



Susiraporttilomake

Lähet: E20230111-044

Tutkimuslajinro: OPAT-25

Taustatieto: Liikenneonnettomuus

Susi

naaras

32,5 kg

aikuinen

Karkkila

5.1.2023

Tulokset (tutkimustodistuksen diagnoosit ja lausunto)

Törmäyksen aiheuttamia vammoja, auton alle jäänyt.

Ihossa kroonisia tulehdusmuutoksia, jotka sopivat loisten aiheuttamiksi, loisia ei kuitenkaan todettu. Lisäksi ihossa stafylokokkibakteerin aiheuttamia, paikallisia tulehdusmuutoksia.

Ravitsemustila ja lihaskunto oli kohtalaisen hyvä. Rasvakudosta oli kohtalaisesti nahan alla ja runsaammin vatsaontelossa. Sudessa todettiin törmäyksen aiheuttamia vammoja. Selkäranka oli murtunut rintakehän puolivälistä ja toinen murtuma oli rintarangan takaosassa. Selkäranka oli molempien murtumien kohdalla kokonaan poikki. Keuhkot olivat ruhjoutuneet, repeilleet. Rintaontelossa oli runsaasti osaksi hyytynyttä verta. Maksa oli ruhjoutunut ja vatsaontelossa oli jonkin verran verta. Vasemmassa reisiluussa oli pirstalemurtuma, jonka ympärillä oli verenvuotoja. Mahalaukku oli tyhjä. Suolisto oli ulospäin silmämääräisesti normaali, suolta ei avattu. Elimissä ei silmämääräisesti todettu sairauteen viittaavaa. Hampaat olivat melko hyväkuntoiset. Turkki oli melko huonokuntoinen, takkuinen. Hännässä, raajoissa ja mahan alla on karvattomia alueita, joissa iho oli ryppyinen. Rintalastan kohdalla nahassa oli muutamia pinnallisia, pyöreitä, noin 5 mm läpimittaisia, verestäviä, reunoilta arpeutuneita haavoja. Iholta otetussa raapenäytteessä ei suoramikroskooppisesti todettu kapipunkteja. Pilaantumismuutokset olivat kohtalaiset. Sudesta otetussa röntgenkuvassa erottuivat rintarangan ja vasemman reisiluun murtumat. Ei vanhempiin vammoihin viittaavaa.

Histologisessa tutkimuksessa todettiin ihon karvattomilla alueilla tulehdusmuutoksia, jotka voivat viitata ulkoloisiin. Loisia ei kuitenkaan todettu. Rintalastan alueen haavojen alueella myös ihon bakteeritulehdukseen viittaavia muutoksia.

Iholta eristettiin *Staphylococcus pseudintermedius* -bakteeri. Bakteeria esiintyy terveelläkin iholla mutta se aiheuttaa myös tulehdusta.

Kapivasta-ainemääritys verinäytteestä Ruotsin SVA:lla: kapivasta-aineita ei todettu.

Rabieksen varalta kielteinen.

Ekinokokkilaisia ei todettu.

Trikinella-suvun (*Trichinella* spp.) loisia todettiin.