



1. TEMA MESECA: CEPLJENJE PROTI GRIPI IN PNEUMOKOKNIM OKUŽBAM V SEZONI 2008/2009

M. GRGIČ VITEK

Influenca je akutna nalezljiva bolezen, ki jo povzročajo virusi influence A in B. Predstavlja veliko grožnjo za javno zdravje in ima velik vpliv na obolevnost in umrljivost pri ljudeh. Bolezen pri mladih bolnikih brez kroničnih bolezni večinoma poteka kot nekajdnevno vročinsko stanje z respiratorno simptomatiko in bolečinami v mišicah in sklepih. Pri bolnikih s kroničnimi boleznimi, dojenčkih in starejših bolnikih pa bolezen lahko poteka s težjo klinično sliko s pogostimi zapleti in višjo smrtnostjo.



Pred gripo se lahko učinkovito zavarujemo z vsakoletnim cepljenjem. Cepljenje proti gripi je posebej priporočljivo za kronične bolnike, za starejše osebe in tudi za vse ostale, ki se želijo zaščititi pred boleznijo.

Tako kot prejšnja leta tudi za letošnjo sezono krije stroške cepiva proti gripi za nekatere skupine kroničnih bolnikov Zavod za zdravstveno zavarovanje Slovenije (ZZZS). Kriteriji za določitev oseb, za katere stroške cepiva krije ZZZS ostajajo enaki kot v preteklih letih. Kronični bolniki, stari do vključno 18 let in kronični bolniki stari 65 let in več, tako plačajo samo storitev, za katero je dogovorjena cena 7 EUR. Za vse ostale (samoplačnike) je cena cepljenja proti gripi 12 EUR.

TABELA 1: PRIPOROČENA SCHEMA CEPLJENJA PROTI GRIPI

STAROST	ODMEREK	ŠT. ODMERKOV	NAČIN APLIKACIJE
6 – 35 mesecev	0,25 ml	1 ali 2*	i.m.
3 – 8 let	0,50 ml	1 ali 2*	i.m.
≥ 9 let	0,50 ml	1	i.m.

* drugi odmerek z enomesečnim razmikom priporočamo za otroke mlajše od 9 let, ki še niso bili cepljeni

Obenem s cepljenjem proti gripi je pri starejših osebah (65 let in več) in kroničnih bolnikih priporočljivo opraviti tudi **cepljenje proti pnevmokoknim okužbam** s pnevmokoknim polisaharidnim cepivom. Pri otrocih do 5 let starosti to cepljenje opravimo s konjugiranim pnevmokoknim cepivom*.

Namen tega cepljenja je zaščititi starejše osebe in bolnike s kroničnimi obolenji in stanji, ki zvečujejo tveganje za invazivni potek pnevmokokne okužbe.

Iz sredstev obveznega zdravstvenega zavarovanja (ZZZS) se cepljenje proti pnevmokoknim okužbam (storitev in cepivo), glede na veljavni Program imunoprofilakse in kemoprofilakse (Ur.l. št. 22/07), plača za osebe, ki imajo kronične bolezni ledvic, anatomsko ali funkcionalno asplenijo, sladkorno bolezen, polžev vsadek, nevro-mišično bolezen, ki povečuje tveganje za aspiracijo, sum na likvorfistulo, nekatere maligne neoplazme, nekatere bolezni krvi in krvotvornih organov, bolezni in stanja, ki slabijo imunski odziv ter po presaditvi krvotvornih matičnih celic ali notranjih organov.

Ostale skupine, za katere je tudi priporočeno cepljenje (glej tabelo), morajo stroške cepljenja (storitve in cepiva) poravnati same. Priporočena cena cepljenja je 24 EUR.

