

NAKKUSHAIGUSTE ESINEMINE EESTIS

Nakkushaigused	2010. a 6 kuud		2009. a 6 kuud		Võrdlus
	Haigete arv	100 000 el. kohta	Haigete arv	100 000 el. kohta	
Kõhutüüfus/paratüüfused	0	0,0	2	0,1	
Salmonelloos	135	10,1	93	6,9	Suurenes 45,2% võrra
Rotaviirusenteriit	821	61,2	1269	94,6	Vähenes 35,3% võrra
Norwalk-viirusnakkus	585	43,6	342	25,5	Suurenes 71,0% võrra
Soolenakkuste summa	2396	178,8	2699	201,3	Vähenes 11,2% võrra
Meningokokknakkus	2	0,1	4	0,3	Vähenes 2 korda
<i>Haemophilus influenzae</i> nakkus	9	0,7	6	0,4	Suurenes 50,0% võrra
Leegionärihaigus	0	0,0	5	0,4	
Neerusündroomiga hemorraagiline palavik	4	0,3	14	1,0	Vähenes 3,5 korda
Leptospiroos	0	0,0	1	0,07	
Leetrid	0	0,0	0	0,0	
Malaaria (sissetoodud)	1	0,07	1	0,1	
Tuberkuloos	94	7,0	145	10,8	Vähenes 35,2% võrra
HIV-nakkus	194	14,5	205	15,3	Vähenes 5,4% võrra
HIV- tõbi	7	0,5	20	1,5	Vähenes 2,8 korda
Puukentsefaliit	34	2,5	32	2,4	
Lyme'i tõbi	375	28,0	349	26,0	Suurenes 7,4% võrra
Viirushepatiitid kokku	175	13,0	179	13,3	
sh äge A-viirushepatiit	2	0,1	18	1,3	Vähenes 9 korda
äge B-viirushepatiit	10	0,7	15	1,1	Vähenes 33,3% võrra
äge C-viirushepatiit	21	1,6	56	4,2	Vähenes 2,7 korda
Toksoplasmoos	0	0,0	2	0,1	

Soolenakkused

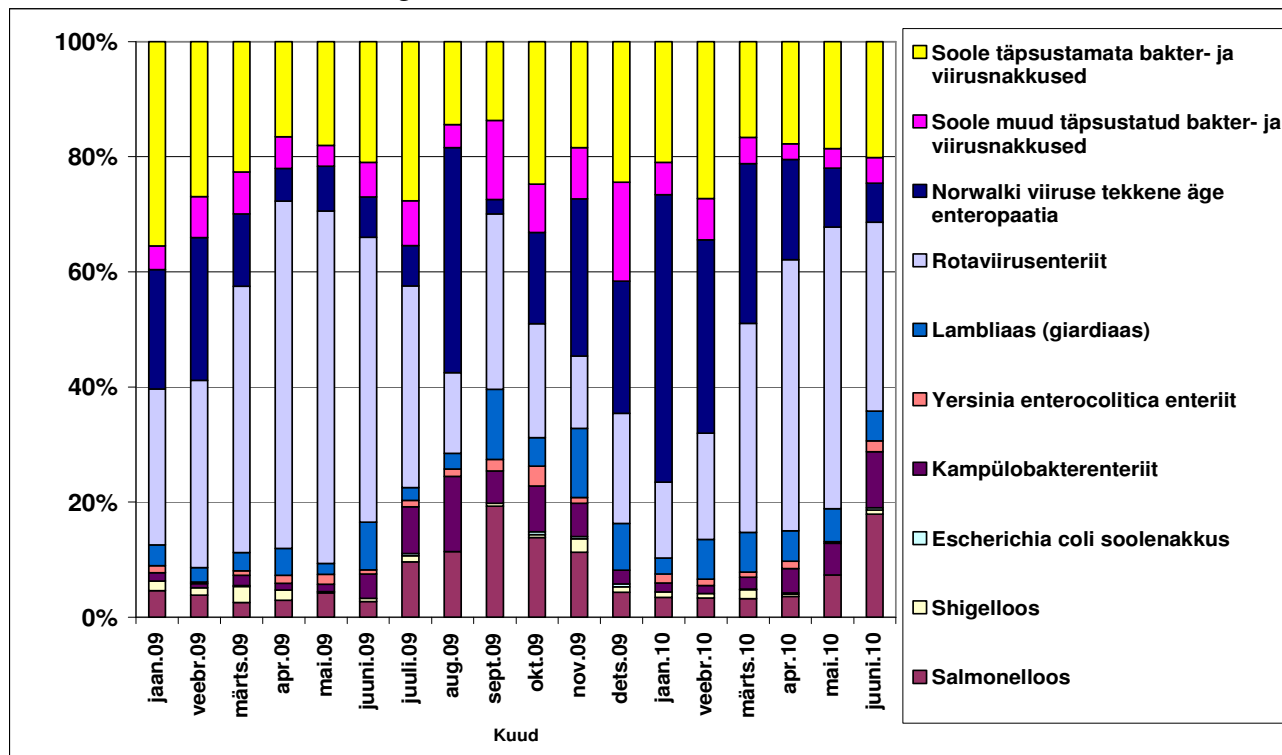
Võrreldes 2009. aasta kuue kuuga on haigestumine soolenakkustesse vähenenud 11,2% võrra. Viirusliku etioloogiaga soolenakkused moodustavad 58,7% soolenakkuste üldarvust (2009. aastal – 59,7%). Haigestumine kampülobakterenteriiti suurenes 89,4% võrra (2010. a – 89 haigusjuhtu, 2009. a – 47 haigusjuhtu), Norwalk-viirusnakkusesse – 71,0% võrra, salmonelloosi – 45,2% võrra, lambliasi – 27,1% võrra (2010. a – 136 haigusjuhtu, 2009. a – 107 haigusjuhtu). Samuti suurenes haigestumine *E. coli* soolenakkusesse (2010. aastal – 3 haigusjuhtu, 2009. aastal – 1 haigusjuht). Haigestumine shigelloosi vähenes 2,0 korda (2010. a – 19 haigusjuhtu, 2009. a – 38 haigusjuhtu), rotaviirusenteriiti – 35,3% võrra, muudesse täpsustatud soolenakkustesse – 27,8% võrra (2010. a – 109 haigusjuhtu, 2009. a – 151 haigusjuhtu), täpsustamata soolenakkustesse – 23,8% võrra (2010. a – 473 haigusjuhtu, 2009. a – 621 haigusjuhtu), *Jersinia enterocolitica* enteriiti – 7,1% võrra (2010. a – 26 haigusjuhtu, 2009. a – 28 haigusjuhtu).

