

CNB . NOVICE

SLOVENIJA

November 2004

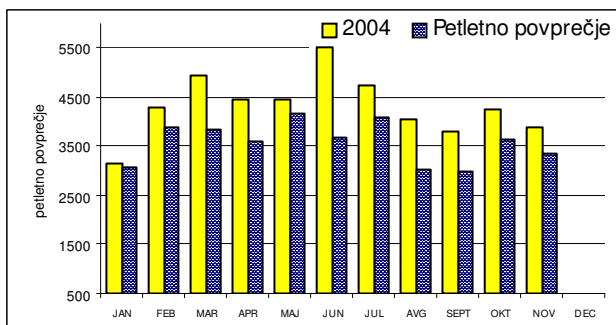


Št. 11

V novembru 2004 je bilo v Sloveniji prijavljenih 3871 primerov nalezljivih bolezni. Število prijav je v primerjavi z oktobrom 2004 nižje za 385 prijav, v primerjavi z istim mesecem lani pa nižje za 31 prijav. V številu prijav niso zajete spolno prenosljive bolezni (razen hepatitisov), aids in tuberkuloza.

Novembra 2004 je bila stopnja obolenosti za nalezljivimi boleznimi v Sloveniji 193,9 na 100.000 prebivalcev.

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



Najvišji stopnji obolenosti sta bili v novomeški in kranjski regiji, ki jima sledi celjska regija. Najnižja obolenost je bila novembra v murskosoboški regiji (preglednica 1).

Preglednica 1: PRIJAVLJENE NALEZLJIVE BOLEZNI PO REGIJAH OD 1. 11. DO 30. 11. 2004

REGIJA	ŠT. PRIMEROV	Mb/100 000
CELJE	600	200,2
NOVA GORICA	257	249,5
KOPER	296	212,4
KRANJ	549	277,9
LJUBLJANA	832	137,8
MARIBOR	730	228,1
M. SOBOTA	130	105,0
NOVO MESTO	388	286,9
RAVNE	89	120,2
SKUPAJ	3871	193,9

V novembru so bili med nalezljivimi boleznimi najpogosteje prijavljeni enterokolitisi neznane etiologije (770) in predstavljajo 20 % vseh prijav v tem mesecu. V novembru je tudi število noric nekoliko večje in so tako norice v opazovanem mesecu na drugem mestu (710). Sledijo virusni enteritisi (290), med katerimi je bilo v 52 % izolirani calicivirusi. Na četrtem mestu je borelioza lyme (279). Prijavljenih je bilo 251 eritemov, 11 artritisov, 9 meningitisov in 8 polinevropatij. V 11 mesecih je bilo skupaj prijavljenih 3521 primerov. Na petem mestu so akutni tonzilitisi (274). Nekaj manj je bilo

prijavljenih primerov mikrosporije (261), ki je na šestem mestu. Sledijo salmonelni enteritisi, med katerimi je najpogosteje, oz. v 92 %, izolirana *Salmonella enteritidis*. V opazovanem mesecu so številnejši primeri pljučnic, pri katerih povzročitelj ni ugotovljen. Prejeli smo 152 prijav in so na osmem mestu najbolj prijavljenih bolezni. Sledi šen z 119 primeri. Na zadnjem, desetem mestu pa beležimo 116 primerov zostra.

Deset najpogosteje prijavljenih nalezljivih bolezni (preglednica 2) predstavlja v mesecu novembru 82 % vseh prijavljenih nalezljivih bolezni.

Preglednica 2: DESET NAJPOGOSTEJE PRIJAVLJENIH NALEZLJIVIH BOLEZNI V NOVEMBRU 2004

DIAGNOZA	OKT 2004	NOV 2004	Mb/100.000
GASTROENTEROKOLITIS*	1070	770	38,5
NORICE	493	710	35,5
VIRUSNE ČREV. INFKECIJE	252	290	14,5
BORELIOZA LYME	295	279	13,9
AKUTNI TONZILITIS	313	274	13,7
MIKROSPORIJA	264	261	13,0
SALMONELNI ENTERITIS	374	210	10,5
PLJUČNICA, nedoločena	106	152	7,6
ŠEN	160	119	5,9
ZOSTER	139	116	5,8
SKUPAJ	3466	3181	159,3

* okužba, pri kateri povzročitelj ni znan

Novembra 2004 je bilo prijavljenih 8 primerov **oslovskega kašla**. Zbolelo je 6 fantov in dve dekleti. Vsi so bili cepljeni proti oslovskemu kašlu. V enajstih mesecih leta 2004 je bilo skupno prijavljenih 76 primerov oslovskega kašla, v lanskem enakem obdobju pa 160 primerov.

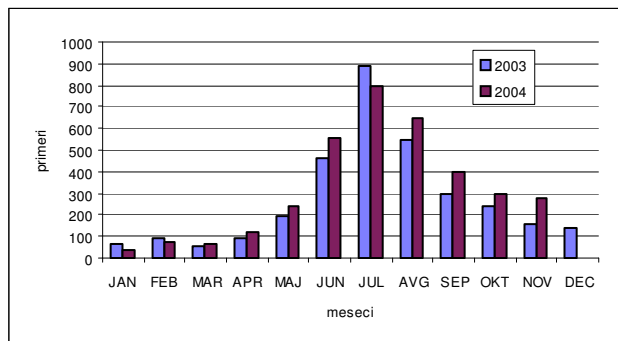
V opazovanem mesecu smo prejeli eno prijavo **akutnega hepatitisa A**, 5 prijav **akutnega hepatitisa B**, 3 prijave **kroničnega hepatitisa B**, 16 prijav **kroničnega hepatitisa C** ter 3 prijave **nosilstva HBs antigena**.