TABELA 2: PRIPOROČILA ZA CEPLJENJE IN REVAKINACIJO S PNEVMOKOKNIM POLISAHARIDNIM CEPIVOM

SKUPINE ZA KATERE JE PRIPOROČENO CEPLJENJE	PRIPOROČENA REVAKINACIJA
Vse osebe \geq 65 let	DA – enkrat, če je od cepljenja minilo najmanj 5 let in je bila starost osebe ob 1. odmerku $<$ 65, sicer pa NE
Osebe 2-64 let, ki imajo kronične bolezni obtočil, dihal, jeter, sladkorno bolezen, polžev vsadek, nevromišično bolezen, ki povečuje tveganje za aspiracijo, sum na likvorfistulo	NE
Osebe \geq 2 leti, ki imajo funkcionalno ali anatomsko asplenijo (anemija srpastih celic, splenektomija), kronično ledv. odpoved, nefrotski sindrom	DA – na 5 let
Osebe \geq 2 leti z boleznimi in stanji, ki slabijo imunski odziv: HIV, Hodgkinova bolezen, limfom, multipli mielom, generaliziran malignom, levkemija; prejemniki imunosupresivne th (kemoterapije ali kortikosteroidov), osebe po presaditvi krvotvornih matičnih celic ali notranjih organov	DA – enkrat, če je od cepljenja minilo najmanj 5 let

*Priporočila za cepljenje otrok s konjugiranim pnevmokoknim cepivom:

<http://www.ivz.si/index.php?akcija=novica&n=1399>

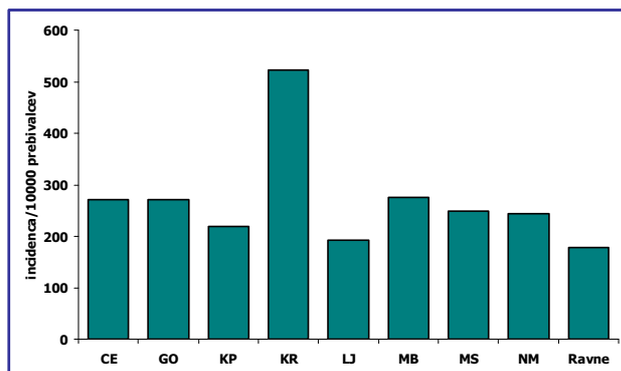
http://www.ivz.si/javne_datoteke/datoteke/1399-Pneumoko-7valentnockonjugiranoczacotroke.pdf

2. STANJE V SLOVENIJI

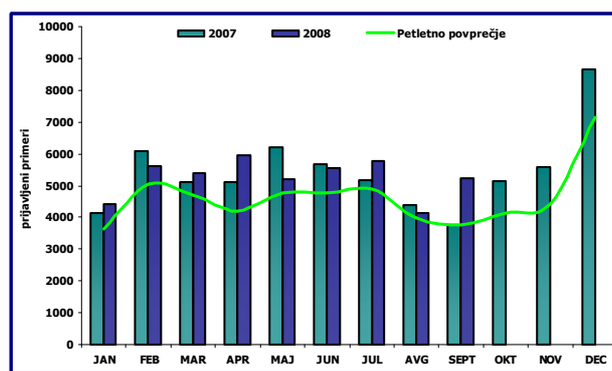
M. BLAŠKO, E. GRILC

2.1. PRIJAVLJENE NALEZLJIVE BOLEZNI V ČASU MED 1. IN 30. SEPTEMBROM 2008

V septembru 2008 smo na Inštitutu za varovanje zdravja zabeležili 5247 prijav nalezljivih bolezni, to je 27% več kot v avgustu 2008 in 28% manj kot v enakem obdobju v letu 2007 (slika 2). Stopnja obolevnosti je znašala 262,2/100000 prebivalcev, najvišja je bila v kranjski regiji (523,37/100000), sledijo mariborska, goriška in celjska, najnižjo stopnjo obolevnosti pa smo zabeležili na Koroškem (178,61/100000) (slika 1). V število prijavljenih primerov niso zajete spolno prenosljive bolezni (razen hepatitisov), AIDS in tuberkuloza. Te bolezni in okužbe imajo svoj sistem spremljanja.



