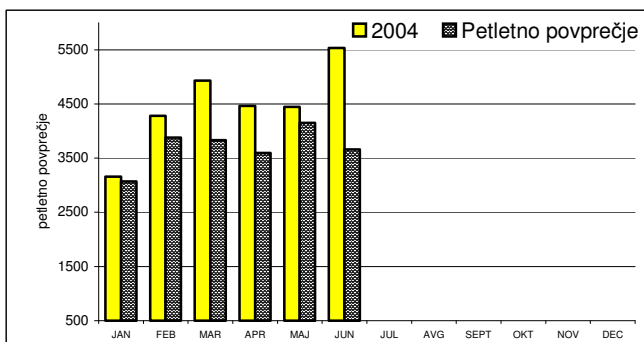


V juniju 2004 je bilo v Sloveniji prijavljenih 5529 primerov nalezljivih bolezni. Število prijav je v primerjavi z majem 2004 višje za 1065 prijav, v primerjavi z istim mesecem lani pa je število prijavljenih primerov višje za 1292 prijav. V številu prijav niso zajete spolno prenosljive bolezni (razen hepatitisov), aids in tuberkuloza.

Junija 2004 je bila stopnja obolevnosti v Sloveniji 277,1 na 100.000 prebivalcev.

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



Najvišji stopnji obolevnosti sta bili v novogoriški in murskosoboški regiji, ki jima sledi novomeška regija. Najnižja obolevnost je bila junija na Koroškem (preglednica 1).

Preglednica 1: PRIJAVLJENE NALEZLJIVE BOLEZNI PO REGIJAH OD 1. 6. DO 30. 6. 2004

REGIJA	ŠT. PRIMEROV	Mb/100 000
CELJE	770	256,6
NOVA GORICA	448	435,0
KOPER	330	236,8
KRANJ	680	344,3
LJUBLJANA	1426	236,3
MARIBOR	923	288,4
M. SOBOTA	441	356,2
NOVO MESTO	364	269,1
RAVNE	147	201,3
SKUPAJ	5529	277,1

V juniju so bile med nalezljivimi boleznimi najpogosteje prijavljene (1560) in predstavljajo 28,2 % vseh prijav v tem mesecu. Sledijo enterokolitisi neznane etiologije (727). V opazovanem mesecu se je občutno povečalo število primerov borelioze lyme (558), ki je na tretjem mestu. Prijavljenih je bilo 550 eritemov, 4 polinevropatije, 3 artritis in 1 primer lyme meningitisa. Še vedno je visoko število respiratornih okužb, saj je tokrat na četrtem mestu akutni tonsilitis (430), ki mu sledi škrlatinka (332). Povečalo se je tudi število salmonelnih enteritov (250), ki

je v opazovanem mesecu na šestem mestu. V 229 primerih je bila dokazana *Salmonella enteritidis*. Mikrosporija (236) je v tem mesecu na sedmem mestu. Sledijo virusne črevesne okužbe (220). Med slednjimi je najpogostejši povzročitelj rotavirus (160). Na zadnjih dveh mestih so streptokokne angine (198) in šen (197).

Deset najpogosteje prijavljenih nalezljivih bolezni (preglednica 2) predstavlja v mesecu juniju 85,1 % vseh prijavljenih nalezljivih bolezni.

Preglednica 2: DESET NAJPOGOSTEJE PRIJAVLJENIH NALEZLJIVIH BOLEZNI V JUNIJU 2004

DIAGNOZA	MAJ 2004	JUNIJ 2004	Mb/100.000
NORICE	1328	1560	78,1
GASTROENTEROKOLITISI*	721	727	36,4
BORELIOZA LYME	242	558	27,9
AKUTNI TONZILITIS	374	430	21,5
ŠKRLATINKA	341	332	16,6
SALMONELNI ENTERITIS	166	250	12,5
MIKROSPORIJA	135	236	11,8
VIRUSNE ČREV. INFEKCIJE	205	220	11,0
STREPTOKOKNA ANGINA	144	198	9,9
ŠEN	143	197	9,8
SKUPAJ	3799	4708	235,9

* okužba, pri kateri povzročitelj ni znan

V juniju so bili prijavljeni štirje primera **oslovskega kašlja**. Zboleli so 14-letni deček, ki je bil cepljen po programu, 7-letna deklica, za katero nismo prejeli podatka o morebitnem cepljenju ter dvomesečna deklica in deček, ki pa še nista bila cepljena. V šestih mesecih leta 2004 je bilo skupno prijavljenih 16 primerov oslovskega kašlja, v lanskem enakem obdobju pa 64 primerov.

Prijavljeni so bili štirje primeri **mupsa**. Zbolela sta dva dečka stara 13 in 15 let ter dve deklici stari 4 in 8 let. Vsi so bili proti mumpsu cepljeni. Le v enem primeru je bila diagnoza laboratorijsko potrjena.

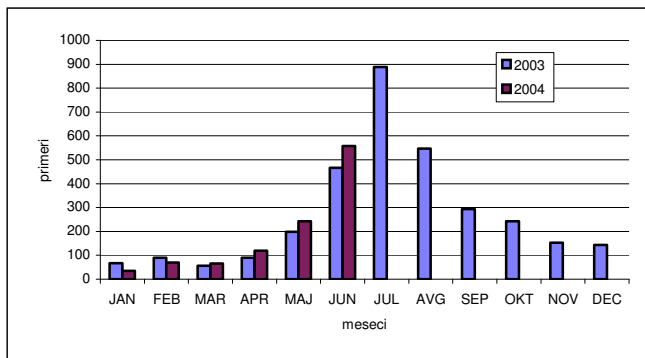
Prejeli smo pet prijav **akutnega hepatitisa A**, dve prijavi **akutnega hepatitisa B**, 5 prijav **kroničnega hepatitisa B**, 11 prijav **akutnega hepatitisa C** ter 8 prijav **nosilstva HBs antigena**.

