

Juuni 2009

NAKKUSHAIGUSTE ESINEMINE EESTIS

Nakkushaigused	2009. a 6 kuud		2008. a 6 kuud		Võrdlus
	Haigete arv	100 000 el. kohta	Haigete arv	100 000 el. kohta	
Salmonelloos	93	6,9	282	21,0	Vähenes 3,0 korda
Rotaviirusenteriit	1269	94,6	960	71,5	Suurenes 32,2% võrra
Norwalk-viirusnakkus	342	25,5	234	17,4	Suurenes 45,5% võrra
Soolenakkuste summa	2699	201,3	2415	180,0	Suurenes 11,8% võrra
Meningokokknakkus	4	0,3	4	0,3	
<i>Haemophilus influenzae</i> nakkus	6	0,4	7	0,5	
Leegionärihaigus	5	0,4	6	0,4	
Neerusündroomiga hemorraagiline palavik	14	1,0	6	0,4	Suurenes 2,3 korda
Leptospiroos	1	0,07	1	0,07	
Leetrid	0	0,0	0	0,0	
Malaaria (sissetoodud)	1	0,07	0	0,0	
Tuberkuloos	145	10,8	158	11,8	Vähenes 8,2% võrra
HIV-nakkus	205	15,3	292	21,8	Vähenes 29,8% võrra
HIV- tõbi	20	1,5	31	2,3	Vähenes 35,5% võrra
Puukentsefaliit	32	2,4	16	1,2	Suurenes 2 korda
Lyme'i tõbi	349	26,0	276	20,6	Suurenes 26,4% võrra
Viirushepatiidid kokku	179	13,3	127	9,5	Suurenes 40,9% võrra
sh äge A-viirushepatiit	18	1,3	5	0,4	Suurenes 3,6 korda
äge B-viirushepatiit	15	1,1	29	2,2	Vähenes 2 korda
äge C-viirushepatiit	56	4,2	34	2,5	Suurenes 64,7% võrra
Toksoplasmoos	2	0,1	1	0,07	
Ehhinokokoos	0	0,0	1	0,07	

Soolenakkused:

Võrreldes 2008. aasta kuue kuuga on haigestumine soolenakkustesse suurenenud 11,8% võrra. Registreeriti kaks kõhutüüfuse haigusjuhtu, nendest üks on reisimisega seotud.

Viirusliku etioloogiaga soolenakkused moodustavad 59,7% soolenakkuste üldarvust. Haigestumine Norwalk-viirusnakkusesse suurenes 46,2% võrra, rotaviirusenteriiti – 32,2% võrra, muudesse täpsustatus soolenakkusesse – 29,0% võrra (2009. aastal – 151 haigusjuhtu, 2008. aastal – 117 haigusjuhtu), šigelloosi, – 26,7% võrra (2009. aastal – 38 haigusjuhtu, 2008. aastal – 30 haigusjuhtu), täpsustamata soolenakkustesse – 19,4% võrra (2009. aastal – 621 haigusjuhtu, 2008. aastal – 520 haigusjuhtu) ning jersinioosi – 12,0% võrra (2009. aastal – 28 haigusjuhtu, 2008. aastal – 25 haigusjuhtu). Haigestumine salmonelloosidesse vähenes 3,0 korda, lambliaasi – 41,5% (2009. aastal – 107 haigusjuhtu, 2008. aastal – 183 haigusjuhtu), kampülobakterenteriiti – 11,3% võrra (2009. aastal – 47 haigusjuhtu, 2008.

aastal – 53 haigusjuhtu). Samuti vähenes haigestumine *E.coli* soolenakkusesse – 2009. aastal registreeriti 1 haigusjuht, 2008. aastal oli 11 haigusjuhtu.

Salmonellooside tekitajateks oli: *Salmonella Enteritidis* – 71,0%, *Salmonella Typhimurium* – 15,0%, muud – 9,7%, *Salmonella spp/tüpeerimata* – 4,3%.

Kampülobakterenteriitide tekitajateks oli: *Campylobacter jejuni* – 89,4%, *Campylobacter spp* – 10,6%.

Šigellooside tekitajateks oli: *Shigella flexneri* – 68,4%, *Shigella sonnei* – 29,0%, *Shigella boydii* – 2,6%.

Piisknakkused, sh vaktsiin-välditavad nakkushaigused:

Läkakõhasse haigestumine suurenes 3,1% võrra (2009. a – 268 haigusjuhtu, 2008. a – 260 haigusjuhtu), 16,5% võrra – tuulerõugetesse haigestumine (2009. a – 6253 haigusjuhtu, 2008. a – 5368 haigusjuhtu). Sarlakitesse haigestumine vähenes 4,8 korda (2009. a – 209 haigusjuhtu, 2008. a – 1001 haigusjuhtu), 8,2% võrra – tuberkuloosi haigestumine, 4,1% võrra – mononukleoosi haigestumine. Samuti vähenes haigestumine punetistesse (2008. a – 2 haigusjuhtu, 2009. aastal ei registreeritud).

Haigestumine mumps, meningokokk-, pneumokokk- ja *Haemophilus influenzae* nakkusesse, leegionärihaigusesse ning muudesse viirusentsefaliiti ja -meningiiti on 2008. aasta tasemel.

Haigestumine viirushepatiitidesse on suurenenud 40,9% võrra. 3,6 korda suurenes A-viirushepatiiti haigestumine, 64,7% võrra suurenes haigestumine C-viirushepatiiti. Haigestumine ägedasse B-viirushepatiiti on vähenenud 2 korda. Krooniliste/täpsustamata hepatiidide osakaal pisut suurenenud (2009. aastal – 50,3% hepatiidide üldarvust, 2008. aastal – 48,1%).

