

3.1.2022



Kennelliiton Omakoira-palvelu

Ohje eläinlääkäriasemille: Sähköiset lähetteet

SISÄLLYS:

Yleistä	2
Röntgenlähete	2
Polvilausunto	5
Kuulolausunto.....	6
DNA-lähete	7
BOAS-hengitystieoperaatiosta ilmoittaminen.....	8

Yleistä

Eläinlääkärit voivat Omakoira-palvelun kautta lähettää digitaalisia röntgenkuvia (lonkka-, kyynär-, selkä), tallentaa polvi- ja sydänlausunnot sekä kirjata kuulotutkimuksen, BOAS - hengitystieoperaation tiedot ja kävelytestin tulokset. Eläinlääkärit voivat lisätä DNA-näytteentiedot läheteelle, lähettää syringomyelialähetteen sekä tallentaa tunnistusmerkinnät pentueelle, jonka rekisteröinnin kasvattaja on aloittanut sähköisesti.

Asiakkaan tulisi tilata sähköisen lähete etukäteen. *Suosittelemme, että eläinlääkäriasema muistuttaisi omistajaa ennakkoläheteentekemisestä jo ajanvarauksen yhteydessä.*

Eläinlääkäri tallentaa tulokset ja liittää röntgenkuvat sähköisesti suoraan läheteelle tutkimuksen yhteydessä. Kennelliiton antamista lausunnoista (lonkka-, kyynär- ja syringomyelialausunnot) peritään normaali lausuntomaksu lähetteen tilaamisen yhteydessä.

Röntgenlähete

Voit lähettää Omakoira-palvelun kautta Dicom-muotoisia röntgenkuvia virallisestilausuttavaksi.

Omakoira-palvelussa on omien otsikoidensa alla kesken olevat lähetteet sekä Kennelliitossakäsiteltävänä olevat lähetteet. Kun kuvista on annettu virallinen lausunto, poistuu lähete tältä listalta.

Lähetteen voi poistaa tarvittaessa kokonaan painamalla ruksin kuvakkeesta.

Tulos näkyy jalostustietojärjestelmässä koiran kohdalla, vasta kun lausuntomaksu on maksettu ja kirjautunut Kennelliiton tilille.

Röntgenlähete

^ Omat keskeneräiset läheteet				
Kuvauspäivä	Rekisterinumero	Nimi	Rotu	Tyyppi
11.11.2013			villakoira_keskikokoinen_harmaa_aprikoosi_ja_punainen	Lonkkanivel Kyynärnivel

^ Suomen Kennelliitolla käsiteltävänä olevat läheteet				
Kuvauspäivä	Rekisterinumero	Nimi	Rotu	Tyyppi
31.10.2013			villakoira_keskikokoinen_harmaa_aprikoosi_ja_punainen	Lonkkanivel

Röntgenläheteen hakeminen

- Lähete haetaan rekisterinumerolla tai tunnistusmerkinnällä.
- Tilattu lähete näkyy valmiiksi ruksittuna ja perässä teksti ”Ennakkolähete on tilattu”.
- Napsauta lopuksi **Uusi lähete** -painiketta.

Röntgenlähete

^ Uusi lähete

Rekisterinumero tai tunnistusmerkintä

Koiran tiedot

Rekisterinumero F11234567
 Koira ALBERTIN
 Rotu **amerikanakita**
 Sukupuoli **uros**
 Syntymäaika **20.3.2017**
 Tunnistusmerkintä 9999999999999999

Läheteen tyyppi

Lonkkanivel
 Kyynärnivel
 Selkä (Ennakkolähete on tilattu)

Tämän jälkeen pääset lisäämään perustiedot. Ohjelma edellyttää, että koirantunnistusmerkintä on tarkistettu ja siihen liittyvä kohta on ”ruksattu”.

Lataa röntgenkuvat läheteen liitteeksi **Lisää rtg-kuva** -painikkeesta. Järjestelmä antaa läheteelle yksilöllisen arkistointinumeron. Selkäkuviissa näkyy, mitä kuvia on tilattu.

Polvilausunto

Kirjoita koiran rekisterinnumero ja tunnistusmerkintä ja napsauta Hae-painiketta.

- [▶ Pentueen tunnistusmerkintä](#)
- [▶ Koiran tunnistusmerkintä](#)
- [▶ Röntgenlähete](#)
- [▶ Polvilausunto](#)
- [▶ Syringomyeliaanete](#)
- [▶ Sydänlausunto](#)
- [▶ DNA-lähete](#)
- [▶ Kävelytesti](#)
- [▶ Rokotukset](#)
- [▶ Hengitystieoperaatio \(BOAS\)](#)

Polvilausunto

^ Uusi polvilausunto

Rekisterinnumero tai tunnistusmerkintä Hae

Tarkista tunnistusmerkintä ja muuta tarvittaessa lausuntopäivä ja klinikka.

