



**PULS-VET Specjalistyczna Przychodnia Weterynaryjna**

ul. Alternatywy 7 lok. U8

02-775 Warszawa

Telefon: 22-649-31-17

### Właściciel

**Komitet Społeczny Biblioteka Praw Zwierząt**

Ringelbluma 3 Lok. 21

01 410 Warszawa

Telefon: 609174962

## Karta informacyjna leczenia

**09/04/2021 10:39: BADANIE**

Zwierzę: Pterożek  
Gatunek: Królik  
Rasa: Hodowlana  
Płeć: kastrat  
Wiek: 7 lat i 1 miesiąc

### OPIS WYWIADU

Kontrola wizyta po rintonii po 4 miesiącach.

### OPIS BADAŃ

Przetoka prawie zarosła.

Usuwam strup i włosy, wewnatrz prawie bez wysięku

płuczę pod ciśnieniem roztworu enro.

rozpisuje dalsze zalecenia

### ZABIEGI

Kontrola po zabiegu rintonii

### ZASTOSOWANE LEKI


Materiały 1	1	szt.
Enroxil 5%	1	ml

### ZALECENIA

ciloxan - 1 kropla 2 x dziennie przez miesiąc

kontrola za miesiąc

 Kwota: 90,00

 Zarejestrował: lek. wet. Jakub Sadłowski

**09/04/2021 11:12: BADANIE**

Zwierzę: Borówka  
Gatunek: Królik

## Karta informacyjna leczenia

Rasa: Hodow lany

Płeć: samica

Wiek: 4 lata

Temperatura: 38,4°C

Waga: 4,435 kg



### OPIS WYWIADU

Borów ka, Zygmunt, Plerożek na badanie z pobraniem krwi.  
Zapisane na Panią Klimowicz i tam historia choroby.

Borów ka: w g w pisów szczepienie Nobivac Myxo-RHD było a października 2020 r.



### OPIS BADANIA

Siekacze rów no starte, nieodbarwione, śluzówki różowe, wilgotne. Bez cech odwodnienia. Okolice nosa, uszu czyste, bez wpływu. Przy prawym oku wpływ niewielki białej wydzieliny.

Osluchowo bez zastrzonych szmerów na terenie dolnych dróg oddechowych, kardiologicznie osłuchowo w normie. Lekko zastrzone szmery z GDO - do obserwacji. W razie pojawienia objawów kataru - w ymaz z nosa do wzięcia.

Skóra i sierść czysta. Brzuch miękki, niebolesny na całej długości, choć dosyć spina się ze stresu przy badaniu przewód pokarmowy wypełniony treścią, bez wpływu z dróg rodnych. Łapki bez pododermatitis: tylko fizjologiczne wyłysienie na piętach.

W obu uszach mała ilość wydzieliny - czyszczę.

Przycinam pazurki - bardzo długie.

Diagnoza: przegląd



### ZABIEGI

Wizyta 3 króliki/świnki/fretki

Pobranie krwi w rw

Obcięcie pazurów królik/fretka



### ZASTOSOWANE LEKI

Vetlab - profil królik/świnka/szynszyla 1 szt

Materiały dezynfekcja 1 szt.



### ZALECENIA

- Zalecane badanie kału od wszystkich królików na pełne badanie parazytologiczne: po 5-10 bobków z 3 kolejnych dni, po każdym zebraniu proszę przechowywać w lodówce.
- Po ujemnych wynikach badania kału: szczepienie na pomór typu II (Eravac) i potem w październiku 2021 r. Nobivac Plus (pomór I, II i myksomatoza w jednym, wtedy już jedno szczepienie raz w roku).
- Jeśli u Borówki pojawi się katar, kichanie - do decyzji w ymaz z nosa na posiew z antybiogramem (w celu wykluczenia pasteurellozy).

Wyniki krwi dzisiaj telefonicznie.



Kwota: 265,00



Zarejestrowała: lek. wet. Ewa Chomutowska

### 09/04/2021 11:46: BADANIE

Zwierzę: Zygmunt

Gatunek: Królik

Rasa: Hodow lany

Płeć: samiec

Wiek: 4 lata i 9 miesięcy

Temperatura: 38,6°C

Waga: 3,765 kg



### OPIS WYWIADU

Borów ka, Zygmunt, Plerożek na badanie z pobraniem krwi.  
Zapisane na Panią Klimowicz i tam historia choroby.

Zygmunt przyszedł na kwalifikację do kastracji.

## Karta informacyjna leczenia

Ostatnie szczepienie Nobivac Myxo-RHD w październiku 2020 r.  
Echo serca było wykonywane w kwietniu 2020 - w normie.

### OPIS BADANIA

Siekacze rów no starte, dolne siekacze brązowe o lekko pofałdowanym szkliwie - obraz jak pół roku temu na przeglądzie w g opinu.

Śluzówki różowe, wilgotne. Bez cech odwodnienia. Okolice oczu, nosa, uszu czyste, bez wypływu. Zmiana barwy lewego oka na błękitne - już od dawna tak było - zaćma.

Skóra i sierść z niewielką ilością łupieżu. Bardzo linieje (taka pora roku). Liczne kłaczk pod brodą - usuwamy i wygalamy część, bo bardzo mu to przeszkadza. W badaniu otoskopowym jamy ustnej zęby policzkowe równe w arkadach, bez cech przerostu.