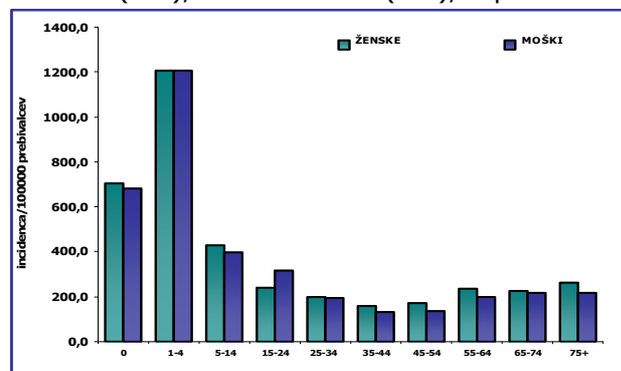
SLIKA 1: INCIDENČNA STOPNJA PRIJAVLJENIH NALEZLJIVIH BOLEZNI PO REGIJAH, SLOVENIJA, SEPTEMBER 2008



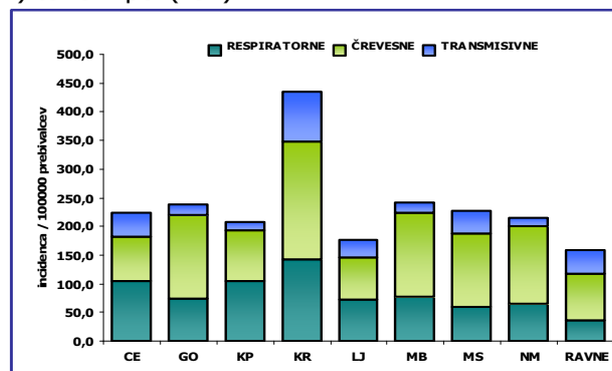
SLIKA 2: PRIJAVLJENE NALEZLJIVE BOLEZNI PO MESECIH, SLOVENIJA, 2007 - 2008 TER PETLETNO POVPREČJE

Med 5247 prijavljenimi primeri je bilo 52% bolnikov (2715) ženskega spola in 48% (2532) moškega. 1809 (34%) obolelih so bili otroci v starosti do 14 let, najvišja incidenčna stopnja je bila v starostni skupini od 1 do 4 let (1206,2/100000 prebivalcev), najnižja pa v starostni skupini od 35 do 44 let (144,3/100000 prebivalcev) (slika 3).

V mesecu septembru smo prejeli največ prijav gastroenteritisa neznane etiologije (1306), sledijo Lymška borelijoza (646), akutni tonzilitis (342), herpes zoster (324) ter erizipel (292).



SLIKA 3: INCIDENČNA STOPNJA PRIJAVLJENIH NALEZLJIVIH BOLEZNI PO SPOLU IN STAROSTI, SLOVENIJA, SEPTEMBER 2008



SLIKA 4: INCIDENČNA STOPNJA PRIJAVLJENIH PRIMEROV NB PO SKUPINAH IN REGIJAH, SLOVENIJA, SEPTEMBER 2008

RESPIRATORNE NALEZLJIVE BOLEZNI

Respiratorne nalezljive bolezni so predstavljale 32% vseh prijavljenih bolezni v mesecu septembru. Na prvem mestu so bili akutni tonzilitisi, sledi herpes zoster ter erizipel.

Stopnja obolevnosti je znašala 84,4/100000 prebivalcev, najvišja je bila v kranjski regiji (142,7/100000 prebivalcev), najnižja pa na Koroškem (35,2/100000 prebivalcev) (slika 4).

TABELA 1: NAJPOGOSTEJE PRIJAVLJENE NB V MESECU SEPTEMBRU, PO SKUPINAH NB, PRIMERJAVA Z AVGUSTOM 2008 TER ENAKIM OBDOBJEM LETA 2007

SKUPINE NALEZLJIVIH BOLEZNI	NAJPOGOSTEJE PRIJAVLJENE NALEZLJIVE BOLEZNI	SEPT. 07	AVG. 08	SEPT. 08
RESPIRATORNE (1686 PRIJAV – 32%)	AKUTNI TONZILITIS	339	288	342
	HERPES ZOSTER	234	241	324
	ERIZIPEL	179	240	292
ČREVESNE (2234 PRIJAV – 43%)	GASTROENTERITIS NEZNANE ETIOLOGIJE	1103	745	1306
	BAKTERIJSKA ZASTRUPITEV S HRANO	8	11	243
	SALMONELOZE	247	194	176
	LYMSKA BORELIOZA	250	774	646
TRANSMISIVNE (681 PRIJAV – 13%)	KME	9	56	32

ČREVESNE NALEZLJIVE BOLEZNI

43% prijav vseh nalezljivih bolezni so predstavljale črevesne nalezljive bolezni. Največ je bilo prijav gastroenteritisa neznane etiologije, sledijo bakterijske zastrupitve s hrano ter salmoneloze (tabela1).

