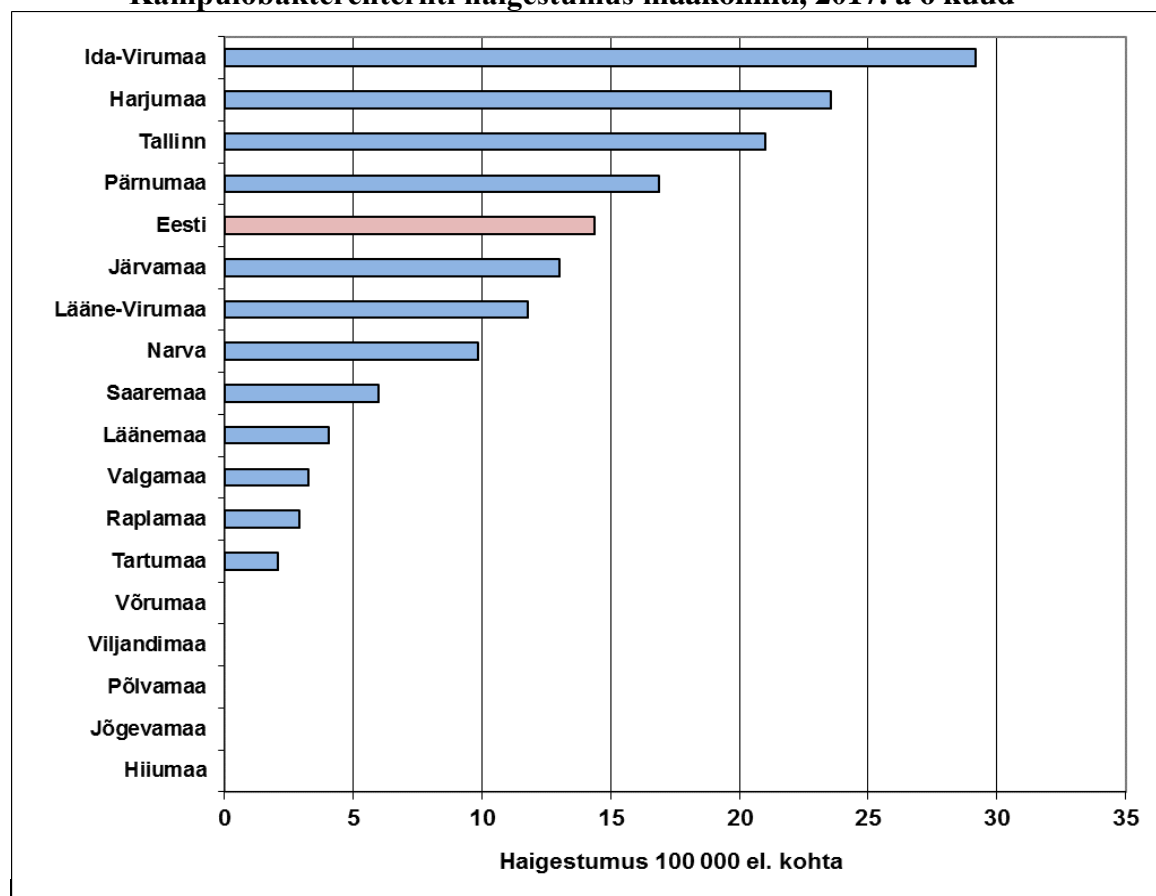


Kampülobakterenteriit Eestis, 2017. a 6 kuud

2017. aasta kuue kuu jooksul registreeriti 189 kampülobakterenteriidi haigusjuhtu (haigestumus 100 000 el. kohta on 14,4). Kõik haigusjuhud on kinnitatud laboratoorselt, neist 37 (19,6%) antigeeni määramisega. 2016. aasta samal ajavahemikul registreeriti 150 haigusjuhtu (haigestumus 100 000 el. kohta oli 11,4). Võrreldes 2016. aastaga suurenes haigestumine 26,0% võrra. Hospitaliseeriti 93 patsienti (49,2% haigete üldarvust).

Kampülobakterenteriiti haigestumus maakonniti, 2017. a 6 kuud



	<i>C. jejuni</i>	<i>C. coli</i>	<i>C. spp</i> <i>liensis</i>	<i>C. spp</i>	Kokku
Kokku	132	15	1	41	189
%	69,8	7,9	0,5	21,7	

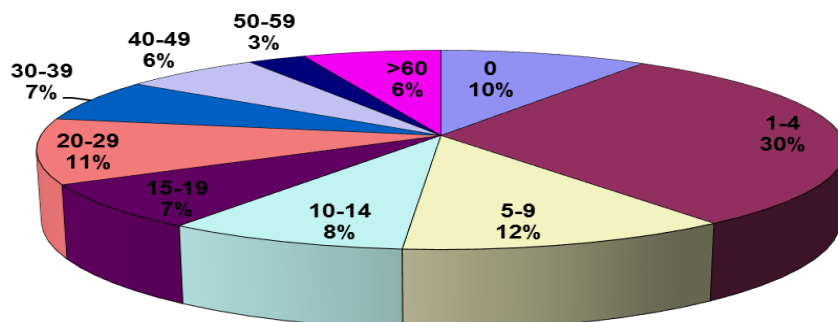
Esines kaks rühmaviisilist haigestumist - üks kahe ja üks kolme haigusjuhuga.

10 juhul (5,3% haigete üldarvust) oli nakatumine seotud reisimisega (Bulgaariast üks, Hispaaniast üks, Indiast üks, Indoneesias üks, Myanmaris (Birma) üks, Tais kaks, Ukrainast üks ja Venemaalt kaks).

Seost toiduga võib oletada 17 juhul, sh kanaliha viiel juhul, munad või toormune sisaldav toit neljal juhul, muu toit viiel juhul.

Haigetest oli mehi 57,7%, naisi 42,3%.

Kampülobakterenteriit. Haigete jagunemine vanusrühmade järgi, 2017. a 6 kuud



138 juhul uuriti kultuure Terviseameti laboris (73,0% registreeritud haigusjuhtude üldarvust).

On olemas referentfunktsiooni raames uuritud 146 kultuuri tundlikkuse määramise tulemused. Edastatud andmetes oli neli multiresistentset haigustekitajat - kolm *C. coli* ja üks *C. jejuni* (kolme preparaadi suhtes).

Campylobacter. Antimikroobne tundlikkus, 2017. a 6 kuud

Antimikroobne preparaat	Tundlik	Mõõdukalt tundlik	Resistentne	Kokku uuriti
	Arv	Arv	Arv	
Erütromütsiin	143		3	146
Gentamütsiin	131		1	132
Tetratsükliin	67		79	146
Tsiprofloksatsiin	8		138	146

Kampülobakterenteriiti haigestumus Eestis, Soomes ja Rootsis, 1999-2017. a 6 kuud (100 000 el. kohta)

