

skierowanie na badania - skrócone



HAEMA-LAB
express

e-mail: haema_lab_express@vp.pl, www.haemalab.pl

pieczętka lekarza, data

nazwisko i imię właściciela

pies kot

imię zwierzęcia

wiek

inny gatunek

rasa



pleć



dane pacjenta

PROFILE

- podstawowy
- rozszerzony
- diagnostyczny
- profil Babesia canis
- przedzabiegowy
- nerkowy
- wątrobowy
- trzustkowy
- tarczycowy
- tarczycowy duży
- profil królik kawia szynszyla
- jonogram
- jonogram rozszerzony
- inne

NAJCZĘŚCIEJ WYBIERANE DO PROFILU

- Babesia canis
- T4 - tyroksyna
- fT4
- fruktozamina
- jonogram
- FeLV+FIV
- sama biochemia od profilu

POJEDYNCZE OZNACZENIA BIOCHEMICZNE

INNE

- cPL -specyficzna lipaza trzustkowa (pies)
- fPL -specyficzna lipaza trzustkowa (kot)
- TLI
- witamina B12
- kwas foliowy
- luminal (fenobarbital)

HEMATOLOGIA

- morfologia z rozmazem manualnym
- morfologia z rozmazem maszynowym
- retikulocyty
- test aglutynacji szkiełkowej
- grupa krwi
- Babesia canis
- Mycoplasma haemofelis
- Ehrlichia spp. / Anaplasma spp.
- mikrofilarie - test Knott'a
- pasożyty krwi
- inne

HORMONY

- T4 - tyroksyna
- fT4
- fT3
- TSH
- progesteron
- estradiol
- testosteron
- kortyzol
- inne

BADANIE MOCZU

- badanie ogólne moczu
- białko / kreatynina
- kortyzol / kreatynina
- posiew tlenowy
- kamienie moczowe

KOAGULOLOGIA

- koagulogram (PT, APTT, fibrynogen)

BADANIE KAŁU

- pasożyty - mikroskopowo
- Giardia spp. - mikroskopowo
- pasożyty + Giardia spp. - mikroskopowo
- pasożyty - mikroskopowo + Giardia - Ag
- Giardia spp. - kontrola leczenia
- Cryptosporidium spp. - antygen
- nicienie płucne
- panel parazytologiczny
- inne

MIKROBIOLOGIA I MYKOLOGIA

- posiew tlenowy
- posiew beztlenowy
- posiew tlenowy i beztlenowy
- dermatofity - hodowla
- posiew tlenowy i grzyby drożdżopodobne

wymaz / posiew z:

SZYBKE TESTY DIAGNOSTYCZNE

- FeLV
- FIV
- FeLV + FIV
- koronawiroza (FIP)
- parwowiroza
- panleukopenia
- choroby odkleszczowe - caniv-4

wypełnia laboratorium



664 26 26 66