

CNB . NOVICE

SLOVENIJA

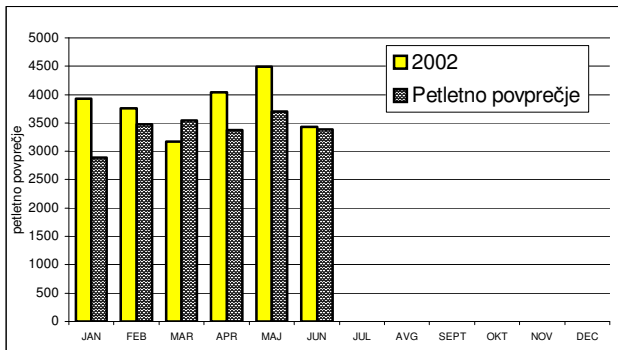
Junij 2002



Št. 6

V juniju 2002 je bilo v Sloveniji prijavljenih 3433 primerov nalezljivih bolezni. V primerjavi z mesecem majem 2002 je bilo prijavljenih 1058 primerov manj (23,6%) nalezljivih bolezni, v primerjavi z junijem 2001 pa je število prijavljenih primerov letos nižje za 134 prijav. Kot je razvidno iz spodnje slike, je število prijavljenih primerov višje od petletnega povprečja za mesec junij in sicer za 1,3%. V številu prijav niso zajete spolno prenosljive bolezni (razen hepatitisov), aids in tuberkuloza. Stopnja obolenosti je bila v juniju 2002 173,6 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 koroška in koprsko regijo. Najnižja obolenost je bila v ljubljanski regiji (preglednica 1).

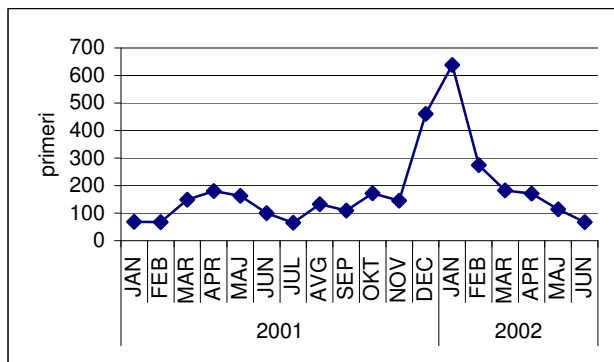
Preglednica 1: PRIJAVLJENE NALEZLJIVE BOLEZNI PO REGIJAH OD 1.6. DO 30.6.2002

REGIJA	ŠT. PRIMEROV	Mb/100000
CELJE	460	154,0
NOVA GORICA	146	144,5
KOPER	268	198,5
KRANJ	685	350,6
LJUBLJANA	818	138,7
MARIBOR	451	139,7
M. SOBOTA	209	164,7
NOVO MESTO	224	166,6
RAVNE	172	232,8
SKUPAJ	3433	173,6

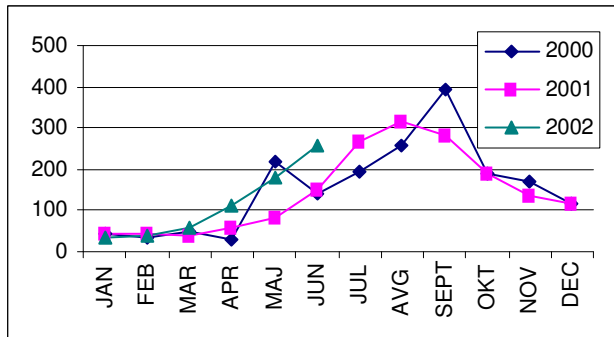
V juniju so bile najpogosteje prijavljena nalezljiva bolezen norice (883), sledijo enterokolitisi neznane etiologije (516) ter lymska borelioza (443). V juniju se je še povečalo število prijavljenih primerov salmonelnih enteritisov, ki so na četrtem mestu (255). Največkrat je bila dokazana *Salmonella enteritidis* (244). Glede na poletno obdobje se je povečalo tudi število mikrosporije, ki je na petem mestu (196). V primerjavi z preteklim mesecem je nekoliko manj škrlatinke, ki je šesta najpogosteje prijavljena bolezen (147). Na sedmem in osmem mestu so virusne črevesne

okužbe in akutni tonsilitis. Sledijo še šen (124) in bakterijske črevesne okužbe (114).

