

SREČNO



2008!

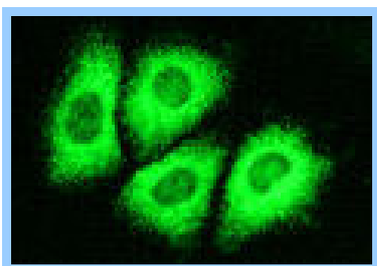


CNB NOVICE SLOVENIJA

UREDNIKA:
PRIM.DOC.DR.ALENKA
KRAIGHER
ALENKA.KRAIGHER@IVZ-RS.SI
TELEFON: (+386 1) 2441 410

NOVEMBER 2007

ŠT.11



IZBRUH HEPATITISA A V SRBIJI NASVETI ZA SLOVENSKE POTNIKE

V Sloveniji je hepatitis A (HA) redka bolezen. Leta 1997 smo zabeležili 99 primerov, leta 2006 10. V letu 2007 smo prejeli le 14 prijav HA, (10 moških, 4 ženske). Večina obolelih je bila starih med 25 in 54 let, najmlajši oboleli je bil star 15 let. Predvidevamo, da je prekuženost slovenske populacije s HA nizka. Populacije z nizko pojavnostjo bolezni so zlasti izpostavljene okužbi s HA med potovanji po državah, kjer je bolezen pogostejša ali celo stalno prisotna (endemična). Drugi možni način masovne okužbe je tudi uživanje kontaminiranih živil, uvoženih iz držav, kjer je bolezen endemična. Opisan je izbruh HA na Švedskem leta 2001 z rukolo, uvoženo iz držav, kjer je HA endemičen.

HA je v Srbiji najpogostejši hepatitis. Ponekod je še vedno endemičen. Pojavlja se sporadično in v obliki manjših (družinskih) izbruhov. Letno je prijavljenih od 1000 do 3000 obolelih. 90% okužb se širi kontaktno. V jeseni 2007 je Inštitut za varovanje zdravja Srbije poročal o večjem izbruhu (HA) na območju Niša. V Nišu in neposredni okolici so od 8.10. do 30.11.2007 zabeležili 716 primerov, od teh je bilo 150 ali 21% hospitaliziranih. Več kot polovica obolelih, 378 ali 53%, je bilo starih od 20 do 35 let, najbolj so obolevali mladi moški, stari od 20 do 24 let. Glede na obliko epidemiološke krivulje, je verjetno, da je bil izvor okužbe točkoven (živilo ali voda). Vendar epidemiološka preiskava ni potrdila skupnega izvora okužbe – živila ali vode.

Širjenje okužbe so omogočale tudi visoke letne temperature, ponekod slabi higienski pogoji, relativno nizka incidenca HA v Nišu v zadnjih 20 letih in nizka precepljenost prebivalstva.

Potnikom, ki potujejo v Srbijo svetujemo, da pred potovanjem obišejo ambulante za potnike na območnih zavodih za zdravstveno varstvo in se posvetujejo o cepljenju proti hepatitisu A. Cepljenje je priporočljivo za vse osebe, ki bolezni še niso prebolele oziroma do sedaj niso bile cepljene.

