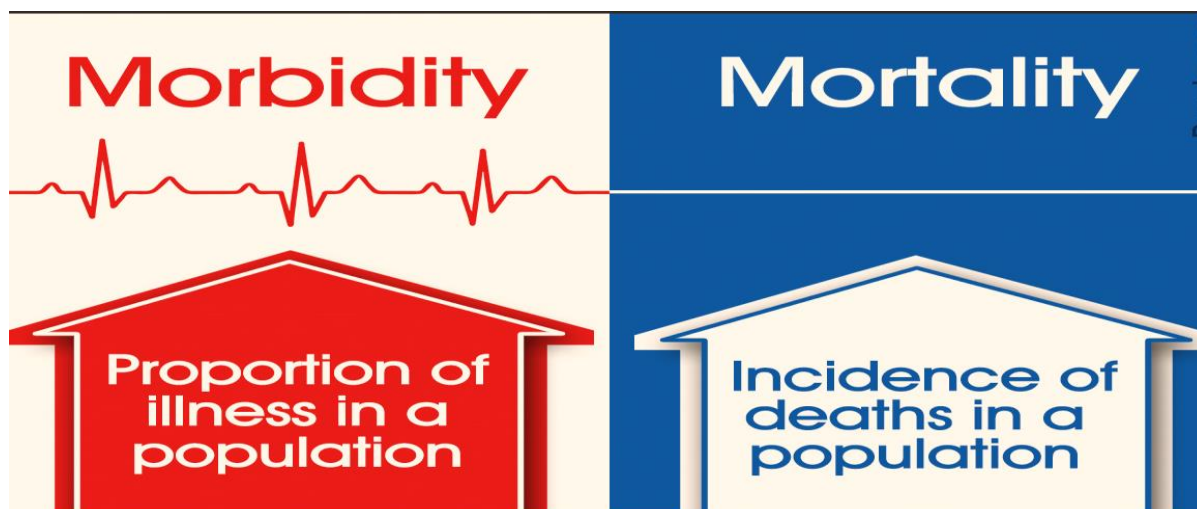




ЈЗУ ЦЕНТАР ЗА ЈАВНО ЗДРАВЈЕ – СКОПЈЕ
ISHP QENDRA E SHËNDETIT PUBLIK – SHKUP

ул. 3-та Македонска бригада бр.18 Скопје, тел. 02/3298 667, факс 02/3298 251, www.cph.mk
rr. 3-Brigada e Tretë Maqedonase nr.18 Shkup, tel. 02/3298 667, faks 02/3298 251, www.cph.mk

Анализа на болничкиот морбидитет и морталитет за жителите од Скопскиот Регион, 2023 година



Скопје, октомври, 2024 година

Содржина

1. Вовед

2. Цели

3. Материјали и метод на работа

4. Резултати и дискусија

5. Заклучок

6. Препораки

7. Референци

8. Прилог табели

Ј.З.У. Центар за јавно здравје Скопје

В.д. Директор:
Муамет Демири

Уредник:
Проф.д-р Валентина Симоновска

Автори:
д-р спец. по социјална медицина Анета Јанкоска
Проф. д-р Валентина Симоновска
Бранка Крстев - социјален работник

Обработка на податоци:
Одделение за социјална медицина

Компјутерска обработка на податоците:
Мр.сци Имер Бафтија
Инфо Софт Инг

1. Вовед

Болниците се важни за луѓето и често ги означуваат централните точки во нивниот живот. Тие, исто така, се важни за здравствените системи бидејќи се инструментални за координација и интеграција на здравствената заштита. Тие често обезбедуваат амбиент за едукација на лекарите, медицинските сестри и другите здравствени работници и се критична основа за клиничко истражување.

Болниците треба да ги одразуваат потребите и вредностите на заедниците во и околу нив, а истовремено да бидат еластични и способни да одржуваат и да ги зголемат услугите во итни ситуации. Ефективните болници се дизајнирани за нивните корисници, со внимание на потребите на посебните популации, како што се децата и постарите лица. Добро дизајнираната болничка средина ја максимизира ефективноста на испораката на клиничка нега и ја подобрува благосостојбата на пациентите и болничкиот персонал.

Адекватна и сигурна инфраструктура, технологии и набавки го формираат столбот на болницата. Клучната инфраструктура (како што се добро испланирани простори, вода и енергија, телекомуникации) мора да поддржува секојдневно функционирање и да обезбеди континуирано безбедно и ефективно работење, дури и за време на катастрофа или криза. Треба да бидат достапни соодветни и квалитетни медицински и информатичко-компјутерски технологии и материјали за специјализирана здравствена работна сила за да се задоволат потребите на населението.

Функциите и организацијата на болницата варираат во зависност од организациите кои обезбедуваат здравствена заштита и уникатната позиција на секоја болница во системот. Добрите структури за управување обезбедуваат координација меѓу персоналот, услугите, инфраструктурата и синцирите на снабдување за да се обезбеди висококвалитетна нега. Клиничките регистри и структурираните ревизии на податоци го олеснуваат брзото идентификување на предизвиците со висок ризик. Редовното следење на квалитетот на услугата со насочени интервенции за решавање на недостатоците поттикнува тековно подобрување.

Болниците се резервоари на критични ресурси и знаење. Тие можат да се класифицираат според интервенциите што ги даваат, улогите што ги играат во здравствениот систем и здравствените и образовните услуги што ги нудат на заедниците во и околу нив. Тие често се фокусна точка за здравствената заштита во

заедницата и водат со пример за одржлив развој, зајакнување на здравствените системи и градење здрави заедници. Ефективните болници бараат нови начини да ја поддржат грижата надвор од нивните ѕидови за да обезбедат дека луѓето можат да бидат згрижени поблиску до нивниот дом, во рамките на нивната заедница и по одржливи трошоци.

Носителите на одлуки на национално и на поднационално ниво создаваат услови за водење, овозможување и одржување на промената на парадигмата во тоа што работат болниците и како тие работат. Како системски архитекти, тие треба да одржуваат надзор над сите тековни реформи во здравствениот систем и да обезбедат политиките и стимулациите да бидат кохерентни и усогласени. Големите структурни реформи надвор од здравствениот сектор, како што се децентрализацијата, државните служби, приватизацијата и трговијата, имаат големо влијание врз болничкиот сектор и треба да се земат предвид на макро ниво кога се проценуваат можностите за трансформации на болничкиот сектор 1].

Главниот извршен директор, одборот и секое повисоко ниво на управување во рамките на болниците се одговорни за безбедноста на пациентите и квалитетот на грижата. Индикаторите за смртност во болницата ги поддржуваат клиничките процеси на управување. Тие даваат можност да се разгледаат факторите кои можат да имаат влијание врз испораката на нега и исходот на пациентот.

Кога стапката или односот на смртност во болницата варира од очекуваната стапка на смртност за нејзината популација на пациенти, тоа е одговорност на раководниот тим.

Одборот е одговорен да обезбеди:

- континуирано следење на индикаторите за болничка смртност, заедно со други показатели за безбедноста и квалитетот како што се интрахоспитални инфекции, искуство на пациенти и стапки на реадмисија,
- каде смртноста на болницата е повисока од очекуваната стапка, болницата презема темелен преглед, каде што има идентификувани дејствија, тие се решаваат навремено,
- редовни извештаи за безбедноста и квалитетот - се следат индикаторите и другите безбедносни податоци од страна на извршното ниво на управување,
- системи за управување со ризик на ниво на организација инкорпорира проценка, рејтинг, контроли и следење на безбедноста и квалитетот на услугите на пациентите 2].

