

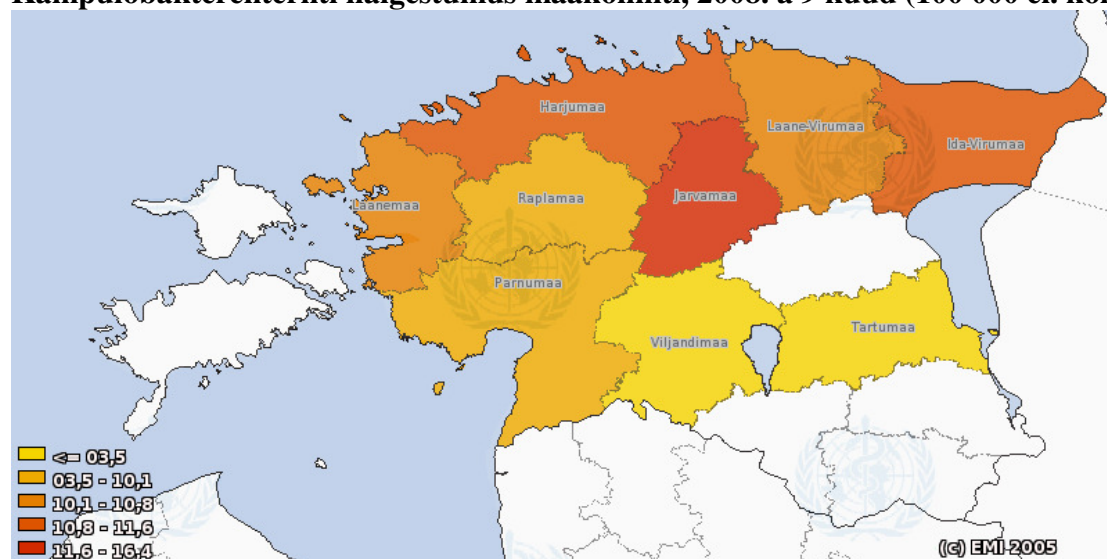
Kampülobakterenteriit, 2008. aasta 9 kuud

2008. aasta 9 kuuga registreeriti 112 kampülobakterenteriidi haigusjuhtu (haigestumus 100 000 el. kohta 3,3). Kõik juhud kinnitatud mikrobioloogiliselt. 2007. aasta samal perioodil registreeriti 85 haigusjuhtu (haigestumus 100 000 el. kohta 6,3). Kuuel juhul registreeriti seganakkus (kaks kampülobakterenteriit + rotaviirusenteriit, kaks kampülobakterenteriit + salmonelloos, üks kampülobakterenteriit + rotaviirusenteriit + noroviirusnakkus ning üks kampülobakterenteriit + šigelloos). Hospitaliseeriti 48 patsienti (42,8% haigete üldarvust).

Kampülobakterenteriit. Haigete arv kuude kaupa, 2008

| Kuud | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | Kokku |
|-------------|---|----|-----|----|---|----|-----|------|----|---|----|-----|-------|
| Haigete arv | 9 | 8 | 7 | 7 | 7 | 15 | 26 | 14 | 19 | | | | 112 |

Kampülobakterenteriiti haigestumus maakonniti, 2008. a 9 kuud (100 000 el. kohta)



Campylobacter. Isoleeritud serotüübid, 2008. a 9 kuud

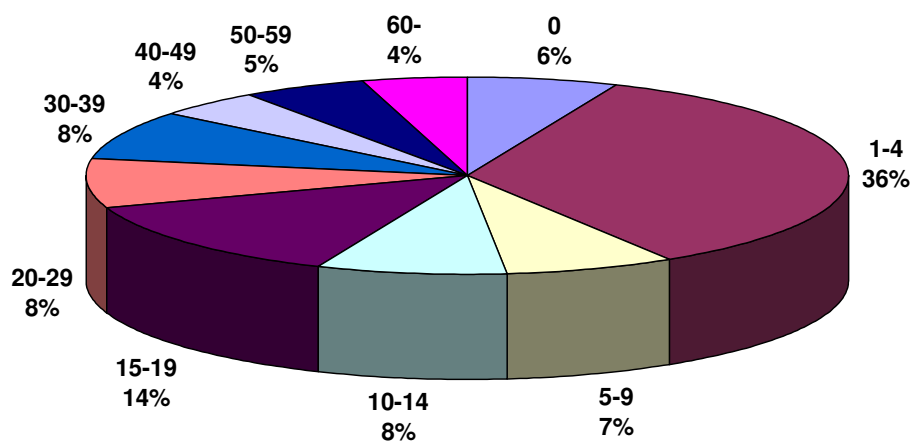
| | <i>Campylobacter jejuni</i> | <i>Campylobacter coli</i> | <i>Campylobacter sp</i> | Kokku |
|-------|-----------------------------|---------------------------|-------------------------|-------|
| Kokku | 103 | 1 | 8 | 112 |
| % | 92,0 | 0,9 | 7,1 | |

Registreeriti üks kodune kolle kahe haigusjuhuga Raplamaal (*C. jejuni*).

14 juhul (12,5% haigete üldarvust) oli nakatumine seotud reisimisega (kõik *C. jejuni*): Egiptuses – kolm, Hispaanias – kaks, Indias – kaks, Ukrainas - kaks ning Belgias, Bulgaarias, Nepalis, Tais ja Tuneesias – ca' üks.

Haigestunutest oli mehi 63,4%, naisi – 36,6%.

Kampülobakterenteriit. Haigete jagunemine vanusrühmade järgi,



On andmed 76 tekitaja tundlikkuse kohta, mida määrati maksimaalselt nelja antimikroobse preparaadi suhtes. Kuuel juhul tundlikkus on määratud nelja preparaadi suhtes (7,9%), 64 juhul kolme ja kuuel juhul kahe preparaadi suhtes. Kaks tekitajat on resistentsed kolme preparaadi suhtes, 18 – kahe preparaadi suhtes.

Tabel 4. *Campylobacter*. Antimikroobne tundlikkus, 2008. a 9 kuud

| Antimikroobne preparaat | Tundlik | Mõõdukalt tundlik | Resistentne | Kokku uuriti |
|------------------------------|---------|-------------------|-------------|--------------|
| | Arv | Arv | Arv | |
| Gentamütsiin | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ampitsilliin | 1 | 0 | 0 | 1 |
| Amoksitsilliin/Klavulaanhape | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Erütromütsiin | 66 | 0 | 7 | 73 |
| Tetratsükliin | 41 | 1 | 17 | 59 |
| Nalidiksiinhape | 17 | 0 | 7 | 21 |
| Tsiprofloksatsiin | 44 | 1 | 29 | 74 |