



ИНСТИТУТ ЗА ЈАВНО ЗДРАВЈЕ НА РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА

www.iph.mk

Ул." 50 Дивизија " бр.6, 1000 СКОПЈЕ

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

ОДДЕЛ ЗА ЕПИДЕМИОЛОГИЈА НА ЗАРАЗНИ ЗАБОЛУВАЊА

ОДДЕЛЕНИЕ ЗА ПРЕВЕНЦИЈА И КОНТРОЛА НА ЗАРАЗНИ ЗАБОЛУВАЊА

БИЛТЕН

за движењето на акутните заразни заболувања во Република Северна Македонија
во месец **јули, 2020**

Скопје, 31.08.2020

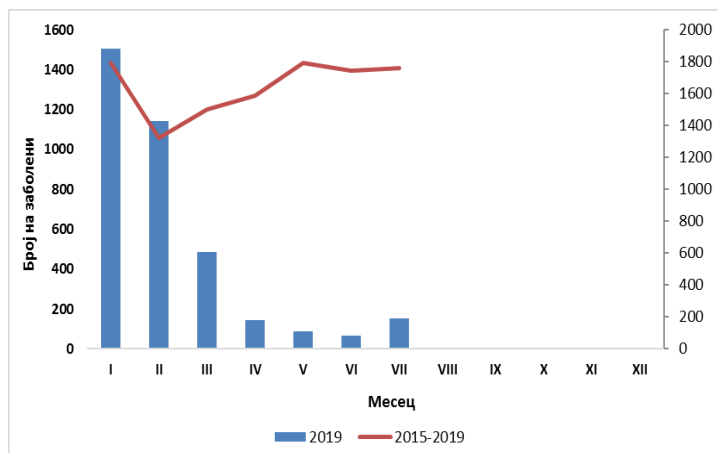
Во текот на месец јули 2020 година, во Република Северна Македонија, регистрирани се вкупно **154** заболени лица од акутни заразни заболувања (без грип, туберкулоза, СИДА, АФП и хронични носителства на хепатит Б и Ц и ХИВ) со вкупна инциденца од **7,4 на 100.000 жители**.

Во текот на месец јули се бележи зголемување на вкупниот број на заболени лица за 2,4 пати во однос на претходниот месец јуни 2020 (n=65). Во однос на јули 2019 (n=1625), како и во однос на аритметичката средина за периодот 2015–2019 (n=1.760), се регистрира намалување на пријавените лица од акутни заразни заболувања за 90,5% и 91,3% соодветно. (Графикон 1)

Во вкупниот број на заболени во 2020 година, регистрираните случаи во месец јули учествуваат со 4,3%. Кумулативниот број на заболени во 2020 е намален за 68,6% во однос на кумулативата за истиот период во 2019 година.

Намалувањето на бројот на заболени лица може да се објасни со текот на постоечката пандемија на КОВИД-19 и можното нарушување на системот за надзор со оглед на тоа што сите чинители се вклучени во одговор кон пандемијата.

Графикон 1. Број на заболени од заразни болести по месеци во 2020 и аритметичка средина за 2015-2019



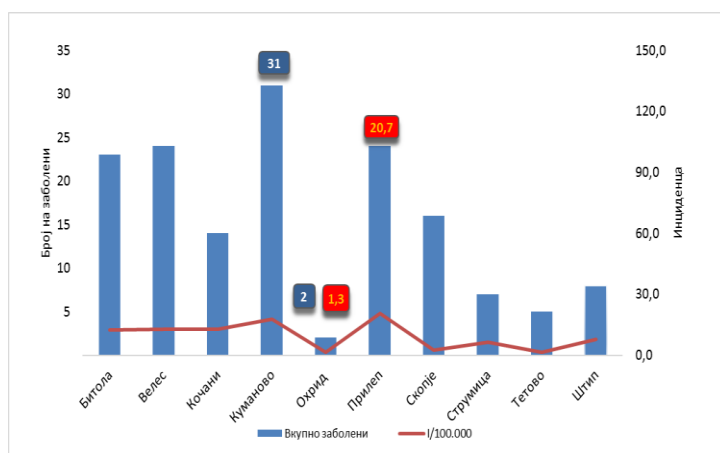
Во месец јули, најголем број акутни заразни заболувања на ниво на ЦЈЗ се регистрирани на територија на ЦЈЗ Куманово (n=31 или 20,1%), а најмал број е регистриран во ЦЈЗ Охрид (n=2 или 1,3%). (Табела 1 во Прилог)

