



ИНСТИТУТ ЗА ЈАВНО ЗДРАВЈЕНА РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА

www.iph.mk

Ул." 50 Дивизија " бр.6, 1000 СКОПЈЕ

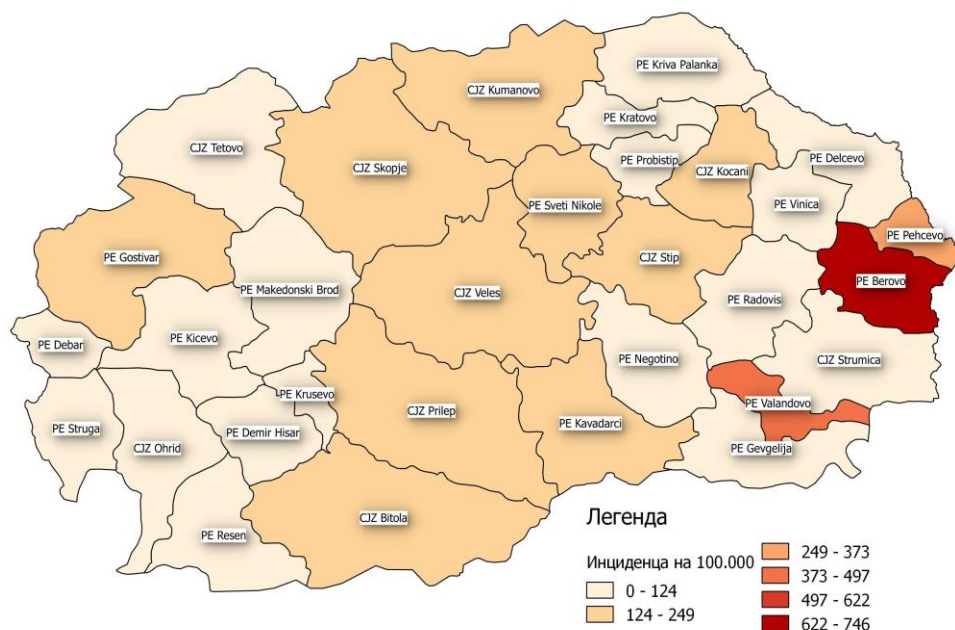
Тел: 02 3 125 044, 3 223 033; Факс: 02 3 223 354

СЕКТОР ЗА КОНТРОЛА И ПРЕВЕНЦИЈА НА ЗАРАЗНИ БОЛЕСТИ

ОДДЕЛЕНИЕ ЗА СЛЕДЕЊЕ И НАДЗОР НАД ЗАРАЗНИТЕ БОЛЕСТИ

БИЛТЕН

за движењето на акутните заразни заболувања во Р. Македонија
во месец јуни 2016



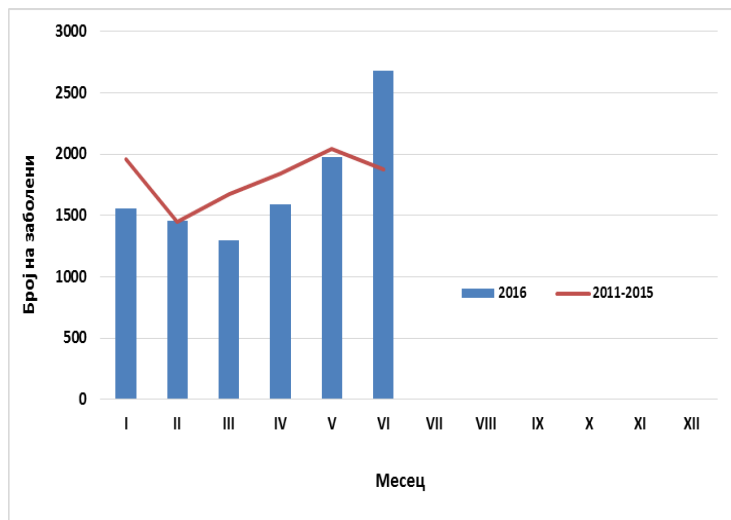
Скопје, 12.07.2016

Во текот на месец јуни 2016 година, во Република Македонија регистрирани се вкупно **2.678** заболени лица од акутни заразни заболувања (не сметајќи ги грипот, туберкулозата, СИДА-та, АФП и хроничните носителства на хепатитис Б и Ц) со вкупна инциденца од **129,4/100.000** жители.

Во однос на претходниот месец, регистрирано е зголемување на бројот на заболени лица кое изнесува 35,7%. Во односна јуни 2015, како и во односна аритметичката средина за периодот 2011–2015, се бележи зголемување на пријавени лица од заразни заболувања за 69,9%, односно за 42,8% (Графикон 1).

