



Laborzeiten: Mo. – Fr. 9.00 bis 12.00 Uhr und 13.00 bis 17.00 Uhr Sa. 9.00 bis 12.00 Uhr

Untersuchungsanforderung: Blut / Harn

Einsendende Praxis:

(Stempel oder Blockschrift)

Kundennummer:

Benachrichtigung:

- telefonisch
- Fax
- Email
- per Post

Datum und Unterschrift

Probenentnahme am: _____

Untersuchungsmaterial:

- Vollblut
- Serum (abzentr.)
- EDTA-Blut
- LiHep
- Natrium-Fluorid
- Citrat
- Harn
- Abstrich / Punktat → Herkunft: _____
- Sonstiges: _____

Qualität der Probe:
(wird vom Labor ausgefüllt)

- hämolytisch
- lipämisch
- ikterisch

Daten des Patienten:

- Hund
- Katze
- Pferd
- andere Tierart: _____

Rasse: _____ Tiername: _____

Geschlecht: weibl. männl. weibl.-kastriert männl.-kastriert

Alter: _____ Gewicht des Tieres: _____ kg

Name des Tierbesitzers: _____

EDV-Nr.: _____ vorausgegangene Laborbefunde: _____

Anforderung sonstiger Parameter/Wünsche:

Vorbericht:

Oktober 2017

SCREENs

Pferd:

- Gesundheits-SCREEN (Organe)**
Albumin, AP, AST, Bili, Ca, CK, Chol, Fe, y-GT, Proteine, GLDH, Globuline, Glucose, Harnstoff, Kreatinin, K, LDH, Mg, Na, PO4, gr. Blutbild (EDTA, Serum, NaFl je 1 ml)
- Erw. Gesundheits-SCREEN (Organe)**
Albumin, AP, AST, Bili, Ca, CK, Chol, Fe, y-GT, Proteine, GLDH, Globuline, Glucose, Harnstoff, Kreatinin, K, LDH, Mg, Na, PO4, Kupfer, Selen, Zink, gr. Blutbild (EDTA, Serum, NaFl je 1 ml)
- Präventiv-SCREEN**
AST, Bili, Ca, CK, y-GT, Glucose, Harnstoff, Kreatinin, Mg, Na, PO4, Kupfer, Selen, Zink, gr. Blutbild (EDTA, Serum, NaFl je 1 ml)
- Alters-SCREEN**
Albumin, Bili, Ca, Eiweiß, y-GT, GLDH, Gallensäure, Globuline, Glucose, Harnstoff, Kreatinin, PO4, Triglyceride, Kupfer, Selen, Zink gr. Blutbild (EDTA, Serum, NaFl je 1 ml)
- Cushing-SCREEN**
ACTH, Glukose, TP, Triglyceride, g-GT, Fructosamine (EDTA-Plasma gekühlt, Serum, NaFl je 1 ml)

Hund und Katze:

- Gesundheits-SCREEN (Organe)**
Albumin, a-Amylase, ALT, AP, AST, Bili, Ca, CK, Cholesterin, Fe, Fructosamine, Proteine, GLDH, Globuline, Harnstoff, Kreatinin, Calcium, Lipase, Mg, Na, PO4, gr. Blutbild (EDTA, Serum je 1 ml)
- Alters-SCREEN** H/K
ALT, AP, Fructosamine, Proteine, GLDH, Harnstoff, Kreatinin, T4, gr. Blutbild
Bitte wählen Sie dazu:
 - Cystatin C
 - SDMA(EDTA, Serum je 1 ml)
Wird Harn mitgeschickt wird UPC statt Cystatin C / SDMA gemacht)
- Reisekrankheits-SCREEN** H
Babesien, Ehrlichien, Leishmanien-Elisa Antikörper, Filarien-PCR (EDTA, Serum je 1 ml)
- FIP-SCREEN** K
FIP-AK, AST, Bili, Elektrophorese, Proteine (Serum 1 ml)
- Katzen-SCREEN**
FIP, FIV, FeLV, Albumin/Globulin Quotient, Albumin, Proteine (Serum 1 ml)
- Impftiter-SCREEN**
H: Staube, HCC, Parvo, Leptospiren (Serum 2 ml)
K: FCV, FHV, Parvo (Serum 1 ml)
P: Herpes 1 & 4, Influenza-AK, Tetanus-AK (Serum 2 ml)
- Zecken-SCREEN**
ALT, AST, TP, Albumin, Globuline, Harnstoff, Kreatinin, Anaplasmen, gr. Blutbild
H/P: zusätzl. Borrelien-Blot
K: zusätzl. Borrelien-AK (EDTA, Serum je 1 ml)
- Polyurie-SCREEN**
ALT, AP, Ca, TP, GLDH, Glucose, Harnstoff, K, Kreatinin, kl. Blutbild (EDTA, Serum, NaFl je 1 ml)
- Pankreatitis-SCREEN**
PLI, a-Amylase, ALT, AST, Ca, Cholesterin, Glucose, Ka, Lipase, Na, kl. Blutbild (EDTA, Serum, NaFl je 1 ml)
- Entzündungs-SCREEN**
Albumin, Globuline, gr. Blutbild
H/K: CRP (C-reaktives Protein)
P: SAA (Serum Amyloid A) (EDTA, Serum je 1ml)
- Abmagerungs-SCREEN 1** H/K
Parasiten, Darmbesiedelung, Kreatinin, Proteine, a-Amylase, Lipase (Serum 1 ml und Faeces)
- Abmagerungs-SCREEN 2** H/K/P
Gesamteiweiß, Albumin, GLDH, kl. Blutbild
K: zusätzl. AST, ALT, T4
H: zusätzl. AP, ALT, pankreat. Elastase (Faeces)
P: zusätzl. g-GT, AST, Harnstoff (EDTA, Serum je 1 ml)
- Barf-SCREEN** H
Natrium, Calcium, PO4, Vitamin D3, ALT, AST, Harnstoff, Eiweiß, Salmonellen (Serum 1 ml und Faeces)
- Anfallserkrankungs-SCREEN** H/K
Gallensäuren, Calcium, Glucose, Toxoplasmen-AK, kl. Blutbild
H: zusätzl. Neospora-AK (EDTA, Serum, NaFl je 1 ml)
- Kleines Leber-SCREEN** (Serum 0,5 ml)
- Großes Leber-SCREEN** (Serum 1 ml)
- Kleines Nieren-SCREEN** (Serum 0,5 ml)
- Großes Nieren-SCREEN** (Serum 1 ml)
- Muskel-SCREEN** (Serum 1 ml)
- Herz-SCREEN** H/K
(EDTA, Serum, EDTA-Plasma gekühlt je 1 ml)