Конференцијата за морталитет и морбидитет е дел од протоколот за обезбедување квалитет на болницата. Секоја болница создава комисија за преглед на лошите исходи и компликации во обид да се создаде контрола на квалитетот во болницата. Тие очигледно го прават тоа со цел да ги прегледаат лошите исходи, компликациите и ненамерните настани што им се случиле на пациентите додека биле на нега и третман во нивната болница.

За време на овие дискусии тие се обидуваат да дојдат до основната причина за тоа како настанале овие проблеми и потоа разговараат за начините како да се спречат тие да се случат во иднина.

Кога повредената жртва покренува тужба во Њујорк барајќи компензација за прекршувањето на стандардите на основната медицинска нега од страна на лекар или болница, нивниот конкретен случај може или не може да се дискутира на една од овие конференции за смртност и морбидитет. Некои болници имаат повеќе групи на комисии и ги категоризираат по специјалност. Други имаат еден глобален комитет за целата болница.

Иако на адвокатите им е дозволено да ги добијат болничките досиеја на пациентот, конференциите за морталитет и морбидитет се привилегирани дискусии што значи дека како адвокат кој застапува повредена жртва, не може да добие било какви информации за она што се дискутира за време на овие состаноци.

Образложението за ова е дека овие даватели на здравствени услуги се обидуваат да направат најдобро ниво за да разберат што се случило и потоа да создадат начин да се осигураат дека ваквите видови настани нема да се повторат. Размислувањето во државата Њујорк е дека ако на адвокатите кои ги застапуваат повредените жртви им се дозволи пристап до овие состаноци, тоа ќе ги спречи здравствените работници отворено и слободно да разговараат за настаните што се случиле и да најдат начини за подобрување на здравствената заштита обезбедена во болницата 3].

Безбедноста на пациентите се дефинира како „отсуство на штета што може да се спречи за пациентот и намалување на ризикот од непотребна штета поврзана со здравствената заштита на прифатлив минимум.“ Во рамките на поширокиот контекст на здравствениот систем, тоа е „рамка на организирани активности што создава култури, процеси, процедури, однесувања, технологии и средини во здравствената заштита кои постојано и одржливо ги намалуваат ризиците, ја намалуваат појавата на штети што може да се избегнат, ја прават грешката помалку веројатна и го намалуваат влијанието на штетата кога таа ќе се појави“.

Прво, не прави штета“ е најфундаменталниот принцип на секоја здравствена услуга. Никој не треба да биде повреден во здравствената заштита; сепак, постојат убедливи докази за огромен товар од штети на пациентите кои може да се избегнат на глобално ниво низ развиените и во развојните системи за здравствена заштита. Ова има големи човечки, морални, етички и финансиски импликации.

Вообичаени извори на штета на пациентот:

- Грешки со лекови. Штетата поврзана со лекови влијае на 1 од секои 30 пациенти во здравствената заштита, при што повеќе од една четвртина од оваа штета се смета за тешка или опасна по живот. Половина од штетата што може да се избегне во здравствената заштита е поврзана со лекови.

- Хируршки грешки. Секоја година во светот се вршат над 300 милиони хируршки процедури. И покрај свесноста за негативните ефекти, хируршките грешки продолжуваат да се случуваат со висока стапка; 10% од штетите на пациентите кои може да се спречат во здравствената заштита биле пријавени во хируршки услови, при што повеќето од несаканите настани се случиле пред и по операцијата.

- Инфекции поврзани со здравствената заштита. Со глобална стапка од 0,14% (се зголемува за 0,06% секоја година), инфекциите поврзани со здравствената заштита резултираат со продолжено времетраење на болничкиот престој, долготрајна попреченост, зголемена антимикробна отпорност, дополнително финансиско оптоварување на пациентите, семејствата и здравствените системи и смртни случаи што може да се избегнат.

- Сепса. Сепсата е сериозна состојба која се јавува кога имунолошкиот систем на телото има екстреман одговор на инфекција. Реакцијата на телото предизвикува оштетување на сопствените ткива и органи. Од сите случаи на сепса управувани во болниците, било откриено дека 23,6% се поврзани со здравствената заштита, а приближно 24,4% од засегнатите пациенти ги загубиле животите како резултат на тоа

- Падови на пациентот. Паѓањата на пациентите се најчестите несакани настани во болниците. Нивната стапка на појава се движи од 3 до 5 на 1000 кревети, а повеќе од една третина од овие инциденти резултираат со повреда, а со тоа се намалуваат клиничките резултати и се зголемува финансискиот товар на системите.

- Венска тромбоемболија. Со нејзино спречување се придонесува за намалување на една третина од компликациите кои се припишуваат на хоспитализацијата.

- Небезбедни практики за трансфузија. Непотребните трансфузии и небезбедните практики на трансфузија ги изложуваат пациентите на ризик од сериозни несакани реакции на трансфузија и инфекции кои се пренесуваат преку трансфузија. Податоците за несаканите реакции на трансфузија од група од 62 земји покажуваат просечна инциденца од 12,2 сериозни реакции на 100 000 дистрибуирани крвни компоненти 4].

- Погрешна идентификација на пациентот. Неправилно идентификување на пациентите може да биде основна причина за многу проблеми и има сериозни ефекти врз обезбедувањето здравствена заштита.

- Небезбедни практики за инјектирање. Секоја година широм светот се администрираат 16 милијарди инјекции, а небезбедните практики за инјектирање ги ставаат пациентите и здравствените работници на ризик од заразни и неинфективни несакани настани. Користејќи математичко моделирање, една студија проценила дека, во период од 10 години (2000-2010), биле поврзани 1,67 милиони инфекции со вирусот на хепатитис Б, помеѓу 157 592 и 315 120 инфекции со вирусот на хепатитис Ц и помеѓу 16 939 и 33 877 ХИВ инфекции со небезбедни инјекции.

Постојат повеќе и меѓусебно поврзани фактори кои можат да доведат до оштетување на пациентот, а повеќе од еден фактор обично е вклучен во секој поединечен инцидент со безбедноста на пациентот:

- системски и организациски фактори: комплексноста на медицинските интервенции, несоодветните процеси и процедури, пореметувања во работниот тек и координацијата на грижата, ограничувањата на ресурсите, несоодветното екипирање и развој на компетентност,

- технолошки фактори: прашања поврзани со здравствените информациски системи, како што се проблеми со електронската здравствена евиденција или системите за администрација на лекови и злоупотреба на технологијата,

- човечки фактори и однесување: дефект на комуникацијата меѓу здравствените работници, во тимовите за здравствена заштита и со пациентите и нивните семејства, неефикасна тимска работа, замор, исцрпеност и когнитивна пристрасност,

- фактори поврзани со пациентот: ограничена здравствена писменост, недостаток на ангажман и непридржување кон третманот и

- надворешни фактори: отсуство на политики, неконзистентни регулативи, економски и финансиски притисоци и предизвици поврзани со природната средина.

Повеќето од грешките што водат до штета не се јавуваат како резултат на практиките на еден или група здравствени работници, туку се должат на дефекти на системот или

процесите што ги наведуваат овие здравствени работници да прават грешки. Разбирањето на основните причини за грешките во медицинската нега на тој начин бара префрлување од традиционалниот пристап на обвинување кон размислување засновано на системот. Во ова, грешките се припишуваат на лошо дизајнирани системски структури и процеси, а се препознава човечката природа на сите оние кои работат во здравствените установи под значителен стрес во сложени и брзо променливи средини. Ова се прави без да се занемари невниманието или лошото однесување од оние што обезбедуваат нега што води до субстандардно медицинско управување. Безбеден здравствен систем е оној кој ги усвојува сите неопходни мерки за да се избегне и намали штетата преку организирани активности.

