



Przychodnia Weterynaryjna "Na Skraju"

ul. Topolowa 4/6
05-300 Mińsk Mazowiecki
Telefon: 257563787

Zwierzę

Ogrodniczka

Gatunek: Kot

Rasa: Mieszaniec

Płeć: samica

Wiek: 7 lat i 2 miesiące

Oznakowanie:

Maść: biało czarna

Właściciel

Lekarz prowadzący:

Historia wizyt

21/02/2019 16:07: BADANIE I DIAGNOSTYKA

OPIS WYWIADU

Kot dziki, charczy i ma żółty wypływ z nosa, raczej nie chce jeść, nie wiadomo nic więcej o kocie, charczał już dużo wcześniej, miał problemy z kocim katarrem

OPIS BADANIA

temp. 38,5
węzły chłonne podżuchwowe powiększone, podkolanowe niepowiększone
fałd skórny wolnoopadający
śluzówki różowe, wilgotne, bez nadżerek
gardło tkliwe
osłuchowo płuca serce bz,

na RTG brak zmian rozrostowych w klatce piersiowej, płuca powietrzne, bez zmian

na USG nerki bez zmian morfologicznych, o zachowanej budowie warstwowej, moczowody nieposzerzone

w lecznicy kot je chętnie, jutro zaczynamy nebulizację
Wykonano badania diagnostyczne.

ZABIEGI

A WIZYTA
Nocleg
Badanie idexx chem 6
Porada 0,5
r.c. cat intestinal 100g
RTG

ZASTOSOWANE LEKI

TEST FIV/FELV	1	szt
<i>Dawkowanie: FIV negatywny FeLV pozytywny</i>		
Inj solutio ringeri	250	ml
<i>Dawkowanie: optilyte</i>		
DUPHALYTE	30	ML
SOLVERTYL INJ	0,4	ml
CATOSAL 100ML	2	ML
EXCENEL 50MG/ML 100ML	1	ML
TOLFINE 100ML INJ.	1	ML

ZALECENIA

przez 5 dni kroplówki dożylnie, po tym czasie kontrolujemy krew, najlepiej badanie przesiewowe (koniecznie jonogram poszerzony)

kot nie może wrócić na wolność, musi trafić do domu bez innych kotów lub kotów również chorych na FeLV, tak by możliwa była dalsza kontrolna stanu nerek


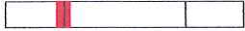



rokowanie jest ostrożne

jutro zaczynamy nebulizację

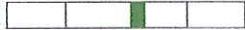


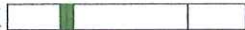

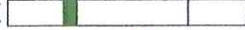

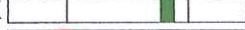



codziennie do podawania excenel 0,5ml oraz tolfine 0,5ml

 Lekarz: DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!

Catalyst DX

Parametr	Wartość	J.m.		Min	Max	
ALKP	37	U/l	(=)	14	111	OK 
ALT	10	U/l	(<)	12	130	- 
AST	29	U/l	(=)	0	48	OK 
BUN/UREA	73	mg/dL	(=)	16	36	+ 
Kreatynina	3,4	mg/dL	(=)	0,8	2,4	+ 
BUN/CREA	22		(=)			

Morfologia krwi

Parametr	Wartość	J.m.		Min	Max	
MCV (ŚOK)	48,6	fl	(=)	39	55	OK 
MCH (ŚMH)	14,5	pg	(=)	13	17	OK 
MCHC	299	g/l	(=)	300	360	- 
OB						
Erytrocyty	6,53	T/l	(=)	6,5	10	OK 
Hematokryt	31,7	%	(=)	24	45	OK 
Hemoglobina	95	g/l	(=)	93	153	OK 
Leukocyty	14,1	G/l	(=)	5,5	19	OK 
Trombocyty	533	G/l	(=)	200	600	OK 
Limfocyty	1,2	10^9/l	(=)	1,5	7	- 
Monocyty	0,8	x10^9/l	(=)	0	0,9	OK 
Eozynofile	2,6	%	(=)	2	12	OK 

22/02/2019 14:44: BADANIE

OPIS WYWIADU

kot oddaje kał zwarty, w lecznicy ma apetyt, brak wymiotów, ciągle charczy zwłaszcza przy jedzeniu, jest aktywna

OPIS BADANIA

węzły chłonne podżuchwowe wciąż powiększone
 tchawica reaktywna
 jama brzuszna miękka, niebolesna
 temp: 38,3

ZABIEGI

A WIZTA KOLEJNA

ZASTOSOWANE LEKI

EXCENEL 50MG/ML 100ML 0,5 ML
 TOLFINE 100ML INJ. 0,5 ML

 Lekarz: DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!

