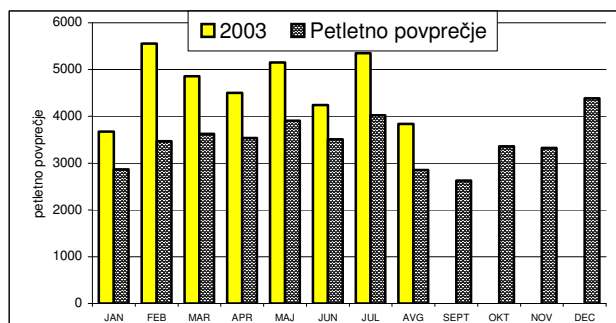


V avgustu 2003 je bilo v Sloveniji prijavljenih 3836 primerov nalezljivih bolezni. Število prijav se je v primerjavi s predhodnim mesecem povečalo za 1515 primerov, v primerjavi z istim mesecem lani pa je število prijav višje za 437 prijav. Kot je razvidno iz spodnje slike, je število prijavljenih primerov nalezljivih bolezni višje od petletnega povprečja že od samega začetka leta. V številu prijav niso zajete spolno prenosljive bolezni (razen hepatitisov), aids in tuberkuloza.

Avgusta 2003 je bila stopnja obolenosti 192,6 na 100.000 prebivalcev.

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



Najvišja stopnja obolenosti je bila v novogoriški regiji, ki ji sledita kranjska in koroška regija. Najnižja obolenost je bila avgusta v mariborski regiji (preglednica 1).

Preglednica 1: PRIJAVLJENE NALEZLJIVE BOLEZNI PO REGIJAH OD 1. 8. DO 31. 8. 2003

REGIJA	ŠT. PRIMEROV	Mb/100 000
CELJE	530	177,3
NOVA GORICA	269	260,8
KOPER	235	169,3
KRANJ	503	255,1
LJUBLJANA	1139	189,4
MARIBOR	500	156,2
M. SOBOTA	198	159,5
NOVO MESTO	292	216,5
RAVNE	170	229,6
SKUPAJ	3836	192,6

V avgustu 2003 je bila najpogosteje prijavljena nalezljiva bolezen enterokolitis neznane etiologije (737), ki predstavlja 19,2% vseh prijav v tem mesecu. Sledijo salmonelne okužbe (686), katerih incidenca ostaja tudi v mesecu avgustu visoka. Največkrat je bila izolirana *Salmonella enteritidis* (658). Na tretjem mestu je lymaska borelijoza (547). Prijavljeno je bilo 533 eritemov migrans, 6 lymskih meningitisov, 4 polinevropatij in 4 artritisov. Norice so v opazovanem mesecu na četrtem mestu z 290-

timi prijavami. Sledijo mikrosporija (233) in šen (228). Na sedmem mestu so virusne črevesne okužbe (202), med katerimi je bilo največ prijavljenih rotavirusov in enteritisov, ki jih povzročajo calici in adeno virusi. Na osmem mestu so bakterijske črevesne okužbe ((152), med katerimi je bil v 116-tih primerih povzročitelj *Campilobacter jejuni*. Na devetem mestu je akutni tonzilitis (113), na desetem pa zoster (107).

Deset najpogosteje prijavljenih nalezljivih bolezni (preglednica 2) predstavlja v mesecu avgustu 86 % vseh prijavljenih nalezljivih bolezni.

