



EPIDEMIOLOĢIJAS BIĻETENS

Valsts aģentūra Sabiedrības veselības aģentūra

Reģ. Nr.90000052976
Klijānu ielā 7, Rīga, LV-1012
Tālrunis: 7081510, fakss: 7339006

Nr. 70(891)

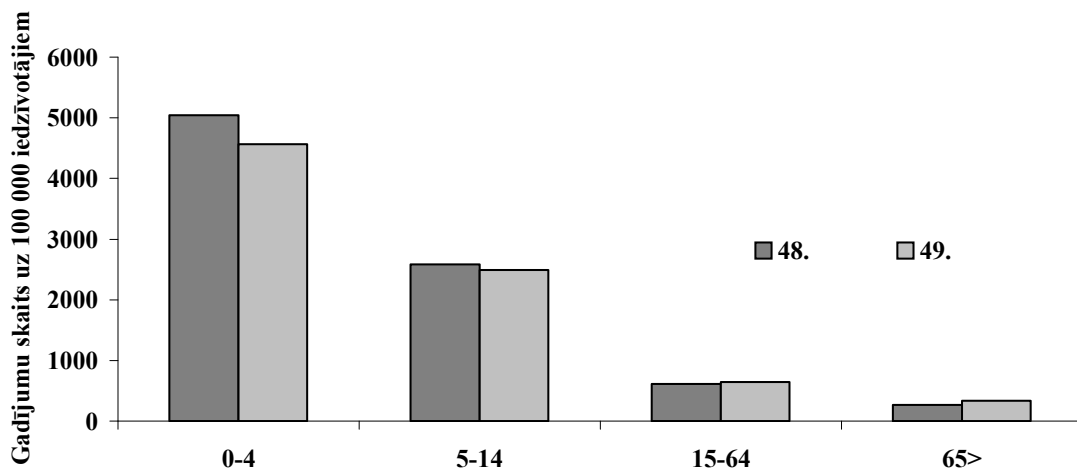
2005. g. 15. decembris

Pārskats par akūtu augšējo elpceļu infekciju (AAEI) un gripas saslimstību 2005. gada 49. nedēļā* Latvijā

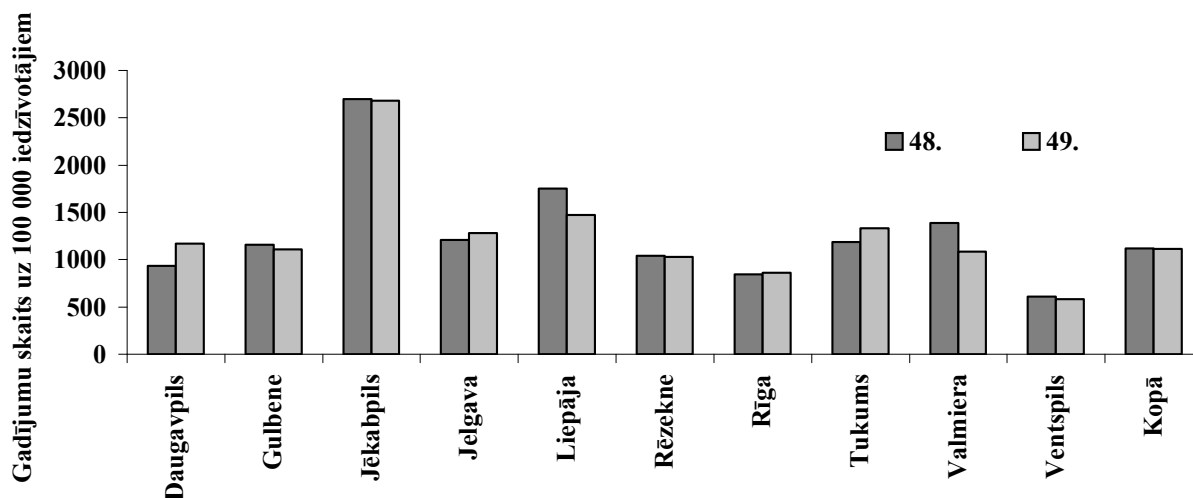
		46.	47.	48.	49.	Salīdzinot ar iepriekšējo nedēļu (%)
AAEI	Kopā	927,5	1056,7	1121,9	1114,5	-0,7
	0-4	3590,7	4630,6	5042,7	4562,0	-9,5
	5-14	2176,7	2401,8	2586,2	2494,0	-3,6
	15-64	537,8	588,3	609,9	648,7	6,4
	65>	261,6	272,8	265,4	332,6	25,4
Gripa	Kopā	1,1	0,6	0,0	0,0	
	0-4	0,0	0,0	0,0	0,0	
	5-14	0,0	0,0	0,0	0,0	
	15-64	1,8	0,9	0,0	0,0	
	65>	0,0	0,0	0,0	0,0	
Pneimonijas	Kopā	12,0	18,3	13,2	9,7	-26,1
	0-4	19,6	88,3	49,1	9,8	-80,0
	5-14	11,1	22,1	22,1	33,2	50,0
	15-64	12,6	9,9	9,0	4,5	-50,0
	65>	7,5	22,4	7,5	7,5	0,0

*pēc SVA filiāļu sniegtajiem datiem par **virusoloģiski neapstiprinātiem** saslimšanas gadījumiem uz 100 000 iedzīvotājiem.