23/02/2019 18:25: BADANIE - KONTYNUACJA

Historia wizyt

Kontynuacja leczenia



OPIS WYWIADU

Po nebulizacjach charczenie mniej nasilone
apetyt wciąż znaczny
mocz i kał oddaje prawidłowo



OPIS BADANIA

węzły chłonne podżuchwowe wciąż powiększone
tchawica reaktywna
jama brzuszna miękka, niebolesna
temp: 38,6



ZABIEGI

Nocleg
Badanie krwi jonogram poszerzony



ZASTOSOWANE LEKI

EXCENEL 50MG/ML 100ML	0,5	ML
TOLFINE 100ML INJ.	0,5	ML
OPTILYTE 500ML	250	ml



Lekarz: DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!

24/02/2019 22:23: BADANIE - KONTYNUACJA

Kontynuacja leczenia



OPIS WYWIADU

stan bez zmian, charczenie mniej nasilone



OPIS BADANIA

węzły chłonne podżuchwowe wciąż powiększone
tchawica reaktywna
jama brzuszna miękka, niebolesna
temp 38,5



ZABIEGI

Nocleg



ZASTOSOWANE LEKI

EXCENEL 50MG/ML 100ML	0,5	ML
TOLFINE 100ML INJ.	0,5	ML
OPTILYTE 500ML	250	ml



ZALECENIA

ze względu na wyniki jonogramu zalecam codzienne podawanie 1 kapsułki Nefrokril, po 3 tygodniach kontrola



Lekarz: DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!

25/02/2019 22:24: BADANIE, DIAGNOSTYKA - KONT.

Kontynuacja leczenia



OPIS WYWIADU

stan bez zmian, apetyt wciąż znaczny, charczenie głównie w stanach ekscytacji



OPIS BADANIA

węzły chłonne już mniejsze

Historia wizyt

jama brzuszna wciąż niebolesna
temp 38,7
spojówki różowe, wilgotne
Wykonano badania diagnostyczne.

ZABIEGI

Nocleg
BADANIE IDEXX KREATYNINA 2

ZASTOSOWANE LEKI

EXCENEL 50MG/ML 100ML	0,5	ML
TOLFINE 100ML INJ.	0,5	ML
OPTILYTE 500ML	250	ml

Lekarz: DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!

Catalyst DX

Parametr	Wartość	J.m.	Min	Max	
BUN/UREA	80 mg/dL	(=)	16	36	+ <input type="text"/>
Kreatynina	3,7 mg/dL	(=)	0,8	2,4	+ <input type="text"/>
BUN/CREA	22	(=)			

26/02/2019 22:35: BADANIE - KONTYNUACJA

Kontynuacja leczenia

OPIS WYWIADU

stan stabilny, charczenie mniej nasilone

OPIS BADANIA

CRT <2s
Osiuchowo serce, płuca b.z.
węzły chłonne dostępne do badania niepowiększone
Powłoki brzuszne miękkie niebolesne
Spojówki różowe, wilgotne

ZABIEGI

Nocleg

ZASTOSOWANE LEKI

EXCENEL 50MG/ML 100ML	0,5	ML
TOLFINE 100ML INJ.	0,5	ML
OPTILYTE 500ML	250	ml

Lekarz: DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!

27/02/2019 18:41: KONTYNUACJA

Kontynuacja leczenia

ZABIEGI

Nocleg

ZASTOSOWANE LEKI

EXCENEL 50MG/ML 100ML	0,5	ML
TOLFINE 100ML INJ.	0,5	ML
OPTILYTE 500ML	250	ml
NEFROKRILL	1	szt.

 Lekarz: DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!

02/03/2019 13:15: KONTYNUACJA

Kontynuacja leczenia

 **ZABIEGI**

Nocleg 3
USG 0,5

 **ZASTOSOWANE LEKI**

EXCENEL 50MG/ML 100ML	1,5	ML
TOLFINE 100ML INJ.	1,5	ML
OPTILYTE 500ML	500	ml

 **ZALECENIA**


kroplówki podskórne codziennie po 125ml

nefrokriil: 1 kapsułka raz dziennie od dziś

za tydzień kontrola parametrów nerkowych, na czczo

 Lekarz: DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!

