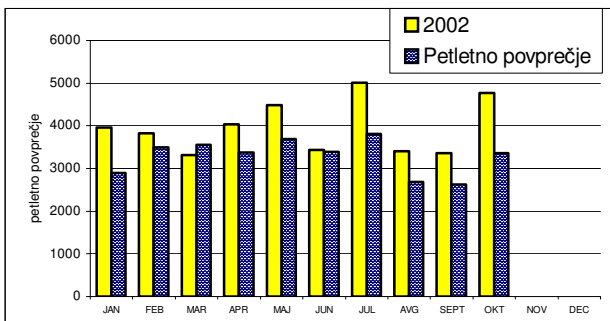


V oktobru 2002 je bilo v Sloveniji prijavljenih 4768 primerov nalezljivih bolezni. V primerjavi z mesecem septembrom 2002 je bilo prijavljenih 792 primerov več, v primerjavi z oktobrom 2001 pa je število prijavljenih primerov letos višje za 857 prijav. Kot je razvidno iz spodnje slike, je število prijavljenih primerov občutno višje od petletnega povprečja za mesec oktober in sicer za 42%. V številu prijav niso zajete spolno prenosljive bolezni (razen hepatitisov), aids in tuberkuloza. Stopnja obolevnosti je bila v oktobru 2002 241,1 na 100.000 prebivalcev.

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



Najvišja stopnja obolevnosti je bila oktobra v koprski regiji, ki ji sledita kranjska in ljubljanska regija. Najnižja obolevnost je bila v koroški regiji (preglednica 1).

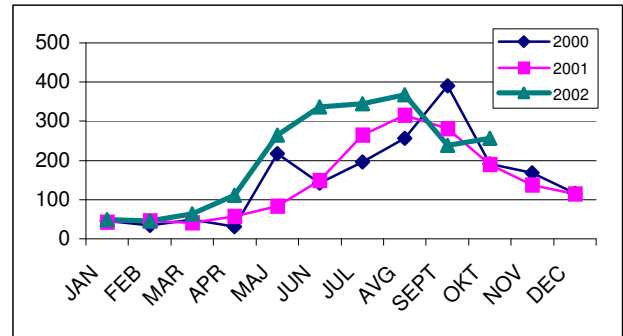
Preglednica 1: PRIJAVLJENE NALEZLJIVE BOLEZNI PO REGIJAH OD 1.10. DO 31.10.2002

REGIJA	ŠT. PRIMEROV	Mb/100000
CELJE	600	200,9
NOVA GORICA	212	209,8
KOPER	418	309,7
KRANJ	579	296,3
LJUBLJANA	1608	272,8
MARIBOR	614	190,2
M. SOBOTA	309	243,5
NOVO MESTO	328	244,0
RAVNE	100	135,3
SKUPAJ	4768	241,1

Najpogosteje prijavljena nalezljiva bolezen v oktobru je bil enterokolitis neznane etiologije (1205), sledijo mu virusne črevesne okužbe (580) in norice (577). Glede na september je naraslo število prijav mikrosporije, ki je četrta najpogosteje prijavljena bolezen (297), ter upadlo število prijav lymške boreliozew (284). V oktobru je bilo prijavljenih 4-krat več akutnih tonzilitisov (281) kot septembra. Število salmonelnih enteritisev (257) še nadalje upada. Največkrat je bila izolirana *Salmonella enteritidis* (226). Škrlatinka, ki je v zadnjih mesecih nismo beležili med deset najpogosteje prijavljenimi nalezljivimi

bolezni, je v oktobru na osmem mestu (172). Sledijo bakterijske črevesne okužbe (168) in šen (155).

Slika 2: SALMONELNI ENTERITISI V LETIH 2000, 2001 IN 2002, PO MESECIH



Deset najpogosteje prijavljenih nalezljivih bolezni (preglednica 2) predstavlja v mesecu oktobru 83,3 % vseh prijavljenih nalezljivih bolezni.

Preglednica 2: DESET NAJPOGOSTEJE PRIJAVLJENIH NALEZLJIVIH BOLEZNI V OKTOBRU 2002

DIAGNOZA	SEPT 2002	OKT 2002	Mb/100.000
GASTROENTEROKOLITISI*	850	1205	60,9
VIRUSNE ČREV. INFEKCIJE	217	580	29,3
NORICE	270	577	29,1
MIKROSPORIJA	228	297	15,0
LYME BORELIOZA	341	284	14,3
AKUTNI TONSILITIS	92	281	14,2
SALMONELNI ENTERITIS	323	257	12,9
ŠKRLATINKA	79	172	8,6
BAKT. ČREVESNE INFEKCIJE	174	168	8,4
ŠEN	163	155	7,8
SKUPAJ	2737	3976	201,0

\* okužba, pri kateri povzročitelj ni znan

Od bolezni, proti katerim se izvaja sistematično cepljenje predšolskih in šolskih otrok, so bili prijavljeni 4 primeri **oslovskega kašlja**. Zboleli sta dve odrasli osebi, stari 59 in 49-let, ki proti oslovskemu kašlju nista bili cepljeni ter 20-letni moški, ki je bil cepljen leta 1986 in 6-letni deček, ki je bil proti oslovskemu kašlju cepljen leta 1997. Pri vseh štirih je bila diagnoza potrjena tudi laboratorijsko. Letos je bilo prijavljenih skupno 24 primerov oslovskega kašlja, od tega je bilo 20 primerov laboratorijsko dokazanih.

