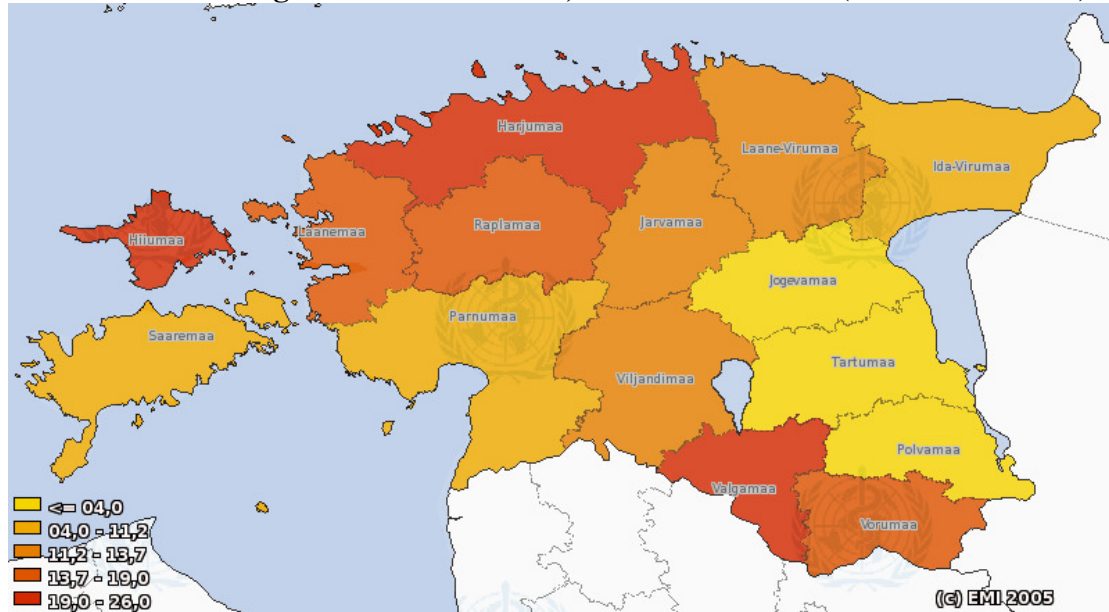


Salmonellooside andmed, 2007 III kvartal

2007. a III kvartalis registreeriti 183 salmonelloosi haigusjuhtu (haigestumus 100 000 el. kohta 13,6). 181 juhtu kinnitatud mikrobioloogiliselt, üks juht seroloogiliselt ja üks diagnoos pandud epidemioloogilise seose alusel. 2006. aasta samal perioodil registreeriti 166 haigusjuhtu (haigestumus 100 000 el. kohta 12,3), st suurenes haigestumine 10,2% võrra.

Salmonelloosi haigestumus maakonniti, 2007. a III kvartal (100 000 el. kohta)



2007. a III kvartalis isoleeritud salmonellade serotüübid

	<i>S enteritidis</i>	<i>S typhimurium</i>	<i>S infantis</i>	<i>S agona</i>	<i>S rissen</i>	<i>S sanjuan</i>	<i>S kentucky</i>	<i>S virchow</i>	<i>S hadar</i>	<i>S orion</i>	<i>S B-gr.</i>	<i>S C-gr.</i>	<i>S D-gr.</i>	<i>S spp</i>	Kokku
Haigete arv	145	13	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	7	183
%	79,2	7,1	3,3	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	1,6	3,8	

Harvaesinevad salmonella serotüübid

Serotüüp	Haigete arv	Vanus	Sugu	Seos reisimisega	Seos toiduga	Serotüübi esinemine Eestis
<i>S rissen</i>	1	25	M	Tai	Teadmata	1980-1999 – 3 juhtu, al 2000.a – ei esinenud
<i>S sanjuan</i>	1	21	M	Ei ole	Kanasalat	Ei esinenud
<i>S orion</i>	1	44	N	Ei ole	Teadmata	Ei esinenud

Registreeritud rühmaviisilised haigestumised:

1. Ajavahemikul 22.-27.07.2007. a rühmaviisiline haigestumine Valgemaal (tekitaja *Salmonella enteritidis*), kokku haigestus 18 inimest. Oletatav levikufaktor – kodustes tingimustes valmistatud napoleoni tort. Levikutee – toidukaudne.

2. Ajavahemikul 27.-28.07.2007. a rühmaviisiline haigestumine Valgamaal (tekitaja *Salmonella enteritidis*), kokku haigestus 30 inimest. Oletav levikufaktor – kodustes tingimustes valmistatud napoleoni tort. Levikutee – toidukaudne.

3. 20.07.2007. a rühmaviisiline haigestumine viie haigusjuhuga Raplamaal, haigustekitajaks oli *Salmonella enteritidis*, haigestunud sünnipäevapeol osalenud lapsed.

4. 9.-11.08.2007. a rühmaviisiline haigestumine nelja haigusjuhuga Tallinnas, haigustekitajaks oli *Salmonella enteritidis*, haigestunud söögikoha külastajad.

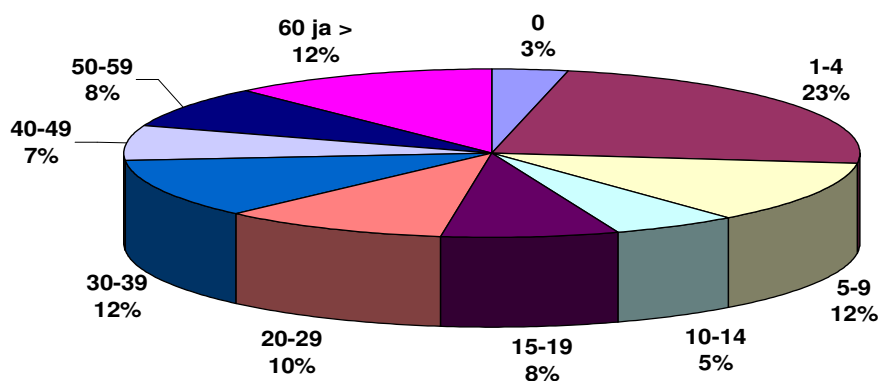
Avastati üheksa kodust kollet kahe, üks kolme ja üks nelja haigega, tekitajaks oli *Salmonella enteritidis*.

Seitsmel juhul oli nakatumine seotud reisimisega (Kreekas, Saksamaal, Lätis, Tais, Türgis, Indias ja Ukrainas).

Seos toiduga oli 73 juhul, s.h. kanaliha 22, munad või toormune sisaldav toit 37 ja liha 13.

Haigetest oli mehi 53,0%, naisi – 47,0%.

Haigete jagunemine vanusrühmade järgi



Edastatud andmetes oli kolm nelja ja rohkema preparaadi suhtes resistentset salmonellat: *S typhimurium* Lääne-Virumaal, *S kentucky* Harjumaal ja *S B-gr.* Läänemaal.

Salmonellade tundlikkust uuriti preparaatide erinevatele kombinatsioonidele, s.h. 59 (32,2%) tehtud 11 preparaadi (täisspektri) suhtes.

Salmonellade antimikroobse tundlikkuse uurimine täisspektri suhtes (% registreeritud haigusjuhtude üldarvust)

	I kv 2006	II kv 2006	III kv 2006	IV kv 2006	I kv 2007	II kv 2007	III kv 2007
%	63,8	17,7	14,7	20,7	14,8	13,9	32,2