

OBJEDNÁVKA LABORATORNÍHO VYŠETŘENÍ - moč

| | | | |
|--|--|-------------------------------|---|
| Zhotovitel: VEDILAB s.r.o. – ANALYTIKA Pod Vrchem 51, 312 00 Plzeň IČO: 61170496 Tel. 602 211 309 e-mail: huml@vedilab.cz | | www.vedilab-analytika.cz | |
| Majitel zvířete: | | | <input type="checkbox"/> Zaslát výsledek s cenou <input type="checkbox"/> Zaslát výsledek bez ceny |
| Veterinární lékař: | | Fax: | |
| | | E-mail : (povinný údaj) | |
| | | Datum , podpis : | |
| Pacient (jméno): | | Druh: | Ca Fe |
| | | Pohlaví | M F kastrát |
| Plemeno: | | Věk: | |
| ANAMNÉZA: | | | |
| | | | |
| Druh vzorku: | | Odběr vzorku (datum, hodina): | |

Moč - požadovaná laboratorní vyšetření (zakřížkovat):

| | | |
|---|--------|-----------------|
| základní vyšetření (základní chemie, pH, specifická hmotnost, sediment) | | 180.- |
| specif. hmotnost | 80.- | kreatinin |
| sediment | 90.- | močovina |
| cytologie | 130.- | bílkovina |
| pH | 131.- | sodík |
| poměr bílkoviny / kreatinin (UP/UC) | 120.- | draslík |
| poměr kortisol / kreatinin | 350.- | vápník |
| HDDT (dexamethasonový test) | 1049.- | fosfor |
| bakteriologické vyšetření | 680.- | hořčík |
| močové kameny | 460.- | chloridy |
| V-BTA test (bladder tumor) * | 770.- | kyselina močová |

| | |
|---|-------|
| Frakční exkrece Ca, P, Na, K, Cl, H ₂ O ** | 703.- |
| Frakční exkrece Na ** | 227.- |
| Frakční exkrece K ** | 223.- |
| Frakční exkrece Ca ** | 207.- |
| Frakční exkrece P ** | 203.- |
| Frakční exkrece Cl ** | 232.- |

Výsledky budou zaslány veterinárnímu lékaři obratem elektronicky.

** test detekuje glykoprotein tvořený proteiny bazální membrány. Tento glykoprotein vzniká při přítomnosti karcinomu přechodného epitelu, tedy nejčastějšího maligního tumoru močového měchýře. Vzorek musí být vyšetřen do 48 hodin po odběru. Minimální množství vzorku je 2 ml. Větší množství leukocytů, erytrocytů, glukózy nebo bílkovin v moči může vyvolat falešně pozitivní reakci.*

*** vedle moče je nutno zaslat sérum nebo plasmu odebranou na Li-heparin.*