04/03/2019 15:48: BADANIE

 **OPIS WYWIADU**

wykonanie kroplówek podskórnych w domu niemożliwe ze względu na temperament kota
apetyt dobry
charczenie mniej nasilone ale wciąż obecne

 **OPIS BADANIA**

CRT <2s
Osiuchowo serce, płuca b.z.
węzły chłonne dostępne do badania niepowiększone
Powłoki brzuszne miękkie niebolesne
Spojówki różowe, wilgotne

 **ZABIEGI**

AA KROPLÓWKA S.C.

 **ZASTOSOWANE LEKI**

NATRIUM CHLORATUM 250	0,9	ml
-----------------------	-----	----

 **ZALECENIA**

w piątek kontrolne badanie kreatyniny i mocznika

 Lekarz: DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!

05/03/2019 10:34: KONTYNUACJA

Kontynuacja leczenia

 **ZABIEGI**

AA KROPLÓWKA S.C.


 **ZASTOSOWANE LEKI**

Inj Ringeri 250 ml 120 ml

 Lekarz: DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!

06/03/2019 12:54: BADANIE - KONTYNUACJA

Kontynuacja leczenia

 **OPIS WYWIADU**

ogólnie czuje się całkiem dobrze, ma apetyt, niewiedomo jak z oddychaniem- ale trochę rzęzi, kał i mocz w normie.

 **ZABIEGI**


AA KROPLÓWKA S.C.

 **ZASTOSOWANE LEKI**

OPTYLITE 250ML 250 ml
Dawkowanie: 120

 Lekarz: DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!

09/03/2019 10:04: BADANIE

 **OPIS WYWIADU**

apetyt ma, biegunki i wymiotów raczej nie ma

 **ZABIEGI**

AA KROPLÓWKA S.C.

 **ZASTOSOWANE LEKI**

Natrium chlor 0,9% 250 ml
Dawkowanie: 125

 Lekarz: DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!

10/03/2019 08:23: BADANIE - KONTYNUACJA

Kontynuacja leczenia

 **ZABIEGI**

AA KROPLÓWKA S.C.

 **ZASTOSOWANE LEKI**

Natrium chlor 0,9% 250 ml
Dawkowanie: 125

 Lekarz: DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!

11/03/2019 17:49: KONTYNUACJA

Historia wizyt

Kontynuacja leczenia

ZABIEGI

AA KROPLÓWKA S.C.

ZASTOSOWANE LEKI

Natrium chlor 0,9% 250 ml
Dawkowanie: 125

Lekarz: DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!

12/03/2019 13:13: DIAGNOSTYKA - KONTYNUACJA

Kontynuacja leczenia
Wykonano badania diagnostyczne.

ZABIEGI

AA KROPLÓWKA S.C.
BADANIE IDEXX KREATYNINA 2

ZASTOSOWANE LEKI

Natrium chlor 0,9% 250 ml
Dawkowanie: 125

Lekarz: DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!

Morfologia krwi

<u>Parametr</u>	<u>Wartość</u>	<u>J.m.</u>		<u>Min</u>	<u>Max</u>	
MCV (ŚOK)	51 fl	(=)		39	55	OK
MCH (ŚMH)	15,8 pg	(=)		13	17	OK
MCHC	312 g/l	(=)		300	360	OK
OB						
Eryocyty	6,86 T/l	(=)		6,5	10	OK
Hematokryt	34,9 %	(=)		24	45	OK
Hemoglobina	109 g/l	(=)		93	153	OK
Leukocyty	7,1 G/l	(=)		5,5	19	OK
Trombocyty	485 G/l	(=)		200	600	OK
Limfocyty	1 10⁹/l	(=)		1,5	7	-
Monocyty	0,3 x10 ⁹ /l	(=)		0	0,9	OK
Eozynofile	2,7 %	(=)		2	12	OK

Catalyst DX

<u>Parametr</u>	<u>Wartość</u>	<u>J.m.</u>		<u>Min</u>	<u>Max</u>	
Kreatynina	2,4 mg/dL	(=)		0,8	2,4	OK

Podpis lekarza weterynarii

Klient:
Nazwisko pacjenta: ogrodniczka
Gatunek: Kot
Rasa:

Płeć:
Waga:
Wiek:
Lekarz:

Przychodnia Weterynaryjna Na
Skraju
ul. Topolowa 4'6, 05-300 Minsk
Mazowiecki
tel. 509 347 570, 25 756 37 87

Test	Wyniki	Odstęp odniesienia	NISKI	NORMALNY	WYSOKI
Catalyst One (12 marca 2019 10:44)					
BUN	57 mg/dL	16 - 36	WYSOKI		
					80 mg/dL

25.02.19
19:04



Przychodnia Weterynaryjna "Na Skraju"

ul. Topolowa 4/6
05-300 Mińsk Mazowiecki
Telefon: 257563787

Zwierzę

Ogrodniczka

Gatunek: Kot

Rasa: Mieszaniec

Płeć: samica

Wiek: 7 lat i 3 miesiące

Oznakowanie:

Maść: biało czarna

Właściciel

DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!

Lekarz prowadzący: DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!

Historia wizyt

13/03/2019 15:35: WIZYTA

 **ZABIEGI**

AA KROPLÓWKA S.C.

 **ZASTOSOWANE LEKI**

OPTILYTE 500ML 250 ml

 Lekarz: DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!

16/03/2019 15:11: KONTYNUACJA

Kontynuacja leczenia

 **ZABIEGI**

AA KROPLÓWKA S.C.

 **ZASTOSOWANE LEKI**

OPTILYTE 500ML 250 ml

 Lekarz: DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!

19/03/2019 18:20: KONTYNUACJA

Kontynuacja leczenia

 **ZABIEGI**

AA KROPLÓWKA S.C.

 **ZASTOSOWANE LEKI**

OPTILYTE 500ML 250 ml

 Lekarz: DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!

21/03/2019 09:05: WIZYTA

 **ZABIEGI**
A WIZTA KOLEJNA


 **ZASTOSOWANE LEKI**
OPTYLITE 250ML 250 ml

 Lekarz: DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!

26/03/2019 12:20: KONTYNUACJA

Kontynuacja leczenia

 **ZABIEGI**
A WIZTA KOLEJNA

 **ZASTOSOWANE LEKI**
OPTYLITE 250ML 150 ml

 Lekarz: DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!

30/03/2019 10:17: KONTYNUACJA

Kontynuacja leczenia

 **ZABIEGI**
A WIZTA KOLEJNA

 **ZASTOSOWANE LEKI**
Inj Ringeri 250 ml 250 ml
Dawkowanie: 150

 Lekarz: DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!

01/04/2019 13:28: WIZYTA

 **ZABIEGI**
AA KROPLÓWKA S.C.

 **ZASTOSOWANE LEKI**
Inj Ringeri 250 ml 250 ml

 Lekarz: DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!

04/04/2019 18:34: KONTYNUACJA

Kontynuacja leczenia

 **ZABIEGI**
AA KROPLÓWKA S.C.


 **ZASTOSOWANE LEKI**
STRONGHOLD PLUS KOT 2,5KG 1 SZT
OPTYLITE 250ML 250 ml

 Lekarz: DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!

08/04/2019 17:16: KONTYNUACJA

Kontynuacja leczenia

 **ZABIEGI**
AA KROPLÓWKA S.C.

 **ZASTOSOWANE LEKI**
OPTYLITE 250ML 250 ml

 Lekarz: DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!

11/04/2019 17:05: KONTYNUACJA

Kontynuacja leczenia

 **ZABIEGI**
AA KROPLÓWKA S.C.

 **ZASTOSOWANE LEKI**
OPTYLITE 250ML 250 ml

 Lekarz: DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!

Podpis lekarza weterynarii



ul. Topolowa 4/6
05-300 Mińsk Mazowiecki
Telefon: 257563787

Data badania: 08/05/2019

Zwierzę:

Ogrodniczka
Gatunek: Kot
Płeć: samica, Wiek: 7 lat i 4 miesiące
Rasa: Mieszaniec
Identyfikator:

Klient:

DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!

