



ИНСТИТУТ ЗА ЈАВНО ЗДРАВЈЕ НА РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА

www.iph.mk

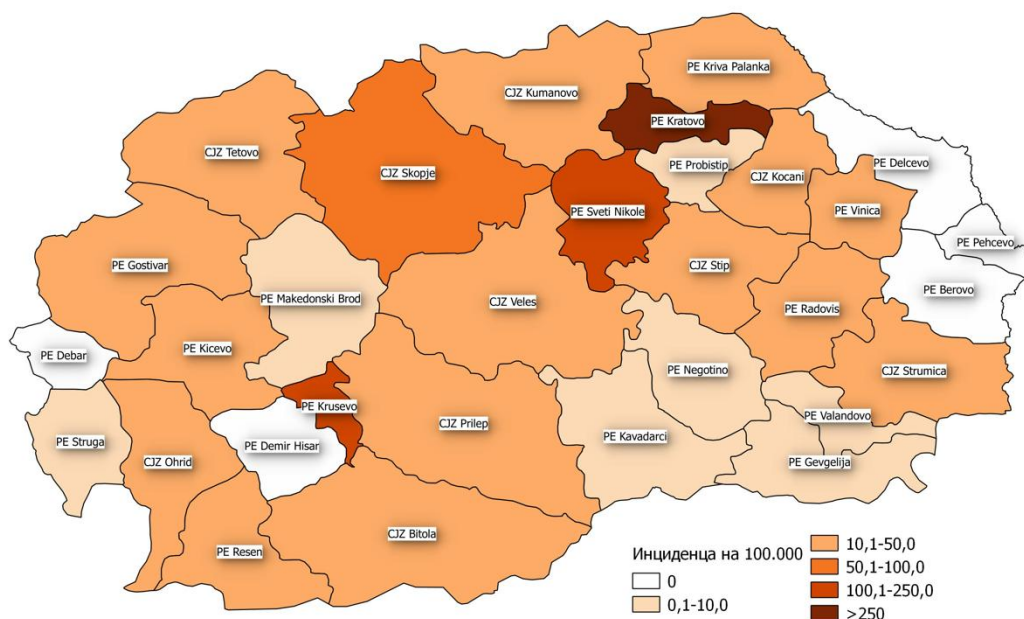
Ул. "50 Дивизија" бр.6, 1000 СКОПЈЕ

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

ОДДЕЛ ЗА ЕПИДЕМИОЛОГИЈА НА ЗАРАЗНИ ЗАБОЛУВАЊА

БИЛТЕН

за движењето на акутните заразни заболувања во Република Северна Македонија
во месец **м а ј**, 2026



Скопје, 10.06.2026

Содржина:

<i>ПРЕГЛЕД НА АКУТНИТЕ ЗАРАЗНИ ЗАБОЛУВАЊА ВО МАЈ, 2026 година</i>	3
<i>НАЈЧЕСТО ПРИЈАВЕНИ ЗАРАЗНИ ЗАБОЛУВАЊА ВО МАЈ, 2026 година</i>	4
<i>ПРЕГЛЕД НА АКУТНИТЕ ЗАРАЗНИ ЗАБОЛУВАЊА ВО МАЈ, 2026 година – по групи</i>	4
<i>ХИВ/СИДА И ДРУГИ СЕКСУАЛНО ПРЕНОСЛИВИ ИНФЕКЦИИ</i>	5
<i>ВАКЦИНО-ПРЕВЕНТАБИЛНИ ЗАБОЛУВАЊА</i>	5
<i>СОСТОЈБАТА СО КОВИД-19 ВО Р.С. МАКЕДОНИЈА</i>	5
<i>ЕПИДЕМИИ</i>	5
<i>СМРТНИ СЛУЧАИ</i>	5
<i>ГРИП</i>	6
<i>ЛАБОРАТОРИСКИ ИЗОЛИРАНИ ИЛИ НА ДРУГ НАЧИН ДОКАЖАНИ ПРИЧИНТЕЛИ НА ЗАРАЗНИ ЗАБОЛУВАЊА И РЕЗИСТЕНЦИЈА НА АНТИБИОТИЦИ</i>	6
<i>БОЛЕСТИ КОИ СЕ РЕГИСТРИРААТ КАЈ СТРАНСКИ ДРЖАВЈАНИ</i>	6

