

Boksereiden terveystarkastusten yhteenveto

Teksti Susanne Rantamäki

Terveystarkastusta on vuosien 2005-2008 (lokakuuhun mennessä) aikana palautettu yhteensä 175 kappaletta. Yli puolet vastauksista on tullut vuoden 2008 aikana. Kaikkien koirien kohdalla ei ollut vastattu kaikkiin kysymyksiin, joten tästä johtuen eri kohdissa esitetyt luvut eivät vastaa suoraan palautettujen kyselyiden määrää. Terveystarkastusta tarvitaan vielä lisää, jotta saamme paremman ja kattavamman kuvan bokserin terveydentilasta. Myös terveistä koirista halutaan tietoa ja aina kannattaa täyttää ja lähettää terveystarkastus uudelleen, jos koiran terveydentilassa tapahtuu muutoksia tai koira kuolee.

Lomakkeessa pyydettiin koiran omistajaa arvioimaan koiransa yleistä terveydentilaa. Erinomaiseksi koiransa terveydentilan arvio 44 % (66 kpl), hyväksi 38 % (57 kpl), keskimääräiseksi 14 % (21 kpl), huonoksi 3 % (5 kpl) ja hyvin huonoksi 1 % (2kpl).

Luusto

Lonkat olivat oireilleet neljällä koiralla (2 %). Näillä koirilla oli kaikilla kennelliiton virallinen lausunto lonkista, jotka olivat 1xC, 2xD ja 1xE. Vastauksissa oli yhteensä C lonkkia yhteensä 30 kpl (joista oireilevia 3 %), D lonkkia 7 kpl (oireilevia 29 %) ja E lonkkia 1 kpl (oireilevia 100 %). Selkäoireita ilmoitettiin olleen 21:llä (12 %) kyselyyn osallistuneista koirista. Selkäoireista kärsivillä bokserilla kahdella oli spondyloosilausunto SP2, kahdella SP3, neljällä SP4 ja 13:sta oireilevalla bokserilla ollut ei virallista selkälausuntoa.

Polvioireita oli esiintynyt 16 koiralla (9 %). 19 koiralla (11 %) oli polvessa/polvissa nivelrikkoa ja näistä neljällä (21 % nivelrikkoisista) oli myös korjattu leikkauksella polvenristisiteet ja yhdellä nivelrikon ilmoitettiin kehittyneen tapaturman seurauksena.

Kyynäoireista ei kärsinyt yksikään koira. Muita luusto- ja nivelongelmia oli ollut 29:llä (17 %) koirista. Kolmella koiralla oli olkapään osteokondroosi ja kahdella näistä koirista olkapää oli leikattu. Muita ilmoitettuja luusto- ja nivelongelmia olivat panosteiitti, selkärangan murtumat ja tapaturmaiset muutokset, fasettinivelten nivelrikko, luusyöpä/kasvain, luuydintulehdus, selkärangan ahtauma ja luupiikit varpaissa. Myös tarkemmat kertomukset oireilevista polvista oli useimmiten kirjattu tähän kohtaan.

Iho

Iho-ongelmia oli 39:llä (22 %) kyselyyn osallistuneista koirista. Näistä iho-ongelmista allergian aiheuttamaa oli 26 kpl (15 %), mistä eläinlääkärin toteamia oli 22 kpl ja allergiatestattuja 17 kpl. Allergiaa aiheuttivat yleisesti siitepölyt, varastopunkit ja monet ruoka-aineet. Allergisilla koirilla oli seuraavanlaisia oireita: kutina, karvattomat alueet, iho tulehdus, hiiva, tassujen punoitus ja niiden nuoleminen sekä korvaongelmia/tulehduksia. Hoitoina oli käytetty yleisimmin kortisonia, ruokavaliota ja antibiootteja. Hoito oli auttanut useimpia koiria, mutta joitain koiria vain vähäisessä määrin.

18 koiralla (10 %) oli kutiseva tai ärtyisä iho, jonka syytä ei tiedetty. Tämän lisäksi muita iho-ongelmia oli 23 koiralla (13 %). Koirilla oli esiintynyt mm. furunkuloosia, tassujen kutinaa, korvien kutinaa, hiivaa, ihon oireilua(kutinaa) stressin seurauksena, atooppista ihoa kuonon alueella, anturoiden liikkasvua, kynsivallin tulehduksia, kuonon/pään ihopoimujen tulehtumista, hot spottia ja hiivaa.

