



Република Македонија

Ј.З.У. Центар за јавно здравје-Скопје



**АНАЛИЗА НА УТВРДЕНИОТ МОРБИДИТЕТ
ВО АМБУЛАНТНО-ПОЛИКЛИНИЧКАТА
ДЕЈНОСТ ВО СКОПСКИОТ РЕГИОН ЗА
2012-2014 ГОДИНА**

Скопје, јуни 2015



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

**АНАЛИЗА НА УТВРДЕНИОТ МОРБИДИТЕТ
ВО АМБУЛАНТНО-ПОЛИКЛИНИЧКАТА
ДЕЈНОСТ ВО СКОПСКИОТ РЕГИОН ЗА
2012-2014 ГОДИНА**

Скопје, 2015

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

Директор: Д-р спец. Шемси Муса

ОБРАБОТКА НА ПОДАТОЦИТЕ: ОДДЕЛЕНИЕ ЗА СОЦИЈАЛНА МЕДИЦИНА

РАКОВОДИТЕЛ: прим. д-р сци. Весна Спирова

изготвувач: д-р спец. Анета Србова

информатичка обработка: дипл. инг. Нијази Абдији

СОДРЖИНА

- 1. ВОВЕД**
- 2. ИЗВОРИ НА ПОДАТОЦИ И МЕТОДОЛОГИЈА НА ИЗРАБОТКА**
- 3. МРЕЖА НА ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ И ОБЕЗБЕДЕНОСТ СО КАДАР**
- 4. РЕГИСТРИРАН МОРБИДИТЕТ ВО АМБУЛАНТНО-ПОЛИКЛИНИЧКАТА ДЕЈНОСТ**
- 5. ЗАКЛУЧОК**
- 6. ПРИЛОГ ТАБЕЛИ (1-12)**

1. ВОВЕД

Примарната здравствена заштита претставува базично, прво ниво на системот на здравствена заштита и поради тоа е многу важна во остварувањето на здравствена заштита на населението. Овој вид здравствена заштита се наметнува и како индикатор за квалитетот на останатите, погорни нивоа на лекување во Државата. Во амбулантно-поликлиничките објекти пациентите првпат се јавуваат поради одреден конкретен здравствен проблем. Тука се одвиваат и активностите за превентивна заштита на здравјето на популацијата од сите возрасни групи. Чувањето и унапредувањето на здравјето е задача во најголема мера на примарното здравство.

Со приватизацијата на примарната здравствена заштита и со воведување на институцијата матичен доктор, овој сегмент на здравствениот систем значајно напредуваше. Се подобри комуникацијата помеѓу пациентите, докторите и медицинскиот персонал во целост, се подобри и квалитетот на здравствените услуги.

Законската регулатива поврзана со водење на медицинската евиденција и документација го добива сè повеќе вистинското место во професионалниот ангажман на докторите. Водењето на медицинската документација и евиденција постојано и континуирано се подобрува, особено кај новоотворените здравствени капацитети. Исто така, се подобри редовното периодично информирање и доставување на извештаи, кои се основа на 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 пациенти ги решаваат сами. Тоа што е во ингеренции на лекарите од повисоките нивоа на здравствениот систем, се испраќа целено и

навремено. На крајот од лекувањето или после било која епизода од лекувањето пациентот повторно се враќа кај матичниот лекар и на овој начин се заокружува целиот тек на лекувањето од одредено заболување.

Оттаму, регистрираниот морбидитет во примарната здравствена заштита дава целосна слика за здравствената состојба кај вкупната популација на одредено подрачје. Од оваа слика недостасуваат оние пациенти кои ја прескокнуваат примарната здравствена заштита и одат на лекување директно во погорните нивоа и кои од разни причини немаат матичен лекар. Овој број е мал и не ја менува битно состојбата во поглед на регистрираниот морбидитет.

2. ИЗВОРИ НА ПОДАТОЦИ И МЕТОДОЛОГИЈА НА ИЗРАБОТКА

Цел на Анализата е да го прикаже морбидитетот утврден во ординациите на примарната здравствена заштита, опсежно за 2014 година и споредено со податоците за 2012 и 2013 година.

Здравствената состојба на населението претставува опис или мерење на здравјето на поединецот, групата или севкупната популација за одредено подрачје. Тоа мерење или евалуација се прави со помош на прифатени стандарди и нормативи и со помош на здравствени индикатори. Не постои идеален здравствен индикатор кој е сеопфатен, апсолутно валиден, објективен, и максимално сензитивен и специфичен. Затоа се работи со повеќе индикатори од кои утврдениот морбидитет кај една целна група секако претставува еден од поважните. Целта на утврдувањето на морбидитетот во амбулантно-поликлиничката здравствена заштита овозможува:

- чување и унапредување на здравјето на населението
- следење на промените во здравствената состојба
- идентификување на приоритетните здравствени проблеми
- споредба помеѓу различни возрани групи на население

- преиспитување на здравствената политика и стратегијата на здравствената заштита
- унапредување на менаџирањето во здравството.

Анализата е подготвена врз основа на:

1. Националната годишна програма за јавно здравје во Република Македонија за 2014 г.
2. 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:

- Збиен извештај за утврден морбидитет во дејноста општа медицина (обр. бр.3-03-60) - годишна обработка;
- Збиен извештај за утврден морбидитет во дејноста здравствена заштита на деца (обр. бр.3-01-60) - годишна обработка;
- Збиен извештај за утврден морбидитет во дејноста здравствена заштита на училишни деца и младина (обр. бр.3-04-60) - годишна обработка;
- Збиен извештај за утврден морбидитет во дејноста здравствена заштита на жени (обр. бр.3-04-60) - годишна обработка;
- Збиен 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.

3. МРЕЖА НА ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ И ОБЕЗБЕДНОСТ СО КАДАР

Скопскиот регион со проценка од вкупно 618 065 жители има потреба од добро разгранета и ефикасно организирана примарна здравствена заштита која треба да е достапна за сите жители кои живеат на урбаното и руралното подрачје на регионот. За таа цел на подрачјето на Скопскиот регион функционираат следните здравствени објекти:

282 ординации по општа медицина, 46 ординации за здравствена заштита на жени, 165 стоматолошки ординации, 5 ординации за медицина на труд, 135 ординации за здравствена заштита на деца од 0-6 години. Тие во најголем дел се сместени (по пат на концесионерство) во поликлиниките на Здравствен Дом-Скопје, во Здравствениот дом Железничар, во Здравствената Станица Железара, во Студентската поликлиника при Универзитетот Кирил и Методиј и во приватни здравствени објекти. Ординациите за здравствена заштита на училишни деца и младина функционираат како или во рамки на ординациите по општа медицина, а здравствена заштита на децата се пружа дел во ординациите по општа медицина и дел во приватни (концесионирани или приватни) педијатриски ординации.

Во примарната здравствена заштита во 2014 година во Скопскиот регион во ординациите по општа медицина работеле вкупно 399 лекари. Од нив 12,5% биле лекари специјалисти. Односот на здравствени работници со виша и со средна стручна подготовка, лекар бил 1:1 за Скопскиот регион, вкупно (Табела 1). Во ординациите по општа медицина во 2014 година во Скопскиот регион остварени се 6128 посети по лекар, а дневниот просек по лекар за 2014 година изнесувал 25,5 посети. На еден лекар припаѓаат 1146 жители на возраст над 20 години како потенцијални пациенти.

Во ординациите по гинекологија во текот на 2014 година во Скопскиот регион работеле 54 специјалисти, 1 лекар на специјализација и 48 останати здравствени работници, со меѓусебен сооднос од 1:0,85 (Табела 3). Во ординациите по

гинекологија биле остварени 3860 посети по лекар или 16 посети по лекар на ден. На еден гинеколог припаѓаат 4759 жени на возраст над 14 години.

Ординациите по стоматологија биле обезбедени со 407 општи стоматолози и 386 стоматолози специјалисти. Во спроведување на стоматолошката заштита во овие ординации учествувале и 641 лице со виша и средна стручна наобразба (забен техничар или забен асистент) прикажани на Табела 4. Односот меѓу нив бил 1 стоматолог/0,78 забни техничари и забни асистенти. На еден стоматолог припаѓаат 1518 потенцијални пациенти, бидејќи работат со сите возрасти од населението.

Во ординациите по педијатрија во текот на 2014 година во Скопскиот регион биле вработени вкупно 70 лекари. Од нив 45% биле специјалисти и 3 лекари на специјализација. Односот лекар/здравствени работници со виша и средна стручна подготовка бил 1:0,97. Во ординациите по педијатрија биле остварени 699 посети по лекар или 3,0 посети по лекар на ден (Табела 2). На еден педијатар припаѓаат 758 деца од 0-6 години како потенцијални пациенти.

4. РЕГИСТРИРАН МОРБИДИТЕТ ВО АМБУЛАНТНО-ПОЛИКЛИНИЧКАТА ДЕЈНОСТ

Во дејноста **општа медицина** (Табела и Графикон 5), во текот на 2014 година во утврдениот морбидитет кај населението постаро од 20 години, на прво место се **болестите на циркулаторниот систем** со учество од 20,4%. Најчесто утврдено заболување е категоријата на *есенцијалната хипертензија* со учество од 69,3%, со речиси двојна преминација на жените. Најбројна возрасна група е групата од 55-64 години. Следат *исхемичните заболувања на срцето* со 5,7%, потоа другите срцеви болести. Во однос на претходната година, се бележи благо опаѓање на овие заболувања за околу 4% .

На второ место се **болестите на респираторниот систем** со учество од 16,9%, со најголем регистриран број на заболувања кај категориите *акутен фарингит* и

тонзилит, застапени со 40,3%. Следат *бронхит, емфизем и други хронични опструктивни болести*. На трета позиција се *акутниот бронхит и бронхиолит*. Во однос на претходната година се бележи зголемување на овие заболувања за околу 6%.

На третото место се **болестите на групата ендокрини, нутритивни и метаболни заболувања** со учество од 7,9%. Најчесто утврдено заболување е *шекерната болест* со застапеност од 49,5 % од вкупниот број од оваа група заболувања, со преминација на женскиот пол за околу една третина. Следат *заболувањата на тиреоидната жлезда* со најзастапено заболување *тиреотоксикоза* и со силна преминација на жените. Во однос на претходната година се бележи пораст на овие заболувања за околу 7%.

Тригодишниот просек за регистрираните заболувања (Табела со Графикон 9) од оваа најбројна група болести покажува благо намалување во однос на претходната 2013 година, но и зголемување во однос на 2012 година.

На Табела 5а, 5б и 5в во Прилогот е прикажана детално дистрибуцијата на овие заболувања во целост според пол и возраст, за 2014 година.

Заболувањата регистрирани во **дејноста медицина на трудот**, 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 Графикон 5-1 и Табела со Графикон 9-1).

Малите деца од 0-6 години и во оваа, 2014 година, **најмногу** боледувале од **заболувања на респираторниот систем**. Најчесто поединечно заболување се акутниот фарингит и тонзилит, како половина од сите регистрирани респираторни заболувања, а најзасегната возрасна група е 1-4 години, подеднакво кај машките и женските деца (Табела со Графикон 6). Второ по ред заболување кај респираторните болести се - *други акутни горнореспираторни инфекции* со најзасегната возрасна група од 1-2 години, малку побројни помеѓу машките деца.

Третото место му припаѓа на акутниот бронхит и бронхиолит со највисока застапеност на возраст од 1-2 години.

На второ место според бројот на регистрираните заболувања е групата **болести на кожата и поткожното ткиво** со најзастапено поединечно заболување *дерматит и егзем*, со најзасегната возрасна 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 на возраст од 1-2 години.

На Табела 6а, 6б и 6в во Прилогот е прикажана детално дистрибуцијата на овие заболувања во целост според пол и возраст, за 2014 година.

Анализирајќи го тригодишниот тренд на заболувања кај оваа возрасна група се согледува континуиран пораст на прворангираните респираторни заболувања, исто и кај второрангираните болести на кожата и поткожното ткиво. Дигестивните заболувања бележат пад во споредба со претходната година (Табела со Графикон 10).

