



**Tomasz Sobieraj**  
**Klinika Weterynaryjna BRACI MNIEJSZYCH**  
ul. Jana Pawła II 37  
95-050 Konstantynów Łódzki  
Telefon: (042) 211-11-03  
E-mail: biuro@klinikabm.pl

## Zwierzę

**03.10.2021 Malinka**

Gatunek: Pies

Rasa: Mieszaniec

Płeć: samica

Wiek: tygodni: 13

Oznakowanie:

Maść: biało-ruda

## Właściciel

**Fundacja Azyl**

Kościuszki 1

90-418 Łódź

Telefon: 691 799 579 Anna Job, 669 70 50 10 Anna

# Historia wizyt

## 03/10/2021 19:16: BADANIE I DIAGNOSTYKA

Temperatura: 39,0°C

Waga: 2,6 kg

## OPIS WYWIADU

zwierzę odwodnione. brzuch spięty, bolesny, zgazowany.

W obrazie usg niewielka ilość wolnego płynu, jelita wypełnione płynną treścią o wzmożonej perystaltyce, żołądek atoniczny.

## WYNIKI BADAŃ DIAGNOSTYCZNYCH

### Iddex ProCyte DX

| PARAMETR                |   | WARTOŚĆ      | J.M.        | MIN         | MAX          |  |
|-------------------------|---|--------------|-------------|-------------|--------------|--|
| <b>RBC</b>              |   | <b>5,52</b>  | <b>M/μL</b> | <b>5,65</b> | <b>8,87</b>  |  |
| <b>HCT</b>              |   | <b>32,8</b>  | <b>%</b>    | <b>37,3</b> | <b>61,7</b>  |  |
| <b>HGB</b>              |   | <b>11,9</b>  | <b>g/dl</b> | <b>13,1</b> | <b>20,5</b>  |  |
| <b>MCV</b>              |   | <b>59,4</b>  | <b>fL</b>   | <b>61,6</b> | <b>73,5</b>  |  |
| MCH                     |   | 21,6         | pg          | 21,2        | 25,9         |  |
| MCHC                    |   | 36,3         | g/dl        | 32          | 37,9         |  |
| RDW                     |   | 17,5         | %           | 13,6        | 21,7         |  |
| RETIC%                  |   | 0,9          | %           |             |              |  |
| RETIC                   |   | 48           | K/μL        | 10          | 110          |  |
| <b>WBC</b>              | * | <b>23,41</b> | <b>K/μL</b> | <b>5,05</b> | <b>16,76</b> |  |
| NEU%                    | * | 55,4         | %           |             |              |  |
| MONO%                   | * | 12,7         | %           |             |              |  |
| EOS%                    | * | 10,3         | %           |             |              |  |
| BASO%                   | * | 0,1          | %           |             |              |  |
| Limfocyty               | * | 5,04         | K/μL        | 1,05        | 5,1          |  |
| Limfocyty%              | * | 21,5         | %           |             |              |  |
| <b>Monocyty</b>         | * | <b>2,98</b>  | <b>K/μL</b> | <b>0,16</b> | <b>1,12</b>  |  |
| <b>Eozynofile</b>       | * | <b>2,42</b>  | <b>K/μL</b> | <b>0,06</b> | <b>1,23</b>  |  |
| Bazofile                | * | 0,02         | K/μL        | 0           | 0,1          |  |
| <b>PLT (Trombocyty)</b> | * | <b>123</b>   | <b>K/μL</b> | <b>148</b>  | <b>484</b>   |  |
| MPV                     | * | 12           | fL          | 8,7         | 13,2         |  |
| PCT                     | * | 0,15         | %           | 0,14        | 0,46         |  |

| PARAMETR    | WARTOŚĆ   | J.M.         | MIN                        | MAX         |              |  |
|-------------|---|--------------|----------------------------|-------------|--------------|--|
| <b>NEU</b>  | *   | <b>12,95</b> | <b>K/<math>\mu</math>L</b> | <b>2,95</b> | <b>11,64</b> |  |
| INSTR_NOTES | Wykryto agregaty PLT * Potwierdź za pomocą wykresu dot plot i/lub badania rozmazu krwi. Niedokrwistość bez retikulocytozy – prawdopodobnie niedokrwistość nieregeneratywna; rozważyć niedokrwistość "pre-regeneratywną". Wykryto agregaty płytek krwi. Liczba płytek krwi może być wyższa niż podawana wartość. |              |                            |             |              |  |
| RETIC-HGB   | 24,3  | pg           | 22,3                       | 29,6        |              |  |