Sydän

Sydänsairauksista kärsiviä koiria ilmoitettiin olevan 37 kpl (21 %). Näistä 10 kpl on kuitenkin vain kuunteluissa todettuja sivuääniä eikä tarkempaa tutkimusta ole tehty. Tarkemmin diagnosoituja sydänsairauksia oli 27 kpl (15 %). Diagnooseina oli mm. eriasteisia aorttastenooseja (10 kpl), pulmonaalistenooja (3 kpl), kardiomyopatiaa (3 kpl), hiippaläpän vajaatoiminta (2 kpl), triskusdiaaliläpän vajaakehitys (1 kpl), rytmihäiriö (1 kpl), hidas rytmi (1 kpl), ASD-eteisyhteys (1 kpl). Joissain tapauksissa lääkehoitona oli käytetty nitroja, nesteenpoistolääkitystä ja verenpainelääkettä, hoidon tulos vaihteli tyydyttävästä hyvään.

Kasvaimet

Kasvaimia oli ollut 35 kpl (20 %) kyselyyn osallistuneista koirista. Osalla koirista oli ollut useampia kasvaimia. Yleisin hoitomuoto on ollut leikkaus ja hyvälaatuisten kasvainten kohdalla hoitovaste oli ollut useimmiten hyvä. Yleisin ikä, jolloin kasvaimet oli havaittu, oli 7 vuotta, nuorin syöpään/kasvaimiin sairastunut koira oli 8 kk. Hyvänlaatuisia kasvaimia ilmoitettiin koirilla olleen seuraavasti: Kasvain (määrittelemätön) 12 kpl, epuliksia kahdeksan kpl, nisäkasvaimia neljä kpl, sukkulosolukasvain kaksi kpl, mastsolukasvaimia kaksi kpl, hermotupen kasvain yksi kpl, pinnallinen ihokasvain yksi kpl ja histiosytooma yksi kpl.

Pahanlaatuisia kasvaimia puolestaan olivat luusyöpä neljällä koiralla sekä yksittäisinä tapauksina pahanlaatuinen nisäkasvain, aggressiivinen keuhkosityöpä, eturauhaskasvain, insulooma, pahanlaatuinen kasvain (ei määritelty tarkemmin), maitorauhaskarsinooma ja imusolmukeisyöpä. Kasvaimiin/syöpään sairastuneista koirista 36 % (13 kpl) kuoli.

Munuaisten toimintahäiriö, epilepsia ja kilpirauhasen vajaatoiminta

Munuaissairauksista kärsi seitsemän (4 %) koira. Munuaissairaudet olivat lähes aina johtaneet koiran kuolemaan hyvin nuorena. Yleisin kuolinikä oli 1 vuosi, vanhin oli elänyt 5 vuotiaaksi. Epilepsia oli diagnosoitu 4 koiralla (2.3 %) ja epileptisiä kohtauksia oli ollut 11 koiralla (6.3 %). Kilpirauhasen vajaatoimintaa oli esiintynyt yhdellä koiralla.

Muut sairaudet

Muita sairauksia esiintyi 36 (20.6 %) koiralla. Yleisimpiä muita sairauksia olivat korvatulehdukset (8 kpl), virtsankarkailu (4 kpl), verikorva (3 kpl) ja silmän sidekalvontulehdus (2 kpl). Bokserille tyypillisiä silmänsairauksia esiintyi jonkin verran. Kiertyvät alaluomet olivat yhdellä koiralla ja kahdella esiintyi silmissä sarveiskalvon haavoja ja yksi koira oli sairastunut kirsikkasilmään (cherry eye). Lisäksi yhdellä koiralla oli silmäluomessa ylimääräisiä ripsiä (Cilia aberranta). Muita esiintyneitä sairauksia olivat mm. psykogeeninen polydipsia eli psykogeeninen liikajuominen, virtsaputken sulkijalihaksen heikkous, aivokalvontulehdus, Superficial Corneal Erosion Syndrome "Boxer Ulcer", kasvohermoalvaus, tulehduksellinen suolistosairaus, reflukti, AIHA, nivustyrä, sylkirauhaskysta, eturauhasen liikakasvu, synnynnäinen alopecia ja selkäydininfarkti.

Boksereiden yleisimmät sairaudet tämän yhteenvedon aineiston perusteella ovat

- 1) Erilaiset iho-ongelmat, mukaan lukien allergiat
- 2) Kasvaimet ja syöpä
- 3) Sydänsairaudet
- 4) Selän sairaudet
- 5) Polven nivelrikko
- 6) Munuaisten vajaatoiminta

