

Kryptosporidioosi

Osaava lomittaja –hanke 13.9.19

Mari Utriainen



Elinkeino-, liikenne- ja
ympäristökeskus

Vipuvoimaa
EU:lta
2014–2020



Euroopan unioni
Euroopan sosiaalirahasto

Cryptosporidium parvum-loinen

- Aiheuttaa noin viikon kestävän itsestään rajoittuvan ripulin 1-3 vk ikäiselle vasikalle
- Itämisaika parista päivästä viikkoon, saa tartunnan heti syntymän jälkeen
- Runsas, tyypillisen hajuinen ripuli
- Pieni tartunta-annos, tartunta suun kautta ulosteesta tai saastuneiden välineiden välityksellä tai ympäristöstä, pärskeet
- Oireettomia erittäjiä
- Tarttuu ihmiseen, voi olla vakavaoireinen tai vain lievä ripuli
 - Mainitse terveydenhuollossa mahdollisuus kryptosporidi-tartuntaan

Tartunnan hallintatoimet

- Eristä ripulivasikka
- Käytä suojavaatteita (myös päähine) ja –käsineitä, käsien pesu saippualla ja desinfektio, hengityssuojain
- Säilyy kosteassa ja viileässä kuukausia
- 60 C °pesu tuhoaa
- Ympäristön mekaaninen puhdistus vähentää tartuntapainetta
- Kuivuus tuhoaa puhtaalla pinnalla ookystat 4 tunnissa
- Tavalliset desinfektioaineet eivät tehoa (Kenocox, Neopredisan, Kilcox Extra)
- Karsinoiden puhdistus- ja pesuohjeet: ETT

Lomittajalle ja vierailijalle

- Tilan suojavaatteet
- Jos omat, pue ja säilytä työvaatteet ja –jalkineet tilalla koko lomituksen ajan
- Pese vaatteet tilalla tai kuljeta pesuun muovipussissa, jossa siirrät vaatteet suoraan pesukoneeseen 60 °C pesuun
- Pese ja desinfioi saappaat tilalla
- Käytä käsineitä, pese ja desinfioi kädet
- Puhelin minigrip-pussiin, desinfioi puhelin Neoamisept

Koneurakoitsijat

- Lieteurakoinnissa näkyvää sontaa ei levitellä muualle ympäristöön kuin peltoon
- Taudinaiheuttajia sisältävä uloste laimenee suuressa lietemäärässä, ei tartuntavaaraa pellostä
- Konekaluston mekaaninen puhdistus päältä, pesu ja tarvittaessa desinfektio (esim. Kenocox)
 - Myös pyörät, alusta, ohjaamo
- Kaluston säiliön huuhtelu sisältä mahdollista haluttaessa pintavesistä
- Urakoitsijalla tilakohtainen suojavaatetus ja jalkineet