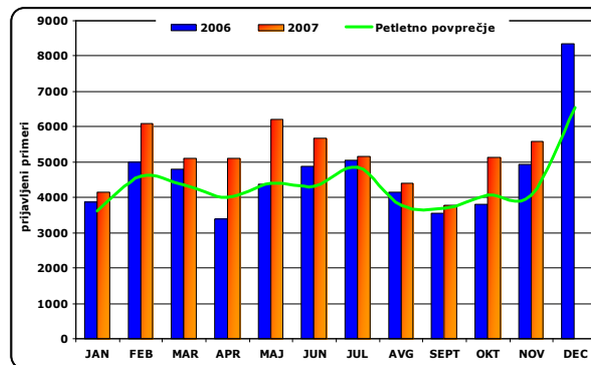
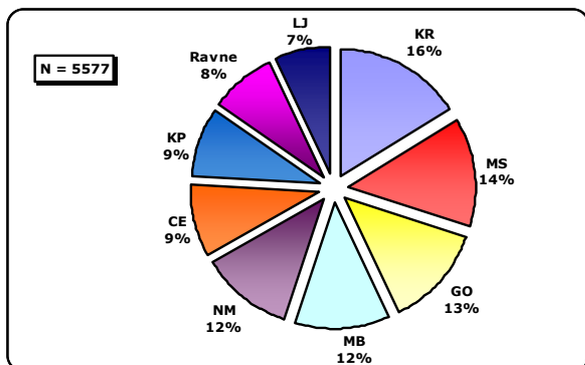
Potrebna sta dva odmerka cepiva v razmiku 6 do 12 mesecev. Priporočljivo je, da prvo cepljenje potnik opravi mesec dni pred odhodom na potovanje. Po dosedanjih izkušnjah traja zaščita po cepljenju najmanj 20 let. Cepivo je na voljo tudi za otroke, starejše od 12 mesecev.

PRIPRAVILA MAG.EVA GRILC, DR.MED.

PRIJAVLJENE NALEZLJIVE BOLEZNI V NOVEMBRU 2007

V novembru 2007 je bilo v Sloveniji prijavljenih 5577 primerov nalezljivih bolezni, to je 9% več kot v preteklem mesecu in 13% več kot v enakem lanskem obdobju. Stopnja obolevnosti je znašala 278,96 na 100.000 prebivalcev, najvišja je bila v kranjski regiji (440,84/100 000), sledita pa ji murskosoboška in goriška, najnižjo stopnjo obolevnosti pa smo zabeležili v ljubljanski regiji (189,67/100 000). V število prijavljenih primerov niso zajete spolno prenosljive bolezni (razen hepatitisov), AIDS in tuberkuloza.

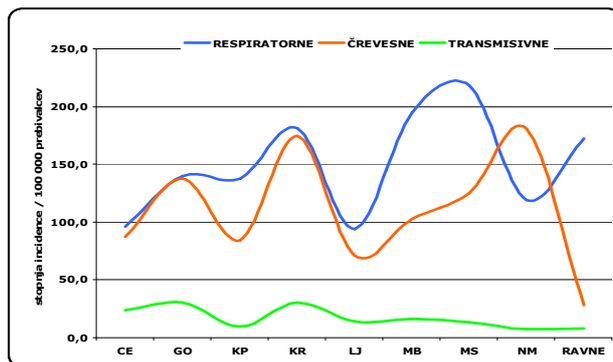
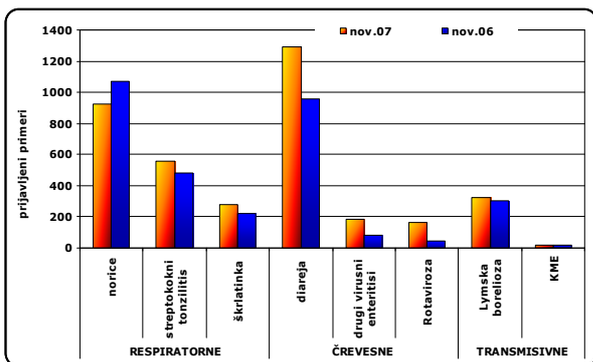
V opazovanem obdobju smo prejeli sedemnajst prijav smrti zaradi nalezljive bolezni, umrlo je osem moških in devet žensk. V devetih primerih je smrt povzročila sepsa, v šestih pljučnica, v enem CJB in še v enem gastroenterokolitis neznane etiologije. Umrli so bili stari med 53 in 94 let.



