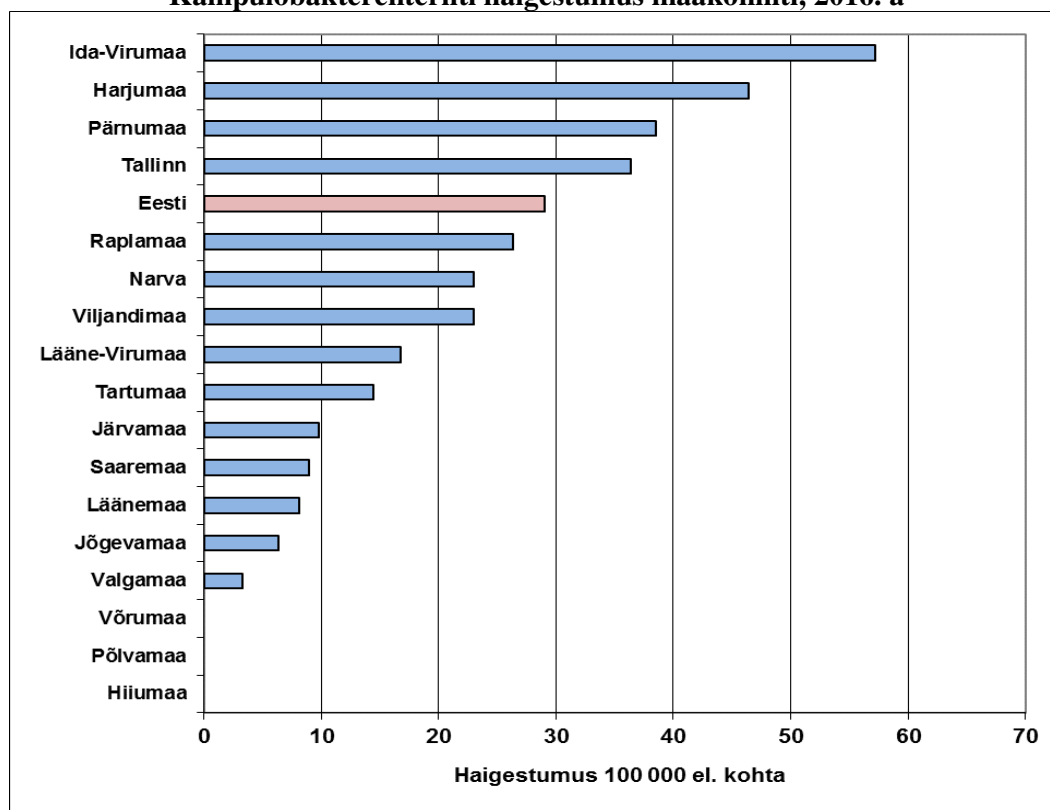


Kampülobakterenteriit Eestis, 2016. a

2016. aastal registreeriti 382 kampülobakterenteriidi haigusjuhtu (haigestumus 100 000 el. kohta on 29,1). Kõik haigusjuhud on kinnitatud laboratoorselt, neist 84 (22,0%) antigeeni määramisega. 2015. aasta samal ajavahemikul registreeriti 364 haigusjuhtu (haigestumus 100 000 el. kohta oli 27,7). Võrreldes 2015. aastaga ei muutunud haigestumine märgatavalt.

Hospitaliseeriti 224 patsienti (58,6% haigete üldarvust).

Kampülobakterenteriiti haigestumus maakonniti, 2016. a



Campylobacter. Isoleeritud serotüübid, 2016. a

	<i>C. jejuni</i>	<i>C. coli</i>	<i>C. spp</i>	Kokku
Kokku	250	23	109	382
%	65,4	6,0	28,5	

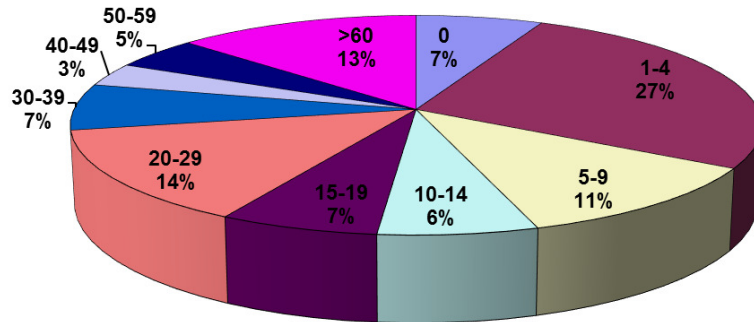
Esines 7 rühmaviisilist haigestumist – viis kahe, üks kolme ja üks nelja haigusjuhuga.

19 juhul (5,0% haigete üldarvust) oli nakatumine seotud reisimisega (Armeenias üks, Austrias üks, Bulgaarias viis, Kreekas kaks, Lätis üks, Maltal üks, Marokos üks, Soomes üks, Suurbritannias üks, Tais üks, Türgis üks, Valgevenes üks ja Venemaal kaks).

Seost toiduga võib oletada 67 juhul, sh kanaliha 25 juhul, munad või toormune sisaldav toit 12 juhul, pastöriseerimata toorpiim 7 juhul, muu liha 9 juhul, puu- ja aedviljad 5 juhul, muu toit 9 juhul.

Haigetest oli mehi 53,7%, naise – 46,3%.

Kampülobakterenteriit. Haigete jagunemine vanuserühmade järgi, 2016. a



On andmed 283 tekitaja tundlikkuse kohta. 217 juhul uuriti *Campylobacter*'i kultuure Terviseameti laboris (56,8% üldarvust).

Campylobacter. Antimikroobne tundlikkus, 2016. a

Antimikroobne preparaat	Tundlik	Mõõdukalt tundlik	Resistentne	Kokku uuriti
	Arv	Arv	Arv	
Erütromütsiin	268		13	281
Tetratsükliin	120	1	159	280
Tsiprofloksatsiin	49		233	282

Edastatud andmetes oli 11 multiresistentset *C. coli* (kolme preparaadi suhtes).

Joonis 1. Kampülobakterenteriiti haigestumus Eestis, Soomes ja Rootsis, 1999-2016. a (100 000 el. kohta)