- Valitse tulos pudotusvalikosta
- Merkitse, onko koiralle tehty niveleen/niveliin vaikuttava leikkaus
- Tallenna tiedot.

Polvilausunto

Koiran tiedot

Rekisterinnumero	FI: <input style="width: 100px;" type="text"/>
Koira	I <input style="width: 100px;" type="text"/>
Rotu	mäyräkoira, karkeakarvainen
Sukupuoli	uros
Syntymäaika	<input style="width: 100px;" type="text" value="5"/>
Tunnistusmerkintä	9: <input style="width: 100px;" type="text"/> <input checked="" type="checkbox"/> Tarkastettu

Polvilausunto

Tila	Kesken
Kivestila	<input checked="" type="checkbox"/> Normaalit <input type="checkbox"/> Puutteelliset <input type="checkbox"/> Poistetut
Lausuntopäivä	<input style="width: 100px;" type="text" value="30.4.2019"/> <input type="button" value="📅"/>
Klinikka	SATAKUNNAN ELÄINLÄÄKÄRIASEMA OY <input type="button" value="v"/>
Vasen	0 - ei muutoksia <input type="button" value="v"/>
Oikea	0 - ei muutoksia <input type="button" value="v"/>
Koiralle on suoritettu niveleen/niveliin vaikuttava leikkaus	<input type="checkbox"/> Kyllä <input checked="" type="checkbox"/> Ei
Huomiot	<input style="width: 100%; height: 40px;" type="text"/>

Tallenna Takaisin alkuun

Tarkista vielä tiedot ja hyväksy lopuksi.

Vasen	0 - ei muutoksia
Oikea	0 - ei muutoksia
Koiralle on suoritettu niveleen/niveliin vaikuttava leikkaus	Ei

Tiedot tallennettu.

Muuta tietoja **Hyväksy** Takaisin alkuun

Hyväksymisen jälkeen pääset tulostamaan omistajalle annettavan lausunnon.

Koiralle on suoritettu niveleen/niveliin vaikuttava leikkaus	Ei
--	-----------

Lataa lausunto Takaisin alkuun

Kuulolausunto

Kuulotutkimukseen on aina tehtävä lähete etukäteen. Pyydä omistajaa tekemään lähete ensin osoitteessa www.kennelliitto.fi/tilaaterveystutkimus.

Aloita syöttämällä rekisterinumero tai tunnistusmerkintä ja napsauta **Hae**-painiketta. Klikkaamalla Ohje-linkkiä, saat esille terveystutkimuksen tallentamista koskevan ohjeen.

- ▶ Pentueen tunnistusmerkintä
- ▶ Koiran tunnistusmerkintä
- ▶ Röntgenlähete
- ▶ Polviläusunto
- ▶ Syringomyelialähete
- ▶ Sydänlausunto
- ▶ B12-lähete
- ▶ Kuulolausunto**
- ▶ Kaveytesti
- ▶ Rokotukset
- ▶ Hengitystieoperaatio (BOAS)
- ▶ Kuoleman ilmoittaminen
- ▶ Raportit

Kuulolausunto (BAER-tutkimus)

Ohje

Kuulotutkimuksen voi tallentaa vain, jos omistaja on tehnyt ennakkolähetteen. Jos ennakkolähetettä ei ole tehty, saat ilmoituksen "Koiralla ei ole ennakkoon tilattuja läheteitä". Pyydä tässä tapauksessa omistajaa tekemään lähete osoitteessa www.kennelliitto.fi/tilaaterveystutkimus.

- Tarkasta koiran tunnistusmerkintä.
- Valitse lausuntopäivä sekä klinikka (jos toimit usealla klinikalla).
- Lisää tulos molemmille korville. Jos tulos on jommalla kummalla korvalla "Avoin", on tulos epävirallinen.
- Tallenna tulos ja napsauta **Hyväksy**-painiketta.

Kuulotutkimuksesta ei tulostu lausuntolomaketta. Tulos näkyy koiralla Jalostustietojärjestelmässä heti, kun se on talletettu.

Uusi lähete

Rekisterinumero tai tunnistusmerkintä **Hae**

- Tarkista tunnistusmerkintä
- Muuta tarvittaessa lausuntopäivä ja/tai klinikkatieto, jos toimit usealla klinikalla.
- Lisää paino ja rauhoitusainetiedot sekä tulos ja napsauta **Tallenna**-painiketta.