SLIKA 1: % PRIJAVLJENIH NALEZLJIVIH BOLEZNI PO REGIJAH, SLOVENIJA, 1.11. – 30.11.2007

SLIKA 2: PRIJAVLJENE NALEZLJIVE BOLEZNI PO MESECIH, 2006 - 2007 PETLETNIM POVPREČJEM, SLOVENIJA

Med 5577 prijavljenimi primeri je bilo 54% (2990) žensk in 46% (2587) moških. 3079 (55%) obolelih so bili otroci v starosti do 14 let, najvišja stopnja incidence med obolelimi je bila v starostni skupini od 1 do 4 let (2112,8/100.000 prebivalcev), najnižja pa v starostni skupini od 35 do 44 let (101,00/100.000 prebivalcev). V mesecu novembru smo prejeli največ prijav za gastroenteritis neznane etiologije (1291), sledijo norice (922), streptokokni tonzilitis (555), Lymška borelijoza (323), ter škrlatinka (278).



SLIKA 3: NAJPOGOSTEJE PRIJAVLJENE NB PO SKUPINAH, PRIMERJAVA Z NOVEMBROM 2006

SLIKA 4: INCIDENČNA STOPNJA PRIJAVLJENIH PRIMEROV NB PO SKUPINAH IN REGIJAH, SLOVENIJA, NOVEMBER 2007

TABELA 1: NAJPOGOSTEJE PRIJAVLJENE NB V MESECU NOVEMBRU, PO SKUPINAH NB, PRIMERJAVA S PRETEKLIM MESECEM TER ENAKIM OBDOBJEM LANI

SKUPINE NALEZLJIVIH BOLEZNI	NAJPOGOSTEJE PRIJAVLJENE NALEZLJIVE BOLEZNI	NOVEMBER 06	OKTOBER 07	NOVEMBER 07
RESPIRATORNE (2730 PRIJAV – 49%)	NORICE	1070	494	922
	STREPTOKOKNI TONZILITIS	479	470	555
	ŠKRLATINKA	221	217	278
ČREVESNE (2044 PRIJAV – 37%)	DIAREJA	956	1375	1291
	DRUGI VIRUSNI ENTERITISI	83	223	181
	ROTAVIROZE	44	105	165
TRANSMISIVNE (342 PRIJAV – 6%)	LYMSKA BORELIJOZA	301	319	323
	KME	20	15	18
	MALARIJA	1	0	1

RESPIRATORNE NALEZLJIVE BOLEZNI

Respiratorne nalezljive bolezni so predstavljale 49% vseh prijavljenih bolezni v mesecu novembru. Na prvem mestu so bile norice, sledi streptokokni tonzilitis ter škrlatinka.

Stopnja obolevnosti je znašala 136,7/100 000 prebivalcev, najvišja je bila v murskosoboški regiji (218,1/100 000 prebivalcev), najnižja pa v ljubljanski regiji (94,3/100 000 prebivalcev).

ČREVESNE NALEZLJIVE BOLEZNI

37% prijav vseh nalezljivih bolezni so predstavljale črevesne bolezni. Največ prijav smo prejeli za gastroenteritis neznane etiologije, sledijo drugi virusni enteritisi ter rotaviruso.

V tem mesecu je bila najvišja stopnja incidence črevesnih obolenj zabeležena v novomeški regiji, 180,7/100 000 prebivalcev, najnižja pa v ravnski - 28,4/100 000 prebivalcev. Skupna incidenčna stopnja je znašala 102,4/100 000 prebivalcev.

TRANSMISIVNE NALEZLJIVE BOLEZNI

V mesecu novembru smo zabeležili 342 primerov transmissivnih bolezni, kar predstavlja 6% vseh prijav v tem mesecu. Največ prijav smo prejeli za Lymško borelijozo, sledi KME z 18 prijavami, prejeli pa smo tudi prijavo neopredeljene malarije.

Incidenčna stopnja transmissivnih obolenj je znašala 17,1/100 000 prebivalcev, najvišja zabeležena je bila v kranjski regiji, 30,3/100 000 prebivalcev, najnižjo pa v novomeški, 7,4/100 000 prebivalcev.

