



I-sza Żoliborska Przychodnia

ul. Gdańska 2
01-633 Warszawa
Telefon: 22 833 29 56

Zwierzę

Zenek

Gatunek: Kot

Rasa: europejski krótkowłosey

Płeć: samiec

Wiek: 8 lat i 5 miesięcy

Oznakowanie:

Maść: pręgowany

Właściciel

DO WIADOMOŚCI FUNDACJI

Karta informacyjna wizyty

03/06/2019 18:06: BADANIE

OPIS WYWIADU

od rana zaczął wskakiwać na regał, zaczął chodzić za Panią, zmniejszenie otępienia, poprawa

OPIS BADANIA

Oceniono 4 preparaty barwione May-Grunwald-Giemzą

Leukogram: neutrofile pałeczkowate 2%, neutrofile segmentowane 45%, limfocyty 40%,
monocyty 12%, eozynofile 1%

Szlak czerwonerwinkowy: normalne zagęszczenie krwinek, nieznaczna hipochromia, poj.
owalocyty

Szlak białonerwinkowy: dominującymi populacjami są neutrofile z cechami toksyczności oraz
limfocyty średnie i duże (ok. 20-30% z niejednorodnie wybarwionym jądrem), mniej liczne
monocyty, nieliczne eozynofile w preparacie

Szlak trombocytarny: zmniejszone zagęszczenie płytek krwi, liczba płytek liczona manualnie:
150 tys./ul, liczne makropłytki

Komentarz na podstawie obrazu i historii choroby: W szlaku czerwonerwinkowym obecna
nieznaczna hipochromia. Ovalocyty obserwowane są u pacjentów z hepatopatią.
Utrzymująca się leukocytoza, obecna monocytoza wskazuje na przewlekły charakter zmian o
charakterze miejscowym. Małopłytkowość potwierdzona w liczeniu manualnym, wraz z
makropłytkami wtórna do procesu pierwotnego. Biorąc pod uwagę całościowy obraz
morfologiczny w kontekście klinicznym w rozpoznaniu różnicowym należy uwzględnić: -
enteropatię, najprawdopodobniej w wyniku zakażenia wirusowego, bakteryjnego; -
hepatopatię; - choroby limfoproliferacyjne (chłoniak). Sugerowane wykonanie badania USG
jamy brzusznej (m in. jelita, ww chłonne krezkowe, wątroba).

ZABIEGI

Konsultacja Hematologiczna
POBRANIE KRWI



I-sza Żoliborska Przychodnia

ul. Gdańska 2
01-633 Warszawa
Telefon: 22 833 29 56

Zwierzę

Zenek

Gatunek: Kot

Rasa: europejski krótkowłosey

Płeć: samiec

Wiek: 8 lat i 5 miesięcy

Oznakowanie:

Maść: przegowany

Właściciel

DO WIADOMOŚCI FUNDACJI

Karta informacyjna wizyty

11/06/2019 17:18: BADANIE

OPIS BADANIA

Efekty leczenia, konsultacja hematologiczna, badanie ultrasonograficzne w kontekście klinicznym pacjenta nasuwa podejrzenie nowotworzenia (w tym procesem objęta śledziona).

Nażożenie fyprystu w gabinecie

ZABIEGI

WIZYTA KOLEJNA

ZASTOSOWANE LEKI

RAPIDEXON 0,2% 100 ML	0,3	ml
DEPO-MEDRONE INJ. 5 ML	0,3	ml
FYPRYST AEROZOL	0,1	szt

ZALECENIA

- badanie kardiologiczne, wykonanie morfologii przed zabiegiem
- rozważenie zabiegu splenectomii, leczenia paliatywnego



I- sza Żoliborska Przychodnia

ul. Gdańska 2
01-633 Warszawa
Telefon: 22 833 29 56

Zwierzę

Zenek

Gatunek: Kot

Rasa: europejski krótkowłosy

Płeć: samiec

Wiek: 8 lat i 5 miesięcy

Oznakowanie:

Maść: pręgowany

Właściciel

DO WIADOMOŚCI FUNDACJI

Karta informacyjna wizyty

11/06/2019 17:30: BADANIA DIAGNOSTYCZNE

Wykonano badania diagnostyczne.

