



VET MED VET VITA
Małgorzata Guzowska
ul. Grodziska 46
05-840 Brwinów
Telefon: 22 758 31 00



Edited with the trial version of
Foxit Advanced PDF Editor
To remove this notice, visit:
www.foxitsoftware.com/shopping

Zwierzę

Lucky

Gatunek: Pies
Rasa: Owczarek niemiecki
Płeć: samiec
Wiek: 1 rok i 6 miesięcy
Oznakowanie:
Maść: czarna podpalana
Waga: 25 kg

Historia wizyt

16/04/2018 23:13: Badanie + Diagnostyka

Temperatura: 38,6°C

Opis wywiadu:

Pies kilka dni po wypadku komunikacyjnym.

Do dalszej diagnostyki.

Dzisiaj dostał leki przeciwbólowe.

Po zakończonym leczeniu prośba o zaszczepienie psa przeciwko wściekliźnie i chorobom zakaźnym oraz o założenie książeczki.

Opis badania:

Pies zainteresowany otoczeniem, przyjaźnie nastawiony. Brak cech odwodnienia.

Śluzówki wilgotne, różowe, CRT<2sek. Błona śluzowa gardła różowa. Węzły chłonne podżuchwowe i podkolanowe niepowiększone. Brak wypływów z otworów ciała. Źrenice reaktywne, odruch źreniczny pośredni i bezpośredni zachowane. Uszy czyste. Brzuch niebolesny, miękki.

Przy omacywaniu kręgosłupa brak reakcji bólowych.

Złamanie zamknięte kończyny piersiowej prawej w części dystalnej kości łokciowej i promieniowej (do potwierdzenia w RTG). Czucie bólu w kończynie zachowane. Kończyna nieobarczana, stale uniesiona.

Fonendoskopowo tony serca miarowe, tętno (115/min) pokrywające się z tętnieniem nad tętnicami udowymi. Nad polami płucnymi brak słyszalnych trzeszczeń.

Pobrano krew na badanie podstawowe.

Wykonano badania diagnostyczne.

Zabiegi

Badanie podstawowe krwi

Zalecenia:

- diagnostyka RTG

Zarejestrował: Lekarz weterynarii Arkadiusz Świacki

Morfologia krwi

Parametr	Wartość	J.m.	Min	Max	
MCV (ŚOK)	59 fl	(=)	60	77	-
MCH (ŚMH)	22 pg	(=)	19	24	OK
MCHC	37,4 g/dl	(=)	32	36	+

OB

Eryocyty	6,22 T/l	(=)	5,5	8,5	OK	
Hematokryt	36,6 %	(=)	37	55	-	
Hemoglobina	13,7 g/dl	(=)	12,002	17,995	OK	
Leukocyty	19,5 G/l	(=)	6	16,5	+	
Trombocyty	376 G/l	(=)	200	500	OK	
Limfocyty	5,9 10^9/l	(=)	1	4,8	+	
Monocyty	2,4 x10^9/l	(=)	0,2	1,4	+	

Biochemia krwi

Parametr	Wartość	J.m.	Min	Max		
ALT (GPT) 37°	33 U/l	(=)	30	60	OK	
AST (GOT) 25°	25 U/l 25°C	(=)				
Białko całkowite	75,4 g/l	(=)	55	75	+	
AP (Fosfataza zasadowa)	63 U/l	(=)	20	155	OK	
Glukoza	168 mg/dl	(=)	70,2	120,6	+	
Kreatynina	0,94 mg/dl	(=)	0,9	1,7	OK	
Cholesterol	205 mg/dl	(=)	127,71	359,91	OK	
Mocznik	33 mg/dl	(=)	23,054	57,635	OK	

17/04/2018 04:33: Badanie

Opis wywiadu: Pies oddał mocz i kał w klatce

7:45 spacer: kał (+++), mocz (+++)
podano małą porcję suchej karmy- zjadł z wielkim apetytem
Zarejestrował: Lekarz weterynarii Arkadiusz Świacki

17/04/2018 13:05: Badanie

Opis wywiadu: Rozmowa przez telefon: pies w schronisku przez dwa dni miał podawane: betamox, pyralgina, furosemid oraz dexaven. Brak szczepień na choroby zakaźne.
Zarejestrował: lek wet Kinga Korycka

17/04/2018 14:18: Badanie

Opis wywiadu: [DO WIADOMOŚCI FUNDACJI] prosi o kontakt po RTG i ocenie złamania- chce wiedzieć jakie są decyzje Zarejestrował: TECH WET Małgorzata Partyka

17/04/2018 19:58: Badanie

Opis badania:

Ogledziny w sedacji:

- dystalny odcinek prawego podramienia ustawiony koslawo
- omacywaniem w okolicy złamania wyczuwalna spora blizna kostna
- odłamy stabilne, podczas rotacji podramienia obecna niewielka krepitacja

Wykonano zdjęcia RTG pkp w projekcjach ML oraz AP: na radiogramach widoczne złamanie przynasadowe dalsze trzonow kości promieniowej i łokciowej, odłamy wklonowane w siebie, na zdjęciu widoczne odczyny okostnowe (początki mineralizacji blizny kostnej)

Na konczyne założono opatrunek z usztywnieniem z vetlitu

Zabiegi

- Konsultacja ortopedyczna z RTG
- Opatrunek usztywniający 60-100
- Zdjęcie RTG I
- Zdjęcie RTG kolejne

Zastosowane leki

- Torbugesic 0,3 ml
- Sedator 0,3 ml

Venflon 1 szt.
PROPOFOL 2% *50 ML 3 ML

Zalecenia:

Z uwagi na czas przebyty od urazu podejrzenie czesciowego zrostu odlamow kosci promieniowej i lokciowej.
Wskazane wykonanie zabiegu osteotomii korekcyjnej w celu przyworcenia prawidlowej osi dlugiej konczyny.
Po dzisiejszej narkozie pierwsze karmienie i woda do picia jutro rano, w niewielkiej ilosci.
Zarejestrowal: lek wet Piotr Radziszewski

18/04/2018 11:41: Badanie

Temperatura: 37,9°C
Waga: 25 kg
Opis wywiadu: Z zalecenia dr Guzowskiej interwencyjna profilaktyka.

Zabiegi

ODROBACZANIE

Materiały 6,4

Fypriyst spot on

Zastosowane leki

Nobivac DHP 1 szt.

WellPlus tabletki smakowe dla psów 3 tabl.

Zarejestrowal: LEKARZ WETERYNARII Grzegorz Wodnicki

18/04/2018 15:59: Badanie

Opis wywiadu: Odbiór pieska w stanie ogólnym dobrym przez Pana Pawła Sumińskiego. Zdjęcia RTG wydano.

Zalecenia:

Zalecenia w poprzedniej wizycie.

Zarejestrowal: LEKARZ WETERYNARII Grzegorz Wodnicki

Podpis lekarza weterynarii