AAEI saslimstība 2005. gada 48. un 49. nedēļās atsevišķās vecuma grupās



AAEI saslimstība 2005. gada 48. un 49. nedēļās pēc SVA filiāļu apkalpojamās teritorijās apkopotiem datiem



Pārskats par AAEI un gripas saslimstību Latvijā 2004.g. 49. nedēļā

Pēc monitoringā iesaistīto ārstniecības iestāžu datiem, 2005. gada 49. nedēļā (no 05. līdz 11. decembrim) tika reģistrēti:

- 1949 AAEI saslimšanas gadījumi;
- 17 pneimoniju saslimšanas gadījumi

2005. gada 49. nedēļā, salīdzinājumā ar iepriekšējo nedēļu:

- AAEI saslimstība samazinājusies par 0,7% (no 1121,9 saslimšanas gadījumiem uz 100 000 iedzīvotājiem 48. nedēļā līdz 1114,5 saslimšanas gadījumiem uz 100 000 iedzīvotājiem 49. nedēļā);
- Pneimoniju saslimstība samazinājusies par 26,1% (no 13,2 saslimšanas gadījumiem uz 100 000 iedzīvotājiem 48. nedēļā līdz 9,7 saslimšanas gadījumiem uz 100 000 iedzīvotājiem 49. nedēļā)

AAEI un gripas saslimstības teritoriālā izplatība 2005. gada 49. nedēļā

2005. gada 49. nedēļā, salīdzinājumā ar 48. nedēļu, AAEI saslimstība ir pieaugusi:

- SVA Daugavpils filiāles apkalpojamā teritorijā – par 25%;
- SVA Tukuma filiāles apkalpojamā teritorijā – par 12,3%;
- SVA Jelgavas filiāles apkalpojamā teritorijā – par 5,8%;
- SVA Rīgas filiāles apkalpojamā teritorijā – par 2,1%

49. nedēļā AAEI saslimstība samazinājusies:

- SVA Valmieras filiāles apkalpojamā teritorijā – par 21,8%;
- SVA Liepājas filiāles apkalpojamā teritorijā – par 15,9%;
- SVA Ventspils filiāles apkalpojamā teritorijā – par 4,7%;
- SVA Gulbenes filiāles apkalpojamā teritorijā – par 4,3%;
- SVA Rēzeknes filiāles apkalpojamā teritorijā – par 1,5%

SVA Jēkabpils filiāles apkalpojamā teritorijā, salīdzinājumā ar citām teritorijām, 2005. gada 49. nedēļā tika reģistrēts visaugstākais AAEI saslimstības rādītājs (2680 saslimšanas gadījumi uz 100 000 iedzīvotājiem), saslimstības līmenis ievērojami pārsniedz arī vidējo saslimstības rādītāju republikā.

2005. gada 49. nedēļā, salīdzinājumā ar 2004. gada 49. nedēļu, saslimstība ar AAEI ir zemāka par 15,4% (2004. gada 49. nedēļā 965,4 saslimšanas gadījumi uz 100 000 iedzīvotājiem, 2005. gada 49. nedēļā – 1114,5 saslimšanas gadījumi uz 100 000 iedzīvotājiem).

Pēc monitoringa datiem, 2004. gada 49. nedēļā tika reģistrēti divi laboratoriski apstiprināti B tipa gripas saslimšanas gadījumi, savukārt 2005. gada 49. nedēļā tika reģistrēts viens laboratoriski apstiprināts A tipa gripas saslimšanas gadījums.

