

CNB . NOVICE

SLOVENIJA

Julij 2002

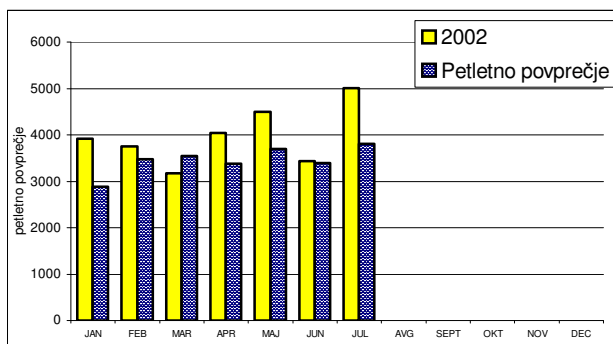


Št. 7

V juliju 2002 je bilo v Sloveniji prijavljenih 5009 primerov nalezljivih bolezni. V primerjavi z mesecem junijem 2002 je bilo prijavljenih 1576 primerov več nalezljivih bolezni, v primerjavi z julijem 2001 pa je število prijavljenih primerov letos više za 929 prijav. Kot je razvidno iz spodnje slike, je število prijavljenih primerov pomembno više od petletnega povprečja za mesec julij in sicer za 31,6%. V številu prijav niso zajete spolno prenosljive bolezni (razen hepatitisov), aids in tuberkuloza.

Stopnja obolenosti je bila v juliju 2002 253,3 na 100.000 prebivalcev.

Slika 1: PRIJAVLJENE NALEZLJIVE BOLEZNI IN PETLETNO POVPREČJE, PO MESECIH



Najvišja stopnja obolenosti je bila v kranjski regiji, ki ji sledita novogoriška in novomeška regija. Najnižja obolenost je bila v murskosoboški regiji (preglednica 1).

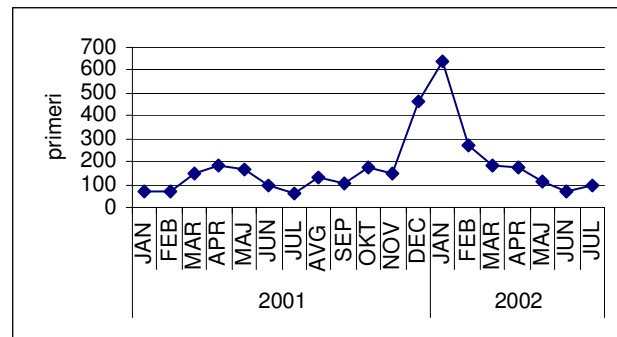
Preglednica 1: PRIJAVLJENE NALEZLJIVE BOLEZNI PO REGIJAH OD 1.7. DO 31.7.2002

REGIJA	ŠT. PRIMEROV	Mb/100000
CELJE	620	207,6
NOVA GORICA	417	412,7
KOPER	264	195,6
KRANJ	967	494,9
LJUBLJANA	1609	273,0
MARIBOR	501	155,2
M. SOBOTA	142	111,9
NOVO MESTO	374	278,2
RAVNE	115	155,6
SKUPAJ	5009	253,3

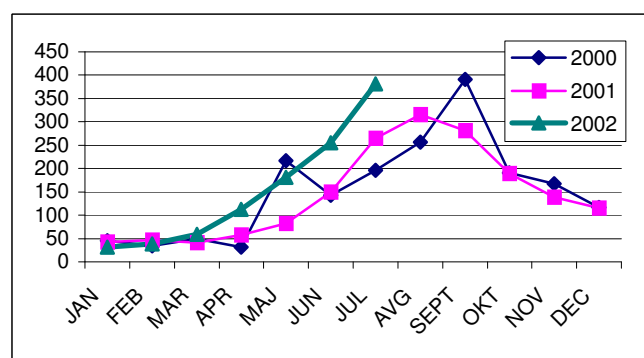
V juliju so bile najpogosteje prijavljena nalezljiva bolezen norice (965), sledijo enterokolitisi neznane etiologije (864) ter lymska borelioza (671). V juliju se je občutno povečalo število črevesnih nalezljivih bolezni. Salmonelnih enteritisov je bilo prijavljenih 382 primerov

in so četrta najpogosteje prijavljena bolezen. 350 krat je bila dokazana *Salmonella enteritidis*. Prav tako se je v primerjavi s preteklim mesecem skoraj podvojilo število virusnih črevesnih bolezni. Prijavljenih je bilo 252 primerov, od tega 92 rotavirusnih enteritisov. Na šestem mestu je mikrosporija, ki je prav tako bolezen, ki se pogosteje pojavlja v poletnih mesecih. Prejeli smo 206 prijav bakterijskih črevesnih infekcij, med katerimi je 180 enteritisov povzročenih s *Campylobacter jejuni*. Osma najpogosteje prijavljena bolezen je bil šen (192), sledi škrlatinka (172). Na desetem mestu beležimo streptokokno angino s 165 prijavljenimi primeri.

