



Przychodnia Weterynaryjna

ul. Janusza Korczaka 25
81-473 Gdynia
Telefon: 509 620 913

Godziny otwarcia: pn-pt 9-14, 16-19; sob 9-14

Zwierzę

Tosia

Gatunek: Kot
Rasa: europejski krótkowłosey
Płeć: kotka steryliz.
Wiek: 8 lat i 1 miesiąc
Oznakowanie:
Maść: szylkretowa

Właściciel

RODO

Historia wizyt

12/12/2017 10:03: Badanie

Opis wywiadu: Silny świąd, problemy od czerwca tego roku. Biocan m 3 dawki - brak poprawy. Po podaniu sterydu (depo-medron) - brak poprawy.

Ostatnie wyniki b. krwi - płytki krwi obniżone, kreatynina podwyższona, glukoza obniżona, TP i globuliny podwyższone.

Pojawiły się nadżerki w jamie ustnej.

Testy FIV/FelV ujemne

Opis badania:

Zalecenia:

zrobić badanie przesiewowe duże (sprawdzić trzustkę)

pobrać wycinek błony śluzowej j. ustnej na histo (podejrzenie plazmocytarne zapalenia dziąseł)

27/12/2017 13:07: Badanie

Opis badania:

Badanie krwi: Morfologia + profil NSAID + GLU - profil przedoperacyjny.

Ekstrakcja wszystkich trzonowców i przedtrzonowców.

Zastosowane leki

DEXDOMITOR 0,5MG/ML 10 ML -ORION PHARMA,FINLANDIA 0,33 ml

BUTOMIDOR 10 ML 0,05 ml

KETAMINA 10 ML -BIOWET P 0,4 1ml

LINCO-SPECTIN 100 ML -PHARMACIA 0,5 1ml



Wynik badania laboratoryjnego nr: 88760022

Rezerwa: 2023-01-28 Data wydruku: 2023-01-28

Recepcja: 2023-01-28

WetLab Sp. z o.o.

ul. Białostocka 20

25-100 Białystok

Właściciel:

Imię i Nazwisko: **Barbara Kof** Rasa: **Barykoka** Płeć: **samiczka** Wiek: **5 lat**

Adres: **ul. Białostocka 20, 25-100 Białystok**

Telefon: **85 420 00 00**

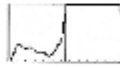
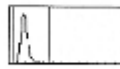
Badanie	Wynik	Jedn.	Norma	Wykres
Badania parametrów krwi				
Morfologia rozmazów (leucocyty)				
WBC	18.8	GU	1.00-11.0	
NEU	8.32	GU	3.00-11.0	
NEU %	77.1	%	40-70.0	
LYM	1.08	GU	1.00-4.00	
LYM %	16.0	%	10-20.0	
MONO	0.507	GU	0.40-0.800	
MONO %	5.43	%	0.10-4.00	
EOS	0.087	GU	0.00-0.200	
EOS %	0.460	%	0.00-5.00	
PLT	0.021	GU	0.00-0.100	
PLT %	0.19	%	0.00-1.00	
RBC	8.00	TZ	5.00-10.0	
HGB	14.0	g/l	10-18.0	
HCT	0.375	l/l	0.30-0.40	
MCV	42.1	f	40-60.0	
MCH	13.0	pg	15-45.0	
MCHC	307.0	g/l	300-360.0	
PLI	93.3	gd	100-300.0	
Albuminy	26.1	g/l	20-40.0	
ALT (AST)	31.2	U/l	1.00-50.0	
alk-kinazy	1122.0	U/l	10-100.0	
AP - fosfataza alkaliczna	31.0	U/l	1.00-40.0	
AST (ASAT)	31.0	U/l	1.00-50.0	
Białko całkowite	67.2	g/l	5.0-18.0	
Bilirubina całkowita	2.06	mg/dl	0.10-1.00	
Cholesterol	3.49	mg/dl	1.00-5.00	
CK - kreatyninowa	125.0	U/l	50-800.0	
Triksocentria				
Wsk.	188.2		100-200.0	
Interpretacja				
M. 2023-01-28: 100% limfocyty, 77% neutrofilów, 5.4% monocytów, 0.5% eozynofili, 0.2% trombocytów, 0.2% płytek, 0.2% białek, 0.2% albumin, 0.2% ALT, 0.2% AST, 0.2% ALP, 0.2% CK, 0.2% bilirubiny, 0.2% cholesterolu, 0.2% kreatyniny.				
GLDH	1.24	U/l	0.00-1.00	
Glukoza	4.38	mg/dl	2.00-6.00	
ACTP	0.660	U/l	0.00-5.00	

