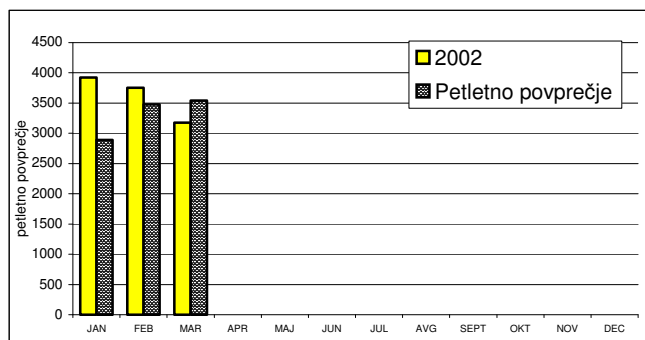


V marcu 2002 je bilo v Sloveniji prijavljenih 3175 primerov nalezljivih bolezni. V primerjavi z mesecem februarjem 2002 je bilo prijavljenih 578 primerov manj (15,5%) nalezljivih bolezni, v primerjavi z marcem 2001 pa je število prijavljenih primerov letos nižje za 205 prijav. Kot je razvidno iz spodnje slike, je število prijavljenih primerov nižje od petletnega povprečja za mesec marec in sicer za 7,5%. V številu prijav niso zajete spolno prenosljive bolezni (razen hepatitisov), aids in tuberkuloza. Stopnja obolevnosti je bila v marcu 2002 189,8 na 100.000 prebivalcev.

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



Najvišja stopnja obolevnosti je bila v novomeški regiji, ki ji sledita koprška in celjska regija. Najnižja obolevnost je bila v koroški regiji (preglednica 1).

Preglednica 1: **PRIJAVLJENE NALEZLJIVE BOLEZNI PO REGIJAH OD 1.3. DO 31.3.2002**

REGIJA	ŠT. PRIMEROV	Mb/100000
CELJE	440	147,3
NOVA GORICA	140	138,5
KOPER	310	229,6
KRANJ	308	157,6
LJUBLJANA	847	143,7
MARIBOR	463	143,4
M. SOBOTA	174	137,1
NOVO MESTO	393	292,4
RAVNE	100	135,3
SKUPAJ	3175	160,5

V opazovanem mesecu so bili najpogosteje prijavljena bolezen norice (1010), sledijo enterokolitisi neznane etiologije (481) ter virusne črevesne bolezni (286), med katerimi je najpogosteje prijavljen rotavirusni enteritis (187). Epidemija rotavirusa, ki se pričela decembra 2001, pojenjuje. V treh mesecih 2002 je bilo v Sloveniji prijavljenih 1046 primerov rotavirusa.

Na četrtem, petem in šestem mestu najpogosteje prijavljenih bolezni so škrlatinka (280), akutni tonzilitis (214) in streptokokna angina (122), torej bolezni značilne za hladnejše zimske mesece. Na sedmem mestu je mikrosporija (108), ki se bo še pogosteje pojavljala v prihajajočih spomladansko – poletnih mesecih. Na osmem in devetem mestu, pa sta šen (91) in lymška borelioza (76). Deseta najpogosteje prijavljena bolezen je bila nedoločena pljučnica (70).

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

Preglednica 2: **DESET NAJPOGOSTEJE PRIJAVLJENIH NALEZLJIVIH BOLEZNI V MARCU 2002**

DIAGNOZA	FEB 2002	MAR 2002	Mb/100.000
NORICE	978	1010	51,0
GASTROENTEROKOLITISI*	917	481	24,3
VIRUSNE ČREV. INFEKCIJE	415	286	14,4
ŠKRLATINKA	313	280	14,1
AKUTNI TONSILITIS	223	214	10,8
STREPTOKOKNA ANGINA	104	122	6,1
MIKROSPORIJA	135	108	5,4
ŠEN	80	91	4,6
LYME BORELIOZA	81	76	3,6
PLJUČNICA, nedoločena	87	70	3,5
SKUPAJ	3333	2738	138,4