IZBRUHI NALEZLJIVIH BOLEZNI V LETU 2007

	IZOLIRAN MIKROORGANIZEM	VRSTA IZBRUHA	DATUM		ZAJETO PODROČJE OZ. POPULACIJA	ŠTEVILO				OBOLELI PO SPOLU	
			ZAČETKA	KONCA		I*	Z*	H*	U*	M*	Ž*
ZZV CELJE	KALICIVIRUS	KONTAKTNI	4.1.2007	11.1.2007	OSNOVNA ŠOLA IN VRTEC	358	61	1	0	35	26
	KALICIVIRUS	KONTAKTNI	30.5.2007	16.5.2007	DOM UPOKOJENCEV	220	19	0	0	3	16
	KALICIVIRUS	KONTAKTNI	28.9.2007	15.10.2007	GOSTINSKI OBRAT	NI PODATKA	13	0	0	9	4
	SALMONELA ENTERITIDIS	ALIMENTARNI	1.9.2007	4.10.2007	GOSTINSKI OBRAT	NI PODATKA	64	0	0	49	15
	KALICIVIRUS	KONTAKTNI	2.10.2007	15.10.2007	NOGOMETNI KLUB	NI PODATKA	55	0	0	55	0
	KALICIVIRUS	KONTAKTNI	27.10.2007	2.11.2007	DOM UPOKOJENCEV	116	22	0	0	10	12
	KALICIVIRUS	KONTAKTNI	23.11.2007	7.12.2007	DOM UPOKOJENCEV	250	37	0	0	9	28
ZZV Nova GORICA	KALICIVIRUS	KONTAKTNI	14.1.2007	14.3.2007	BOLNIŠNICA	1446	58	58	0	26	32
	KALICIVIRUS	KONTAKTNI	17.1.2007	24.1.2007	DOM UPOKOJENCEV	126	40	0	0	20	20
	KALICIVIRUS	KONTAKTNI	6.2.2007	14.2.2007	DOM UPOKOJENCEV	330	20	0	0	9	24
ZZV KOPER	KALICIVIRUS	KONTAKTNI	2.4.2007	4.4.2007	DRUŽINA	4	4	0	0	1	3
	KALICIVIRUS	KONTAKTNI	18.4.2007	21.4.2007	VRTEC IN OSNOVNA ŠOLA	220	40	4	0	22	18
	KALICIVIRUS	KONTAKTNI	3.5.2007	9.5.2007	HOTEL	410	44	22	0	17	27
	KALICIVIRUS	KONTAKTNI	9.5.2007	12.5.2007	VZGOJNO VARSTVENI ZAVOD	100	25	0	0	3	6
	ESCHERICHIA COLI O127	ALIMENTARNI	7.6.2007	9.6.2007	OSEBE, KI SO ZAUŽILE MENI S PIŠČANECM IN FRANCOŠKO SOLATO	NI PODATKA	92	0	0	25	14
	SALMONELA ENTERITIDIS	ALIMENTARNI	11.6.2007	13.6.2007	PIZZERJA	NI PODATKA	11	5	0	5	6
	SALMONELA COELN	ALIMENTARNI	1.8.2007	8.8.2007	OTROCI V KOLONIJI ZPM	158	3	3	0	3	0
	VROČICA Q	NI ZNANA	MAREC 07	MAREC 07	OSEBE, KI SO DELALE IN ŽVELE NA KMETIJI V TUJNI, KJER IMAJO OVCE	NI PODATKA	3	0	0	2	1
***		21.11.2007		GOSTINSKI OBRAT		250	13				
ZZV KRANJ	NEZNAN	ALIMENTARNI	15.5.2007	17.5.2007	PROSTOVOLJNI DELAVCI	10	6	1	0	5	1
	SALMONELA ENTERITIDIS	ALIMENTARNI	7.7.2007	14.7.2007	OKREPČEVALNICA	63	17	4	0	13	4
	KALICIVIRUS	KONTAKTNI	17.7.2007	31.7.2007	DOM STAREJŠIH OBČANOV	34	30	1	0	6	24