Кај училишните деца и младина во 2014 година на **прво место** според бројот на регистрирани заболувања се **болестите на респираторниот систем**. Тие опфаќаат 43,3% од сите заболувања регистрирани кај оваа возрасна група (Табела со Графикон 7). Најчесто школските деца боледувале од *акутен фарингит и тонзилит*, и тоа 24,7%. Најмногу се засегнати децата од основно училиште поточно возраста од 10-14 години, подеднакво кај обата пола. Следуваат *други акутни горнореспираторни инфекции* со најзасегната возрасна група исто така кај основците од 10-14 години. По нив се регистрира како трето по ранг заболување на *акутен бронхит и бронхиолит*, со најзастапена возраст повторно помеѓу 10-14 години.

На второ место се групата **заболувања на кожата и поткожното ткиво** (5,7%) со најзастапено поединечно заболување 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. *Уртикаријата* е трето најчесто заболување, состојба, со 0,8%, најчеста кај возраста од 15-19 години.

На трето место се појавуваат болестите на дигестивниот систем со најзастапено заболување- *други болести на цревата и перитонеумот*, со учество од 2% 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, почесто кај женскиот пол. Следуваат- *други болести на езофагусот, желудникот и дуоденумот*, исто најзастапени кај највозрасната група од школската популација.

На Табелите 7а, 7б и 7в во Прилогот е прикажана детално дистрибуцијата на овие заболувања во целост според пол и возраст, за 2014 година.

Анализирајќи го тригодишниот тренд на заболувања кај оваа возрасна група се бележи континуиран пораст на прворангираните- респираторни заболувања, исто и кај болестите на кожата и поткожното ткиво.

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

На прво место според бројот на регистрирани заболувања се **болестите на генитоуринарниот систем** со учество од 45,25% во вкупниот морбидитет регистриран во гинеколошките ординации на подрачјето на Скопје во 2014 година (Табела со Графикон 8). Најбројно поединечно заболување од оваа група е- *друго воспаление на вагината и вулвата* со учество од 10,4% во вкупниот број. Најбројни се во возрасната група од 25-34 години. По нив следи- *нарушување на менструацијата* со 7,7% и најмногу кај жените на возраст исто од 25-34 години. По нив следат *менопаузални и други перименопаузални заболувања*, најзастапени кај возрасната група од 45-49 години.

На второ место се **болестите на бременоста, породувањето и пуерпериумот** со учество од 9% во вкупниот регистриран морбидитет и со најбројно поединечно регистрирано заболување- *други компликации на бременоста и породувањето*, најчесто кај возраста од 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 паразитски заболувања**- 5,55%, со најчесто поединечно регистрирано заболување-кандидијаза. Најзасегната возрасна група е онаа од 25-34 години. Со минимално учество следуваат- *други по сексуален пат пренесени болести неklasифицирани на друго место*, па уrogenиталната трихомонијаза, и двете најбројни кај возраста од 35-44 години.

На Табела 8а, 8б и 8в во Прилогот е прикажана детално дистрибуцијата на овие заболувања во целост според пол и возраст, за 2014 година.

Анализирајќи го тригодишниот тренд на заболувања кај оваа категорија се согледува релативна истоветност на состојбите, освен кај инфективните и паразитски заболувања кои за првпат по три години, иако со минимална предност го заземаат третото место на кое досега стоеја неоплазмите (Табела со Графикон 12).

Во стоматолошката здравствена заштита најчесто утврдено заболување е **денталниот кариес** со застапеност од 34% од вкупниот број утврдени заболувања. Најмногу е застапен кај возраста од 35-44 години, повеќе кај мажите. Потоа следуваат **болестите на пулпата и периапикалните ткива**, со застапеност од 23,5%. Најзасегната возрасна група е исто возраста од 35-44 години, почесто кај жените. На трето место е **акутниот и хроничен гингивит и периодонтит** со учество од 7,7% во вкупниот број и со најбројна возрасна група од 35-44 години подеднакво дистрибуирани и кај обата пола. Во споредба со претходните две години има идентичен распоред на најзастапените заболувања, со зголемување на вкупниот број на заболувања за околу 15% во однос на претходните две години.

Анализата на амбулантно-поликлиничкиот морбидитет на подрачјето на Скопје и Скопскиот регион во целост, во последниве неколку години покажува прилично константен редослед и застапеност на одделни заболувања и групи заболувања, па

дури и константност во возрастните групи засегнати со овие заболувања. Зголемувањето или намалувањето на поедини групи заболувања е мало и незначајно.

Денес сè повеќе се работи на чување и унапредување на здравјето на луѓето- функционираат голем број на советувалишта, луѓето практично се бомбардираат со пораки за подобро здравје, не само преку специјализираните установи за таква активност, туку и преку пишаните и електронски медиуми, невладини организации и здруженија.

5 ЗАКЛУЧОК

Анализирајќи го тригодишниот тренд на регистрирани заболувања во амбулантно-поликлиничката дејност за периодот 2012-2014 година на подрачјето на Скопје и Скопскиот регион во целост 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 кај жените. Најголем број е регистриран во општина Центар. Најбројна возрастна група е групата од 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 2012-2014 година **најмногу** боледувале од заболувања на респираторниот систем. Најчесто поединечно заболување внатре во оваа група е акутниот фарингит и тонзилит, како половина од сите регистрирани респираторни заболувања, а најзасегната возрастна група е од 1-4 години, подеднакво кај машките и женските деца. Најголем број е регистриран во општина Чаир. Тригодишниот тренд покажува пораст и тоа секоја година за околу 9%.

Загрижува вака висока застапеност на акутниот фарингит и тонзилит особено поради ранливоста на оваа возрасна група, но и поради последиците од евентуалните компликации кои можат во подоцнежниот живот да преминат во хроничитет.

Кај училишните деца и младина во периодот од 2012-2014 година на **прво место**, во сите години според бројот на регистрирани заболувања се болестите на респираторниот систем. Тие опфаќаат 43,3% од сите заболувања регистрирани кај оваа возрасна група. Школските деца најчесто боледувале од акутен фарингит и тонзилит. Најголем број заболувања се регистрирани во општина Гази Баба. Најмногу се засегнати децата од основно училиште, поточно возраста од 10-14 години, подеднакво кај обата пола. Тригодишниот тренд покажува континуиран пораст, па така од 2012 до 2014 година пораснале за 15%. Оваа состојба може да се разбере како неповолен след на морбидитетот регистриран кај малите деца, и секако е загрижувачки трендот кој расте со истите опасности од подоцнежни последици и уште повеќе бидејќи респираторниот систем е континуирано атакуван подолг период, а со тоа и можноста за компликации и хроничитет расте.

Утврдениот морбидитет кај **жените** покажува дека женската популација на Скопското подрачје најчесто го посетува гинекологот поради заболувања на генитоуринарниот систем со учество на оваа група болести од 45,25% во вкупно регистрираниот морбидитет во гинеколошките ординации на подрачјето на Скопје во 2014 година. Најбројно поединечно заболување во оваа група е- друго воспаление на вагината и вулвата, со учество од 10,4% во вкупниот број утврдени заболувања. Најбројни се во возрасната група од 25-34 години. Најголем број заболувања се регистрирани во општина Центар. Тригодишниот тренд покажува дека сите три години ова е најзастапена група заболувања со зголемување за околу 10% во 2013 и мало намалување во 2014 година. Сепак овие заболувања со толку висока застапеност треба да не загрижат особено поради возрасната 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 последниве три години најчесто утврдено заболување е забниот кариес, кој секоја година учествува со околу 30% во вкупно утврдениот морбидитет, со најзасегната возрасна група од 35-44 години, повеќе изразен кај лицата од машки 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.

Дистрибуцијата на бројот на заболувања по општини се однесува на општината каде што е дадена услугата, но најчесто се однесува и на местото на живеење бидејќи најголем број пациенти избираат матичен лекар во близина на својот дом.

Проекција на население во Скопскиот регион за 2014 година

ГРАД				СЕЛО				ВКУПНО			
Возраст	Сé	Маж	Жени	Возраст	Сé	Маж	Жени	Возраст	Сé	Маж	Жени
Вкупно	537019	262619	274400	Вкупно	81046	41643	39403	Вкупно	618065	304262	313803
0-4	31026	15898	15128	0-4	6729	3488	3241	0-4	37755	19386	18369
5-9	31971	16477	15494	5-9	6333	3245	3088	5-9	38304	19722	18582
10-14	34611	17713	16898	10-14	6056	3131	2925	10-14	40667	20844	19823
15-19	37512	18995	18517	15-19	6425	3276	3149	15-19	43937	22271	21666
20-24	40629	20347	20282	20-24	6370	3292	3078	20-24	46999	23639	23360
25-29	40653	20326	20327	25-29	6313	3223	3090	25-29	46966	23549	23417
30-34	40126	19819	20307	30-34	6290	3264	3026	30-34	46416	23083	23333
35-39	39771	19547	20224	35-39	6159	3285	2874	35-39	45930	22832	23098
40-44	38405	18772	19633	40-44	5839	3052	2787	40-44	44244	21824	22420
45-49	39649	19244	20405	45-49	5214	2787	2427	45-49	44863	22031	22832
50-54	38721	18585	20136	50-54	4264	2213	2051	50-54	42985	20798	22187
55-59	31196	15095	16101	55-59	3792	1901	1891	55-59	34988	16996	17992
60-64	27730	13278	14452	60-64	3517	1708	1809	60-64	31247	14986	16261
65-69	24071	10991	13080	65-69	2912	1507	1405	65-69	26983	12498	14485
70-74	17773	7715	10058	70-74	2158	1023	1135	70-74	19931	8738	11193
75-79	13234	5767	7467	75-79	1509	698	811	75-79	14743	6465	8278
80-84	6815	2859	3956	80-84	747	376	371	80-84	7562	3235	4327
85+	2929	1130	1799	85+	386	165	221	85+	3315	1295	2020
Непозната возраст	197	61	136	Непозната возраст	33	9	24	Непозната возраст	230	70	160

6 ПРИЛОГ ТАБЕЛИ (1-12)

Табела 1. Вработени во ординациите по општа медицина во Скопскиот регион спрема стручната подготовка во 2014 година

ОПШТИНА	Медицински работници										Немедицински работници				
	со висока подготовка					остан.	со виша подготовка		со средна подготовка		со низа спрема	вкупно	психолози	социјал.работни.	останати
	лекари						вкупно	од тоа мед. сестри	вкупно	од тоа мед. сестри					
	вкупно	вкупно	општа медицина	на спец.	специјалисти	вкупно					вкупно	вкупно	вкупно		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Вкупно општина Гази Баба	115	56	49	0	7	1	0	0	58	58	0	0	0	0	0
Вкупно општина Кисела Вода	69	34	29	1	4	2	0	0	33	33	0	0	0	0	0
Вкупно општина Чаир	119	59	50	2	7	2	0	0	57	56	0	1	0	0	1
Вкупно општина Карпош	90	43	33	1	9	5	0	0	42	41	0	0	0	0	0
Вкупно општина Центар	72	35	29	1	5	5	0	0	31	31	0	1	0	0	1
Вкупно општина Ѓорче Петров	70	36	32	1	3	0	1	1	34	34	0	0	0	0	0
Вкупно општина Аеродром	114	58	47	3	8	3	0	0	53	53	0	0	0	0	0
Вкупно општина Шуто Оризари	16	8	8	0	0	0	0	0	8	8	0	0	0	0	0
Вкупно општина Бутел	39	19	17	1	1	0	0	0	20	20	0	0	0	0	0
Вкупно општина Зелениково	5	3	2	0	1	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0
Вкупно општина Сарај	25	12	11	0	1	0	0	0	13	13	0	0	0	0	0
Вкупно општина Студеничани	16	8	6	0	2	1	0	0	7	7	0	0	0	0	0
Вкупно општина Илинден	16	8	8	0	0	0	0	0	8	8	0	0	0	0	0
Вкупно општина Арачиново	10	5	5	0	0	0	0	0	5	5	0	0	0	0	0
Вкупно општина Петровец	13	6	4	0	2	0	0	0	7	7	0	0	0	0	0
Вкупно општина Чучер Сандево	10	5	5	0	0	1	0	0	4	4	0	0	0	0	0
Вкупно општина Сопиште	8	4	4	0	0	0	0	0	4	4	0	0	0	0	0
Вкупно Скопје	807	399	339	10	50	20	1	1	386	384	0	2	0	0	2

Табела 2. Вработени во ординациите по педијатрија во Скопскиот регион спрема стручната подготовка во 2014 година.