Brzuch miękki, niebolesny na całej długości, nerki palpacyjnie regularne, przewód pokarmowy wypełniony treścią, minimalne przelewanie treści w jelitach - wskazane badanie kału.

Oba jądra w workach mosznowych, symetryczne.

Osluchowo bez zastrzonych szmerów na terenie górnych i dolnych dróg oddechowych, kardiologicznie osłuchowo w normie.

W obu uszach mała ilość wydzieliny - czyszczyć.

Przycinam pazurki - b. długie.

Diagnoza: kwalifikacja do kastracji

### ZABIEGI

Pobranie krwi w rw

Obcięcie pazurów królik/fretka


### ZASTOSOWANE LEKI


Vetlab - profil królik/świnka/szynszyla 1 szt

### ZALECENIA

- Zalecane badanie kału od wszystkich królików na pełne badanie parazytologiczne: po 5-10 bobków z 3 kolejnych dni, po każdym zebraniu proszę przechowywać w lodówce. Konieczne przed kastracją!
- Po ujemnych wynikach badania kału: szczepienie na pomór typu II (Eravac) i potem w październiku 2021 r. Nobivac Plus (pomór I, II i myksomatoza w jednym, wtedy już jedno szczepienie raz w roku).
- Zal. wyczesanie kłaczek, szczególnie pod brodą.

Wyniki krwi dziś telefonicznie: jeśli wyniki w normie i badanie kału ujemne - można kastrować. Wtedy szczepienie 2 tygodnie po kastracji.

 Kwota: 110,00

 Zarejestrowała: lek. wet. Ewa Chomutowska

### 09/04/2021 11:54: BADANIE

Zwierzę: Pierożek  
Gatunek: Królik  
Rasa: Hodowlana  
Płeć: kastrat  
Wiek: 7 lat i 1 miesiąc

Temperatura: 38,8°C  
Waga: 3,325 kg

### OPIS WYWIADU

Borówka, Zygmunt, Pierożek na badanie z pobraniem krwi.  
Zapisane na Panią Klimowicz i tam historia choroby.

Pierożek jest po rinotomii, była dziś wizyta kontrolna u stomatologa.  
Był szczepiony w październiku 2020 Nobivac Myxo-RHD.

### OPIS BADANIA

Siekacze rów no starte, nieodbarwione, śluzówki różowe, wilgotne. Bez cech odwodnienia. Okolice oczu, uszu czyste, bez wypływu.

Skóra i sierść czysta, mocno linieje. Trochę kłaczek pod brodą, ale nie aż tyle co Zygmunt.

## Karta informacyjna leczenia

Brzuch miękki, niebolesny na całej długości, nerki palpacyjnie regularne, przewód pokarmowy wypełniony treścią.

Osluchow o zaostrzone szmerów na terenie górnych dróg oddechowych - ze względu na otwór w zatoce (po rhinotomii, też w wpływ przezroczystej w wydzieliny z noska - możliwe, że po płukaniu zatoki dzisiaj u dr Sadowskiego.

Na terenie DDO osłuchow o b, kardiologicznie osłuchow o w normie.

W obu uszach mała ilość w wydzieliny - czyszczę.

Przycinam pazurki - b. długie.

Diagnoza: przegląd

### ZABIEGI

Pobranie krwi w rw

Obcięcie pazurów królik/fretka

### ZASTOSOWANE LEKI

Vetlab - profil królik/świnka/szynszyla 1 szt


### ZALECENIA

1. Zalecane badanie kału od wszystkich królików na pełne badanie parazytologiczne: po 5-10 bobków z 3 kolejnych dni, po każdym zebraniu proszę przechowywać w lodówce. Konieczne przed kastracją!

2. Po ujemnych wynikach badania kału: szczepienie na pomór typu II (Eravac) i potem w październiku 2021 r. Nobivac Plus (pomór I, II i myksomatoza w jednym, wtedy już jedno szczepienie raz w roku.

3. Zal. wyczesanie kłaczek.

Wyniki krwi dzisiaj telefonicznie.

 Kwota: 110,00

 Zarejestrowała: lek. wet. Ewa Chomutowska

### 09/04/2021 15:31: BADANIE

Zwierzę: Pierożek

Gatunek: Królik

Rasa: Hodowlany

Płeć: kastrat

Wiek: 7 lat i 1 miesiąc

### OPIS WYWIADU

Wyniki krwi w normie.

### OPIS BADANIA

Wynik badania laboratoryjnego nr: 06805w 0421

Data pobrania materiału: 09.04.2021 Data badania: 09.04.2021 Rodzaj próbki: krew EDTA, krew natyw na

Właściciel: Komitet Społeczny Biblioteka

Pacjent: Pierożek Gatunek: Królik Rasa: Płeć: samiec Wiek:

Lecznica: W130 PULS-VET Anna Rzepka, Ewa Rosińska s.c., Warszawa, ul., Alternatywy 7 lok.U8

Lekarz: Ewa Chomutowska

Badanie Wynik Jedn. Norma

Profil kawia domowa / królik/szynszyla:

Morfologia (oznaczenie maszynowe)

Erytrocyty 5,72 T/l 4,37-7,43

Hematokryt 35,9 % 28,0-48,0

Hemoglobina 11,7 (7,25) g/dl (mmol/l) 9,00-15,4 (5,58-9,55)

