|  |  |
| --- | --- |
| LABORATORIOLÄHETE VERINÄYTTEILLE | |
| Omistajan nimi ja yhteystiedot: | Lähettävä eläinlääkäri ja yhteystiedot: |
| Eläimen nimi ja ikä: | Näyte otettu (pvm ja klo): |
| Laji ja rotu: | Näytetyyppi (B/S/P): |
| Tulos ilmoitetaan (sähköposti): | Mahdolliset lisätutkimukset: |
| Laskutus (ympyröi):  Eläinlääkäri - Omistaja |  |
| HEMATOLOGIAN ANALYYSIT: | |

□ **Täydellinen verenkuva (TVK)** EDTA-kokoveri

- perusverenkuva + koneellinen 5-osainen valkosoluerittely

KEMIAN ANALYYSIT:

Li-hepariinikokoveri/-plasma tai seerumi (näyte vähintään 2ml veriputkeen)

* **Laaja elinarvoanalyysi**
* ALB, ALB/GLOB, ALP, ALT, AMY, BUN, BUN/CREA, Ca, CHOL, CREA, GGT, GLOB, GLU, LIP, PHOS, TBIL, TP
* **Hevosen elinarvoanalyysi**
* ALB, ALB/GLOB, ALP, AST, BUN, BUN/CREA, Ca, CK, CREA, GGT, GLOB, GLU, LDH, TBIL, TP
* **Elektrolyyttianalyysi**
* Cl, K, Na, Na/K
* **T4 -kokonais**
* **SDMA** (ki/ko)
* **Lihasarvot** (AST, CK)
* **Laktaatti** (eroteltu plasma)

ERIKOISKEMIAN ANALYYSIT:

* **CRP** (koira)Li-hepariiniplasma, seerumi tai EDTA-plasma
* **Progesteroni** (koira) Li-hepariiniplasma tai seerumi
* **SAA** Seerumi
* **Fruktosamiini** Li-hepariiniplasma tai seerumi
* **cPL** (koira)Seerumi
* **TSH** (koira) Seerumi

MUUT ANALYYSIT:

* **Fibrinogeeni** EDTA-kokoveri (tai sitraattikokoveri)
* **Varsan vasta-ainetesti** (Snap IgG) EDTA- tai Li-hepariinikokoveri/-plasma tai seerumi

**Laboratorion valikoimasta löytyy myös yksittäisiä kemian parametrejä, tiedustelu suoraan laboratoriosta!**

**Yksittäiset/muut analyysit** (sovittava erikseen):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_