Nartut

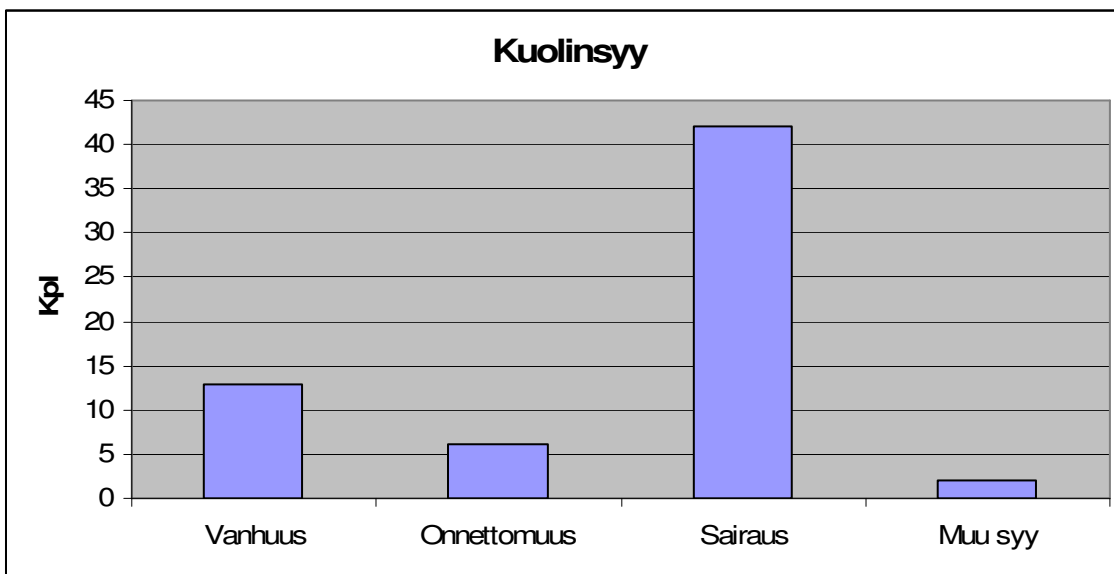
Kyselyyn osallistuneista koirista 90 kpl oli narttuja. Näistä 9 kpl (10 %) oli sairastanut kohtutulehduksen ja valeraskaus oli ollut 21 kpl:lla (23 %). Kahden nartun ilmoitettiin jäänen tyhjäksi astutuksessa, syytä ei ilmoitettu/tiedetty. Yhdellä nartulla oli ollut endometrioosi. Ensimmäisen juoksun yleisin alkamisikä oli 12 kk (moodi, keskiarvo 10,6 kk). Nuorin juoksun alkamisikä oli 5 kk ja vanhin 24 kk. Juoksujen väli oli yleisimmin 6 kk (moodi, keskiarvo 8 kk), lyhin kierto oli 5 kk ja pisin 12 kk. Tässä kohdassa narttujen omistajat olivat kuitenkin vastanneet usein miten monta kertaa vuodessa juoksu keskimäärin on eikä siihen mitä tarkalleen ottaen kysyttiin eli miten monen kuukauden välein juoksu on.

