

Emovetin eläinlääkärit 2026

Iris Kaimio

toimitusjohtaja, Pohjois-Savo

KOULUTUS

- Eläinlääketieteen lisensiaatti 1999
- Alkionsiirtoeläinlääkäri
- Tuotantoeläinten terveyden- ja sairaanhoidon erikoiseläinlääkäri 2013
- Eläinten kouluttaja (erikoisammattitutkinto) 2021

ERITYISOSAAMINEN

- Terveydenhuolto
- Alkiohuuhtelu
- Hedelmällisyys
- Eläinten kouluttaminen ja hyvinvointi

TYÖKOKEMUS

- Alkionsiirtoeläinlääkäri
- MTT ydinkarja 1999-2000
- FABAs 2000-, keinosiemennysaseman eläinlääkärin sijaisuudet 2000 ja 2008
- Terveydenhuoltoeläinlääkäri Emovet 2008-

AMMATILLISET KIINNOSTUKSEN KOHTEET

Haastavienkin karjaongelmien ratkominen on todella mielenkiintoista. Tilan kannalta taloudellisten ja työtä säästävien ratkaisujen löytäminen, sairauksien ennaltaehkäiseminen ja sitä kautta ihmisten ja eläinten hyvinvoinnin parantaminen ovat tavoitteet työssäni.



Iris Kaimio

toimitusjohtaja, Pohjois-Savo
puh. 050 - 581 3933

Annukka Sulonen

Pirkanmaa

KOULUTUS

- Eläinlääketieteen lisensiaatti 2009
- Tuotantoeläinten terveyden- ja sairaanhoidon erikoiseläinlääkäri 2019
- Alkionsiirtoeläinlääkäri

ERITYISOSAAMINEN

- terveydenhuolto
- utaretulehdukset
- hedelmällisyys
- alkiohuuhtelu

TYÖKOKEMUS

- Kunnaneläinlääkärin sijaisuuksia
- Kälviän kunnaneläinlääkäri vuodesta 2013
- Emovet eläinlääkäri 2019

AMMATILLISET KIINNOSTUKSEN KOHTEET

Nautatilojen terveydenhuollon ja hyvinvoinnin ylläpito ja kehittäminen. Lypsytilojen utaretulehdusongelmat, hedelmällisyys sekä kirurgia.



Annukka Sulonen

Pirkanmaa
puh. 041- 730 1371

Elli Päykkönen

Etelä-Savo

KOULUTUS

- Eläinlääketieteen lisensiaatti 2021

ERITYISOSAAMINEN

- terveydenhuolto
- utaretulehdukset
- hedelmällisyys
- nautakirurgia
- akuutti praktiikka

TYÖKOKEMUS

- Kunnaneläinlääkärin sijaisuuksia
- Virkaa tekevä kunnaneläinlääkäri 2022
- Emovetin eläinlääkäri 2025

AMMATILLISET KIINNOSTUKSEN KOHTEET

Hyvin toteutetun terveydenhuollon vaikutus tilan kannattavuuteen, sekä eläinten hyvinvointiin, ja sitä kautta tilallisen omaan työhyvinvointiin ja jaksamiseen.



Elli Päykkönen

Etelä-Savo

puh. 050 -524 1157

Ida Hirsjärvi

Pohjois-Savo

KOULUTUS

- Eläinlääkäri DVM 2016
- Alkionsiirtoeläinlääkäri

ERITYISOSAAMINEN

- terveydenhuolto
- vasikka- ja nuorkarjaterveys
- utareterveys
- hedelmällisyys
- nautakirurgia
- akuuttihoito

TYÖKOKEMUS

- Kunnaneläinlääkärin sijaisuuksia Sisä- ja Pohjois-Savossa (Lapinlahti, Siilinjärvi, Kuopio, Kaavi, Pielavesi, Keitele, Suonenjoki, Rautalampi, Tervo, Vesanto, Leppävirta) 2015 lähtien
- Lapinlahden kunnaneläinlääkäri 2018 lähtien
- Tarkastuseläinlääkäri pienteurastamoissa 2018-2020
- Emovet eläinlääkäri 2023

AMMATILLISET KIINNOSTUKSEN KOHTEET

Lypsykarjojen terveydenhuollon ja hyvinvoinnin kehittäminen moniammatillisena tiimityönä tilan ja sidosryhmien kanssa kokonaisvaltaisesti ja kustannustehokkaasti.



Ida Hirsjärvi

Pohjois-Savo

puh. 050 - 431 7716

Mari Utriainen

Kuopio, Pohjois- Savo, Pohjois-Karjala

KOULUTUS

- Eläinlääketieteen lisensiaatti
- Tuotantoeläinten terveyden- ja sairaanhoidon erikoiseläinlääkäri

ERITYISOSAAMINEN

- vasikoiden sairaudet
- vasikkakasvattamojen terveydenhuolto
- Kenttäpatologia

TYÖKOKEMUS

- Kunnaneläinlääkäri
- Emovet eläinlääkäri 2019

AMMATILLISET KIINNOSTUKSEN KOHTEET

Emolehmien ja isojen lypsykarjojen terveydenhuolto. Kannattavuuslaskenta.



Mari Utriainen

Kuopio, Pohjois- Savo,
Pohjois-Karjala

puh: 041- 730 1693

Virpi Seppänen

Pohjois-Savo

KOULUTUS

- Eläinlääketieteen lisensiaatti 1996
- Tuotantoeläinten terveyden- ja sairaanhoidon erikoiseläinlääkäri 2013

ERITYISOSAAMINEN

- Lypsykarjojen terveydenhuolto
- Tarttuvien tautien vastustus
- Hedelmällisyysongelmat

TYÖKOKEMUS

- Kunnaneläinlääkäriin sijaisuuksia
- Terveydenhuoltoprojekteja
- Teurastamon lihantarkastuseläinlääkäriin sijaisuuksia
- Siilinjärven kunnaneläinlääkäri vuodesta 2008
- Emovet eläinlääkäri vuodesta 2008
- Runsaasti kokemusta tuottajaluonnoista

AMMATILLISET KIINNOSTUKSEN KOHTEET

Tarttuvat taudit, kenttäpatologia, isojen lypsykarjojen perusterveydenhuolto.



Virpi Seppänen

Pohjois-Savo

puh. 040 - 216 2629