

**Koira** (B/2 x poskisoluharja)

- Nuoruusiän epilepsia** (Juvenile Epilepsy)
(lagotto romagnolo)
- Pap-PRA 1** (etenevä verkkokalvon surkastuma)
(Papillon, phalene)
- PDE/NME** (Susceptibility to Pug dog encephalitis/
Necrotizing Meningoencephalitis, mopsi)
- PDP1** (pyruvaattidehydrogenaasifosfaattipuutos)
- Pitkäkarvaisuus FGF5-geeni**
- PKD englanninbullterrieri**
- PLL** (primaarinen linssiluksaatio)
- Pompen tauti** (GSD II)
- PRA-cord 1** (etenevä verkkokalvon surkastuma)
- PRA-cord 2** (etenevä verkkokalvon surkastuma)
- PRA-rcd1** (etenevä verkkokalvon surkastuma)
- PRA-rcd2** (etenevä verkkokalvon surkastuma)
- PRA-rcd3** (etenevä verkkokalvon surkastuma)
- PRA-rcd4** (etenevä verkkokalvon surkastuma)
- prcd-PRA** (etenevä verkkokalvon surkastuma)
- TNS** (Trapped Neutrophil Syndrome)
- VWD1** (vonWillebrandin tauti tyyppi 1)
- VWD2** (vonWillebrandin tauti tyyppi 2)
- Väritys A-lokus**
- Väritys B-lokus**
- Väritys D-lokus** (diluutio)
- Väritys E-lokus**
- Väritys K-lokus**
- Väritys M-lokus** (merle)

Koira: geenitutkimuspaketit

- CEA, prcd-PRA** (B/2 x poskisoluharja)
- CKCSID, EF** (Dry eye curly coat syndrome + Episodic falling
syndrome, Cavalier kingcharlesinspanieli)
(B/2 x poskisoluharja)
- DM, MDR1** (B/2 x poskisoluharja)
- DM, MDR1, CEA** (B/4 x poskisoluharja)
- DM, prcd-PRA, Pompen tauti** (B/4 x poskisoluharja)
- FN, prcd-PRA** (B/2 x poskisoluharja)
- GR-PRA1, GR-PRA2** (B/2 x poskisoluharja)
- Iktyoosi, GR-PRA1, GR-PRA2** (B/2 x poskisoluharja)
- Iktyoosi, GR-PRA1, GR-PRA2, prcd-PRA, MD**
(B/4 x poskisoluharja)
- LSD, Nuoruusiän epilepsia**
(Lysosomal Storage Diseases + Juvenile Epilepsy,
lagotto romagnolo) (B/2 x poskisoluharja)
- MDR1, prcd-PRA** (B/2 x poskisoluharja)
- PLL, prcd-PRA** (B/2 x poskisoluharja)
- prcd-PRA, Kondrodysplasia** ("tappijalka")
(B/2 x poskisoluharja)
- VWD1, prcd-PRA** (B/2 x poskisoluharja)

Polveutuminen (B/3 x poskisoluharja)

- DNA-tunniste/polveutuminen (ISAG): kissa**
- DNA-tunniste/polveutuminen (ISAG): koira**

HUOM!Näytteeksi **3 kpl poskisoluharjaa tai EDTA-kokoverinäyte.**Liitä mukaan tarkat tiedot **kaikista tutkittavista eläimistä** (kaikki jälkeläiset ja vanhemmat), joko tälle lomakkeelle tai erikseen. Mikäli tulos tarvitaan virallisena esimerkiksi kennelliitolle, riittää että eläinten tiedot on täytetty kennelliiton läheteelle.Virallisia näytteitä otettaessa **näytteenottajan tulee tarkastaa** eläimen henkilöllisyys (mikrosiru), eikä näytteitä saa luovuttaa muiden lähetettäväksi.**EMO**

Nimi: _____

Rekisterinro: _____

Mikrosirunro: _____

ISÄ**Ehdokas 1:** _____

Rekisterinro: _____

Mikrosirunro: _____

Ehdokas 2: _____

Rekisterinro: _____

Mikrosirunro: _____

Ehdokas 3: _____

Rekisterinro: _____

Mikrosirunro: _____

PENTUE**Pentueen syntymäaika:** _____**Pentu 1:** _____uros narttu

Rekisterinro: _____

Mikrosirunro: _____

Pentu 2: _____uros narttu

Rekisterinro: _____

Mikrosirunro: _____

Pentu 3: _____uros narttu

Rekisterinro: _____

Mikrosirunro: _____

Pentu 4: _____uros narttu

Rekisterinro: _____

Mikrosirunro: _____

Pentu 5: _____uros narttu

Rekisterinro: _____

Mikrosirunro: _____

Pentu 6: _____uros narttu

Rekisterinro: _____

Mikrosirunro: _____

Pentu 7: _____uros narttu

Rekisterinro: _____

Mikrosirunro: _____