



Gabinet Weterynaryjny Tomasz

ul. W. Sikorskiego 74

05-075 Warszawa

Telefon: 501040784

E-mail: tdominiak@domvet.pl

www.domvet.pl

tdominiak@domvet.pl

Zwierzę

Tujek

Gatunek: Kot

Rasa: Europejska

Płeć: kot-kastrat

Wiek: 4 lata i 5 miesięcy

Oznakowanie:

Maść: biało-czarna

Waga: 2,6 kg

Karta informacyjna wizyty

21/11/2016 19:06: Badania diagnostyczne

Wykonano badania diagnostyczne.

Zabiegi

USG JAMY BRZUSZNEJ

Zarejestrował: Lek.wet. Krzysztof Podhorec

Właściciel

**Fundacja Międzynarodowy Ruch Na Rzecz Zwierząt
VIVA (Dorota Samulnik)**

Kawęczyńska 16/39

Warszawa

Telefon: tel w komorce viva1, 725904999 sylwia

Lekarz prowadzący: Lek.wet. Agnieszka Czesuła

USG

Parametr

Data badania

21/11/2016

Opis zmian (OPIS_ZM_US)

Badanie USG jamy brzusznej:

Wątroba prawidłowej wielkości, echogeniczności oraz echostruktury.

Zmian ogniskowych w mięszu narządu nie stwierdzono.

Przewody żółciowe wewnątrz- zewnątrzwątrobowe bez cech poszerzenia, zmian w echogeniczności oraz grubości i echostrukturze ściany. Pęcherzyk żółciowy znacznie wypełniony aechogenną żółcią. Brak zmian w ścianie oraz złogów i osadów w świetle.

Żołądek miernie wypełniony gazem. Widoczne odcinki ściany bez cech poszerzenia, zmian w echogeniczności ściany oraz echostrukturze. Perystaltyka narządu zachowana.

Widoczne odcinki pętli jelit cienkich bez cech poszerzenia, zmian w echogeniczności oraz echostrukturze oraz grubości ściany.

Śledziona prawidłowej wielkości oraz zmienionej oraz obniżonej echogeniczności oraz echostrukturze.

Mięsz trzustki bez cech obrzęku, zmian w echogeniczności, echostrukturze ściany.

Zmian ogniskowych w mięszu narządu nie stwierdzono.

Nerka lewa i prawa prawidłowej wielkości o zmienionej echostrukturze oraz obniżonej znacznie echogeniczności. Stosunek korowo-rdzeniowy oraz grubość warstwy mięszowej prawidłowe. Miedniczki bez cech poszerzenia. Moczowody nieposzerzone.

Nadnercze lewe i prawe prawidłowej średnicy oraz echogeniczności.

Pęcherz moczowy znacznie wypełniony moczem o podwyższonej

echogeniczności. W świetle liczne, drobne złogi mineralne. Ściana bez cech pogrubienia oraz zmian w echogeniczności oraz echostrukturze. Na terenie jamy brzusznej stwierdzono cechy obecności aechogennego płynu wolnego. Cech powiększenia ww. chłonnych nie stwierdzono.

WNIOSKI:

- obraz wskazuje na cechy chłoniaka

Podpis lekarza weterynarii

Posiadamy aparat CYFROWY RTG wraz z wywoływarką automatyczną zdjęć firmy KODAK. Opisy zdjęć RTG naszych pacjentów wykonuje p dr Krzysztof Podhorec.

W naszej lecznicy posiadamy aparat ultrasonograficzny klasy PREMIUM firmy SAMSUNG WRAZ Z KOLOROWYM DOPLEREM .

badanie wraz z dokładnym opisem USG wykonuje p dr KRZYSZTOF PODHOREC

ONKOLOGIA WETERYNARYJNA:

SERDECZNIE ZAPRASZAM NA MOJĄ STRONĘ WWW:

www.WETERYNARZONKOLOG.pl

znajdą Państwo informację odnośnie m.in jak ustrzec swojego zwierzaka przed nowotworem.

Lek.wet. Tomasz Dominiak

W NASZEJ OFERCIE POSIADAMY WIELE PREPARTÓW PRZECIWKLESZCZOM.

JESTEŚMY DLA PAŃSTWA DYSPOZYCJI

SPECJALISTYCZNA LECZNICA WETERYNARYJNA DOM-VET.