Oletatavad levikuteed. C-viirushepatiiti nakatumine toimus narkootiliste ainete tarvitamisel 23,2% ja sugulisel teel 8,9% juhtudest. B-viirushepatiiti nakatumine toimus narkootiliste ainete tarvitamisel 6,7% juhtudest ja sugulisel teel 13,3%. Levikutee ei ole teada 66,1% C-viirushepatiitide ning 73,3% B-viirushepatiitide juhtudest.

Lyme'i tõppe (ehk puukborrelioosi) haigestumine suurenes 2009. aastal 26,4% võrra.

Lyme'i tõppe haigestumine, 2009. a 6 kuud

Piirkond	Registreeritud haigete arv	Haigestumus 100 000 elaniku kohta
Tallinn	62	15,6
Harjumaa	30	24,0
Hiiumaa	32	313,1
Ida-Virumaa	5	4,8
Narva	9	12,9
Jõgevamaa	2	5,4
Järvamaa	6	15,8
Läänemaa	6	21,5
Lääne-Virumaa	10	15,1
Põlvamaa	5	15,8
Pärnumaa	30	33,7
Raplamaa	18	48,8
Saaremaa	99	282,2

Tartumaa	16	10,7
Valgamaa	2	5,8
Viljandimaa	15	26,6
Võrumaa	2	5,2
Kokku	349	26,0

Puukentsefaliidi haigusjuhte on registreeritud alates maikuust, võrreldes 2008. aastaga haigestumine on suurem 2 korda.

Puukentsefaliiti haigestumine, 2009. a 6 kuud

Piirkond	Registreeritud haigete arv	Haigestumus 100 000 elaniku kohta	Nakatunud haigete arv
Tallinn	3	0,8	0
Harjumaa	2	1,6	1
Hiiumaa	0	0,0	0
Ida-Virumaa	1	1,0	4
Narva	2	2,9	0
Jõgevamaa	1	2,7	1
Järvamaa	0	0,0	0
Läänemaa	1	3,6	1
Lääne-Virumaa	1	1,5	1
Põlvamaa	0	0,0	0
Pärnumaa	6	6,7	7
Raplamaa	0	0,0	0
Saaremaa	3	8,6	2
Tartumaa	9	6,0	9
Valgamaa	0	0,0	0
Viljandimaa	0	0,0	0
Võrumaa	3	7,8	4
Teadmata			2
Kokku	32	2,4	32

Loomahammustuste arv vähenes 14,8% võrra (2009. a – 1044, 2008. a – 1226).

Muudest nakkushaigustest suurenes 2,3 korda haigestumine neerusündroomiga hemorraagilisse palavikku. Haigestumine sügelistesse vähenes 23,3% võrra (2009. aastal – 545 haigusjuhtu, 2008. aastal – 711 haigusjuhtu).

Sugulisel teel levivad nakkushaigused: Haigestumine süüfilisse vähenes 19,0% võrra, gonokokknakkusesse – 21,7% võrra, klamüüdiannakkusesse – 2,9% võrra, anogenitaalsetesse herpesviirusnakkusesse – 17,0% võrra.

2009. aasta kuue kuuga registreeritud HIV-nakkuse arv on vähenenud 29,8% võrra. Registreeritud HIV-tõve juhtude arv on vähem 35,5% võrra.

2009. aastal ei ole registreeritud paratüüfusi, botulismi, difteeriat, teetanust, leetreid, punetisi, tulareemiat, trihhinelloosi, kaasasündinud süüfilist, ehhinokokoosi, ägedat lõtva halvatus.

NAKKUSHAIGUSTE ESINEMINE MAAILMAS

Gripiviirusnakkus A(H1N1) maailmas ja Eestis: WHO ja ECDC andmetel on 14. juuli seisuga uut grippi A(H1N1) registreeritud 30-s Euroopa ja EFTA riigis. Laboratoorselt kinnitatud haigusjuhtude arv on 14 294. Enim haigusjuhte on registreeritud Suurbritannias (9718), Hispaanias (1034) ning Saksamaal (763). Euroopast väljas on enim uut grippi registreeritud Ameerika Ühendriikides (37246), Mehhikos (11699), Kanadas (9717), Tšiilis (9549) ning Austraalias (9050).

Kogu maailmas on uue gripiviiruse A(H1N1) juhtude arv tõusnud 119 344-ni.

Eestis on diagnoositud uut grippi 17 inimesel. Registreeritud juhtudest 13 on sissetoodud (sh USA-st kaheksa, Mehhikost kaks, Suurbritanniast üks, Lõuna Koreast üks). Neljal juhul toimus nakatumine pärast kokkupuudet kinnitatud haigusjuhuga.

A-viirushepatiit Lätis: 06. juuli seisuga on kinnitatud 1746 A-viirushepatiidi juhtu, neist 927 Riias ja 207 Riia rajoonis.

Kõikides hepatiidi riskiriikides tuleb pöörata tähelepanu levinumatele A-viirushepatiidi edasi kandumise teedele, milleks võivad olla saastunud toit, toidunõud, esemed või käed. Parima kaitse A-viirushepatiidi vastu annab vaktsineerimine. Vaktsineerida tuleks vähemalt kaks nädalat enne nn riskiriiki kavandatavat reisi.

Eestis on registreeritud selle aasta kuue kuuga 18 A-viirushepatiidi haigusjuhtu, neist 16 nakatumist toimus väljaspool Eestit, sh kaks Lätis.

<http://www.tervisekaitse.ee/?module=news&id=259>