ОПШТИНА	вкупно	Медицински работници						Немедицински работници							
		лекари	со висока подготовка				останати	со виша подготовка		со средна подготовка		со низа спрема	вкупно	психолози	социјални работници
			вкупно	општа медицина	на спец.	специјалисти		вкупно	од тоа мед. сестри	вкупно	од тоа мед. сестри				
Вкупно општина Гази Баба	11	6	4	0	2	0	0	0	5	5	0	0	0	0	
Вкупно општина Карпош	12	7	2	0	5	0	1	1	4	4	0	0	0	0	
Вкупно општина Кисела Вода	13	6	2	1	3	0	0	0	7	7	0	0	0	0	
Вкупно општина Центар	17	8	0	1	7	0	0	0	9	9	0	0	0	0	
Вкупно општина Чаир	25	12	8	0	4	0	0	0	13	12	0	0	0	0	
Вкупно општина Аеродром	18	10	7	0	3	1	0	0	7	7	0	0	0	0	
Вкупно општина Ѓорче Петров	20	11	6	1	4	0	0	4	9	5	0	0	0	0	
Вкупно општина Бутел	2	1	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	
Вкупно општина Шуто Оризари	7	3	2	0	1	0	0	0	4	4	0	0	0	0	
Вкупно општина Илинден	3	2	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	
Вкупно општина Петровец	5	3	2	0	1	0	0	0	2	2	0	0	0	0	
Вкупно општина Чучер Сандево	2	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	
Вкупно Скопје	135	70	35	3	32	1	1	5	63	58	0	0	0	0	

Табела 3. Вработени во ординациите по гинекологија во Скопскиот регион спрема стручната подготовка во 2014 година

ОПШТИНА	вкупно	Медицински работници									Немедицински работници				
		со висока подготовка					со виша подготовка		со средна подготовка		со нижа спрема	вкупно	психолози	социјални работници	останати
		лекари					останати								
		вкупно	општа медицина	на спец.	специјалисти		вкупно	од тоа мед. сестри	вкупно	од тоа мед. сестри					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Вкупно општина Гази Баба	10	5	0	0	5	0	0	0	5	1	0	0	0	0	0
Вкупно општина Карпош	9	5	0	0	5	0	0	0	4	2	0	0	0	0	0
Вкупно општина Кисела Вода	6	3	0	0	3	0	0	0	3	1	0	0	0	0	0
Вкупно општина Центар	52	24	0	1	23	6	0	0	18	13	0	0	0	0	0
Вкупно општина Чаир	16	9	0	0	9	0	0	0	9	4	0	0	0	0	0
Вкупно општина Ѓорче Петров	10	5	0	0	5	1	0	0	4	3	0	0	0	0	0
Вкупно општина Аеродром	6	3	0	0	3	0	0	0	3	1	0	0	0	0	0
Вкупно општина Сарај	2	1	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0
Вкупно .	111	55	0	1	54	7	0	0	47	26	0	0	0	0	0

Табела 4. Вработени во ординациите по стоматологија во Скопскиот регион спрема стручната подготовка во 2014 година

ОПШТИНА	Медицински работници											
	вкупно	со висока подготовка					забни техничари		забни асистенти			
	лекари					останати	забни		забни			
	вкупно	вкупно	стоматолози	стоматолози на спец.	стоматолози специјалисти	вкупно	од тоа со виша спрема	вкупно	од тоа со виша спрема	вкупно	од тоа со средна спрема	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Вкупно општина Аеродром	112	62	47	0	15	0	0	0	5	0	45	45
Вкупно општина Бутел	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Вкупно општина Чаир	98	52	38	1	13	0	0	0	6	0	40	40
Вкупно општина Центар	507	284	97	11	176	8	0	0	72	3	143	143
Вкупно општина Гази Баба	67	34	30	0	4	0	0	0	10	0	23	23
Вкупно општина Ѓорче Петров	58	30	29	0	1	0	0	0	4	0	24	24
Вкупно општина Кисела Вода	69	38	31	0	7	0	0	0	7	1	24	24
Вкупно општина Карпош	136	78	55	4	19	1	0	0	9	0	48	46
Вкупно општина Шуто оризари	10	5	5	0	0	0	0	0	1	0	4	4
Вкупно општина Чучер Сандево	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Вкупно општина Илинден	8	4	4	0	0	0	0	0	2	1	2	2
Вкупно општина Петровец	4	2	2	0	0	0	0	0	0	0	2	2
Вкупно општина Зелениково	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1
Вкупно општина Сопиште	9	5	5	0	0	0	0	0	1	0	3	3
Вкупно општина Студеничани	12	7	7	0	0	0	0	0	2	0	3	3
Вкупно општина Сарај	4	3	3	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Вкупно општина Арачиново	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Вкупно Скопје	1119	606	354	17	235	9	0	0	119	5	364	362
Вкупно Скопје јавно здравство	380	214	53	10	151	8	0	0	53	1	105	105
Вкупно	1499	820	407	27	386	17	0	0	172	6	469	467

Амбулантно-поликлинички морбидитет во дејноста општа медицина по суптотали, по општини на Центарот за јавно здравје Скопје, за 2014 година

Општини	2014																				Вкупно
	Субтотали																				
	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	
Аеродром	1771	2878	1074	11700	6298	2235	6639	3802	23790	24911	7184	3982	10151	8495	39	53	4308	2789	274	22445	144818
Бутел	428	635	473	3879	2348	512	1532	1064	6997	10178	3370	1522	3656	2616	14	20	2546	801	72	5515	48178
Чаир	1608	2146	2358	14875	5711	2149	5693	4329	29756	26578	9473	4863	12381	9184	41	73	7148	2363	112	13049	153890
Центар	2834	4117	1780	15806	7628	2902	7223	3379	37464	22530	8816	3891	10968	10566	43	91	4363	2715	155	15781	163052
Г.Петров	1312	2041	1163	12958	5628	1556	4895	2900	27066	18982	6162	3009	8255	6368	23	43	3466	1978	102	14509	122416
Г.Баба	1102	1544	765	7164	5848	1138	4032	2330	18054	17714	5551	3162	7252	6140	10	20	3659	2170	248	17352	105255
К.Вода	964	1365	717	7563	4687	1324	3293	1924	18274	13129	4682	2050	5177	4981	25	60	2150	1605	152	7783	81905
Карпош	1379	2055	1357	9099	4273	1458	4477	2476	23135	17426	5103	3068	6565	6064	25	36	2554	1803	114	10356	102823
Ш.Оризари	196	265	145	1237	1058	256	413	266	4280	2678	685	446	1137	624	3	14	505	255	12	595	15070
Сарај	380	338	1041	2420	1507	542	1122	1020	6592	5973	2354	1221	3333	2055	73	10	1704	742	42	4724	37193
Арачиново	107	93	83	554	232	136	246	173	1185	1304	410	252	649	377	1	6	628	145	4	730	7315
Петровец	197	217	256	1291	1270	264	488	273	3432	2662	1062	458	1394	736	23	1	611	365	22	5003	20025
Илинден	335	611	338	2981	1972	618	1236	557	7772	5774	1916	1002	2693	1906	7	17	1318	733	48	3494	35328
Студеничани	1332	348	1016	1903	1194	330	1399	1592	4555	6759	2155	1753	3120	2013	5	13	1977	312	16	2353	34145
Сопиште	131	76	60	634	294	101	255	136	1072	935	335	148	496	359	7	8	435	151	20	2289	7942
Чучер Сандево	20	44	17	189	115	46	122	31	482	314	109	63	173	81	0	0	42	62	2	252	2164
Зелениково	36	125	58	465	369	97	159	90	1798	642	217	83	362	283	0	1	165	146	11	341	5448
Вкупно	14132	18898	12701	94718	50432	15664	43224	26342	215704	178489	59584	30973	77762	62848	339	466	37579	19135	1406	1E+05	1086967

Амбулантно-поликлинички морбидитет во дејноста трудова медицина по субтотали, по општини на Центарот за јавно здравје Скопје, за 2014 година

Општини	2014																				Вкупно	
	Субтотали																					
	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		
Аеродром	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Бутел	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Чаир	32	47	67	276	88	41	160	105	297	428	209	86	345	170	1	8	307	60	673	962	4362	
Центар	21	86	54	344	106	42	153	73	783	463	166	49	231	215	0	0	31	61	84	27	2989	
Г.Петров	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Г.Баба	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
К.Вода	15	14	5	84	39	8	40	28	221	149	59	16	73	53	0	4	23	34	110	56	1031	
Карпош	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ш.Оризари	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Сарај	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Арачиново	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Петровец	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Илинден	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Студеничани	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Сопиште	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Чучер Сандево	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Зелениково	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Вкупно	68	147	126	704	233	91	353	206	1301	1040	434	151	649	438	1	12	361	155	867	1045	8382	

Амбулантно-поликлинички морбидитет во дејноста за здравствена заштита на деца по суптотали, по општини на Центарот за јавно здравје Скопје, за 2014 година

Општини	2014																				Вкупно
	Субтотали																				
	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	
Аеродром	863	37	263	432	150	26	630	769	15	14601	679	1026	121	311	19	225	1046	159	69	3003	24444
Бутел	121	13	183	28	63	32	420	166	10	5803	295	488	54	139	9	73	551	89	10	1556	10103
Чаир	802	47	1836	658	80	105	1044	1165	20	21676	1446	2043	169	632	117	425	4511	400	44	7043	44263
Центар	346	29	186	293	212	92	613	774	18	15827	503	1157	152	351	24	304	1335	205	59	5628	28108
Г.Петров	258	34	693	644	130	65	753	931	10	16142	1063	1193	178	377	36	403	1406	274	37	3427	28054
Г.Баба	586	36	407	301	113	19	531	833	7	11932	779	848	96	270	25	335	1967	206	114	2111	21516
К.Вода	194	9	247	282	54	44	719	497	6	11063	1097	978	90	348	61	177	517	174	73	3104	19734
Карпош	294	24	262	274	147	66	544	549	14	9350	321	760	221	294	51	234	715	140	43	3200	17503
Ш.Оризари	325	11	176	177	26	12	268	464	6	9862	613	936	20	181	3	101	1094	129	55	1380	15839
Сарај	176	29	224	155	10	32	97	211	0	3458	276	253	28	99	4	46	363	86	8	542	6097
Арачиново	12	2	102	15	1	9	43	74	3	1382	120	78	7	19	3	27	165	31	5	96	2194
Петровец	17	4	63	26	1	3	70	31	1	1164	138	99	9	33	0	15	144	21	3	441	2283
Илинден	104	13	169	292	8	16	261	126	9	3093	155	351	19	99	6	99	600	72	12	430	5934
Студеничани	809	24	872	293	8	26	433	932	6	6022	275	738	12	87	0	75	640	68	20	1086	12426
Сопиште	36	1	18	20	1	3	20	12	3	523	10	49	2	8	2	2	25	13	3	76	827
Чучер Сандево	1	0	0	7	0	7	2	9	0	195	11	17	2	5	0	0	5	0	1	25	287
Зелениково	0	0	0	9	1	0	9	15	0	252	7	16	14	18	1	5	28	3	0	48	426
Вкупно	4944	313	5701	3906	1005	557	6457	7558	128	132345	7788	11030	1194	3271	361	2546	15112	2070	556	33196	240038