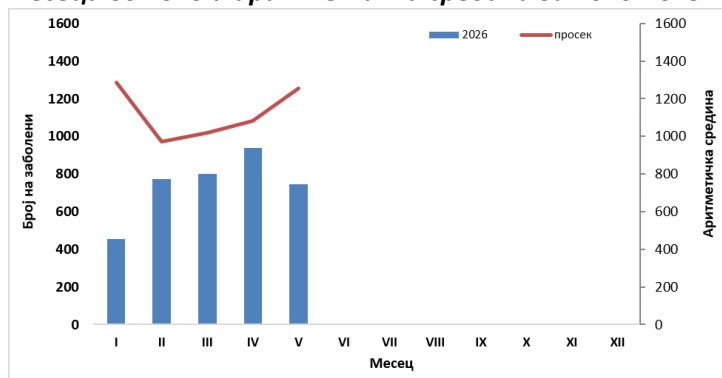
ПРЕГЛЕД НА АКУТНИТЕ ЗАРАЗНИ ЗАБОЛУВАЊА ВО МАЈ, 2026 ГОДИНА

Во текот на мај 2026 година, во Република Северна Македонија, пријавени се вкупно **746** заболени лица од акутни заразни заболувања (без COVID-19, грип, туберкулоза, СИДА, АФП и хронични носителства на хепатит Б и Ц и ХИВ) со вкупна инциденца од **40,6 на 100.000 жители**.

Во текот на месец мај се бележи намалување на вкупниот број на заболени лица за 20,3% во однос на претходниот месец април (n=936), намалување во однос на мај 2025 за 17,3% (n=902), како и намалување во однос на аритметичката средина за периодот 2016–2025 за 40,5% (n=1.253).

Во вкупниот број на заболени во 2026 година, регистрираните случаи во месец мај учествуваат со 20,1%. Кумулативниот број на пријавените случаи во 2026 (n=3.706) е за 12,3% помал во однос на кумулативната за истиот период во 2025 година (n=4.227). (Графикон 1)

Графикон 1: Број на заболени од заразни заболувања по месеци во 2026 и аритметичка средина за 2016-2025

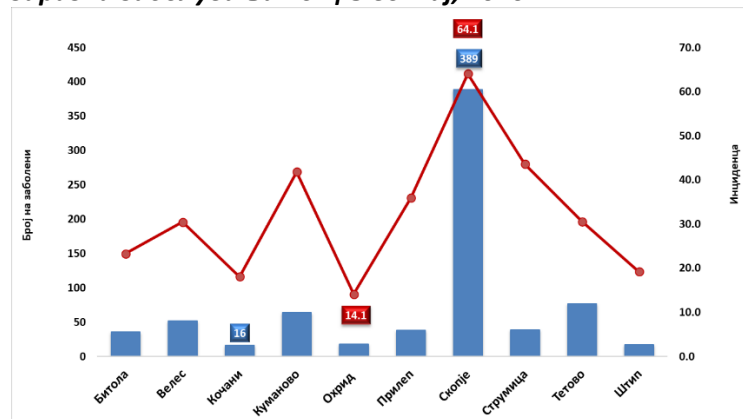


Најголем број акутни заразни заболувања на ниво на ЦЈЗ е пријавен на територија на ЦЈЗ Скопје (n=389; 52,1%), а најмал број е пријавен во ЦЈЗ Кочани (n=16; 2,1%). (Графикон 2)

Највисока инциденца на 100.000 жители на ниво на ЦЈЗ се регистрира на територијата на ЦЈЗ Скопје (I=64,1/100.000), а најниска инциденца во ЦЈЗ Охрид (I=14,1/100.000). (Графикон 2)

Највисока инциденца на 100.000 жители на ниво на ПЕ се регистрира на територијата на Кратово (I=384,4/100.000). Во месец мај, пет ПЕ не доставија пријави за заразна болест до ИЈЗ од територијата што ја покриваат (Д.Хисар, Берово, Делчево, Пехчево и Дебар). (Картограм)

Графикон 2: Број на пријавени и инциденца од акутни заразни заболувања по ЦЈЗ во мај, 2026



Десетте најчесто пријавувани акутни заразни заболувања во мај учествуваат со 97,1% во вкупниот број на заболени во месецот и инциденца од 39,4/100.000 жители. (Табела 1)

Првите две најчести заразни заболувања учествуваат со 83,4% во вкупниот број на заболени, а со 85,9% во десетте најчесто пријавени акутни заразни заболувања во месец мај 2026 година.