Во однос на улогите и функциите, болниците влијаат на јавното здравје на два начина, преку услугите за превенција, третман и рехабилитација и преку надворешното влијание врз општеството и животната средина. Болниците ја доживеаја својата најголема зрелост во последните 50 години од нивната постепена еволуција, а нивните улоги постојано се менуваат. Овие промени се движат од акутна до хронична болест, медицински третман до превентивна медицина, медицина за опоравување до холистичка медицина, болничка нега до амбулантска и домашна нега, индивидуален до социјален став, здравствена заштита од трето и второ ниво. Поради повисоката преваленца на болести поврзани со начинот на живот и зголемениот број на хронични пациенти, болниците треба да обезбедат различни услуги како клучна функција за пациентите и персоналот 5]. Понатаму, болниците како физичка и социјална средина не само што влијаат на здравјето на нивните жители, туку влијаат и на животот и работата на луѓето што живеат во близина. Болниците исто така влијаат на социјалното здравје со тоа што влијаат на здравјето на нивните пациенти и персонал.

Поради зголемените трошоци за здравствена заштита и сложеноста на болничките пациенти, болниците треба да реагираат на нови и иновативни начини. Важноста на болничката нега нема да се намали во иднина, но болниците ќе бидат принудени да ги исполнат високите очекувања на луѓето и засегнатите страни во средина со растечки предизвици.

Во март 2012 година, Кралскиот колеџ за лекари во Обединетото Кралство (ОК) формирал Комисија за идни болници како одговор на предизвиците на болниците, а комитетот се обидел да постигне визија за сеопфатна висококвалитетна услуга за пациентите преку одржување редовни состаноци со пациентите и здравствени експерти од различни специјалности. Резултатите од овие состаноци биле објавени во извештајот

насловен „Идни болници: грижа за медицинските пациенти“. Извештајот бил првиот обид да се воведи концептот на идната болница. Понатаму, комисијата предложила нов модел на организирана грижа за пациентите. Моделот бил дизајниран да ја координира испораката на услуги помеѓу болницата и општеството. Важните промени на овој модел во споредба со традиционалниот модел на болничко организирање вклучувале минимизирање на трансферот на пациенти помеѓу одделенијата и обезбедување специјализирана услуга во сите одделенија. Затоа, болниците мора да имаат нова структура која може да ги задоволи овие потреби. Во структурата на идните болници биле дефинирани три основни концепти: медицински оддел, циклус на акутна нега и клинички координативен центар. Медицинскиот оддел е одговорен за обезбедување на сите медицински услуги од одделенијата за итна и интензивна нега до одделенијата на специјализирани и општи лекари. Одделот е одговорен за одговор на потребите на пациентите преку координација помеѓу медицинскиот тим и треба да има блиска соработка со другите колеги на основните нивоа на услуги. Циклусот на акутна нега ги покрива пациентите со итни потреби. Прелиминарниот преглед, центарот за брза помош и трансфер на пациенти, креветите наменети за мала должина на престој и интензивната нега се специјализирани домени на овој циклус. Координаторот за акутна нега е одговорен за координирање на грижата. Одделот за мониторинг ги обезбедува потребните и детални информации за вработените да обезбедат ефективна грижа. Основните информации и информациите засновани на населението, менталното здравје и социјалната грижа, исто така, треба да се подготват за давателите на долготрајна нега. Со оглед на обезбедувањето безбедни, квалитетни и одржливи услуги за пациентите во соодветна средина, постои потреба од идниот болнички модел. Основните особини на идниот болнички модел вклучуваат грижа насочена кон пациентот, пристап до потребните специјализирани услуги во најкус можен рок и обезбедување на целосни услуги засновани на информации. Пријавени се и ограничувања како организирање на овие услуги во зависност од бројот на кревети во секоја болница и степенот на соработка со другите одделенија во имплементацијата на овој модел и тие бараат подетални студии.

Ефективноста на едукацијата за безбедноста на пациентите во идните болници, намалувањето на приемот и реадмисијата, намалувањето на должината на престојот на пациентот, зголемувањето на брзината на прегледот на пациентот и подобрувањето на повратните информации од пациентите се сметаат за ефекти на идните болници. Околу 20 болници во ОК се приклучиле на програмата за идни болници 5]. Со оглед на

важноста на улогите и функциите на болниците и предизвиците на ова поле, оваа студија имала за цел да ги идентификува улогите и функциите на идните болници во светот.

Во 2100 година, болниците ќе се фокусираат на грижата за болните, но природата на здравјето, болеста, третманот и грижата ќе бидат многу различни. Тековните болнички дијагностички услуги ќе бидат автоматизирани и ќе можат да се испорачаат во домот, што ќе резултира со голема промена на товарот на грижата. Оваа промена ќе ја елиминира денешната болница во заедницата. Работата со мала до средна сложеност ќе биде преземена, обично со машини, во домот. Амбулантските центри, високо автоматизирани, многу достапни, во иднина ќе бидат едношалтерски здравствени продавници погодни за клиентите. Машините значително ќе го заменат човечкиот труд. Болниците ќе останат центри на здравствено знаење, но ќе бидат помала компонента на здравствениот систем отколку што се денес, ќе ги има помалку и ќе ја изгубат својата доминација како фокус на здравствената обука, политика и активност. Четирите главни фактори кои ги поттикнуваат овие промени се науката и технологијата, демографијата, економијата и животната средина. „Факторот на хаос“ ќе биде одговорот на општеството на моралните прашања како што е дифузијата на генетската технологија. До 2100 година ќе трошине двојно повеќе за здравствена заштита отколку денес и ќе има помалку лекари во однос на другите здравствени работници, продолжување на добро воспоставените трендови на дваесеттиот век б].

2. Цели

Целта на оваа информација е да се прикаже состојбата на болничката здравствена заштита во Скопскиот регион за 2023 година, преку здравствено-статистичка обработка на податоците добиени од сите болници во Регионот и со пресметување на одбрани показатели, морбидитетот и морталитетот.

Исто така, целта е да се идентификуваат основните причини кои влијаат на здравјето, и да се создадат услови за обезбедување на правовремени, соодветни и достапни здравствени услуги.

3. Материјал и методи

Основен материјал за работа во оваа Анализа е Извештајот за стационарно лекувано лице (образец бр. 3-21-60А), кој редовно се пополнува во болниците за секој испишан болен, независно од тоа дали се работи за стационар или дневна болница, и месечно се доставува до центрите за јавно здравје.

Методот на работа е статистичко-информативен со направена дескриптивна анализа.

4. Резултати и дискусија

На територијата на Скопскиот регион кој го покрива Центарот за јавно здравје - Скопје, постои широка мрежа на болнички здравствени установи од видот на универзитетски клиници, клинички болници, специјализирани болници, институти и општи болници, вкупно 44, кои обезбедуваат болничка здравствена заштита за градот Скопје, пошироко за Скопскиот регион, а во доменот на терцијарната здравствена заштита за државата и за лица од други држави.