Slika 2: ROTAVIRUSNI ENTERITISI V LETU 2001 IN 2002, PO MESECIH



Slika 3: SALMONELNI ENTERITISI V LETIH 2000, 2001 IN 2002, PO MESECIH



Deset najpogosteje prijavljenih nalezljivih bolezni (preglednica 2) predstavlja v mesecu juliju 81,7% vseh prijavljenih nalezljivih bolezni.

Preglednica 2: DESET NAJPOGOSTEJE PRIJAVLJENIH NALEZLJIVIH BOLEZNI V JULIJU 2002

DIAGNOZA	JUN 2002	JUL 2002	Mb/100.000
NORICE	883	965	48,8
GASTROENTEROKOLITISI*	516	864	43,6
LYME BORELIOZA	443	671	33,9
SALMONELNI ENTERITIS	255	382	19,3
VIRUSNE ČREV. INFEKCIJE	132	252	12,7
MIKROSPORIJA	196	227	11,4
BAKT. ČREVESNE INFEKCIJE	114	206	10,4
ŠEN	124	192	6,4
ŠKRLATINKA	147	172	8,6
AKUTNI TONSILITIS	128	165	8,3
SKUPAJ	2938	4096	207,1

* okužba, pri kateri povzročitelj ni znan

Od bolezni, proti katerim se izvaja obvezno cepljenje, je bil prijavljen en primer oslovskega kašla pri 9-letni deklici iz mariborske regije. Podatki o morebitnem cepljenju nismo pridobili.

V opazovanem mesecu je bil prijavljen en primer **rdečk** pri 16-mesečnem dečku, ki še ni bil cepljen proti rdečkam. V letu 2002 so bili do sedaj prijavljeni trije primeri rdečk, dva primera pri otrocih mlajših od 2 let ter en primer pri 40-letni ženski. Med zbolelimi je bila cepljena le 2-letna deklica. V nobenem primeru rdečke niso bile laboratorijsko potrjene.

Julija sta bila prijavljena dva primera **mumpsa**. Zbolela je 51-letna ženska iz ljubljanske regije ter 5-letni deček iz celjske regije, ki je bil cepljen proti mumpsu. V nobenem primeru diagnoza ni bila laboratorijsko potrjena.

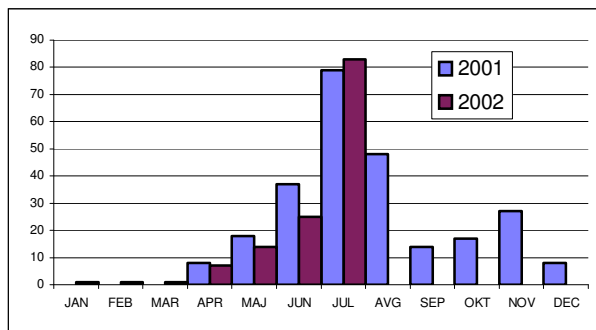
Prejeli smo 1 prijavo **akutnega hepatitisa A**, 1 prijavo **akutnega nedoločenega hepatitisa**, 2 prijavi **kroničnega hepatitisa B**, 22 prijav **kroničnega hepatitisa C** ter 3 prijave nosilstva **HBs antigena**.

V juliju 2002 je bilo prijavljenih 21 **seps** pri hospitaliziranih bolnikih. Štirikrat je bil dokazan *Staphylococcus aureus*, trikrat *Escherichia coli*, po dvakrat *Staphylococcus epidermidis*, drug nedoločen stafilokok in drug po Gramu neg. organizem, osemkrat pa povzročitelj ni bil dokazan.

