



Република Македонија

Ј.З.У. Центар за јавно здравје-Скопје



**АНАЛИЗА НА АМБУЛАНТНО-ПОЛИКЛИНИЧКИОТ
МОРБИДИТЕТ ВО 2017 ГОДИНА ЗА ПОДРАЧЈЕТО
ШТО ГО ПОКРИВА ЦЕНТАРОТ ЗА ЈАВНО ЗДРАВЈЕ
СКОПЈЕ**

Скопје, 2018



Република Македонија
Ј.З.У. Центар за јавно здравје Скопје

**АНАЛИЗА НА АМБУЛАНТНО-ПОЛИКЛИНИЧКИОТ
МОРБИДИТЕТ ВО 2017 ГОДИНА ЗА ПОДРАЧЈЕТО ШТО ГО
ПОКРИВА ЦЕНТАРОТ ЗА ЈАВНО ЗДРАВЈЕ СКОПЈЕ**

Скопје, јуни 2018

Република Македонија
Ј.З.У. Центар за јавно здравје Скопје

Директор: Prim. d-r spec. Shemsi Musa

**ОБРАБОТКА НА ПОДАТОЦИТЕ:
ОДДЕЛЕНИЕ ЗА СОЦИЈАЛНА МЕДИЦИНА**

РАКОВОДИТЕЛ:

Прим. д-р сци. Весна Спирова

ИЗГОТВУВАЧИ:

Прим. д-р Анета Србова

Прим. д-р сци. Весна Спирова

Прим. д-р. сци. м-р Валентина Симоновска

ИНФОРМАТИЧКА ОБРАБОТКА:

Дипл. инг. Нијази Абдији

СОДРЖИНА

1	ВОВЕД	1
2	ЦЕЛ	2
3	ИЗВОРИ НА ПОДАТОЦИ И МЕТОДОЛОГИЈА НА ИЗРАБОТКА	3
4	РЕГИСТРИРАН МОРБИДИТЕТ ВО АМБУЛАНТНО-ПОЛИКЛИНИЧКАТА ДЕЈНОСТ	4
5	ЗАКЛУЧОК	9-12
6	ПРИЛОГ ТАБЕЛИ (1-32)	

1. Вовед

Примарната здравствена заштита претставува основно, иницијално ниво на системот на здравствената заштита и поради тоа е многу важна во остварувањето на здравствената заштита на населението. Поради ова овој вид здравствена заштита е еден од индикаторите за квалитетот на останатите, погорни нивоа на лекување во Државата.

Во амбулантно-поликлиничките објекти пациентите првпат се јавуваат поради одреден конкретен здравствен проблем, а тука се одвиваат и активностите за превентивната заштита на здравјето на популацијата од сите возрасни групи, како и чувањето и унапредувањето на здравјето, кое, исто така, е задача најмногу на службите кои пружаат здравствени услуги во примарното здравство.

По приватизацијата на примарната здравствена заштита и воведувањето на институцијата матичен доктор, овој сегмент на здравствениот систем се развиваше во позитивен смер и напредуваше. Се подобри комуникацијата помеѓу пациентите, докторите и останатиот медицински персонал, се подобри квалитетот на здравствените услуги. Законската регулатива поврзана со водење на медицинската евиденција и документација се почитува и сè повеќе станува дел од професионалниот ангажман на докторите. Водењето на медицинската евиденција и документација постојано и континуирано се подобрува, особено за новоотворените здравствени капацитети. Исто така, се подобри редовното периодично информирање и доставување на извештаи, кои се основа за сите понатамошни анализи за состојбите во овој дел на здравствениот систем.

Примарната здравствена заштита ја обезбедуваат високо едуцирани доктори кои се професионалци со богато работно искуство и кои голем дел од здравствените проблеми на своите матични пациенти ги решаваат сами. Тоа што е во ингеренции на лекарите од повисоките нивоа на здравствениот систем, се испраќа целно и навремено. На крајот од лекувањето, или во било која фаза во лекувањето, пациентот повторно се враќа кај матичниот лекар и на овој начин се заокружува целиот тек на лекувањето, како и точната дијагноза. Затоа регистрираниот морбидитет во примарната здравствена заштита дава целосна слика за

здравствената состојба кај целокупната популација на одредено подрачје. Од оваа слика недостасуваат можеби само оние пациенти кои ја прескокнуваат примарната здравствена заштита и одат на лекување директно во погорните нивоа, најмногу поради чекањето на системот >мој термин< или кои од разни причини немаат свој матичен лекар. Овој број сепак е мал и не ја менува битно ситуацијата во однос на регистрираниот морбидитет.

2. Цел

Цел на Анализата е да го прикаже морбидитетот утврден во ординациите на примарната здравствена заштита, опсежно за 2017 и со споредба на податоците за 2015 и 2016 година.

Здравствената состојба на населението претставува опис или мерење на здравјето на поединецот, група или севкупната популација за одредено подрачје. Тоа мерење или евалуација се прави со помош на прифатени стандарди и нормативи, а со помош на здравствени индикатори. Не постои идеален здравствен индикатор кој ќе биде истовремено еднакво валиден, објективен, сензитивен и специфичен. Затоа се работи со повеќе индикатори од кои утврдениот морбидитет кај целна група секако претставува еден од поважните.

Целта на утврдувањето на морбидитетот во амбулантно-поликлиничката здравствена заштита е:

- чување и унапредување на здравјето на населението
- следење на промените во здравствената состојба
- идентификување на приоритетните здравствени проблеми
- споредба кај различни возрасни групи на население
- преиспитување на здравствената политика и стратегијата на зз
- унапредување на менаџирањето во здравството.

3. Извори на податоци и методологија на изработка

Анализата е подготвена врз основа на Националната годишна програма за јавно здравје во Република Македонија за 2018 г. и со помош на податоците со кои располага Одделението за социјална медицина на Центарот за јавно здравје Скопје, кои се прибираат согласно Законот за евиденциите во областа на здравството, Законот за јавно здравје и Програмата за статистички истражувања на Р. Македонија;

Користени статистички материјали:

- Збирен извештај за утврден морбидитет во дејноста општа медицина (обр. бр.3-01-60) - годишна обработка;
- Збирен извештај за утврден морбидитет во дејноста здравствена заштита (зз) на деца (обр. бр.3-03-60) - годишна обработка;
- Збирен извештај за утврден морбидитет во дејноста здравствена заштита на училишни деца и младина (обр. бр.3-04-60) - годишна обработка;
- Збирен извештај за утврден морбидитет во дејноста здравствена заштита на жени (обр. бр.3-05-60) - годишна обработка;
- Збирен извештај за утврден морбидитет во дејноста заштита и лекување на устата и забите (обр. бр.3-09-60) - годишна обработка.

Применет е дескриптивен и аналитички метод на работа. Податоците се прикажани табеларно и графички со приказ на состојбите по пол и возрасни групи. Применети се показатели на структура споредбено со претходните две години.

Скопскиот регион по пат на проценка вклучува вкупно 630 071 жители и има добро разгранета и ефикасно организирана примарна здравствена заштита. За неа сметаме дека е достапна за сите жители кои живеат и во урбаното и во руралното подрачје на Скопскиот регион. За таа цел, на подрачјето на целиот град, функционираат следните здравствени објекти (бројките се однесуваат на ординациите кои донеле извештаи во нашата установа во текот на 2017 година):

- 286 ординации по општа медицина,
- 51 ординација за зз на жени,
- 283 стоматолошки ординации,
- 3 ординации за медицина на труд и
- 22 поликлиники на примарно ниво.

Овие ординации во најголем дел се сместени (по пат на концесионери) во поликлиниките на Здравствен дом Скопје - Скопје, во Здравствениот дом Железничар, во Здравствената станица Железара, во Студентската поликлиника при Универзитетот Кирил и Методиј и во приватни здравствени објекти. Пунктовите за зз на училишни деца и младина функционираат во ординациите по општа медицина, а зз на децата 0-6 години се пружа дел во ординациите по општа медицина и дел во приватни (концесионирани или приватни) педијатриски ординации.

Во примарната здравствена заштита во 2017 година, во Скопскиот регион, во ординациите **по општа медицина** работеле вкупно 425 лекари. Од нив 20,7% биле лекари специјалисти. Односот на здравствени работници со виша и со средна стручна подготовка, лекар бил 0,95 : 1 за Скопскиот регион, вкупно (Табела 1).

Во ординациите по **општа медицина** во 2017 година, во Скопскиот регион остварени се 6399 посети по лекар, а дневниот просек по лекар за 2017 година изнесува 29 посети. На еден лекар припаѓаат 1097 жители на возраст над 20 години како потенцијални пациенти.

Во ординациите по гинекологија во текот на 2017 година, во Скопскиот регион работеле 61 специјалист и 56 останати здравствени работници, со меѓусебен сооднос од 0,9:1 (Табела 3). Во ординациите по гинекологија биле остварени 3944 посети по лекар или 18 посети по лекар на ден. На еден гинеколог припаѓаат 4286 жени на возраст над 14 години.

Ординациите по стоматологија биле обезбедени со 410 општи стоматолози и 214 стоматолози специјалисти. Во спроведување на стоматолошката заштита во овие ординации учествувале и 535 лица со виша и средна стручна наобразба (забен техничар или забен асистент) прикажани на Табела 4. Односот меѓу нив бил 1 стоматолог / 0,85 забни техничари и забни асистенти. На еден општ стоматолог припаѓаат 1512 лица како потенцијални пациенти, бидејќи работат со сите возрасти од населението.

Во ординациите по педијатрија во текот на 2017 година, во Скопскиот регион биле вработени вкупно 34 лекари. Од нив 73% биле специјалисти и 2 лекари на специјализација. Односот лекар/здравствени работници со виша и средна стручна подготовка бил 1/1,4 (Табела 2). На еден лекар во **ординациите по педијатрија** припаѓаат 1615 деца од 0-6 години како потенцијални пациенти.

4. Регистриран морбидитет во амбулантно-поликлиничката дејност- резултати и дискусија

Во дејноста **општа медицина** (Табела со График бр.5) во текот на 2017 година, во утврдениот морбидитет кај населението постаро од 20 години, **на прво место се болестите на циркулаторниот систем** со учество од 19,4%. Најчесто утврдено заболување е категоријата на *есенцијалната хипертензија* со учество од 14,6%, со речиси двојна преминација на жените. Најбројна возрасна група е групата 65-74 години. Следат *исхемичните заболувања на срцето*, потоа *другите срцеви болести*.

Во однос на претходната година, се бележи благо зголемување на овие заболувања за околу 1,4%.

На второ место се болестите на респираторниот систем со учество од 16,5%, со најголем регистриран број на заболувања кај категоријата *акутен фарингит и тонзилит*, застапени со 5,8%. Следат *други акутни горнореспираторни инфекции* со индекс од 2,2%. На трета позиција се *акутниот бронхит и бронхиолит* со учество од 2,1%.

На третото место се болестите на групата ендокрини, нутритивни и метаболни заболувања со учество од 10,6%. Најчесто утврдено заболување е *шеќерната болест* со застапеност од 4,3%, со преминација на женскиот пол од 14,3%. Следат *заболувањата на тиреоидната жлезда* со најзастапено заболување *тиреотоксикоза* и со силна преминација на жените.

Тригодишниот просек за регистрираните заболувања (Табела со График 9) од оваа најбројна група болести покажува континуирано благо зголемување.

На Табелите бр. 5а, 5б и 5в во Прилогот е прикажана детално дистрибуцијата на овие заболувања во целост според пол и возраст, за 2017 година.

Заболувањата регистрирани во **дејноста медицина на труд**, поради идентичната структура и дистрибуција како во дејноста општа медицина и поради малиот број на ординации кои и онака функционираат како општи, се прикажани само табеларно (Табела со График бр. 5-1 и Табела со График бр. 9-1).

Малите деца од 0-6 години и во оваа, 2017 година, **најмногу** боледувале од заболувања на респираторниот систем. Најчесто поединечно заболување е категоријата *акутен фарингит и тонзилит*, како една четвртина од сите регистрирани респираторни заболувања (23,9%), а најзасегната возрасна група е од 1-2 години, почесто кај машките деца (Табела со График бр. 6а).

Второ по ред заболување кај респираторните болести е - *други акутни горнореспираторни инфекции* со најзасегната возрасна група од 1-2 години, малку побројни кај машките.

Третото место припаѓа на *акутниот бронхит и бронхиолит* со најзастапена возраст од 1-2 години.

На второ место според бројот на регистрирани заболувања се групата **болести на кожата и поткожното ткиво**, со најзастапено поединечно заболување *дерматит и егзем*, притоа најзасегната е возрасната група од 1-2 години.

Трета по редослед група заболувања се **болестите на дигестивниот систем** со најбројно поединечно заболување - *други болести на цревата и перитонеумот*, најзастапена кај возраста од 1-2 години.

На Табела бр. 6а, 6б и 6в во Прилогот е прикажана детално дистрибуцијата на овие заболувања во целост според пол и возраст, за 2017 година.

Анализирајќи го тригодишниот тренд на заболувања кај оваа возрасна група се согледува благо опаѓање на прворангираните - респираторни заболувања, исто и за болестите на кожата и поткожното ткиво. Болестите на дигестивниот систем бележат благ пораст во однос на претходната година (Табела со График бр.10).

Кај **училишните деца и младина** во 2017 година, на **прво место** според бројот на регистрирани заболувања се **болестите на респираторниот систем**. Тие заземаат 40,3% од сите заболувања регистрирани кај оваа возрасна група (Табела со График бр. 7). Најчесто школските деца боледувале од *акутен фарингит и тонзилит*, и тоа 22,5% од нив. Најмногу се засегнати децата од основно училиште поточно возраста 10-14 години, повеќе машките деца. Следуваат *други акутни горнореспираторни инфекции* со најзасегната возрасна група, исто така, кај основците од 10-14 години. По нив се регистрира како трето по број заболување *акутниот бронхит и бронхиолит*, со најзастапена возраст од 7 - 9 години.

На второ место се групата заболувања на *кожата и поткожното ткиво* (6,1%) со најзастапено поединечно заболување - *дерматит и егзем*, со најзасегната возрасна група од 10-14 години. По нив следат *инфекциите на кожата и поткожното ткиво*, најмногу регистрирани кај возраста од 15-19 години, нешто позастапени кај машките. *Заболувањата на кожните додатоци* е трето најчесто заболување со 0,78%, најчести кај возраста од 15-19 години.

