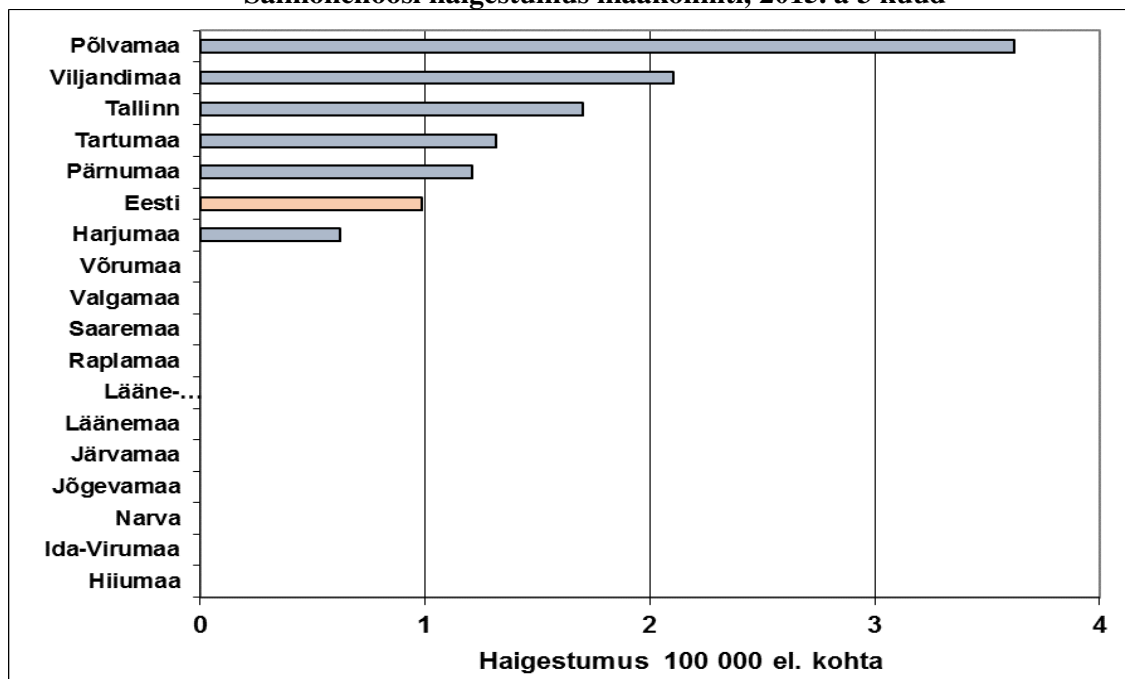


## Salmonelloos Eestis, 2015. a 3 kuud

2015. aasta kolme kuu jooksul registreeriti Eestis 13 salmonelloosi haigusjuhtu (haigestumus 100 000 el. kohta on 1,0). Kõik juhud on kinnitatud mikrobioloogiliselt, sh kolm (23,1%) PCR-meetodiga. 2014. aasta sama perioodi jooksul registreeriti 10 haigusjuhtu (haigestumus 100 000 el. kohta oli 0,8).

Hospitaliseeriti 5 patsienti (38,5% haigete üldarvust).

### Salmonelloosi haigestumus maakonniti, 2015. a 3 kuud



### Isoleeritud salmonellade serotüübid, 2015. a 3 kuud

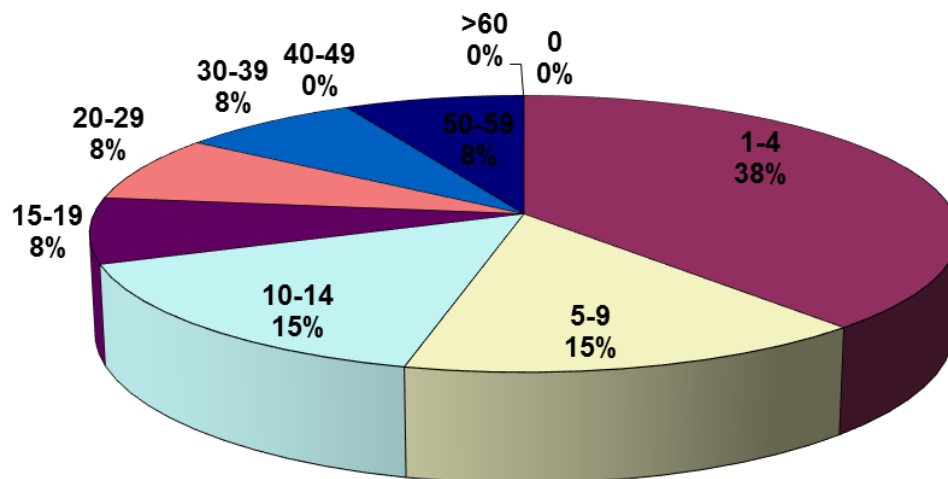
	S. Corvallis	S. Enteritidis	S. Infantis	S. Kottbus	S. Rissen	S. Stanley	S. Typhimurium		S. spp	Kokku
<b>Kokku</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>		<b>3</b>	<b>13</b>
%	7,7	30,7	7,7	7,7	7,7	7,7	7,7		23,1	

### Harvaesinevad serotüübid

Serotüüp	Haigete arv	Seos reisimisega	Seos toiduga	Serotüübi esinemine Eestis
S. Corvallis	1	Tai	Ei selgunud	2010- 1 juht, 2012- 1 juht, 2013- 1 juht
S. Kottbus	1	Ei ole	Ei selgunud	1960–1999- 84 juhtu, 2011- 1 juht, 2014- 1 juht
S. Rissen	1	Ei ole	Ei selgunud	1980–1999- 3 juhtu, 2007- 1 juht, 2013- 1 juht

Rühmaviisilisi haigestumisi ei esinenud.  
 Kolmel juhul oli nakatumine seotud reisimisega (Indoneesias üks, Tais kaks).  
 Seost toiduga võib oletada kahel juhul (kanaliha).  
 Haigetest mehi oli 46,2%, naisi 53,8%.

**Haigete jagunemine vanusrühmade järgi, 2015. a 3 kuud**



Edastatud andmetes oli üks multiresistentne (kolme ja rohkem preparaadi suhtes) tekitaja, S. Rissen, nelja preparaadi suhtes.

9 juhul uuriti salmonella kultuure Terviseameti laboris (69,2% üldarvust).

**Salmonelloosi haigestumus Eestis, Soomes ja Rootsis, 1999-2015. a 3 kuud  
 (100 000 el. kohta)**