Salmonelloosi tekitajateks olid: *Salmonella Enteritidis* – 77,0%, *Salmonella Typhimurium* – 11,8%.

Kampülobakterenteriidi tekitajateks olid: *Campylobacter jejuni* – 93,2%, *Campylobacter* spp – 6,7%.

Shigelloosi tekitajateks olid: *Shigella flexneri* – 21,0%, *Shigella sonnei* – 68,4%, *Shigella dysenteriae* – 5,3%.

Joonis 1. Soolenakkustesse haigestumise struktuur, 2009-2010 kuude lõikes



Piisknakkused, sh vaktsiin-välditavad nakkushaigused

Läkakõhase haigestumine suurenes 2,7 korda (2010. a – 732 haigusjuhtu, 2009. a – 268 haigusjuhtu), *Haemophilus influenzae* nakkusesse – 50,0% võrra, nakkuslikku mononukleoosi – 16,1% võrra (2010. a – 137 haigusjuhtu, 2009. a – 118 haigusjuhtu). Haigestumine mumpsi vähenes 4 korda (2010. a – 2 haigusjuhtu, 2009. a – 8 haigusjuhtu), meningokokknakkusesse – 2 korda, muudesse viirusentsefaliitidesse ja –meningiitidesse – 50,0% võrra (2010. a – 6 haigusjuhtu, 2009. a – 9 haigusjuhtu), tuulerõugetesse – 35,0% võrra (2010. a – 4061 haigusjuhtu, 2009. a – 6253 haigusjuhtu), tuberkuloosi – 35,2% võrra, sarlakitesse – 18,2% võrra (2010. a – 171 haigusjuhtu, 2009. a – 209 haigusjuhtu). Haigestumine pneumokokknakkusesse on 2009. aasta tasemel (2010. a – 23 haigusjuhtu, 2009. a – 22 haigusjuhtu).

Haigestumine ülemiste hingamisteede nakkusesse vähenes 2010. aastal 43,1% võrra (2010. a – 74937 haigusjuhtu, 2009. a – 131677 haigusjuhtu), grippi – 41,4% võrra (2010. a – 1209 haigusjuhtu, 2009. a – 2054 haigusjuhtu).

Summaarne haigestumine **viirushepatiitidesse** on 2009. aasta tasemel. Registreeritud A-viirushepatiitide arv on vähenenud 9 korda, ägeda C-viirushepatiitide arv – 2,7 korda ning ägeda B-viirushepatiitide arv – 33,3% võrra. Kuue kuuga registreeritud kroonilise B-viirushepatiidi osakaal moodustab 10,3% ja kroonilise C-viirushepatiidi osakaal – 70,3% registreeritud hepatiidide üldarvust.

Sugulisel teel levivad nakkushaigused

Haigestumine süüfilisse vähenes 11,8% võrra, klamüüüdiannakkustesse – 24,3% võrra, gonokokknakkusesse – 27,7% võrra. Haigestumine anogenitaalsetesse herpesviirusnakkustesse on 2009. aastaga võrdne. Registreeriti üks kaasasündinud süüfilise haigusjuht (2008.-2009. aastal ei esinenud).

Registreeritud HIV-tõve juhtude arv on vähenenud 2,8 korda. 2010. aastal registreeritud HIV-nakkuse arv on vähenenud 5,4% võrra.