	ESCHERICHIA COLI	HIDRIČNA	1.8.2007	7.8.2007	HOTELSKI GOSTJE IN KRAJANI	>1000	43 PRIJAV	1	0	15	19
ZZV LJUBLJANA	KALICIVIRUS	KONTAKTNI	8.2.2007	12.3.2007	DELAVCI, KI SO ZAUŽILI MALICO V GOSTILNI	93	79	0	0	79	0
	VROČICA Q***		28.3.2007		SREDNJA VETERINARSKAŠOLA	47	37	0	0		
	KALICIVIRUS	NI UGOTOVLJENO	16.4.2007	19.4.2007	VRTEC	163	30	0	0	18	12
	KALICIVIRUS IN ROTAVIRUS	KONTAKTNI	25.5.2007	4.6.2007	VRTEC	54	29	9	0	12	17
	SALMONELA ENTERITIDIS	ALIMENTARNI	23.7.2007	13.8.2007	GOSTINSKI OBRAT	NI PODATKA	11	5	0	5	6
	KALICIVIRUS	KONTAKTNI	1.10.2007	4.10.2007	VRTEC	74	13	0	0	6	7
	SALMONELA ENTERITIDIS	ALIMENTARNI	15.11.2007	NI PODATKA	GOSTINSKI OBRAT	cca 50	15	2	0	12	3
ZZV MARIBOR	KALICIVIRUS CRYPTOSPORIDIUM	KONTAKTNI	8.1.2007	1.2.2007	DOM OSKRBOVANECV S POSEBNIMI POTREBAMI	450	130	0	0	NI PODATKA	
	CRYPTOSPORIDIUM PARVUM	KONTAKTNI	15.2.2007	5.3.2007	DOM UPOKOJENCEV	160	46	0	0	8	38
	SALMONELA ENTERITIDIS	ALIMENTARNI	21.5.2007	1.6.2007	DRUŽINSKI PIKNIK	22	6	1	0	2	4
	SALMONELA ENTERITIDIS	ALIMENTARNI	4.6.2007	7.8.2007	DRUŽINSKA KOSILA V GOSTIŠČU	?	13	0	0	NI PODATKA	
	SALMONELA ENTERITIDIS	ALIMENTARNI	21.6.2007	22.8.2007	RESTAVRACIJA	?	16	0	0	9	7
	SALMONELA ENTERITIDIS	ALIMENTARNI	12.8.2007	22.10.2007	GOSTINSKI OBRAT	?	20	4	0	7	13
	SALMONELA ENTERITIDIS	ALIMENTARNI	26.8.2007	5.9.2007	DOM OSKRBOVANECV S POSEBNIMI POTREBAMI	580	420	39	5	241	179
	NEZNAN	DOMNEVNO KONTAKTNI	20.10.2007	26.10.2007	GOSTINSKI OBRAT	22	15	0	0	1	14
	SALMONELA ENTERITIDIS	ALIMENTARNI	15.6.2007	25.6.2007	BOLNIŠNICA	?	8	0	0	1	7
	SALMONELA ENTERITIDIS	ALIMENTARNI	17.9.2007	19.10.2007	GOSTINSKI OBRAT	30	12	0	0	5	7
ZZV Novo MESTO	KALICIVIRUS	KONTAKTNI	8.5.2007	11.5.2007	VRTEC	163	30	0	0	11	19
	KALICIVIRUS	KONTAKTNI	1.6.2007	13.6.2007	DOM STAREJŠIH OBČANOV	230	44	0	0	3	41
	NEZNAN	KONTAKTNI	5.10.2007	11.10.2007	VRTEC	352	22	0	0	8	14
	NEZNAN	KONTAKTNI	17.9.2007	25.9.2007	VRTEC	86	11	0	0	8	3
	NEZNAN	KONTAKTNI	14.10.2007	18.10.2007	VRTEC	74	9	0	0	4	5
	***		10.11.2007		DOM STAREJŠIH OBČANOV	300	55				
	NEZNAN	KONTAKTNI	31.10.2007	17.11.2007	VRTEC	90	24	0	0	15	9