Амбулантно-поликлинички морбидитет во дејноста училишни деца и младина по суптотали, по општини на Центарот за јавно здравје Скопје, за 2014 година

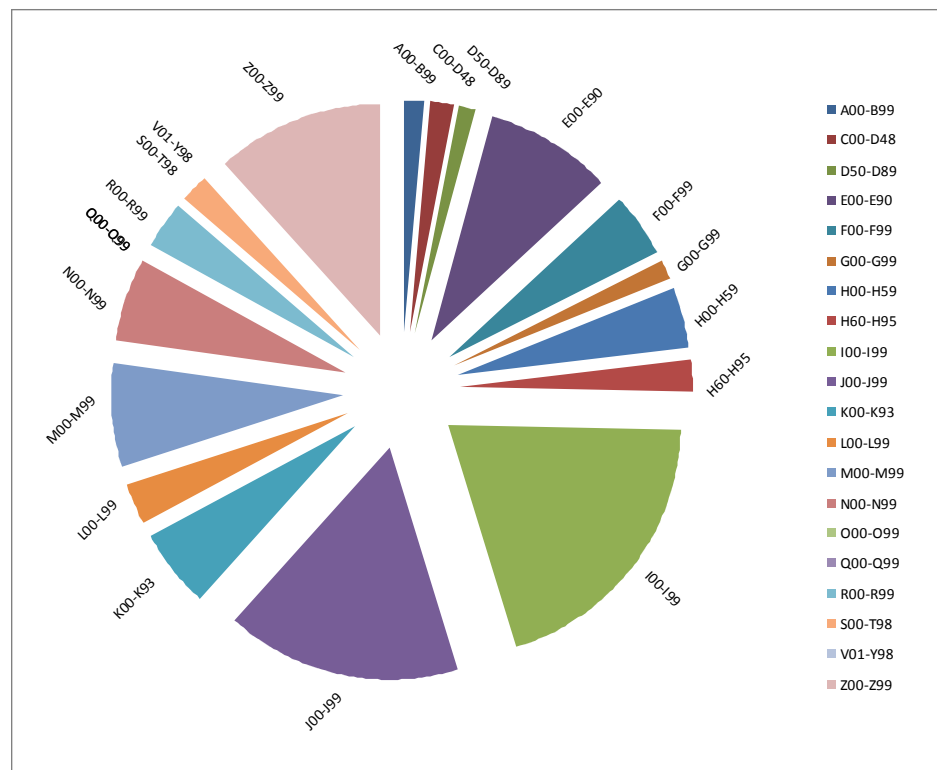
Општини	2014																			Вкупно	
	Субтотали																				
	A00-B99	C00-D48	D50-D89	E00-E90	F00-F99	G00-G99	H00-H59	H60-H95	I00-I99	J00-J99	K00-K93	L00-L99	M00-M99	N00-N99	O00-O99	Q00-Q99	R00-R99	S00-T98	V01-Y98		Z00-Z99
Аеродром	773	102	137	185	321	161	826	581	129	10761	764	1154	616	519	1	145	1111	578	46	3642	22552
Бутел	121	44	78	115	211	120	265	184	45	4536	588	588	307	401	3	38	736	331	14	1790	10515
Чаир	717	107	380	272	357	285	1037	672	142	10560	877	1517	715	787	4	103	2801	721	35	5645	27734
Центар	1189	108	152	226	301	295	733	608	86	10397	570	1161	556	425	0	111	1234	470	26	4053	22701
Ѓ.Петров	567	129	225	332	488	244	931	648	192	12100	1107	1414	819	770	3	181	1317	730	28	4831	27056
Г.Баба	601	109	190	236	340	183	927	755	124	10964	1075	1624	652	759	0	103	1762	717	89	3736	24946
К.Вода	283	45	77	118	220	196	500	255	72	5641	549	644	253	377	2	71	596	316	30	1641	11886
Карпош	1082	127	331	283	397	242	931	579	161	10092	652	1232	765	719	8	82	1293	601	60	3681	23318
Ш.Оризари	461	56	77	98	156	52	327	202	86	5659	382	780	243	279	8	29	979	276	28	3170	13348
Сарај	310	35	196	54	148	132	208	276	59	2844	433	710	243	219	8	21	572	306	21	1079	7874
Арачиново	31	5	18	18	28	46	64	62	19	857	120	139	51	69	1	8	271	89	2	181	2079
Петровец	68	18	32	34	40	72	147	106	21	1905	297	194	78	108	2	8	401	126	12	852	4521
Илинден	163	32	74	50	91	85	224	130	19	3486	381	424	175	158	3	26	733	204	13	659	7130
Студеничани	770	17	459	43	87	85	600	956	39	4660	484	1013	374	665	1	22	1127	178	13	1106	12699
Сопиште	81	6	10	19	23	14	43	30	10	552	21	80	31	33	2	13	71	65	7	342	1453
Чучер Сандево	8	3	4	8	8	5	18	8	0	133	12	17	12	11	1	0	10	11	0	64	333
Зелениково	11	6	8	11	24	37	37	16	10	446	54	74	32	27	0	1	71	53	8	150	1076
Вкупно	7236	949	2448	2102	3240	2254	7818	6068	1214	95593	8366	12765	5922	6326	47	962	15085	5772	432	36622	221221

Амбулантно-поликлинички морбидитет во дејноста на здравствена заштита на жените по суптотали, по општини на Центарот за јавно здравје Скопје, за 2014 година

Општини	2014										Вкупно
	Субтотали										
	A00 - B99	C00 - D48	I00 - I99	N00 - N99	O00 - O99	Q00 - Q99	R00 - R99	S00 - T98	V01 - Y98	Z00 - Z99	
Аеродром	1550	396	1	2058	255	0	0	0	0	1500	5760
Чаир	791	1014	57	9329	3107	4	24	0	0	6885	21211
Центар	2159	2893	12	21951	3448	89	71	1	0	18035	48659
Г.Петров	1226	352	9	3405	1142	6	1	0	0	3955	10096
Г.Баба	96	538	6	5907	711	5	40	1	10	2878	10192
К.Вода	148	346	1	1676	145	4	1	0	0	440	2761
Карпош	238	615	4	4867	831	4	3	1	0	4064	10627
Сарај	3	11	1	358	29	0	8	0	0	376	786
Вкупно	6211	6165	91	49551	9668	112	148	3	10	38133	110092

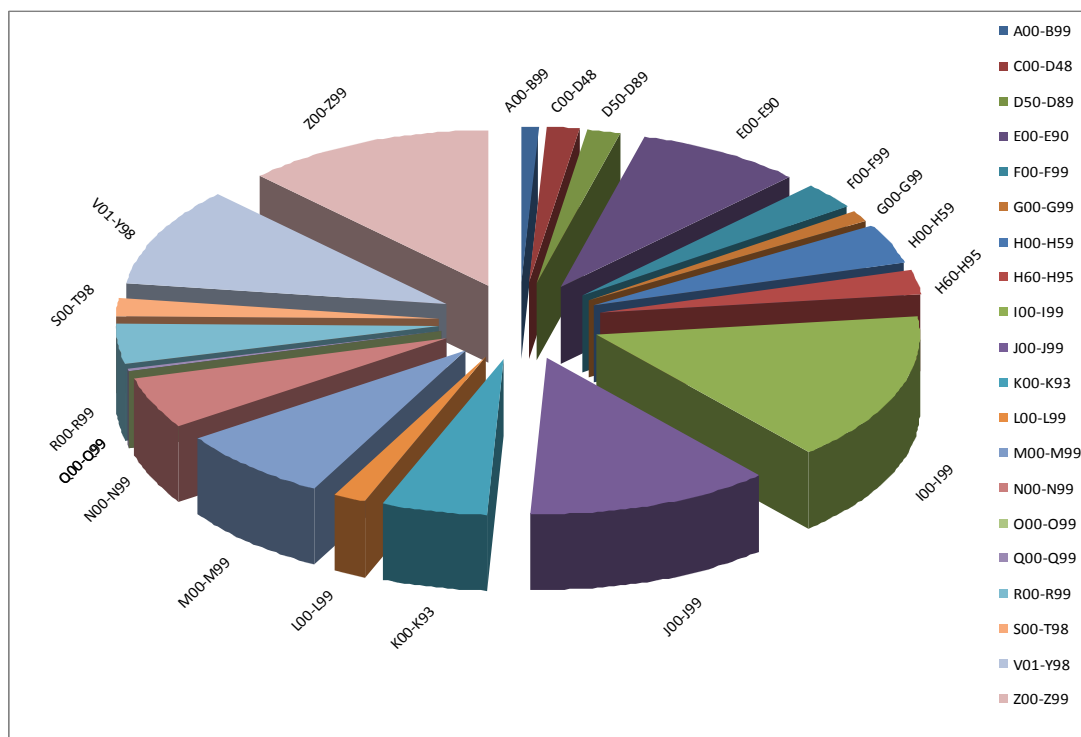
Табела и Графикон 5. Утврдени заболувања во дејноста општа медицина на подрачјето на Скопје во 2014 година

	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
2014	14132	18898	12701	94718	50432	15664	43224	26342	215704	2E+05	59584	30973	77762	62848	339	466	37579	19135	1406	126571



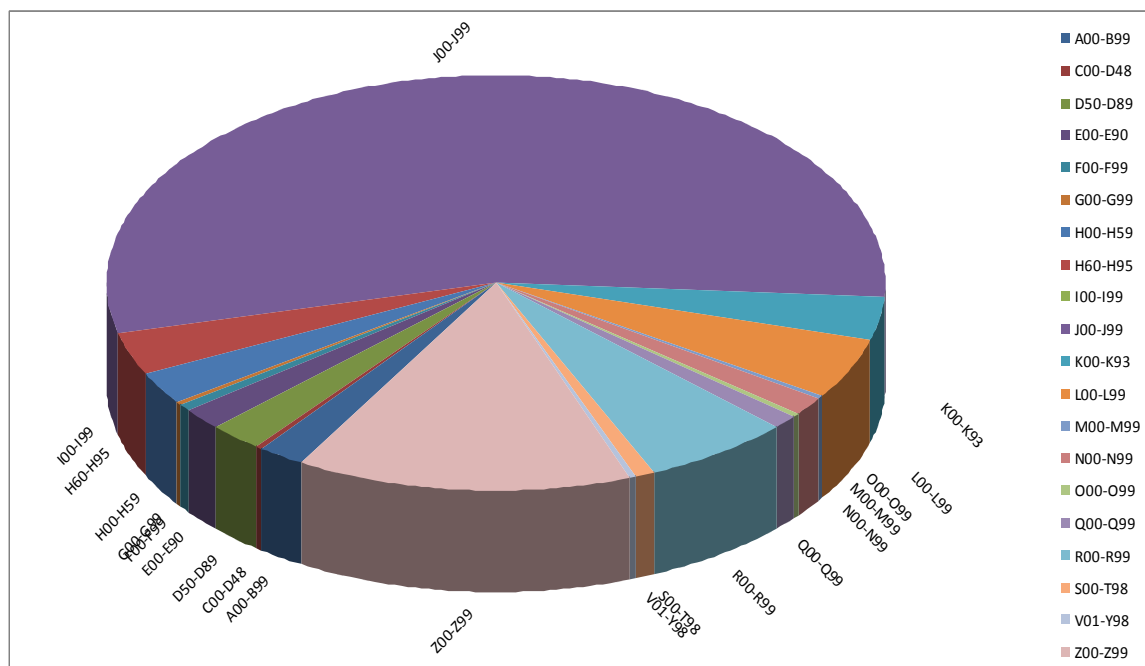
Табела и Графикон 5-1 Утврдени заболувања во дејноста медицина на труд на подрачјето на Скопје во 2014 година

	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
2014	68	147	126	704	233	91	353	206	1301	1040	434	151	649	438	1	12	361	155	867	1045



