



## Przychodnia Weterynaryjna "DevaVet"

ul. Warszawska 178  
05-300 Mińsk Mazowiecki  
Telefon: 531311555  
E-mail: devavet@devavet.pl

### Zwierzę

#### Anyż

Gatunek: Kot  
Rasa: Mieszaniec  
Płeć: samiec  
Wiek: 1 rok  
Oznakowanie:  
Maść: czarna

### Właściciel

RODO

## Karta informacyjna wizyty

03/01/2020 12:18: BADANIE I DIAGNOSTYKA

Temperatura: 35,4°C  
Waga: 3,3 kg

### OPIS WYWIADU

znaleziony na ulicy, został już zbadany przez innego lekarza w weterynarii, dostał: rapidexon, sedator, betamox, catosal

### OPIS BADANIA

kot przywieziony znieczulony, świadomość obniżona, pełne badanie kliniczne, w tym neurologiczne niemożliwe  
błony śluzowe blade, w ilgotne, zimne, spojówki rozpalnione, ułamany kieł szczęki po stronie lewej, przy nosie zaschnięta krew, otarcia na  
żuchwie, na głowie po prawej stronie przelysienie i strup, duszność w dechow, osłuchowo płuca czyste, bradykardia, brzuch miękki,  
niebolesny, pęcherz moczowy niewyczuwalny, jelita zgazowane, niewielka ilość kału w prostnicy wyczuwalna przez powłoki brzuszne,  
bolesność kręgosłupa w odcinku krzyżowo-lędźwiowym, czucie bólu w KM zachowane, ruchomość ogona zachowana, kot reaguje  
bólami także przy omacywaniu KP, w okolicy zadu zaschnięta krew, ale brak widocznych ran (sierści nie wygolono), wokół odbytu  
zasinienie, na termometrze ślady śluzu, brak krwi  
kot nie jest kastrowany, nie ma czipa  
ujemne wyniki testów FeLV i FIV  
podano lek przeciwbólowy, powoli kroplówkę dożylnie, zastosowano dogrzewanie  
kot zostanie przewiezony do lecznicy całodobowej  
w przychodni nie oddał moczu  
Diagnoza: wieloodłamowe złamanie miednicy po wypadku  
Wykonano badania diagnostyczne.

### ZABIEGI

Wizyta  
RTG  
RTG 13  
Morfologia  
Wlew dożylny

### ZASTOSOWANE LEKI

Płyn Ringera 250ml	0,3	szt
Duphalyte 500 ml	3	ml
Venflon żółty	1	SZT
Propofol 1% w lew dożylny 5ampulek 20ml	2	ml
<i>Dawkowanie: podano 0,5 ml podczas wykonywania zdjęć RTG, resztę zutilizowano</i>		
Tolfine inj. 100ml	0,35	ml
Przedłużacz do wlewów/pomp	1	SZT.
Test FIV/FelV Vetexpert	1	szt

Zarejestrowała: RODO

## Morfologia krwi

<u>Parametr</u>	<u>Wartość</u>	<u>J.m.</u>		<u>Min</u>	<u>Max</u>	
MCV (ŚOK)	43,7 fl	(=)		39	55	OK <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
MCH (ŚMH)	16,7 pg	(=)		13	17	OK <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
<b>MCHC</b>	<b>38,1 g/dl</b>	(=)		30	36	+ <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
OB						
Erytrocyty	6,84 T/l	(=)		6,5	10	OK <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Hematokryt	29,9 %	(=)		24	45	OK <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
<b>Hemoglobina</b>	<b>11,4 mmol/l</b>	(=)		4,97	9,31	+ <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
<b>Leukocyty</b>	<b>35,8 G/l</b>	(=)		5,5	19	+ <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
Trombocyty	206 G/l	(=)		200	600	OK <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
<b>Limfocyty</b>	<b>9,6 10<sup>9</sup>/l</b>	(=)		1,5	7	+ <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
<b>Monocyty</b>	<b>1,4 x10<sup>9</sup>/l</b>	(=)		0	0,9	+ <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
Uwagi	granulocytoza, limfocytoza, monocytoza					

## RTG

<u>Parametr</u>	
Data badania	03/01/2020
Ułożenie	boczne, ap, klatka piersiowa, jama brzuszna, miednica
Opis zmian	wieloodłamowe złamanie miednicy, zgazowanie jelit, gruz kostny w żołądku

---

 Podpis lekarza weterynarii