MCV 62,8 fl 59,3-75,0

MCH 20,5 pg 19,0-23,0

MCHC 32,6 g/dl 30,0-37,0

Leukocyty 7,30 G/l 3,00-11,9

Neutrofile % 54,6 % 15,0-61,0

Neutrofile ilościowo 3,98 G/l 0,820-5,00

Limfocyty % 27,8 % 32,0-81,0

Limfocyty ilościowo 2,03 G/l 1,57-7,87

## Karta informacyjna leczenia

Monocyty % 7,50 % 0,100-12,0  
Monocyty ilościowo 0,550 G/l 0,100-0,760  
Kw asochłonne % 2,60 % 0,010-3,00  
Kw asochłonne ilościowo 0,190 G/l 0,010-0,190  
Zasadochłonne % 7,50 % 0,100-7,00  
Zasadochłonne ilościowo 0,550 G/l 0,010-0,520  
Płytki krwi 495,0 G/l 193,0-725,0

Albuminy 38,4 g/l 27,0-50,0  
ALT (GPT) 56,2 U/l 0,010-61,0  
AP - fosfataza alkaliczna 27,3 U/l 9,05-94,5  
AST (GOT) 21,0 U/l 10,0-98,0  
Białko całkowite 59,2 (5,92) g/l (g/dl) 49,0-74,0 (4,90-7,40)  
CK - kinaza kreatynowa 1095,0 U/l 0,010-958,0  
Fosfor nieorganiczny 1,00 (3,1) mmol/l (mg/dl) 0,540-2,18 (1,67-6,76)  
GLDH 3,80 U/l 0,010-19,0  
GGTP 11,1 U/l 2,50-14,5  
Kreatynina 154,9 (1,75) μmol/l (mg/dl) 34,0-166,0 (0,384-1,88)  
Mocznik 6,59 (39,74) mmol/l (mg/dl) 2,05-8,42 (12,4-50,8)  
Wapń 3,82 (15,28) mmol/l (mg/dl) 3,10-3,90 (12,4-15,6)  
Glukoza  
Wynik 9,53 (171,54) mmol/l (mg/dl) 5,80-14,8 (104,4-266,4)  
Diagnoza: w wyniku badania krwi



## ZALECENIA

Zalecenia bez zmian.  
Wysyłam mailem.



Kw ota: 0,00



Zarejestrowała: lek. w et. Ewa Chomutowska

## 09/04/2021 15:33: BADANIE

Zwierzę: Borówka  
Gatunek: Królik  
Rasa: Hodowlana  
Płeć: samica  
Wiek: 4 lata



## OPIS WYWIADU

Wyniki w normie.



## OPIS BADANIA

Wynik badania laboratoryjnego nr: 06806w 0421  
Data pobrania materiału: 09.04.2021 Data badania: 09.04.2021 Rodzaj próbki: krew EDTA, krew natywna  
Właściciel: Komitet Społeczny Biblioteka  
Pacjent: Borówka Gatunek: Królik Rasa: Płeć: samiec Wiek:  
Lecznica: W130 PULS-VET Anna Rzepka, Ewa Rosińska s.c., Warszawa, ul., Alternatywy 7 lok.U8  
Lekarz: Ewa Chomutowska  
Badanie Wynik Jedn. Norma  
Profil kawał domowa / królik/szynszyla:

Morfologia (oznaczenie maszynowe)  
Eryocyty 5,01 T/l 4,37-7,43  
Hematokryt 35,4 % 28,0-48,0  
Hemoglobina 11,5 (7,13) g/dl (mmol/l) 9,00-15,4 (5,58-9,55)  
MCV 70,7 fl 59,3-75,0  
MCH 23,0 pg 19,0-23,0  
MCHC 32,5 g/dl 30,0-37,0  
Leukocyty 5,57 G/l 3,00-11,9  
Neutrofile % 40,4 % 15,0-61,0  
Neutrofile ilościowo 2,25 G/l 0,820-5,00  
Limfocyty % 45,7 % 32,0-81,0  
Limfocyty ilościowo 2,55 G/l 1,57-7,87  
Monocyty % 6,10 % 0,100-12,0  
Monocyty ilościowo 0,340 G/l 0,100-0,760

## Karta informacyjna leczenia

Kw asochłonne % 1,30 % 0,010-3,00  
Kw asochłonne ilościowo 0,070 G/l 0,010-0,190  
Zasadochłonne % 6,50 % 0,100-7,00  
Zasadochłonne ilościowo 0,360 G/l 0,010-0,520  
Płytki krwi 410,0 G/l 193,0-725,0

Albuminy 37,2 g/l 27,0-50,0  
ALT (GPT) 44,7 U/l 0,010-61,0  
AP - fosfataza alkaliczna 27,6 U/l 9,05-94,5  
AST (GOT) 14,6 U/l 10,0-98,0  
Białko całkowite 56,5 (5,65) g/l (g/dl) 49,0-74,0 (4,90-7,40)  
CK - kinaza kreatynowa 450,0 U/l 0,010-958,0  
Fosfor nieorganiczny 1,16 (3,6) mmol/l (mg/dl) 0,540-2,18 (1,67-6,76)  
GLDH 3,20 U/l 0,010-19,0  
GGTP 9,00 U/l 2,50-14,5  
Kreatynina 104,5 (1,18) μmol/l (mg/dl) 34,0-166,0 (0,384-1,88)  
Mocznik 5,79 (34,91) mmol/l (mg/dl) 2,05-8,42 (12,4-50,8)  
Wapń 3,58 (14,32) mmol/l (mg/dl) 3,10-3,90 (12,4-15,6)  
Glukoza  
Wynik 7,63 (137,34) mmol/l (mg/dl) 5,80-14,8 (104,4-266,4)  
Diagnoza: w wyniki badania krwi



## ZALECENIA

Zalecenia bez zmian.  
Wysyłam mailem.