Preglednica 2: DESET NAJPOGOSTEJE PRIJAVLJENIH NALEZLJIVIH BOLEZNI V AVGUSTU 2003

DIAGNOZA	JULIJ 2003	AVG 2003	Mb/100.000
GASTROENTEROKOLITISI*	795	737	36,9
SALMONELNI ENTERITIS	825	686	34,4
LYMSKA BORELIOZA	889	547	27,4
NORICE	719	290	14,5
MIKROSPORIJA	266	233	11,6
ŠEN	216	228	11,4
VIRUSNE ČREV. INFEKCIJE	226	202	10,1
BAKTER. ČREV. INFEKCIJE	158	152	7,6
AKUTNI TONZILITIS	250	113	5,6
ZOSTER	102	107	5,3
SKUPAJ	4446	3295	165,4

\* okužba, pri kateri povzročitelj ni znan

Od bolezni proti katerim se izvaja obvezno cepljenje je bilo prijavljenih 29 primerov **oslovskega kašlja**. V letošnjem letu opažamo pogostejše obolenje zaradi oslovskega kašlja zlasti med šolsko mladino, ki je bila cepljena po programu. Zbolelo je 15 fantov in 14 deklet, najstarejši med njimi je bil star 16 let. Tako je bilo v letošnjem letu prijavljenih že 110 primerov. Med zbolelimi v avgustu 2003 so bili vsi, razen enega otroka, cepljeni. Hospitaliziranih je bilo 9 bolnikov.

Drugih otroških bolezni proti katerim poteka sistematično cepljenje v mesecu avgustu nismo beležili.

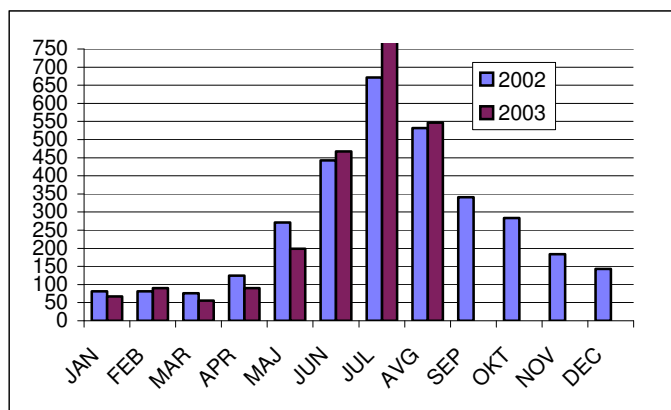
Prejeli smo 2-prijavi **akutnega hepatitisa A**, 1-prijavo **akutnega hepatitisa B**, 1 prijavo **akutnega hepatitisa C**, 6 prijav **kroničnega hepatitisa C**, 1 prijavo **kroničnega hepatitisa C** ter 5 prijav **nosilstva HBs antigena**.

Avgusta 2003 je bilo prijavljenih 26 **seps** pri hospitaliziranih bolnikih. V 10 primerih povzročitelj ni bil dokazan. Med znanimi povzročitelji seps so bili: *Staphylococcus aureus*, *Staphylococcus epidermidis*, *Escherichia coli* in nedoločen streptokok.

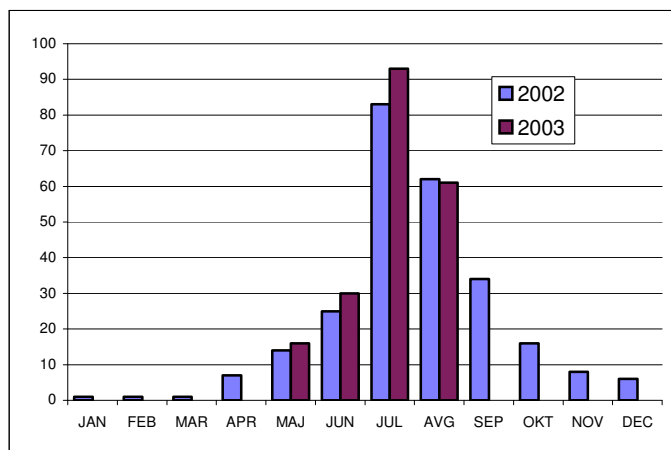
Prijavljenih je bilo 547 primerov **lymske borelioze**, od tega 533 eritemov migrans, 4 lyme polinevropatije, 4 lyme artiritisi in 6 lyme meningitsov. V enakem obdobju lani je bilo prijavljenih 671 primerov lymse borelioze.