На трето место се појавуваат **болестите на дигестивниот систем** со најзастапено заболување -*други болести на цревата и пертонеумот*, со учество од 2,5% од вкупниот број заболувања во оваа група на болести. Најмногу заболувања се бележат кај возрасната група од 15-19 години. Со минимална застапеност следат заболувањата -*гастрит и дуоденит*, најзастапени кај највозрасната група од 20-24 години, повеќе кај женскиот пол. Следуваат -*други болести на езофагусот, желудникот и дуоденумот*, исто најзастапени кај возрасната група од 20-24 години.

На Табелите бр. 7а, 7б и 7в во Прилогот е прикажана детално дистрибуцијата на овие заболувања во целост според пол и возраст, за 2017 година.

Анализирајќи го тригодишниот тренд на заболувања кај оваа возрасна група се согледува континуитет на прворангираните - *респираторни заболувања*, исто и кај *болестите на кожата и поткожното ткиво*. *Дигестивните заболувања*, исто така, бележат пораст во однос на претходната година (Табела со График бр. 11).

Утврдениот морбидитет кај **жените** ја покажува следната дистрибуција:

На прво место според бројот на регистрирани заболувања се **болестите на генитоуринарниот систем**, со учество од 42,3% во вкупниот морбидитет регистриран во гинеколошките ординации на подрачјето на Скопје во 2017 година (Табела со График бр. 8). Најбројно поединечно заболување од оваа група е -*друго воспаление на вагината и вулвата* со учество од 10% во вкупниот број. Најбројни се во возрасната група од 25-34 години. По нив следи -*нарушување на менструацијата* со 7,6% и најчесто кај жените на возраст од 35-44 години. По нив следат *менопаузални и други перименопаузални заболувања*, најзастапени кај возрасната група од 50-54 години.

На второ место се *болестите на бременоста, породувањето и пуерпериумот* со учество од 8,5% во вкупниот регистриран морбидитет и со најбројно поединечно регистрирано заболување - *други компликации на бременоста и породувањето*, најчесто кај возраста 25-34 години. По нив следуваат -*друга грижа за мајката во врска со фетусот и амнионската празнина* и можни *породилни проблеми*,

најбројни исто кај возраста од 25-34 години, па *инфекции на генитоуринарниот тракт во бременоста*, најзастапени повторно кај возраста од 25-34 години.

На трето место се **инфективните и паразитарни заболувања**, со 5,3%, со најчесто поединечно регистрирано заболување - *кандидијаза*. Најзасегната возрастна група е 25-34 години. Со минимално учество следуваат *-други по сексуален пат пренесени болести неklasифицирани на друго место*, па *урогениталната трихомонијаза* - двете најбројни кај возраста од 25-34 години.

На Табела бр. 8а, 8б и 8в во Прилогот е прикажана детално дистрибуцијата на овие заболувања во целост според пол и возраст, за 2017 година.

Анализирајќи го тригодишниот тренд на заболувања кај оваа категорија се согледува зголемување на бројот на прворангираните заболувања, особено во 2016 во однос на 2015, а во 2017 година сеуште се со над 40%. Инфективните и паразитарни заболувања, исто бележат континуиран пораст (Табела со График бр. 12).

Во стоматолошката здравствена заштита најчесто утврдено заболување е *денталниот кариес* со застапеност од 33,8% во вкупниот број утврдени заболувања. Најмногу е застапен кај возраста од 35-44 години, повеќе кај жените. Потоа следуваат *болестите на пултата и периапикалните ткива*, со застапеност од 22,1%. Најзасегната возрастна група е повторно возраста од 35-44 години, повеќе кај жените. На трето место е *акутниот и хроничен гингивит и периодонтит* со учество од 7,4% во вкупниот број и со најбројна возрастна група од 35-44 години, подеднакво кај обата пола.

5. Заклучок

Анализирањето на амбулантно-поликлиничкиот морбидитет на подрачјето на Скопје во последниве неколку години покажува прилично константен редослед и застапеност на поедини заболувања и групи заболувања, па дури и константност кај возрасните групи засегнати со овие заболувања. Зголемувањето или намалувањето на поедини групи заболувања е мало и статистички незначајно. Ова особено е важно ако знаеме дека иако квалитетот на податоците кои доаѓаат од матичните доктори во последниве години е значајно подобрен, сеуште не е на највисоко ниво. Така, ако имаме зголемување на некое заболување или група заболувања тоа со сигурност не мора да е точно, бидејќи лекарот при евиденцијата во здравствениот картон можеби двапати завел конечна дијагноза за истото заболување. Ова особено се однесува на хроничните незаразни заболувања кои всушност се појавуваат и во оваа анализа (пример - есенцијалната хипертензија). Тоа никако не значи дека оваа Анализа не ги отсликува вистинските состојби во бројот и дистрибуцијата на регистрираните заболувања.

Денес, многу повеќе отколку порано се работи на чување и унапредување на здравјето на луѓето - функционираат голем број советувалишта, здруженија, невладини организации и групи на граѓани заедно со социјалните мрежи кои овозможуваат совети за чување и унапредување на здравјето, значи покрај специјализираните установи за таква активност, вакви содржини се достапни и преку пишаните и електронски медиуми. Последниве децении се менува и пристапот кон проценката на здравствената состојба на населението која треба да ги земе во обзир не само заболувањата, туку и перцепцијата за здравје и кои атрибути за негово чување и подобрување им се достапни на населението. Значи, да се потенцираат можностите за адаптација кон животните прилики и негување на здрав животен стил.

Анализирајќи го тригодишниот тренд на регистрирани заболувања во амбулантно-поликлиничката дејност за периодот 2015-2017 година на подрачјето на Скопје, се согледува следното:

■ Во дејноста **општа медицина**, сите овие години на прво место се **болестите на циркулаторниот систем**. Најчесто утврдено заболување во групата е категоријата **есенцијална хипертензија** со речиси двојна преминација на жените. Најбројна возрастна група е групата 55-64 години, во која спаѓаат активни вработени, па според тоа секако претставува значаен социјално-медицински проблем, знаејќи ги сите можни негативни последици од овој медицински ентитет.

■ **Малите деца од 0-6 години** и во 2015-2017 година **најмногу** боледувале од **заболувања на респираторниот систем**. Најчесто поединечно заболување внатре во оваа група на болести е *акутниот фарингит и тонзилит*, како половина од сите регистрирани респираторни заболувања, а најзасегната возрастна група е онаа од 1-4 години, подеднакво кај машките и женските. Тригодишниот тренд покажува лесно опаѓање во 2017 година.

■ **Кај училишните деца и младина** во периодот 2015-2017 на **прво место**, сите години според бројот на регистрирани заболувања се **болестите на респираторниот систем**. Тие заземаат 40,3% од сите заболувања регистрирани кај оваа возрастна група и се во опаѓање. Школските деца најчесто боледувале од *акутен фарингит и тонзилит*. Најмногу се засегнати децата од основно училиште, поточно возраста 10-14 години, подеднакво кај обата пола.

■ Утврдениот морбидитет кај **жените** покажува дека женската популација на Скопското подрачје најчесто оди на гинеколог поради **заболувања на генитоуринарниот систем**, со учество од 42,2% од вкупно регистрираниот морбидитет во гинеколошките ординации на подрачјето на Скопје во 2017 година. Најбројно поединечно заболување од оваа група е *-друго воспаление на вагината и вулвата* со учество од 10,0% во вкупниот број. Најбројни се во возрастната група од

25-34 години. Тригодишниот тренд покажува дека сите три години ова е најзастапена група заболувања со благо зголемување во 2017. Сепак овие заболувања со толку висока застапеност треба да не загрижат особено поради возрастната група која е најзасегната - жени во полн репродуктивен период, а знаеме дека воспалителните процеси често се комплицираат до најнепосакуваната последица - привремен или траен стерилитет.

■ **Во стоматолошката здравствена заштита** во последните три години најчесто утврдено заболување е *забниот кариес*, кој секоја година учествува со највисок процент, а најзасегната возрастна група е од 35-44 години, повеќе изразен кај лицата од женскиот пол. Со оглед на фактот дека кариесот ако не се лекува неминовно води до пропаѓање на забите и нивно губење, треба да се работи на подигање на свеста на населението во врска со оралното здравје бидејќи последиците не се само од естетска гледна точка, туку повлекуваат низа состојби поврзани со исхраната и заболувања на дигестивниот систем.

6. ПРИЛОГ ТАБЕЛИ (1-32)

Проценка на бројот на населението за градот Скопје и Скопскиот регион, во 2017 година.

2017 година											
ГРАД				СЕЛО				ВКУПНО			
Возраст	Сé	Мажи	Жени	Возраст	Сé	Мажи	Жени	Возраст	Сé	Мажи	Жени
Вкупно	546236	267315	278921	Вкупно	83835	43086	40749	Вкупно	630071	310401	319670
0-4	31549	16227	15322	0-4	7350	3897	3453	0-4	38899	20124	18775
5-9	32810	16909	15901	5-9	7249	3643	3606	5-9	40059	20552	19507
10-14	34431	17703	16728	10-14	6340	3287	3053	10-14	40771	20990	19781
15-19	37466	19074	18392	15-19	6241	3233	3008	15-19	43707	22307	21400
20-24	40436	20368	20068	20-24	5999	3059	2940	20-24	46435	23427	23008
25-29	41158	20454	20704	25-29	7045	3643	3402	25-29	48203	24097	24106
30-34	40593	20079	20514	30-34	6224	3229	2995	30-34	46817	23308	23509
35-39	39687	19568	20119	35-39	5998	3157	2841	35-39	45685	22725	22960
40-44	39733	19430	20303	40-44	6166	3235	2931	40-44	45899	22665	23234
45-49	40340	19462	20878	45-49	5462	2900	2562	45-49	45802	22362	23440
50-54	40148	19337	20811	50-54	4603	2383	2220	50-54	44751	21720	23031
55-59	31378	15170	16208	55-59	3853	1955	1898	55-59	35231	17125	18106
60-64	28710	14000	14710	60-64	3663	1812	1851	60-64	32373	15812	16561
65-69	25410	11493	13917	65-69	2839	1345	1494	65-69	28249	12838	15411
70-74	18030	7718	10312	70-74	2125	1059	1066	70-74	20155	8777	11378
75-79	13209	5675	7534	75-79	1568	768	800	75-79	14777	6443	8334
80-84	7681	3317	4364	80-84	695	313	382	80-84	8376	3630	4746
85+	3282	1277	2005	85+	395	161	234	85+	3677	1438	2239
Непозната возраст	185	54	131	Непозната возраст	20	7	13	Непозната возраст	205	61	144

Табела 1. Вработени во ординациите по општа медицина во Скопскиот регион спрема стручната подготовка во 2017 година

општина	вкупно	Медицински работници									Немедицински работници				
		со висока подготовка					со виша подготовка		со средна подготовка		со ниска спрема	вкупно	психолози	социјални работници	останати
		лекари				останати	вкупно	од тоа мед. сестри техничари	вкупно	од тоа мед. сестри техничари					
		вкупно	општа медицина	на спец.	специјалисти										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
Гази Баба	105	52	42	1	9	1	1	1	51	51					
Ѓорче Петров	77	39	32	1	6	1	1	1	36	36					
Карпош	104	53	36	1	16	2	1	1	48	48					
Кисела Вода	78	39	31		8	4			35	35					
Центар	81	41	33	1	7	4	2	2	34	34					
Чаир	111	55	42		13	1			55	55					
Шуто Оризари	16	9	7		2				7	7					
Аеродром	123	61	43	1	17	3			59	59					
Бутел	36	17	14	2	1		2	2	17	17					
Сарај	29	14	11		3				15	15					
Арачиново	13	6	6						7	7					
Зелениково	4	2	1		1				2	2					
Илинден	18	9	8		1	1			8	8					
Петровец	15	7	5		2		1	1	7	7					
Сопиште	8	4	4						4	4					
Студеничани	21	12	9	1	2				9	9					
Чучер Сандево	10	5	5			1			4	4					
Вкупно	849	425	329	8	88	18	8	8	398	398	0	0	0	0	

Извор; Центар за јавно здравје - Скопје

Табела 2. Вработени во ординациите по педијатрија во Скопскиот регион спрема стручната подготовка во 2017 година

Општина	Вкупно	Медицински работници									Немедицински работници				
		со висока подготовка					со виша подготовка		со средна подготовка		со ниска спрема	Вкупно	психолози	социјални работници	останати
		лекари				останати	вкупно	од тоа мед. сестри техничари	вкупно	од тоа мед. сестри техничари					
		вкупно	општа медицина	на спец.	специјалисти										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
Гази Баба	7	2			2			5	5						
Ѓорче Петров	15	8	2	1	5			7	7						
Карпош	8	4			4			4	4						
Кисела Вода	6	3	1		2			3	3						
Центар	15	6	1		5	1		8	8						
Чаир	22	8	3	1	4	3		11	10						
Аеродром	8	3			3	1		4	4						
Вкупно	81	34	7	2	25	5	0	0	42	41	0	0	0	0	

Извор: Центар за јавно здравје - Скопје

Табела 3. Вработени во ординациите по гинекологија во Скопскиот регион спрема стручната подготовка во 2017 година

ОПШТИНА	ВКУПНО	Медицински работници								Немедицински работници					
		со висока подготовка				останати	со виша подготовка		со средна подготовка		со ниска спрема	вкупно	психолози	социјални работници	останати
		лекари			останати		вкупно	од тоа мед. сестри техничари	вкупно	од тоа мед. сестри техничари					
		вкупно	општа медицина	на спец.											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
Гази Баба	9	4			4			5	2						
Ѓорче Петров	8	4			4	1		3	3						
Карпош	5	3			3			2	1						
Кисела Вода	8	4			4			4	1						
Центар	62	33			33			29	22						
Чаир	15	8			8			7	3						
Шуто Оризари	2	1			1			1	1						
Аеродром	5	2			2			3	2						
Бутел	0														
Сарај	2	1			1			1	1						
Арачиново	0														
Зелениково	0														
Илинден	0														
Петровец	0														
Сопиште	0														
Студеничани	2	1			1			1	1						
Чучер Сандево	0														
Вкупно	118	61	0	0	61	1	0	0	56	37	0	0	0	0	

