



Klinika Weterynaryjna VETS
Waldemar Wośko
ul. Książęca 3
00-418 Warszawa
Telefon: 22 622-55-22, 22 622-56-22

Właściciel

VIVA

VIVA ZAGINAŁ DOM
Warszawa

Lekarz prowadzący: DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!

Zwierzę

3. Sara

Gatunek: pies
Rasa: Mieszaniec
Płeć: samica
Wiek: 13 lat i 11 miesięcy
Oznakowanie:
Maść:

Karta informacyjna leczenia

26/11/2018 18:02: BADANIE

OPIS BADANIA

pacjent przekazany od JK;
zabrany przez fundację od właścicieli którzy z racji tego że pojawił mu się niedowład na tylne kończyny chcieli go uśpić;

bł śluzowe różowe, wilgotne, crt <2s
serce i płuca osłuchowo bez patologicznych szmerów;
brzuch miękki, niebolesny;
obecna bolesność w okolicy lędźwiowej;

pacjent po jedzeniu więc jutro rano krew, rtg i dalsze decyzje;

proszę nie karmić w nocy;

ZABIEGI

SZPITAL Fundacja PIES <40>

ZASTOSOWANE LEKI

Biovetalgin 50% inj 100 ml 2 ml

 Lekarz: DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!

27/11/2018 13:47: BADANIE I DIAGNOSTYKA

OPIS BADANIA

pobrano krew

wykonano test szpitalny na obecność Dirofilarii - ujemny
Wykonano badania diagnostyczne.

ZABIEGI







POBRANIE KRWI NA PROFILE<40>
LAB WET Jonogram rozszerzony (K, Na, Cl, Ca, P, Mg) <70>
LABORATORIUM VETS Profil podstawowy <85>

ZASTOSOWANE LEKI




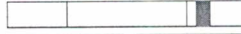














SOLUTio RINGERI 250 ml	1	szt.
WLEWNIK	1	szt.
VENFLON 0.8 (niebieski)	1	szt.

 Lekarz: DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!

Biochemia krwi

<u>Parametr</u>	<u>Wartość</u>	<u>J.m.</u>		<u>Min</u>	<u>Max</u>	
Glukoza	72 mg/dl	(=)		70	120	OK 
Mocznik	22 mg/dl	(=)		20	45	OK 
Kreatynina (CR)	0,8 mg/dl	(=)		1	1,7	- 
ALT (GPT) 37°	219 U/l	(=)		3	50	+ 
AST (GOT) 37°	117 U/l	(=)		1	37	+ 
ALP (Fosfataza zasadowa)	337 U/l	(=)		20	155	+ 

Morfologia krwi

<u>Parametr</u>	<u>Wartość</u>	<u>J.m.</u>		<u>Min</u>	<u>Max</u>	
Krwinki białe (Leukocyty)	16,2 tys./ μ L	(=)		6	16,5	OK 
Limfocyty	3,5 $10^9/l$	(=)		1	4,8	OK 
Monocyty	0,3 $\times 10^9/l$	(=)		0,2	1,4	OK 
Granulocyty	12,4	(=)		1	9,9	+ 
LYM% (% Limfocytów)	21,5 %	(=)		12	30	OK 
MONO% (% Monocytów)	1,9 %	(=)		3	10	- 
Grans% (% Granulocytów)	76,6 %	(=)		60	77	OK 
Krwinki czerwone (Erytrocyty)	6,98 mln/ μ l	(=)		5,5	8,5	OK 
Hemoglobina	16,8 g/dl	(=)		12	18	OK 
Hematokryt	50 %	(=)		37	55	OK 
MCV	71,6 mol	(=)		60	77	OK 
MCH	24,1 pg	(=)		19	24	+ 
MCHC	33,6 g/dl	(=)		32	36	OK 
RDW%	13,1 %	(=)		10	16	OK 
Płytki krwi	366 G/l	(=)		200	500	OK 
MPV	9,7 fL	(=)		7	11	OK 
PCT	0,355 %	(=)		0,2	0,5	OK 
PDW	17,4 %	(=)		10	18	OK 