Највисока инциденца на 100.000 жители на ниво на ЦЈЗ е регистрирана на територијата на ЦЈЗ Прилеп (I=20,7/100.000), а најниска е инциденца во ЦЈЗ Охрид (1,3/100.000). (Графикон 2)

Највисока инциденца на ниво на ПЕ е регистрирана на територијата на Кратово (I=177,7/100.000).

Не се регистрирани заболени лица на територијата на ПЕ Гевгелија, Берово, Делчево, Пехчево, Дебар, Валандово, Гостивар и Пробиштип. (Табела 1 во Прилог)

Графикон 2: Број на заболени и инциденца од акутни заразни заболувања по ЦЈЗ во јули, 2020



Првите две најчести заразни заболувања (ентероколити и овчи сипаници), учествуваат со 59,1% во вкупниот број на заболени, а со 62,3% во десетте најчесто регистрирани акутни заразни заболувања во месец јули 2020 година.

Во текот на месец јули, **најчесто** регистрирано акутно заразно заболување се **ентероколитите** со вкупно 65 заболени лица. Тие во вкупниот број на заболени во месецот учествуваат со 42,2%, а во групата на десетте најчести заразни заболувања за овој месец учествуваат со 44,5%.

Во однос на претходниот месец јуни 2020, се регистрира зголемување на бројот на заболени од ентероколити за 2 пати. Во однос на месец јули 2019, како и во однос на аритметичката средина 2015-2019, во овој месец исто така се регистрира намалување од 92,1% и 94,2%, соодветно.

Во вкупниот број на регистрирани ентероколити во 2020, пријавените случаи во јули учествуваат со 7,3%, додека во вкупниот број на регистрирани акутни заразни заболувања во 2020 година, ентероколити учествуваат со 24,7%.

Кумулативниот број на заболени од ентероколитите во 2020 е намален за 73,8% во однос на кумулативната за истиот период во 2019.

На второ место по број на регистрирани заболени во месец јули се **овчите сипаници**, со 26 случаи. Во вкупниот број на заболени во месецот учествуваат со 16,9%, а во групата на десетте најчести заразни заболувања со 17,8%.

Во однос на претходниот месец јуни 2020, се регистрира зголемување на бројот на заболени од овчи сипаници за 52,9%. Во однос на месец јули 2019, како и во однос на аритметичката средина 2015-2019, во овој месец исто така се регистрира намалување од 95,4% и 93,6%, соодветно.

Во вкупниот број на регистрирани овчи сипаници во 2020, пријавените случаи во јули учествуваат со 1,1%, додека во вкупниот број на регистрирани акутни заразни заболувања во 2020 година, овчите сипаници учествуваат 63,6%.

Кумулативниот број на заболени од овчи сипаници во 2020 е намален за 52,8% во однос на кумулативната за истиот период во 2019.

Во однос на поделбата на **акутните заразни заболувања по групи**, најголем број од заболувањата во месец јули припаѓаат на **цревни заразни заболувања** (n=105; 68,2%) (Графикон 3), со инциденца од 5,1/100.000. Од нив, најголем број, процент (n=65; 61,9%) и инциденца (I=3,1/100.000), чинат пријавите за ентероколити.

Следуваат 15 случаи на бактериски алиментарни инфекции и интоксикации, 12 случаи на инфекции предизвикани од E.Coli, 11 случаи на салмонелози и два случаи на вирусен хепатитис А.