**Catalyst DX**

| PARAMETR   | WARTOŚĆ | J.M.    | MIN | MAX |  |
|------------|---------|---------|-----|-----|--|
| ALB        | 2,2     | g/dl    | 2,1 | 3,6 |  |
| ALKP       | 137     | U/l     | 46  | 337 |  |
| ALT        | 49      | U/l     | 8   | 75  |  |
| BUN/UREA   | 23      | mg/dL   | 7   | 29  |  |
| Chlor      | 118     | mmol/l  | 105 | 119 |  |
| Kreatynina | 0,7     | mg/dL   | 0,3 | 1,2 |  |
| Glukoza    | 89      | mg/dL   | 77  | 150 |  |
| Potas      | 4       | mmol/l  | 3,5 | 5,5 |  |
| Sód (Na)   | 154     | mmol/l  | 145 | 157 |  |
| TP         | 5,6     | g/dl    | 4,8 | 7,2 |  |
| BUN/CREA   | 31      |         |     |     |  |
| NA/K       | 38      |         |     |     |  |
| GLOB       | 3,4     | g/dl    | 2,3 | 3,8 |  |
| ALB/GLOB   | 0,6     |         |     |     |  |
| Osm Calc   | 307     | mmol/kg |     |     |  |

**TEST CPV/CCV**

| PARAMETR           | WARTOŚĆ | J.M. | MIN | MAX |
|--------------------|---------|------|-----|-----|
| canine parvovirus  | Nie     |      |     |     |
| canine coronavirus | Nie     |      |     |     |

**ZABIEGI**

WIZYTA PIERWSZA  
MORFOLOGIA ProCyte IDEXX

**ZASTOSOWANE LEKI**

|   |       |         |  |  |
|---|-------|---------|--|--|
| Catalyst Chem 10                            | 1     | szt.    |  |  |
| Catalyst Lyte 4                             | 1     | szt.    |  |  |
| Przedłużacz do pomp                         | 1     | szt.    |  |  |
| Venflon G 22 (niebieski) 0,9*25mm           | 1     | szt.    |  |  |
| Strzykawka 60 ml- do pomp                   | 1     | szt.    |  |  |
| Duphalyte 500 ml                            | 20    | ml      |  |  |
| Sposób podania: Dożylnie                    |       |         |  |  |
| Synulox RTU 100 ml na ml                    | 0,2   | ml      |  |  |
| Sposób podania: Iniekcja podskórna          |       |         |  |  |
| Prevomax rozt.do wstrz. 10 mg/ml            | 20 ml | 0,25 ml |  |  |
| Sposób podania: Iniekcja podskórna          |       |         |  |  |
| Spasium Compositum 100 ml                   | 0,25  | ml      |  |  |
| Sposób podania: Iniekcja domięśniowa        |       |         |  |  |
| DIA DOG/CAT 60*5g                           | 1     | tabl.   |  |  |
| Attapectin 30 tabl.                         | 5     | tabl.   |  |  |
| TEST Vetexpert CPV/CCV/giargia parvo/korona | 1     | szt.    |  |  |
| Catosal 100 ml                              | 0,5   | ml      |  |  |
| Sposób podania: Iniekcja podskórna          |       |         |  |  |
| Płyn Ringera Lactate 500 ml                 | 150   | ml      |  |  |
| Flora balance 120 kaps.                     | 5     | kaps.   |  |  |
| Drontal junior 50 ml                        | 2,6   | ml      |  |  |

Historia wizyt

ADVANTIX Spot-on 0,4ml\*4 <4kg 1 pip.

## ZALECENIA

dia dog 1/4 tabl 2 x dz

attapectin 1 tabl 2 x dz

flora 1 kaps dziennie w srodku dnia

---

## 04/10/2021 10:10: BADANIE

---

### OPIS BADANIA

temp=38,2

kał nadal rozluźniony, kontynuacja zbiórki kału

brak wymiotów

radosna

chętnie je

chętna do kontaktu z człowiekiem

### ZABIEGI

Leczenie stacjonarne fundacyjne

### ZASTOSOWANE LEKI

Podkład higieniczny 60x90 6 szt.

Synulox RTU 100 ml na ml 0,2 ml

Sposób podania: Iniekcja podskórna

Prevomax rozt.do wstrz. 10 mg/ml 20 ml 0,25 ml

Sposób podania: Iniekcja podskórna

Spasium Compositum 100 ml 0,25 ml

Sposób podania: Iniekcja domięśniowa

DIA DOG/CAT 60\*5g 1 tabl.

---

## 04/10/2021 21:53: BADANIE

---

### OPIS BADANIA

Oddany kał z robakami

Samopoczucie bardzo dobre

Twc 38,1

Je i pije

Otrzymała dia dogą, nie podano attapectinu,.

Kał jest uformowany

Podano prevomax i spasium

---

## 05/10/2021 08:30: BADANIE

---

### OPIS BADANIA

apetyt, pragnienie w normie

radosna

temp fizjologiczna

kał uformowany z widocznymi pasożytami

### ZABIEGI

Leczenie stacjonarne fundacyjne

### ZASTOSOWANE LEKI

Podkład higieniczny 60x90 6 szt.

