

**Właściciel**

DO WIADOMOŚCI  
FUNDACJI VIVA!

**Zwierzę****Leda**

Gatunek: pies  
Rasa: Mieszaniec  
Płeć: samica  
Wiek: 11 lat  
Oznakowanie:  
Maść: typowa

## Historia wizyt

---

27/03/2019 08:06: BADANIE

---

 **OPIS WYWIADU**

Po zastrzyku nie gryzła się, ale zaczęło się straszne krwawienie. Miesiąc już trwa, początkowo świeża krew, potem czarna, potem przerwa 2 dni i znów leci krew. Wszystko ok poza tym. Zwłk etaka ciecżka, że nie dało się zauważyć i co pół roku albo raz na rok?

 **OPIS BADANIA**

T 38,4C, bł śluzowe różowe, wilgotne, crt 1,5s. Brzuch tkliwy. Wypływ z dróg rodnych krwisty. Konieczne USG. Po USG krew i ew decyzja o zabiegu jeśli konieczny. Możliwe krwiomacicze.

 **ZABIEGI**

A Wizyta Pierwsza  
Materiały <5>

 **ZASTOSOWANE LEKI**

Shotapen	1,4	ml
Biovetalgin 50% inj 100 ml	1,4	ml
No-Spa	1	ml
Cyclonamine 12.5%	1	ampułka

 Zarejestrował: DW. FUNDACJI VIVA!

---

27/03/2019 10:40: BADANIE

---

 **OPIS WYWIADU**

Badanie USG w związku z podejrzeniem krwiomacicza

 **OPIS BADANIA**

Opis badania USG:

Macica powiększona, w rzucie trzonu ok. 2,5 cm, w rogach ok. 2,1 cm, macica na całej długości z obecnością płynu hipoechogenicznego lekko echogenicznego z osadem, endometrium rozpulchnione, o wzmożonym pofałdowaniu, z torbielowatymi zmianami do ok. 0,4 cm licznymi. Jajniki ok. 1,3 x 1,0 cm o nieregularnym obrysie, niejednorodnym miąższu z hiperechogenicznymi obszarami bez większych torbieli.

Ponadto przy żołądku przy rogach macicy i bliżej pęcherza i trzonu miejscowy odczyn otrzewnej ze wzmożoną echogenicznością otrzewnej, krezki i tłuszczu, z cechami odczynu.  
Diagnoza: EPC: zaawansowane ropomacicze/krwiomacicze

### ZABIEGI

USG

Materiały &lt;5&gt;

Zarejestrował: DW. FUNDACJI VIVA!

27/03/2019 16:57: BADANIE I DIAGNOSTYKA

### OPIS WYWIADU

Przyjęto na szpital, podpisana zgoda na zabieg i hospitalizację. Pobrano krew do badania  
Wykonano badania diagnostyczne.

### ZABIEGI

POBRANIE KRWI

LABORATORIUM VETS Profil podstawowy &lt;85&gt;

SZPITAL PIES DOBA &lt;75&gt;

Materiały &lt;5&gt;

### ZASTOSOWANE LEKI

Metacam inj

0,55 ml

Zarejestrował: DW. FUNDACJI VIVA!

## Biochemia krwi

Parametr	Wartość	J.m.	Min	Max	
Glukoza	80 mg/dl	(=)	70	120	OK
Mocznik	34 mg/dl	(=)	20	45	OK
Kreatynina (CR)	0,9 mg/dl	(=)	1	1,7	-
ALT (GPT) 37°	38 U/l	(=)	3	50	OK
AST (GOT) 37°	40 U/l	(=)	1	37	+
ALP (Fosfataza zasadowa)	27 U/l	(=)	20	155	OK

## Morfologia krwi

Parametr	Wartość	J.m.	Min	Max	
Krwinki białe (Leukocyty)	27 tys./ $\mu$ L	(=)	6	16,5	+
Limfocyty	6 $10^9/l$	(=)	1	4,8	+
Monocyty	0,4 $10^9/l$	(=)	0,2	1,4	OK
Granulocyty	20,6	(=)	1	9,9	+
LYM% (% Limfocytów)	22,2 %	(=)	12	30	OK
MONO% (% Monocytów)	1,5 %	(=)	3	10	-
Grans% (% Granulocytów)	76,3 %	(=)	60	77	OK
Krwinki czerwone (Erytrocyty)	6,97 mln/ul	(=)	5,5	8,5	OK
Hemoglobina	15,1 g/dl	(=)	12	18	OK
Hematokryt	44,9 %	(=)	37	55	OK
MCV	64,4 mol	(=)	60	77	OK

## Historia wizyt

MCH	21,7 pg	(=)	19	24	OK	
MCHC	33,6 g/dl	(=)	32	36	OK	
RDW%	15,8 %	(=)	10	16	OK	
Płytki krwi	503 G/l	(=)	200	500	+	
MPV	10,6 fL	(=)	7	11	OK	
PCT	0,533 %	(=)	0,2	0,5	+	
PDW	18,1 %	(=)	10	18	+	

## 27/03/2019 17:22: BADANIE

## ZASTOSOWANE LEKI

Biovetalgin 50% inj 100 ml 1,3 ml  
 Sol Ringer lactate 500 ml (płyn ringera z mleczanami) 1 szt.  
 WLEWNIK 1 szt

Zarejestrował: DW. FUNDACJI VIVA!

## 27/03/2019 20:40: BADANIE

## ZABIEGI

SZPITAL Fundacja PIES <40>  
 prosze o uzgodnienie jaki rodzaj doby logujemy

Zarejestrował: DW. FUNDACJI VIVA!