Извор; Центар за јавно здравје - Скопје

Табела 4. Вработени во ординациите по стоматологија во Скопскиот регион спрема стручната подготовка во 2017 година

Општина	вкупно	Медицински работници											
		со висока подготовка					забари		забни техничари		забни асистенти		останати
		лекари				останати	вкупно	од тоа со виша спрема	вкупно	од тоа со виша спрема	вкупно	од тоа со средна спрема	
		вкупно	стоматолози	стоматолози на спец.	стоматолози специјалисти								
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Гази Баба	63	31	29		2	4			5		23	23	
Ѓорче Петров	68	34	34			6			4		24	24	
Карпош	112	62	46		16	6			7	1	37	37	
Кисела Вода	77	41	36		5	7			2		27	27	
Центар	547	300	124	5	171	63			41	3	143	143	
Чаир	109	61	55		6	7			2		39	39	
Шуто Оризари	6	3	3						1		2	2	
Аеродром	121	65	51		14	8			4		44	44	
Бутел	23	13	13			3			2		5	5	
Сарај	6	4	4								2	2	
Арачиново	0												
Зелениково	3	1	1								2	2	
Илинден	6	3	3						3	2			
Петровец	4	2	2								2	2	
Сопиште	5	2	2			1					2	2	
Студеничани	14	7	7								7	7	
Чучер Сандево	0												
Вкупно	1164	629	410	5	214	105	0	0	71	6	359	359	0

Извор: Центар за јавно здравје - Скопје

Амбулантно-поликлинички морбидитет во дејноста општа медицина по субтотали, по општини на
 Центарот за јавно здравје Скопје за 2017 година

Извештај за утврдени заболувања во дејноста општа медицина, ординации на подрачјето на град Скопје, град+село		Годишен извештај 2017																	
Заболувања и состојби	шифра по МКБ - 10	Вкупно			20-24г.		25-34г.		35-44г.		45-54г.		55-64г.		65-74г.		75+г.		
		м+ж	м	ж	м	ж	м	ж	м	ж	м	ж	м	ж	м	ж	м	ж	
2	3		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
Вкупно (I - XIX, XXI)	A00-T98, Z00-	1191439	490192	701247	5928	8222	48907	77758	66426	106299	75685	127715	95263	150726	101002	143651	66281	86876	
Вкупно (I - XIX)	A00 - T98	1103972	437918	666054	5618	7578	47411	70489	57872	93990	69131	119708	93490	148364	99349	141209	65047	84716	
СУБТОТАЛ - ГЛАВА I	A00-B99	15383	6388	8995	245	341	1556	1766	1343	1722	950	1553	966	1621	798	1302	530	690	
СУБТОТАЛ - ГЛАВА II	C00-D48	18761	7252	11509	55	72	579	975	784	1740	977	2456	1846	2813	1935	2520	1076	933	
СУБТОТАЛ - ГЛАВА III	D50-D89	13053	2471	10582	27	262	189	2390	289	2944	323	2077	429	871	579	1081	635	957	
СУБТОТАЛ - ГЛАВА IV	E00-E90	126648	45430	81218	68	211	1263	3795	3886	7615	8467	14103	13285	22922	12554	22484	5907	10088	
СУБТОТАЛ - ГЛАВА V	F00-F99	63499	23017	40482	229	204	2940	3617	4161	6304	4154	8127	4389	8762	3996	7403	3148	6065	
СУБТОТАЛ - ГЛАВА VI	G00-G99	21387	9417	11970	93	134	973	1057	980	1395	1084	1747	1554	1819	2205	2569	2528	3249	
СУБТОТАЛ - ГЛАВА VII	H00-H59	41825	16659	25166	203	415	1595	2424	1652	2805	2493	4346	3253	5434	4314	6203	3149	3539	
СУБТОТАЛ - ГЛАВА VIII	H60-H95	27472	12099	15373	234	229	1554	2317	1802	2507	1928	2738	2310	2961	2537	2826	1734	1795	
СУБТОТАЛ - ГЛАВА IX	I00-I99	231809	95332	136477	84	133	1859	2335	5621	7342	13459	19383	24951	36061	29523	41743	19835	29480	
СУБТОТАЛ - ГЛАВА X	J00-J99	196680	77348	119332	2240	2663	15067	22779	15504	24969	12824	22800	13104	22516	11547	15584	7062	8021	
СУБТОТАЛ - ГЛАВА XI	K00-K93	72855	29815	43040	411	561	4757	5911	5153	7377	5204	8295	5788	8650	5246	7894	3256	4352	
СУБТОТАЛ - ГЛАВА XII	L00-L99	34640	13811	20829	399	583	2730	3939	2353	3746	2181	3823	2330	3732	2290	3132	1528	1874	
СУБТОТАЛ - ГЛАВА XIII	M00-M99	96152	31974	64178	320	348	3451	4306	5291	8312	5975	13124	6988	16140	6366	14937	3583	7011	
СУБТОТАЛ - ГЛАВА XIV	N00-N99	72621	37317	35304	285	657	2768	5377	3168	6723	3784	6866	7186	6574	11604	5853	8522	3254	
СУБТОТАЛ - ГЛАВА XV	O00-O99	337	0	337	0	11	0	245	0	78	0	3	0	0	0	0	0	0	
СУБТОТАЛ - ГЛАВА XVI	Q00-Q99	512	215	297	7	17	51	83	24	74	48	44	43	47	34	24	8	8	
СУБТОТАЛ - ГЛАВА XVII	R00-R99	48527	18056	30471	336	574	3312	5778	3546	6682	3183	6101	3188	5180	2750	4059	1741	2097	
СУБТОТАЛ - ГЛАВА XIX	S00-T98	21811	11317	10494	382	163	2767	1395	2315	1655	2097	2122	1880	2261	1071	1595	805	1303	
СУБТОТАЛ - ГЛАВА XX	V01-Y98	1389	788	601	13	16	147	111	140	94	135	104	141	118	142	106	70	52	
СУБТОТАЛ - ГЛАВА XXI	Z00-Z99	127152	52274	74878	754	1266	6579	12981	14359	19417	11883	15944	7707	10718	6783	9053	4209	5499	

Амбулантно-поликлинички морбидитет во дејноста трудова медицина по субтотали, по општини на
Центарот за јавно здравје Скопје за 2017 година

Извештај за утврдени заболувања во дејноста за трудова медицина, вкупно Скопје		годишен извештај, 2017																			
Red. Broj	Заболувања и состојби	шифра по МКБ - 10	Вкупно		под 18г.		18 - 24г.		25 - 34г.		35 - 44г.		45 - 54г.		55 - 64г.		65 - 74г.		75 +		
			м+ж	м	ж	м	ж	м	ж	м	ж	м	ж	м	ж	м	ж	м	ж	м	ж
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
	Вкупно (I - XIX, XXI)	A00-T98,A00-Z99	8575	3504	5071	0	0	91	75	177	252	351	496	580	862	782	1294	970	1345	553	747
	Вкупно (I - XIX)	A00 - T98	8172	3337	4835	0	0	82	70	169	236	310	448	536	798	746	1263	954	1308	540	712
	СУБТОТАЛ - ГЛАВА I	A00 - B99	95	39	56	0	0	0	2	2	5	6	13	6	12	13	12	3	8	9	4
	СУБТОТАЛ - ГЛАВА II	C00 - C48	168	65	103	0	0	1	0	1	1	5	5	3	12	26	30	23	39	6	16
	СУБТОТАЛ - ГЛАВА III	D50 - D89	123	26	97	0	0	1	9	1	14	3	18	4	20	2	7	8	19	7	10
	СУБТОТАЛ - ГЛАВА IV	E00 - E90	1082	401	681	0	0	2	3	4	19	20	42	65	109	109	202	136	220	65	86
	СУБТОТАЛ - ГЛАВА V	F00 - F99	314	102	212	0	0	0	3	19	10	18	30	21	37	18	61	12	34	14	37
	СУБТОТАЛ - ГЛАВА VI	G00 - G99	169	80	89	0	0	0	4	5	4	4	7	15	15	19	21	15	18	22	20
	СУБТОТАЛ - ГЛАВА VII	H00 - H59	432	178	254	0	0	12	2	11	11	6	26	23	41	32	52	66	83	28	39
	СУБТОТАЛ - ГЛАВА VIII	H60 - H95	247	116	131	0	0	5	2	6	6	7	14	23	13	30	44	33	34	12	18
	СУБТОТАЛ - ГЛАВА IX	I00 - I99	1652	701	951	0	0	2	0	7	5	19	41	99	93	176	238	248	369	150	205
	СУБТОТАЛ - ГЛАВА X	J00 - J99	1314	512	802	0	0	32	31	43	83	79	115	97	163	92	207	121	142	48	61
	СУБТОТАЛ - ГЛАВА XI	K00 - K93	489	217	272	0	0	7	3	15	11	37	17	30	57	49	88	51	62	28	34
	СУБТОТАЛ - ГЛАВА XII	L00 - L99	209	96	113	0	0	4	3	5	11	14	14	17	16	17	25	24	24	15	20
	СУБТОТАЛ - ГЛАВА XIII	M00 - M99	800	296	504	0	0	4	0	13	14	40	29	69	85	72	147	72	140	26	89
	СУБТОТАЛ - ГЛАВА XIV	N00 - N99	532	272	260	0	0	5	1	11	13	12	35	23	60	47	56	94	63	80	32
	СУБТОТАЛ - ГЛАВА XV	O00 - O99	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	СУБТОТАЛ - ГЛАВА XVII	Q00 - Q99	5	5	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	1	0	1	0	0	0
	СУБТОТАЛ - ГЛАВА XVIII	R10 - R99	411	169	242	0	0	3	6	18	24	30	31	26	55	34	53	31	45	27	28
	СУБТОТАЛ - ГЛАВА XIX	S00 - T98	129	62	67	0	0	3	1	8	4	10	11	13	10	9	20	16	8	3	13
	СУБТОТАЛ - ГЛАВА XX	V01 - Y98	874	364	510	0	0	6	10	38	47	66	62	65	110	67	124	72	84	50	73
	СУБТОТАЛ - ГЛАВА XXI	Z00 - Z99	403	167	236	0	0	9	5	8	16	41	48	44	64	36	31	16	37	13	35

Амбулантно-поликлинички морбидитет во дејноста за здравствена заштита на деца по субтотали, по општини на Центарот за јавно здравје Скопје за 2017 година

Извештај за утврдени заболувања во дејноста за здравствена заштита на деца, Скопје, град+село 2017																	годишен извештај	
Заболувања и состојби	Шифра по МКВ - 10	м+ж	В к у п н о		до 2 мес.		од 3 - 5 мес.		од 6 - 11 м.		од 1 - 2 год.		од 3 - 4 год.		од 5 - 6 год.			
			м	ж	м	ж	м	ж	м	ж	м	ж	м	ж	м	ж		
2	3		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
Вкупно (I - XIX, XXI)	A00-T98, Z00-Z99	244236	130134	114102	6161	5464	7417	6328	15886	13768	42480	36761	32654	29055	25536	22726		
Вкупно (I - XIX)	A00 - T98	196166	104966	91200	3356	2883	5004	4089	12261	10392	35784	30852	27706	24517	20855	18467		
СУБТОТАЛ - ГЛАВА I	A00 - B99	4331	2229	2102	114	128	120	111	279	293	720	657	569	492	427	421		
СУБТОТАЛ - ГЛАВА II	C00-D48	232	101	131	12	21	5	9	10	22	22	38	22	18	30	23		
СУБТОТАЛ - ГЛАВА III	D50-D89	5148	2723	2425	167	144	241	209	625	586	1150	1042	334	295	206	149		
СУБТОТАЛ - ГЛАВА IV	E00-E90	3511	1843	1668	259	249	303	275	475	416	537	489	182	132	87	107		
СУБТОТАЛ - ГЛАВА V	F00-F99	1100	786	314	3	1	0	0	0	1	78	42	328	123	377	147		
СУБТОТАЛ - ГЛАВА VI	G00-G99	450	264	186	3	1	3	4	23	5	81	56	71	56	83	64		
СУБТОТАЛ - ГЛАВА VII	H00-H59	7790	4248	3542	177	149	220	208	507	375	1564	1263	1032	870	748	677		
СУБТОТАЛ - ГЛАВА VIII	H60-H95	7994	4243	3751	138	123	258	221	593	463	1287	1078	1072	1021	895	845		
СУБТОТАЛ - ГЛАВА IX	I00-I99	75	47	28	2	4	3	1	8	1	12	5	7	9	15	8		
СУБТОТАЛ - ГЛАВА X	J00-J99	120418	64500	55918	1437	1201	2669	2065	7027	5992	22036	18995	18212	16052	13119	11613		
СУБТОТАЛ - ГЛАВА XI	K00-K93	8840	4829	4011	147	83	240	160	644	455	1939	1631	1104	959	755	723		
СУБТОТАЛ - ГЛАВА XII	L00-L99	10589	5532	5057	283	246	341	306	608	613	1891	1657	1322	1277	1087	958		
СУБТОТАЛ - ГЛАВА XIII	M00-M99	1059	541	518	14	15	7	9	19	16	115	123	127	118	259	237		
СУБТОТАЛ - ГЛАВА XIV	N00-N99	3071	1574	1497	57	21	77	14	142	60	487	352	459	552	352	498		
СУБТОТАЛ - ГЛАВА XVI	P00-P96	233	114	119	114	119	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
СУБТОТАЛ - ГЛАВА XVII	Q00-Q99	2183	1278	905	167	162	157	153	214	165	386	229	194	122	160	74		
СУБТОТАЛ - ГЛАВА XVIII	R00-R99	17342	9066	8276	249	210	345	328	1028	886	3146	2942	2351	2212	1947	1698		
СУБТОТАЛ - ГЛАВА XIX	S00-T98	1800	1048	752	13	6	15	16	59	43	333	253	320	209	308	225		
СУБТОТАЛ - ГЛАВА XX	V01-Y98	461	255	206	3	3	0	4	17	8	81	55	88	73	66	63		
СУБТОТАЛ - ГЛАВА XXI	Z00-Z99	48070	25168	22902	2805	2581	2413	2239	3625	3376	6696	5909	4948	4538	4681	4259		

Амбулантно-поликлинички морбидитет во дејноста училишни деца и младина по субтотали, по општини на Центарот за јавно здравје Скопје за 2017 година