* okužba, pri kateri povzročitelj ni znan

Od bolezni, proti katerim se izvaja obvezno cepljenje so bili prijavljeni trije primeri **oslovskega kašlja**. Zbolel je 3-letni deček iz kranjske regije, ki ni bil cepljen proti oslovskemu kašlju ter njegov 2 meseca star brat. V celjski regiji je zbolel 4-mesečni deček, ki je bil cepljen proti oslovskemu kašlju 6 dni pred pojavom bolezni, vendar je lečeči zdravnik ugotovil, da pojav bolezni, ni zaplet po cepljenju.

V marcu je bil prijavljen en primer **rdečk** pri 40 letni ženski. Diagnoza ni bila laboratorijsko potrjena.

Prijavljeni so bili 4 primeri **mumpsa**. Zbolela je 32-letna ženska, ki ni bila cepljena, 5 letna deklica za katero nimamo podatka o morebitnem cepljenju ter enoletna deček in deklica, ki sta zbolela zaradi mumpsa 21 oz. 28 dni po prejeti prvi dozi cepiva OMR. V teku je epidemiološko poizvedovanje ali ne gre v teh dveh primerih za stranske pojave ob cepljenju. V nobenem primeru diagnoza ni bila laboratorijsko potrjena.

Prejeli smo 4 prijave **akutnega hepatitisa A**, 2 prijavi **akutnega hepatitisa B**, 2 prijavi **akutnega hepatitisa C**,

2 prijavi kroničnega hepatitisa B, 12 prijav kroničnega hepatitisa C ter 7 prijav nosilstva HBs antigena.

V marcu 2002 je bilo prijavljenih 14 seps pri hospitaliziranih bolnikih. V osmih primerih povzročitelj ni bil dokazan, dvakrat je bila dokazana *Escherichia coli*, po enkrat pa *Streptococcus pneumoniae*, *Saphylococcus sp.*, *Staphylococcus aureus* in *Staphylococcus epidermidis*.

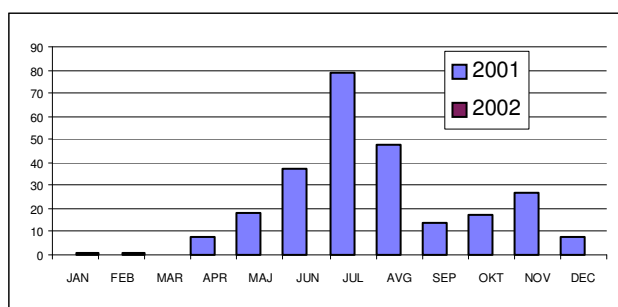
Prijavljena sta bila 2 gnojna meningitisa. Zbolela je 84-letni ženska pri kateri povzročitelj ni bil ugotovljen ter 2-letna deklica, pri kateri je bil povzročitelj bolezni *Streptococcus pneumoniae*.

V opazovanem mesecu sta bila prijavljena dva primera importirane bolezni in sicer **denga** in **malaria**. Zaradi denge je zbolel 30 letni moški, ki je bil na 3-tedenskem potovanju po Tajski, kjer se je tudi najverjetneje okužil. Že na dan povratka v domovino je zbolel z visoko temperaturo. Po prihodu domov se je oglasil pri svojem lečečem zdravniku, ki ga je napolil najprej v Splošno bolnišnico Slovenj Gradec nato pa na Kliniko za infektivne bolezni in vročinska stanja v Ljubljani. Z njim je potovalo tudi dekle, ki pa ni zbolelo.

Zaradi malarije je, pet mesecev po povratku iz potovanja po Indoneziji in Maleziji, zbolel 25-letni moški iz Ljubljane. Po izjavi zbolelega je jemal pred odhodom in v času bivanja v tujini ustrezno kemoprofilakso.