V novembru 2004 je bilo prijavljenih 42 **seps** pri hospitaliziranih bolnikih. V 13 primerih povzročitelj ni bil dokazan. Med znanimi povzročitelji seps so bili: *Staphylococcus aureus*, *Staphylococcus epidermidis*, *Escherichia coli*, *Streptococcus pneumoniae*, *Klebsiella oxytoca*, *Clostridium perfringens* in *Candida albicans*.

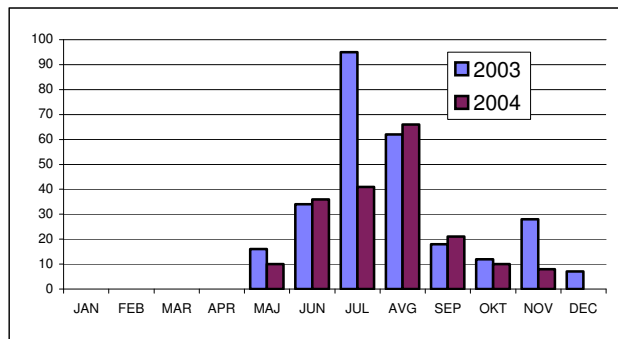
Prijavljenih je bilo 8 primerov **klopnega meningoencefalitisa**. Zboleli so 4 moški in 4 ženske. Skupno je letos zaradi klopnega meningoencefalitisa zbolelo 192 oseb, v enakem obdobju lani pa 265 oseb.

V novembru je bilo prijavljenih 279 primerov **borelioze lyme**. V enajstih mesecih letos smo prejeli 3521 prijav, kar je 390 primerov več kot v enakem obdobju lani. Zbolelo je 1989 žensk in 1532 moških.

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)



Prijavljen je bil en primer **hemoragične mrzlice z renalnim sindromom** pri 76-letnemu moškemu iz okolice Murske Sobote. Podatkov iz epidemiološkega anketiranja še nismo prejeli.

V novembru sta bila prijavljena dva primera importirane **malariaje**. Zbolela sta 37-let star moški, za katerega se nismo prejeli epidemiološke ankete in 76-let star moški, ki je 57 let delal v Indiji kot misijonar. Malarijo je prebolel tretjič. Pri obeh je bil dokazan Plasmodium vivax.

Prijavljena sta bila dva primera gnojnega meningitisa. Zboleli sta ženski stari 70 in 35 let. Pri prvi povzročitelj ni bil ugotovljen, pri drugi pa je bil dokazan *Haemophilus influenzae*.

UMRLI

V novembru je bilo prijavljenih 8 primerov smrti zaradi nalezljive bolezni. Umrlo je pet žensk in trije moški, vsi so bili starejši od 67 let. Dva sta umrla zaradi pljučnice, šest pa zaradi sepse.

Novembra 2004 je bilo prijavljenih 8 izbruhanih nalezljivih bolezni.

Iz **Zavod za zdravstveno varstvo Celje** je bil prijavljen izbruh rotavirusnega enteritisa med varovanci okoliškega vrtca. Bolezen se je prenašala aerogeno in kontaktno. Zbolelo je 14 oseb, od teh so bili trije hospitalizirani.

Zavod za zdravstveno varstvo Nova Gorica je prijavil dva primera izbruh calicivirusnega enteritisa. V prvem primeru je zbolelo 22 pacientov v bolnišnici in 8 zaposlenih. V drugem primeru je zbolelo 35 od skupno 209 varovancev doma upokojencev. V obeh primerih je bila vzrok okužba s calicivirusom, ki se je širil aerogeno in kontaktno.

Iz **Zavod za zdravstveno varstvo Ljubljana** poročajo o dveh izbruhih. Zbolelo je 57 varovancev enega izmed domov upokojencev. Zboleli so imeli drisko ali bruhali in se slabo počutili. Povzročitelj ni bil dokazan, vendar se na podlagi epidemiološkega sledenja ocenjuje, da se je bolezen prenašala s kontaktom. Do drugega izbrucha je prišlo med varovanci vrtca. Zbolelo je 21 otrok od 27 izpostavljenih. Izoliran povzročitelj je rotavirus, ki se je prenesel s kontaktom.

Na področju **Zavod za zdravstveno varstvo Maribor** je v mesecu novembra prišlo do enega izbruga nalezljive bolezni. Zaradi enteritisa je zbolelo 38 otrok, ki obiskuje isto osnovno šolo. Skupno je bilo izpostavljenih 281 oseb. Izolirana je bila Salmonella enteritidis, kar kaže na alimentaren prenos okužbe.

Iz **Zavoda za zdravstveno varstvo Novo mesto** poročajo o dveh primerih izbruhov. V domu upokojencev je zbolelo 43 oseb. Izoliran je bil calicivirus, ki se je prenesel s kontaktom. Izbruh angine se je pojavit med varovanci enega izmed vrtcev, kjer je zbolelo 26 od 93 otrok.

GRIPA

Podatki o gripi, ki jih zbira EISS-Evropska mreža za spremeljanje gripe v obdobju od novembra 2000 do 52. tedna v letu 2004, so dostopni na spletni strani <http://www.eurosurveillance.org>

(A.Kraigher, M.Sočan, L.Pahor)

IZBRUHI NALEZLJIVIH BOLEZNI

Slika 4:

SPREMLJANJE GRIPI PODOBNE BOLEZNI IN AKUTNIH RESPIRATORNIH INFETKOV PREK MREŽE OSNOVNEGA ZDRAVSTVENGA VARSTVA V SLOVENIJI OD LETA 2001 DO 52. TEDNA 2004, PO TEDNIH

