



## Žiadanka o diagnostické vyšetrenie

**Veterinárna klinika** – názov, sídlo, IČO, DIČ  
(nevypĺňať, ak je zákazníkom priamo chovateľ / majiteľ zvierat'a)

**Majiteľ / chovateľ:**

Meno: .....

Mesto /Ulica / PSČ: .....

.....

Tel.č. / mobil: .....

e-mail: .....

e-mail: .....

**Fakturovať:**     klinike         chovateľovi

**Správu o výsledku oznámiť:**  e-mailom    poštou    telefonicky

**Platba:**         prevodom

poštovou poukážkou

priamy vklad

**Druh zvierat'a:**  pes    mačka    iné ..... **Identif. číslo** (čip / tetovanie).....

**Pohlavie**  samica    samec    **Typ vzorky** (krv, ster, tkanivo atď) ..... **Dátum odberu** .....

**Meno zvierat'a** ..... **Plemeno** ..... **Vek** .....

### Požadované vyšetrenie (zaškrtnite):

#### **Dedičné ochorenia - pes:**

- defekt MDR1 génu
- Von-Willebrand disease:
  - vWD typ I    vWD typ II    vWD typ III
- Progresívna retinálna atrofia (PRA):
  - AD-PRA    Cord1-PRA    Cord2-PRA    PRA-rcd1
  - PRA-rcd2    PRA-rcd3
- CLAD (Porucha adhézie leukocytov)
- CEA (Anomália oka kólii)
- CSNB (Kongenitálna stacionárna nočná slepota)

#### **Dedičné ochorenia - mačka:**

- PKD (Polycystické ochorenie obličiek)

#### **Infekčné ochorenia:**

- herpesviróza psov (CHV-1)
- toxoplazmóza (*Toxoplasma gondii*)
- neosporóza (*Neospora caninum*)

Zákazník prehlasuje, že údaje o vyšetrovanom zvierati boli overené, sú pravdivé, a odobratý materiál patrí uvedenému jedincovi. Skúmanka s odobratým materiálom bola označená jednoznačnou identifikáciou vyšetrovaného jedinca. Zákazník svojím podpisom potvrdzuje súhlas s uložením zaslaných vzoriek do databázy, a použitím na ďalšie genetické analýzy na vedecké účely. Vzorky budú spracovávané anonymne, len s prihliadnutím na plemeno a pohlavie.

Dňa: .....

Pečiatka a podpis objednávateľa: .....

Žiadne informácie týkajúce sa objednávateľa ako aj predmetu a výsledku analýzy nebudú poskytnuté tretej strane. DNA analýza týkajúca sa diagnostiky dedičných ochorení v žiadnom prípade nemôže byť použitá ako dôkaz identity.