Allergie

- Vortest (Gruppentest)**
H/K: Milben, Pollen, Pilze, Floh (Serum 1 ml)
P: Milben, Pollen, Pilze, Insekten (Serum 1 ml)
- Saisonale Allergene (Einzeltest)**
Gräser, Bäume, Kräuter (Serum 1 ml)
- Ganzjährige Allergene (Einzeltest)**
Pilze, Milben (Serum 1 ml)
- Futtermittel**
H/K: 15 Futtermittel auf IgE und IgG (Serum 1 ml)
P: Hafer, Gerste, Roggen, Weizen, Gluten (Serum 1 ml)
- Erweitertes Futtermittel** (Serum 1 ml) H/K
- Insekten** (Serum 1 ml)
- Federn/Haare/Schuppen** (Serum 1 ml)

Hämatologie

- Großes Blutbild** (EDTA 1 ml)
- Kleines Blutbild** (EDTA 1 ml)
- Differentialblutbild** (EDTA 0,5 ml)
- Retikulozyten** (EDTA 1 ml) H/K
- Blutgruppe** (EDTA 1 ml) H/K

Muskel

- α-HBDH** (Serum 0,5 ml)
- CK** (Serum 0,5 ml)
- Lactat** (NaFl 0,5 ml)
- LDH** (Serum 0,5 ml)
- pro-BNP** (EDTA-Plasma gekühlt 0,5 ml) H/K
- Troponin** (Serum 1 ml)

Pankreas

- PLI** (Serum 0,5 ml)
- TLI** (Serum 0,5 ml)
- Glucose** (NaFl 1 ml)
- Fructosamine** (Serum 0,5 ml)

Mineralstoffe / Elektrolyte

- Mineralien-SCREEN** P/R
Fe, Zn, Cu, Se, Mn, Mg, Ca, P, Na, K, Cl (Serum 1 ml)
- Chlorid** (Serum 0,5 ml)
- Eisen** (Serum 0,5 ml)
- Kupfer** (Serum 0,5 ml)
- Magnesium** (Serum 0,5 ml)
- Mangan** (Serum 0,5 ml)
- Selen** (Serum 0,5 ml)
- Zink** (Serum 0,5 ml)

Vitamine

- Wasserlösliches Vitamin-SCREEN**
Vitamine B1, B2, B6 (EDTA 1 ml)
- Fettlösliches Vitamin-SCREEN**
Vitamine A, D, E (Serum 1 ml)
- Vitamin B12** (Serum 0,5 ml)
- Folsäure** (Serum 0,5 ml)
- Vitamin C** (Serum 1 ml, zentrifugiert, tiefgefroren)
- Vitamin H** (Serum 1 ml, zentrifugiert, tiefgefroren)
- Vitamin K** (Serum 1 ml, zentrifugiert, tiefgefroren)

Hormonbestimmungen

- T3** (Serum 0,5 ml)
- T4** (Serum 0,5 ml)
- ft3** (Serum 0,5 ml)
- ft4** (Serum 0,5 ml)
- TSH** (Serum 0,5 ml) H/K
- Thyreoglobulin-AK** (Serum 0,5 ml) H
- Schilddrüsen-SCREEN**
H: T4, TSH, TG-AK, ALT, Cholesterin, TP (Serum 2 ml)
K: T4, TSH, ALT, Cholesterin, TP (Serum 2 ml)
P: T4, ft4, ALT, Cholesterin, TP (Serum 2 ml)
- Cortisol** (Serum 0,5 ml)
- ACTH-Bestimmung** (EDTA-Plasma 0,5 ml, gekühlt)
- Insulin** (Serum 1 ml, gekühlt)
- Oestradiol** (Serum 0,5 ml)
- Progesteron** (Serum 0,5 ml)
- Testosteron** (Serum 0,5 ml)