LEGENDA: * I – IZPOSTAVLJENIH; Z – ZBOLELIH; H – HOSPITALIZIRANIH; U – UMRLIH; M – MOŠKI; Ž – ŽENSKÉ
 *** prazno polje – izbruh še ni zaključen, podatek še ni na voljo

PRIJAVLJENE NALEZLJIVE BOLEZNI PO REGIJAH, SLOVENIJA, NOVEMBER 2007, DATUM PRIJAVE

	Ce	Go	Kp	Kr	Lj	Mb	Ms	Nm	Ravne	SKUPAJ	INCIDENCA /100.000 PREBIVALCEV
A09 DRISKA IN GASTROENTERITIS (INFEKCIJA)	153	72	40	287	209	232	102	196	0	1291	64,51
B01.9 NORICE BREZ KOMPLIKACIJ	49	17	28	131	155	217	166	63	96	922	46,07
J03.0 STREPTOKOKNI TONZILITIS	96	27	46	78	94	175	37	2	0	555	27,73
A69.2 LYMSKA BOLELOZA - ERITEM	59	31	13	49	79	49	16	10	5	311	15,54
A38 SKRLATINKA	24	25	12	40	77	65	10	21	4	278	13,89
B02.9 ZOSTER BREZ ZAPLETA	42	32	14	42	43	36	19	8	17	253	12,64
A08.3 DRUGI VIRUSNI ENTERITIS	59	1	1	41	51	2	2	24	0	181	9,04
A46 ERIZIPEL (ŠEN)	20	19	5	23	41	30	20	10	6	174	8,70
A08.0 ROTAVIRUSNI ENTERITIS	15	2	4	4	69	34	20	7	10	165	8,25
A08.4 ČREVESNA VIRUSNA INFEKCIJA, NEOPREDELJENA	0	42	48	0	21	0	2	13	0	126	6,30
B49 NEOPREDELJENA MIKOZA	77	0	0	0	0	36	0	0	2	115	5,75
J02.0 STREPTOKOKNI FARINGITIS	0	6	8	29	51	11	3	0	0	108	5,40
J03.9 AKUTNI TONZILITIS, NEOPREDELJEN	0	0	70	1	3	3	0	31	0	108	5,40
J18.9 PLJUČNICA, NEOPREDELJENA	14	0	5	0	71	10	0	5	0	105	5,25
A04.5 ENTERITIS (CAMPYLOBACTER)	12	4	5	4	23	26	12	4	6	96	4,80
B35.9 MIKROSPORIJA, NEOPREDELJENA	10	17	3	24	11	0	9	7	8	89	4,45
A02.0 SALMONELNI ENTERITIS	14	1	11	5	16	17	11	0	2	77	3,85
B27.9 INFEKCIJSKA MONONUKLEOZA, NEOPREDELJENA	4	9	3	6	15	11	1	2	1	52	2,60
B35.3 MIKROSPOROZA NOGE	0	0	5	32	10	0	3	0	2	52	2,60
B80 ENTEROBIOZA	10	20	1	2	12	3	0	2	0	50	2,50
B35.0 MIKROSPOROZA BRADE IN GLAVE	1	0	1	11	21	0	4	4	4	46	2,30
A04.9 ČREVESNA BAKTERIJSKA INFEKCIJA, NEOPREDELJENA	0	16	2	0	27	0	0	0	0	45	2,25
J18.0 BRONHOPNEUMONIJA, NEOPREDELJENA	16	1	1	0	4	18	0	0	0	40	2,00
B86 SKABIES	1	7	1	10	7	5	5	0	0	36	1,80
B35.4 MIKROSPOROZA TELESA	0	0	0	17	6	0	0	2	0	25	1,25
A08.2 ADOVIRUSNI ENTERITIS	4	0	1	4	6	7	1	0	1	24	1,20
A84.1 CENTRALNOEVROPSKI KLOPI - KME	5	0	0	7	3	2	0	0	1	18	0,90
A41.9 SEPSA, NEOPREDELJENA	10	3	0	0	1	3	1	0	0	18	0,90
J02.9 AKUTNI FARINGITIS, NEOPREDELJEN	0	0	0	0	1	0	0	16	0	17	0,85
J15.9 BAKTERIJSKA PLJUČNICA, NEOPREDELJENA	0	0	0	0	1	16	0	0	0	17	0,85
A87.9 VIRUSNI MENINGITIS, NEOPREDELJEN	0	0	0	7	4	1	2	0	1	15	0,75
A41.5 SEPSA ZARADI DRUGIH GRAM-NEGATIVNIH ORGANIZMOV	5	0	0	0	2	5	3	0	0	15	0,75
B35.2 MIKROSPOROZA ROKE	0	0	0	5	1	0	2	1	0	9	0,45
M01.2 ARTRITIS PRI LYMSKI BOLELOZI	5	0	0	4	0	0	0	0	0	9	0,45
A37.0 OSLOVSKA KAŠELJ (BORDETELLA PERTUSSIS)	2	0	0	0	1	3	0	0	1	7	0,35
A05.9 BAKTERIJSKA ZAŠRUPITEV S HRANO, NEOPREDELJENA	2	0	0	0	4	0	1	0	0	7	0,35
A04.8 DRUGE OPREDELJENE ČREVESNE INF. (BAKTERIJSKE)	0	3	4	0	0	0	0	0	0	7	0,35