Во вкупниот број на заболени во 2016 година, регистрираните случаи во месец јуни учествуваат со 25,4%. Кумулативниот број на заболени во 2016 е зголемен за 23,5% во однос на кумулативата за истиот период во 2016 година.

Графикон 1. Број на заболени од заразни болести во 2016, по месеци и аритметичка средина за 2011-2015

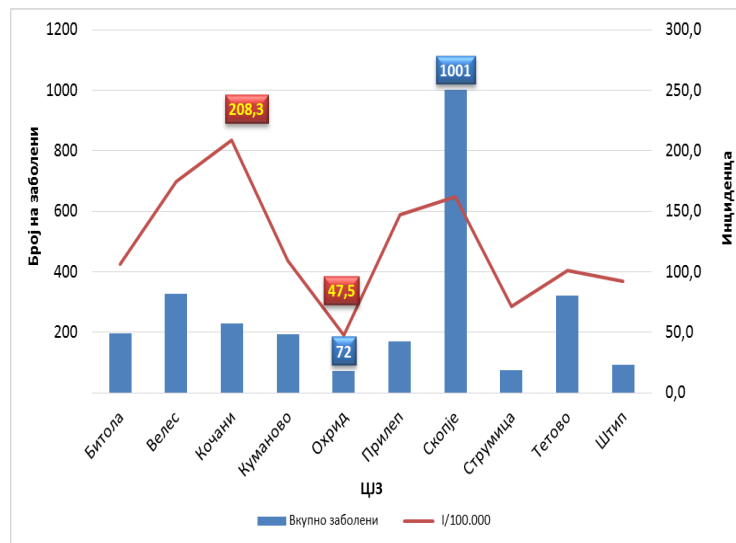


Во месец јуни, најголем број акутни заразни заболувања се регистрирани на територија на ЦЈЗ Скопје (n=1001 или 37,4%), а најмал во ЦЈЗ Охрид (n=72 или 2,7%).

Највисока инциденца е регистрирана на територијата на ЦЈЗ Кочани (208,3/100.000), а најниска во ЦЈЗ Охрид (47,5/100.000) (Графикон 2).

На ниво на подрачни единици, највисока инциденца е регистрирана во ПЕ Берово (746,0/100.000) каде се регистрирани вкупно 97 заболени лица, од кои 90 се овчи сипаници.

Графикон 2: Број на заболени и инциденца од акутни заразни заболувања по ЦЈЗ во јуни, 2016



Десетте најчесто пријавувани акутни заразни заболувања во јуни, учествуваат со 99,0% во вкупниот број на заболени во месецот и бележат морбидитет од 128,1/100.000 жители (Табела 1).

Првите две најчести заразни заболувања (овчи сипаници и ентероколитис), учествуваат со 91,1% во вкупниот број на заболени, а со 92,0% во десетте најчесто регистрирани акутни заразни заболувања во месец јуни 2016 година.

Табела 1: Десет најчесто пријавувани акутни заразни заболувања во јуни, 2016

Заболување	Број	I/100.000
Овчи сипаници	1491	72,1
Ентероколитиси	948	45,8
Бактериски алиментарни инфекции и интоксикации	88	4,3
Шуга	25	1,2
Инфекции со Хламидија	22	1,1
Скарлатина	20	1,0
Салмонелози	19	0,9
Инфективна мононуклеоза	19	0,9
Инфекции предизвикани од E. Coli	12	0,6
Вирусен хепатитис Б	7	0,3
ВКУПНО	2651	128,1

Во текот на јуни, најчесто регистрирано акутно заразно заболување се **овчите сипаници**, со 1491 случаи. Во вкупниот број на заболени во месецот учествуваат со 55,7%, а во групата на десетте најчести заразни заболувања со 56,2%.

Во однос на претходниот месец мај 2016, бројот на заболени од овчи сипаници е зголемен за 37,2%. Во однос на месец јуни 2015 се регистрира 3,7 пати поголем број на заболени, а во однос на аритметичката средина 2011-2015, регистрирано е зголемување 2,1 пати.

Во вкупниот број на регистрирани овчи сипаници во 2016, пријавените случаи во јуни учествуваат со 27,6%, додека во вкупниот број на регистрирани акутни заразни заболувања во 2016 година, овчите сипаници учествуваат со 51,2%.

Кумулативниот број на заболени од овчи сипаници во 2016 е зголемен за 2,1 пати во однос на кумулативата во истиот период во 2015.

На **второ место** по број на регистрирани заболени во месец јуни се **ентероколитите** (n=948), кои во вкупниот број на заболени во месецот учествуваат со 35,4%, а во групата на десет најчести заразни заболувања за овој месец со 35,8%.

