

Klinisk kemiska laboratoriet, SLU
Box 7038, 750 07 Uppsala, 018-671623

Djurägarens namn och adress:

.....
.....
.....

Beställarkod: FO-TOLLARE

Rem vet:

Klinikadress:

.....

E-postadress:

.....

Tele nr:

.....

Ev journalnr:

E-postadress:

SKK Reg.nummer:

Tel nr:

Hundens namn:

Sjukdomshistoria, klinisk bild:

Ras:

Kön: hane hona hankastrat honkastrat

Föd.data (år, mån, ev dag):

Provtagningsdatum:

Frisk kontroll Ev känd nära släkt till ”tollarsjuk” hund;

Hund med kliniska förändringar (Bifoga gärna journalkopia el. dyl.), vilka.....

ANA analyseras endast från hundar med kliniska förändringar. Remitterande veterinär erhåller provsvar.

Provmaterial: Avseparerat serum, gärna 1-2ml och EDTA-helblod (1-2ml)

Information till lab: Beställarkod: FO-TOLLARE

Provmaterial ska sparas och frysas in, se instruktioner på inskrivningen. Epostsvar går till Helene Hamlin, men kopia på provsvar ska skickas till provtagande veterinär. Remiss och journalkopior läggs i Helenes fack.

Som djurägare till ovanstående hund är jag villig att delta i projektet ”Tollarsjuka hos hund”.

Vid ett tillfälle tillåts hunden att lämna ett blodprov. Vid blodprovstagningen kommer hunden att stickas i ett framben och ca 2-3 st. blodprovsrör kommer att tas. Hunden kan i samband med sticket genom huden känna ett litet obehag. Momentet är vanligen snabbt avklarat och innebär inte någon nämnvärd stressituation för hunden. Blodprovstagningen sker enligt de rutiner som gäller vid rutinmässiga åtgärder för patienter vid Universitetsdjursjukhuset, SLU, Uppsala eller vid respektive lokal djurklinik. Jag godkänner även att provet lagras i den sk biobanken. Jag är medveten om att mitt deltagande i studien är frivilligt och förbehåller mig rätten att avbryta deltagandet i studien när jag vill. De personuppgifter som samlas in i detta projekt kommer att användas för att möjliggöra framtida kontakt med dig som djurägare rörande din hund, samt för att hålla proverna ordnade i biobanken. Du kan läsa mer om behandlingen av personuppgifter på <https://www.slu.se/institutioner/husdjursgenetik/hundgenetikgruppen>. Du når SLU:s dataskyddsbud på dataskydd@slu.se. All information kommer även att hanteras i enlighet med offentlighets- och sekretesslagen.

Jag har tagit del av informationen ovan: _____ den _____
Ort datum

Underskrift djurägare

Namnförtydligande

Ett stort tack för Din och Din hunds viktiga medverkan!

Projektledare Helene Hansson Hamlin, leg.vet., VMD, docent. helene.hamlin@slu.se

Doktorand Malin Nilsson leg.vet. Tel 018-671354, malin.nilsson@slu.se