Oktober je bil prijavljen en primer **mumpsa** pri 17-letnemu dijaku iz kranjske regije, ki je bil cepljen proti mumpsu v letu 1986. Diagnoza je bila laboratorijsko potrjena.

Prejeli smo 5 prijav **akutnega hepatitisa A**, 2 prijavi **akutnega hepatitisa C**, 1 prijavo **akutnega hepatitisa B**, 6 prijav **kroničnega hepatitisa C**, tri prijave **kroničnega hepatitisa B** ter 7 prijav nosilstva **HBs antigena**.

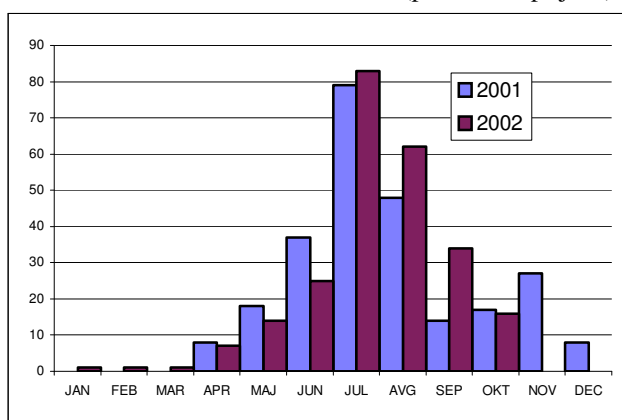
V oktobru 2002 je bilo prijavljenih 23 **seps** pri hospitaliziranih bolnikih. Kot povzročitelji so bili po

dvakrat dokazani *Escherichia coli*, *Staphylococcus aureus*, in drugi po gramu neg. mikroorganizmi, po enkrat *Staphylococcus epidermidis*, *Candida sp.*, *Streptococcus pneumoniae*, *Streptococcus β haemolyticus*, *Haemophilus influenzae* in *Staphylococcus warneri*. V enajstih primerih seapse, povzročitelj ni bil določen. Šest oseb je zaradi seapse umrlo.

V opazovanem mesecu so bili prijavljeni 3 primeri **gnojnega meningitisa**. Zaradi pneumokoknega meningitisa sta zbolela 5-letni deček in 55-letni moški, zaradi meningitisa nedoločenega povzročitelja pa 25 letni moški.

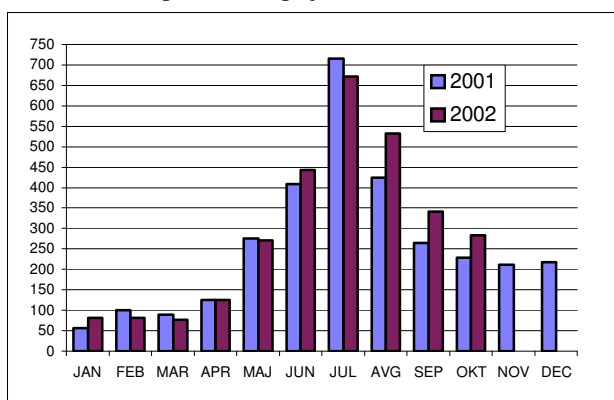
V mesecu oktobru je bilo prijavljenih 16 primerov **klopnega meningoencefalitisa**. Skupno je bilo od začetka leta prijavljenih 243 primerov klopnega meningoencefalitisa.

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



Prijavljenih je bilo 284 primerov **lymske borelioze**. Eritema migrans je bil prijavljen 270-krat, 4-krat Lyme artritis, 6-krat polinevropatija in 4-krat Lyme meningitis. Skupno je bilo letos prijavljenih 2632 primerov lymške borelioze, v lanskem enakem obdobju pa 2920.

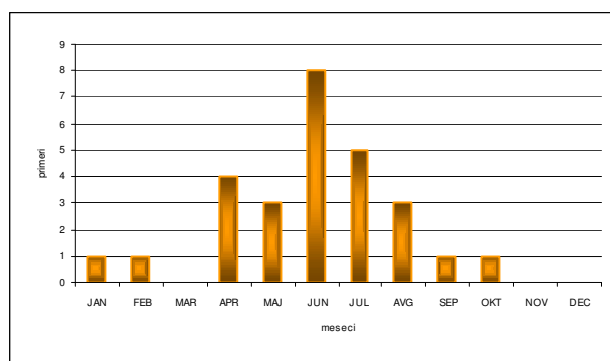
Slika 4: LYME BORELIOZA PO MESECIH V LETIH 2001 IN 2002 (po datumu prijave)