Во 2023 година во болничката здравствена заштита биле вработени вкупно 1195 лекари, 965 специјалисти, 207 лекари на специјализација, 23 лекари по општа медицина, 14 специјалисти стоматолози, 26 фармацевти и 126 здравствени соработници. Односот лекар/здравствени работници со виша и средна стручна подготовка бил 1:2,2. Во скопските болници еден лекар опслужувал 508 жители.

Споредено со 2020 и 2021 година кога по препорака на Министерство за здравство и Фондот за здравствено осигурување, некои болнички капацитети беа пренаменети во Ковид центри согласно потребите за болнички третман, 2023 година, слично на 2022 е година на опоравување од пандемијата. Се враќа балансот на ресурси: медицинскиот кадар, болничките кревети, се применуваат сите елективни тераписки протоколи и процедури.

Податоците обработени во публикацијата се однесуваат на стационарното лекување. Единствено се обработени дневната болница на ПЗУ “Европска очна болница” и ново отворената ПЗУ Спец. Болница по офталмологија – Систина офталмологија.

Во текот на 2023 година се лекувале вкупно 135 160 (117 593 во 2022, 103 290 во 2021 година) пациенти во болниците на територијата на Скопскиот регион. Тие оствариле вкупно 1 270 850 (1 201 661 во 2022, 1 226 442 во 2021 година) болнички денови. Од нив 54,96% или 74 282 се скопски жители со остварени 753 517 болнички денови (59,29% од вкупно остварените). Останатиот дел лекувани болни се жители на РС Македонија – 58 288 (43,13%) и жители на други држави – 2590 (1,91%). Според половата дистрибуција, постои лесна доминација на женскиот пол - 68 507 (50,69%), а

најголем број хоспитализации оствариле пациентите од старосните групи од 70-79 години (25 100 или 18,57%) и од 50-59 години (21 169 или 15,66%).

Просечната должина на лекување била 9,40 дена (10,22 во 2022, 11,87 дена во 2021 8,42 дена во 2020 година). Регистрирани се вкупно 4609 (4571 во 2022, 4656 во 2021 година) болнички кревети. Искористеноста на болничките кревети во просек изнесува 75,54%; незначително поголема во однос на 2022 година - 72,02% и 2021 година - 72,17%, а функцијата на болничката постела (просечен број на пациенти по кревет) е 29,33 (25,73 во 2022 година и 2021 година - 22,18).

Вкупниот број на хоспитализации во скопските болници на 1000 жители за 2023 година е 73,61 - во калкулацијата е користено вкупното население на Р.С.Македонија

Графикон 1. Тренд на бројот на испишани болни во стационарните здравствени установи во Скопскиот регион во периодот од 2018-2023 година



Извор на податоци: ЦЈЗ-Скопје

Графикон 2. Тренд на бројот на денови на болничко лекување во стационарните здравствени установи во Скопскиот регион во периодот од 2018-2023 година



Извор на податоци: ЦЈЗ-Скопје

Во стационарните здравствени установи во Скопскиот регион, во периодот 2018-2023 година, најголем број хоспитализации имало во 2019 година (170 662), а најмал во 2020, (102 611) – очекувано поради пандемијата со Ковид 19 кога се третираа ургентните состојби а елективните интервенции беа одложени. Најмногу болнички денови има во 2023 година – 1270850 и 2021 година - 1 226 442 (Графикон 1, Графикон 2).

Просечната должина на лекување е исто така најголема во 2021 година (11,87), а најмала во 2019 - 6,3 дена (Графикон 3). Треба да се напомене дека најголем број терциерни здравствени услуги се обезбедуваат во Скопје, каде се лоцирани повеќе од половина од сите болници .

Графикон 3. Тренд на просечната должина на лекување во стационарните здравствени установи во Скопскиот регион во периодот од 2018-2023 година



Извор на податоци: ЦЈЗ-Скопје

Десет водечки дијагнози по групи на болести според бројот на хоспитализации во Скопскиот регион за 2023 година се следните:

Дијагнози по групи	Број хоспитализации
Неоплазми	27748
Болести на циркулаторниот систем	18710
Болести на генитоуринарниот систем	15200
Болести на окото и на аднексите	10328
Болести на дигестивниот систем	9684
Болести на респираторниот систем	8198
Ендокрини, нутритивни и метаболни болести	6335
Болести на мускулоноскелетниот систем и сврзното ткиво	5992
Повреди, труења и други одредени последици од надворешни причини	4585
Душевни растројства и растројства во обносните	2619

Во однос на категоријата на болеста, на прво место според бројот на хоспитализации е **Сенилна катаракта со 5506** хоспитализации, следува **Ангина пекторис – 5377** хоспитализации, **Хронична ренална инсуфициенција со 4044** стационарни лекувања, **Малигна неоплазма на дојка со 3233** хоспитализации. Од малигните неоплазми, покрај малигната неоплазма на дојка, најчеста причина за хоспитализација биле – **Други малигни неоплазми на кожата – 1843, малигна неоплазма на колонот – 1332** и **малигна неоплазма на бронх и бел дроб -1247.**

Леталитетот во скопските болници во 2023 година кај хоспитализираните е 1,96% (1,86 во 2022, 3,47% во 2021, 2,22 % во 2020 година). Во однос на групите на болести според МКБ 10, смртноста е најчеста во групата на **болести на циркулаторниот систем**, со вкупно 755 починати пациенти. Од нив 412 (54,6%) се мажи, а 343 (45,4%) лица се од женски пол.

Најчестите дијагнози како причина за хоспитализација поединечно во секоја болница се прикажани во прилог табели.

5.Заклучок

1. 2023 година, слично на 2022 е период на опоравување од пандемијата со Ковид 19. Постепено се враќаат болничките капацитети, здравствените работници и елективните интервенции на ниво како пред пандемијата. Истовремено, тоа е тешка година за здравствените системи глобално од последиците на пандемијата и финансиската криза. Најголем глобален предизвик е недостиг на персонал, а финансиските предизвици дополнително ја отежнуваат состојбата.

2. Во текот на 2023 година се лекувале вкупно 135 160 (117 593 во 2022, 103 290 во 2021 година) пациенти во болниците на територијата на Скопскиот регион. Тие оствариле вкупно 1 270 850 (1 201 661 во 2022, 1 226 442 во 2021 година) болнички денови. Од нив 54,96% или 74 282 се скопски жители со остварени 753 517 болнички денови (59,29% од вкупно остварените). Останатиот дел лекувани болни се жители на РС Македонија – 58 288 (43,13%) и жители на други држави – 2590 (1,91%). Според половата дистрибуција, постои лесна доминација на женскиот пол - 68 507 (50,69%), а најголем број хоспитализации оствариле пациентите од старосните групи од 70-79 години (25 100 или 18,57%) и од 50-59 години (21 169 или 15,66%).

3. Просечната должина на лекување во 2023 година била 9,40 дена (10,22 во 2022, 11,87 дена во 2021 8,42 дена во 2020 година). Регистрирани се вкупно 4609 (4571 во 2022, 4656 во 2021 година) болнички кревети. Искористеноста на болничките кревети во просек изнесува 75,54%; незначително поголема во однос на 2022 година - 72,02% и 2021 година - 72,17%, а функцијата на болничката постела (просечен број на пациенти по кревет) е 29,33 (25,73 во 2022 година и 2021 година - 22,18).