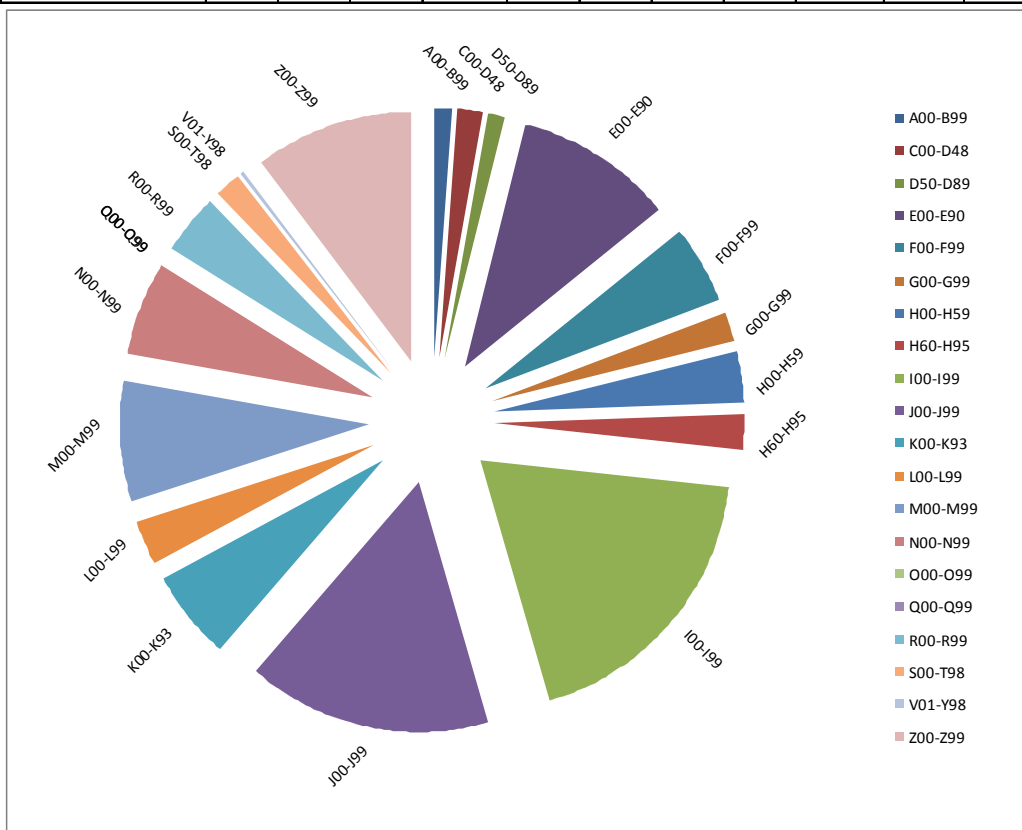
Извештај за утврдени заболувања во областа на училишни деца и младина, град+село 2017													Годишен извештај			
Заболувања и состојби	шифра по МКБ - 10	м+ж	Вкупно		до 7 г.		7 - 9 г.		10 - 14 г.		15 - 19 г.		20 - 24 г.			
			м	ж	м	ж	м	ж	м	ж	м	ж	м	ж		
2	3		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
Вкупно (I - XIX, XXI)	A00-T98, Z00-Z99	195726	95433	100293	0	0	24864	21933	31881	29483	23328	26599	15360	22278		
Вкупно (I - XIX)	A00 - T98	162569	78884	83685	0	0	20278	18251	25192	23988	19907	22730	13507	18716		
СУБТОТАЛ - ГЛАВА I	A00-B99	6051	2961	3090	0	0	725	712	980	947	767	813	489	618		
СУБТОТАЛ - ГЛАВА II	C00-D48	819	347	472	0	0	52	38	89	97	95	147	111	190		
СУБТОТАЛ - ГЛАВА III	D50-D89	2187	535	1652	0	0	161	129	200	297	102	564	72	662		
СУБТОТАЛ - ГЛАВА IV	E00-E90	2047	675	1372	0	0	120	137	222	234	174	374	159	627		
СУБТОТАЛ - ГЛАВА V	F00-F99	3289	1799	1490	0	0	358	172	447	254	428	437	566	627		
СУБТОТАЛ - ГЛАВА VI	G00-G99	2086	1110	976	0	0	200	114	273	289	334	287	303	286		
СУБТОТАЛ - ГЛАВА VII	H00-H59	7272	3150	4122	0	0	836	733	1014	1248	769	1265	531	876		
СУБТОТАЛ - ГЛАВА VIII	H60-H95	5944	2850	3094	0	0	848	775	915	952	589	689	498	678		
СУБТОТАЛ - ГЛАВА IX	I00-I99	990	453	537	0	0	28	15	53	84	141	151	231	287		
СУБТОТАЛ - ГЛАВА X	J00-J99	78997	39918	39079	0	0	11964	10591	13546	12367	9514	9828	4894	6293		
СУБТОТАЛ - ГЛАВА XI	K00-K93	9059	4484	4575	0	0	773	695	1256	1056	1357	1453	1098	1371		
СУБТОТАЛ - ГЛАВА XII	L00-L99	12071	5405	6666	0	0	1154	1104	1504	1749	1541	1982	1206	1831		
СУБТОТАЛ - ГЛАВА XIII	M00-M99	5555	2689	2866	0	0	362	342	821	873	725	743	781	908		
СУБТОТАЛ - ГЛАВА XIV	N00-N99	5479	1761	3718	0	0	359	547	378	642	401	1044	623	1485		
СУБТОТАЛ - ГЛАВА XV	O00-O99	41	0	41	0	0	0	0	0	0	0	7	0	34		
СУБТОТАЛ - ГЛАВА XVII	Q00-Q99	689	416	273	0	0	165	96	160	94	66	50	25	33		
СУБТОТАЛ - ГЛАВА XVIII	R00-R99	14736	6827	7909	0	0	1728	1775	2193	2175	1888	2425	1018	1534		
СУБТОТАЛ - ГЛАВА XIX	S00-T98	5257	3504	1753	0	0	445	276	1141	630	1016	471	902	376		
СУБТОТАЛ - ГЛАВА XX	V01-Y98	471	277	194	0	0	82	60	91	52	63	43	41	39		
СУБТОТАЛ - ГЛАВА XXI	Z00-Z99	33157	16549	16608	0	0	4586	3682	6689	5495	3421	3869	1853	3562		

Амбулантно-поликлинички морбидитет во дејноста на здравствена заштита на жените по субтотали, по општини на Центарот за јавно здравје Скопје за 2017 година

Извештај за утврдени заболувања во дејноста на здравствена заштита на жените, Скопје, 2017			Годишен извештај								
Заболувања - состојби	шифра по МКБ - 10	Вкупно	Vozrasni grupi								
			do 14	15-24	25-34	35-44	45-49	50-54	55-64	65-74	75 i >
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Вкупно (I - XIX, XXI)	A00-T98, Z00-Z99	118146	166	15068	43689	28877	10476	7010	7741	4138	981
Вкупно (I - XIX)	A00 - T98	72923	100	7773	23534	19349	7826	5019	5443	3085	794
СУБТОТАЛ - ГЛАВА I	A00 - B99	6260	6	792	1721	1356	828	671	701	152	33
СУБТОТАЛ - ГЛАВА II	C00 - D48	6196	10	178	922	1857	1217	743	758	435	76
СУБТОТАЛ - ГЛАВА IX	I00 - I99	78	0	11	36	18	2	1	5	3	2
СУБТОТАЛ - ГЛАВА XIV	N00 - N99	49909	75	5294	14309	13830	5709	3588	3945	2482	677
СУБТОТАЛ - ГЛАВА XV	O00 - O99	10083	6	1414	6408	2209	46	0	0	0	0
СУБТОТАЛ - ГЛАВА XVII	Q00 - Q99	95	0	17	47	31	0	0	0	0	0
СУБТОТАЛ - ГЛАВА XVIII	R00 - R99	292	3	67	85	48	24	15	31	13	6
СУБТОТАЛ - ГЛАВА XIX	S00 - T98	10	0	0	6	0	0	1	3	0	0
СУБТОТАЛ - ГЛАВА XX	V01 - Y98	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
СУБТОТАЛ - ГЛАВА XXI	Z00 - Z99	45223	66	7295	20155	9528	2650	1991	2298	1053	187

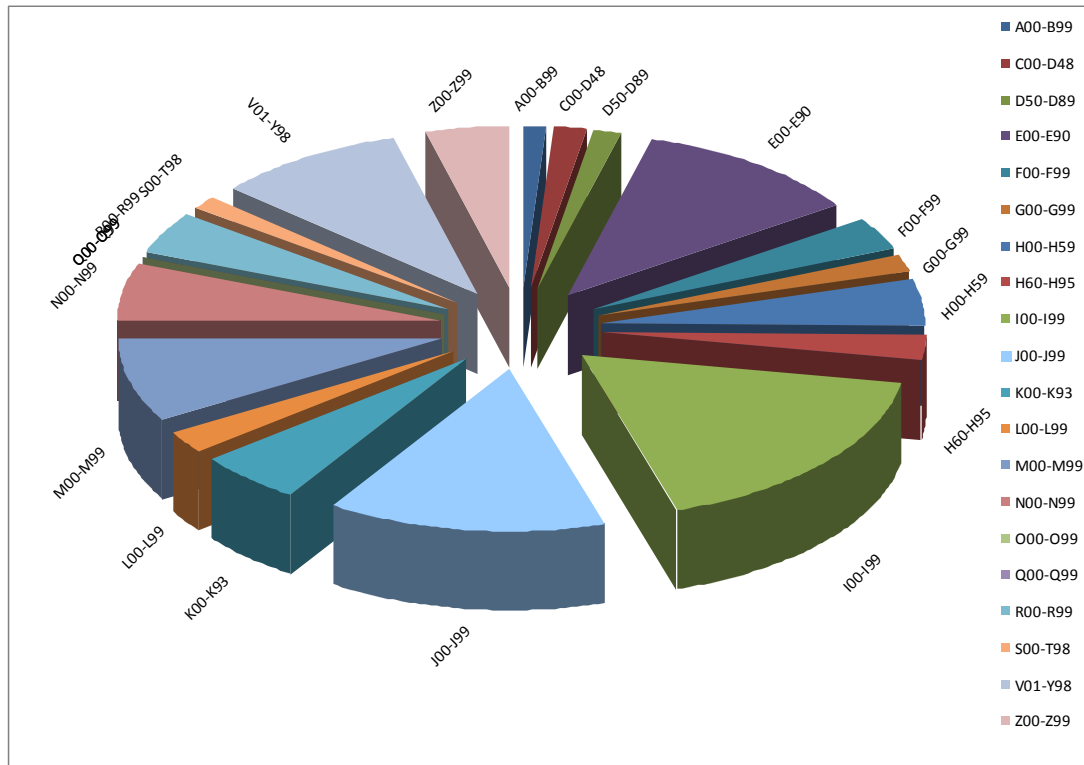
Табела 5. Утврдени заболувања во дејноста општа медицина на подрачјето на Скопје во 2017 година

	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
2017	15383	18761	13053	126648	63499	21387	41825	27472	231809	196680	72855	34640	96152	72621	337	512	48527	21811	1389	127152



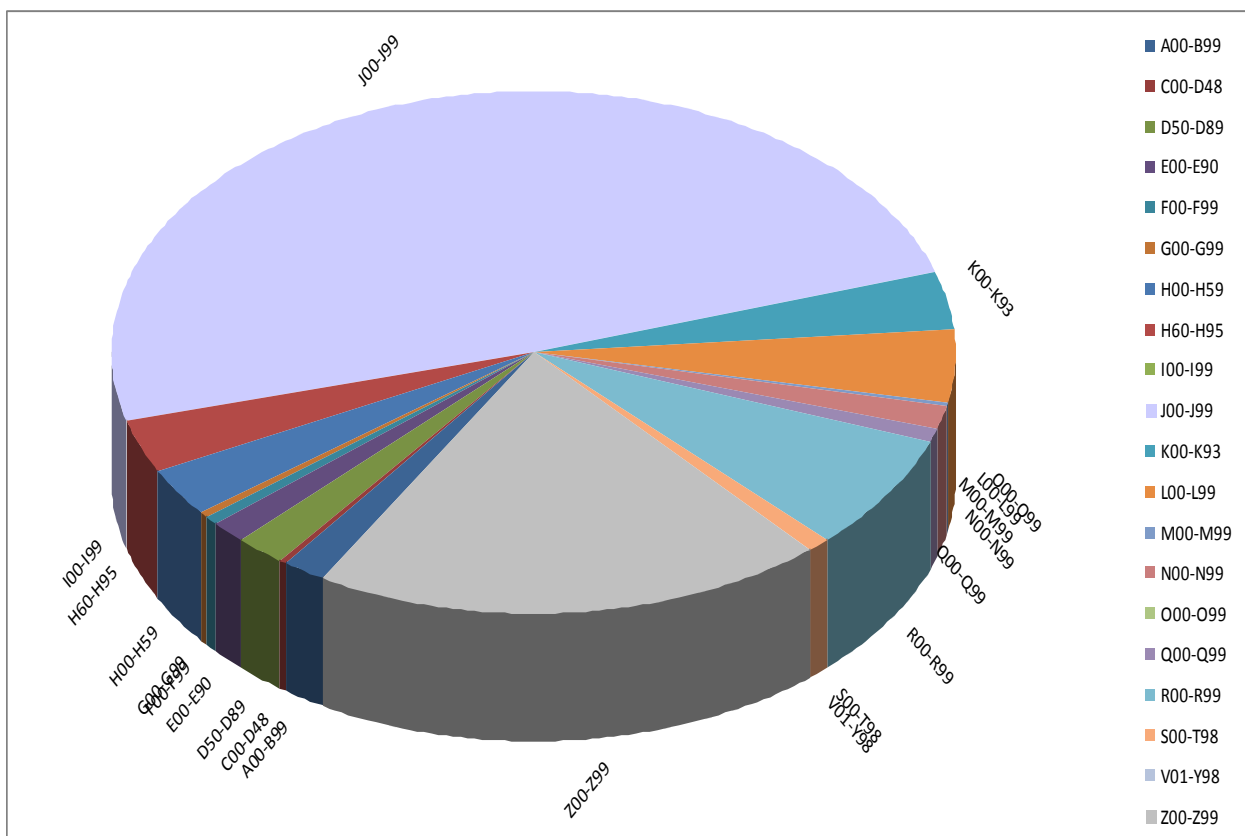
Табела 5а. Утврдени заболувања во дејноста медицина на трудот на подрачјето на Скопје во 2017