Kw ota: 0,00



Zarejestrowała: lek. w et. Ewa Chomutowska

**09/04/2021 15:34: BADANIE**

Zwierzę: Zygmunt  
Gatunek: Królik  
Rasa: Hodowlany  
Płeć: samiec  
Wiek: 4 lata i 9 miesięcy



## OPIS WYWIADU

Bardzo wysokie w wszystkie parametry wątrobowe.  
Parametry czerwonych krwinek jeszcze w normie, ale są bliżej dolnej granicy.



## OPIS BADANIA

Wynik badania laboratoryjnego nr: 06800w 0421  
Data pobrania materiału: 09.04.2021 Data badania: 09.04.2021 Rodzaj próbki: krew EDTA, krew natywna  
Właściciel: Komitet Społeczny Biblioteka  
Pacjent: Zygmunt Gatunek: Królik Rasa: Płeć: samiec Wiek:  
Lecznica: W130 PULS-VET Anna Rzepka, Ewa Rosińska s.c., Warszawa, ul., Alternatywny 7 lok.U8  
Lekarz: Ewa Chomutowska  
Badanie Wynik Jedn. Norma  
Profil kawia domowa / królik/szynszyla:

Morfologia (oznaczenie maszynowe)  
Erytrocyty 4,37 T/l 4,37-7,43  
Hematokryt 30,1 % 28,0-48,0  
Hemoglobina 9,80 (6,08) g/dl (mmol/l) 9,00-15,4 (5,58-9,55)  
MCV 68,9 fl 59,3-75,0  
MCH 22,4 pg 19,0-23,0  
MCHC 32,6 g/dl 30,0-37,0  
Leukocyty 5,70 G/l 3,00-11,9  
Neutrofile % 56,3 % 15,0-61,0  
Neutrofile ilościowo 3,21 G/l 0,820-5,00  
Limfocyty % 30,7 % 32,0-81,0  
Limfocyty ilościowo 1,75 G/l 1,57-7,87  
Monocyty % 5,10 % 0,100-12,0  
Monocyty ilościowo 0,290 G/l 0,100-0,760  
Kw asochłonne % 1,60 % 0,010-3,00

## Karta informacyjna leczenia

Kw asochłonne ilościowo 0,090 G/l 0,010-0,190  
Zasadochłonne % 6,30 % 0,100-7,00  
Zasadochłonne ilościowo 0,360 G/l 0,010-0,520  
Płytki krwi 100,0 G/l 193,0-725,0

### Uwagi

Małopłytkowość w oznaczeniu maszynowym jest w zdecydowanej większości przypadków spowodowana fałszywym zniżeniem liczby płytek krwi przez obecność ich zlepek i/lub makrotrombocytów.

W razie klinicznego podejrzenia trombocytopenii w skazana jest manualna weryfikacja liczby płytek krwi (badanie "leukogram" lub rozmaz szczegółowy).

Rutynowo w weryfikacji manualnej podlegają w wyniki liczby płytek krwi < 50 G/L.

Albuminy 38,0 g/l 27,0-50,0  
ALT (GPT) 1534,0 U/l 0,010-61,0 X  
AP - fosfataza alkaliczna 233,8 U/l 9,05-94,5 X  
AST (GOT) 1905,0 U/l 10,0-98,0 X  
Białko całkowite 56,4 (5,64) g/l (g/dl) 49,0-74,0 (4,90-7,40)  
CK - kinaza kreatynowa 361,0 U/l 0,010-958,0  
Fosfor nieorganiczny 1,27 (3,94) mmol/l (mg/dl) 0,540-2,18 (1,67-6,76)  
GLDH 655,9 U/l 0,010-19,0 X  
GGTP 23,0 U/l 2,50-14,5  
Kreatynina 123,7 (1,4) µmol/l (mg/dl) 34,0-166,0 (0,384-1,88)  
Mocznik 7,37 (44,44) mmol/l (mg/dl) 2,05-8,42 (12,4-50,8)  
Wapń 3,14 (12,56) mmol/l (mg/dl) 3,10-3,90 (12,4-15,6)  
Glukoza  
Wynik 9,19 (165,42) mmol/l (mg/dl) 5,80-14,8 (104,4-266,4)  
Diagnoza: w wyniki krwi



## ZALECENIA

Konieczna w wizyta DZIŚ na CITO i usg u dr Dominiki - albo b. silne zmiany w wątrobie (zapalenie, niewydolność, guz), albo skręt płata w wątroby.

Zadzwoń z w w informacjami, proszę umawiać się przez recepcję.