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 juniju 85,5% vseh prijavljenih nalezljivih bolezni.

Preglednica 2: DESET NAJPOGOSTEJE PRIJAVLJENIH NALEZLJIVIH BOLEZNI V JUNIJU 2002

DIAGNOZA	MAJ 2002	JUN 2002	Mb/100.000
NORICE	1457	883	44,6
GASTROENTEROKOLITIS*	629	516	26,0
LYME BORELIOZA	271	443	22,4
SALMONELNI ENTERITIS	180	255	12,8
MIKROSPORIJA	128	196	9,9
ŠKRLATINKA	296	147	12,4
VIRUSNE ČREV. INFKEKCIJE	219	132	7,3
AKUTNI TONSILITIS	179	128	6,4
ŠEN	130	124	6,2
BAKT. ČREVESNE INFKEKCIJE	153	114	5,7
SKUPAJ	3642	2938	148,5

* okužba, pri kateri povzročitelj ni znan

Od bolezni, proti katerim se izvaja obvezno cepljenje, so bili prijavljeni trije primeri **mumpsa**. Zboleli so, 4-letni deček in 22 letni moški, oba sta bila proti mumpsu cepljena ter 47-letni moški, ki proti mumpsu ni bil cepljen. V nobenem primeru diagnoza ni bila laboratorijsko potrjena. Prijavljen je bil primer **tetanusa** pri 75 let starem moškem, ki ni bil cepljen proti tetanusu. Bolnik je zaradi bolezni v juniju 2002 umrl.

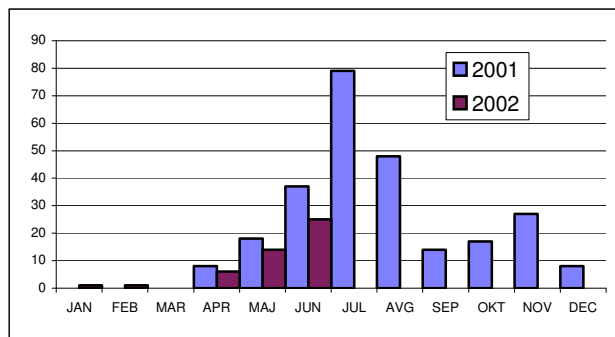
Prijeli smo 1 prijavo **akutnega hepatitisa A**, 1 prijavo **kroničnega hepatitisa B**, 6 prijav **kroničnega hepatitisa C** ter 5 prijav nosilstva **HBs antigena**.

V juniju 2002 je bilo prijavljenih 17 **seps** pri hospitaliziranih bolnikih. Trikrat je bila dokazana *Escherichia coli*, dvakrat *Neisseria meningitidis* in *Staphylococcus aureus*, po enkrat *Streptococcus pneumoniae* in *Enterococcus faecium* v osmih primerih pa povzročitelj ni bil dokazan.

V opazovanem mesecu je bilo prijavljenih 7 primerov **gnojnega meningitisa**, trikrat je bil povzročitelj *Streptococcus pneumoniae*, po enkrat *Staphylococcus aureus* in nedoločen streptokok, v dveh primerih povzročitelj ni bil ugotovljen. Tri osebe so umrle.

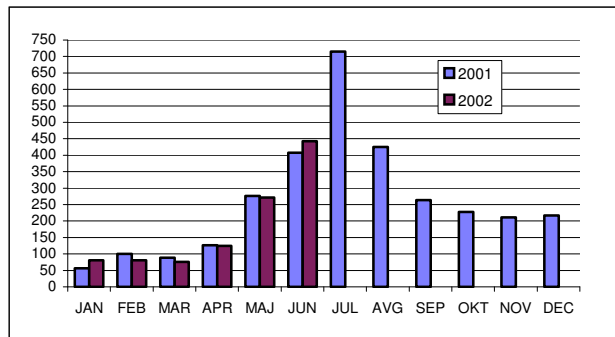
V mesecu juniju se je povečalo število **klopnega meningoencefalitisa**. Prijavljenih je bilo 25 primerov. Zbolelo je 20 moških in 5 žensk. Skupno je bilo od začetka leta prijavljenih 49 primerov klopnega meningoencefalitisa.