(Табела 1 во Прилог)

На второ место во месец јули е групата на **капкови заразни заболувања**. Пријавени се 31 заболени (20,1%) (Графикон 3), со инциденца од 1,5 на 100.000 жители. Од нив, најголем број, процент (n=26; 83,9%) и инциденца (I=1,3/100.000), чинат пријавите на овчи сипаници. Следуваат три заболени лица од инфективна мононуклеоза и два случаи на скарлатина.

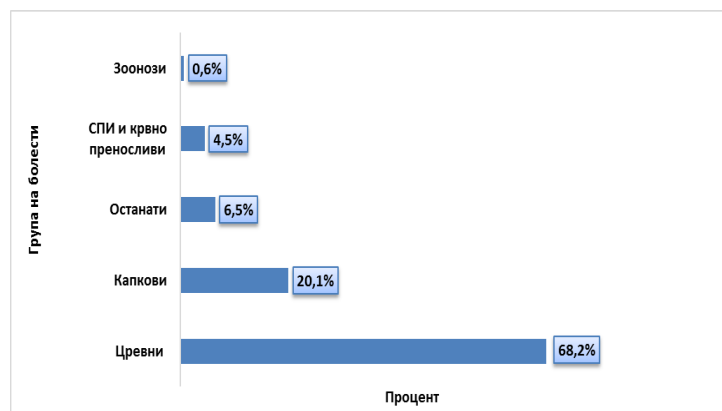
Во групата на **останати акутни заразни заболувања**, во јули се регистрирани 10 случаи (6,5%; I=0,5/100.000). (Графикон 3) Од нив, најбројни (n=6; 60,0%) се случаите на заболени од шуга со инциденца од 0,3/100.000. Следуваат во групата два случаи на неодреден вирусен хепатитис, и по еден случај на вирусен енцефалитис и маларија. (Табела 1 во Прилог)

Во текот на месец јули од Клиниката за инфективни болести и фебрилни состојби е пријавен нов случај на импортирана маларија. Станува збор за лице кое престојувало во Гана и не примал антималяриска профилакса. На Клиниката била дијагностицирана лесна форма на маларија предизвикана од *Plasmodium falciparum*.

Во групата на **зоонози**, во јули е регистриран само еден случај на бруцелоза. (Графикон 3)

Во групата на **сексуално и крвно преносливи инфекции** (без ХИВ/СИДА) се регистрирани 7 заболени; (4,5%, I=0,3/100.000). Во текот на месец пријавени се 4 случаи на вирусен хепатитис Б, два случаи на инфекции со хламидија и еден случај на вирусен хепатитис Ц. (Табела 1 во Прилог)

Графикон 3: Структура на заболени по групи на заболувања во јули, 2020



ХИВ/СИДА И ДРУГИ СЕКСУАЛНО ПРЕНОСЛИВИ ИНФЕКЦИИ

Во текот на месеци јули, пријавени се 4 нови случаи на ХИВ (Табела 3 - Прилог). Четирите пријавени лица се од машки пол, а во однос на возраста, три лица припаѓаат на возрасната група од 30-39 години и еден случај на 20-29 години. Според местото на живеење, три случаи се од Скопје и еден случај од Гевгелија.

Согласно постоечката евиденција на пријавени случаи (заклучно со 31.07.2020), кумулативниот број на лица регистрирани со ХИВ/СИДА во Р. Северна Македонија, за периодот 1987–2020 изнесува 488.

Од вкупниот број на досега регистрирани случаи за кои има податок (n=484):

- 103 лица починале, а
- 381 лица живеат со ХИВ/СИДА.