Kwota: 0,00



Zarejestrowała: lek. w et. Ewa Chomutowska

## 09/04/2021 17:40: BADANIE

Zwierzę: Zygmunt  
Gatunek: Królik  
Rasa: Hodowlany  
Płeć: samiec  
Wiek: 4 lata i 9 miesięcy



## OPIS WYWIADU

brak pogorszenia od rana



## OPIS BADANIA

38,6°C

Przyjmuję pacjenta ze względu na podejrzenie wysokich parametrów wątrobowych

klinicznie bez niepokojących odchyśleń od normy, błęślność jasnożółta, wiotka, lewa rogówka oka niebieska, osłuchowo bez, palpacyjnie brzuch miękki, nie wyczuwamy patologicznych zmian, choć palpacyjnie okolica przedprawy nerki nieco twarda

Przykładam USG w okolicę wątroby:

- w wątroba dość duża, ale pacjent też dużych rozmiarów, większość płotów o nieznacznie bardziej drobnoziarnistej strukturze mięszu, echogeniczność lekko podwyższona, widoczne dość liczne ogniska zwłóknienia, płat ogoniasty tuż przy nerce o podobnej strukturze do reszty płotów, przy przesunięciu sondy bardziej na prawo struktura bardziej drobnoziarnista, miąższ hiperechogeniczny, niejednorodny, naczynia w tym płacie poszerzone, w ewnątrz głownego naczynia dochodzącego do tego płata widoczny zator, na razie przepływ w naczyniach dość dobrze widoczny, układ żółciowy bez większych zmian w budowie, powierzchnia narządu gładka, regularna, widoczna umiarkowana ilość echogenicznego płynu między płotami a pęcherzykiem żółciowym

Rozmawiam z właścicielką o podejrzeniu zatoru naczynia w wątrobie i obrazie początkowego skrętu płata ogoniastego w wątroby -

w skazany natychmiastowy zabieg póki pacjent jest stabilny, w dobrej formie

Właścicielka wyraża zgodę na zabieg oraz koszty z nim związane oraz hospitalizację

## Karta informacyjna leczenia

Pacjent zostaje do poniedziałku  
Dziś opieka nocna u lekarza w eterynarii

Przekazuję pacjenta na zabieg  
Diagnoza: skręt płata ogoniastego

### ZABIEGI

USG królik/św inka/szynszyla/jeż/szczur - układow e  
Wizyta kontrolna

 Kwota: 130,00

 Zarejestrowała: lek. w et. Dominika Łyskawińska

### 09/04/2021 19:27: BADANIE

Zwierzę: Zygmunt  
Gatunek: Królik  
Rasa: Hodowlany  
Płeć: samiec  
Wiek: 4 lata i 9 miesięcy

### OPIS BADANIA

resekcja skręconego płata ogoniastego w ątroby, płat silnie powiększony, obrzęknięty z zastojem krwi, w naczyniu głównym widoczny duży skrzep, płat na granicy pęknięcia, przy lekkim dotyku silne krwawienie

zabieg bez powikłań


przekazuje pacjenta na szpital, dalsze zalecenia lekarz szpitalny


### ZABIEGI

Zabieg 1

### ZASTOSOWANE LEKI

Cepetor	0,9	ml
Ketamina 10ml	0,6	ml
Wenflon	1	szt.
PROPOFOL LIPURO 1%	0,2	fiol
Pole chirurgiczne 30x45	1	szt.
Pole chirurgiczne 50x70	1	szt.
Pyralgivet	0,37	ml
Loxicom inj	0,3	szt.
Enroxil 5%	0,5	ml
Niść chirurgiczna wchłanialna 3-0/4-0	1	szt.
Niść chirurgiczna wchłanialna 2-0	1	szt.
Rękawice sterylne	1	szt.
Materiały 1	1	szt.

 Kwota: 1000,00

 Zarejestrowała: lek. w et. Anna Rzepka

### 09/04/2021 21:06: BADANIE

Zwierzę: Zygmunt  
Gatunek: Królik  
Rasa: Hodowlany  
Płeć: samiec  
Wiek: 4 lata i 9 miesięcy

### OPIS BADANIA

Pacjent po zabiegu wzbudza się stopniowo  
temperaturę utrzymuje cały czas na prawidłowym poziomie



## Karta informacyjna leczenia

na razie stan stabilny

Przed zabiegiem pacjentów i podano pyralgivet 0,37 ml rozc iv, po zabiegu enroxil 0,5 ml sc oraz loxicom 0,3 ml sc

Po zabiegu podłączam kroplówkę iv 60 ml Ringera + 10 ml Duphalyte + 1 ml Ornipuralu, na razie z prędkością 15 ml/h

pani zostawia krople do podawania do lewego oka 2xdz

Podaję dziś w wieczorem krople

Pacjent zostaje dziś na opiece nocnej u lekarza w eterynarii

Na hospitalizacji pozostaje do poniedziałku (pan ma daleko, a pacjent wymaga kroplówek ek, najlepiej dożylnych) - proszę o umówienie się na poniedziałek na odbiór

Jeśli pacjent bólowy, do rozważenia podanie jeszcze comfortanu

## ZABIEGI

SZPITAL INTENSYWNA OPIEKA 0,5

## ZASTOSOWANE LEKI

Materiały szpital	1	szt.
Materiały do pompy przedłużacz	1	szt.
Materiały do pompy strzykawka	1	szt.
Duphalyte	10	ml.
Ornipural ml	1	szt.

