

November 2008

NAKKUSHAIGUSTE ESINEMINE EESTIS

Nakkushaigused	2008. a 11 kuud		2007. a 11 kuud		Võrdlus
	Haigete arv	100 000 el. kohta	Haigete arv	100 000 el. kohta	
Kõhutüüfus/paratüüfused	0	-	2	0,1	
Salmonelloos	624	46,6	386	28,8	Suurenes 61,6% võrra
Rotaviirusenteriit	1239	92,3	967	72,1	Suurenes 28,1% võrra
Norwalk-viirusnakkus	255	19,0	492	36,7	Vähenes 48,2% võrra
Soolenakkuste summa	3412	254,2	3738	278,5	Vähenes 8,7% võrra
Meningokokknakkus	5	0,4	9	0,7	Vähenes 44,4% võrra
<i>Haemophilus influenzae</i> nakkus	13	1,0	22	1,6	Vähenes 40,9% võrra
Tulareemia	1	0,1	2	0,1	
Leegionärihaigus	7	0,5	2	0,1	Suurenes 3,5 korda
Neerusündroomiga hemorraagiline palavik	7	0,5	6	0,4	
Leptospiroos	2	0,1	2	0,1	
Leetrid	0	-	1	0,1	
Malaaria (sissetoodud)	0	-	5	0,4	
Tuberkuloos	276	20,6	360	26,8	Vähenes 23,3% võrra
HIV-nakkus	512	38,2	592	44,1	Vähenes 13,5% võrra
HIV- tõbi	59	4,4	44	3,3	Suurenes 34,1% võrra
Puukentsefaliit	89	6,6	138	10,3	Vähenes 35,5% võrra
Lyme'i tõbi	1342	100,0	667	49,7	Suurenes 2 korda
Viirushepatiidid kokku	237	17,7	248	18,5	
sh äge A-viirushepatiit	11	0,8	10	0,7	
äge B-viirushepatiit	49	3,7	41	3,1	Suurenes 19,5% võrra
äge C-viirushepatiit	59	4,4	31	2,3	Suurenes 90,3% võrra
Toksoplasmoos	1	0,1	1	0,1	
Ehhinokokoos	1	0,1	1	0,1	

Soolenakkused.

Võrreldes 2007. aasta 11 kuuga on haigestumine soolenakkustesse vähenenud 8,7% võrra. Muutunud on soolenakkuste struktuur – 2007. aastal moodustasid täpsustamata etioloogiaga soolenakkused 37,8%, rotaviirusnakkus – 25,9%, Norwalk-viirusnakkus – 13,2% ja salmonelloos – 10,3% soolenakkuste üldarvust. 2008. aastal moodustavad täpsustamata etioloogiaga soolenakkused 23,6%, rotaviirusnakkus 36,3%, Norwalk-viirusnakkus 7,5% ja salmonelloos 18,3% registreeritud soolenakkuste üldarvust.

Haigestumine salmonelloosi suurenes 61,6% võrra, *E. coli* soolenakkusesse – 13,3% võrra, muudesse täpsustatud soolenakkustesse – 32,0% võrra, kampülobakterenteriiti – 35,6% võrra, rotaviirusenteriiti – 28,1% võrra. Haigestumine Norwalk-viirusnakkusesse vähenes 48,2%

võrra, täpsustamata soolenakkustesse – 42,9% võrra, šigelloosi – 47,7% võrra ja *Yersinia enterocolitica* enteriiti – 2 korda.

Piisknakkused, sh vaktsiin-välditavad nakkushaigused.

Haigestumine sarlakitesse suurenes 4,4 korda (2008. a – 1120 haigusjuhtu, 2007. a – 255 haigusjuhtu), läkakõhasse haigestumine 22,7% võrra (2008. a – 438 haigusjuhtu, 2007. a – 357 haigusjuhtu) ning mononukleosi 6,6% võrra.

Punetistesse haigestumine vähenes 2,5 korda (2008. a – 4 haigusjuhtu, 2007. a – 10 haigusjuhtu), meningokokknakkusesse 44,4% võrra (2008. a – 5 haigusjuhtu, 2007. a – 9 haigusjuhtu), *Haemophilus influenzae* nakkusesse 40,9% võrra (2008. a – 13 haigusjuhtu, 2007. a – 22 haigusjuhtu), esmasesse tuberkuloosi 23,3% võrra, muudesse viirusentsefaliitidesse ja mumpsi – 17,6% võrra, pneumokokknakkusesse 8,8% võrra ning tuulerõugetesse 3,4% võrra (2008. a – 6578 haigusjuhtu, 2007. a – 6812 haigusjuhtu).

Muudest nakkushaigustest suurenes haigestumine leegionärihaigusse (2008. a – 7 haigusjuhtu, 2007. a – 2 haigusjuhtu) ja listerioosi (2008. a – 7 haigusjuhtu, 2007. a – 3 haigusjuhtu).