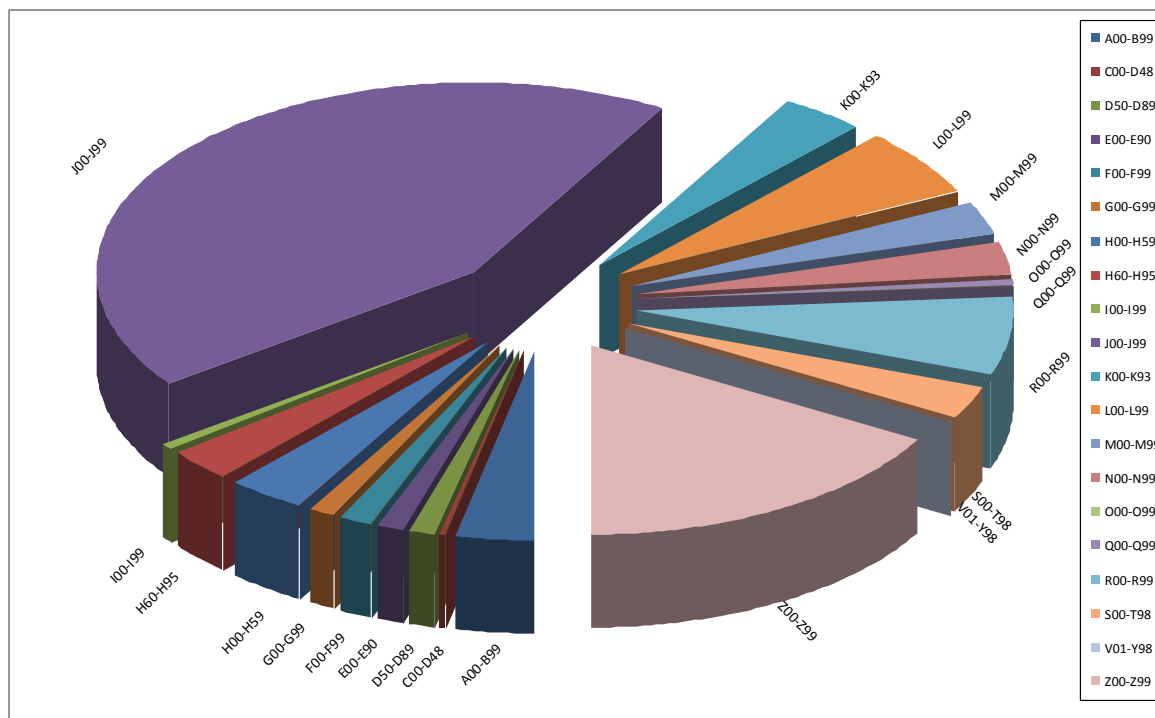
Табела и Графикон 6. Утврдени заболувања во дејноста зз на деца 0-6 години на подрачјето на Скопје во 2014 година

	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
2014	4944	313	5701	3906	1005	557	6457	7558	128	132345	7788	11030	1194	3271	361	2546	15112	2070	556	33196



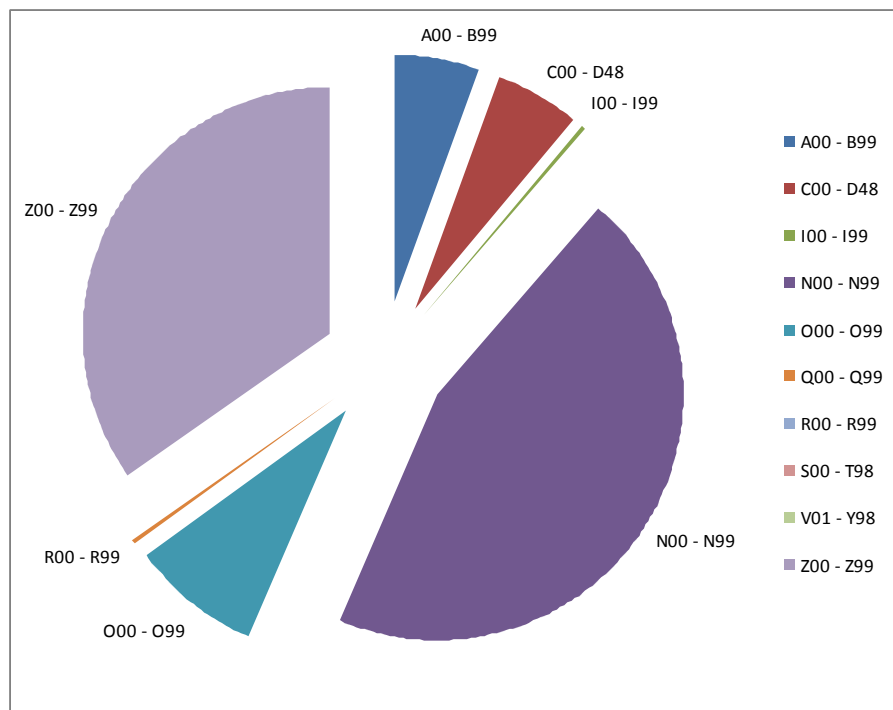
Табела и Графикон 7. Утврдени заболувања во дејноста зз на училишни деца и млади на подрачјето на Скопје во 2014 година

	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
2014	7236	949	2448	2102	3240	2254	7818	6068	1214	95593	8366	12765	5922	6326	47	962	15085	5772	432	36622



Табела и Графикон 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
2014	6211	6165	91	49551	9668	112	148	3	10	38133



Табела 5а. Утврдени заболувања во дејноста општа медицина, ординации на подрачјето на град Скопје во 2014 година

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.	
					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
145	Акутна ревматична треска	I00-I02	0.15	1626	634	992	0	0	9	12	47	43	81	119	183	370	208	286
146	Хронична ревматична срцева болест	I05-I09	0.07	707	249	458	1	2	12	6	13	16	34	86	94	156	58	106
147	Есенцијална (примарна) хипертензија	I10	14.20	149670	57720	91950	65	61	915	937	3431	4448	8121	13487	16540	27786	17582	27428
148	Други хипертензивни болести	I11-I15	0.09	905	390	515	0	5	8	15	20	31	42	72	109	156	147	166
149	Акутен миокарден инфаркт	I21-I22	0.11	1171	815	356	0	0	7	2	56	12	161	57	252	113	239	90
150	Други исхемични болести на срцето	I20,I23-I25	1.08	11389	6339	5050	5	5	135	120	344	231	938	668	1985	1359	1815	1482
151	Пулмонална емболија	I26	0.03	307	157	150	0	0	18	15	29	21	31	35	32	33	31	26
152	Заболување на спроводливоста и кардијални аритмии	I44-I49	1.02	10708	4439	6269	13	28	176	397	245	673	424	845	980	1249	1438	1661
153	Срцева слабост	I50	0.55	5752	2848	2904	3	0	14	20	73	78	249	227	594	684	1169	838
154	Други срцеви болести	I27-I43,I51-I52	0.71	7503	3401	4102	5	3	55	55	93	91	247	236	684	607	1064	1262
155	Интракранијално крвање	I60-I62	0.03	316	173	143	0	1	6	3	4	10	38	15	50	35	46	41
156	Церебрален инфаркт	I63	0.18	1923	1118	805	0	0	7	8	21	8	93	46	286	174	426	268
157	Шлог, неозначен како хеморагичен или инфаркт	I64	0.14	1503	795	708	0	0	5	2	19	10	57	35	225	174	255	235
158	Други цереброваскуларни болести	I65-I69	0.28	3003	1663	1340	1	0	11	9	26	24	133	105	431	300	584	434
159	Атеросклероза	I70	0.08	831	525	306	2	0	4	1	8	8	48	24	147	70	177	90
160	Други периферни васкуларни болести	I73	0.18	1923	838	1085	1	3	23	60	31	84	89	125	233	285	243	266
161	Артериска емболија и тромбоза	I74	0.02	187	99	88	0	0	5	3	7	5	14	27	19	29	34	15
162	Други болести на артерии, артериоли и капилари	I71-I72,I77-I79	0.08	858	492	366	3	5	9	34	33	27	46	72	154	62	156	103
163	Флебит, тромбофлебит, венска емболија и тромбоза	I80-I82	0.69	7292	2707	4585	3	9	147	227	294	435	319	655	610	1169	740	1255
164	Варикозни вени на долните екстремитети	I83	0.34	3583	1074	2509	4	7	72	172	103	350	148	425	301	598	270	617
165	Хемороиди	I84	0.20	2149	1183	966	35	35	242	160	242	168	236	185	205	215	170	151
166	Други болести на циркулаторниот систем	I85-I99	0.23	2398	828	1570	12	12	129	283	128	264	106	244	154	301	141	303
	СУБТОТАЛ - ГЛАВА IX	I00-I99	20.46	215704	88487	127217	153	176	2009	2541	5267	7037	11655	17790	24268	35925	26993	37123

Табела 5б. Утврдени заболувања во дејноста општа медицина, ординации на подрачјето на град Скопје во 2014 година

Ред.	шифра по	Проценти	Вкупно	Вкупно		20-24г.		25-34г.		35-44г.		45-54г.		55-64г.		65-74г.	
Број	Заболувања и состојби	МКБ - 10	%	М+Ж	М	Ж	М	Ж	М	Ж	М	Ж	М	Ж	М	Ж	М
1	2	3		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	16
167	Акутен фарингит и акутен тонзилит	J02-J03	6.32	66595	26922	39673	1136	1378	6750	10087	6118	9274	4528	6929	4056	6633	2958
168	Акутен ларингит и трахеит	J04	1.48	15612	5360	10252	141	221	1104	2080	1070	2312	952	1985	926	1935	766
169	Други акутни горнореспираторни инфекции	J00-J01, J05-J06	2.16	22782	9077	13705	430	516	2477	3737	2142	3276	1539	2421	1201	2127	897
170	Инфлуенца	J10-J11	0.17	1792	765	1027	13	13	180	238	172	248	127	209	147	170	88
171	Пневмонија	J12-J18	0.54	5647	2538	3109	109	126	363	498	383	476	362	525	516	649	474
172	Акутен бронхит и акутен бронхиолит	J20-J21	2.10	22102	8271	13831	211	210	1464	2418	1631	2847	1340	2658	1517	2746	1251
173	Хроничен синусит	J32	0.33	3500	1315	2185	19	36	346	422	325	524	247	519	195	416	136
174	Други болести на носот и на назалните синуси	J30-J31, J33-J34	1.10	11591	4542	7049	197	195	1252	1636	975	1698	702	1398	673	1231	500
175	Хронична болест на тонзилите и аденоидите	J35	0.07	743	315	428	13	14	98	117	92	113	44	82	36	60	25
176	Други болести на горно респираторниот тракт	J36-J39	0.10	1009	406	603	3	4	85	89	63	111	61	130	79	166	66
177	Бронхит, емфизем и други хронични опструктивни пулмонални болести	J40-J44	2.05	21573	8843	12730	39	45	454	663	782	1494	1093	2262	2156	3510	2440
178	Астма	J45-J46	0.32	3373	1184	2189	24	40	167	283	183	356	208	407	248	582	213
179	Бронхиектазија	J47	0.03	356	153	203	2	1	5	8	8	10	15	39	43	43	34
180	Пневмоконоза	J60-J64	0.00	3	1	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
181	Пневмоконоза придружена со туберкулоза	J65	0.00	4	3	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1
182	Други болести на респираторниот систем	J22, J66-J99	0.17	1807	762	1045	7	9	77	114	88	172	115	190	197	247	175
	СУБТОТАЛ - ГЛАВА X	J00-J99	16.93	178489	70457	108032	2344	2808	14822	22390	14032	22912	11334	19756	11991	20515	10024

Табела 5в. Утврдени заболувања во дејноста општа медицина, ординации на подрачјето на град Скопје во 2014 година