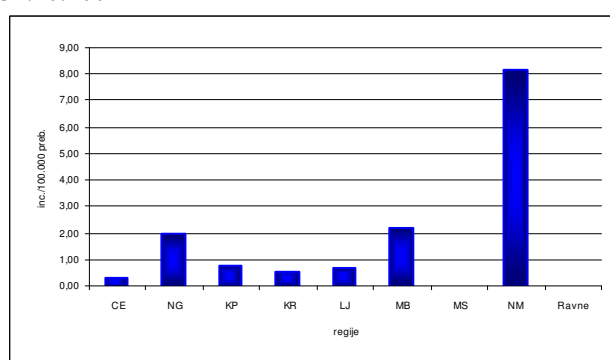
V oktobru so bili prijavljeni trije primeri **hemoragične mrzlice z renalnim sindromom**. Zboleli so trije moški stari 29, 36 in 42 let in sicer iz novomeške, ljubljanske in novogoriške regije. V dveh primerih je bil dokazan Dobrava virus, v enem pa Puumala virus. Letos je bilo

prijavljenih že 27 primerov hemoragične mrzlice z renalnim sindromom.

Slika 5: PRIJAVLJENI PRIMERI HMRS V SLOVENIJI PO MESECIH OD 1.1. DO 31.10.2002



Slika 6: INCIDENCA PRIJAVLJENI PRIMEROV HMRS V SLOVENIJI PO REGIJAH, OD 1.1. DO 31.10.2002



## UMRLI

V opazovanem mesecu so smo prejeli 12 prijav smrti zaradi nalezljive bolezni. Zaradi seapse je umrlo 6 oseb, 5 zaradi pljučnice in ena zaradi samonelnega enteritisa.

## EPIDEMIJE

V oktobru je bilo prijavljenih 11 epidemij nalezljivih bolezni.

Iz **Zavoda za zdravstveno varstvo Celje** smo prejeli prijavo epidemije zastrupitve s hrano med delavci zasebnega podjetja, v kateri je zbolelo 48 oseb. Iz vzorca živil je bila izolirana *E.coli*.

Iz **Zavoda za zdravstveno varstvo Koper** smo prejeli prijavo epidemije zastrupitve s hrano med gosti portoroškega hotela. Skupno je zbolelo 8 oseb. Iz blata zbolelih je bila izolirana *Salmonella enteritidis*.

Iz **Zavoda za zdravstveno varstvo Ljubljana** smo prejeli prijave šestih epidemij. Do kontaktnih epidemij je prišlo v dveh domovih za starejše občane. V obeh primerih so bili izolirani *calicivirus*-i. V prvem primeru je zbolelo 47 varovancev in 9 zaposlenih, v drugem primeru pa 74 varovancev doma in 26 zaposlenih. Do zastrupitve s hrano je prišlo med obiskovalci okrepčevalnice v Ljubljani. Zbolelo je 8 oseb, od katerih so bile tri osebe hospitalizirane. Iz blata zbolelih je bila izolirana *Salmonella enteritidis*. V treh ljubljanskih vrtcih je zbolelo več otrok z akutnim gastroenterokolitisom. V prvem primeru so bili vzrok obolenja mali okrogli virusi, v ostalih

dveh pa okužba z rotavirusi. Skupno je zbolelo 21 otrok od katerih je bil 6 hospitaliziranih. V vseh treh primerih gre za kontakten prenos okužbe.

Iz **Zavoda za zdravstveno varstvo Maribor** je bila prijavljena epidemija alimentarne intoksikacije med varovanci doma upokojecev. Od 160 izpostavljenih je zbolelo 26 oseb. Iz blata zbolelih je bila izolirana *Salmonella enteritidis*. Izvor okužbe ni ugotovljen.

**Zavod za zdravstveno varstvo Murska Sobota** je prijavil primer alimentarne epidemije med udeleženci trgovine. Zbolelo je 29 oseb od skupno 35 izpostavljenih. 10 oseb je bilo zaradi hujše klinične slike hospitaliziranih. Iz kužnin zbolelih je bila izolirana *Salmonella enteritidis*. Zboleli so se najverjetneje okužili z ne dovolj termično obdelanim, doma pohanim piščancem.

Iz **Zavoda za zdravstveno varstvo Ravne** smo prejeli prijavo alimentarne epidemije do katere je prišlo med

udeleženci družinskega slavlja. Od 52 izpostavljenih jih je 12 zbolelo z znaki akutnega gastroenterokolitisa. Tri osebe so bile hospitalizirane. Povzročiteljica je bila *Salmonella enteritidis*.

## GRIPA

Podatki o gripi, ki jih zbira EISS-Evropska mreža za spremljanje gripe v obdobju oktober 2000 do oktobra 2002 so dostopni na spletni strani Interneta <http://www.eurosurveillance.org>

(A. Kraigher, A. Hočevar 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