## ZALECENIA

Pacjent pozostaje na szpitalu do poniedziałku

W noc po zabiegu pacjent zostaje na opiece nocnej u lekarza w et

Enroxil 0,5 ml sc 1xdz przez kolejne 7 dni (w domu można przejść na formę doustną) - w wieczorem

loxicom 0,3 ml sc 1xdz przez kolejne 3 dni - w wieczorem

pyralgivet 0,37 ml rozc iv lub im co 8h przez kolejne 1-2 dni (w zależności od samopoczucia)

probiotyk 1 kapsułka doustnie 1xdz

Jeśli pacjent bólowy, wtedy wskazane dołączenie comfortanu


Kroplówkę iv 60 ml Ringer + 1 ml Ornipuralu (jeśli potrzeba także duphalyte) do poniedziałku, potem kroplówkę podskórną jeszcze przez 2-3 dni (według potrzeby)

Jeśli mniejszy apetyt lub całkowity brak apetytu dokarmianie karmą ratunkową

Po kroplówkach wskazane kontrolne badanie krwi (jeśli niepokojące objawy - badanie w cześniejszym czasie)

Krople Cosopt do oka lewego (z zaćmą) 2xdz (pani przyniosła)

 Kwota: 95,00

 Zarejestrowała: lek. w et. Dominika Łyskawińska

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

Zwierzę: Zygmun

Gatunek: Królik

Rasa: Hodowlany

Płeć: samiec

Wiek: 4 lata i 9 miesięcy

Temperatura: 38,5°C

## OPIS WYWIADU

Zabieram Zygmunta po zabieg resekcyjny płata w wątroby do siebie na noc.

## OPIS BADANIA

Zygmun czuje się dobrze. W ciągu nocy oddał kilka (do 10) bobków, oddał pomarańczowy mocz, zjada ziół i świeże zielonki. Rana nierozlizana, bez obrzęku.

Temp. utrzymuje w normie.

23:30: 38,8 C. Podaję do końca kroplówkę i.v. przyszykowaną przez dr Dominikę.

1:00: wypuszczam na większy wybieg.

## Karta informacyjna leczenia

3:00: 39,3 C - czas na Pyralgivet. Podaję 0,37 ml rozc. i.v.

Rano o 9:00 temp. 38,5 C.

Diagnoza: opieka nocna

### ZABIEGI

Opieka Noc

### ZASTOSOWANE LEKI


Pyralgivet 0,37 ml	0,4 ml
-----------------------	--------


### ZALECENIA

Przekazuję informacje lekarzom i szpitalnemu.

Dalsze zalecenia jak zaordynow ano w czoraj.

Opiekunka poprosila, by dzw onic tylko jak cos sie dzieje nie tak, w iec nie dzw onie po nocy. Wszystko w porzadku.

 Kwota: 201,00

 Zarejestrow ała: lek. w et. Ewa Chomutow ska NOC

### 10/04/2021 18:11: BADANIE

Zwierzę: Zygmunt

Gatunek: Królik

Rasa: Hodow lany

Płeć: samiec

Wiek: 4 lata i 9 miesięcy

### OPIS WYWIADU

temp 38,7

pacjent w trakcie pobytu na szpitalu oddaje mocz , bobko jeszcze nie ma, ale apetyt mu dopisuje

palapczyjnie jama brzuszna bez bolesności

podłączam kroplów ke i podaje leki w g zaleceń

dołączam metoklopramid


### ZABIEGI

Szpital 0,5

### ZASTOSOWANE LEKI

Metomotyl 5mg/ml	0,6 ml
Pyralgivet	0,4 ml
Materiały 1	1 szt.
Ornipural ml	1 szt.

 Kwota: 54,00

 Zarejestrow ała: lek. w et. Joanna Gusz (Strąk)

### 11/04/2021 14:09: BADANIE

Zwierzę: Zygmunt

Gatunek: Królik

Rasa: Hodow lany

Płeć: samiec

Wiek: 4 lata i 9 miesięcy

### OPIS WYWIADU

Szpital za w czoraj i dzis.

### OPIS BADANIA

## Karta informacyjna leczenia

mocz++  
bobki++  
apetyt++

Czuje się dobrze.

Brak cech odwodnienia, spojów ki dość blade, lekko zażółcone, w ilgotne.

Okolice naturalnych otworów ciała czyste, suche. Prawe oko z zaćmą.

Sierść w dobrej kondycji, niewielkie łuszczenie naskórka.

Łapki bez pododermatytu.

Ran pooperacyjna goi się błędnie, brak wysięku, obrzęku tkanki podskórnej i mięśni.

Przy badaniu palpacyjnym j. brzusznej lekko ją spina. Żołądek miękki, niepowiększony, ze sporą ilością treści. Jelita bez zgaszania, przelewania.

Osluchowo w normie.

Podaję leki w g zaleceń. Doliczam też za wczoraj.

Pacjent zdejmuję sobie w enflon, w ięc pozostałość kroplówki podaję podskórnie.

## ZABIEGI

Szpital

## ZASTOSOWANE LEKI

Enroxil 5%	0,5	ml
Loxicom inj	0,3	szt.
Pyralgivet	0,4	ml
Metomotyl 5mg/ml	0,5	ml
Materiały 2	1	szt.