Muudest nakkushaigustest vähenes 3,5 korda haigestumine neerusündroomiga hemorraagilisse palavikku. Haigestumine sügelistesse vähenes 19,8% võrra (2010. a – 437 haigusjuhtu, 2009. a – 545 haigusjuhtu). Registreeriti 2 listerioosi haigusjuhtu (2009. aastal ei esinenud).

Puukentsefaliidi haigusjuhte on registreeritud alates aprillikuust, haigestumine on 2009. aasta tasemel.

Puukentsefaliiti haigestumine, 2010. a

Piirkond	Registreeritud haigete arv	Haigestumus 100 000 elaniku kohta	Registreeritud haigusjuhud teadaoleva nakatumiskoha järgi
Tallinn	4	1,0	
Harjumaa	0	0,0	
Hiiumaa	1	9,9	2
Ida-Virumaa	5	5,0	6
Narva	4	5,8	
Jõgevamaa	4	10,9	2
Järvamaa	0	0,0	1
Läänemaa	0	0,0	1
Lääne-Virumaa	0	0,0	
Põlvamaa	0	0,0	1
Pärnumaa	5	5,7	2
Raplamaa	0	0,0	
Saaremaa	1	2,9	1
Tartumaa	4	2,7	
Valgamaa	2	5,9	1
Viljandimaa	1	1,8	1
Võrumaa	3	7,9	3
Teadmata			13
Kokku	34	2,5	

Lyme'i tõppe (ehk puukborrelioosi) haigestumine suurenes 2010. aastal 7,4% võrra.

Lyme'i tõppe haigestumine, 2010. a

Piirkond	Registreeritud haigete arv	Haigestumus 100 000 elaniku kohta	Registreeritud haigusjuhud teadaoleva nakatumiskoha järgi
Tallinn	82	20,6	8
Harjumaa	27	21,4	34
Hiiumaa	21	208,0	19
Ida-Virumaa	6	5,9	8
Narva	5	7,3	2
Jõgevamaa	3	8,2	2
Järvamaa	9	24,9	4
Läänemaa	16	58,2	17
Lääne-Virumaa	3	4,5	3
Põlvamaa	9	29,0	9
Pärnumaa	29	32,8	28
Raplamaa	21	57,3	15
Saaremaa	108	311,0	52
Tartumaa	11	7,4	7
Valgamaa	4	11,7	3
Viljandimaa	12	21,6	5
Võrumaa	9	23,8	8
Kokku	375	28,0	

Loomahammustuste arv on vähenenud 1,9% võrra (2010. a – 1024, 2009. a – 1044).

Inimesi hammustanud loomad:

koer – 757 (73,9% juhtudest),

kass – 231 (22,6% juhtudest),

rott – 8 (0,8% juhtudest),

rebane – 4 (0,4% juhtudest),

hiir, orav – a' 3 (a' 0,3%),

hamster, kährik, naarits – a' 2 (a' 0,2% juhtudest),

jänes, kajakas, kobras, küülik, mäger, merisiga, metssiga, nirk, nugis, poni, tšintšilja – a' 1 (a' 0,1% juhtudest).

2010. aastal ei ole registreeritud kõhutüüfust/paratüüfusi, botulismi, difteeriat, teetanust, leetreid, punetisi, tulareemiat, leptospiroosi, legionärihaigust, trihhinelloosi, toksoplasmoosi, ehhinokokoosi.

Reisimisega seotud nakkushaigused (ajavahemik 01.01.-30.06.2010. a)

Haigus	Imporditud haigusjuhtude arv	Riigid, kus toimus nakatumine
KOKKU	51	
Askaridiaas	1	Soome
A-viirushepatiit	1	Gambia
C-viirushepatiit	1	Suurbritannia
<i>E. coli</i> soolenakkus	1	Lõuna-Aafrika
Enteroviirusmeningiit	1	Kenya
Gonokokknakkus	1	Tai
Kampülobakterenteriit	11	India 3, Tai 2, Türgi 2, Filipiinid, Egiptus, Soome, Ukraina
Läkaköha	3	Egiptus, India, Tai
Malaaria (<i>P.vivax</i>)	1	Guyana
Mumps	1	Suurbritannia
Nakkuslik mononukleos	1	Egiptus
Neerusündroomiga hemorraagiline palavik	1	Kreeka
Noroviirusnakkus	1	Venemaa
Pneumokokknakkus	1	Venemaa
Puukborrelioos (Lyme'i tõbi)	2	Soome
Rotaviirusenteriit	3	Soome, India, Indoneesia
Salmonelloos	5	Egiptus 2, Indoneesia, Portugal, Venemaa
Shigelloos	8	Egiptus 2, India 3, Kenya, Venemaa, Lõuna-Aafrika
Täpsustamata soolenakkused	5	Egiptus 2, Tai 1, Holland 2
Sügelised e skaabies	2	Norra, Türgi