

LABORATÓRIUMI ADATLAP 2. (2011)

VETLABOR ÁLLATORVOSI LABORATÓRIUM

2040. Budaörs, Patkó u. 9
Tel/fax: 36-23-422-660
Futár: 36-20-25-88-795
Konzultáció: 36-20-9343-119
E-mail: szaniszloferenc@t-online.hu
Honlap: www.vetlabor.hu
Adatbázis: www.vetlabor.hu/labor

Beküldő bélyegzője p. h.

Sorszám:

Dátum:

Tulajdonos neve:

Beküldő áo.neve:

Tel/faxszáma:

Állat faja: eb,macska ,ló, vadászgörény

Fajtája:

Neme:

Kora:

A tünetek rövid leírása:

KLINIKAI KÉMIA

- Kolinészteráz [1500-3000](S)
- Húgysav [0-2] (S)
- Réz (<2500 ug/l) (S)
- Szelén (80-150 ug/l) (S)
- Mangán [0,6-1,3] (S)
- Zink [70-280] (S)
- Karotin (szm)(>700 ug/l)
- A-vitamin (2-3 mg/l)
- E-vitamin (3-24 mg/l)
- Acetecetsav+NEFA+TRIG

SZEROLÓGIA/VIROLÓGIA (S)

MACSKA

- Calicivírus (EA)
- Herpesvírus (EA)
- Herpesvírus (Ag)-PCR (LNY)

KUTYA

- Babesia (Ag)-PCR (ED)
- Brucella canis (EA)
- Herpesvírus (EA)
- Herpesvírus (Ag)-PCR (LNY)
- Ehrlichia canis (EA)
- Ehrlichia canis (Ag)-PCR (ED)
- Rubarth (EA)
- Leishmania (EA)
- Leishmania (Ag)-PCR
- Leptospira (EA)
- Leptospira (Ag)-PCR
- Neospora can.(EA)
- Sarcoptes (EA)
- Szopornyica (EA)
- Szopornyica (Ag)-PCR (LNY)

NYÚL

- RHD(vérzéses bet.,HAG)
- Treponema cuniculi (HAG)

ÁLTALÁNOS

- Aspergillus (Ag)
- Chlamydia (EA)
- Chlamydia (Ag)-PCR (LNY,BS)
- Coronavírus (Ag)-PCR (BS)
- Helicobacter (EA)
- Helicobacter (Ag)-PCR (biopt.)
- Dirofilaria (Ag)
- Rotavírus (Ag) (BS)
- **VESZETTSÉG TITER** (S)

ENDOKRINOLÓGIA (S)

PAJZSMIRIGY

- Free T4 [8-48 pmol/l]
- Kutya TSH [<0,6 ng/ml]
- Thyreoglobul. EA [<0,120 U/l]

MELLÉKVESE

- Aldoszteron

AUTOIMMUN BETEGSÉGEK

- Acetilkin recept .EA (MG)(S)

AUTOVAKCINA

- Papilloma vakcina

TOXIKOLÓGIA

- Barbiturát (vizelet) poz. neg.
- Etilénglikol (vizelet és vér) p n
- Gramoxon (vizelet) poz. neg.
- Paracetamol (vizelet) poz. neg.

GYÓGYSZEREK

- Digoxin [0,8-2 ng/ml] (S)
- Fenobarbitál [10-30 mg/l] (S)

ŐRÖKLÖTT BETEGSÉGEK

- réztárolási betegség (ED)
- prcd-PRA (ED)
- rcd1-PRA (ír sz.) (ED)
- cystinuria (újfunlandi) (ED)
- Von Willebrand (1.2.3.) (ED)
- ganglioidosis(sziámi,korat) (ED)
- HCM(A31P,A74P,R820W)(ED)
- PKD (polycisztás vese) (ED)
- származási vizsg.1/2/3/..X(ED)
- DNS- fingerprint (spec.tampon)

VÉRCSORPORT

- vércsoport/kutya (ED)
- vércsoport/macska (ED)

ALLERGIA-VIZSGÁLAT

- 91 allergénre vérből (S)
- hiposzzenitizáló oldat (3 üveg)
- fenntartó oldat (1 üveg)

BÉLSÁRVIZSGÁLAT

- Cryptosporidium (ELISA)
- Tritrichomonas (macska)

VEKONYTÚ ASPIRÁCIÓS CITOLÓGIA

A minta típusa:

- Nyirokcsomó
- Daganat
- Lenyomat
- Egyéb punkttátum

Értékelés:

Összefoglaló értékelés:

Aláírás: Dr. Szaniszló Ferenc

Bélyegző:

Dátum: 2011.

Rövidítések: (S) = szérum (piros cső)

(ED)= EDTA-s vér (lila cső)

(NaF)=Glükózozos cső (szürke)

(CITRÁT)= citrátos cső (kék)

(BS) = bélsár

(LNY)= lenyomat

A PCR vizsgálatokhoz mindig EDTA-s vér kell!

Értékelés, megjegyzés:

Dátum: 2011

p.h.

Dr.Szaniszló Ferenc