ВАКЦИНО-ПРЕВЕНТАБИЛНИ ЗАБОЛУВАЊА

Во однос на вакцино-превентабилните заболувања (без туберкулоза), во јули месец 2020 регистрирани се 4 лица со вирусен хепатит Б, истите согласно Календарот за имунизација подлежат на вакцинација и не се вакцинирани. (Табела 2 во Прилог)

ЕПИДЕМИИ

Во текот на јули месец, до ИЈЗ нема пристигната **пријава за епидемија на заразна болест.**

СМРТНИ СЛУЧАИ

Во текот на месец јули не е **регистриран смртен случај.**

СОСТОЈБАТА СО COVID-19 ВО СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА

Во текот на месец јули, на територијата на Северна Македонија пријавени се вкупно 4.424 случаи (I=206,7/100.000) и 179 смртни завршетоци од COVID-19, наспроти сличната бројка од 4.144 заболени лица со 178 смртни исходи во претходниот месец - јуни 2020.

Од нив, најголем број на заболени (n=1.710), со инциденца (I=276,9/100.000) се регистрирани во ЦЈЗ Скопје, 657 случаи во ЦЈЗ Тетово (I=205,6/100.000) и 550 случаи на територијата на ЦЈЗ Штип, со инциденца (546,8/100.000).

Најголем број починати лица се регистрирани на територијата на ЦЈЗ Скопје – 85, следува ЦЈЗ Тетово со 18, а по 14 смртни случаи во јули се пријавени во ЦЈЗ Куманово, ПЕ Струга и ПЕ Гостивар.

Од почетокот на пандемијата, заклучно со 31.07.2020, пријавени се вкупно 10.883 случаи на COVID-19 (I=526.5/100.000).

ЛАБОРАТОРИСКИ ИЗОЛИРАНИ ИЛИ НА ДРУГ НАЧИН ДОКАЖАНИ ПРИЧИНТЕЛИ НА ЗАРАЗНИ ЗАБОЛУВАЊА

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 јули, 2020 година (n=363).

Пријави се добиени од микробиолошките лаборатории од териториите на 8 ЦЈЗ. Најголем број пристигнати пријави се од лабораториите кои се наоѓаат на територијата на ЦЈЗ Битола (n=277; 76,3%), ЦЈЗ Скопје (n=27; 7,4%), и ЦЈЗ Тетово (n=24; 6,6%).

Најчесто докажани/ изолирани причинители во месец јули се: *SARS-CoV-2* (n=247; 68,0%), *Chlamydia trachomatis* (n=28; 7,7%) и *MRSA* (n=19; 5,2%).

БОЛЕСТИ КОИ СЕ РЕГИСТРИРААТ КАЈ СТРАНСКИ ДРЖАВЈАНИ

Во текот на месец јули, не е пристигната пријава за заразно заболување кај странски државјанин кој престојувал во Република Северна Македонија.

Од вкупно пријавените до месец јули, 4 пријави се за ентероколит, по три пријави за инфлуенца и ТБЦ, по два случаи се за салмонелоза и вирусен хепатит Б и една пријава за скарлатина.

По земја на живеалиште на странските државјани, 12 пријави се за жители на Косово, 2 пријави за жители на Кореја и една за жител на Шведска.

БОЛЕСТИ КОИ СЕ РЕГИСТРИРАНИ ВО ПРЕТХОДНИТЕ МЕСЕЦИ (задоцнети пријави)

Во текот на месец јули, пристигнати се пријави од претходните месеци (март, април, мај и јуни).

Од вкупно достасаните задоцнети пријави во месец јули, пријавени се 61 ентероколит, 36 овчи сипаници, 5 пријави се за салмонелози, сите од Скопје.

Следуваат по две пријави на лајм борелиоза, заразни заушки и скарлатина и по еден пријава за регистриран вирусен хепатитис Б, вирусен хепатитис Ц, моноклеоза, шуга, лајшманиоза и лептоспироза.

Кузмановска Г., Караџовски Ж., Ставридис К., Балажи Љ., Кочински Д., Миќиќ В., Положани Е., Цветановска Ж., Столеска Илиоска Р., Исмани М. Чибишева Д.