V letos smo prve prijave **klopnega meningoencefalitisa** prejeli šele maja. V maju je bilo prijavljenih 16 primerov, v juniju 34, v juliju 93 primerov, v avgustu pa 61 primerov. Skupaj so bili v osmih mesecih prijavljeni 204 primeri. V letu 2002 je bilo v prvih osmih mesecih prijavljenih 194- primerov klopnega meningoencefalitisa.

Slika 2: **LYME BORELIOZA PO MESECIH V LETIH 2002 IN 2003** (po datumu prijave)



Slika 3: **KLOPNI MENINGOENCEFALITIS PO MESECIH V LETIH 2002 IN 2003** (po datumu prijave)



## UMRLI

Avgusta 2003 smo prejeli 8 prijav smrti zaradi nalezljivih bolezni. Po štiri osebe so umrle zaradi pljučnice in zaradi sepse. Umrlo je 5 moških in 3 ženske. Najmlajši med njimi je bil star 39 let.

## EPIDEMIJE

Avgusta 2003 je bilo prijavljenih 7 epidemij nalezljivih bolezni.

**Zavod za zdravstveno varstvo Celje** je prijavil alimentarno epidemijo med udeleženci družinskega slavlja.

Zbolelo je 16 oseb od katerih je bilo 13 hospitaliziranih. Vzrok so bile doma pripravljene kremne rezine. Povzročitelj je bila *Salmonella enteritidis*.

Iz **Zavoda za zdravstveno varstvo Kranj** so prijavili alimentarno zastrupitev treh oseb, ki so zaužile kislo mleko v eni izmed planinskih postojank v Kamniških Alpah. Dve osebi sta bili hospitalizirani. Nismo še prejeli podatka o povzročitelju.

Iz **Zavoda za zdravstveno varstvo Ljubljana** so prijavili alimentarno epidemijo med zaposlenimi v manjšem podjetju v Kamniku. Zbolelo je 7 oseb, ki so zaužile obrok hrane, ki so ga pripeljali iz obrata družbene prehrane. Izolirana je bila *Salmonella enteritidis*.

Iz **Zavoda za zdravstveno varstvo Maribor** smo prejeli obvestilo o družinski alimentarni epidemiji. Zbolelo je 11 od 13 izpostavljenih oseb, 8 pa je bilo hospitaliziranih. Zboleli so jedli doma pripravljeno torto in kremne rezine. Podatkov o povzročitelju še nismo prejeli.

**Zavod za zdravstveno varstvo Novo mesto** je prijavil tri družinske, alimentarne epidemije. V prvi je zbolela romska družina, ki je jedla sojine polpete z večmesečnim pretečenim rokom uporabe. Povzročitelj ni bil ugotovljen. Do druge epidemije je prišlo, ker so med družinskim slavljem v Novi Lipi, gostje zaužili doma pripravljene »šamrole«. Zbolele so 3 osebe, ena pa je bila hospitalizirana. Povzročitelj je bila *Salmonella enteritidis*. V Senovem je zbolelo vseh 9 udeležencev družinskega slavlja. Zaradi težje klinične slike je bila ena oseba hospitalizirana. Zaužili so doma pripravljeno ledeno torto. Tudi v tem primeru je bila povzročitelj *Salmonella enteritidis*.

## GRIPA

Podatki o gripi, ki jih zbira EISS-Evropska mreža za spremljanje gripe v obdobju od oktobra 2000 do avgusta 2003, so dostopni na spletni strani Interneta <http://www.eurosurveillance.org>

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

Slika 3: SPREMLJANJE GRIPI PODOBNE BOLEZNI IN AKUTNIH RESPIRATORNIH INFEKTOV PREKO MREŽE OSNOVNEGA ZDRAVSTVENGA VARSTVA V SLOVENIJI OD LETA 2000 DO AVGUSTA 2003, PO TEDNIH