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.	
					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		
208	Ревматоиден артрит и други воспалителни полиартропатии	M05-M14	0.71	7467	2525	4942	12	21	175	239	282	510	449	1010	670	1528	600	
209	Артроза	M15-M19	1.21	12746	3678	9068	7	9	148	202	329	645	555	1523	941	2679	1049	
210	Стектати деформации на екстремитетите	M20-M21	0.04	443	128	315	1	5	18	41	21	48	23	68	28	74	26	
211	Заболувања на зглобовите	M00-M03, M22- M25	0.21	2217	1046	1171	26	20	271	175	214	233	217	284	167	237	109	
212	Системски заболувања на сврзното ткиво	M30-M36	0.05	528	93	435	3	4	12	48	13	93	35	119	14	95	7	
213	Заболувања на цервикалните и на други интервертебрални дискуси	M50-M51	0.83	8798	3386	5412	57	53	436	434	618	924	704	1194	771	1429	541	
214	Други дорзопати	M40-M49, M53- M54	3.00	31636	11745	19891	158	169	1492	1922	2075	3358	2161	4194	2568	4652	2179	
215	Заболувања на мускули	M60-M63*	0.04	460	235	225	12	4	48	28	51	35	39	56	47	53	24	
216	Заболувања на меките ткива	M65-M79	0.54	5713	2388	3325	42	39	446	452	450	619	465	785	464	760	333	
217	Заболувања на косената густина и структура	M80-M85	0.71	7519	468	7051	6	1	11	25	23	101	57	718	109	2542	149	
218	Остеомиелит	M86	0.01	58	24	34	0	1	2	0	4	3	3	9	9	10	3	
219	Други болести на мускулоскелетниот систем и на сврзното ткиво	M87-M99	0.02	177	80	97	4	1	17	16	15	8	14	21	11	29	14	
СУБТОТАЛ - ГЛАВА XIII		M00-M99	7.38	77762	25796	51966	328	327	3076	3582	4095	6577	4722	9981	5799	14088	5034	

Табела ба. Утврдени заболувања во дејноста зз на деца 0-6 години, ординации на подрачјето на град Скопје во 2014 година

Ред. Бр.	Заболувања и состојби	Шифра по МКВ - 10	Проценти %	Вкупно 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 -	
1	2	3		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	16	
				м	ж	м	ж	м	ж	м	ж	м	ж	м	ж	м	ж	м
125	Акутен фарингит и акутен тонзилит	J02-J03	27.59	66085	34637	31448	823	661	1140	1075	3124	2985	10763	9893	10613	9635	8174	
126	Акутен ларингит и трахеит	J04	4.17	9994	5484	4510	106	87	197	142	488	409	1912	1527	1596	1316	1185	
127	Други акутни горнореспираторни инфекции	J00-J01,J05-J06	9.93	23791	12643	11148	618	530	797	627	1607	1492	4151	3678	3256	2891	2214	
128	Инфлуенца	J10-J11	0.01	22	12	10	2	0	0	0	1	3	3	4	1	2	5	
129	Пневмонија	J12-J18	1.79	4279	2178	2101	75	67	121	100	313	247	789	742	515	595	365	
130	Акутен бронхит и акутен бронхиолит	J20-J21	8.99	21529	11692	9837	314	218	611	480	1582	1215	4104	3492	3099	2702	1982	
131	Хроничен синусит	J32	0.01	25	13	12	0	0	0	0	0	0	1	1	5	8	7	
132	Други болести на носот и на назалните синуси	J30-J31,J33-J34	1.23	2944	1636	1308	2	2	8	6	47	28	397	324	599	531	583	
133	Хронична болест на тонзилите и аденоидите	J35	0.57	1354	828	526	0	1	1	0	2	4	145	96	353	190	327	
134	Други болести на горниот респираторен тракт	J36-J39	0.07	177	99	78	0	0	0	0	4	1	24	28	41	20	30	
135	Бронхит, емфизем и други други хронични опструктивни пулмонални болести	J40-J44	0.51	1223	718	505	9	5	28	18	92	46	217	169	201	156	171	
136	Астма	J45-J46	0.20	471	310	161	0	0	0	1	1	0	44	27	116	64	149	
137	Бронхиектазија	J47	0.00	7	4	3	0	0	0	0	0	0	2	0	2	1	0	
138	Други болести на респираторниот систем	J22,J60-J99	0.19	444	237	207	15	7	21	19	29	26	91	75	53	53	28	
	СУБТОТАЛ - ГЛАВА X	J00-J99	55.26	132345	70491	61854	1964	1578	2924	2468	7290	6456	22643	20056	20450	18164	15220	

Табела 6б. Утврдени заболувања во дејноста за здравствена заштита на деца во 2014 година.

Ред. Бр.	Заболувања и состојби	Шифра по МКВ - 10	Проценти %	Вкупно 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.	
1	2	3			м	ж	м	ж	м	ж	м	ж	м	ж	м	ж
152	Инфекции на кожата и поткожното ткиво	L00-L08	0.80	1910	1085	825	64	49	45	43	108	100	373	248	267	224
153	Дерматит и егзем	L20-L30	2.98	7130	3609	3521	225	226	229	240	471	495	1289	1186	815	785
154	Псориаза	L40	0.04	84	39	45	1	2	2	1	3	2	14	12	9	16
155	Уртикарија	L50	0.68	1618	842	776	11	9	23	17	57	79	264	251	274	235
156	Аболувања на кожните додатоци	L60-L75	0.08	194	101	93	2	2	3	2	8	6	29	25	28	37
157	Други заболувања на кожата и поткожното ткиво	L10-L19, L31-L39, L41-L49, L51-L59, L80-L99	0.04	94	46	48	2	2	1	2	2	3	13	12	9	14
	СУБТОТАЛ - ГЛАВА XII	L00-L99	4.61	11030	5722	5308	305	290	303	305	649	685	1982	1734	1402	1311

Табела 6в. Утврдени заболувања во дејноста за здравствена заштита на деца во 2014 година.

Ред. Бр.	Заболувања и состојби	Шифра по МКВ - 10	Проценти %	Вкупно 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.	
1	2	3			м	ж	м	ж	м	ж	м	ж	м	ж	м	ж
139	Дентален карис	K02	0.02	53	36	17	0	0	0	0	0	1	10	2	7	2
140	Други заболувања на забите и потпорните структури	K00-K01, K03-K08	0.25	588	328	260	6	6	37	19	73	58	123	109	46	29
141	Други болести на усната празнина, плунковните жлезди и на вилиците	K09-K14	0.38	903	457	446	37	31	17	11	41	42	200	188	109	102
142	Гастричен и дуоденален улкус	K25-K27	0.00	6	4	2	2	1	0	0	2	1	0	0	0	0
143	Други болести на езофагусот, желудникот и дуоденумот	K20-K23, K28-K31	0.51	1220	719	501	35	16	41	34	103	63	275	180	150	107
144	Болести на апендиксот	K35-K38	0.01	22	12	10	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4
145	Ингинална хернија	K40	0.15	356	278	78	38	6	27	3	37	4	86	24	51	17
146	Друга хернија	K41-K46	0.04	106	57	49	18	15	8	4	5	8	14	12	8	6
147	Chron - ова болест и улцеративен колит	K50-K51	0.00	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
148	Паралитичен илеус и цревна опструкција без хернија	K56	0.03	81	45	36	0	1	0	2	5	3	19	17	10	10
149	Други болести на цревата и перитонеумот	K52-K55, K57-K67	1.83	4375	2430	1945	65	66	110	76	320	252	969	773	572	465
150	Акутен панкреатит и други болести на панкреасот	K85-K86	0.01	21	7	14	1	2	0	0	1	0	4	0	1	8
151	Други болести на дигестивниот систем	K71-K77, K80-K83, K87-K93	0.02	56	34	22	1	0	2	4	4	2	9	9	7	3
	СУБТОТАЛ - ГЛАВА XI	K00-K93	3.25	7788	4408	3380	204	144	242	153	591	434	1709	1314	965	753

Табела 7а. Утврдени заболувања во дејноста за здравствена заштита на училишни деца и младина во 2014 година.

Ред.	Заболувања и состојби	шифра по МКБ - 10	Проценти %	Вкупно м+ж	Вкупно м	ж	до 7 г.	7 - 9 г.	10 - 14 г.	15 - 19 г.	20 - 24 г.					
1	2	3			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
185	Акутен фарингит и акутен тонзилит	J02-J03	24.07	53138	26492	26646	0	0	7528	7330	9795	9605	6645	6431	2524	3280
186	Акутен ларингит и трахеит	J04	3.12	6886	3469	3417	0	0	1059	876	1355	1117	703	865	352	559
187	Други акутни горнореспираторни инфекции	J00-J01, J05-J06	6.32	13963	6901	7062	0	0	1797	1778	2440	2239	1907	1890	757	1155
188	Инфлуенца	J10-J11	0.31	692	365	327	0	0	62	62	140	91	125	107	38	67
189	Пневмонија	J12-J18	0.87	1930	982	948	0	0	300	271	354	328	208	212	120	137
190	Акутен бронхит и акутен бронхиолит	J20-J21	4.45	9824	5138	4686	0	0	1696	1472	1896	1614	1048	997	498	603
191	Хроничен синусит	J32	0.18	396	198	198	0	0	13	16	43	32	75	74	67	76
192	Други болести на носот и на назалните синуси	J30-J31, J33-J34	2.27	5017	2683	2334	0	0	655	521	942	755	613	595	473	463
193	Хронична болест на тонзилите и аденоидите	J35	0.51	1120	626	494	0	0	269	179	227	169	82	91	48	55
194	Други болести на горно респираторниот тракт	J36-J39	0.10	223	126	97	0	0	27	14	43	33	40	28	16	22
195	Бронхит, емфизем и други хронични опструктивни пулмонални болести	J40-J44	0.46	1017	550	467	0	0	166	125	191	124	113	103	80	115
196	Астма	J45-J46	0.54	1201	738	463	0	0	222	160	327	132	122	106	67	65
197	Бронхиектазија	J47	0.00	3	2	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1
198	Други болести на респираторниот систем	J22, J60-J99	0.08	183	81	102	0	0	24	27	24	21	17	22	16	32
	СУБТОТАЛ - ГЛАВА X	J00-J99	43.30	95593	48351	47242	0	0	13818	12831	17778	16260	11698	11521	5057	6630

Табела 7б. Утврдени заболувања во дејноста за здравствена заштита на училишни деца и младина во 2014 година.

Ред.	Заболувања и состојби	шифра по МКБ - 10	Проценти %	Вкупно м+ж	Вкупно м	ж	до 7 г.	7 - 9 г.	10 - 14 г.	15 - 19 г.	20 - 24 г.					
1	2	3			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
217	Инфекции на кожата и на поткожното ткиво	L00-L08	1.06	2341	1182	1159	0	0	233	172	281	301	360	321	308	365
218	Дерматит и егзем	L20-L30	2.52	5562	2469	3093	0	0	592	601	803	858	598	858	476	776
219	Псоријаза	L40	0.05	100	32	68	0	0	1	10	11	17	13	25	7	16
220	Уртикарија	L50	0.79	1739	769	970	0	0	170	196	275	275	174	260	150	239
221	Заболувања на кожата и на поткожното ткиво	L60-L75	0.69	1521	675	846	0	0	35	33	154	163	343	358	143	292
222	Други болести на кожата и на поткожното ткиво	L10-L14, L41-L45, L51-L59, L80-L99	0.68	1502	658	844	0	0	56	68	177	203	262	312	163	261
	СУБТОТАЛ - ГЛАВА XII	L00-L99	5.78	12765	5785	6980	0	0	1087	1080	1701	1817	1750	2134	1247	1949

Табела 7в. Утврдени заболувања во дејноста за здравствена заштита на училишни деца и младина во 2014 година.