V opazovanem mesecu sta bila prijavljena 2 primera **gnojnega meningitisa**. Zaradi meningitisa povzročenega s *Streptococcus agalactiae* je zbolela 23-letna ženska, zaradi nedoločenega meningitisa pa 3-letni deček. Oba sta bila hospitalizirana

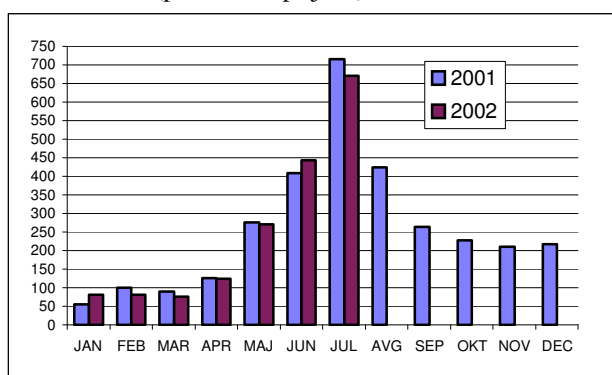
V mesecu juliju je bilo prijavljenih 83 primerov **klopnega meningoencefalitisa**. Zbolelo je 43 moških in 40 žensk. Skupno je bilo od začetka leta prijavljenih 132 primerov klopnega meningoencefalitisa.

Slika 4: KLOPNI MENINGOENCEFALITIS PO MESECIH V LETIH 2001 IN 2002 (po datumu prijave)



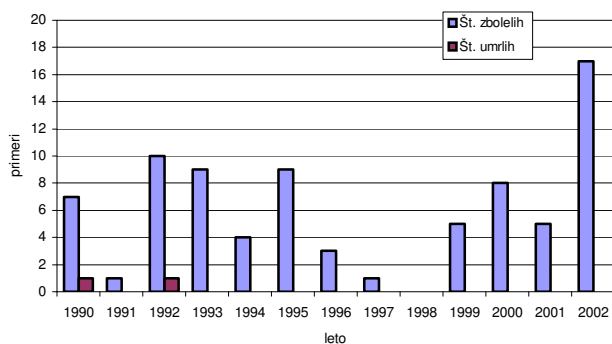
Prijavljenih je bilo 671 primerov **lymske borelioze**. Od teh je bil eritema migrans prijavljen 665 krat, trikrat lyme meningitis, dvakrat lyme artritis in enkrat lyme polinevropatijska. Skupno je bilo letos prijavljenih 1754 primerov lymske borelioze, v lanskem enakem obdobju pa 1770.

Slika 5: LYME BORELIOZA PO MESECIH V LETIH 2001 IN 2002 (po datumu prijave)



Prijavljenih je bilo šest primerov **hemoragične mrzlice z renalnim sindromom**. En primer je bil prijavljen iz mariborske regije, dva iz ljubljanske in trije iz novomeške regije. V letošnjem letu je bilo prijavljenih največ primerov te bolezni v zadnjih dvanajstih letih. V teku so epidemiološka poizvedovanja.

Slika 6: PRIJAVLJENI PRIMERI HEMORAGIČNE MRZLICE Z RENALNIM SINDROMOM OD 1990 DO JULIJA 2002



UMRLI

V opazovanem mesecu smo prejeli 16 prijav smrti zaradi nalezljive bolezni. Vse osebe, ki so umrle zaradi sepse (2 ženski in 3 moški) ali pljučnice (4 ženske in 6 moških), so bile starejše od 65 let. Zaradi leptospiroze je umrl 24-letni moški iz Litije. Način okužbe še ni popolnoma jasen.

EPIDEMIJE

V juliju 2002 je bilo prijavljenih 5 epidemij nalezljivih bolezni.

Iz **Zavoda za zdravstveno varstvo Ljubljana** so prijavili dve kontaktni epidemiji. V prvi je zbolelo 27 otrok iz skupine 67-ih varovancev enega izmed ljubljanskih vrtcev. Povzročitelja niso uspeli dokazati. V drugi je zbolelo 52 od 311 varovancev doma upokojencev. Povzročitelj je bil *calici virus*.

Iz **Zavoda za zdravstveno varstvo Koper** smo prejeli prijavo alimentarne epidemije v kateri so zboleli 4 otroci na letovanju v zdraviliškem počitniškem domu. Dokazana je bila *Salmonella enteritidis*, Katero živilo je bilo kontaminirano ni ugotovljeno.

Zavod za zdravstveno varstvo Maribor je v mesecu juliju prijavil alimentarno epidemijo v kateri je zbolelo 90 varovancev zavoda za živčno bolne. Bolezen se je prenašala s kontaktom. Povzročitelj je bil *Bacillus cereus*.

Iz **Zavoda za zdravstveno varstvo Murska Sobota** je prišla prijava alimentarna epidemija, do katere je prišlo zaradi kontaminiranih sladic zaužitih na družinskem praznovanju. Epidemiološko poizvedovanje je v teku.

(A. Kraigher, A. Hočevar Grom, L. Pahor)

