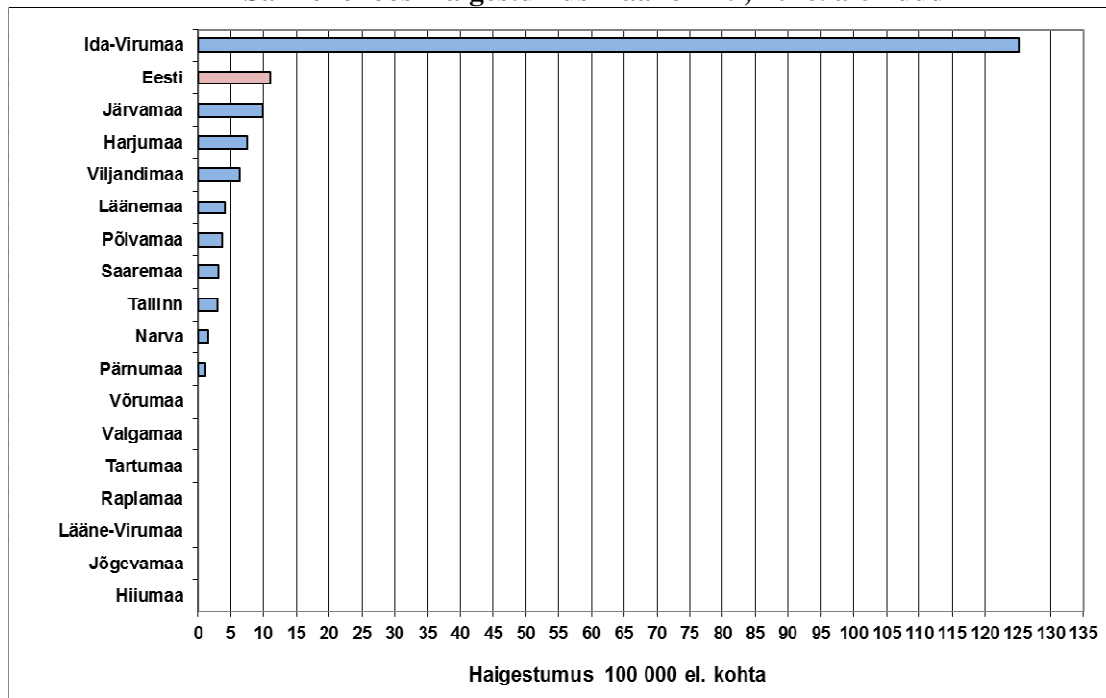


## Salmonelloos Eestis, 2016. a 6 kuud

2016. aasta kuue kuu jooksul registreeriti Eestis 145 salmonelloosi haigusjuhtu (haigestumus 100 000 el. kohta on 11,3). Kõik juhud on kinnitatud laboratoorselt (sh kaks antigeeni määramisega). 2015. aasta samal perioodil registreeriti 36 haigusjuhtu (haigestumus 100 000 el. kohta oli 2,7).

Hospitaliseeriti 34 patsienti (23,4% haigete üldarvust).

### Salmonelloosi haigestumus maakonniti, 2016. a 6 kuud



### Isoleeritud salmonellade serotüübid, 2016. a 6 kuud

	S. Corvallis	S. Enteritidis	S. Haifa	S. Infantis	S. Isaszeg	S. Javiana	S. Muenchen	S. Oranienburg	S. Stanley	S. Stanleyville	S. Typhimurium	S. Typhimurium monofaasiline	S. C-grupp	S. D-grupp	S. spp	Kokku
<b>Kokku</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>106</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>145</b>
%	0,7	6,2	0,7	73,1	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	6,2	3,4	2,1	0,7	2,8	

### Harvaesinevad serotüübid

Serotüüp	Haigete arv	Seos reisimisega	Seos toiduga	Serotüübi esinemine Eestis
S. Haifa	1	Ei ole	Ei selgunud	1970-1999 – 126 juhtu
S. Javiana	1	Tai	Ei selgunud	Ei esinenud
S. Isaszeg	1	Ei ole	Kanamunad	Ei esinenud
S. Muenchen	1	Ei ole	Ei selgunud	1959-1999 – 49 juhtu, 2008 – 1 juht
S. Oranienburg	1	Ei ole	Ei selgunud	1960-1999 – 424 juhtu
S. Stanleyville	1	Ei ole	Ei selgunud	1970-1989 – 12 juhtu

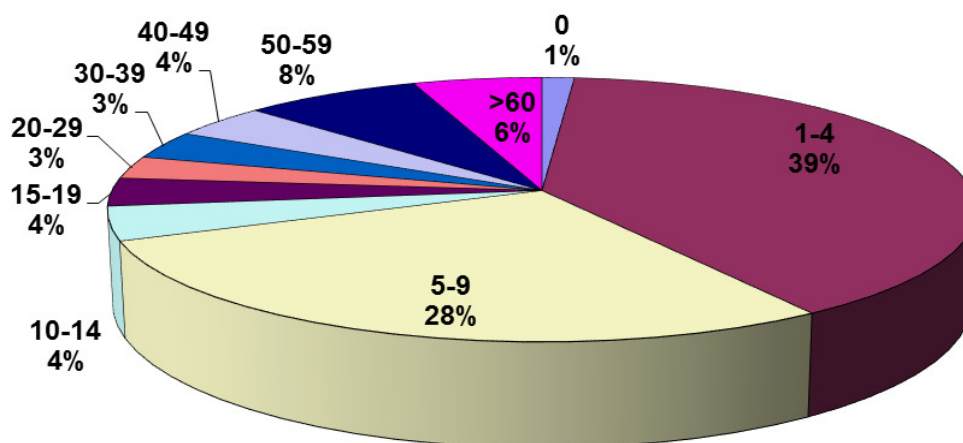
Esines 4 rühmaviisilist haigestumist, neist kolm kahe ja üks 88 haigusjuhuga (S. Infantis, Ida-Virumaal).

Viiel juhul oli nakatumine seotud reisimisega (Tais 4, Türgis 1).

Seost toiduga võib oletada 10 juhul, sh kanaliha ühel juhul, munad või toormune sisaldav toit 7 juhul, veiseliha ühel juhul ja muu toit ühel juhul.

Haigetest mehi oli 45,5%, naisi – 54,5%.

#### Haigete jagunemine vanusrühmade järgi, 2016. a 6 kuud



Edastatud andmetes oli 6 multiresistentset (3-5 preparaadi suhtes) tekitajat: 5 monofaasilist S. Typhimurium ja üks S. Typhimurium.

139 juhul uuriti salmonella kultuure Terviseameti laboris (95,9% üldarvust).

#### Salmonelloosi haigestumus Eestis, Soomes ja Rootsis, 1999-2016 6 kuud (100 000 el. kohta)