Табела 1: Десет најчесто пријавувани акутни заразни заболувања во мај, 2026

Заболување	Број	I/100.000
Овчи сипаници	332	18,1
Ентероколитиси	289	15,7
Салмонелози	29	1,6
Шуга	27	1,5
Бактериски алиментарни инфекции и интоксикации	13	0,7
Инфективна мононуклеоза	12	0,7
Легионерска болест	7	0,4
Скарлатина	5	0,4
Кампилобактериоза	5	0,3
Ехинококоза	5	0,3
Вкупно	724	39,4

НАЈЧЕСТО ПРИЈАВЕНИ ЗАРАЗНИ ЗАБОЛУВАЊА ВО МАЈ, 2026 година

Во текот на мај, најчесто регистрирано акутно заразно заболување се **овчите сипаници** со вкупно 332 пријавени заболени лица. Тие во вкупниот број на заболени во месецот учествуваат со 44,5%, а во групата на десетте најчести заразни заболувања за овој месец учествуваат со 45,9%.

Во однос на претходниот месец април (n=397), се регистрира намалување на бројот на пријавени од овчи сипаници за 16,4%, а во однос на месец мај 2025 (n=445), намалување за 25,4%. Во однос на аритметичката средина (n=683) се регистрира намалување за 51,4%.

Во вкупниот број на регистрирани овчи сипаници во 2026 (n=1.761), пријавените случаи во мај учествуваат со 18,9%. Во вкупниот број на регистрирани акутни заразни заболувања во 2026 (n=3.706), овчите сипаници учествуваат со 47,5%.

Кумулативниот број на заболени од овчи сипаници во 2026 (n=1.761) е за 21,3% помал во однос на кумулативата во истиот период во 2025 (n=2.238).

На второ место по број на пријавени заболени во месец мај се **ентероколитите**, со 289 случаи. Во вкупниот број на заболени во месецот учествуваат со 38,7%, а во групата на десетте најчести заразни заболувања за овој месец со 39,9%.

Во однос на претходниот месец април (n=316), се регистрира намалување на бројот на заболени лица од ентероколити за 8,5%, додека во однос на месец мај 2025 (n=313) се регистрира намалување за 7,7%. Во однос на аритметичката средина (n=358) се регистрира намалување за 19,3%.

Во вкупниот број на регистрирани ентероколити во 2026 (n=1.151), пријавените случаи во мај учествуваат со 25,1%. Во вкупниот број на регистрирани акутни заразни заболувања во 2026 година (n=3.706), ентероколитите учествуваат со 31,1%.

Кумулативниот број на заболени од ентероколити во 2026 (n=1.151) е за 12,8% помал во однос на кумулативата во истиот период во 2025 (n=1.320).

ПРЕГЛЕД НА АКУТНИТЕ ЗАРАЗНИ ЗАБОЛУВАЊА ВО МАЈ, 2026 година – по групи

Во однос на поделбата на **акутните заразни заболувања по групи** во мај, најголем број (n=358) припаѓаат на **капковите заболувања** (48,0%; I=19,5/100.000) (Графикон 3). Од нив најголем број (n=332, 92,7%) и инциденца (I=18,1/100.000) се пријавите за овчи сипаници. Во оваа група се пријавени и 12 случаи на инфективна мононуклеоза, 7 случаи на легионерска болест, 5 случаи на скарлатина и два случаи на пневмококна инфекција.

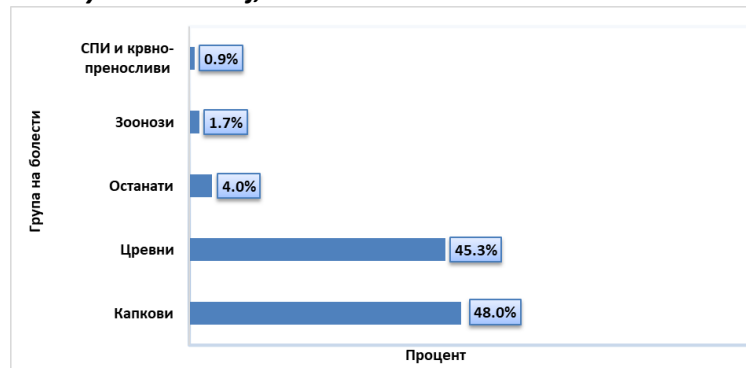
Во месец мај пријавени се 338 случаи на **цревни заболувања** (45,3%; I=18,4/100.000) (Графикон 3). Од нив, најголем број, (n=289; 85,5%) и инциденца (I=15,7/100.000), се пријавите за ентероколитиси. Во оваа група пријавени се и 29 случаи на салмонелози, (I=1,6/100.000), 13 случаи на бактериски алиментарни инфекции и интоксикации, 5 случаи на кампилобактериоза и по еден случај на листериоза и џардијаза.