✂ ZABIEGI

USG JAMA BRZUSZNA

USG

Parametr

Data badania

11/06/2019

Opis zmian (OPIS_ZM_US)

Pęcherz m - wypełniony, błona śluzowa gładka, budowa ścianki zachowana, w świetle moc klarowny.

Sledziona - mięsz w przebiegu większości narządu prawidłowy, w okolicy trzonu zmiana o średnicy ok. 1,5 cm nieregularna o niewielkiego stopnia obniżeniu echogeniczności, nieregularny przebieg torebki, poszerzenie naczynia - podejrzenie zmiany o charakterze nowotworowym - do ew. splenektomii.

Nerka lewa - dł. ok. 3,7 cm, stosunek kory do rdzenia zachowany, cechy przebudowy włóknikowej rdzenia stosowne do wieku, brak poszerzenia miedniczki i moczowodu.

Nerka prawa - dł. ok. 3,9 cm, reszta jak nerka lewa.

Wątroba - nie wystaje poza łuki żebrów, mięsz miernie niejednorodny, niewielka ilość drobnych włókien, łożysko naczyniowe prawidłowe.

Pęcherzyk ż. - wypełniony, niewielka ilość zagęszczeń żółci.

Jelita o budowie zachowanej, perystaltyczne, wypełnione niewielką ilością częściowo zgaszowanej treści.

Żołądek - w świetle zgaszowana treść - nie do opisu.

Węzły chłonne krezkowe - nie znaleziono zmian.

Brak płynu wolnego w jamie brzusznej.



Przychodnia Weterynaryjna BIAŁOBRZESKA

ul. Częstochowska 20

02-344 Warszawa

Telefon: 22 824 29 46

E-mail: bialobrzaska@o2.pl www.bialobrzaska.waw.pl

Godziny pracy: poniedziałek-piątek 8.00-22.00

sobota-niedziela 10.00-16.00

Właściciel

DO WIADOMOŚCI FUNDACJI

Zwierzę

Zenek

Gatunek:kot

Rasa: europejski krótkowłosey

Płeć: kot-kastrat

Wiek: 7 lat i 5 miesięcy

Oznakowanie:

Maść: szaro-bury

Karta informacyjna wizyty

13/06/2019 11:53: BADANIE



OPIS WYWIADU

- * w badaniu krwi z 30/05/2019:
 - zwiększona ilość leukocytów (WBC - 16,8 G/l), a w rozmazie obraz krwinek białych budzi niepokój
 - w rozszerzonych parametrach biochemicznych brak istotnych klinicznie nieprawidłowości
 - stężenie hormonu tarczycowego w normie
- * w kontrolnym badaniu morfologicznym krwi z 03/06/2019:
 - zwiększona ilość leukocytów (WBC - 21,68 G/l), czyli wzrosła ilość w stosunku do poprzedniego badania, a w rozmazie obraz krwinek białych budzi niepokój
 - pojawiła się stosunkowo umiarkowana niedokrwistość w porównaniu z ostatnim badaniem
- * konsultacja hematologiczna z 03/06/2019: leukocytoza, obecna ni monocytosis wskazuje na przewlekły charakter zmian o charakterze miejscowym; biorąc pod uwagę całościowy obraz morfologiczny w kontekście klinicznym w rozpoznaniu różnicowym należy uwzględnić: enteropatie, najprawdopodobniej w wyniku zakażenia wirusowego, bakteryjnego; hepatopatię; choroby limfoproliferacyjne (chłoniak)
- * w badaniu USG jamy brzusznej z 11/06/2019: śledziona - mławsz w przebiegu większości narządu prawidłowy, w okolicy trzonu zmiana o śr ok. 1,5 cm, nieregularna o niewielkiego stopnia obniżeniu echogeniczności, nieregularny przebieg torebki, poszerzenie naczynia - podejrzenie zmiany charakterze nowotworowym
- * obecna ocena stanu samopoczucia, apetyt i aktywności trudna do oceny ze względu na panujące upały
- * podano 11/05/2019: Rapidexon+Pabi-Medrone