## 27/03/2019 20:57: BADANIE

## OPIS BADANIA

W znieczuleniu ogólnym wykonano zabieg  
 \*laparotomii  
 Stwierdzono:  
 - zmieniona zapalnie macice - zaawansowane krwiomacicze, srednica rogow macicy miejscami 3-3,5cm  
 Założono podwiązki jajników i trzonu macicy: Safil 0  
 Jame brzuszna wypłukano sol. Ringeri  
 Szwy otrzewnej i mięśni brzucha: Vicryl 1  
 szwy węzłkowe tkanek podskórnych: Vicryl 2/0  
 szew srodkorny + szwy węzłkowe skóry: Dafilon 2/0

## ZABIEGI

ZABIEG CHIRURGICZNY ŚR SKOMPL

## ZASTOSOWANE LEKI

SERWETA CHIR.NIEBIESKA STERYLNA 75 X 75 1 SZT.  
 RĘKAWICZKI CHIRURGICZNE 1 szt.  
 NICI DAFILON 2 - 0 1 sztuka  
 NICI Safil 0 1 szt  
 NIĆ Vicryl 2 2 szt  
 Synulox inj 50ml 0,7 ml-

## ZALECENIA

Dzisiaj: zwierzęciu zapewniamy spokojne, ciepłe miejsce, bez możliwości wskakiwania czy zeskakiwania z wysokości.  
 Karmienie: najwcześniej jutro rano, porcja znacznie zmniejszona. rekomendowana karma lekkostrawna

Dostęp do wody: zapewniamy dopiero po upływie 6 godzin od zabiegu (małymi porcjami).

Antybiotykoterapia: Synulox przez kolejne 7 dni

Przeciwbólowo: zgodnie z zaleceniami dr Barańskiego

Ochrona rany: ranę operacyjną należy zabezpieczyć przed ingerencją ze strony zwierzęcia oraz przed jej zamoczeniem czy zabrudzeniem. Ubranko pooperacyjne do zdjęcia szwów.

Kontrolna wizyta:

- zostaje minimum 24-48 h w szpitalu

- dalsze wizyty w zależności od stanu psa

Szwy: do zdjęcia po upływie 12-14 dni.

INNE:

- konieczne dogrzewanie po zabiegu, kontrola produkcji moczu

- przez cały okres gojenia konieczne ograniczenie ruchu zwierzęcia

- w 2-3 dobie po zabiegu wskazane kontrolne badanie USG jamy brzusznej



27/03/2019 21:17: BADANIE

### 

Znieczulenie ogólne w celu wykonania zabiegu .

Klasa ASA 2 ( ) Waga 13,5kg

Przed znieczuleniem wykonano:

auskultacje, pomiar temperatury T 38,

Premedykacja : Dexdomitor + Fentanyl (i.v)

Indukcja : Propofol +Relanium

Podtrzymanie : Izofluran

Analgezja śródoperacyjna : Ketamina +Fentanyl+ Ligno

Analgezja pooperacyjna : Metacam +Biovetalgin + Poltram

Znieczulenie przebiegło bez komplikacji. Poziomy saturacji , zapis EKG i kapnografu nie odbiegały od norm fizjologicznych

Płynoterapia w trakcie zabiegu i po 3ml/kg/h płyn ringera z mlecznami .

Wybudzanie spontaniczne.

### 

Materiały <5>

Znieczulenie ogólne IV

### 

TLEN MEDYCZNY 2l/min	1,5	godzina
Izofluran	5	ml
PODKŁAD CHŁONNY 90X60	1	szt
PREVOMAX 10MG/ML 20ML	1,5	ml
Fentanyl 2.0ml AMP	2	ampułka
Dexdomitor	0,15	ml
Relanium	1	amp
Poltram 50	1	ml
Lignocainum 2% 20mg/ml, 20 ml	3	ml
Bioketan 10ml, 100mg.ml ketamina 0,3		ml
Bupivacainum 0.5%	1	ml

### 

Karmienie od jutra .

Do podawania na czas pobytu w szpitalu:

1) Metacam 1 raz dziennie - kolejne podanie jutro.

2) Biovetalgin co 8 h kolejne podanie 4 .00



28/03/2019 01:44: BADANIE

 ZASTOSOWANE LEKI

UBRANKO POOPERACYJNE L 1 SZT

 Zarejestrował: DW. FUNDACJI VIVA!

28/03/2019 07:21: BADANIE

 OPIS BADANIA

spacer m- d-  
woda wypita, wstawiona świeża

 ZALECENIA

tel po 10 kiedy Leda wychodzi

 Zarejestrował: DW. FUNDACJI VIVA!

28/03/2019 11:08: BADANIE

Temperatura: 38,0°C

 OPIS BADANIA

wylsienia, hiperpigmentacja, zaskorniki grzbiet i tułow  
pojawiały się i sierść samoitnie odrastała

wskazanie do bad krwi profil tarczycowy i bad moczu (kortyzol/kreatynina) i test z synactenem (wykulczenie  
cushinga)

bl sluzowe jasno rozowe wilgotne crts 2s brzuch napiety,

kupa ok brak mikcji na spacerze

dzis o 19 wypis ze szpitala, przed wypisem podanie synuloxu i metacamu.

prosze pobrac mocz do badania

rana pooperacyjna bez wysieku i obrzeku, wylewy krwawe wielkosci 10cm obok rany

 ZASTOSOWANE LEKI

SOLUTio RINGERI 250 ml 1 szt.

No-Spa 1 ml

Dawkowanie: sc

 Zarejestrował: DW. FUNDACJI VIVA!

Podpis lekarza weterynarii