V juniju 2004 je bilo prijavljenih 39 **seps** pri hospitaliziranih bolnikih. V 12 primerih povzročitelj ni bil dokazan. Med znanimi povzročitelji seps so bili: *E.coli*, *Staphylococcus aureus*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Streptococcus pneumoniae* in *Klebsiella pneumoniae*.

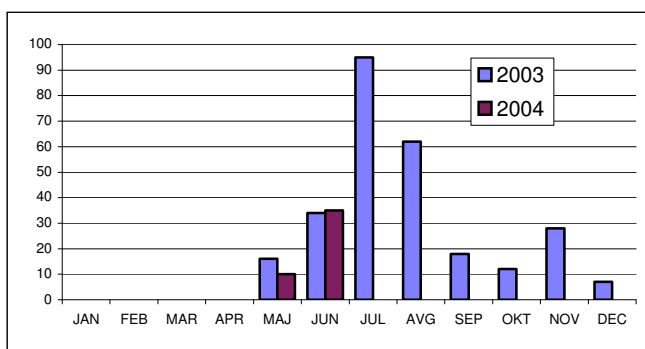
V opazovanem mesecu je bilo prijavljenih 35 primerov **klopnega meningoencefalitisa**. Zbolelo je 22 moških in 13 ženske, med slednjimi tudi pet let stara deklica.

V juniju je bilo prijavljenih 558 primerov **borelioze lyme**. V šestih mesecih letos pa 1090. V enakem obdobju lani je bilo prijavljenih 1026 primerov borelioze lyme.

Slika 2: **BORELIOZA LYME PO MESECIH V LETIH 2003 IN 2004** (po datumu prijave)



Slika 3: **KLOPNI MENINGOENCEFALITIS PO MESECIH V LETIH 2003 IN 2004** (po datumu prijave)



Prijavljenih je bilo 5 primerov **gnojnega meningitisa**. V štirih primerih povzročitelj ni bil ugotovljen, v enem pa je bila ugotovljena *Neisserio meningitidis*.

V juniju je bil prijavljen en primer importirane **malariae**. Zbolela je 51-letna ženska iz Ljubljane, ki se je vrnila iz Indonezije. Zdravljena je bila na Kliniki za infektivne bolezni in vročinska stanja v Ljubljani. Iz goste kaplje krvi je bil dokazan *Plasmodium falciparum*.

UMRLI

V juniju je bilo prijavljenih 8 smrti zaradi sepse. Umrlo je pet žensk in trije moški, vsi starejši od 60 let.

IZBRUHI NALEZLJIVIH BOLEZNI

V juniju 2004 je bilo prijavljenih 6 izbruhov nalezljivih bolezni.

Iz **Zavoda za zdravstveno varstvo Celje** so prijavili izbruh enterokolitisa med varovanci doma upokojencev. Zbolelo je 55 oseb. Pot prenosa je bila alimentarna. Iz blata zbolelih je bil izoliran *Clostridium perfringens*. Iz **Zavoda za zdravstveno varstvo Kranj** so prijavili manjši izbruh zastrupitve s hrano. Dve osebi sta se po zaužitju solate s tuno slabo počutili, bruhalo ter imeli rdečico na koži obraza, vratu in trupa.

Iz **Zavoda za zdravstveno varstvo Ljubljana** so prijavili 2 izbruha nalezljive bolezni.

Izbruha sta se pojavila med otroki v VVZ. V prvem primeru je zbolelo 15 od 46 otrok. Povzročitelj je bil calicivirus. V drugem primeru je zbolelo 9 od 22 izpostavljenih otrok. Dva sta bila tudi hospitalizirana. V tem primeru povzročitelj še ni znan. Otroci so zbolevali z vročino, drisko in bruhanjem.

Zboleli so štirje otroci od 18 izpostavljenih.

Zavod za zdravstveno varstvo Maribor je prijavil izbruh zastrupitve s hrano med udeleženci družinskega slavlja. Zbolelo je 25 oseb, od katerih so bili trije hospitalizirani. Vzrok zastrupitve je bil najverjetneje kontaminiran tartarski biftek. Iz blata zbolelih je bila izolirana *Salmonella enteritidis*.

Zavod za zdravstveno varstvo Murska Sobota je prijavil en izbruh nalezljive bolezni. Zaradi škrlatinke je zbolelo 14 od 48 izpostavljenih otrok v vrtcu.

GRIPA

Podatki o gripi, ki jih zbira EISS-Evropska mreža za spremljanje gripe v obdobju od oktobra 2000 do 28. tedna v letu 2004, so dostopni na spletni strani <http://www.eurosurveillance.org>

Slika 4:

SPREMLJANJE GRIPI PODOBNE BOLEZNI IN AKUTNIH RESPIRATORNIH INFEKTOV PREK MREŽE OSNOVNEGA ZDRAVSTVENGA VARSTVA V SLOVENIJI OD LETA 2001 DO 28. TEDNA 2004, PO TEDNIH