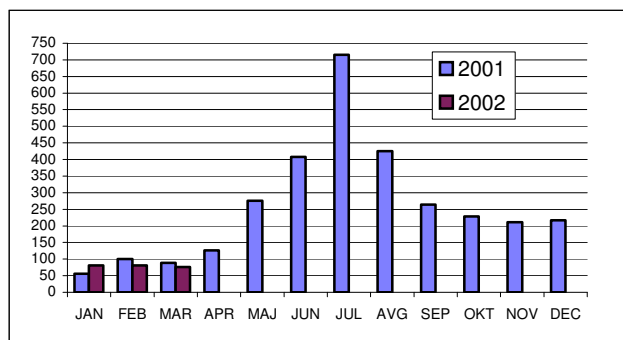
V mesecu marcu nismo prejeli nobene prijave **klopnega meningoencefalitisa**.

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



V marcu jo bilo prijavljenih 76 primerov **lymske borelioze**. Od prijavljenih primerov je bil eritema migrans prijavljen 62 krat, 9 – krat lyme arthritis, 4 - krat lyme polinevropatija, ter 1-krat lyme meningitis. V lanskem marcu je bilo prijavljenih 89 primerov lymse borelioze.

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



UMRLI

V opazovanem mesecu smo prejeli 7 prijav smrti zaradi nalezljive bolezni. Zaradi nedoločene pljučnice so umrle 4 osebe, zaradi stafilokokne pljučnice ena in zaradi nedoločene sepse dve osebi. Umrle so 3 ženske in 4 moški, vsi starejši od 60 let.

EPIDEMIJE

V marcu 2002 je bilo prijavljenih 8 epidemij nalezljivih bolezni.

Iz **Zavoda za zdravstveno varstvo Nova Gorica** smo prejeli prijavo kontaktne epidemije v kateri je zbolelo 32 delavcev podjetja v Ajdovščini. Iz blata zbolelih je bil izoliran *calicivirus*.

Iz **Zavoda za zdravstveno varstvo Koper** je bila prijavljena kontaktna epidemija med otroci v jasličnem oddelku vrta. Zbolelo je 18 otrok starih od 1 do 3 let. Povzročitelj je bil *rotavirus*.

Iz **Zavoda za zdravstveno varstvo Ljubljana** smo v marcu prejeli štiri prijave epidemije nalezljive bolezni. Do večje alimentarne epidemije je prišlo med zaposlenimi podjetja, kjer so za malico jedli poleg drugega, tudi inkriminirano francosko solato. Zbolelo je 150 oseb. Povzročitelj so bili *calicivirusi*.

Do druge epidemije je prišlo v enem izmed centrov za šolske in občolske dejavnosti. Zbolelo je 20 oseb, od teh je bila ena hospitalizirana. Prenos je bil s kontaktom.

Tretja, respiratorna epidemija je bila prijavljena med varovanci vrta v bližini Ljubljane. Zaradi streptokokne angine je zbolelo 9 otrok. Ostalim je bila predpisana ustrezna kemoprofilaksa.

Četrta, kontaktna epidemija se je pojavila med prebivalci Cerknice z okolico, kjer je zbolelo 59 oseb z znaki konjunktivitisa. Povzročitelj še ni ugotovljen.

Iz **Zavoda za zdravstveno varstvo Maribor** smo prejeli prijavo alimentarne epidemije v varovanci vrta. Od 20 izpostavljenih jih je 5 zbolelo z znaki enterokolitisa. Povzročitelj je bila *Salmonella enteritidis*.

Iz **Zavoda za zdravstveno varstvo Novo mesto** je bila prijavljena epidemija streptokokne angine med varovanci vrta, kjer je zbolelo 16 od 26 otrok. Kontaktom je bila predpisana ustrezna kemoprofilaksa.

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. 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