Во групата на **останати акутни заразни заболувања**, во мај се регистрирани 30 случаи (4,0%; I=1,6/100.000) (Графикон 3). Од нив 27 се случаи на шуга (90,0%; I=1,5/100.000), 2 случаи на вирусен менингит и еден случај на бактериски менингит.

Во групата на **зоонози**, во месец мај пријавени се 13 заболени лица (1,7%; I=0,7/100.000) (Графикон 3), од нив по 5 се случаи на ехинококоза и бруцелоза и 3 случаи на лајшманиоза.

Во групата на **сексуално и крвно преносливи инфекции** (без ХИВ/СИДА) регистрирани се 7 заболени лица (0,9%; I=0,4/100.000) (Графикон 3). Пријавени се 4 случаи на вирусен хепатитис Б, 2 случаи на сифилис и еден случај на инфекција со Хламидија. (Табела 1 во Прилог)

Графикон 3: Структура на заболени по групи на заболувања во мај, 2026



ХИВ/СИДА И ДРУГИ СЕКСУАЛНО ПРЕНОСЛИВИ ИНФЕКЦИИ

Во текот на месец мај, пријавени се 2 нови случаи на ХИВ/СИДА, од машки пол, на возраст од 25-44 години и едно починато лице од машки пол на возраст од 50-55 години претходно дијагностицирано со ХИВ. (Табела 3 во Прилог)

Согласно постоечката евиденција на пријавени случаи (заклучно со 31.05.2026), кумулативниот број на лица регистрирани со ХИВ/СИДА во Р.С. Македонија, за периодот 1987–2026, изнесува 747 и тоа:

- 141 починато лице
- 490 лица кои живеат со ХИВ/СИДА
- 116 лица се водат како изгубени за следење (иселени)

ВАКЦИНО-ПРЕВЕНТАБИЛНИ ЗАБОЛУВАЊА

Во однос на вакцино-превентабилните болести, во месец мај 2026 регистрирани се 6 случаи со инциденца од 0,3/100.000 жители. (Табела 2 во Прилог)

Регистрирани се 4 случаи на вирусен хепатитис Б кои според возраста не подлежат на имунизација согласно Календарот за задолжителна имунизација во РСМ. Дијагнозата е потврдена лабораториски.

Во текот на месец мај, пријавени се два случаи на пневмококна инфекција (пневмококен менингитис). Се работи за лица кои според возраста не подлежат на имунизација согласно Календарот за задолжителна имунизација во РСМ и не се вакцинирани против оваа болест. Случаите се докажани лабораториски.

СОСТОЈБАТА СО КОВИД-19 ВО Р.С. МАКЕДОНИЈА

Во Р. С. Македонија во текот на месец мај, пријавени се 2 случаи на КОВИД-19 ($I=0,1/100.000$), 3 случаи помалку во однос на претходниот месец април ($n=5$), а намалување има и во однос на месец мај од 2025 година ($n=6$).

Во текот на мај не се регистрирани починати лица асоцирани со КОВИД-19.

Во лабораториите во кои се спроведува молекуларно и антигенско тестирање за присуство на SARS-CoV-2, во текот на месец мај се тестирани вкупно 631 материјал за 13,9% помалку во однос на минатиот месец ($n=733$).

Од првиот регистриран случај во државата, заклучно со 31.05.2026, пријавени се вкупно 352.487 потврдени случаи на КОВИД-19 ($I=19.191,2/100.000$) и 10.009 смртни случаи ($Mt=544,9/100.000$; $CFR=2,8\%$).

ЕПИДЕМИИ

Во текот на месец мај до Институтот за јавно здравје **пријавена една пријава за епидемија со Дг: Brucellosis** од ЦЈЗ Скопје.

Во епидемијата регистрирани се 5 заболени лица од исто семејство од село Батинци, општина Студеничани, од кои две биле хоспитализирани. За случајот се известени Агенцијата за храна и ветеринарство, Институтот за јавно здравје и Државниот санитарен и здравствен инспекторат, со цел преземање координирани мерки. Спроведени се епидемиолошки анкети, лабораториска дијагностика и засилен надзор на контактите и животните. Надлежните институции продолжуваат со следење на состојбата и спроведување на мерки за спречување на понатамошно ширење на заболувањето.