V mesecu septembru je bila najvišja stopnja incidence črevesnih obolenj zabeležena v kranjski regiji, 205,8/100000 prebivalcev, najnižja pa v ljubljanski, 75,0/100000 prebivalcev. Skupna incidenčna stopnja je znašala 111,9/100000 prebivalcev (slika 4).

TRANSMISIVNE NALEZLJIVE BOLEZNI

V mesecu septembru smo zabeležili 681 primerov transmisivnih bolezni oz. bolezni, ki jih prenašajo insekti. To predstavlja 13% vseh septemberskih prijav. Večina se jih nanaša na Lymsko boreliozo, prejeli pa smo tudi 32 prijav klopnega meningoencefalitisa (KME), dve prijavi malarije, ki jo povzroča Pl. Vivax ter eno prijavo denge. (tabela 1).

Incidenčna stopnja transmisivnih obolenj je znašala 34,1/100000 prebivalcev, najvišja zabeležena je bila v kranjski regiji, 86,2/100000 prebivalcev, najnižja pa v koprski, 14,3/100000 prebivalcev (slika 4).

2.2. PRIJAVLJENI IZBRUHI NALEZLJIVIH BOLEZNI V LETU 2008

ZZV	ZAJETO PODROČJE OZ. POPULACIJA	ZAČETEK	KONEC	POVZROČITELJ	VRSTA IZBRUHA	I*	Z*	H*	U*	M*	Ž*	N*	VIR OKUŽBE
MB	TOVARNA	7.1.2008	30.1.2008	STAFILOKOK	ALIMENTARNI	700	40	0	0	7	22	11	AJDOVA KAŠA
NM	DOM STAREJŠIH OBČANOV	11.1.2008	24.01.2008	ROTAVIRUS	KONTAKTNI	220	43	0	0	6	37	0	BOLNIK
MB	DOM STAREJŠIH OBČANOV	4.2.2008	20.03.2008	ROTAVIRUS	KONTAKTNI	700	153	0	0	-	-	153	NI ZNAN
KR	DOM STAREJŠIH OBČANOV	10.03.2008	17.03.2008	KALICIVIRUS	KONTAKTNI	241	51	0	0	9	42	0	NI ZNAN
CE	DOM STAREJŠIH OBČANOV	16.03.2008	27.03.2008	KALICIVIRUS	KONTAKTNI	156	46	0	0	15	31	0	NI ZNAN
CE	ZDRAVILIŠČE	31.03.2008	14.04.2008	KALICIVIRUS	KONTAKTNI	80	29	0	0	6	19	4	NI ZNAN
CE	DOM STAREJŠIH OBČANOV	29.03.2008	14.04.2008	KALICIVIRUS	KONTAKTNI	217	25	0	0	1	21	3	NI ZNAN
MB	OŠ	26.03.2008	10.04.2008	ŠKRLATINKA	KONTAKTNI	41	7	0	0	4	3	0	BOLNIK
CE	TURISTIČNA KMETIJA	05.05.2008	20.05.2008	NI DOKAZAN	ALIMENTARNI	52	38	0	0	18	20	0	BOLNIK
KR	GOSTINSKI OBRAT	07.05.2008	09.05.2008	KALICIVIRUS	DOMNEVNO KONTAKTNI	47	25	0	0	9	8	8	NI ZNAN
MB	OŠ	12.05.2008	15.05.2008	NI DOKAZAN	NI UGOTOVLJEN	64	18	1	0	11	7	0	NI ZNAN
LJ	VRTEC	12.05.2008		BETA HEMOLITIČNI STREPTOKOK SKUPINE A	KAPLJIČNI IN KONTAKTNI	15							BOLNIK
LJ	DOM STAREJŠIH OBČANOV	25.04.2008	19.05.2008	KALICIVIRUS	KONTAKTNI	166	59	0	0	5	54	0	BOLNIK
MS	OŠ	13.05.2008	21.05.2008	KALICIVIRUS	KONTAKTNI	175	20	3	0	9	11	0	BOLNIK
KP	GOSTINSKI OBRAT	03.06.2008	05.06.2008	NI DOKAZAN	NI UGOTOVLJEN	38	17	0	0	9	8	0	NI ZNAN
CE	GOSTINSKI OBRAT	05.06.2008		S. ENTERITIDIS									
KP	OBMOČJE	25.6.2008			HIDRIČNI								
CE	CENTER ZA VARSTVO IN DELO ODRASLIH	27.07.2008	04.08.2008	S. ENTERITIDIS	ALIMENTARNI	NI PODATKA	32	9	0	17	15	0	FIŽOLOVA SOLATA, ČOKOLADNA IN SKUTINA REZINA
GO	DOM STAREJŠIH OBČANOV	12.01.2008	30.01.2008	ROTAVIRUS	KONTAKTNI	330	49	0	0	9	40	0	NI ZNAN
LJ	RESTAVRACIJA	22.08.2008	26.08.2008	S. ENTERITIDIS	ALIMENTARNI	NI PODATKA	6	0	0	2	4	0	PEČEN SLADOLED