27/11/2018 14:35: BADANIE

OPIS BADANIA

w płytkim znieczuleniu wykonano zdj. przeglądowe RTG

na terenie klatki piersiowej w prawym polu płucnym obecne zacinienia? zwłóknienia/zwapnienia/st.zapalny
 kupała przepony o nieregularnej linii
 okolica stawów ramiennych z osteofitami/zwyrodnieniami
 obecna spondyloza w odcinku lędźwiowym oraz między kręgiem L7 a S1
 linia brzegu panewek kk.midnicznych nierówna? zwyrodniała?
 staw biodrowo-krzyżowy zwyrodniała? nierówne brzegi?

ZABIEGI

RTG <40> 5

 **ZASTOSOWANE LEKI**

PROPOFOL 1% 5AMP20ML	20	ml
Butomidol 10ml	0,2	ml

 **ZALECENIA**

- wskazane USG j. brzusznej w związku z nieregularną linią przepony
- czekamy na wyniki, ale jeśli parametry nerkowe w normie - proszę o włączenie leczenia p/zapalnego (np. metacam + poltram + biovetalgin) oraz Nivalinu s.c.
- podaż 2x w tygodniu witamin z grupy B
- suplementacja chondroprotetykami
- rehabilitacja

 Lekarz: DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!

27/11/2018 15:07: BADANIE

 **OPIS BADANIA**

przekazano informację o uwidocznionych nieprawidłowościach na RTG
uzyskano zgodę na USG j. brzusznej - proszę w miarę możliwości aby poprosić naszych sonografistów o badanie

na pytanie czy suczka wstanie samodzielnie - poinformowałam o braku możliwości przewidzenia scenariusza- po prostu musielibyśmy dać Sarze szansę i obserwować jak sobie radzi organizm po wprowadzeniu leków (nlpz, wit. B complex, nivalin itd.) oraz ew. rehabilitacji

ustalono, iż Sara najprawdopodobniej pozostanie co najmniej do weekendu

 Lekarz: DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!

27/11/2018 18:26: BADANIE

 **ZABIEGI**

SZPITAL Fundacja PIES <40>

 Lekarz: DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!

27/11/2018 19:38: BADANIE

 **OPIS BADANIA**

Nie udało się dziś zrobić badania USG - jutro proszę przypomnieć JW

 Lekarz: DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!

27/11/2018 20:25: BADANIE

Temperatura: 38,1°C

 **OPIS BADANIA**
+JP

odłączam płyny
defekacja pod siebie- żółty, wodnisty kał
świeża woda, sucha karma

 **ZASTOSOWANE LEKI**

SZPITAL KARMA SUCHA PIES (100G) 1 dawka

 Lekarz: DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!

27/11/2018 23:00: BADANIE

 **ZASTOSOWANE LEKI**

ULGASTRAN ZAWIESINA 1G/5ML 250ML 2 ml
Biovetalgin 50% inj 100 ml 2 ml
Nivalin 2,5 mg 1 amp
Dawkowanie: sc

 Lekarz: DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!

28/11/2018 08:28: BADANIE

 **OPIS BADANIA**

Wczorajsza krew poszła do naszego laboratorium na p. podstawowy ale także do labwetu na jonogram rozszerzony plus biochemie - brakowało logowania biochemi więc dologowuje.

 **ZABIEGI**

LAB WET BIOCHEMIA <90>

 Lekarz: DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!

28/11/2018 11:49: BADANIE

 **OPIS BADANIA**

Pacjent trudny do badania.

Badanie USG jamy brzusznej:

- Wątroba umiarkowanie powiększona, krawędzie płatów nieregularne, miąższ z cechami zwłóknienia i przedbudowy przewlekłej zwyrodnieniowej, umiarkowanie wyrażonej, bez zmian ogniskowych litych, naczynia żyłne nieposzerzone. Linia przeponowa o zachowanej ciągłości. Pęcherzyk żółciowy o ścianie hiperechogennej, lekko

Historia wizyt

pogrubionej do ok. 2,5 mm, w świetle płyn klarowny bez złożeń, drogi żółciowe nieposzerzone.

