynik badania laboratoryjnego nr: 13933w1220

Data pobrania materiału: 17.12.2020 Data badania: 17.12.2020 Rodzaj próbki: krew EDTA, surowica

Właściciel: Joanna Ziemska-Lęgiecka

Pacjent: Wiking Gatunek: Kot Rasa: Neva Masquerade Płeć: samiec Wiek: 21 tygodni

Lecznica: W316 Przychodnia dla kotów Myszkin Ksenia Reszke ul.Rydla 32, 01-850 Warszawa

Lekarz:

VETLAB spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp. k.
Al. Krakowska 110/114 bud. B-55
02-256 Warszawa
22 201 16 49

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

Interpretacja:

<1,0 µg/dl - choroby pozataarczycowe (euthyroid sick syndrome) lub niedoczynność tarczycy
 1,0-2,5 µg/dl - eutyreoza; stężenie wskazujące na prawidłowe leczenie nadczynności tarczycy
 2,5-3,0 µg/dl - hipertyreoza mało prawdopodobna (zakres wątpliwy)
 3,0-4,0 µg/dl - hipertyreoza latentna lub w stadium początkowym wysoce prawdopodobna (zakres wątpliwy)
 >4,0 µg/dl - hipertyreoza

T4 wolna

Wynik	0,446	ng/dl	0,500-2,60
-------	-------	-------	------------

TSH (pies, kot)

Wynik	<0,030	ng/ml	0,030-0,300
-------	--------	-------	-------------

Witamina B12

Wynik	>3000	pg/ml	900,0-2800,0
-------	-------	-------	--------------

Uwaga! Z dniem 15.12.2020 zmianie uległy wybrane zakresy referencyjne parametrów morfologicznych i biochemicznych u królików.

Uwaga! Z dniem 3.12.2020 zmianie uległ zakres referencyjny fruktozaminy dla gatunków pies i kot.

Uwaga! Z dniem 1.11.2020 zmianie uległ zakres referencyjny LDH dla gatunków: pies, kot, koń.

Uwaga! Z dniem 1.09.2020 zmianie uległy niektóre zakresy ref. dla czasów krzepnięcia.

Badanie zatwierdził: mgr Arleta Ćwik