Morfologia krwi

<u>Parametr</u>	<u>Wynik</u>	<u>J.miary</u>	<u>Min.</u>	<u>Max.</u>	
MCV (ŚOK)	42,6 = fl		39	55	
MCH (ŚMH)	15,3 = pg		13	17	
MCHC	303 = g/l		300	360	
OB					
Erytrocyty	6,7 = T/l		6,5	10	
Hematokryt	39,8 = %		24	45	
Hemoglobina	102 = g/l		93	153	
Leukocyty	6,2 = G/l		5,5	19	
Trombocyty	356 = G/l		200	600	
Limfocyty	3,2 = 10^9/l		1,5	7	
Monocyty	0,2 = x10^9/l		0	0,9	

Wynik badania laboratoryjnego nr: 10951-04W

Data pobrania materiału: 2019-04-25 Data badania: 2019-04-26 Rodzaj próbki: surowica


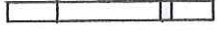




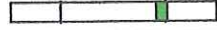

VETLAB spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp. k.
Aleja Krakowska 110/114
02-256 Warszawa
tel/fax 22 841 43 18

Właściciel: DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!

Pacjent: Ogrodniczka **Gatunek:** Kot **Rasa:** Europejska **Płeć:** **Wiek:**

Lecznica: X074 Przychodnia Weterynaryjna "Na Skraju"

Lekarz:

Badanie	Wynik	Jedn.	Norma	
<u>Jonogram poszerzony:</u>				
Chlorki	110,4 (390,82)	mmol/l (mg/dl)	110,0-130,0 (389,4-460,2)	
Fosfor nieorganiczny	1,99 (6,17)	mmol/l (mg/dl)	0,800-1,90 (2,48-5,89)	
Magnez	1,05 (2,56)	mmol/l (mg/dl)	0,600-1,30 (1,46-3,17)	
Potas	5,00 (19,55)	mmol/l (mg/dl)	3,00-4,80 (11,7-18,8)	
Sód	144,8 (333,04)	mmol/l (mg/dl)	145,0-158,0 (333,5-363,4)	
Wapń	2,41 (9,64)	mmol/l (mg/dl)	2,30-3,00 (9,20-12,0)	
Kreatynina	163,8 (1,85)	μmol/l (mg/dl)	1,00-168,0 (0,011-1,90)	
Mocznik	17,6 (106,13)	mmol/l (mg/dl)	5,00-11,3 (30,2-68,1)	

Z dniem 04.12.2018 zmieniona została interpretacja do badania stosunku białko/kreatynina w moczu.

Badanie zatwierdził: DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!



Przychodnia Weterynaryjna "Na Skraju"

ul. Topolowa 4/6
05-300 Mińsk Mazowiecki
Telefon: 257563787

Zwierzę

Ogrodniczka

Gatunek: Kot

Rasa: Mieszaniec

Płeć: samica

Wiek: 7 lat i 4 miesiące

Oznakowanie:

Maść: biało czarna

Właściciel

DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!

Lekarz prowadzący: DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!

Historia wizyt

16/04/2019 18:37: KONTYNUACJA

Kontynuacja leczenia

 **ZABIEGI**

AA KROPLÓWKA S.C.

 **ZASTOSOWANE LEKI**

OPTYLITE 250ML 250 ml

 Lekarz: DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!

20/04/2019 11:06: KONTYNUACJA

Kontynuacja leczenia

 **ZABIEGI**

AA KROPLÓWKA S.C.

 **ZASTOSOWANE LEKI**

OPTYLITE 250ML 250 ml

 Lekarz: DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!

02/05/2019 14:07: WIZYTA

 **ZASTOSOWANE LEKI**

NEFROKRILL 1 szt.

 Lekarz: DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!

04/05/2019 11:15: KONTYNUACJA

Kontynuacja leczenia

 ZABIEGI

A WIZTA KOLEJNA

 ZASTOSOWANE LEKI

Natrium chlor 0,9%	250	ml
TOLFINE 100ML INJ.	0,3	ML
CATOSAL 100ML	1	ML
SOLVERTYL INJ	0,3	ml

 Lekarz: DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!

05/05/2019 09:53: KONTYNUACJA

Kontynuacja leczenia

 ZABIEGI

A WIZTA KOLEJNA
BADANIE WYMAZU+ANTYBIOGRAM

 ZASTOSOWANE LEKI

TOLFINE 100ML INJ.	0,3	ML
CATOSAL 100ML	1	ML
SOLVERTYL INJ	0,3	ml

 Lekarz: DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!

06/05/2019 17:34: BADANIE - KONTYNUACJA

Kontynuacja leczenia

 OPIS BADANIA

nos bardzo zatłkany, temp 37,7
kroplówki do podawania co 2 dni
codziennie inhalacja 2 x dziennie
po wyniku wymazu zmiana antybiotyku lub wysyłamy kota na rinoskopię

 ZABIEGI

A WIZTA KOLEJNA
Materiały do wizyty 0,3
synulox 0,2

 ZASTOSOWANE LEKI

TOLFINE 100ML INJ.	0,3	ML
CATOSAL 100ML	1	ML
SOLVERTYL INJ	0,3	ml
RAPIDEXON	0,6	ml

 Lekarz: DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!