4. Во Скопскиот регион за 2023 година во однос на категоријата на болеста, на прво место според бројот на хоспитализации е **Сенилна катаракта со 5506** хоспитализации, следува **Ангина пекторис – 5377** хоспитализации, **Хронична ренална инсуфициенција со 4044** стационарни лекувања, **Малигна неоплазма на дојка со 3233** хоспитализации. Од малигните неоплазми, покрај малигната неоплазма на дојка, најчеста причина за хоспитализација биле – **Други малигни неоплазми на кожата – 1843, малигна неоплазма на колонот – 1332** и **малигна неоплазма на бронх и бел дроб -1247.**

5. Леталитетот во скопските болници во 2023 година кај хоспитализираните е 1,96% (1,86 во 2022, 3,47% во 2021, 2,22 % во 2020 година). Во однос на групите на болести според МКБ 10, смртноста е најчеста во групата на **болести на циркулаторниот систем**, со вкупно 755 починати пациенти. Од нив 412 (54,6%) се мажи, а 343 (45,4%) лица се од женски пол.

6. Болниците мора да инвестираат во нови способности и технологии, да имплементираат нови работни методи и да изградат култура фокусирана на протоколот на пациенти. Исто така, важно е стратешки да се гледа на целата траекторија на грижа на пациентот како еден унифициран тек кој мора да биде усогласен и интегриран помеѓу сите актери, внатрешно и надворешно. Болниците треба и проактивно и реактивно да го оптимизираат користењето на нивните капацитети околу протоколот на пациенти за да обезбедат грижа за што е можно повеќе пациенти и рамномерно да го распределат товарот низ организацијата.

6. Препораки

Квалитет на здравствена заштита е степенот до кој здравствените услуги за поединци и популации ја зголемуваат веројатноста за посакуваните здравствени резултати. Се заснова на професионално знаење засновано на докази и е од клучно значење за постигнување **универзална здравствена покриеност** (УНС) 7]. Бидејќи земјите се обврзуваат да постигнат Здравје за сите, императив е внимателно да се разгледа квалитетот на грижата и здравствените услуги. Квалитетната здравствена заштита може да се дефинира на многу начини, но првенствено квалитетните здравствени услуги треба да бидат:

- Ефективни (обезбедување здравствени услуги засновани на докази за оние на кои им се потребни);

- Безбедни – избегнување на штета на луѓето за кои е наменета грижата и

- Сосредоточени на луѓето – обезбедување грижа која одговара на индивидуалните преференци, потреби и вредности.

За да се реализираат придобивките од квалитетната здравствена заштита, здравствените услуги мора да бидат:

- Навремени – намалување на времето на чекање, а понекогаш и штетни одложувања;

- Рамноправни – обезбедување нега што не се разликува по квалитет поради полот, етничката припадност, географската локација и социо-економскиот статус;

- Интегрирани – обезбедување грижа што го прави достапен целосниот опсег на здравствени услуги во текот на животот;

-Ефикасни – максимизирање на придобивките од достапните ресурси[9].

Подобрувањето на квалитетот на здравствените услуги бара силна национална насока од владите, фокусирана поднационална поддршка и акција на ниво на здравствени установи. На сите нивоа постои потреба од ангажман и зајакнување на заедниците опслужени од здравствениот систем.

Националните политики и стратегии насочени кон подобрување на квалитетот на грижата обезбедуваат силна основа за подобрување на квалитетот низ здравствениот

систем и треба да бидат тесно усогласени со пошироката национална здравствена политика и планирање.

Квалитетот треба постојано да се мери и следи за да се поттикне подобрување, кое се потпира на точни, навремени и акциони податоци.

Подобрувањето на квалитетот на здравствените услуги бара внимание на создавањето знаење и учењето. Лекциите за обезбедување квалитетна нега треба систематски да се доловуваат, документираат и споделуваат во и меѓу земјите.

Големите јавни здравствени кризи, како што се појавата на високо заразни болести – се приоритет за земјите. За здравствените системи да бидат отпорни, тие бараат квалитетни здравствени услуги кои се испорачуваат пред, се одржуваат за време и се подобруваат по вонредна состојба во јавното здравство.

Потребно е подобрување на соработката и ангажманот на националните и локалните власти со цел заеднички да придонесат за надминување на бариерите за здравствените услуги и преточување на стратешките насоки на Министерството за здравство во активности за спроведување. Главен предизвик е поздраво население, подобар и побезбеден третман и поправеден пристап до здравствена заштита, каде што никој не се соочува со финансиски тешкотии кога ќе се разболи или ќе биде погоден од состојба на инвалидитет.

7. Референци

- 1] Hospitals достапно на <https://www.who.int/europe/home>, пристапено во август, 2024
- 2] Australian Commission on Safety and Quality in Health Care Using hospital mortality indicators to improve patient care: A guide for Boards and Chief Executives
- 3] What is a mortality and morbidity conference at the hospital? - достапно на <https://www.orginski-law.com>
- 4] Patient safety 11 September 2023, достапно на: <https://www.who.int/europe/home>, пристапено во август, 2024
- 5] The roles and functions of future hospitals in health promotion: A systematic review in Iran <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9683459/>
- 6] <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/12474500> , пристапено во август, 2024
- 7] Core priorities, достапно на <https://www.who.int/europe/about-us/our-work/core-priorities>

ЦЕНТАР ЗА ЈАВНО ЗДРАВЈЕ

Одделение за социјална медицина

ЛЕКУВАНИ БОЛНИ И ОСТВАРЕНИ БОЛНИЧКИ ДЕНОВИ СПОРЕД БЛОКОВИ НА БОЛЕСТИ, ПОЛ И КЛИНИКА - ПО КЛИНИКИ

ЈЗУ ИНСТИТУТ ЗА БЕЛОДРОБНИ ЗАБОЛУВАЊА КАЈ ДЕЦАТА КОЗЛЕ

103 ЈЗУ ИНСТИТУТ ЗА БЕЛОДРОБНИ ЗАБОЛУВАЊА

ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ

Од месец: 1 До месец: 12 За година: 2023

Ш. НА БЛОК	ИМЕ НА БЛОК НА БОЛЕСТ	В К У П Н О			ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ			ЖИТЕЛИ НА МАКЕДОНИЈА			ЖИТЕЛИ НА ДРУГИ ДРЖАВИ		
		ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ
J10-J18	Инфлуенца и пневмонија												
	МАЖИ:	729	5,732	7.86	486	3,870	7.96	240	1,850	7.71	3	12	4.0
	ЖЕНИ:	595	4,708	7.91	442	3,477	7.87	153	1,231	8.05	0	0	0.0
	ВКУПНО:	1324	10440	7.89	928	7347	7.92	393	3081	7.84	3	12	4.0
J00-J06	Акутни горнореспираторни инфекции												
	МАЖИ:	85	510	6.0	69	415	6.01	16	95	5.9	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	56	296	5.3	50	273	5.46	6	23	4	0	0	0.00
	ВКУПНО:	141	806	6	119	688	5.78	22	118	5.4	0	0	0.00
J40-J47	Хронични долнореспираторни болести												
	МАЖИ:	40	292	7.30	24	166	6.92	16	126	7.88	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	23	168	7.30	15	104	6.93	8	64	8	0	0	0.00
	ВКУПНО:	63	460	7.30	39	270	6.92	24	190	7.92	0	0	0.00
J20-J22	Други акутни долнореспираторни инфекции												
	МАЖИ:	183	1,423	7.78	135	1,051	7.79	48	372	7.75	0	0	0
	ЖЕНИ:	191	1,475	7.72	144	1,076	7.47	47	399	8.49	0	0	0
	ВКУПНО:	374	2898	7.75	279	2127	7.62	95	771	8.12	0	0	0
B25-B34	Други вирусни болести												
	МАЖИ:	12	105	8.75	10	81	8.10	2	24	12.0	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	29	260	9.0	21	174	8.29	8	86	10.75	0	0	0.00
	ВКУПНО:	41	365	8.90	31	255	8.23	10	110	11.0	0	0	0.00