	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
2017	95	168	123	1082	314	169	432	247	1652	1314	489	209	800	532	1	5	411	129	874	403



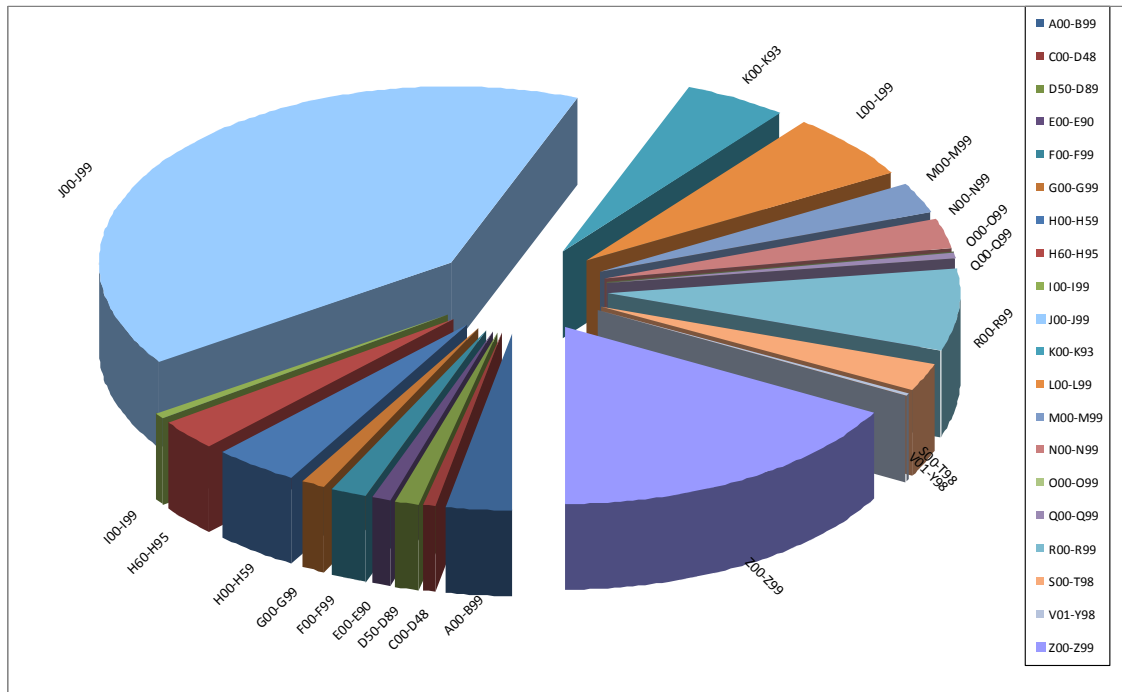
Табела 6. Утврдени заболувања во дејноста зз на деца на подрачјето на Скопје во 2017 година

	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
2017	4331	232	5148	3511	1100	450	7790	7994	75	120418	8840	10589	1059	3071	233	2183	17342	1800	461	48070



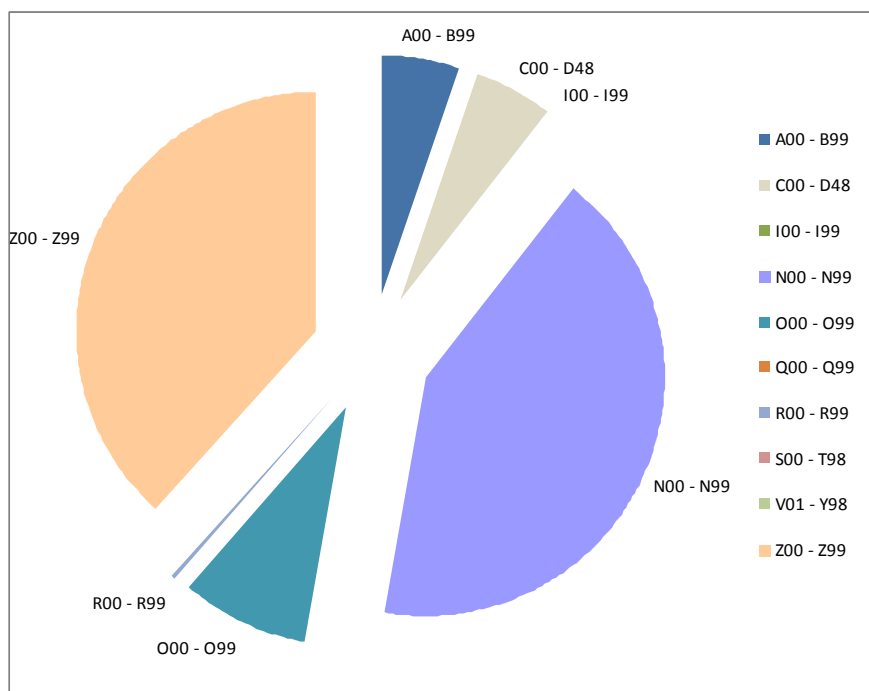
Табела 7. Утврдени заболувања во дејноста зз на училишни деца и младина на подрачјето на Скопје во 2017 година

	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
2017	6051	819	2187	2047	3289	2086	7272	5944	990	78997	9059	12071	5555	5479	41	689	14736	5257	471	33157



Табела 8. Утврдени заболувања во дејноста зз на жени на подрачјето на Скопје во 2014 година

	A00 - B99	C00 - D48	I00 - I99	N00 - N99	O00 - O99	Q00 - Q99	R00 - R99	S00 - T98	V01 - Y98	Z00 - Z99
2017	6226	6186	78	49939	10071	94	278	10	0	45254



Анализа на утврдениот морбидитет во амбулантно-поликлиничката дејност на подрачјето на Скопје за 2017 година

Табела 5а. Утврдени заболувања во дејноста општа медицина, ординации на подрачјето на град Скопје во 2017 година

Извештај за утврдени заболувања во дејноста општа медицина, ординации на подрачјето на град Скопје, град+село Годишен извештај 2017г.

Ред. Број	Заболувања и состојби	шифра по МКБ - 10	Проценти	Вкупно м+ж	Вкупно		20-24г.		25-34г.		35-44г.		45-54г.		55-64г.		65-74г.		75+г.	
					м	ж	м	ж	м	ж	м	ж	м	ж	м	ж	м	ж	м	ж
1	2	3			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
	Вкупно (I - XIX, XXI)	A00-T98, Z00-Z99	100.00	1191439	490192	701247	5928	8222	48907	77758	66426	106299	75685	127715	95263	150726	101002	143651	66281	86876
	Вкупно (I - XIX)	A00 - T98	92.66	1103972	437918	666054	5618	7578	47411	70489	57872	93990	69131	119708	93490	148364	99349	141209	65047	84716
145	Акутна ревматична треска	I00-I02	0.05	637	193	444	0	0	8	7	10	27	32	101	53	128	52	121	38	60
146	Хронична ревматична срцева болест	I05-I09	0.03	313	107	206	0	0	3	2	9	11	23	22	21	40	32	80	19	51
147	Есенцијална (примарна) хипертензија	I10	14.69	175032	67817	107215	44	37	930	948	3882	4949	10110	15748	18236	30136	21223	33653	13392	21744
148	Други хипертензивни болести	I11-I15	0.06	679	360	319	0	0	3	0	27	11	55	27	90	81	120	109	65	91
149	Акутен миокарден инфаркт	I21-I22	0.11	1350	974	376	0	1	2	3	60	11	218	63	338	102	245	106	111	90
150	Други исхемични болести на срцето	I20, I23-I25	0.89	10655	6506	4149	2	1	60	53	286	232	1038	541	1957	1093	2020	1321	1143	908
151	Пулмонална емболија	I26	0.03	356	161	195	0	0	9	10	17	25	25	25	36	48	51	52	23	35
152	Заболување на спроводливоста и кардијални аритмии	I44-I49	0.92	10999	4511	6488	13	25	182	351	252	681	410	800	909	1102	1461	1829	1284	1700
153	Срцева слабост	I50	0.26	3106	1424	1682	0	0	11	4	24	26	94	90	296	336	497	528	502	698
154	Други срцеви болести	I27-I43, I51-I52	0.43	5105	2446	2659	1	3	51	40	91	76	191	176	439	352	734	740	939	1272
155	Интракранијално крвање	I60-I62	0.03	335	163	172	0	0	4	4	10	2	32	14	40	42	52	44	25	66
156	Церебрален инфаркт	I63	0.17	2077	1239	838	0	0	15	9	30	11	110	98	338	127	409	260	337	333
157	Шлог, неозначен како хеморагичен или инфаркт	I64	0.05	642	355	287	0	0	0	1	5	5	29	14	84	58	112	88	125	121
158	Други цереброваскуларни болести	I65-I69	0.33	3944	2204	1740	0	0	16	9	40	32	170	154	640	315	767	582	571	648
159	Атеросклероза	I70	0.09	1079	683	396	0	0	4	2	13	7	68	60	188	99	237	118	173	110
160	Други периферни васкуларни болести	I73	0.15	1839	770	1069	1	8	24	67	40	101	60	144	172	235	278	260	195	254
161	Артериска емболија и тромбоза	I74	0.01	153	95	58	0	0	0	2	4	2	13	9	20	12	44	14	14	19
162	Други болести на артерии, артериоли и капилари	I71-I72, I77-I79	0.07	836	485	351	3	9	15	25	33	28	74	62	117	79	159	94	84	54
163	Флебит, тромбофлебит, венска емболија и тромбоза	I80-I82	0.46	5479	2050	3429	5	11	111	178	292	331	252	481	463	819	475	911	452	698
164	Варикозни вени на долните екстремитети	I83	0.27	3211	1014	2197	7	6	80	211	143	317	148	381	190	459	267	496	179	327
165	Хемороиди	I84	0.17	2055	1116	939	7	22	230	169	248	206	209	190	200	158	161	137	61	57
166	Други болести на циркулаторниот систем	I85-I99	0.16	1927	659	1268	1	10	101	240	105	251	98	183	124	240	127	200	103	144
	СУБОТАЛ - ГЛАВА IX	I00-I99	19.46	231809	95332	136477	84	133	1859	2335	5621	7342	13459	19383	24951	36061	29523	41743	19835	29480

Табела 5б. Утврдени заболувања во дејноста општа медицина, ординации на подрачјето на град Скопје во 2017 година

штај за утврдени заболувања во дејноста општа медицина, ординации на подрачјето на град Скопје, град+село Годишен извештај 2017г.

Заболувања и состојби	цифра по МКБ - 10	Проценти	Вкупно м+ж	Вкупно		20-24г.		25-34г.		35-44г.		45-54г.		55-64г.		65-74г.		75+г.	
				м	ж	м	ж	м	ж	м	ж	м	ж	м	ж	м	ж	м	ж
2	3			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Вкупно (I - XIX, XXI)	A00-T98, Z00-Z99	100.00	1191439	490192	701247	5928	8222	48907	77758	66426	106299	75685	127715	95263	150726	101002	143651	66281	86876
Вкупно (I - XIX)	A00 - T98	92.66	1103972	437918	666054	5618	7578	47411	70489	57872	93990	69131	119708	93490	148364	99349	141209	65047	84716
Акутен фарингит и акутен тонзилит	J02-J03	5.89	70140	28445	41695	1089	1310	6765	10106	6846	9864	4941	7810	4174	6677	3119	4152	1511	1776
Акутен ларингит и трахеит	J04	1.38	16454	5867	10587	133	159	1136	2063	1220	2472	1055	2083	992	1954	841	1306	490	550
Други акутни горнореспираторни инфекции	J00-J01, J05-J06	2.22	26465	10013	16452	497	605	2569	4163	2331	3975	1708	3116	1375	2522	1044	1471	489	600
Инфлуенца	J10-J11	0.15	1797	743	1054	10	12	203	247	175	209	127	223	118	205	76	95	34	63
Пневмонија	J12-J18	0.34	4083	1836	2247	27	24	223	250	240	333	270	384	368	466	397	440	311	350
Акутен бронхит и акутен бронхолит	J20-J21	2.18	26021	9956	16065	233	275	1600	2420	1877	3148	1670	3157	1890	3339	1520	2349	1166	1377
Хроничен синусит	J32	0.32	3834	1469	2365	37	36	318	419	339	588	292	552	242	451	165	254	76	65
Други болести на носот и на назалните синуси	J30-J31, J33-J34	1.19	14183	5450	8733	130	157	1382	1856	1150	1953	942	1863	762	1601	748	991	336	312
Хронична болест на тонзилите и аденоидите	J35	0.05	635	280	355	21	21	96	129	81	80	38	54	17	46	20	22	7	3
Други болести на горно респираторниот тракт	J36-J39	0.07	859	360	499	4	4	35	51	54	91	58	112	77	125	86	84	46	32
Бронхит, емфизем и други хронични опструктивни пулмонални болести	J40-J44	2.07	24656	10157	14499	30	31	361	528	774	1412	1251	2523	2469	4026	3011	3551	2261	2428
Астма	J45-J46	0.31	3712	1159	2553	16	18	202	318	215	462	205	534	239	625	184	420	98	176
Бронхиектазија	J47	0.03	310	141	169	1	0	6	6	1	9	22	10	36	50	42	54	33	40
Пневмоконоза	J60-J64	0.00	33	17	16	0	0	0	0	4	2	5	0	4	5	3	7	1	2
Пневмоконоза придружена со туберкулоза	J65	0.00	9	7	2	0	0	0	0	1	1	0	0	3	0	3	1	0	0
Други болести на респираторниот систем	J22, J66-J99	0.29	3489	1448	2041	12	11	171	223	196	370	240	379	338	424	288	387	203	247
СУБТОТАЛ - ГЛАВА X	J00-J99	16.51	196680	77348	119332	2240	2663	15067	22779	15504	24969	12824	22800	13104	22516	11547	15584	7062	8021

Табела 5в. Утврдени заболувања во дејноста општа медицина, ординации на подрачјето на град Скопје во 2017 година