KP	GOSTINSKI OBRAT	17.9.2008	19.9.2008	KALICIVIRUS	ni ugotovljeno	76	42	0	0	23	19	0	ni znan
KP	BOLNIŠNICA	30.9.2008											
MB	ŠOLA	23.9.2008	6.10.2008	NI DOKAZAN	ALIMENTARNI	570	281	0	0	229	52	0	DOMNEVNO DUŠENA GOVEDINA
RAVNE	DRUŽINA	14.9.2008		S. ENTERITIDIS	ALIMENTARNI	70							
NM	SODELAVCI+ DRUŽINE	26.9.2008		S. ENTERITIDIS	ALIMENTARNI	70							BISKVITNO PECIVO S KREMO
GO	NOGOMETNO DRUŠTVO	14.9.2008		S. ENTERITIDIS									
GO	CENTER ZA USPOSABLJANJE OTROK	1.9.2008											

LEGENDA: * I – IZPOSTAVLJENIH; Z – ZBOLELIH; H – HOSPITALIZIRANIH; U – UMRLIH; M – MOŠKI; Ž – ŽENSKE; N – NEZNAJ SPOL

2.3. PRIJAVLJENE NALEZLJIVE BOLEZNI PO DATUMU PRIJAVE, SLOVENIJA, AVGUST 2008

	CE	GO	KP	KR	LJ	MB	MS	NM	RAVNE	SKUPAJ	INCIDENCA/ 100 000 PREB.
A09 DRISKA IN GASTROENTERITIS	169	83	46	340	229	166	115	155	3	1306	65,26
A69.2 LYMSKA BOLELIJA - ERITEM	117	18	20	164	167	56	49	20	27	638	31,88
B02.9 ZOSTER BREZ ZAPLETA	34	18	23	63	82	48	22	16	14	320	15,99
A46 ERIZIPEL (ŠEN)	41	24	12	78	49	41	28	15	4	292	14,59
J03.0 STREPTOKOKNI TONZILITIS	47	2	28	31	61	92	5	1	0	267	13,34
B01.9 NORICE BREZ KOMPLIKACIJ	97	9	7	14	85	19	6	9	3	249	12,44
A05.9 BAKTERIJSKA ZASTRUPITEV S HRANO, NEOPREDELJENA	4	0	1	0	0	230	1	0	7	243	12,14
A02.0 SALMONELNI ENTERITIS	13	18	12	21	36	29	12	6	26	173	8,65
B49 NEOPREDELJENA MIKOZA	85	0	0	0	0	76	0	0	1	162	8,10
B35.9 MIKROSPORIA, NEOPREDELJENA	12	17	3	69	33	0	10	17	0	161	8,05
A08.4 ČREVESNA VIRUSNA INFEKCIJA, NEOPREDELJENA	16	23	41	0	19	0	10	9	1	119	5,95
A04.5 ENTERITIS (CAMPYLOBACTER)	10	5	7	15	44	13	9	5	9	117	5,85
J02.0 STREPTOKOKNI FARINGITIS	20	0	9	58	26	0	0	0	0	113	5,65
A08.3 DRUGI VIRUSNI ENTERITIS	3	2	9	15	62	4	3	2	0	100	5,00
J03.9 AKUTNI TONZILITIS, NEOPREDELJEN	2	2	41	0	2	2	0	26	0	75	3,75
B35.3 MIKROSPOROZA NOGE	3	0	2	42	11	0	2	5	3	68	3,40
J18.9 PLJUČNICA, NEOPREDELJENA	1	1	9	0	36	9	0	6	0	62	3,10
A38 ŠKRLATINKA	6	2	9	8	14	12	2	7	1	61	3,05
A08.0 ROTAVIRUSNI ENTERITIS	8	3	2	10	18	9	2	2	6	60	3,00
B35.4 MIKROSPOROZA TELESA	9	0	1	22	13	0	5	3	2	55	2,75