 Kwota: 92,00

 Zarejestrowała: lek. w et. Aneta Portka

## 11/04/2021 17:23: BADANIE

Zwierzę: Zygmunt

Gatunek: Królik

Rasa: Hodowlany

Płeć: samiec

Wiek: 4 lata i 9 miesięcy

## OPIS WYWIADU

pacjent w bardzo dobrej kondycji, oddał mnóstwo bobków, moczu, ma ogromny apetyt podaje leki w g zaleceń, w trakcie kroplówki przegryza w język i wrywa w enflon, reszta kroplówki sC


## ZABIEGI

Szpital 0,5

## ZASTOSOWANE LEKI

Materiały 1	1	szt.
Ornipural ml	1	szt.

 Kwota: 50,00

 Zarejestrowała: lek. w et. Joanna Gusz (Strąk)

## 12/04/2021 11:31: BADANIE

Zwierzę: Zygmunt

Gatunek: Królik

Rasa: Hodowlany

Płeć: samiec

Wiek: 4 lata i 9 miesięcy

## OPIS BADANIA

m.c. 3,92 kg- przytył  
mocz ++  
kał ++  
apetyt ++

samopoczucie bardzo dobre,  
rana po zabiegu goi się prawidłowo,  
śluzówki różowe, bez cech odwodnienia,  
brzuch miękki, niebolesny,  
osłuchowo w normie,

podaję kroplówkę z Ornipuralem podskórnie i probiotyk  
Diagnoza: po skręcie płata w wątroby


## ZABIEGI

Szpital 0,5

## ZASTOSOWANE LEKI

Motylek 0,8 / 0,7 / 0,6	1	szt.
Ornipural ml	1	szt.
BIOPROTECT caps	1	kaps
Materiały szpital	1	szt.

 Kwota: 40,00

 Zarejestrowała: lek. w et. Magdalena Supińska

12/04/2021 18:27: BADANIE

Zwierzę: Zygmunt  
Gatunek: Królik  
Rasa: Hodowlana  
Płeć: samiec  
Wiek: 4 lata i 9 miesięcy

## OPIS BADANIA

mocz++  
bobki++  
apetyt+++  
temp w normie

Zygmunt czuje się bardzo dobrze.  
Brak cech odwodnienia. Spojów ki jasnoróżowe, wilgotne.  
Osłuchowo GDO, DDO w normie. Serce bz.  
Rana pooperacyjna goi się błędnie- brak obrzęku, wysięku. Bez obrzęku też na mięśniach.  
J. brzuszna miękka, niebolesna. Żołądek znacznie wypełniony, prawidłową treścią. Brak wyczuwalnych patologicznych zmian na terenie j. brzusznej.

Wypisuję rp na cosopt- krople do oczu  
Podaję leki:  
19:00  
- enroxil 0,5 ml sc  
- loxicom 0,3 ml sc

## ZABIEGI

Szpital 0,5

## ZASTOSOWANE LEKI

Sol. Ringer 250 ml	1	szt.
Ornipural ml	3,5	szt.
Motylek 0,8 / 0,7 / 0,6	3	szt.
Enroxil 5%	0,5	ml

## Karta informacyjna leczenia

Loxicom inj	0,3	szt.
Floxabactin 50mg	3	tabl.
BIOPROTECT caps	3	kaps
Materiały 2	1	szt.



### ZALECENIA

Proszę o podawanie następujących leków:

1. Enroxil 50mg 3/4 tabletki 1x dziennie doustnie- do podawania wieczorem do czwartku włącznie
2. Probiotyk 1 kapsułka doustnie 1xdz- 1h od antybiotyku
3. Kroplówki podskórne 60 ml Ringer + 1 ml Ornipuralu- do czwartku
4. Krople Cosopt do oka lewego (z zaćmą) 2xdz

Ograniczenie ruchu do czwartku.

Obserwacja apetytu, oddawania moczu i bobków.

Jeśli mniejszy apetyt lub całkowity brak apetytu dokarmianie karmą ratunkową

Wizyta kontrolna w czwartek w raz z kontrolnym pobraniem krwi- wtedy decyzje odnośnie dalszego postępowania



Kwota: 81,00



Zarejestrowała: lek. w et. Aneta Portka

### 14/04/2021 21:40: BADANIE

Zwierzę: Rafał  
Gatunek: Królik  
Rasa: Hodowlany  
Płeć: samiec  
Wiek: 3 lata i 3 miesiące



### OPIS WYWIADU

czuje się dobrze, oddaje mocz i bobki,



### OPIS BADANIA

waga 3,74kg  
szczepię pestorinem  
Diagnoza: szczepienie



### ZABIEGI

Szczepienie fretki/królika  
Wizyta po 18



### ZASTOSOWANE LEKI

Pestorin mormyx - 1 dawka	1	szt.
Materiały dezynfekcja	1	szt.



Kwota: 70,00



Zarejestrował: lek. w et. Filip Rzepiński

### 14/04/2021 21:47: BADANIE

Zwierzę: Rafałek  
Gatunek: Królik  
Rasa: Hodowlany  
Płeć: samiec  
Wiek: 3 lata i 3 miesiące



### OPIS WYWIADU

Karta informacyjna leczenia  
w szystko ok

### OPIS BADANIA

waga 3,75kg

klinicznie w normie  
Diagnoza: szczepienie


### ZABIEGI

Szczepienie fretki/królika

### ZASTOSOWANE LEKI

Pestorin mormyx - 1 dawka	1	szt.
Materiały dezynfekcja	1	szt.