Број	Заболувања и состојби	МКБ - 10	м+ж	м		ж		м		ж		м		ж		м		ж		м		ж	
				4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19				
	Вкупно (I - XIX, XXI)	A00-T98, Z00-Z99	100.00	1191439	490192	701247	5928	8222	48907	77758	66426	106299	75685	127715	95263	150726	101002	143651	66281	86876			
	Вкупно (I - XIX)	A00 - T98	92.66	1103972	437918	666054	5618	7578	47411	70489	57872	93990	69131	119708	93490	148364	99349	141209	65047	84716			
103	Тиреоидни заболувања поврзани со дефицит на јод	E00-E02	0.22	2610	286	2324	4	9	43	411	57	569	67	505	56	425	34	304	25	101			
104	Тиреотоксикоза	E05	1.41	16815	1901	14914	1	13	213	1779	298	3014	394	3400	391	3169	395	2620	209	919			
105	Други заболувања на тиреоидната жлезда	E03-E04,E06- E07	0.59	7011	1232	5779	15	123	70	611	142	1012	249	1287	327	1311	287	1042	142	393			
106	Дијабетес мелитус	E10.-,E11.-, E12.-,E13.-, E14.-	4.36	51922	22261	29661	35	18	321	391	1249	1290	3801	3872	7020	9031	6697	9971	3138	5088			
107	Малнутриција	E40,E46	0.04	490	203	287	0	0	5	5	15	15	26	34	49	77	61	90	47	66			
108	Дефицит на витамин А	E50	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
109	Дефицит на други витамини	E56	0.03	323	74	249	1	3	5	42	5	33	4	31	20	71	24	44	15	25			
110	Секвени на малнутриција и други нутритивни дефицити	E64	0.00	53	22	31	0	0	0	3	3	2	5	7	6	7	6	11	2	1			
111	Здебеленост	E66	0.04	520	154	366	0	13	19	95	26	70	27	44	33	58	35	61	14	25			
112	Намалување на волуменот	E86	0.08	911	355	556	0	0	21	18	48	36	76	95	92	170	81	175	37	62			
113	Други ендокрини, нутритивни и метаболични заболувања	E15-E35,E58, E63,E65,E67- E83,E85,E87- E90	3.86	45993	18942	27051	12	32	566	440	2043	1574	3818	4828	5291	8603	4934	8166	2278	3408			
	СУБТОТАЛ - ГЛАВА IV	E00-E90	10.63	126648	45430	81218	68	211	1263	3795	3886	7615	8467	14103	13285	22922	12554	22484	5907	10088			

Табела 6а. Утврдени заболувања во дејноста за здравствена заштита на деца во 2017 година

Извештај за утврдени заболувања во дејноста за здравствена заштита на деца, Скопје, град+село

годишен извештај 2017г.

Ред. Бр.	Заболувања и состојби	Шифра по МКВ - 10	Проценти	Вкупно		Вкупно		до 2 мес.		од 3 - 5 мес.		од 6 - 11 м.		од 1 - 2 год.		од 3 - 4 год.		од 5 - 6 год.		
				М+Ж	М	Ж	М	Ж	М	Ж	М	Ж	М	Ж	М	Ж	М	Ж	М	Ж
1	2	3		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			
Вкупно (I - XIX, XXI)				A00-T98, Z00-Z99	100	244236	130134	114102	6161	5464	7417	6328	15886	13768	42480	36761	32654	29055	25536	22726
Вкупно (I - XIX)				A00 - T98	80.32	196166	104966	91200	3356	2883	5004	4089	12261	10392	35784	30852	27706	24517	20855	18467
125	Акутен фарингит и акутен тонзилит	J02-J03	23.94	58464	30858	27606	506	402	960	802	2831	2716	10186	8825	9391	8372	6984	6489		
126	Акутен ларингит и трахеит	J04	4.20	10267	5684	4583	68	35	165	92	509	356	2219	1774	1613	1451	1110	875		
127	Други акутни горнореспираторни инфекции	J00-J01, J05-J06	10.47	25575	13443	12132	623	569	906	769	1967	1680	4643	4293	3253	2904	2051	1917		
128	Инфлуенца	J10-J11	0.02	54	25	29	0	2	2	2	4	6	6	6	5	7	8	6		
129	Пневмонија	J12-J18	1.05	2555	1372	1183	35	26	75	61	209	159	548	441	302	322	203	174		
130	Акутен бронхит и акутен бронхиолит	J20-J21	7.40	18068	9951	8117	198	162	547	328	1402	1019	3678	3093	2516	2136	1610	1379		
131	Хроничен синусит	J32	0.07	181	106	75	0	0	0	1	6	5	36	28	41	25	23	16		
132	Други болести на носот и на назалните синуси	J30-J31, J33-J34	0.98	2402	1354	1048	1	0	2	3	29	14	286	240	502	392	534	399		
133	Хронична болест на тонзилите и аденоидите	J35	0.51	1235	754	481	1	0	1	0	8	4	144	99	302	216	298	162		
134	Други болести на горниот респираторен тракт	J36-J39	0.04	92	55	37	0	0	0	0	0	0	13	7	15	19	27	11		
135	Бронхит, емфизем и други други хронични опструктивни пулмонални болести	J40-J44	0.47	1140	674	466	4	2	7	3	52	24	215	155	219	152	177	130		
136	Астма	J45-J46	0.09	228	139	89	0	0	0	0	0	0	21	3	37	41	81	45		
137	Бронхиектазија	J47	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
138	Други болести на респираторниот систем	J22, J60-J99	0.06	157	85	72	1	3	4	4	10	9	41	31	16	15	13	10		
СУБТОТАЛ - ГЛАВА X				J00-J99	49.30	120418	64500	55918	1437	1201	2669	2065	7027	5992	22036	18995	18212	16052	13119	11613

Табела 6б. Утврдени заболувања во дејноста за здравствена заштита на деца во 2017 година

Извештај за утврдени заболувања во дејноста за здравствена заштита на деца, Скопје, град+село

годишен извештај 2017г.

Ред. Бр.	Заболувања и состојби	Шифра по МКВ - 10	Проценти	Вкупно		Вкупно		до 2 мес.		од 3 - 5 мес.		од 6 - 11 м.		од 1 - 2 год.		од 3 - 4 год.		од 5 - 6 год.		
				М+Ж	М	Ж	М	Ж	М	Ж	М	Ж	М	Ж	М	Ж	М	Ж		
1	2	3		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			
Вкупно (I - XIX, XXI)				A00-T98, Z00-Z99	100	244236	130134	114102	6161	5464	7417	6328	15886	13768	42480	36761	32654	29055	25536	22726
Вкупно (I - XIX)				A00 - T98	80.32	196166	104966	91200	3356	2883	5004	4089	12261	10392	35784	30852	27706	24517	20855	18467
СУБТОТАЛ - ГЛАВА XI				K00-K93	3.62	8840	4829	4011	147	83	240	160	644	455	1939	1631	1104	959	755	723
152	Инфекции на кожата и поткожното ткиво	L00-L08	0.74	1815	1021	794	59	51	46	55	79	83	354	225	273	223	210	157		
153	Дерматит и егзем	L20-L30	2.90	7090	3623	3467	205	181	262	230	450	459	1219	1151	829	829	658	617		
154	Псориаза	K40	0.02	39	23	16	0	0	1	0	0	2	10	4	6	5	6	5		
155	Уртикарија	L50	0.55	1355	719	636	15	11	29	20	74	63	264	237	171	174	166	131		
156	Аболувања на кожните додатоци	L60-L75	0.08	191	104	87	0	0	1	1	3	3	36	27	36	28	28	28		
157	Други заболувања на кожата и поткожното ткиво	L10-L19, L31-L39, L41-L49, L51-L59, L80-L99	0.04	99	42	57	4	3	2	0	2	3	8	13	7	18	19	20		
СУБТОТАЛ - ГЛАВА XII				L00-L99	4.34	10589	5532	5057	283	246	341	306	608	613	1891	1657	1322	1277	1087	958

Табела бв. Утврдени заболувања во дејноста за здравствена заштита на деца во 2017 година

Извештај за утврдени заболувања во дејноста за здравствена заштита на деца, Скопје, град+село

годишен извештај 2017г.

Ред. Бр.	Заболувања и состојби	Шифра по МКВ - 10	Проценти	Вкупно	В к у п н о													
					до 2 мес.		од 3 - 5 мес.		од 6 - 11 м.		од 1 - 2 год.		од 3 - 4 год.		од 5 - 6 год.			
1	2	3		м+ж	м	ж	м	ж	м	ж	м	ж	м	ж	м	ж	м	ж
	Вкупно (I - XIX, XXI)	A00-T98, Z00-Z99	100	244236	130134	114102	6161	5464	7417	6328	15886	13768	42480	36761	32654	29055	25536	22726
	Вкупно (I - XIX)	A00 - T98	80.32	196166	104966	91200	3356	2883	5004	4089	12261	10392	35784	30852	27706	24517	20855	18467
139	Дентален кариес	K02	0.01	18	8	10	0	0	0	0	1	0	1	0	2	2	4	8
140	Други заболувања на забите и потпорните структури	K00-K01,K03-K08	0.18	443	225	218	3	3	24	16	59	54	77	88	36	23	26	34
141	Други болести на усната празнина, плунковните жлезди и на вилиците	K09-K14	0.34	838	428	410	22	9	21	19	40	33	182	185	115	112	48	52
142	Гастричен и дуоденален улкус	K25-K27	0.06	150	68	82	2	0	0	1	8	7	35	31	15	24	8	19
143	Други болести на езофагусот, желудникот и дуоденумот	K20-K23,K28-K31	0.63	1549	852	697	18	17	32	34	120	86	391	304	173	139	118	117
144	Болести на апендиксот	K35-K38	0.01	24	12	12	0	0	0	1	1	0	1	0	6	1	4	10
145	Ингинална хернија	K40	0.13	312	247	65	29	4	32	3	26	2	68	20	61	18	31	18
146	Друга хернија	K41-K46	0.03	85	39	46	12	9	6	4	5	2	10	19	3	6	3	6
147	Chron - ова болест и улцеративен колит	K50-K51	0.02	41	19	22	0	0	2	1	1	1	7	7	5	5	4	8
148	Паралитичен илеус и цревна опструкција без хернија	K56	0.03	62	38	24	2	1	1	0	12	2	13	12	7	5	3	4
149	Други болести на цревата и перитонеумот	K52-K55,K57-K67	2.14	5236	2845	2391	54	39	121	80	359	265	1146	959	667	613	498	435
150	Акутен панкреатит и други болести на панкреасот	K85-K86	0.01	21	13	8	2	0	0	0	1	0	3	1	4	0	3	7
151	Други болести на дигестивниот систем	K71-K77, K80-K83, K87-K93	0.02	61	35	26	3	1	1	1	11	3	5	5	10	11	5	5
	СУБТОТАЛ - ГЛАВА XI	K00-K93	3.62	8840	4829	4011	147	83	240	160	644	455	1939	1631	1104	959	755	723

Табела 7а. Утврдени заболувања во дејноста за здравствена заштита на училишни деца и младина во 2017 година

Извештај за утврдени заболувања во областа на училишни деца и младина, Скопје, град+село															Годишен извештај 2017г.			
Ред. Број	Заболувања и состојби	шифра по МКБ - 10	Проценти	Вкупно		Вкупно		до 7 г.		7 - 9 г.		10 - 14 г.		15 - 19 г.		20 - 24 г.		
				м+ж		м	ж	м	ж	м	ж	м	ж	м	ж	м	ж	
1	2	3			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
Вкупно (I - XIX, XXI)				A00-T98, Z00-Z99	100.00	195726	95433	100293	0	0	24864	21933	31881	29483	23328	26599	15360	22278
Вкупно (I - XIX)				A00 - T98	83.06	162569	78884	83685	0	0	20278	18251	25192	23988	19907	22730	13507	18716
185	Акутен фарингит и акутен тонзилит	J02-J03	22.54	44114	22034	22080	0	0	6660	6116	7569	7308	5354	5513	2451	3143		
186	Акутен ларингит и трахеит	J04	3.04	5951	2987	2964	0	0	1014	849	1050	947	617	687	306	481		
187	Други акутни горнореспираторни инфекции	J00-J01, J05-J06	6.44	12596	6178	6418	0	0	1628	1527	2020	1930	1682	1831	848	1130		
188	Инфлуенца	J10-J11	0.14	277	122	155	0	0	20	25	17	31	40	32	45	67		
189	Пневмонија	J12-J18	0.46	899	483	416	0	0	156	146	152	114	93	87	82	69		
190	Акутен бронхит и акутен бронхиолит	J20-J21	3.60	7042	3720	3322	0	0	1266	1055	1251	952	748	717	455	598		
191	Хроничен синусит	J32	0.20	386	203	183	0	0	29	19	55	45	65	58	54	61		
192	Други болести на носот и на назалните синуси	J30-J31, J33-J34	2.41	4721	2492	2229	0	0	637	454	835	689	605	603	415	483		
193	Хронична болест на тонзилите и аденоидите	J35	0.43	842	459	383	0	0	195	149	156	103	68	64	40	67		
194	Други болести на горно респираторниот тракт	J36-J39	0.05	101	50	51	0	0	15	14	11	10	15	15	9	12		
195	Бронхит, емфизем и други хронични опструктивни пулмонални болести	J40-J44	0.44	860	470	390	0	0	149	125	166	98	89	84	66	83		
196	Астма	J45-J46	0.54	1048	632	416	0	0	183	104	254	131	108	108	87	73		
197	Бронхиектазија	J47	0.00	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0		
198	Други болести на респираторниот систем	J22, J60-J99	0.08	159	87	72	0	0	12	8	10	9	29	29	36	26		
СУБТОТАЛ - ГЛАВА X				J00-J99	40.36	78997	39918	39079	0	0	11964	10591	13546	12367	9514	9828	4894	6293

Табела 7б. Утврдени заболувања во дејноста за здравствена заштита на училишни деца и младина во 2017 година