PRZYKŁADNIK WĘTER-HEMOKRA
 N. P. FIKLIK SP. Z O.O. 412

NR. ZA WYPRÓBOWA	TESTA	NR. PACJENTA
		NR. PRÓBKI 0001
		IMP KUT

PRZYKŁADNIK WĘTER-HEMOKRA DATA 18/12/2017 12:29:56 PR.ŚC. 00002

WYNIK	FL01	JEDL	REF
MCV 120,6	10 ⁹ /l	5,5	100,0
MPV 7,7	10 ⁹ /l	8,7	70,0
RDW 16,5	10 ⁹ /l	11,2	147,0
PLT 420	10 ⁹ /l	2,0	20,0
MPV 7,7	10 ⁹ /l	12,0	64,0
RDW 16,5	%	1,0	20,0
PLT 420	10 ⁹ /l	25,0	168,0
MPV 7,7	10 ⁹ /l	4,60	160,0
RDW 16,5	%	9,0	100,0
PLT 420	10 ⁹ /l	26,0	40,0
MPV 7,7	10 ⁹ /l	39,0	33,0
RDW 16,5	%	13,0	26,0
PLT 420	10 ⁹ /l	26,0	25,0
MPV 7,7	10 ⁹ /l	15,0	15,0
PLT 420	10 ⁹ /l	100	500
MPV 7,7	10 ⁹ /l	8,1	12,0



FL01 | FL2 | FL3 | FL4

DIAGNOSTYKA WETERYNARYJNA
M.F. LOKOZ
KOSZARNA 25, GOSNIA
505 620 913

Species : Adult Felinae
Patient : Tosia
Client : FRED
Vet: H.534
Date : 18-Dec-2017 11:53

Test	Results	Reference Range	Indicator		
			LOW	NORMAL	HIGH
ALB	= 41 D/L	14 - 111		■	
BUN	< 10 D/L	12 - 130			
AST	= 0 D/L	0 - 48	■		
UREN	= 10.8 mg/dL	5.7 - 12.9		■	
CREA	= 245 µmol/L	71 - 212			■
GLU	= 114 mg/dL				■

27/12/2017 16:54: Badanie

Opis badania:

Wyniki badań laboratoryjnych (oprócz alergologii).

Fibrynogen poza liniowością aparatu - wskazane powtórne badanie.

Diagnoza: Wyniki badań laboratoryjnych



Wynik badania laboratoryjnego nr: 38570022

Formularz numeracji: 2018-01-01

Data wydruku: 2018-01-30

Wzrost: 100 cm, Ciężar ciała: 10 kg, Temperatura ciała: 38,5 °C

WetLab - Laboratorium
ul. Słowackiego 22
25-100 Kielce

Właściciel:

Podmiot: Właściciel: Kasia Kowalska

Adres: ul. Słowackiego 22, 25-100 Kielce

Telefon: 25 100 1000

Parametr	Wartość	Jedn.	Norma	Wykres
Czas krzepnięcia-kafelkowy (APTT)				
APTT	32,8	sek	14,0-20,0	
Czas protrombinowy (PT, INR)				
PT	12,1	sek	9,0-11,8	
INR	1,01		0,62-1,14	
Czas krzepnięcia (TT)	24,0	s	5,0-12,0	
Fibrynogen	poziwo	g/l	1,0-3,0	
Czynnik VIII	0,0	%		
Dane dla alerg. czynn. przewleconym przez lekarza, koł.				
Badanie przesiewowe - alergeny środowiskowe (piasek, koł.)				
Trzcina	dodatni			
Orzech	dodatni			
Grzyby	dodatni			
Inne alergeny	ujemne			
Uwaga: Wynik dodatni oznacza obecność przeciwciał przeciwko alergenowi. Wynik ujemny oznacza brak przeciwciał.				
Dane dla alerg. czynn. przewleconym przez lekarza, koł.				
Badanie przesiewowe - alergeny pokarmowe (lgE + lgG) (piasek, koł.)				
Alergeny pokarmowe (lgE + lgG)	dodatni			
Uwaga: Wynik dodatni oznacza obecność przeciwciał przeciwko alergenowi. Wynik ujemny oznacza brak przeciwciał.				
Wzrost: 100 cm, Ciężar ciała: 10 kg, Temperatura ciała: 38,5 °C				
SDMA - Symptomatyczny dla niewydolności nerek	0,20	mg/dl	0,0-0,80	
Mocznik	12,9	mg/dl	6,0-11,0	
Kwas moczowy	1,29,3	mg/dl	1,00-1,80	

09/01/2018 11:30: Badanie

Opis badania:

Pobranie krwi: badanie alergologiczne przesiewowe pełne.

Wczesna diagnostyka niewydolności nerek (+SDMA+bad. ogólne moczu)

Koagulologia: APTT, PT, INR, Czynnik VIII, Fibrynogen

Badanie mikrobiologiczne moczu

Diagnoza: Diagnostyka

29/01/2018 19:43: Badanie

Opis badania:

Wyniki alergologii - alergeny pokarmowe - bad. szczegółowe.

Rozważyć rozszerzenie alergenów środowiskowych.

Wskazana karma Power of Nature Natural Cat Fee's Favorite Chicken.



Wynik badania laboratoryjnego nr: 38570022d

Formularz nr: 2014-1-28 Data wydruku: 2018-04-30 Rodzaj zleceń: Ciężka

VetLab Sp. z o.o.
ul. Białe 22
25-120 Białobrzegi

Właściciel:

Imię i Nazwisko: **Barbara Kof** Rasa: **Barykoka** Płeć: **samiczka** Wiek: **5 lat**

Adres: **ul. Żwirki i Wigury 110, 01-651 Warszawa**

Telefon: **71 422 22 14 00**

Badanie	Wynik	Jedn.	Norma	Wykres
Alergicy pokarmowa: IgE + IgG - nieoczekiwane (plus, kett)				
włochy IgE	11	OU	1,00-2000 #	
włochy IgG	48	OU	1,00-2000 #	
rozczyna IgE	11	OU	1,00-2000 #	
rozczyna IgG	31	OU	1,00-2000 #	
jęczmień IgE	4	OU	1,00-2000 #	
jęczmień IgG	78	OU	1,00-2000 #	
konczak IgE	6	OU	1,00-2000 #	
konczak IgG	58	OU	1,00-2000 #	
linosy IgE	7	OU	1,00-2000 #	
linosy IgG	63	OU	1,00-2000 #	
waprzeczka IgE	10	OU	1,00-2000 #	
włocznina IgG	38	OU	1,00-2000 #	
ryż młynski IgE	6	OU	1,00-2000 #	
ryż młynski IgG	61	OU	1,00-2000 #	
ryż biały IgE	107	OU	1,00-2000 #	
ryż biały IgG	62	OU	1,00-2000 #	
jękło IgE	4	OU	1,00-2000 #	
jękło IgG	33	OU	1,00-2000 #	
miłokos IgE	95	OU	1,00-2000 #	
miłokos IgG	42	OU	1,00-2000 #	
aguka IgE	1447	OU	1,00-2000 #	
aguka IgG	11	OU	1,00-2000 #	
kokonyk IgE	482	OU	1,00-2000 #	
kokonyk IgG	44	OU	1,00-2000 #	
pszenica IgE	73	OU	1,00-2000 #	
pszenica IgG	21	OU	1,00-2000 #	
ryż IgE	573	OU	1,00-2000 #	
ryż IgG	28	OU	1,00-2000 #	
złotniki IgE	1357	OU	1,00-2000 #	
złotniki IgG	15	OU	1,00-2000 #	
kaniec cukrowy IgE	45	OU	1,00-2000 #	
kaniec cukrowy IgG	38	OU	1,00-2000 #	
manchow IgE	47	OU	1,00-2000 #	
manchow IgG	17	OU	1,00-2000 #	
grych IgE	838	OU	1,00-2000 #	
grych IgG	41	OU	1,00-2000 #	