СМРТНИ СЛУЧАИ

Во текот на месец мај, не се регистрирани смртни случаи од акутно заразно заболување (без КОВИД-19, грип, туберкулоза, СИДА, АФП и хронични носителства на хепатит Б и Ц и ХИВ).

ГРИП

Согласно извештајот на ERVISS објавен за 20-та недела 2026 година за активноста на вирусот на грип низ Европскиот регион на СЗО:

Ниту една земја или област од Европскиот регион на СЗО што доставува податоци не пријави стапки на заболувања слични на инфлуенца и/или акутни респираторни инфекции над основните (базични) нивоа во 20-та недела од 2026 година.

Регионалните индикатори за сите три респираторни вируси беа на меѓусезонски нивоа.

Во текот на мај, пријавени се вкупно 127 заболени лица ($I=6,91/100.000$). Од нив најголем број на заболени ($n=45$) и највисока инциденца ($I=51,5/100.000$) се регистрирани во ЦЈЗ Прилеп. Не се регистрирани смртни случаи асоцирани со грип.

Од почетокот на сезоната 2025/26, во Р.С. Македонија, пријавени се вкупно 17.252 случаи ($I=939,3/100.000$) на грип/заболувања слични на грип. Од нив, најголем број на заболени ($n=5.618$) се регистрирани на територија на ЦЈЗ Скопје, додека највисока кумулативна инциденца ($2.754,5/100.000$) е регистрирана на територијата на ПЕ Дебар.

Во Вирусолошката лабораторија на ИЈЗ, од почетокот на сезоната, пристигнати се 1.411 материјали од рутинскиот и сентинел надзорот. Од истите, детектирани се 127 позитивни случаи на грип. Во однос на вирусот на грип, сите докажани случаи се тип А од кои 55,1% се Influenza A(H3).

Во текот на сезоната на грип, регистрирани се вкупно четири починати лица асоцирани со грип.

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

Во текот на мај 2026 година во ИЈЗ се пристигнати 761 Пријава за изолиран-докажан причинител на заразна болест и резистенција на антибиотици. (Табела 4 во прилог)

Пријави се добиени од микробиолошките лаборатории од териториите на сите 10 ЦЈЗ. Најголем број пристигнати пријави се од лабораториите кои се наоѓаат на територијата на ЦЈЗ Скопје ($n=531$; 69,8%). (Табела 4 во Прилог)

Најчесто пријавувани причинители во месец мај се: *MRSA* (149; 19,6%), *HPV* (146; 19,2%) и *Salmonella enteritidis* ($n=35$; 4,6%).

Според пријавите, резистенција покрај *MRSA*, е регистрирана и кај *Acinetobacter baumannii*, *Escherichia coli ESBL*, *Escherichia coli*, *Enterobacter cloacae ESBL* и *Salmonella enteritidis*.

Во однос на лабораториите кои пријавиле резистенција, пријавите се пристигнати од микробиолошките лаборатории на територијата на ЦЈЗ Скопје, ЦЈЗ Кочани, ЦЈЗ Куманово, ЦЈЗ Битола, ЦЈЗ Охрид, ЦЈЗ Прилеп, ЦЈЗ Велес, ЦЈЗ Струмица, ЦЈЗ Куманово и ЦЈЗ Штип.

БОЛЕСТИ КОИ СЕ РЕГИСТРИРААТ КАЈ СТРАНСКИ ДРЖАВЈАНИ

Во текот на мај, **пристигнати се три пријави** за заразно заболување регистрирани кај странски државјани и тоа: по една пријава за салмонелоза, ентероколит и легионерска болест. Според земјата од која доаѓаат има по еден случај од Австралија, Турција и Германија.

Во текот на 2026 година, регистрирани се вкупно 16 пријави за акутни заразни заболувања кај странски државјани. Регистрирани се 6 пријави на ентероколитис, 4 пријави за ХИВ/СИДА, 3 пријави за салмонелози и по една пријава за кампилобактериоза, бактериски алиментарни инфекции и интоксикации и легионерска болест.

Според земјата од која доаѓаат, 7 лица се од Косово, по 2 случаи од Германија и Турција и по 1 случај од Србија, Словенија, Австрија, Британија и Австралија.

**Оддел за епидемиологија на заразни заболувања
Институт за јавно здравје на РСМ**