Immunologie

- Eiweiß-Elektrophorese** (Serum 1 ml)
- CRP (C-reaktives Protein)** (Serum 1 ml)
- SAA (Serum Amyloid A)** (Serum 1 ml)
- ANA (Antinukleare AK)** (Serum 0,5 ml)
- Coombs-Test** (EDTA 0,5 ml)
- Reumafaktoren** (Serum 1ml)
- AFP Tumormarker** (Serum 1ml)
- CEA Tumormarker** (Serum 1 ml)

Trächtigkeitsbestimmungen

- Progesteron** 18.-19. Tag (Serum 0,5 ml) P/R
- PMSG** 45.-100. Tag (Serum 0,5 ml) P
- Oestroneulfolat** ab 70. Tag (Serum 0,5 ml) P
- Relaxin** ab 25. Tag (Serum 0,5 ml) H/K

Infektionskrankheiten

- Antigennachweise**
 - Anaplasmen-PCR** (EDTA 0,5 ml)
 - Babesien-PCR** (EDTA 0,5 ml)
 - Borrelien-PCR** (Zecke)
 - Calici-PCR** (Abstrich / EDTA 1 ml)
 - Chlamydien-PCR** (Abstrich ohne Medium)
 - Dirofilarien-Nachweis** (Serum 1 ml)
 - Ehrlichien-PCR** (EDTA 0,5 ml)
 - FeLV-Antigen** (Serum oder Plasma 0,5 ml)
 - Haemobartonellen-PCR** (EDTA 0,5 ml)
 - Herpes-PCR** (Abstrich oder EDTA 1 ml)
 - Parvo-PCR** (Faeces oder EDTA 1 ml)
 - Toxoplasmen-PCR** (Faeces)
 - Staupe-PCR** (Abstrich ohne Medium)
- Antikörpernachweise**
 - Aspergillus** (Serum 0,5 ml)
 - Anaplasma phagozytophilum** (Serum 0,5ml)
 - Babesien** (Serum oder LiHep 0,5 ml)
 - Borna** (Serum 0,5 ml)
 - Borrelien** (Serum oder LiHep 0,5 ml)
 - Borrelien Blot** (Serum 0,5 ml) H/P
 - Brucella canis** (Serum oder LiHep 0,5 ml)
 - Chlamydien** (Serum oder LiHep 0,5 ml)
 - E.cuniculi** (Serum oder LiHep 0,5 ml) Kan
 - Ehrlichen** (Serum oder LiHep 0,5 ml)
 - FCV** (Serum oder LiHep 0,5 ml)
 - FIP** (Serum oder LiHep 0,5 ml)
 - FIV** (Serum oder LiHep 0,5 ml)
 - FSME** (Serum oder LiHep 0,5 ml)
 - HCC** (Serum oder LiHep 0,5 ml)
 - Helicobacter** (Serum 0,5 ml)
 - Herpes** (Serum oder LiHep 0,5 ml)
 - Influenza** (Serum 1ml) P
 - Infektiöse Anämie** (Serum 0,5 ml) P
 - Infektiöse Arteriitis** (Serum 0,5 ml) P
 - Leberegel-AK** (Serum 0,5ml)
 - Leishmanien** (Serum oder LiHep 0,5 ml)
 - Leptospiren** (Serum oder LiHep 0,5 ml)
 - Listerien** (Serum oder LiHep 0,5 ml)
 - Neospora** (Serum 0,5 ml)
 - Parvo** (Serum oder LiHep 0,5 ml)
 - Rickettsien** (Serum oder LiHep 0,5 ml)
 - Sarcoptes** (Serum 0,5 ml)
 - Staphylokokken** (Serum oder LiHep 0,5 ml)
 - Staupe** (Serum oder LiHep 0,5 ml)
 - Streptokokken** (Serum oder LiHep 0,5 ml)
 - Tetanus** (1 ml Serum)
 - Tollwut** (1 ml Serum)
 - Toxoplasmen** (Serum oder LiHep 0,5 ml)

Harn

- Harnstatus inkl. Sediment**
- Kulturelle Harnuntersuchung**
- U-P/C (Eiweiß-Kreatinin-Verhältnis)**
- Cortisol-Kreatinin-Quotient**
- Phenole, Indikan, Nitrosophthol**
- Kryptopyrrolurie inkl. Indikan** (Spezialröhrchen für Harn)

Genetische Untersuchungen

- MDR 1** (EDTA 1 ml oder 2x Abstriche ohne Medium) H
- PSSM** (EDTA 1 ml oder ca. 5 Haare mit Wurzeln) P

Sonstiges

- Phenobarbital** (Serum 0,5 ml)
- SDMA** (Serum 0,5 ml) H/K