Во однос на претходниот месец, се регистрира зголемен број на заболени лица од ентероколити за 37,0%. Регистрирано е зголемување во однос на месец јуни 2015 година (9,0%) и во однос на аритметичката средина за периодот 2011-2015 (8,7%).

Во вкупниот број на пријавени ентероколити во 2016, бројот на заболени во јуни учествува со 23,8%. Во вкупно регистрираните акутни заразни заболувања во 2016 година, учеството на ентероколитите е со 37,7%.

Кумулативниот број на пријавени заболени од ентероколити во 2016 е намален за 10,3% во однос на кумулативата за истиот период во 2015 година.

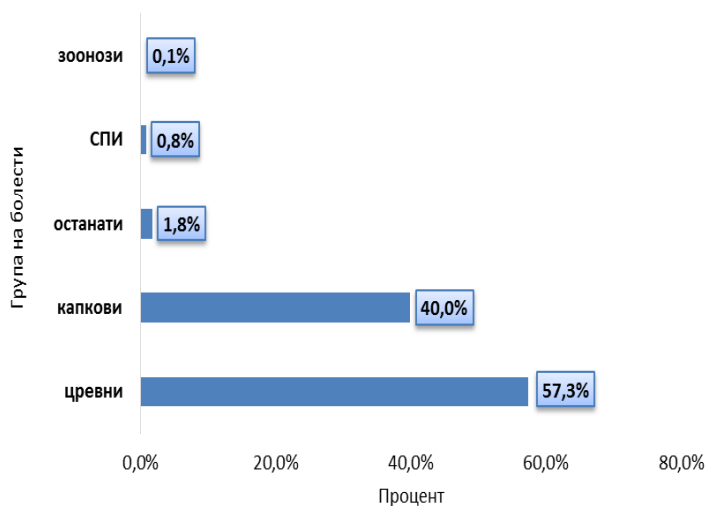
Во однос на поделбата на **акутните заразни заболувања по групи**, најголем број од заболувањата во јуни припаѓаат на групата **капкови заразни заболувања** (n=1.535, 57,3%) со инциденца од 74,2/100.000 (Графикон 3). Од нив, најголем број и процент чинат пријавите за овчи сипаници (n=1491 или 97,1%), со инциденца I=72,2/100.000. Регистрирани се 20 случаи на скарлатина (1,3%; I=1,0/100.000) и 19 случаи на инфективна мононуклеоза (1,2%; I=0,9/100.000). Во оваа група се пријавени и 3 случаи на заразни заушки, а регистриран е и по еден случај на легионерска и менингококна болест.

На второ место во јуни е групата на **цревни заразни заболувања**, се пријавени 1070 заболени (40,0%) и инциденца од 51,7/100.000 жители (Графикон 3). Од нив, најголем процент (88,6%) и број (n=948; I=45,9/100.000) се ентероколити. На второ место се 88 случаи на бактериски алиментарни инфекции и интоксикации (8,2%; I=4,3/100.000). Пријавени се 19 случаи на салмонелози (1,8%; I=0,9/100.000) и 12 случаи на инфекции предизвикани од E. Coli (1,1%; I=0,6/100.000). Во оваа група регистрирани се по еден случај на вирусен хепатит А, џардијаза и кампилобактериоза.

Во групата на **останати акутни заразни заболувања**, во јуни се регистрирани 47 случаи (1,8%; I=2,3/100.000). Од нив, најбројни (n=25, 53,2%) се случаите на шуга со инциденца I=1,2/100.000. Во оваа група регистрирани се исто така: 7 случаи на вирусен хепатитис Б, пет случаи на вирусен менингит, четири случаи на вирусен хепатит Ц, и по 3 случаи на неодреден вирусен хепатит и бактериски менингит.

Зоонозите како група во месец јуни се регистрираат со вкупно 4 заболени лица (0,1%; I=0,2/100.000). Регистрирани се два случаи на бруцелоза и по еден случај на лајшманиоза и лајм борелиоза (Табела 1 - Прилог).

Графикон 3: Структура на заболени по групи на заболувања во јуни, 2016



ХИВ/СИДА И ДРУГИ СЕКСУАЛНО ПРЕНОСЛИВИ ИНФЕКЦИИ

Во текот на јуни, регистрирани се нови 4 случаи на ХИВ/СИДА. Сите регистрирани се од машки пол, а во однос на возраста две лица се од возрасната група од 20-29 година, а по едно пријавено лице е припадник на возразните групи од 30-39 и од 40-49 години. Според местото на живеење, сите регистрирани лица се од Скопје.

Согласно евиденцијата на пријавените случаи (заклучно со 30.06.2016), кумулативниот број на лица регистрирани со ХИВ/СИДА за периодот 1987–2016 изнесува **296**, при што:

- лица болни од СИДА - **175**
- ХИВ позитивни лица -**121**
- починати лица - **80**, и
- лица кои живеат со ХИВ/СИДА - **216**.