ЦЕНТАР ЗА ЈАВНО ЗДРАВЈЕ

Одделение за социјална медицина

ЛЕКУВАНИ БОЛНИ И ОСТВАРЕНИ БОЛНИЧКИ ДЕНОВИ СПОРЕД БЛОКОВИ НА БОЛЕСТИ, ПОЛ И КЛИНИКА - ПО КЛИНИКИ

КАТЛАНОВСКА БАЊА ДОО КАТЛАНОВО

109 КАТЛАНОВСКА БАЊА ДОО КАТЛАНОВО

ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ

Од месец: 1 До месец: 12 За година: 2023

Ш. НА БЛОК	ИМЕ НА БЛОК НА БОЛЕСТ	В К У П Н О			ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ			ЖИТЕЛИ НА МАКЕДОНИЈА			ЖИТЕЛИ НА ДРУГИ ДРЖАВИ		
		ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ
Z40-Z54	(Z50.1) Физикална терапија - Тераписки и закрепнувачки вежби												
	МАЖИ:	66	1,312	19.88	43	861	20.02	23	451	20			
	ЖЕНИ:	49	1,070	21.84	33	751	22.76	16	319	19.94			
	ВКУПНО:	115	2382	20.71	76	1612	21.21	39	770	19.74			
S80-S89	Повреди на коленото и потколеницата												
	МАЖИ:	26	499	19.19	17	318	18.71	9	181	20.11			
	ЖЕНИ:	35	652	18.63	20	381	19.05	15	271	18.07			
	ВКУПНО:	61	1151	18.87	37	699	18.89	24	452	18.83			
S70-S79	Повреди на колкот и бедрото												
	МАЖИ:	20	375	18.75	16	300	18.8	4	75	18.75			
	ЖЕНИ:	20	373	18.65	17	310	18.24	3	63	21.00			
	ВКУПНО:	40	748	18.70	33	610	18.48	7	138	19.71			
Z80-Z99	Лица со потенцијална опасност по здравјето поради фамилијарна и лична анамнеза и определени услови што влијаат врз здравствената состојба												
	МАЖИ:	98	1,881	19.19	61	1,138	19	37	743	20.08			
	ЖЕНИ:	139	2,707	19.5	84	1,646	20	55	1,061	19			
	ВКУПНО:	237	4588	19.4	145	2784	19	92	1804	20			
M40-M54	Дорзопатии												
	МАЖИ:	22	457	20.70	12	252	21.00	10	205	20.50			
	ЖЕНИ:	25	466	18.64	13	225	17.31	12	241	20.08			
	ВКУПНО:	47	923	19.64	25	477	19.08	22	446	20.27			

ЦЕНТАР ЗА ЈАВНО ЗДРАВЈЕ

Одделение за социјална медицина

ЛЕКУВАНИ БОЛНИ И ОСТВАРЕНИ БОЛНИЧКИ ДЕНОВИ СПОРЕД БЛОКОВИ НА БОЛЕСТИ, ПОЛ И КЛИНИКА - ПО КЛИНИКИ

ПЗУ ЕУРОИТАЛИЈА СКОПЈЕ ПЕТРОВЕЦ

236 Интерна медицина

ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ

Од месец: 1 До месец: 12 За година: 2023

Ш. НА БЛОК	ИМЕ НА БЛОК НА БОЛЕСТ	В К У П Н О			ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ			ЖИТЕЛИ НА МАКЕДОНИЈА			ЖИТЕЛИ НА ДРУГИ ДРЖАВИ		
		ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ
I20-I25	Исхемични болести на срцето												
	МАЖИ:	9	9	1.0	5	5	1	2	2	1.0	2	2	1
	ЖЕНИ:	6	6	1	4	4	1	1	1	1	1	1	1
	ВКУПНО:	15	15	1.00	9	9	1	3	3	1.00	3	3	1.00
I10-I15	Хипертензивни болести												
	МАЖИ:	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0
	ЖЕНИ:	3	3	1	3	3	1	0	0	0	0	0	0
	ВКУПНО:	4	4	1	4	4	1	0	0	0	0	0	0
I30-I52	Други форми на срцева болест												
	МАЖИ:	2	2	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1
	ЖЕНИ:	1	1	1	0	0	0	1	1	1.00	0	0	0
	ВКУПНО:	3	3	1	0	0	0	2	2	1	1	1	1
I60-I69	Цереброваскуларни болести												
	МАЖИ:	3	3	1.00	1	1	1.00	1	1	1.00	1	1	1.00
	ЖЕНИ:	2	2	1.00	1	1	1.00	0	0	0.00	1	1	1.00
	ВКУПНО:	5	5	1.00	2	2	1.00	1	1	1.00	2	2	1.00
I70-I79	Болести на артерии, артериоли и капилари												
	МАЖИ:	2	2	1	2	2	1	0	0	0	0	0	0
	ЖЕНИ:	1	1	1	0	0	0	0	0	0.00	1	1	1
	ВКУПНО:	3	3	1	2	2	1	0	0	0	1	1	1

ЦЕНТАР ЗА ЈАВНО ЗДРАВЈЕ

Одделение за социјална медицина

ЛЕКУВАНИ БОЛНИ И ОСТВАРЕНИ БОЛНИЧКИ ДЕНОВИ СПОРЕД БЛОКОВИ НА БОЛЕСТИ, ПОЛ И КЛИНИКА - ПО КЛИНИКИ

ЈЗУ УК. ЗА ХИРУРШКИ БОЛЕСТИ СВ. НАУМ ОХРИДСКИ

Од месец: 1 До месец: 12 За година: 2023

Ш. НА БЛОК	ИМЕ НА БЛОК НА БОЛЕСТ	В К У П Н О			ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ			ЖИТЕЛИ НА МАКЕДОНИЈА			ЖИТЕЛИ НА ДРУГИ ДРЖАВИ		
		ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ
S70-S79	Повреди на колкот и бедрото												
	МАЖИ:	103	790	7.67	90	711	7.90	13	79	6.08	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	172	1,337	7.77	138	1,096	7.94	33	234	7.09	1	7	7.00
	ВКУПНО:	275	2127	7.73	228	1807	7.93	46	313	6.80	1	7	7.00
K40-K46	Хернија												
	МАЖИ:	582	1,874	3.22	476	1,453	3.05	104	411	4	2	10	5
	ЖЕНИ:	129	620	4.81	110	489	4.4	19	131	7	0	0	0.00
	ВКУПНО:	711	2494	3.5	586	1942	3	123	542	4.41	2	10	5
K80-K87	Заболувања на жолчното кесе, билијарниот тракт и панкреасот												
	МАЖИ:	193	888	4.60	149	647	4.3	43	238	5.53	1	3	3
	ЖЕНИ:	395	1,472	3.73	321	1,197	3.73	74	275	3.72	0	0	0
	ВКУПНО:	588	2360	4.01	470	1844	3.92	117	513	4.38	1	3	3
D10-D36	Бенигни неоплазми												
	МАЖИ:	279	434	1.56	249	361	1.45	30	73	2.43	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	293	513	1.75	252	370	1.47	41	143	3.5	0	0	0.00
	ВКУПНО:	572	947	1.66	501	731	1.5	71	216	3.04	0	0	0.00
N40-N51	Болести на машките генитални органи												
	МАЖИ:	249	746	3.00	214	544	2.54	35	202	5.77	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0.00
	ВКУПНО:	249	746	3.00	214	544	2.54	35	202	6	0	0	