07/05/2019 18:44: BADANIE - KONTYNUACJA

Kontynuacja leczenia

 OPIS WYWIADU

kontynuacja leczenia

Historia wizyt

OPIS BADANIA

osłuchowo poprawa, ale szmer nad tchawicą wciąż zaostrzony
płuca osłuchowo bez zmian

ZABIEGI

A WIZTA KOLEJNA
Materiały do wizyty 0,3
synulox 0,2

ZASTOSOWANE LEKI

TOLFINE 100ML INJ.	0,3	ML
CATOSAL 100ML	1	ML
SOLVERTYL INJ	0,3	ml
RAPIDEXON	0,6	ml

 Lekarz: DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!

Podpis lekarza weterynarii

BADANIE USG JAMY BRZUSZNEJ

Dane klienta: DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!

Dane pacjenta: kot, samica „Ogrodniczka”

Opis badania:

Pęcherz moczowy wypełniony hipoechogennym płynem – średnicy: 2.8cm, w świetle z drobnym, hiperechogennym osadem, błona śluzowa równa, niepogrubiona. Początkowy odcinek cewki moczowej oraz szyjka pęcherza moczowego bez niedrożności. Węzły chłonne biodrowe niepowiększone. Nerka lewa i prawa o wymiarach w zakresie: 2.1-2.6cm (szerokość) x 3.5-3.8cm (długość), obie o prawidłowym położeniu, nieregularnym obrysie, granica kora/rdzeń zatarta dość znacznie w ok. 40-50%, mięsz o zwiększonej echogeniczności, warstwa korowa o nierównej grubości, z drobnoogniskowymi mineralizacjami – zmiany wskazujące na nasiloną przebudowę przewlekłą zapalną, z częściowym zwłóknieniem nerek. Miedniczki i moczowody bez cech zastój. Zbadano przepływ przez naczynia tętnicze nerek – współczynnik RI w nerce prawej: 0.74 (umiarkowanie powyżej normy), RI w nerce lewej: 0.79 (znacznie powyżej normy). Nadnercza niepowiększone – nadnercze lewe średnicy: 0.30cm, nadnercze prawe: 0.36cm. Śledziona w trzonie szerokości: 0.8cm, mięsz jednolity echogenicznie, obrys narządu regularny. Lewy płąt trzustki szerokości: 0.6-0.8cm, mięsz o obniżonej echogeniczności, z cechami przebytego odczynu zapalnego, z pojedynczymi torbielami do 0.1cm średnicy, przewód trzustkowy nieposzerzony. Wątroba o jednolitej echogeniczności mięszu, echostruktura o średniej ziarnistości, z miejscową przebudową o charakterze zwyrodnienia, obrys brzegów narządu regularny. Pęcherzyk żółciowy wypełniony hipoechogennym płynem – średnicy: 0.8cm, układ żółciowy poszerzony w odcinku przewodu pęcherzyka do ok. 0.2-0.3cm średnicy, o krętym przebiegu. Naczynia żyłne wątroby bez cech zastój. Żołądek z niewielką ilością hipoechogenego płynu w świetle, błona śluzowa o typowym pofałdowaniu, odźwiernik bez zmian przerostowych. Powiększone węzły chłonne okolicy żołądka – średnicy: 0.2-0.4cm. Dwunastnica oraz dalsze odcinki jelita cienkiego o zachowanym układzie warstwowym ściany, miejscami z odczynem o charakterze zapalenia błony śluzowej i podśluzowej, w środkowej części z linearnymi fragmentami długości ok: 2-3cm – podejrzenie obecności nicieni jelitowych lub włóknistych fragmentów roślinnych / pokarmowych, perystaltyka prawidłowa, brak cech niedrożności. W okrężnicy obecne nieuformowane resztki pokarmowe. Powiększone węzły chłonne krezkowe średnicy: 0.5-0.7cm, jednorodnie echogenicznie. Nie stwierdzono wolnego płynu na terenie jamy otrzewnej.

Badanie wykonano aparatem GE Logiq, sonda: 11.0 MHz.

DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!