B18.2 KRONIČNI VIRUSNI HEPATITIS C	1	0	0	0	0	3	0	1	0	5	0,25
A41.8 DRUGE VRSTE OPREDELJENA SEPSA	0	0	0	0	1	2	2	0	0	5	0,25
A41.0 SEPSA, KI JO POVZROČA STAPHYLOCOCCUS AUREUS	0	0	0	1	1	1	1	1	0	5	0,25
Z22.5 NOSILEC POVZROČITELJA VIRUSNEGA HEPATITISA B	1	1	0	2	1	0	0	0	0	5	0,25
A40.3 SEPSA, KI JO POVZROČA STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE	0	0	0	0	2	0	2	0	0	4	0,20
B35.8 MIKROSPOROZA DISEMINIRANA	0	0	0	3	0	0	1	0	0	4	0,20
A03.3 GRIZA (SH. SÖNNEI)	0	0	0	0	1	1	1	0	1	4	0,20
B37.9 KANDIDIOZA, NEOPREDELJENA	1	0	3	0	0	0	0	0	0	4	0,20
B68.9 TENIOZA, NEOPREDELJENA	0	0	0	2	0	1	0	0	0	3	0,15
B26.9 MUMPS BREZ ZAPLETOV	1	0	0	0	1	1	0	0	0	3	0,15
A41.2 SEPSA, KI JO POVZROČA NEOPRED. STAFILOKOK	0	0	0	1	0	2	0	0	0	3	0,15
J18.8 DRUGE VRSTE PLJUČNICA, POVZROČITELJ NEOPREDELJEN	0	3	0	0	0	0	0	0	0	3	0,15
A37.9 OSLOVSKA KAŠELJ, NEOPREDELJEN	0	0	0	1	1	0	0	1	0	3	0,15
B15.9 HEPATITIS A BREZ HEPATITISNE KOME	0	0	0	0	0	3	0	0	0	3	0,15
A98.5 HEMORAGIČNA VROČICA Z RENALNIM SINDROMOM (HFRS)	0	0	0	1	1	0	0	1	0	3	0,15
A41.1 SEPSA ZARADI KAKEGA DRUGEGA OPRED. STAFILOKOKA	1	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0,10
A74.0 KLAMIDIJSKI KONJUNKTIVITIS (H13.1*)	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0,10
G00.9 BAKTERIJSKI MENINGITIS, NEOPREDELJEN	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0,10
G01.0 MENINGITIS PRI LYMSKI BOLELOZI	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0,10
G03.9 MENINGITIS, NEOPREDELJEN	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2	0,10
A04.7 ENTEROKOLITIS (CLOSTRIDIUM DIFFICILE)	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0,10
A86 NEOPREDELJENI VIRUSNI ENCEFALITIS	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0,10
A87.8 DRUGE VRSTE VIRUSNI MENINGITIS	0	1	0	0	0	1	0	0	0	2	0,10
A04.3 INFEKCIJA Z ENTEROHEMORAGIČNO E. COLI	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2	0,10
A03.9 GRIZA, NEOPREDELJENA	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0,10
A04.6 ENTERITIS (YERSINIA ENTEROCOLITICA)	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0,10
A07.1 LAMBLOZA (GIARDIOZA)	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0,10
A48.8 DRUGE OPREDELJENE BAKTERIJSKE BOLEZNI	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0,10
B16.9 AKUTNI HEPATITIS B	1	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0,10
B18.1 KRONIČNI VIRUSNI HEPATITIS B BREZ AGENSA DELTA	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2	0,10
A87.0 ENTEROVIRUSNI MENINGITIS (G02.0*) ECHO, COXSACKIE	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
A04.2 INFEKCIJA Z ENTEROINVAZIVNO E. COLI	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0,05
