

Einsender

Name:
Adresse:
.....
.....
Tel.:
Email (Befund):
Befund Kopie:

Rechnung an

Einsender Tierhalter

Falls abweichend:

Name:
Adresse:
.....
.....

Tierhalter

Name:
Adresse:
.....
.....

Tier

Hund Katze Pferd Rind Andere:
Name:
Rasse:
Geburtsdatum:
Geschlecht: F♀ M♂ kastriert

Material

Entnahme Datum:

Serum (S) EDTA (E) Li-Heparin (H) Citratplasma (C) Blutausschick (A)
 Urin (U): Spontan/ Katheter/ Zystozentese Andere:

Hämatologie

- Grosses Blutbild inkl. manuelles Diff (E+A) HKLDI / HKLRDI
- Grosses Blutbild inkl. automatisiertes Diff (E) HGR / HGRR
- Kleines Blutbild (ohne Diff) (E) HKL/HKLR
- Hämatokrit & Gesamtprotein (refraktometrisch) (E) HKTGP
- Parasitensuche (E) HPARA
- Fibrinogen Hitzepräzipitation (Pferd, Rind) (E) FIBHP
- Glutal-Test (Rind) (E) GLUT

Immunhämatologie

- Blutgruppe Hund (DEA 1) (E) BLUTGR_H
 - Blutgruppe Katze (A/B/AB) (E) BLUTGR_K
 - Coombs' Test (Hund, Katze) (E) COOMBS
 - Kreuztest Major (Hund, Katze) (E) KREUZ
- Spender-ID 1:
Spender-ID 2:
Spender-ID 3:

Gerinnung

- Profil (PT, PTT, Thrombinzeit, Fibrinogen) (C) GERI
- PT (Quick) (C) PT PTT (C) PTT
- Thrombinzeit (C) TT
- Fibrinogen (C) FIBGE

Elektrophorese (1x/Woche ausser *express*)

- Serumproteinelektrophorese (S) ELPHO
- Serumproteinelektrophorese *express* (Zuschlag) (S) ELPHO2
- Harn (Trennung glomeruläre/tubuläre Proteine) (U) UELPHO
- Harn (Myelomverdacht/Bence-Jones Screening) (U) UELPHOBJ

Harnanalyse

- Harnstatus (Teststreifen, SG, Sediment) (U) USTAT
 - Sediment (U) USED
 - Teststreifen & SG (U) USTICK&USG
 - Protein:Kreatinin Index (U) UGPCREA
 - gGT:Kreatinin Index (U) UGGTCREA
- Fraktionelle Ausscheidung (U+S,H)
- Na FENA K FEK Ca FECA P FEP Mg FEMG

Infektionserreger (Schnelltests)

- 4Dx (*Dirofilaria, Borrelia, Ehrlichia, Anaplasma*); (Hund) (S, H) 4DXPLUS
- Angiostrongylus vasorum Antigen (Hund) (S, H) SANGIOST
- FeLV/FIV (Katze) (S, H) FELVFIW
- Giardia Antigen (Hund, Katze) (Kot) SGIARDIA
- Leishmania Antikörper (Hund) (S, H) SLEISH
- Leptospirose IgM (Hund) (S, H) SLEPTO

Chemie (H, S)

Profile Kleintier

- Grosser Status** CKTGR Na, K, Cl, Ca, P, Glukose, Proteine, Albumin, Globuline, Cholesterin, Harnstoff, Kreatinin, Bilirubin, ALT, AST, AP, CK, gGT, GLDH, Lipase (DGGR), SAA/CRP
- Notfallstatus** CKTNFGR Na, K, Cl, Glukose, Albumin, Kreatinin, Bilirubin, SAA/CRP
- Nierenstatus** CKTNI Na, K, Cl, Ca, Mg, P, Albumin, Harnstoff, Kreatinin, SAA/CRP

Profile Pferd

- Grosser Status** CPFGR Na, K, Cl, Ca, P, Mg, Fe, Glukose, Protein, Albumin, Globuline, Triglyzeride, Harnstoff, Kreatinin, Bilirubin, AST, AP, CK, gGT, GLDH, LDH, SAA
- Kleiner Status** CPFKL Na, K, Cl, Ca, P, Mg, Proteine, Albumin, Globuline, Harnstoff, Kreatinin, CK, gGT
- Leberstatus** CPFLE Albumin, Gallensäuren, gGT, GLDH

Profile Rind/Wiederkäuer

- Grosser Status** CRDGR Na, K, Cl, Ca, P, Mg, Protein, Albumin, Globuline, Harnstoff, Kreatinin, Bilirubin, AST, CK, gGT, GLDH, LDH
- Kleiner Status** CRDKL Na, K, Cl, Ca, P, Mg, Protein, Albumin, Globuline, Kreatinin, Bilirubin, CK, gGT
- Leberstatus** CRDLE Protein, Albumin, Globuline, Bilirubin, gGT, GLDH
- Nierenstatus** CRDNI Mg, P, Albumin, Harnstoff, Kreatinin
- Festliegen** CRDFL Ca, Mg, P, AST, CK

Profile Schwein

- Grosser Status** CSUSGR Na, K, Cl, Ca, P, Mg, Fe, Proteine, Albumin, Globuline, Harnstoff, Kreatinin, Bilirubin, ALT, AP, AST, CK, GLDH, LDH
- Kleiner Status** CSUSKL Na, K, Cl, P, Proteine, Albumin, Globuline, Harnstoff, Kreatinin

Einzelanalysen

- | | | | | | |
|------------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------|---|--|
| <input type="checkbox"/> Albumin | <input type="checkbox"/> ALT | <input type="checkbox"/> AP | <input type="checkbox"/> AST | <input type="checkbox"/> Bilirubin | <input type="checkbox"/> Cholesterin |
| <input type="checkbox"/> CK | <input type="checkbox"/> CRP (Hund) | <input type="checkbox"/> Eisen | <input type="checkbox"/> Gallensäuren | <input type="checkbox"/> gGT | <input type="checkbox"/> GLDH |
| <input type="checkbox"/> Glukose | <input type="checkbox"/> Harnstoff | <input type="checkbox"/> Kalzium | <input type="checkbox"/> Kreatinin | <input type="checkbox"/> LDH | <input type="checkbox"/> Lipase (DGGR) |
| <input type="checkbox"/> Magnesium | <input type="checkbox"/> Na, K, Cl | <input type="checkbox"/> Phosphat | <input type="checkbox"/> Proteine | <input type="checkbox"/> SAA (Pferd, Katze) | <input type="checkbox"/> Triglyzeride |

Andere Untersuchungen (nach Vereinbarung) / Bemerkungen