Haigestumine viirushepatiitidesse: Haigestumine ägedasse B-viirushepatiiti suurenes 19,5% võrra ning ägedasse C-viirushepatiiti – 90,3% võrra. Haigestumine A-viirushepatiiti on 2007. aasta tasemel. Vähenenud on registreeritud krooniliste/täpsustamata hepatiidide arv – 28,9% võrra.

Puukentsefaliit. Võrreldes 2007. aastaga on haigestumine väiksem 35,5% võrra (2008. a – 89 haigusjuhtu, 2007. a – 138 haigusjuhtu).

Haigestumine puukentsefaliiti, 2008. a 11 kuud

Piirkond	Registreeritud haigete arv	Haigestumus 100 000 elaniku kohta
Tallinn	14	3,5
Harjumaa	6	4,8
Hiiumaa	5	49,2
Ida-Virumaa	1	1,0
Narva	3	4,3
Jõgevamaa	0	-
Järvamaa	2	5,5
Läänemaa	5	18,1
Lääne-Virumaa	0	-
Põlvamaa	5	15,8
Pärnumaa	18	20,2
Raplamaa	1	2,7
Saaremaa	14	40,0
Tartumaa	10	6,7
Valgamaa	3	8,7
Viljandimaa	1	1,8
Võrumaa	1	2,6
Kokku	89	6,4

Puukentsefaliidi haigete nakatumine toimus tõenäoliselt Saaremaal 19 juhul, Pärnumaal 18 juhul, Läänemaal kaheksal juhul, Põlvamaal seitsmel juhul, Harjumaal kuuel juhul, Ida-Virumaal ja Hiiumaal a' viiel juhul, Võrumaal neljal juhul, Tallinnas kolmel juhul ning Järvamaal, Raplamaal, Tartumaal ja Valgamaal a' kahel juhul.

Võrreldes 2007. aasta 11 kuuga on haigestumine Lyme'i tõppe suurenenud kaks korda (2008. a – 1342 haigusjuhtu, 2007. a – 667 haigusjuhtu).

Haigestumine Lyme'i tõppe, 2008. a 11 kuud

Piirkond	Registreeritud haigete arv	Haigestumus 100 000 elaniku kohta
Tallinn	201	50,6
Harjumaa	93	74,2
Hiiumaa	92	904,8
Ida-Virumaa	17	9,9
Narva	14	20,1
Jõgevamaa	14	37,7
Järvamaa	13	35,8
Läänemaa	44	158,8
Lääne-Virumaa	25	37,0
Põlvamaa	22	70,1
Pärnumaa	90	101,4
Raplamaa	46	125,2
Saaremaa	534	1526,7
Tartumaa	59	39,6
Valgamaa	10	29,0
Viljandimaa	56	100,0
Võrumaa	12	31,4
Kokku	1342	100,0

Loomahammustuste arv vähenes 5,4% võrra (2008. a – 2331 juhtu, 2007. a – 2465 juhtu).

Sugulisel teel levivate nakkushaiguste hulgas on märgata languse tendentsi. Haigestumine gonokokknakkusesse vähenes 16,4% võrra, klamüüdiainakkusesse – 11,5% võrra, anogenitaalsetesse herpesviirusnakkusesse – 8,6% võrra. Haigestumine süüfilisse on 2007. aasta tasemel.

2008. aasta 11 kuuga registreeritud HIV-nakkuse juhtude arv on vähenenud 13,5% võrra. Registreeritud HIV-tõve juhtude arv on suurem kui 2007. aastal 34,1% võrra.

2008. aastal ei ole registreeritud kõhutüüfust/paratüüfusi, botulismi, difteeriat, teetanust, leetrid, malaariat, trihhinelloosi, kaasasündinud süüfilist.

NAKKUSHAIGUSTE ESINEMINE MAAILMAS

Jätkub A-viirushepatiidi puhang Lätis

Lätis on käesoleval aasta 08. detsembri 2008 seisuga registreeritud 2864 A-viirushepatiidi haigusjuhtu, haigusjuhtudest 1879 on registreeritud Riias ja 178 Riia rajoonis.

Kuigi haigestumine on koondunud Riiga ja Riia rajooni ning Leedu piiriäärsetesse asulatesse Lõuna-Lätis, siis üksikuid haigusjuhte esineb kõikjal Lätis. Haigestumine on kõrgeim 18–29 aastaste elanike ning kõrgem 15–17 aastaste ja 30–39 aastaste elanike seas.

Epideemia algperioodil domineeris haigestumine süstivate narkomaanide hulgas (kinnitatud haigusjuhtude üldarv aasta algusest - 133). Suurim toidukaudne puhang 47 haigusjuhuga esines ühe Riia restorani küllastajate hulgas, restoran on praeguseks suletud. Joogivett võimaliku viiruste levikufaktorina ei ole uuritud.

Alates 1952. aastast on Lätis esinenud A-viirushepatiidi puhanguid või epideemiaid viie-kuue aastaste intervallidega.