Synulox RTU 100 ml na ml 0,2 ml

Historia wizyt

Sposób podania: Iniekcja podskórna  
Prevomax rozt.do wstrz. 10 mg/ml 20 ml 0,25 ml  
Sposób podania: Iniekcja podskórna  
Spasmium Compositum 100 ml 0,25 ml  
Sposób podania: Iniekcja domięśniowa  
DIA DOG/CAT 60\*5g 1 tabl.

---

**05/10/2021 21:54: BADANIE**

---

 **OPIS BADANIA**

Apetyt pragnienie, jest  
Mocz oddała  
Kału brak wieczorem  
Twc 38,3

Ze względu na to że występuje apetyt sugeruje przejście na synulox podawany w tabletkach i do zastanowienia się czy potrzebować będą jeszcze attapectinu, diadoga i spasmimum  
radosna zainteresowana otoczeniem

---

**06/10/2021 08:47: BADANIE**

---

 **OPIS BADANIA**

Czuje się dobrze, chętnie je, oddała zwarty kał.

 **ZABIEGI**

Leczenie stacjonarne fundacyjne

 **ZASTOSOWANE LEKI**

|                           |     |       |
|---------------------------|-----|-------|
| Podkład higieniczny 60x90 | 6   | szt.  |
| Synulox tabl. 10* 50 mg   | 5   | tabl. |
| Sposób podania: Doustnie  |     |       |
| Lignina w arkuszach 5 kg  | 0,1 | op.   |

---

**06/10/2021 16:58: BADANIE**

---

 **OPIS WYWIADU**

oddała bardzo zwarty kał ze śladem krwi, przy defekacji pischczała, wykazywała objawy bólowe  
podano 1 ml lactulozy doustnie


---

**06/10/2021 20:45: BADANIE**

---

 **OPIS BADANIA**

Badanie kału rozliczone w karcie Jeżynki, próbka zbiorcza od obu szczeniaków.

|   |   |  |
|---|---|--|
|  | Data:<br><b>Laboratorium Weterynaryjne</b><br>93-218 Łódź, ul.<br>mail: biuro@...   |  |
|   | Właściciel: <b>FUNDACJA AZYL</b><br>Zwierz: <b>Pies</b> 09/10/2021 Malinka, 15 tyg.<br>Jednostka kierująca: <b>KLINIKA BRACI MNIEJSZYCH</b>   |  |
| <b>SPRAWOZDANIE Z BADAŃ LABORATORYJNYCH</b>                                       |   |  |
| <b>Parazytologia</b>  |   |  |
| Badanie   | Wynik   | Jednostka  |
| <b>PASOŻYTY</b>   |   |  |
| Parazyty jelitowe   | (+ ) w próbie/próbce zbiorczej kału zbadanej metodami rozsmarowywania i/lub metodami zęgaszczającymi stwierdzono obecność bardzo licznych jaj Trichostrongylus axei i pojedynczych jaj Uncinaria stenocephala |  |
| Giardia (Ag)  | (- ) w badanej próbie/próbce zbiorczej kału nie stwierdzono okrzepniętych Giardii intestinalis  |  |
|   |   | Osoba wyk.<br>dr n. med. i<br>specjalista w<br>1 |

### 07/10/2021 07:58: BADANIE

#### OPIS BADANIA

Czuje się dobrze. Je chętnie, rozrabia, przy oddawaniu kału piszczy, mimo że kał plastyczny, wilgotny. Brzuch niebolesny.

#### ZABIEGI

Leczenie stacjonarne fundacyjne

#### ZASTOSOWANE LEKI

|                                      |     |       |
|--------------------------------------|-----|-------|
| Podkład higieniczny 60x90            | 6   | szt.  |
| Lignina w arkuszach 5 kg             | 0,1 | op.   |
| Milpro dla psów małych 2,5mg/25mg/ml |     | tabl. |

### 07/10/2021 10:02: WIZYTA

#### ZALECENIA

Ponowne odrobaczenie suczek za 2 tyg., a za miesiąc kontrolne badanie kału- zbiórka kału z 3 kolejnych dni, kał przechowywany w lodówce.

Szczepienie suczek- można za 3-5 dni.

03/10 obie suczki otrzymały Advantix- działa miesiąc na pchły i kleszcze.

### 07/10/2021 22:45: BADANIE

 **OPIS WYWIADU**

---

pacjent wydany w stanie stabilnym do fundacji

 **ZASTOSOWANE LEKI**

---

Flora balance mini 30 caps.            30    caps.  
ROYAL dog/cat RECOVERY LIQUID 0,2 L    1            szt.  
Royal cat pediatric weaning 195g    1            szt.