Slika 3: KLOPNI MENINGOENCEFALITIS PO MESECIH V LETIH 2001 IN 2002 (po datumu prijave)



Prijavljenih je bilo 443 primerov **lymske borelioze**. Od teh je bil eritema migrans prijavljen 440 krat, po enkrat lyme arthritis, lyme polinevropatična in lyme meningitis. Skupno je bilo letos prijavljenih 1082 primerov lymske borelioze, v lanskem enakem obdobju pa 1055.

Slika 2: LYME BORELIOZA PO MESECIH V LETIH 2001 IN 2002 (po datumu prijave)



Prijavljenih je bilo pet primerov **hemoragične mrzlice z renalnim sindromom**. Po en primer je bil prijavljen iz celjske, koprske in novomeške regije, dva pa iz mariborske

regije. V prvi polovici leta je bilo prijavljenih že 11 primerov, v lanskem enakem obdobju pa 3. V teku so epidemiološka poizvedovanja.

UMRILI

V opazovanem mesecu smo prejeli 7 prijav smrti zaradi nalezljive bolezni. Tri osebo so umrle zaradi gnojnega meningitisa, tri zaradi sepse ter ena oseba zaradi tetanusa.

EPIDEMIJE

V juniju 2002 je bilo prijavljenih 9 epidemij nalezljivih bolezni.

Iz **Zavoda za zdravstveno varstvo Ljubljana** so prijavili tri epidemije. V enem izmed ljubljanskih vrtcev je 10 otrok zbolelo z bruhanjem in drisko. Povzročitelj ni bil izoliran, bolezen pa se je med otroci prenašala s kontaktom. V juniju sta bili prijavljeni dve družinski epidemiji. V prvi je zbolelo 6 oseb, od katerih sta bili dve hospitalizirani, v drugi epidemiji pa jih je zbolelo 7. V obeh primerih je bila iz blata zbolelah izolirana *Salmonella enteritidis*.

Iz **Zavoda za zdravstveno varstvo Celje** smo prejeli prijavo alimentarne epidemije v kateri je zbolelo 10 oseb, 6 je bilo zaradi hujših znakov bolezni hospitaliziranih. Vsi zboleli so zaužili kremne rezine kontaminirane s *Salmonello enteritidis*. Druga epidemija se je pojavila med učenci celjske osnovne šole, kjer je zbolelo 45 oseb, 7 je bilo hospitaliziranih. Inkriminiran obrok hrane je bilo šolsko kosilo. Tudi v tem primeru je bila izolirana *Salmonella enteritidis*.

Zavod za zdravstveno varstvo Kranj je v mesecu juniju prijavil alimentarno epidemijo v kateri je zbolelo 61 učencev škofjeloške osnovne šole. Povzročitelj ni bil dokazan.

Iz **Zavoda za zdravstveno varstvo Murska Sobota** je prišla prijava kontaktne epidemije med osnovnošolskimi otroci. Zbolelo je 22 učencev iste šole. Povzročitelj je bil *adenovirus*.

Na **Zavodu za zdravstveno varstvo Novo mesto** so junija beležili eno alimentarno epidemijo v kateri je zbolelo 6 oseb, ena pa je bila hospitalizirana. Dokazana je bila *Salmonella enteritidis*, kontaminirana hrano pa so zboleli zaužili na Hrvščem.

Zavod za zdravstveno varstvo Ravne je prijavil hidrično epidemijo med prebivalci Črne na Koroškem. Zbolelo je 60 oseb, ena oseba pa je bila hospitalizirana. Povzročitelja niso uspeli dokazati.

GRIPA

Podatki o gripi, ki jih zbira EISS-Evropska mreža za spremljanje gripe v obdobju oktober 2000 do april 2001 so dostopni na spletni strani Interneta <http://www.eurosurveillance.org>

(A. Kraigher, A. Hočvar Grom, M. Sočan, L. Pahor)

SPREMLJANJE GRIPI PODOBNE BOLEZNI IN AKUTNIH RESPIRATORNIH INFEKTOV PREKO MREŽE OSNOVNEGA ZDRAVSTVENGA VARSTVA V SLOVENIJI OD LETA 1999 DO 2002, PO TEDNIH

