

## Veriripuli tappaa taas

### **Koiria tappavaa veriripulia on jälleen liikkeellä eri puolella Suomea.**

Veriripulia esiintyy etenkin suomenpystykorvilla, mutta muunkin rotuisilla tautia on tavattu. Elo- syyskuu on tähänastisen seurannan perusteella veriripulin esiintymisaikaa. Veriripulin aiheuttajaa ei vielä tiedetä, mutta EELA:n aikoinaan tutkimien ruhojen perusteella todettiin, että koirat menehtyvät anafylaktiseen shokkiin. Koirat siis saavat voimakkaan allergisen reaktion, joka aiheuttaa suolistoon marmorointia muistuttavan kuvioinnin ja verenvuodon. Koiran avaaminen vahvistaa diagnoosin. Tauti ei ilmeisesti ole tarttuva.

Tärkeintä on erottaa tappava ripuli tavanomaisesta ripuloinnista. **Veriripulinhoito vaatii anafylaktisen shokin hoitoa**, esimerkiksi nesteytystä, adrenaliinia ja kortisonia.

Koira on saatava nopeasti eläinlääkärin hoitoon oireiden ilmaannuttua. Ensimmäiset oireet voivat olla oksentelua, tyypillinen asento on ns. sahapukkiseisonta, jolloin koira on köyryssä vatsakipujen takia. Kun veriripuli alkaa, on tilanne jo melko pitkällä. **Menehtyneet koirat ovat tyypillisesti kuolleet alle vuorokaudessa ensimmäisistä havaituista oireista.** Kun oma pystykorva sairastuu, kannattaa mainita hoitavalle eläinlääkärille näistä aiemmista tapauksista, hoidon valinta on ratkaisevaa.

### **Muistilista, kun koira sairastuu:**

1. Pyydä eläinlääkärinä hoitamaan äkisti sairastunutta ripuloivaa koira normaalin ripulihoidon lisäksi ANAFYLAKTISENA SHOKKI-POTILAANA (anafylaktinen shokki = hengenvaarallisen raju allerginen reaktio)

2. **Ilmoita** sairastuneesta koirasta tiedot (ikä, rotu, sukupuoli, rek), sekä sen liikkeet viikon ajalta ennen sairastumista, sekä oireiden eteneminen ja laatu ja tietenkin vielä omistaja yhteystietoineen **eläinlääkäri Anja Turuselle, s-posti [anja.turunen@opaasi.fi](mailto:anja.turunen@opaasi.fi) tai puh. virka-aikana 013-881 128.** Anja Turunen voi myös tehdä koiralle ruumiinavauksen, jotta lopullinen varmuus veriripulista kuolinsyynä saadaan. Mitä kattavammat tiedot sairastuneista saadaan Anjalle, sitä lähempänä varmasti ollaan tämän viheliäisen taudin aiheuttajan selviämistä.

3. Mikäli suinkin mahdollista, otata sairastuneesta koirastasi verinäyte ja toimita se Hannes Lohen tutkimusryhmälle (tarkemmat näytteenotto-ohjeet ja näytteen oheen liitettävä tietolomake osoitteesta <http://www.koirangeenit.fi>). Jos koirastasi on jo aikaisemmin otettu verinäyte riittää, että ilmoitat tutkimusryhmälle koiran tiedot ja sen sairastumisen / kuoleman.