OPIS BADANIA

- * błony śluzowe stosunkowo blade, wilgotne
- * obwodowe węzły chłonne niepowiększone
- * w osłuchiwaniu klatki piersiowej słyszalna akcentacja tonów serca
- * jama brzuszna w badaniu palpacyjnym nieco wzdęta i napięta, ale bez wyraźnej bolesności
- * w test płytkowy w kierunku FeLV i FIV - wynik pozytywny w kierunku FELV (test chromatograficzny wskazuje na wysoką intensywność, co wskazuje na znaczną aktywność zakażenia)
- * przeprowadzenie zbiegu splenektomii zapewne nie przyniesie korzyści terapeutycznych z powodu aktywnego zakażenia FeLV, który jest choroby nieuleczalną i na obecnym etapie jest możliwe jedynie spowolnienie progresji choroby i łagodzenia jej objawów
- * proponowane postępowanie:
 - za ok. tydzień wskazane kontrolne badanie morfologiczne, które powinno być regularne wykonywane
 - wskazane regularne podawanie leków sterydowych w stosunkowo wysokich dawkach, ale postać leku zależna od możliwości Opiekunki lek.wet. prowadzącego
 - do rozważenia wprowadzenie interferonu Virbagenu Omega i/lub ludzkiego preparatu Roferon
 - na stałe wprowadzenie preparatu pobudzający odporność, np. Scanomune, Immunodol, Vetomune, Genomune - dawkowanie wg producenta
 - w razie potrzeby leki objawowe, także leki sterydowe
 - ograniczenie ilości sytuacji stresowych
 - konieczne wykonanie testów w kierunku FeLV u pozostałych kotów w domu
- * rokowanie niepomyślne - FeLV na takim zaawansowaniu choroby zapewne w ciągu kilku tygodni doprowadzi do niewydolności szpiku kostnego i śmierci



ZABIEGI

KONSULTACJA.ONKOLOGICZNA UJ pierwsza 0,5
POBRANIE KRWI
materiały I (strzykawki, igły, śr. dezynf.)

ZASTOSOWANE LEKI

L Snap Combo Plus (FeLV/FIV)

1

szk.

 Zarejestrował: DO WIADOMOŚCI FUNDACJI

Podpis lekarza weterynarii

- * pozwalamy sobie przypomnieć o konieczności zabezpieczania psów i kotów wychodzących PRZECIWKO KLESZCZOM (preparaty nakraplane na skórę, obroże, preparaty w tabletkach) oraz regularnego podawania preparatów przeciw PASOŻYTOM WEWNĘTRZNYM (na ogół co pół roku)
- * rozszerzyliśmy zakres naszych usług o konsultacje GERIATRYCZNE - w jednym pakiecie wykonywane są kliniczne badanie internistyczne, badanie ekg, badania krwi, badanie ogólne moczu
- * u 4 z 5 psów w wieku powyżej 3 lat występują schorzenia przyzębia prowadzące nieuchronnie do odkładania się płytki i następnie kamienia nazębnego, co wpływa na stan ogólny zwierzęcia i występowanie innych chorób; dlatego proponujemy naszym pacjentom BADANIE STOMATOLOGICZNE, które pozwoli ocenić stan uzębienia Państwa psa lub kota - spotkania należy wcześniej umawiać w rejestracji
- * od niedawna udostępniliśmy na stronie internetowej Przychodni możliwość zamieszczenia HISTORII I ZDJĘĆ PACJENTÓW; jeśli chcieliby państwo pochwalić się Swoim Pupilem, zapraszamy na stronę www.bialobrzaska.pl/historia-twojego-pupila/
- * wdzięczni będziemy za wszelkie UWAGI dotyczące pracy Przychodni wyrażone na naszej stronie internetowej www.bialobrzaska.waw.pl/ankieta/ lub w ankiecie wyłożonej w poczekalni Przychodni