Ред. Број	Заболувања и состојби	шифра по МКБ - 10	Проценти	Вкупно м+ж	Вкупно м	Вкупно ж	до 7 г.	7 - 9 г.	10 - 14 г.	15 - 19 г.	20 - 24 г.					
1	2	3					м	ж	м	ж	м	ж	м	ж		
199	Дентален кариес	K02	0.00	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		
201	Други болести на усната празнина, на плунковите жлезди и вилиците	K09-K14	0.00	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1		
202	Гастричен и дуоденален улкус	K25-K27	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
203	Гастрит и дуоденит	K29	0.98	2157	845	1312	0	0	27	50	148	169	324	510	346	583
204	Други болести на езофагусот, желудникот и дуоденумот	K20-K23,K28, K30-K31	0.48	1049	513	536	0	0	123	101	154	137	122	137	114	161
205	Болести на апендиксот	K35-K38	0.12	259	120	139	0	0	13	16	56	46	34	39	17	38
206	Ингинална хернија	K40	0.11	232	181	51	0	0	39	21	35	9	44	8	63	13
207	Друга хернија	K41-K46	0.02	37	19	18	0	0	4	1	1	3	6	9	8	5
208	Кронова болест и улцеративен колит	K50-K51	0.04	80	39	41	0	0	0	0	3	7	12	10	24	24
209	Паралитичен илеус и цревна опструкција без хернија	K56	0.00	3	2	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0
210	Дивертикуларна болест на цревото	K57	0.01	24	13	11	0	0	4	0	3	2	6	8	0	1
211	Други болести на цревата и перитонеумот	K52-K55,K58- K67	1.92	4229	2253	1976	0	0	396	377	760	595	750	640	347	364
212	Алкохолна болест на црниот дроб	K70	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
213	Други болести на црниот дроб	K71-K77	0.04	95	62	33	0	0	3	2	6	6	26	18	27	7
214	Холелитијаза и холецистит	K80-K81	0.03	74	19	55	0	0	0	0	1	7	14	12	40	40
215	Аутен панкреатит и други болести на панкреасот	K85-K86	0.03	58	32	26	0	0	13	16	8	4	10	5	1	1
216	Други болести на дигестивниот систем	K82-K83,K87- K93	0.03	68	30	38	0	0	10	3	4	22	6	8	10	5
	СУБТОТАЛ - ГЛАВА XI	K00-K93	3.79	8366	4128	4238	0	0	632	587	1178	1001	1348	1407	970	1243

Табела 8а. Утврдени заболувања во дејноста за здравствена заштита на жени во 2014 година.

1	2	Заболувања - состојби	шифра по МКБ - 10	Проценти %	Вкупно	Возрасни групи								
						до 14	15-24	25-34	35-44	45-49	50-54	55-64	65-74	75 и >
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13				
41		Бубрежна инсуфициенција	N17-N19	0.01	13	0	0	0	1	4	0	3	2	3
42		Цистит	N30	1.79	1963	5	212	553	422	158	141	262	153	57
43		Други болести на уринарниот систем	N00-N16,N20-N29, N31-N39	0.25	273	0	4	22	31	34	32	80	53	17
44		Бенигна мамарна дисплазија	N60	0.52	574	0	20	127	187	97	59	54	30	0
45		Воспалителни заболувања на дојката	N61	0.25	270	1	29	97	61	39	17	21	5	0
46		Хипертрофија на дојката	N62	0.00	4	0	0	0	3	1	0	0	0	0
47		Неозначен тумор на дојката	N63	0.13	148	0	3	27	53	20	19	17	8	1
48		Други заболувања на дојката	N64	0.48	524	0	40	199	137	65	40	28	13	2
49		Салпингит и оофорит	N70	1.66	1825	3	208	702	583	153	61	85	26	4
50		Воспалителна болест на утерусот, освен на цервиксот	N71	0.17	188	14	59	49	30	15	12	8	1	0
51		Воспалителна болест на цервиксот на утерусот	N72	4.24	4650	2	545	1728	1281	381	254	308	137	14
52		Болести на Бартолиниевата жлезда	N75	0.11	117	1	23	38	24	15	4	8	3	1
53		Друго воспаление на вагината и вулвата	N76	10.43	11444	13	1457	3704	2773	1116	892	1052	359	78
54		Други воспалителни болести на женските карлични органи	N73-N74,N77	0.35	384	1	44	177	109	18	15	17	3	0
55		Ендометриоза	N80	0.31	340	0	37	116	83	23	10	34	31	6
56		Женски генитален пролапс	N81	0.99	1087	0	1	4	43	65	87	387	320	180
57		Фистули на женскиот генитален тракт	N82	0.14	156	0	19	50	36	28	6	9	7	1
58		Невоспалителни заболувања на овариумот, јајцеводот и широкиот лигамент	N83	1.39	1520	14	195	359	469	252	67	94	57	13
59		Полип на женскиот генитален тракт	N84	1.21	1330	2	33	240	394	226	130	191	102	12
60		Други невоспалителни заболувања на утерусот исклучувајќи го цервиксот	N85	0.55	602	0	11	37	92	98	75	154	103	32
61		Ерозија и ектопија на цервиксот на утерусот	N86	2.45	2692	4	324	1012	823	279	136	98	13	3
62		Дисплазија на цервиксот на утерусот	N87	1.50	1642	1	160	630	531	127	60	76	53	4
63		Леукоплакија на цервиксот на утерусот	N88.0	0.45	499	1	49	188	171	50	31	9	0	0
64		Други невоспалителни заболувања на цервиксот на утерусот, вагината, вулвата и перинеумот	N88-N90	0.35	385	0	26	143	131	35	25	16	6	3
65		Нарушување на менструацијата	N91-N92	7.64	8382	38	1337	2606	2486	1427	488	0	0	0
66		Менопаузални и други перименопаузални заболувања	N95	3.57	3911	0	22	10	247	736	868	1361	535	132
67		Женски инферилитет	N97	3.25	3561	1	729	1717	1114	0	0	0	0	0
68		Други заболувања на генитоуринарниот систем	N93-N94,N96, N98-N99	0.81	892	10	182	255	232	122	63	23	4	1
СУБТОТАЛ - ГЛАВА XIV			N00 - N99	45.02	49376	111	5769	14790	12547	5584	3592	4395	2024	564

Табела 86. Утврдени заболувања во дејноста за здравствена заштита на жени во 2014 година.

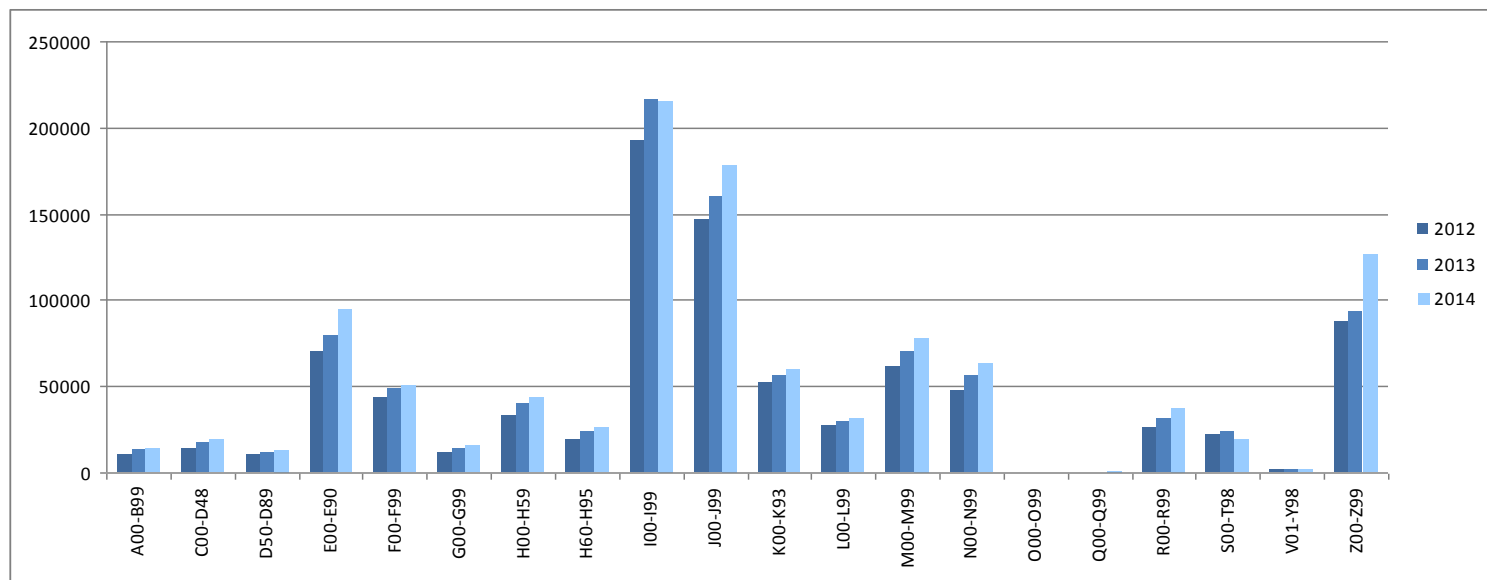
1	2	3	4	5	6	7	Возрасни групи						
							8	9	10	11	12	13	
Заболувања - состојби		МКБ - 10	Проценти %	Вкупно	до 14	15-24	25-34	35-44	45-49	50-54	55-64	65-74	75 и >
69	Ектопична бременост	O00	0.08	83	0	11	56	16	0	0	0	0	0
70	Хидатидна мола	O01	0.01	16	0	1	13	2	0	0	0	0	0
71	Спонтан абортус	O03	0.25	276	0	43	160	72	1	0	0	0	0
72	Медицински абортус	O04	0.21	231	0	34	113	80	4	0	0	0	0
73	Други бремености што завршуваат со абортус	O02,O05-O08	0.50	544	0	84	317	137	6	0	0	0	0
74	Еклампсија	O15	0.00	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
75	Едем, протеинурија и хипертензивни заболувања при бременост, породување и пуерпериум	O10-O14,O16	0.16	176	0	33	94	46	3	0	0	0	0
76	Прекумерно повраќање при бременост	O21	0.19	212	0	39	145	28	0	0	0	0	0
77	Венски компликации во бременоста	O22	0.11	119	0	15	90	13	1	0	0	0	0
78	Инфекции на генитоуринарниот тракт во бременоста	O23	0.89	979	2	255	617	102	3	0	0	0	0
79	Плацента превија, предвремено одлепување на плацентата и предпородилно крварење	O44-O46	0.03	29	0	0	23	4	2	0	0	0	0
80	Друга грижа за мајката во врска со фетусот и амнионска празнина и можни породилни проблеми	O30-O43,O47-O48	1.24	1358	2	213	888	231	24	0	0	0	0
81	Попречно раѓање	O64-O66	0.01	6	0	0	4	2	0	0	0	0	0
82	Постпартусно крварење	O72	0.02	19	0	7	10	2	0	0	0	0	0
83	Единечно спонтано породување	O80	1.74	1907	2	324	1301	265	15	0	0	0	0
84	Други компликации на бременоста и породувањето	O20,O24-O29, O60-O63,O67-O71, O73-O75,O81-O84	2.92	3202	2	423	2149	600	28	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	0.45	494	1	118	321	54	0	0	0	0	0
СУБТОТАЛ - ГЛАВА XV		O00 - O99	8.80	9652	9	1600	6301	1655	87	0	0	0	0

Табела 8в. Утврдени заболувања во дејноста за здравствена заштита на жени во 2014 година.