B80 ENTEROBIJOZA	5	11	4	6	9	15	2	3	0	55	2,75
B27.9 INFEKCIJSKA MONONUKLEOZA, NEOPREDELJENA	4	3	3	18	18	3	3	3	0	55	2,75
B35.0 MIKROSPOROZA BRADE IN GLAVE	9	0	1	19	11	0	4	5	3	52	2,60
A08.2 ADENOVIRUSNI ENTERITIS	1	2	0	4	10	10	4	1	6	38	1,90
A04.9 ČREVESNA BAKTERIJSKA INFEKCIJA, NEOPREDELJENA	1	11	2	0	21	0	0	1	0	36	1,80
A41.9 SEPSA, NEOPREDELJENA	18	0	0	5	7	3	0	0	1	34	1,70
A84.1 CENTRALNOEVROPSKI KLOPNI - KME	3	1	0	7	11	6	1	0	3	32	1,60
A87.9 VIRUSNI MENINGITIS, NEOPREDELJEN	0	0	2	6	18	0	0	1	1	28	1,40
B35.2 MIKROSPOROZA ROKE	2	0	1	10	5	0	1	0	2	21	1,05
B86 SKABIES	3	3	0	4	4	4	1	1	0	20	1,00
J18.0 BRONHOPNEVMONIJA, NEOPREDELJENA	7	0	0	0	3	8	0	0	0	18	0,90
J15.9 BAKTERIJSKA PLJUČNICA, NEOPREDELJENA	10	0	2	0	2	3	0	0	0	17	0,85
A41.5 SEPSA ZARADI DRUGIH GRAM-NEGATIVNIH ORGANIZMOV	3	0	0	0	5	5	3	0	0	16	0,80
A41.0 SEPSA, KI JO POVZROČA STAPHYLOCOCCUS AUREUS	1	0	0	2	7	0	0	1	0	11	0,55
A37.9 OSLOVSKI KAŠELJ, NEOPREDELJEN	2	7	0	0	2	0	0	0	0	11	0,55
B18.2 KRONIČNI VIRUSNI HEPATITIS C	0	0	1	3	1	1	0	4	0	10	0,50
A03.3 GRIŽA (SH.SONNEI)	0	1	0	2	7	0	0	0	0	10	0,50
A87.0 ENTEROVIRUSNI MENINGITIS	8	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0,40
Z22.5 NOSILEC POVZROČITELJA VIRUSNEGA HEPATITISA B	0	0	2	1	0	2	0	1	2	8	0,40
G01.0 MENINGITIS PRI LYMSKI BOLELIJI	5	0	0	0	1	0	0	0	1	7	0,35
B26.9 MUMPS BREZ ZAPLETOV	0	0	0	0	6	0	0	0	0	6	0,30
A98.5 HEMORAGIČNA VROČICA Z RENALNIM SINDROMOM	0	0	0	0	3	2	0	1	0	6	0,30
A41.8 DRUGE VRSTE OPREDELJENA SEPSA	1	0	0	0	2	1	2	0	0	6	0,30
A37.0 OSLOVSKI KAŠELJ (BORDETELLA PERTUSSIS)	1	2	0	0	0	0	1	1	0	5	0,25
A86 NEOPREDELJENI VIRUSNI ENCEFALITIS	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0,20
A04.7 ENTEROKOLITIS (CLOSTRIDIUM DIFFICILE)	2	0	1	0	0	0	1	0	0	4	0,20
A04.6 ENTERITIS (YERSINIA ENTEROCOLITICA)	1	0	0	0	2	1	0	0	0	4	0,20
B33.8 DRUGE OPREDELJENE VIRUSNE BOLEZNI	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0,20
B15.9 HEPATITIS A BREZ HEPATITISNE KOME	2	0	0	0	1	1	0	0	0	4	0,20
A04.4 ENTERITIS (E.COLI)	0	0	1	1	0	0	0	0	1	3	0,15