Gripas un AAEI virusoloģisko izmeklējumu rezultāti*

Saņemto slimnieku materiālu skaits	Nedēļa	46.	47.	48.	49.	Kopā
			88	98	88	116
A gripa		0	0	0	1	1
B gripa		0	1	0	0	1
Paragripa I		0	1	0	2	3
Paragripa II		0	1	0	1	2
Paragripa III		5	3	5	1	14
Respiratori sincitiālais vīruss		4	9	10	12	33
Adenovīruss		6	9	3	11	29
Pozitīvo paraugu skaits		15	24	18	28	85
Pozitīvo paraugu īpatsvars,%		17	24,5	20,5	24,1	21,8
t.sk. gripa		0	4,2	0	3,6	2,3

*tabula sagatavota, izmantojot tikai ekspresdiagnostikas rezultātus

Bērnu iestāžu apmeklēšana (%) 2005.g. 46. - 49. nedēļā

Bērnu iestāde	SVA filiāle / nedēļa	Daugavpils	Gulbene	Jēkabpils	Jelgava	Liepāja	Rēzekne	Rīga	Tukums	Valmiera	Ventspils	Kopā
Skolas	46.	91,4	82,8	87,6	90,3	97,6	93,2	92,1	91,1	98,5	93,5	91,8
	47.	91,8	93,4	92,4	91,4	96,7	92,3	91,6	87,2	91,1	92,3	92,1
	48.	90,9	93,5	91,2	90,0	96,1	92,2	90,4	87,7	91,5	91,1	91,4
	49.	91,9	85,7	90,2	91,0	96,7	92,8	90,6	87,3	92,5	91,0	91,0
Pirmsskolas bērnu iestādes	46.	87,5	80,0	66,1	68,2	86,1	67,3	72,1	76,2	68,3	79,2	75,9
	47.	85,7	83,1	74,9	72,2	85,7	70,8	75,0	78,3	75,8	80,6	78,4
	48.	86,0	78,2	75,4	67,1	86,2	77,5	74,1	75,8	77,7	80,2	78,4
	49.	86,6	78,4	74,0	67,9	86,5	74,8	74,9	78,1	81,0	83,1	79,0

49. nedēļā gripas un citu AAEI monitoringā iesaistītajās bērnu iestādēs tika novērots pietiekami augsts bērnu apmeklējuma līmenis (skolās – 91%, pirmsskolas bērnu iestādēs – 79%).

49. nedēļā monitoringā iesaistītajās slimnīcās netika reģistrēts neviens patients ar gripu vai gripas komplikācijām.

Secinājumi.

2005. gada 49. nedēļā Latvijas teritorijā netika atzīmētas lielas AAEI saslimstības svārstības (AAEI saslimstība 49.nedēļā salīdzinājumā ar 48. nedēļu samazinājusies par 0,7%).

Visvairāk AAEI saslimstība samazinājusies SVA Valmieras filiāles apkalpojamā teritorijā - par 21,8%.

Visvairāk AAEI saslimstība pieaugusi SVA Daugavpils filiāles apkalpojamā teritorijā - par 25%.

2005. gada 49. nedēļā netika reģistrēts neviens klīniskais gripas saslimšanas gadījums, savukārt Virusoloģijas izmeklējumu laboratorija apstiprināja vienu A tipa gripu.

Pārskats par gripas vīrusu cirkulāciju Eiropā 2005. gada 48. nedēļā

(Dati iegūti no EISS tīkla mājas lapas)

Visas Eiropas valstis ziņo par zemu gripas klīnisko aktivitāti.

Francija, Anglija un Skotija ziņo par gripas sporādisku aktivitāti

No visiem 48. nedēļā laboratoriski pārbaudītajiem paraugiem (1975) tikai 8 (0,4%) bija pozitīvi. Viens no Igaunijas – A netipēts, viens no Polijas – A netipēts, divi no Anglijas - A(H1) un A netipēts, kā arī četri no Anglijas, Skotijas (2) un Zviedrijas - B tipa gripa.

Kopumā no 40. līdz 48. nedēļai EISS tīklā tika ziņots par 56 apstiprinātiem gripas gadījumiem. No tiem 20(36%) A(netipēts), 10(18%) – A(H3), t.sk. 6 – A(H3N2), 3(4%) – A(H1), t.sk. viens - A(H1N1) un 23(39%) – B tipa gripa. Pēc tālākas tipēšanas gripas vīrusi tika raksturoti kā: 5 - A/California/7/2004(H3N2) līdzīgi vīrusi, 1 - A/New Caledonia/20/99(H1N1) līdzīgs vīruss un 1 – B/Shanghai/10/2003 līdzīgs vīruss.

A (H5N1) gripas vīrusa cirkulācija cilvēku vidū Eiropā nav konstatēta.

<p>Materiālu sagatavoja: SVA Infekcijas slimību epidemioloģiskās uzraudzības daļas epidemioloģe L.Savrasova, statistiķe J.Provorova, Infekcijas slimību epidemioloģiskās uzraudzības daļas vadītāja vietniece I.Lucenko, Virusoloģijas izmeklējumu laboratorijas virusoloģijas uzraudzības sektora vadītāja N.Zamjatina. Materiāls ir pieejams v/a "SVA" Interneta mājas lapā: www.sva.lv.</p>