1	2	3	4	5	6	7	Возрасни групи						
							8	9	10	11	12	13	
Заболувања - состојби		МКБ - 10	Проценти %	Вкупно	до 14	15-24	25-34	35-44	45-49	50-54	55-64	65-74	75 и >
1	Туберкулоза на генитоуринариот систем	A18.1+	0.00	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
3	Ран сифилис	A51	0.00	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
5	Гонококна инфекција	A54	0.00	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
7	Други по сексуален пат пренесени хламидски болести	A56	0.09	104	0	15	54	26	7	0	1	1	0
8	Шанкرويد (улкус моле)	A57	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Ингвинален гранулом	A58	0.00	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0
10	Урогенитална трихомонијаза	A59.0	0.16	173	0	27	63	48	17	5	8	3	2
11	Аногенитална херпес вирусна инфекција	A60	0.03	33	2	6	13	7	2	0	2	1	0
12	Други по сексуален пат пренесени болести неклассифицирани на друго место	A63-A64	0.20	214	2	66	86	33	21	2	1	2	1
13	Рубеола	B06	0.01	6	0	0	3	0	3	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
15	Кандидијаза	B37	5.12	5616	7	840	1993	1478	533	248	279	204	34
16	Други инфективни и паразитарни болести	A00-A49, A68-A71, A74, A75, A77-B05, B07-B19, B25-B36, B38-B99 (bez B26.0)	0.06	62	0	15	30	11	1	3	2	0	0
СУБТОТАЛ - ГЛАВА I		A00 - B99	5.66	6211	11	969	2245	1603	584	258	293	211	37

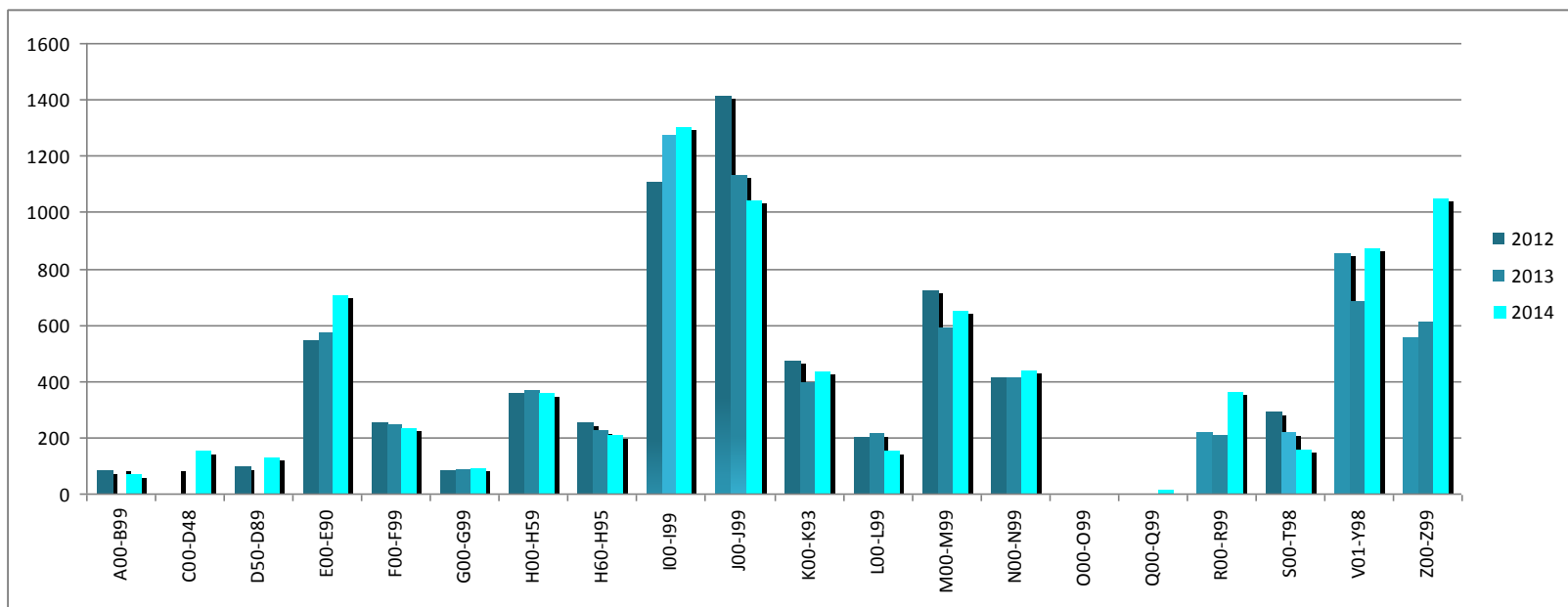
Табела и Графикон 9. Тригодишен приказ на заболувањата утврдени во дејноста општа медицина на територијата на Скопскиот регион

	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
2012	10786	13682	10771	69708	43600	10887	32561	19197	192636	146902	52305	27153	61239	47798	275	234	25537	21420	1955	87056
2013	12716	17633	11512	79560	48451	13759	39877	22946	216267	160087	55922	29209	70235	55918	318	358	31047	23632	2136	93551
2014	14132	18898	12701	94718	50432	15664	43224	26342	215704	178489	59584	30973	77762	62848	339	466	37579	19135	1406	126571



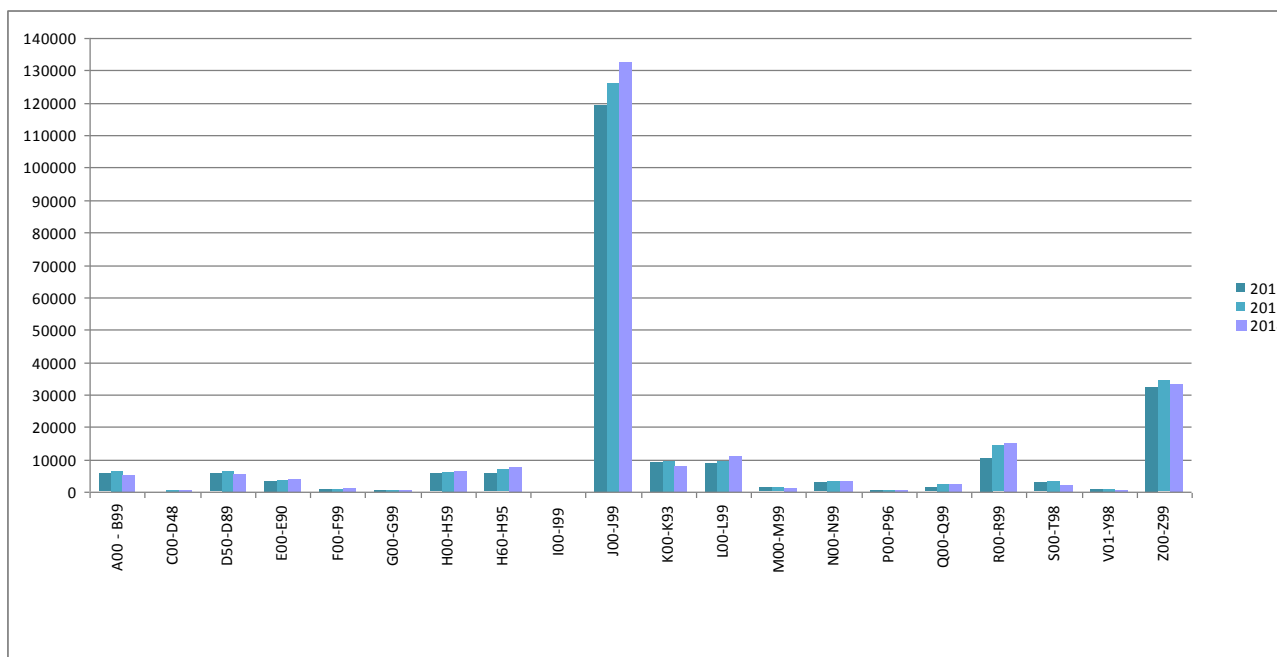
Табела и Графикон 9-1. Тригодишен графички приказ на заболувања утврдени во дејноста медицина на труд на Скопското подрачје

	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
2012	76	88	95	541	247	78	355	247	1110	1410	473	197	719	410	0	9	218	286	852	556
2013	88	125	72	569	243	81	363	224	1274	1129	392	209	588	408	1	12	206	214	683	608
2014	68	147	126	704	233	91	353	206	1301	1040	434	151	649	438	1	12	361	155	867	1045



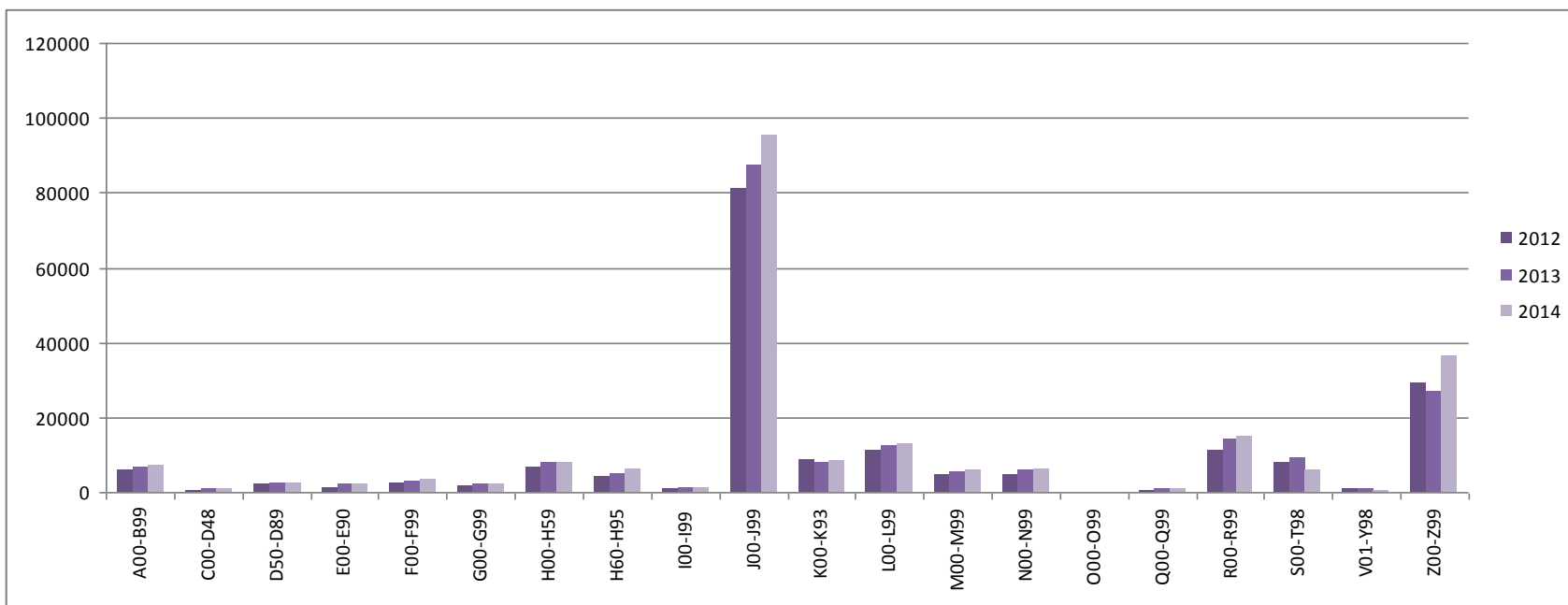
Табела и Графикон 10. Тригодишен приказ на заболувањата утврдени во дејноста зз на деца 0-6 години на Скопското подрачје

	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
2012	5360	167	5676	3094	707	439	5688	5596	101	119472	9188	8656	1087	2607	376	1178	10387	2784	775	32472
2013	6247	202	6134	3649	853	483	6075	6659	144	126191	9415	9385	1144	2997	304	2196	14324	3089	833	34483
2014	4944	313	5701	3906	1005	557	6457	7558	128	132345	7788	11030	1194	3271	361	2546	15112	2070	556	33196



Табела и Графикон 11. Тригодишен 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
2012	5727	585	2148	1323	2308	1588	6666	4301	998	81298	8725	11045	4400	4708	27	572	11026	7867	688	29261
2013	6627	897	2435	2008	3110	2268	7856	5176	1340	87429	8056	12386	5594	5843	41	918	13975	9139	762	26993
2014	7236	949	2448	2102	3240	2254	7818	6068	1214	95593	8366	12765	5922	6326	47	962	15085	5772	432	36622



Табела и Графикон 12. Тригодишен приказ на утврдените 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
2012	5827	5373	40	46082	11056	88	155	0	14	37233
2013	5862	6224	36	50818	9104	116	174	4	16	37985
2014	6211	6165	91	49551	9668	112	148	3	10	38133