Во однос на другите **сексуално преносливи инфекции**, во текот на јуни се пријавени 22 случаи на инфекции предизвикани од хламидија (Графикон 3, Табела 3 - Прилог).

Вкупниот број на регистрирани СПИ во јуни изнесува 26 (1,3%, $I=0,8/100.000$).

ВАКЦИНО-ПРЕВЕНТАБИЛНИ ЗАБОЛУВАЊА

Регистрирани се вкупно 10 лица ($I=0,5/100.000$) со заболувања против кои се спроведува задолжителна континуирана имунизација (без туберкулоза) (Табела 2 - Прилог).

Регистрирани се 7 лица со вирусен хепатит Б, кои согласно Календарот за имунизација не подлежат на задолжителна вакцинација.

Во текот на месец јуни, пријавени се и 3 случаи на заразни заушки. Во однос на вакциналниот статус, сите 3 се невакцинирани (едно лице подлежи, а останатите 2 не подлежат на вакцинација). Дијагнозата кај две од пријавените случаи е поставена клинички, а кај едно лице е и лабораториски потврдена.

Пријавени се 21 заболено лице од туберкулоза.

ЕПИДЕМИИ

Во текот на месец јуни пристигна една пријава за *епидемија на заразна болест* до ИЈЗ.

На 10.06.2016 година, ЦЈЗ Тетово - ПЕ Гостивар пријави епидемија на **акутен ентероколит** предизвикан од *Escherichia Coli*. Се работи за хидрична епидемија во селата Врапчиште, Зубовце и Галате. Од експонирани вкупно 10.500 лица, во епидемијата заболеле 80 лица. Епидемиолошките служби при ЦЈЗ Тетово и ПЕ Гостивар направија теренски епидемиолошки увиди, предложени се и преземени следниве против епидемиски мерки: забрана за користење на водата за пиење, готвење и миење, задолжителна континуирана дезинфекција на водата, едукативни препораки за месното население: задолжително миење на овошјето и зеленчукот и одржување на високо ниво на општа и лична хигиена. Епидемијата е одјавена на 22.06.2016.

СМРТНИ СЛУЧАИ

Во текот на месец јуни не е регистриран ниту еден смртен случај како резултат на акутно заразно заболување.

ЛАБОРАТОРИСКИ ИЗОЛИРАНИ ИЛИ НА ДРУГ НАЧИН ДОКАЖАНИ ПРИЧИНТЕЛИ НА ЗАРАЗНИ ЗАБОЛУВАЊА И РЕЗИСТЕНЦИЈА НА АНТИБИОТИЦИ

Во овој Билтен е даден приказ на евидентираните *Пријави за изолиран-доказан причинител на заразна болест и резистенција на антибиотици* пристигнати во ИЈЗ во текот на месец јуни, 2016 година (n=224).

Пријави за микробиолошки изолати или на друг начин докажани причинители на заразни заболувања се добиени од лаборатории од 10-те Центри за јавно здравје и 4 Подрачни единици.

Во најголем број и процент регистрирани се пријави за докажан микробиолошки причинител од ЦЈЗ Скопје (n=81 или 36,2%), ЦЈЗ Битола (28 или 12,5%) и ЦЈЗ Куманово (n=24 или 10,7%).

Од регистрираните пријави за микробиолошки докажани причинители на заразно заболување, најчесто докажани/изолирани причинители во јуни се: *Chlamydia trachomatis* (n=54; 24,1%), *MRSA* (n=28; 12,5%), *HBsAg* (n=25; 11,2%) и *Hepatitis virus C* (n=20; 8,9%) (Табела 4 - Прилог).

БОЛЕСТИ КОИ СЕ РЕГИСТРИРААТ КАЈ МИГРАНТИТЕ ВО РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА

Во текот на месец јуни не е регистрирано ниту едно заразно заболување кај мигрантите сместени во транзитните центри во Р. Македонија.

Досега се регистрирани вкупно 67 заболени лица во кампот во Табановце. Најголем број лица се пријавени со ентероколит – 27 (40,3%). На второ место е шугата со 17 заболени лица или 25,3%, а следат бактериските алиментарни инфекции и интоксикации со 14 заболени лица (20,9%) и овчите сипаници со 9 заболени лица.

ЦЈЗКуманово и ПЕ Гевгелија и понатаму континуирано ја следат ситуацијата и изготвуваат редовни извештаи за состојбата.

Кузмановска Г., Алексоски Б., Караџовски Ж., Ставридис К., Миќиќ В., Кочински Д., Балажи Л., Цветановска Ж., Столеска Илиоска Р., Синани Ф., Исмани М.