A02.9 SALMONELNA INFEKCIJA, NEOPREDELJENA	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0,05
B54 NEOPREDELJENA MALARIJA	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0,05
A05.4 ZAŠRUPITEV S HRANO (BACILLUS CEREUS)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0,05
B79 TRIHURIJOZA	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0,05
A21.8 DRUGE OBLIKE TULAREMIJE	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0,05
A04.4 ENTERITIS (E. COLI)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0,05
A03.0 GRIZA (SHIGELLA DYSENTERIAE)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0,05
A48.1 LEGIONELOZA (LEGIONARSKA BOLEZEN)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,05
A07.2 KRIPTOSPORIDIJOZA	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0,05
G63.0 POLINEVROPATIIJA PRI LYMSKI BOLELOZI	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0,05
B18.9 KRONIČNI VIRUSNI HEPATITIS, NEOPREDELJEN	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,05
A49.0 STAFILOKOKNA INFEKCIJA, NEOPREDELJENA	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0,05
B27.0 GAMMAHERPESVIRUSNA MONONUKLEOZA	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0,05
B27.1 CITOMEGALOVIRUSNA MONONUKLEOZA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,05
J13 PLJUČNICA, KI JO POVZROČA STREPT. PNEUMONIAE	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0,05
J15.1 PLJUČNICA, KI JO POVZROČA PSEUDOMONAS	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0,05
J15.8 DRUGE BAKTERIJSKE PLJUČNICE	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0,05
B27.8 DRUGE INFEKCIJSKE MONONUKLEOZE	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0,05
A39.0 MENINGOKOKNI MENINGITIS (G01*)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0,05
A40.0 SEPSA, KI JO POVZROČA STREPTOKOK SKUPINE A	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,05
A81.0 ČREUTZELDT-JAKOBOVA BOLEZEN	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0,05
A04.0 INFEKCIJA Z ENTEROPATOGENO E. COLI	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0,05
Z22.3 NOSILEC DRUGIH OPREDELJENIH BAKTERIJSKIH BOLEZNI	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0,05
A40.8 DRUGE VRSTE STREPTOKOKNA SEPSA	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0,05
SKUPAJ	730	360	338	876	1154	1051	463	435	170	5577	278,69
INCIDENCA/100.000 PREBIVALCEV	243,84	350,99	241,12	440,83	189,66	329,17	378,01	319,4	230,02	278,69	

PRIpravili NA ODDelKU ZA EPIDEMIOLOŠKO SPREMLJANJE NALEZLJIVIH BOLEZNI:
 MAG. EVA GRILČ, DR. MED. – VODJA ODDelKA
 MATEJA BLAŠKO, DIPL. SAN. ING