-Trzustka o miernie podwyższonej echogeniczności, bez cech zapalnych ostrych, bez zmian rozrostowych.

- Nerki niepowiększone, wymiarów ok. 5,4 x 2,6 cm, o nieznacznie nieregularnym obrysie, zróżnicowanie korowrodzeniowe zachowane z cechami miernego zacierania, mięszs niejednorodny z przebudową przewlekłą zwyrodnieniową, miedniczki nerkowe i moczowody nieposzerzone.

- Śledziona lekko powiększona, grubość w trzonie do ok. 1,4 cm, obrys regularny, mięszs z obecnością zmian hiperechogenicznych owalnych, dobrze odgraniczonych średnicy do ok. 0,7 cm - zmiany o charakterze łagodnym, jak myelolipoma.

- Żołądek próżny, o zachowanej warstwowości ściany, bez cech zapalnych.

- Jelita cienkie miernie wypełnione i zgazowane, bez zmian naciekowych, zapalnych, o widocznej dobrze warstwowości. Perystaltyka prawidłowa dobrze wyrażona.

- Węzły chłonne krezkowe nieznacznie powiększone do ok. 0,5 cm o zachowanym kształcie, jednorodne, o obniżonej echogenności.

- W okrężnicy gaz i uformowane masy kałowe.

- Nie stwierdzono obecności wolnego płynu w jamie otrzewnej i pozaotrzewnowo.

ZABIEGI

USG jama brzuszna

 Lekarz: DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!

28/11/2018 12:25: BADANIE

OPIS BADANIA

karma niezjedzona, USG u MP
podłączono płyny
m++ d-

ZASTOSOWANE LEKI

Metacam inj	0,8	ml
Biovetalgin 50% inj 100 ml	2	ml
WLEWNIK	1	szt
SOLUTio RINGERI 500 ml	1	szt.

 Lekarz: DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!

28/11/2018 19:00: BADANIE

Temperatura: 38,7°C

OPIS BADANIA

<NM>
Spojówki różowe, wilgotne. CRT <2s. Brak słyszalnych szmerów nad polami osłuchowymi płuc. Praca serca miarowa 120/min, tetno dobrze wypełnione. Apetyt bdb (połowa puski GS po innym pacjencie) Mikcja ++, defekacja +(kał o nieprzyjemnym wstTRASOWYM zapachu).
Sizarol 2,5ml.p.o.
Biovetalgin i.v.
Wit B12
Kontynuacja płynów.

ZABIEGI

SZPITAL Fundacja PIES <40>

ZASTOSOWANE LEKI

Biovetalgin 50% inj 100 ml	2	ml
SOLVERTYL 25 mg/2ml ampułki	1	ml
Catosal	2	ml

 Lekarz: DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!

28/11/2018 21:29: BADANIE

OPIS WYWIADU

poproszono o konsultację rehabilitacyjną z powody licznych zmian zwyrodnieniowych oraz niedowładu KM

OPIS BADANIA

Pacjent trudny do zbadania w jedną osobę.

LKM

-zaniki mięśniowe, silna bolesność stawu biodrowego, ograniczone zakresy ruchów, czucie głębokie obniżone,

-PKM

-silna bolesność stawu biodrowego,

Próba pionizacji (zestresowała się) - brak możliwości zbadania odruchu korektury

ZABIEGI

Konsultacja rehabilitacyjna

ZALECENIA

-zabiegi fizykalne magnetoterapia i laseroterapia na kręgosłup, oba stawy biodrowe (jeżeli nie ma podejrzenia choroby nowotworowej) - minimum 10 spotkań,

potrzebne 2 osoby do ćwiczeń

- masaż mm. porażonych kończyn,

-ćwiczenia bierne wszystkie dostępne ruchy w stawach kończyn porażonych 3 x 30,

-stymulacja odruchu zginaczowego w porażonych kończynach 3 x (10.15 rązy.

-ćwiczenia czynne 3 dziennie ćwiczenia równoważne

-bieżnia wodna

 Lekarz: DO WIADOMOŚCI FUNDACJI VIVA!

Podpis lekarza weterynarii