Kuulolausunto (BAER-tutkimus)

Ohje

Koiran tiedot

Rekisterinumero FI: []
 Koira []
 Rotu mäyräkoira, karkeakarvainen
 Sukupuoli uros
 Syntymäaika .4.2015
 Tunnistusmerkintä 97[] 1 Tarkastettu

Kuulolausunto (BAER-tutkimus)

Tila Kesken
 Kivestila Normaalit Puutteelliset Poistetut
 Lausuntopäivä 2.5.2019
 Klinikka Vakuutan, että olen tarkastanut kuulotutkimuksen yhteydessä ulkokorvakäytävät ja tärykalvot
 Paino 7 kg
 Rauhoitusaine [] Annos [] ml
 Vasen 0 - Kuuleva
 Oikea 0 - Kuuleva

Tallenna **Peruuta**

Tarkista vielä tiedot ja napsauta lopuksi **Hyväksy**-painiketta.

Vasen 0 - Kuuleva
 Oikea 0 - Kuuleva

Tiedot tallennettu.

Hyväksy **Takaisin alkuun** **Muuta tietoja**

DNA-lähete

DNA-lähete löytyy eläinlääkäreillä Eläinlääkäri-välilehdeltä. Hae koirarekisterinumeroilla tai tunnustusmerkinnällä.

DNA-lähete

Ohje

Uusi lähete

Rekisterinumero tai tunnustusmerkintä [] **Hae**

Valitse laboratorio, johon näyte lähetetään sekä näytteen tyyppi ja kirjoita mahdolliset huomiot (näkyvät laboratorioille ja Kennelliitolle). Laita ruksi kohtaan "Lähete on valmis" ja Tallenna tiedot.

DNA-lähetete

Ohje

Koiran tiedot

Rekisterinumero FI: []
 Koira A []
 Rotu cockerspanieli
 Sukupuoli narttu
 Syntymäaika 2015
 Tunnistusmerkintä 9 [] 1 Tarkastettu

Perustiedot

Näytteenottopäivä 2.5.2019 []
 Klinikka Satakunnan Eläinlääkäriasema Oy []

Familaarinen nefropatia

Laboratorio LABOKLIN []
 Laboratorion tunniste []
 Näytteen tyyppi veri []
 Näytteenottajan huomiot []

Lähetete on valmis

Tallenna Takaisin

Muistathan lähettää itse (klinikka) näytteen laboratorioon.

Familaarinen nefropatia

Laboratorio LABOKLIN
 Laboratorion tunniste
 Näytteen tyyppi veri
 Näytteenottajan huomiot

Huomautukset

- Tiedot tallennettu.
- Muistathan lähettää näytteen itse laboratorioon. Liitä mukaan laboratorion vaatima lähetelomake

Takaisin

BOAS-hengitysopeeraatiosta ilmoittaminen

Operaation tallentamisen jälkeen koira siirtyy automaattisesti EJ-rekisteriin. Tarkastatunnistusmerkintä

- Valitse leikkauspäivä ja vaihda tarpeen mukaan klinikka, jos toimit usealla klinikalla
- Merkitse onko leikkaus suoritettu sekä mitä on operoitu
- Tallenna tiedot

<ul style="list-style-type: none"> ▶ Pentueen tunnistusmerkintä ▶ Koiran tunnistusmerkintä ▶ Röntgenlähete ▶ Polvivausunto ▶ Syringomyelialähete ▶ Sydänlausunto ▶ DNA-lähete ▶ Kuulolausunto ▶ Kävelytesti ▶ Rokotukset ▶ Hengitystieoperaatio (BOAS) ▶ Kuoleman ilmoittaminen ▶ Raportit 	<h2>Hengitystieoperaatio (BOAS)</h2> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>Koiran tiedot</p> <p>Rekisterinumero: 14</p> <p>Koira: A</p> <p>Rotu: mopsi</p> <p>Sukupuoli: narttu</p> <p>Syntymäaika: []</p> <p>Tunnistusmerkintä: [] <input checked="" type="checkbox"/> Tarkastettu</p> </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>Hengitystieoperaatio (BOAS)</p> <p>Tila: Kesken</p> <p>Leikkauspäivä: 3.5.2019</p> <p>Klinikka: SATAKUNNAN ELÄINLÄÄKÄRIASEMA OY</p> <p>Koiralle on suoritettu hengitystieoperaatio (BOAS) <input checked="" type="checkbox"/> Kyllä <input type="checkbox"/> Ei</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Sieraimet <input type="checkbox"/> Pehmeä kitalaki <input type="checkbox"/> Nielu <input type="checkbox"/> Henkitorvi</p> <p>Huomiot: []</p> </div> <p style="text-align: right;"> <input style="border: 2px solid red;" type="button" value="Tallenna"/> <input type="button" value="Takaisin alkuun"/> </p>
---	--

Tarkista tiedot ja napsauta lopuksi **Hyväksy**-painiketta.

<p>Koiralle on suoritettu hengitystieoperaatio (BOAS) Kyllä</p> <p>Sieraimet</p>
<p>Tiedot tallennettu.</p>
<p style="text-align: center;"> <input type="button" value="Muuta tietoja"/> <input style="border: 2px solid red;" type="button" value="Hyväksy"/> <input type="button" value="Takaisin alkuun"/> </p>