B27.0 GAMAHERPESVIRUSNA MONONUKLEOZA	0	2	0	0	1	0	0	0	0	3	0,15
A48.1 LEGIONELOZA (LEGIONARSKA BOLEZEN)	1	0	0	0	1	0	0	0	1	3	0,15
B18.1 KRONIČNI VIRUSNI HEPATITIS B BREZ AGENSA DELTA	0	0	0	0	0	3	0	0	0	3	0,15
A04.0 INFEKCIJA Z ENTEROPATOGENO E.COLI	0	2	0	0	0	0	0	0	1	3	0,15
B51.9 MALARIJA, KI JO POVZROČA PL.VIVAX BREZ ZAPLETOV	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0,10
B58.9 TOKSOPLAZMOZA, NEOPREDELJENA	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	0,10
B68.9 TENIOZA, NEOPREDELJENA	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0,10
B79 TRIHURIJOZA	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0,10
A40.8 DRUGE VRSTE STREPTOKOKNA SEPSA	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0,10
B02.0 ENCEFALITIS ZARADI ZOISTRA	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2	0,10
A02.1 SALMONELNA SEPSA	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0,10
A41.2 SEPSA, KI JO POVZROČA NEOPRED. STAFILOKOK	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0,10
A04.8 DRUGE OPREDELJENE ČREVESNE INF. (BAKTERIJSKE)	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0,10
A07.1 LAMBLIOZA (GIARDIOZA)	0	1	0	0	0	1	0	0	0	2	0,10
B35.8 MIKROSPOROZA DISEMINIRANA	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2	0,10
A07.2 KRIPTOSPORIDIOZA	1	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0,10
J18.8 DRUGE VRSTE PLJUČNICA, POVZROČITELJ NEOPREDELJEN	0	1	0	0	1	0	0	0	0	2	0,10
B37.9 KANDIDIOZA, NEOPREDELJENA	0	0	1	0	1	0	0	0	0	2	0,10
Z22.3 NOSILEC DRUGIH OPREDELJENIH BAKTERIJSKIH BOLEZNI	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0,10
A40.1 SEPSA, KIJO POVZROČA STREPTOKOK SKUPINE B	0	0	1	0	1	0	0	0	0	2	0,10
A90 VROČICA DENGA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,05
A91 HEMORAGIČNA VROČICA DENGA	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0,05
A23.9 BRUCELOZA, NEOPREDELJENA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,05
B00.4 HERPESVIRUSNI ENCEFALITIS	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0,05
A41.4 SEPSA, KI JO POVZROČAJO ANAEROBI	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0,05
A27.9 LEPTOSPIROZA, NEOPREDELJENA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,05
B02.1 MENINGITIS ZARADI ZOISTRA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,05
B02.8 ZOSTER Z DRUGIMI ZAPLETI	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0,05
A32.1 LISTERIJSKI MENINGITIS IN MENINGOENCEFALITIS	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0,05
A04.1 INFEKCIJA Z ENTEROTOKSIGENO E.COLI	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0,05
B17.1 AKUTNI HEPATITIS C	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,05
G00.1 PNEVMOKOKNI MENINGITIS	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0,05
G00.8 DRUGE VRSTE BAKTERIJSKI MENINGITIS	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0,05
G00.9 BAKTERIJSKI MENINGITIS, NEOPREDELJEN	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0,05
A04.3 INFEKCIJA Z ENTEROHEMORAGIČNO E.COLI	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0,05
G03.9 MENINGITIS, NEOPREDELJEN	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0,05
G63.0 POLINEVROPATIJA PRI LYMSKI BORELIOZI	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,05
A03.1 GRIŽA (SH.FLEXNERI)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0,05
A48.8 DRUGE OPREDELJENE BAKTERIJSKE BOLEZNI	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,05
A39.0 MENINGOKOKNI MENINGITIS	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0,05
J15.2 PLJUČNICA POVZROČENA S STAFILOKOKI	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0,05
J15.5 PLJUČNICA, KI JO POVZROČA ESCHERICHIA COLI	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0,05
B27.1 CITOMEGALOVIRUSNA MONONUKLEOZA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,05
J16.0 PLJUČNICA, KI JO POVZROČAJO KLAMIDIJE	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,05
A40.0 SEPSA, KI JO POVZROČA STREPTOKOK SKUPINE A	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,05
A85.0 ENTEROVIRUSNI ENCEPHALOMYELITIS	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,05
A02.9 SALMONELNA INFEKCIJA, NEOPREDELJENA	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0,05
A06.9 AMEBIOZA, NEOPREDELJENA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,05
A03.0 GRIŽA (SHIGELLA DYSENTERIAE)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0,05
SKUPAJ	810	278	306	1040	1165	879	305	332	132	5247	262,2
INCIDENCA/ 100 000 PREBIVALCEV	270,5	271	218,3	523,4	191,5	275,3	249	243,8	178,6	262,2	