ЦЕНТАР ЗА ЈАВНО ЗДРАВЈЕ

Одделение за социјална медицина

ЛЕКУВАНИ БОЛНИ И ОСТВАРЕНИ БОЛНИЧКИ ДЕНОВИ СПОРЕД БЛОКОВИ НА БОЛЕСТИ, ПОЛ И КЛИНИКА - ПО КЛИНИКИ

ЈЗУ УК ЗА ИНФ.БОЛЕСТИ И ФЕБР.СОСТОЈБИ

102 ЈЗУ УК ЗА ИНФ.БОЛЕСТИ И ФЕБР.СОСТОЈБИ

ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ

Од месец: 1 До месец: 12 За година: 2023

Ш. НА БЛОК	ИМЕ НА БЛОК НА БОЛЕСТ	В К У П Н О			ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ			ЖИТЕЛИ НА МАКЕДОНИЈА			ЖИТЕЛИ НА ДРУГИ ДРЖАВИ		
		ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ
J10-J18	Инфлуенца и пневмонија												
	МАЖИ:	183	2,232	12.20	155	1,895	12.23	26	291	11.19	2	46	23.00
	ЖЕНИ:	126	1,506	11.95	102	1,191	11.68	24	315	13.1	0	0	0.00
	ВКУПНО:	309	3738	12.10	257	3086	12.01	50	606	12.12	2	46	23.00
B25-B34	Други вирусни болести												
	МАЖИ:	145	1,341	9.25	111	1,006	9.06	32	314	9.8	2	21	10.50
	ЖЕНИ:	89	822	9.2	71	662	9	18	160	9	0	0	0.00
	ВКУПНО:	234	2163	9.24	182	1668	9.2	50	474	9.48	2	21	10.50
B00-B09	Вирусни инфекции што се карактеризираат со лезии на кожата и на мукозната мембрана												
	МАЖИ:	34	321	9.44	28	249	9	6	72	12.00	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	24	198	8.25	19	141	7	5	57	11.40	0	0	0.00
	ВКУПНО:	58	519	8.95	47	390	8.30	11	129	11.73	0	0	0.00
N30-N39	Други болести на уринарниот систем												
	МАЖИ:	23	213	9	21	191	9	2	22	11	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	43	491	11.42	39	412	10.56	4	79	19.8	0	0	0.00
	ВКУПНО:	66	704	10.67	60	603	10.05	6	101	16.83	0	0	0.00
A00-A09	Цревни инфективни болести												
	МАЖИ:	83	531	6.40	71	468	6.59	8	51	6.4	4	12	3.00
	ЖЕНИ:	97	687	7.08	83	544	7	14	143	10.21	0	0	0.00
	ВКУПНО:	180	1218	6.77	154	1012	6.57	22	194	9	4	12	3.00

ЦЕНТАР ЗА ЈАВНО ЗДРАВЈЕ

Одделение за социјална медицина

ЛЕКУВАНИ БОЛНИ И ОСТВАРЕНИ БОЛНИЧКИ ДЕНОВИ СПОРЕД БЛОКОВИ НА БОЛЕСТИ, ПОЛ И КЛИНИКА - ПО КЛИНИКИ

ЈЗУ УК ЗА ДЕТСКИ БОЛЕСТИ

ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ

Од месец: 1 До месец: 12 За година: 2023

Ш. НА БЛОК	ИМЕ НА БЛОК НА БОЛЕСТ	В К У П Н О			ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ			ЖИТЕЛИ НА МАКЕДОНИЈА			ЖИТЕЛИ НА ДРУГИ ДРЖАВИ		
		ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ
E20-E35	Заболувања на другите ендокрини жлезди												
	МАЖИ:	309	439	1.42	142	232	1.63	167	207	1.24	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	659	939	1.42	300	432	1.44	359	507	1.41	0	0	0.00
	ВКУПНО:	968	1378	1.42	442	664	1.5	526	714	1.36	0	0	0.00
J10-J18	Инфлуенца и пневмонија												
	МАЖИ:	219	2,049	9.36	133	1,143	8.59	85	889	10.46	1	17	17
	ЖЕНИ:	201	2,087	10.38	123	1,295	10.53	78	792	10.15	0	0	0
	ВКУПНО:	420	4136	9.85	256	2438	9.52	163	1681	10.31	1	17	17
J20-J22	Други акутни долнореспираторни инфекции												
	МАЖИ:	151	1,053	6.97	103	716	6.95	45	324	7.2	3	13	4.33
	ЖЕНИ:	131	1,051	8.02	88	634	7.2	43	417	9.7			
	ВКУПНО:	282	2104	7.46	191	1350	7.07	88	741	8.42	3	13	4.33
K50-K52	Неинфективен ентерит и колит												
	МАЖИ:	164	755	4.60	107	471	4.40	55	280	5.09	2	4	2.00
	ЖЕНИ:	160	598	3.74	111	486	4.38	49	112	2.29	0	0	0.00
	ВКУПНО:	324	1353	4.18	218	957	4.39	104	392	3.77	2	4	2.00
E70-E90	Метаболични заболувања												
	МАЖИ:	780	1,657	2.12	291	718	2.47	488	938	1.92	1	1	1
	ЖЕНИ:	648	956	1.48	329	526	1.60	319	430	1.35	0	0	0
	ВКУПНО:	1428	2613	1.83	620	1244	2.01	807	1368	1.70	1	1	1

ЦЕНТАР ЗА ЈАВНО ЗДРАВЈЕ

Одделение за социјална медицина

ЛЕКУВАНИ БОЛНИ И ОСТВАРЕНИ БОЛНИЧКИ ДЕНОВИ СПОРЕД БЛОКОВИ НА БОЛЕСТИ, ПОЛ И КЛИНИКА - ПО КЛИНИКИ

ЈЗУ УК ЗА ДЕРМАТОЛОГИЈА

108 ЈЗУ УК ЗА ДЕРМАТОЛОГИЈА

ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ

Од месец: 1 До месец: 12 За година: 2023

Ш. НА БЛОК	ИМЕ НА БЛОК НА БОЛЕСТ	В К У П Н О			ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ			ЖИТЕЛИ НА МАКЕДОНИЈА			ЖИТЕЛИ НА ДРУГИ ДРЖАВИ		
		ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ
A30-A49	Други бактериски болести												
	МАЖИ:	11	98	8.91	8	78	9.8	3	20	6.67	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	18	198	11.0	15	167	11.1	3	31	10.3	0	0	0.00
	ВКУПНО:	29	296	10.21	23	245	10.7	6	51	8.50	0	0	0.00
L20-L30	Дерматит и егзем												
	МАЖИ:	18	172	10	11	92	8	7	80	11.4	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	34	307	9.03	18	162	9.0	16	145	9.06	0	0	0.00
	ВКУПНО:	52	479	9.21	29	254	8.76	23	225	9.78	0	0	0.00
L40-L45	Папулосквामозни заболувања												
	МАЖИ:	40	614	15.35	15	285	19.00	25	329	13.2	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	25	491	19.64	10	289	28.9	15	202	13.47	0	0	0.00
	ВКУПНО:	65	1105	17.00	25	574	22.96	40	531	13	0	0	0.00
L50-L54	Уртикарија и еритем												
	МАЖИ:	65	478	7.35	51	348	6.82	14	130	9	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	123	855	6.95	86	610	7.1	37	245	6.6	0	0	0
	ВКУПНО:	188	1333	7.09	137	958	6.99	51	375	7.35	0	0	0.00
T66-T78	(T 78) Несакани ефекти, неклассифицирани на друго место												
	МАЖИ:	27	101	3.7	23	82	3.6	4	19	5	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	25	88	3.52	23	80	3.48	2	8	4	0	0	0.00
	ВКУПНО:	52	189	3.63	46	162	3.5	6	27	5	0	0	0.00