Извештај за утврдени заболувања во областа на училишни деца и младина, Скопје, град+село															Годишен извештај			
Ред. Број	Заболувања и состојби	шифра по МКБ - 10	Проценти	Вкупно		Вкупно		до 7 г.		7 - 9 г.		10 - 14 г.		15 - 19 г.		20 - 24 г.		
				м+ж		м	ж	м	ж	м	ж	м	ж	м	ж			
1	2	3			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
Вкупно (I - XIX, XXI)				A00-T98, Z00-Z99	100.00	195726	95433	100293	0	0	24864	21933	31881	29483	23328	26599	15360	22278
Вкупно (I - XIX)				A00 - T98	83.06	162569	78884	83685	0	0	20278	18251	25192	23988	19907	22730	13507	18716
217	Инфекции на кожата ина поткожното ткиво	L00-L08	1.02	1999	1045	954	0	0	217	161	248	248	248	285	261			
218	Дерматит и егзем	L20-L30	2.85	5583	2446	3137	0	0	673	664	755	862	547	836				
219	Псоријаза	L40	0.08	149	57	92	0	0	11	11	8	15	27	29				
220	Уртикарија	L50	0.68	1339	577	762	0	0	164	143	204	222	134	211				
221	Заболувања на кожата и на кожните додатоци	L60-L75	0.78	1524	669	855	0	0	33	39	155	200	298	342				
222	Други болести на кожата ина поткожното ткиво	L10-L14, L41-L45, L51-L59, L80-L99	0.75	1477	611	866	0	0	56	86	134	202	250	303				
СУБТОТАЛ - ГЛАВА XII				L00-L99	6.17	12071	5405	6666	0	0	1154	1104	1504	1749	1541	1982		

Табела 7в. Утврдени заболувања во дејноста за здравствена заштита на училишни деца и младина во 2017 година

Извештај за утврдени заболувања во областа на училишни деца и младина, Скопје, град+село				Годишен извештај 2017г.													
Ред. Број	Заболувања и состојби	шифра по МКБ - 10	Проценти	Вкупно		до 7 г.		7 - 9 г.		10 - 14 г.		15 - 19 г.		20 - 24 г.			
				М+Ж	М	Ж	М	Ж	М	Ж	М	Ж	М	Ж			
1	2	3		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
	Вкупно (I - XIX, XXI)	A00-T98, Z00-Z99	100.00	195726	95433	100293	0	0	24864	21933	31881	29483	23328	26599	15360	22278	
	Вкупно (I - XIX)	A00 - T98	83.06	162569	78884	83685	0	0	20278	18251	25192	23988	19907	22730	13507	18716	
199	Дентален кариес	K02	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
200	Други заболувања на забите и на потпорните структури	K00-K01,K03- K08	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
201	Други болести на усната празнина, на плунковите жлезди и вилиците	K09-K14	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
202	Гастричен и дуоденален улкус	K25-K27	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
203	Гастрит и дуоденит	K29	0.95	1868	686	1182	0	0	29	35	83	130	232	448	342	569	
204	Други болести на езофагусот, желудникот и дуоденумот	K20-K23,K28, K30-K31	0.70	1361	656	705	0	0	119	119	194	152	156	172	187	262	
205	Болести на апендиксот	K35-K38	0.09	169	86	83	0	0	20	16	23	17	25	29	18	21	
206	Ингинална хернија	K40	0.08	148	118	30	0	0	15	8	24	6	28	8	51	8	
207	Друга хернија	K41-K46	0.01	29	11	18	0	0	3	2	2	2	4	3	2	11	
208	Кронова болест и улцеративен колит	K50-K51	0.04	70	34	36	0	0	0	5	2	3	10	15	22	13	
209	Паралитичен илеус и црвна опструкција без хернија	K56	0.01	14	2	12	0	0	0	5	0	1	2	2	0	4	
210	Дивертикуларна болест на цревата	K57	0.03	54	29	25	0	0	8	6	14	15	2	4	5	0	
211	Други болести на цревата и перитонеумот	K52-K55,K58- K67	2.58	5041	2728	2313	0	0	558	489	888	673	857	733	425	418	
212	Алкохолна болест на црниот дроб	K70	0.00	2	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	
213	Други болести на црниот дроб	K71-K77	0.05	102	65	37	0	0	9	4	6	8	19	13	31	12	
214	Холелитијаза и холецистит	K80-K81	0.04	86	16	70	0	0	1	1	5	11	2	17	8	41	
215	Аутен панкреатит и други болести на панкреасот	K85-K86	0.03	59	29	30	0	0	4	3	12	26	9	1	4	0	
216	Други болести на дигестивниот систем	K82-K83,K87- K93	0.03	56	22	34	0	0	7	2	2	12	11	8	2	12	
	СУБТОТАЛ - ГЛАВА XI	K00-K93	4.63	9059	4484	4575	0	0	773	695	1256	1056	1357	1453	1098	1371	

Табела 8а. Утврдени заболувања во дејноста за здравствена заштита на жени во 2017 година

Извештај за утврдени заболувања во дејноста на здравствена заштита на жените, општина Скопје, град и село Годишен извештај 2017г.

1	2	3	4	Vozrasni grupi									
				5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Вкупно (I - XIX, XXI)				166	15068	43689	28877	10476	7010	7741	4138	981	
Вкупно (I - XIX)				100	7773	23534	19349	7826	5019	5443	3085	794	
41	Бубрежна инсуфициенција	N17-N19	0.01	10	0	1	4	2	2	0	0	0	1
42	Цистит	N30	2.04	2409	1	262	563	506	206	196	355	236	84
43	Други болести на уринарниот систем	N00-N16,N20-N29, N31-N39	0.40	471	0	3	10	51	55	67	119	118	48
44	Бенигна мамарна дисплазија	N60	0.54	639	0	39	104	199	126	63	73	31	4
45	Воспалителни заболувања на дојката	N61	0.17	206	0	10	72	78	25	11	7	2	1
46	Хипертрофија на дојката	N62	0.02	20	0	0	7	4	5	1	2	1	0
47	Неозначен тумор на дојката	N63	0.10	119	0	2	13	34	20	16	19	13	2
48	Други заболувања на дојката	N64	0.41	487	0	47	175	155	60	23	19	8	0
49	Салпингит и оофорит	N70	1.30	1540	6	172	551	502	166	64	60	17	2
50	Воспалителна болест на утерусот, освен на цервиксот	N71	0.03	31	0	2	7	13	1	3	3	2	0
51	Воспалителна болест на цервиксот на утерусот	N72	3.25	3837	0	596	1472	1111	299	145	120	87	7
52	Болести на Бартолиневата жлезда	N75	0.14	165	0	40	46	35	17	11	11	4	1
53	Друго воспаление на вагината и вулвата	N76	10.09	11921	11	1535	4034	3313	1130	674	709	419	96
54	Други воспалителни болести на женските карлични органи	N73-N74,N77	0.34	405	1	44	140	141	32	23	17	5	2
55	Ендометриоза	N80	0.21	246	0	28	99	88	21	4	4	2	0
56	Женски генитален пролапс	N81	1.05	1246	0	3	9	41	63	94	347	441	248
57	Фистули на женскиот генитален тракт	N82	0.01	9	0	0	1	3	3	1	1	0	0
58	Невоспалителни заболувања на овариумот, јајцеводот и широкиот лигамент	N83	1.14	1343	5	180	332	364	208	78	83	77	16
59	Полип на женскиот генитален тракт	N84	1.23	1450	0	34	260	483	293	140	137	90	13
60	Други невоспалителни заболувања на утерусот исклучувајќи го цервиксот	N85	0.64	755	0	9	56	93	90	110	185	172	40
61	Ерозија и ектопија на цервиксот на утерусот	N86	2.44	2879	1	358	1011	933	325	149	90	9	3
62	Дисплазија на цервиксот на утерусот	N87	1.58	1861	0	203	646	647	155	81	74	49	6
63	Леукоплакија на цервиксот на утерусот	N88.0	0.26	309	0	30	99	113	38	14	14	1	0
64	Други невоспалителни заболувања на цервиксот на утерусот, вагината, вулвата и перинеумот	N88-N90	0.16	189	0	17	40	66	23	12	21	7	3
65	Нарушување на менструацијата	N91-N92	7.64	9027	47	1281	2719	2931	1532	517	0	0	0
66	Менопаузални и други перименопаузални заболувања	N95	3.67	4333	0	3	12	234	757	1073	1467	689	98
67	Женски инферилитет	N97	3.09	3649	1	310	1743	1595	0	0	0	0	0
68	Други заболувања на генитоуринарниот систем	N93-N94,N96, N98- N99	0.30	353	2	85	84	95	57	18	8	2	2
СУБТОТАЛ - ГЛАВА XIV		N00 - N99	42.24	49909	75	5294	14309	13830	5709	3588	3945	2482	677

Табела 86. Утврдени заболувања во дејноста за здравствена заштита на жени во 2017 година

Извештај за утврдени заболувања во дејноста на здравствена заштита на жените, општина Скопје, град и село

Годишен извештај 2017г.

1	2	3	4	Vozrasni grupi									
				5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Заболувања - состојби		шифра по МКБ - 10	Проценти	Вкупно	до 14	15-24	25-34	35-44	45-49	50-54	55-64	65-74	75 i >
Вкупно (I - XIX, XXI)		A00-T98, Z00-Z99	100.00	118146	166	15068	43689	28877	10476	7010	7741	4138	981
Вкупно (I - XIX)		A00 - T98	61.72	72923	100	7773	23534	19349	7826	5019	5443	3085	794
69	Ектопична бременост	O00	0.07	77	0	4	52	20	1	0	0	0	0
70	Хидатидна мола	O01	0.01	13	0	5	6	2	0	0	0	0	0
71	Спонтан абортус	O03	0.23	271	0	48	152	69	2	0	0	0	0
72	Медицински абортус	O04	0.13	154	0	12	77	58	7	0	0	0	0
73	Други бремености што завршуваат со абортус	O02,O05-O08	0.45	533	0	68	295	165	5	0	0	0	0
74	Еклампсија	O15	0.00	3	0	1	2	0	0	0	0	0	0
75	Едем, протеинурија и хипертензивни заболувања при бременост, породување и пуерпериум	O10-O14,O16	0.13	153	0	32	81	40	0	0	0	0	0
76	Прекумерно повраќање при бременост	O21	0.17	197	1	53	114	29	0	0	0	0	0
77	Венски компликации во бременоста	O22	0.07	79	0	2	59	18	0	0	0	0	0
78	Инфекции на генитоуринарниот тракт во бременоста	O23	0.70	826	1	246	480	98	1	0	0	0	0
79	Плацента превија, предвремено одлепување на плацентата и предпородилно крварење	O44-O46	0.04	49	0	3	36	10	0	0	0	0	0
80	Друга грижа за мајката во врска со фетусот и амнионска празнина и можни породилни проблеми	O30-O43,O47-O48	1.45	1710	0	166	1100	432	12	0	0	0	0
81	Попречно раѓање	O64-O66	0.05	61	0	7	39	15	0	0	0	0	0
82	Постпартусно крварење	O72	0.01	7	0	0	5	2	0	0	0	0	0
83	Единечно спонтано породување	O80	1.45	1717	1	257	1140	315	4	0	0	0	0
84	Други компликации на бременоста и породувањето	O20,O24-O29, O60-O63,O67-O71, O73-O75,O81-O84	3.40	4012	3	463	2632	900	14	0	0	0	0
85	Пуерперална сепса	O85	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
86	Компликации поврзани главно со пуерпериумот и други акушерски состојби неklasифицирани на друго место	O86-O99	0.19	221	0	47	138	36	0	0	0	0	0
СУБТОТАЛ - ГЛАВА XV		O00 - O99	8.53	10083	6	1414	6408	2209	46	0	0	0	0

Табела 8в. Утврдени заболувања во дејноста за здравствена заштита на жени во 2017 година

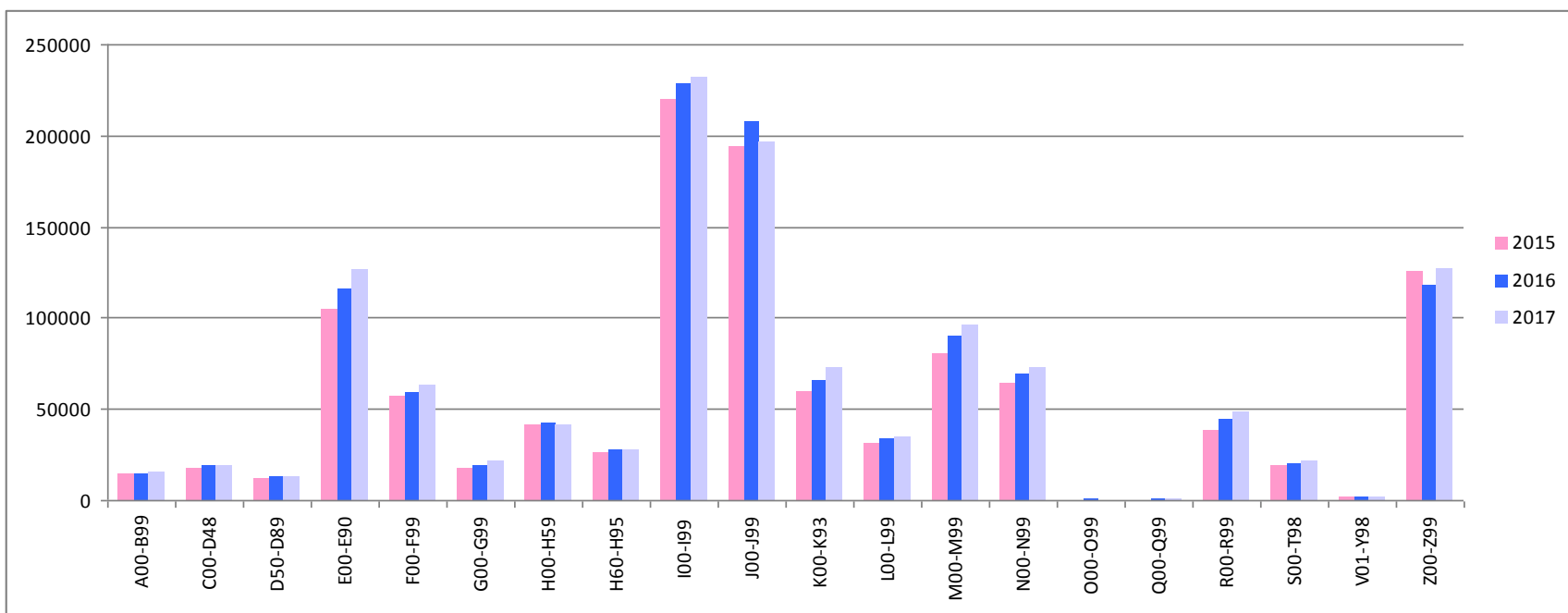
Извештај за утврдени заболувања во дејноста на здравствена заштита на жените, општина Скопје, град и село

Годишен извештај 2017г.