Urokset

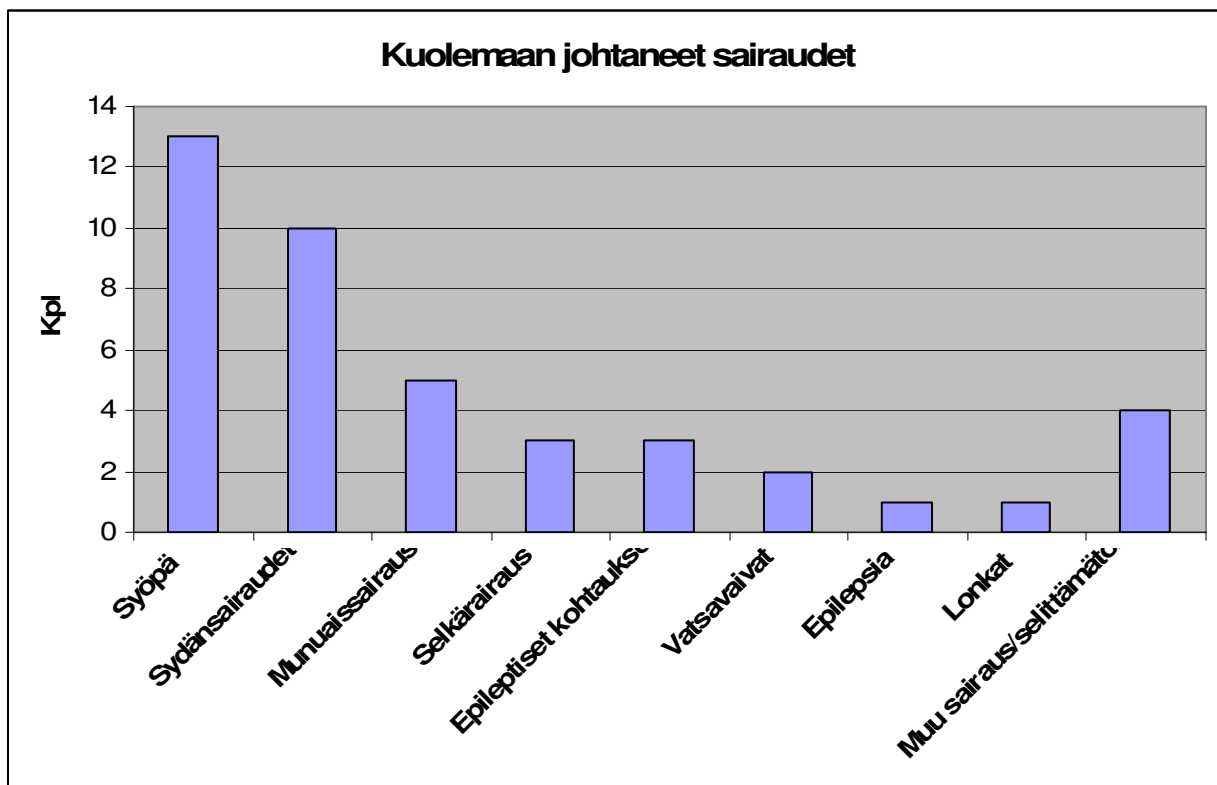
Uroksien määrä oli 84 kpl, joista 69 kohdalla vastattu kysymykseen onko koiran kivekset laskeutuneet. Näistä uroksista 86 % (59 kpl) oli normaalit kivekset, kahdeksalla (12 %) oli vain toinen ja kahdella ei ollut laskeutunut kumpikaan kives. Laskeutumattomat kivekset oli poistettu viideltä urokselta. Yhdellä uroksista laskeutumaton kives oli kuroutunut kuolioon, minkä takia jouduttiin tekemään kiireellinen leikkaus. Myös toisella uroksella laskeutumaton kives oli aiheuttanut oireita, mutta vastauksesta ei ilmennyt minkälaisia. Uroksilta, joilla oli molemmat kivekset laskeutuneet, oli kivekset poistettu kahdelta urokselta suurentuneen eturauhasen takia ja yhdeltä epileptisten kohtausten vähentämiseksi. Uroksista 11 kpl (13 %) oli astunut ja spermanlaatu oli tutkittu kolmelta urokselta (4 %), joilla kaikilla laatu oli hyvä. Astumisongelmia ei raportoitu olleen yhdelläkään uroksella. Neljässä tapauksessa ilmoitettiin nartun jäänen tyhjäksi, mistä yhdessä tapauksessa syynä oli astutus valejuoksusta. Muissa tapauksissa syytä ei saatu selville tai ei selvitetty.

Kuolinsyyt ja kuolinikä

Kuolleista boksereista palautettiin yhteensä 63 terveystarkastusta. Eliniän keskiarvo oli 6,4 vuotta, mediaani 7 vuotta ja moodi 11 vuotta. Vanhuuteen oli kuollut 13 kpl (21 %), sairauteen 42 kpl (67 %), onnettomuuteen 6 kpl (10 %) ja muusta syystä 2 kpl (3 %). Luonteen takia ei ollut lopetettu yhtäkään koira.



Syöpään tai kasvaimiin oli kuollut yhteensä 13 koiraa (32,5 % sairauten kuolleista). Syöpätyyppejä olivat aivokasvaimet, luusyöpä, maitorauhaskarsinooma, keuhkosityöpä, insulooma ja eturauhaskasvain. Sydänsairauksiin 10 kpl (25 %, mukana myös epäillyt tapaukset 2 kpl) ja munuaissairauksiin oli kuollut viisi (25,5 %) koiraa. Kolme (7,5 %) koiraa oli jouduttu lopettamaan selkäsairauden takia ja yksi (2,5 %) koira oli lopetettu kipuilevien lonkkien takia. Epileptisten kohtausten seurauksena (koiralla ei aikaisemmin kohtauksia/ei diagnosoitu epilepsiaa) oli kuollut kolme (7,5 %) koiraa ja epilepsia takia yksi (2,5 %) koira. Vatsavaivojen seurauksena oli jouduttu lopettamaan kaksi (5 %) koiraa. Muita kuolemaan/lopetukseen johtaneita sairauksia ja syitä olivat krooninen keuhkotulehdus, akuuttikuoliainen keuhkotulehdus, jatkuvat korvatulehdukset, AIHA (autoimmuuni hematokriitti anemia), kohdunpoiston jälkeiset komplikaatiot ja tuntemattomasta syystä johtunut koiran yleistilan heikentyminen.



Julkaistu bokserilehdessä 4/2008