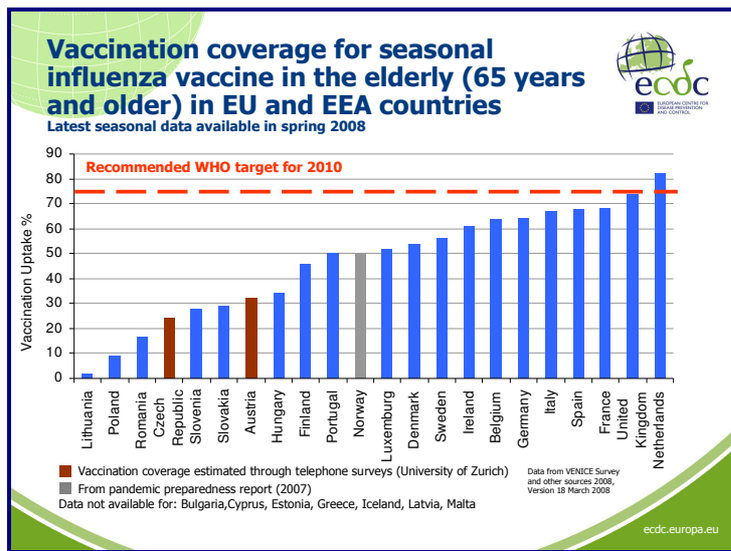
3. AKTUALNO

3.1. GRIPA

E. GRILC

Države EU si v skladu s sklepi WHA (World Health Assembly) iz leta 2003 prizadevajo za višjo precepljenost skupin s kroničnimi boleznimi in starejših proti gripi. Do leta 2006 naj bi dosegli 50% precepljenost, do leta 2010 pa 75%. Do sedaj ni poročil o uspešnosti projekta.

ECDC poziva države, naj pričnejo s cepljenjem prebivalstva proti gripi ne glede na to, da ni možno napovedati, kakšna bo epidemiološka situacija gripe in gripi podobnih bolezni v sezoni 2008/09.



SLIKA 5: Odstotek precepljenih proti gripi v državah EU (vir: ECDC, 2008)

Več o cepljenju starejših proti gripi v EU:

<http://www.eurosurveillance.org>

ECDC influenza activities

http://ecdc.europa.eu/en/Health_topics/influenza/

European Influenza Surveillance System website

<http://www.eiss.org>