1	2	3	4	Vozrasni grupi											
				5	6	7	8	9	10	11	12	13			
Вкупно (I - XIX, XXI)				A00-T98, Z00-Z99	100.00	118146	166	15068	43689	28877	10476	7010	7741	4138	981
Вкупно (I - XIX)				A00 - T98	61.72	72923	100	7773	23534	19349	7826	5019	5443	3085	794
1	Туберкулоза на генитоуринариот систем	A18.1+	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Конгенитален сифилис	A50	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Ран сифилис	A51	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Друг сифилис	A52-A53	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Гонококна инфекција	A54	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Хламидски лимфогранулом (венеричен)	A55	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Други по сексуален пат пренесени хламидски болести	A56	0.08	92	0	15	40	27	4	4	2	0	0	0	0
8	Шанкроид (улкус моле)	A57	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Ингвинален гранулом	A58	0.00	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
10	Урогенитална трихомонијаза	A59.0	0.04	53	0	17	23	9	2	1	0	0	0	1	1
11	Аногенитална херпес вирусна инфекција	A60	0.04	45	0	2	19	15	6	0	3	0	0	0	0
12	Други по сексуален пат пренесени болести неklasificirani на друго место	A63-A64	0.12	137	0	47	51	26	8	4	1	0	0	0	0
13	Рубеола	B06	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	Болести од вирусот на имунодефициенција (HIV)	B20-B24	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	Кандидијаза	B37	4.93	5829	6	688	1545	1250	805	661	691	151	32		
16	Други инфективни и паразитарни болести	A00-A49,A68-A71, A74,A75,A77-B05, B07-B19,B25-B36, B38-B99 bez B26.0)	0.09	103	0	23	42	29	3	1	4	1	0		
СУБТОТАЛ - ГЛАВА I		A00 - B99	5.30	6260	6	792	1721	1356	828	671	701	152	33		

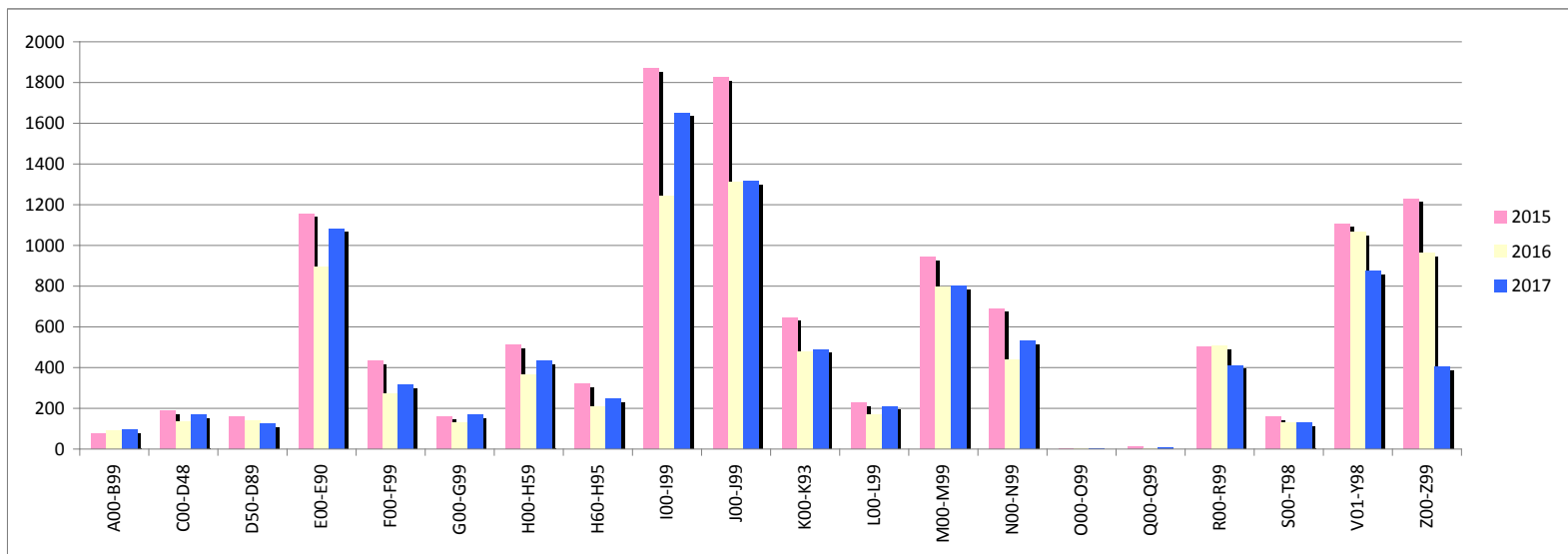
Табела 9. Тригодишен графички приказ на заболувања утврдени во дејноста општа медицина на Скопското подрачје

	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
2015	14395	17546	12254	104524	56697	17697	41172	25909	219343	193590	59924	31528	80559	63907	350	421	38241	19033	1351	125295
2016	15099	18719	12890	116137	58822	18842	42671	27447	228411	207639	65926	33730	89859	69083	443	515	43833	20221	1342	117825
2017	15383	18761	13053	126648	63499	21387	41825	27472	231809	196680	72855	34640	96152	72621	337	512	48527	21811	1389	127152



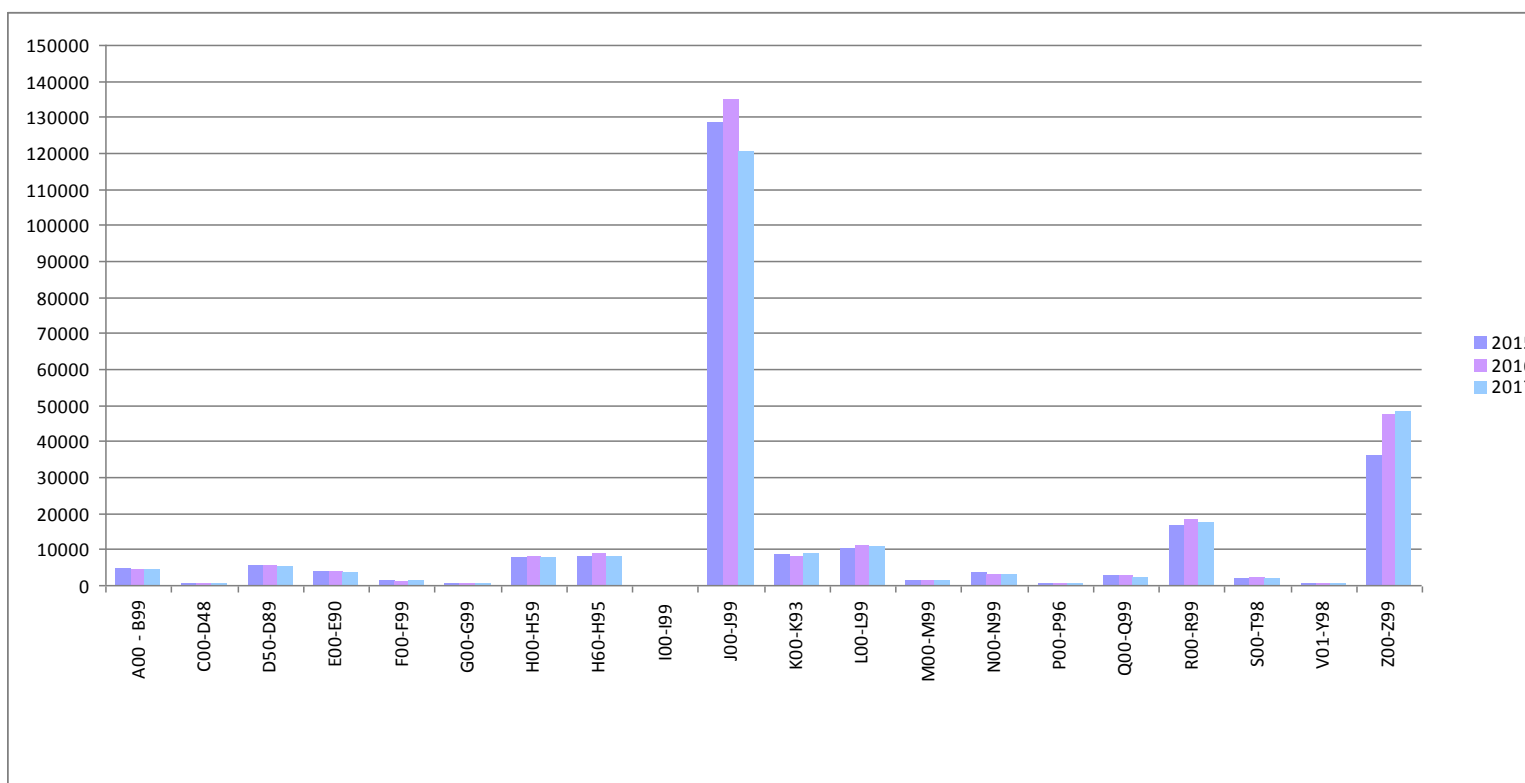
Табела 9-1. Тригодишен графички приказ на заболувања утврдени во дејноста медицина на труд на Скопското подрачје

	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
2015	75	189	158	1157	433	161	510	321	1870	1826	646	228	942	691	2	11	501	159	1108	1229
2016	89	134	141	897	274	130	363	208	1241	1311	480	171	798	439	1	3	508	130	1067	963
2017	95	168	123	1082	314	169	432	247	1652	1314	489	209	800	532	1	5	411	129	874	403



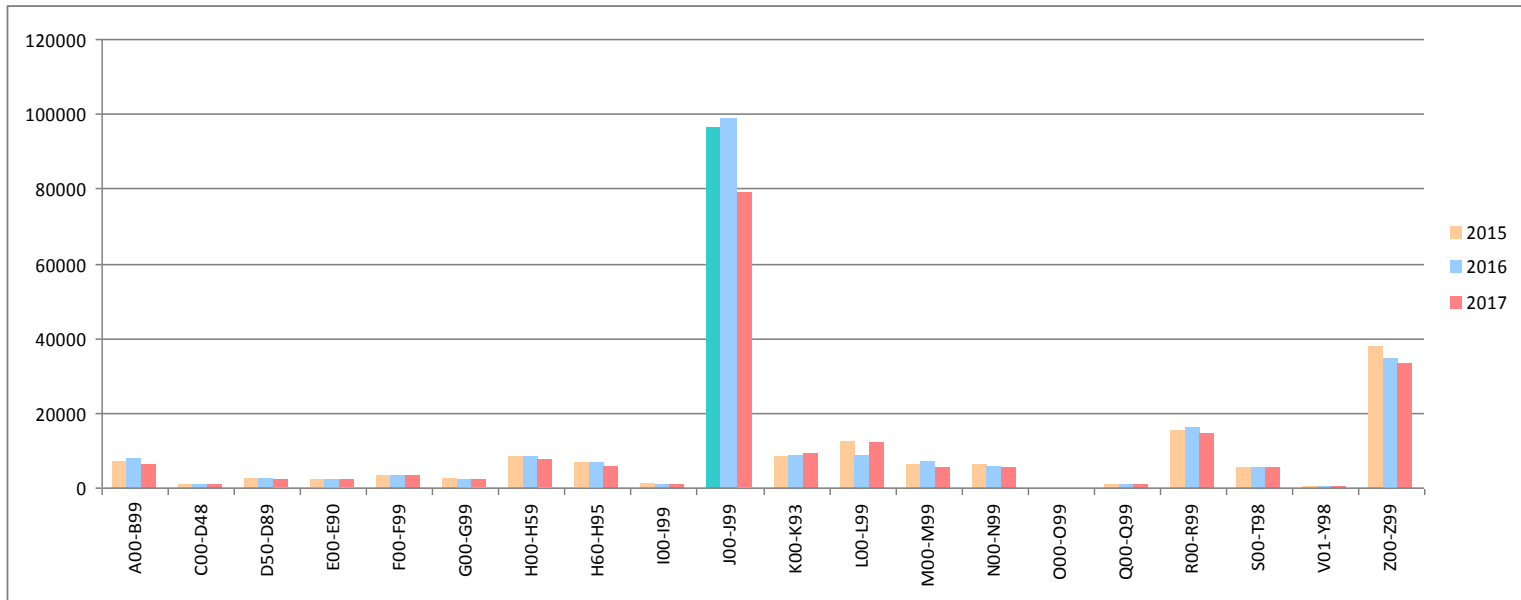
Табела 10. Тригодишен графички приказ на заболувања утврдени во дејноста зз на деца 0-6 години на Скопското подрачје

	A00 - B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	P00-P96	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
2015	4825	226	5434	3937	1057	596	7420	8124	98	128448	8577	10211	1315	3251	290	2608	16592	1808	437	36106
2016	4334	341	5330	3847	1032	622	7895	8758	74	134734	7876	10864	1361	3142	244	2429	18349	2127	556	47351
2017	4331	232	5148	3511	1100	450	7790	7994	75	120418	8840	10589	1059	3071	233	2183	17342	1800	461	48070



Табела 11. Тригодишен графички приказ на заболувањата утврдени во дејноста зз на училишни деца и млади на Скопското подрачје

	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98	Z00-Z99
2015	7111	826	2522	2083	3145	2378	8268	6633	1189	96414	8199	12543	6345	6167	46	869	15158	5342	426	37658
2016	7703	834	2375	2242	3176	2009	8390	6575	996	98732	8784	8784	6920	5929	48	787	16297	5487	508	34531
2017	6051	819	2187	2047	3289	2086	7272	5944	990	78997	9059	12071	5555	5479	41	689	14736	5257	471	33157



Табела 12. Тригодишен графички приказ на утврдени заболувања во дејноста зз на жени на Скопското подрачје

	A00 - B99	C00 - D48	I00 - I99	N00 - N99	O00 - O99	Q00 - Q99	R00 - R99	S00 - T98	V01 - Y98	Z00 - Z99
2015	5769	5242	62	47469	9137	107	147	5	0	37246
2016	6536	6085	55	49298	9107	104	212	4	1	42108
2017	6226	6186	78	49939	10071	94	278	10	0	45254