Podpis lekarza weterynarii

SPRAWOZDANIE Z BADANIA LABORATORYJNEGO**LECZNICA: 45 Lecznicza Weterynaryjna ZWIERZYNIĘC II S.C., ul. Kartuska 249, Gdańsk**

LEKARZ: Nie podano

ZWIERZĘ: KOT / TOSIA / / SAMICA / WIEK 10

WŁAŚCICIEL: RODO

DATA REJESTRACJI: 08-11-2019

DATA WYKONANIA: 08-11-2019

NUMER ZLECENIA: 5687244200



BADANIE	WYNIK	JEDNOSTKA	WART. REFERENCYJNE
MORFOLOGIA			
LEUKOCYTY	15,0	tys/ul	5,5 - 19
ERYTROCYTY	8,47	mln/ul	6,5 - 10
HEMOGLOBINA	12,1	g/dl	8 - 15
HEMATOKRYT	37,9	%	24 - 45
MCV	44,7	fl	39 - 55
MCH	14,3	pg	13 - 17
MCHC	31,9	g/dl	30 - 36
PŁYTKI KRWI	177	tys/ul	v 200 - 600
W rozmazie krwi stwierdzono agregaty trombocytów.			
ROZMAZ KRWI OBWODOWEJ			
NEUTROFILE PAŁECZKOWATE ilość	0,00	tys/ul	0 - 0,6
NEUTROFILE SEGMENTOWANE ilość	9,00	tys/ul	1,9 - 14,3
LIMFOCYTY ilość	4,65	tys/ul	1,1 - 10,5
EOZYNOFILE ilość	1,35	tys/ul	0,1 - 2,3
MONOCYTY ilość	0,00	tys/ul	v 0,06 - 0,8
NEUTROFILE PAŁECZKOWATE %	0	%	0 - 6
NEUTROFILE SEGMENTOWANE %	60	%	35 - 75
LIMFOCYTY %	31	%	20 - 55
EOZYNOFILE %	9	%	0 - 12
MONOCYTY %	0	%	v 1 - 4

SPRAWOZDANIE AUTORYZOWAŁ: RODO

WYNIK BADANIA ODNOSI SIĘ TYLKO DO BADANEJ PRÓBKI. DRUK WYGENEROWANY ELEKTRONICZNIE, NIE WYMAGA PIECZĄTKI ANI PODPISU.

SPRAWOZDANIE Z BADANIA LABORATORYJNEGO**LECNICA: 45 Lecznicza Weterynaryjna ZWIERZYNIĘC II S.C., ul. Kartuska 249, Gdańsk**

LEKARZ: Nie podano

ZWIERZĘ: KOT / TOSIA / / SAMICA / WIEK 10

WŁAŚCICIEL: RODO

DATA REJESTRACJI: 08-11-2019

DATA WYKONANIA: 08-11-2019

NUMER ZLECENIA: 5687244200



BADANIE	WYNIK	JEDNOSTKA	WART. REFERENCYJNE
ALT (GPT)	32	U/l	1 - 107
AST (GOT)	29	U/l	1 - 44
ALP (AP)	32	U/l	1 - 107
KREATYNINA	2,0	mg /dl	^ 1 - 1,8
MOCZNIK	61	mg /dl	25 - 70
GLUKOZA	49	mg/dl	v 100 - 130
BIAŁKO CAŁKOWITE	8,7	g/dl	5,7 - 9
ALBUMINY	2,8	g/dl	2,1 - 5,1
GLOBULINY	5,9	g/dl	^ 2,8 - 5,5

SPRAWOZDANIE AUTORYZOWAŁ: RODO

WYNIK BADANIA ODNOSI SIĘ TYLKO DO BADANEJ PRÓBKI. DRUK WYGENEROWANY ELEKTRONICZNIE, NIE WYMAGA PIECZĄTKI ANI PODPISU.