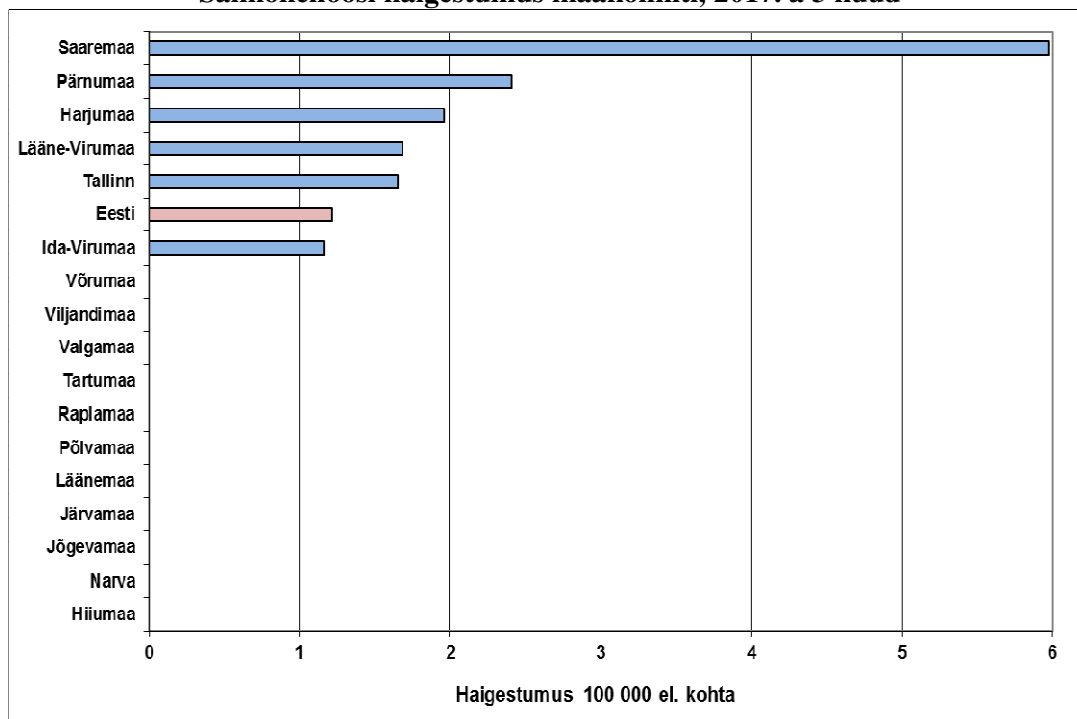


Salmonelloos Eestis, 2017. a 3 kuud

2017. aasta kolme kuu jooksul registreeriti Eestis 16 salmonelloosi haigusjuhtu (haigestumus 100 000 el. kohta on 1,2). Kõik juhud on kinnitatud laboratoorselt (sh üks antigeeni määramisega ja üks seroloogiliselt). 2016. aasta samal ajavahemikul registreeriti 33 haigusjuhtu (haigestumus 100 000 el. kohta oli 2,5).

Hospitaliseeriti 11 patsienti (68,8% haigete üldarvust).

Salmonelloosi haigestumus maakonniti, 2017. a 3 kuud



Isoleeritud salmonellade serotüübid, 2017. a 3 kuud

	S. Enteritidis	S. Infantis	S. Mbandaka	S. Tornow	S. Typhimurium	S. Typhimurium monofaasiline	S. B-grupp	S. spp	Kokku
Kokku	2	1	1	1	6	2	1	2	16
%	12,5	6,2	6,2	6,2	37,5	12,5	6,2	12,5	

Harvaesinevad serotüübid

Serotüüp	Haigete arv	Seos reisimisega	Seos toiduga	Serotüübi esinemine Eestis
S. Tornow	1	Ei ole	Ei selgunud	Ei esinenud

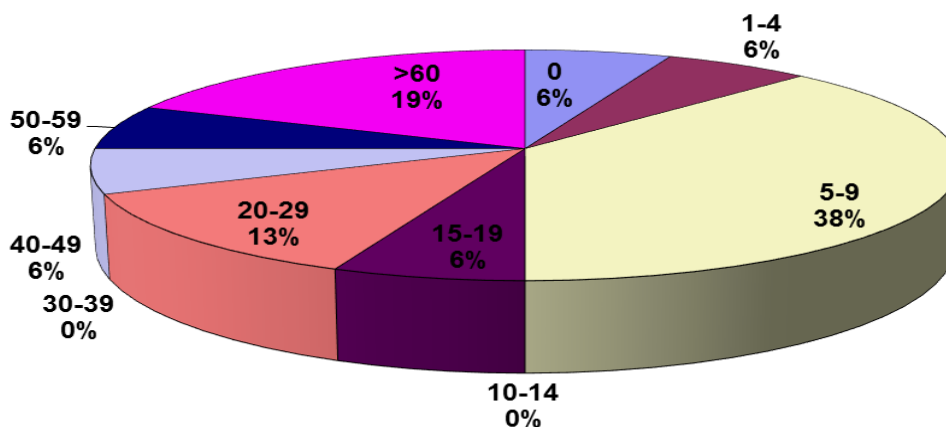
Esines üks rühmaviisiline haigestumine kolme haigusjuhuga (S. Typhimurium, haigete arv ei ole lõplik).

Kolmel juhul oli nakatumine oletatavalt seotud reisimisega (Hispaanias 1, Poolas 1, Vietnamis 1).

Seost toiduga võib oletada 8 juhul, sh kanaliha ühel juhul, munad või toormune sisaldav toit neljal juhul, muu toit kolmel juhul.

Haigetest oli mehi 56,2%, naisi 43,8%.

Haigete jagunemine vanusrühmade järgi, 2017. a 3 kuud



14 juhul uuriti salmonella kultuure Terviseameti laboris (87,5% üldarvust). On olemas referentfunktsiooni raames uuritud 19 kultuuri tundlikkuse määramise tulemused. Edastatud andmetes ei olnud ühtegi multiresistentset (3 ja rohkem preparaadi suhtes) tekitajat.

Salmonelloosi haigestumus Eestis, Soomes ja Rootsis, 1999-2017. a 3 kuud (100 000 el. kohta)