 Kwota: 60,00

 Zarejestrował: lek. w et. Filip Rzepiński

### 16/04/2021 10:12: BADANIE

Zwierzę: Zygmunt  
Gatunek: Królik  
Rasa: Hodowlany  
Płeć: samiec  
Wiek: 4 lata i 9 miesięcy

Temperatura: 37,7°C  
Waga: 3,765 kg

### OPIS WYWIADU

Czuje się dobrze.

### OPIS BADANIA

Klinicznie w szystko w normie.  
Siekacze rów no starte, nieodbarwione, śluzówki różowe, wilgotne. Bez cech odwodnienia. Okolice oczu, nosa, uszu czyste, bez wypływu. Skóra i sierść czysta. Brzuch miękki, niebolesny na całej długości, oba jądra symetryczne w workach mosznowych. Osluchowo bez zastrzonych szmerów na terenie górnych i dolnych dróg oddechowych, kardiologicznie osłuchowo w normie.

Rana pozabiegowa zagojona.  
Pobieram krew do badania ogólnego kontrolnego po zabiegu resekcji płata wątroby.  
Diagnoza: kontrola

### ZABIEGI

Wizyta kontrolna  
Pobranie krwi w rw

### ZASTOSOWANE LEKI


Vetlab - profil królik/świnka/szynszyla	1	szt.
Materiały 1	1	szt.
Materiały dezynfekcja	1	szt.

### ZALECENIA

Dziś tel. z wynikami krwi i i cd.  
Jeśli wyniki dobre - do 10 dni od dziś można kastrować.

Jeśli anemia to rozważenia dorożenie żelaza.

 Kwota: 145,00

 Zarejestrował: lek. w et. Ewa Chomutowska

16/04/2021 13:37: BADANIE

Zwierzę: Zygmun  
Gatunek: Królik  
Rasa: Hodow lany  
Płeć: samiec  
Wiek: 4 lata i 9 miesięcy

#### OPIS WYWIADU

Wyniki krwi w normie, anemii nie ma (kiedyś była), trochę ALT jeszcze podniesione, pozostałe parametry wątrobowe w normie.

#### OPIS BADANIA

Wynik badania laboratoryjnego nr: 13844w0421  
Data pobrania materiału: 2021-04-16 Data badania: 2021-04-16 Rodzaj próbki: krew EDTA, surowica x2  
Właściciel: Komitet Społeczny Biblioteka  
Pacjent: Zygmun Gatunek: Królik Rasa: Płeć: samiec Wiek:  
Lecznica: W130 PULS-VET Anna Rzepka, Ewa Rosińska s.c., Warszawa, ul., Alternatywy 7 lok.U8  
Lekarz:  
Badanie Wynik Jedn. Norma  
Profil kawa domowa / królik/szynszyla:


Morfologia (oznaczenie maszynowe)  
Erytrocyty 4,89 T/l 4,37-7,43  
Hematokryt 34,1 % 28,0-48,0  
Hemoglobina 10,4 (6,45) g/dl (mmol/l) 9,00-15,4 (5,58-9,55)  
MCV 69,7 fl 59,3-75,0  
MCH 21,3 pg 19,0-23,0  
MCHC 30,5 g/dl 30,0-37,0  
Leukocyty 5,27 G/l 3,00-11,9  
Neutrofile % 32,5 % 15,0-61,0  
Neutrofile ilościowe 1,71 G/l 0,820-5,00  
Limfocyty % 44,1 % 32,0-81,0  
Limfocyty ilościowe 2,32 G/l 1,57-7,87  
Monocyty % 8,30 % 0,100-12,0  
Monocyty ilościowe 0,440 G/l 0,100-0,760  
Kwasochłonne % 3,00 % 0,010-3,00  
Kwasochłonne ilościowe 0,160 G/l 0,010-0,190  
Zasadochłonne % 12,1 % 0,100-7,00  
Zasadochłonne ilościowe 0,640 G/l 0,010-0,520  
Płytki krwi 678,0 G/l 193,0-725,0

Albuminy 39,9 g/l 27,0-50,0  
ALT (GPT) 166,6 U/l 0,010-61,0 X  
AP - fosfataza alkaliczna 68,5 U/l 9,05-94,5  
AST (GOT) 17,3 U/l 10,0-98,0  
Białko całkowite 62,3 (6,23) g/l (g/dl) 49,0-74,0 (4,90-7,40)  
CK - kinaza kreatynowa 395,0 U/l 0,010-958,0  
Fosfor nieorganiczny 1,07 (3,32) mmol/l (mg/dl) 0,540-2,18 (1,67-6,76)  
GLDH 5,70 U/l 0,010-19,0  
GGTP 11,1 U/l 2,50-14,5  
Kreatynina 104,6 (1,18) μmol/l (mg/dl) 34,0-166,0 (0,384-1,88)  
Mocznik 7,17 (43,24) mmol/l (mg/dl) 2,05-8,42 (12,4-50,8)  
Wapń 3,48 (13,92) mmol/l (mg/dl) 3,10-3,90 (12,4-15,6)  
Glukoza  
Wynik 11,1 (199,8) mmol/l (mg/dl) 5,80-14,8 (104,4-266,4)  
Diagnoza: kontrola po resekcji płata wątrob

#### ZALECENIA

Kwalifikuję Zygmunta do kastracji z takimi wynikami.  
Zadzwoń mi z wynikami.

 Kwota: 0,00

 Zarejestrowała: lek. w et. Ewa Chomutowska

---

Podpis lekarza weterynarii