ЦЕНТАР ЗА ЈАВНО ЗДРАВЈЕ

Одделение за социјална медицина

ЛЕКУВАНИ БОЛНИ И ОСТВАРЕНИ БОЛНИЧКИ ДЕНОВИ СПОРЕД БЛОКОВИ НА БОЛЕСТИ, ПОЛ И КЛИНИКА - ПО КЛИНИКИ

ЈЗУ УК ХЕМАТОЛОГИЈА

103 ЈЗУ УК ЗА ХЕМАТОЛОГИЈА-Стационар

ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ

Од месец: 1 До месец: 12 За година: 2023

Ш. НА БЛОК	ИМЕ НА БЛОК НА БОЛЕСТ	В К У П Н О			ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ			ЖИТЕЛИ НА МАКЕДОНИЈА			ЖИТЕЛИ НА ДРУГИ ДРЖАВИ		
		ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ
C81-C96	Малигни неоплазми на лимфното, хематопоетичкото и средно ткиво												
	МАЖИ:	289	5,884	20.36	115	2,579	22.43	174	3,265	18.76	0	0	0
	ЖЕНИ:	184	3,997	21.72	62	1,281	20.66	119	2,682	22.54	3	34	11.00
	ВКУПНО:	473	9881	20.89	177	3860	21.81	293	5947	20.30	3	34	11
D37-D48	Неоплазми со несигурна и непозната природа												
	МАЖИ:	14	302	21.6	2	28	14.00	12	274	22.83	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	9	111	12.33	2	16	8	7	95	13.57	0	0	0.00
	ВКУПНО:	23	413	17.96	4	44	11.00	19	369	19.42	0	0	0.00
Z80-Z99	Лица со потенцијална опасност по здравјето поради фамилијарна и лична анамнеза												
	МАЖИ:	5	181	36	1	58	58.00	4	123	31	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	4	159	39.75	1	63	63.00	3	96	32.00	0	0	0.00
	ВКУПНО:	9	340	37.78	2	121	60.50	7	219	31.29	0	0	0.00
D60-D64	Апластични и други анемии												
	МАЖИ:	2	71	36	1	17	17.0	1	54	54.0	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	11	498	45.3	7	359	51.3	4	139	35	0	0	0.00
	ВКУПНО:	13	569	43.77	8	376	47.00	5	193	39	0	0	0.00
D65-D69	Коагулациони дефекти, пурпура и други хеморагични состојби												
	МАЖИ:	16	198	12	8	88	11.0	8	110	13.8	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	23	274	11.91	11	143	13.0	12	131	10.92	0	0	0
	ВКУПНО:	39	472	12.10	19	231	12.2	20	241	12.1	0	0	0

ЦЕНТАР ЗА ЈАВНО ЗДРАВЈЕ

Одделение за социјална медицина

ЛЕКУВАНИ БОЛНИ И ОСТВАРЕНИ БОЛНИЧКИ ДЕНОВИ СПОРЕД БЛОКОВИ НА БОЛЕСТИ, ПОЛ И КЛИНИКА - ПО КЛИНИКИ

ЈЗУ УК ЗА ГЕХ ГАСТРОЕНТЕРОХЕПАТОЛОГИЈА

111 ЈЗУ УК ЗА ГЕХ ГАСТРОЕНТЕРОХЕПАТОЛОГИЈА

ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ

Од месец: 1 До месец: 12 За година: 2023

Ш. НА БЛОК	ИМЕ НА БЛОК НА БОЛЕСТ	В К У П Н О			ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ			ЖИТЕЛИ НА МАКЕДОНИЈА			ЖИТЕЛИ НА ДРУГИ ДРЖАВИ		
		ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ
K80-K87	Заболувања на жолчното кесе, билјарниот тракт и панкреасот												
	МАЖИ:	228	1,973	8.65	114	828	7	113	1,140	10.09	1	5	5.00
	ЖЕНИ:	174	1,435	8.25	77	534	6.94	96	895	9.32	1	6	6
	ВКУПНО:	402	3408	8.48	191	1362	7.13	209	2035	9.74	2	11	5.50
K70-K77	Болести на црниот дроб												
	МАЖИ:	191	2,076	10.87	102	1,229	12.05	89	847	9.52	0	0	0
	ЖЕНИ:	80	723	9.04	38	344	9.05	42	379	9.02	0	0	0
	ВКУПНО:	271	2799	10.3	140	1573	11.24	131	1226	9.36	0	0	0
K50-K52	Неинфективен ентерит и колит												
	МАЖИ:	304	2,669	8.78	170	1,554	9.14	134	1,115	8.32	0	0	0
	ЖЕНИ:	166	1,045	6.30	71	479	6.75	95	566	5.96	0	0	0
	ВКУПНО:	470	3714	7.90	241	2033	8.44	229	1681	7.34	0	0	0
R10-R19	Симптоми и знаци кои се однесуваат на дигестивниот систем и на абдоменот												
	МАЖИ:	101	1,416	14.02	60	933	15.55	41	483	11.78	0	0	0
	ЖЕНИ:	96	1,592	16.58	53	921	17.38	43	671	15.60	0	0	0
	ВКУПНО:	197	3008	15.27	113	1854	16.4	84	1154	13.74	0	0	0
K90-K93	Други болести на дигестивниот систем												
	МАЖИ:	117	699	5.97	57	361	6.33	58	335	5.78	2	3	1.50
	ЖЕНИ:	68	489	7.19	46	348	7.57	22	141	6.41	0	0	0
	ВКУПНО:	185	1188	6.42	103	709	6.88	80	476	5.95	2	3	2

ЦЕНТАР ЗА ЈАВНО ЗДРАВЈЕ

Одделение за социјална медицина

ЛЕКУВАНИ БОЛНИ И ОСТВАРЕНИ БОЛНИЧКИ ДЕНОВИ СПОРЕД БЛОКОВИ НА БОЛЕСТИ, ПОЛ И КЛИНИКА - ПО КЛИНИКИ

ЈЗУ УК ЗА ПУЛМОЛОГИЈА И АЛЕРГОЛОГИЈА

112 ЈЗУ УК ЗА ПУЛМОЛОГИЈА И АЛЕРГОЛОГИЈА

ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ

Од месец: 1 До месец: 12 За година: 2023

Ш. НА БЛОК	ИМЕ НА БЛОК НА БОЛЕСТ	В К У П Н О			ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ			ЖИТЕЛИ НА МАКЕДОНИЈА			ЖИТЕЛИ НА ДРУГИ ДРЖАВИ		
		ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ
J40-J47	Хронични долнореспираторни болести												
	МАЖИ:	166	1,528	9.20	110	1,018	9.25	56	510	9.11	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	168	1,815	10.80	125	1,370	10.96	43	445	10.35	0	0	0.00
	ВКУПНО:	334	3343	10.0	235	2388	10.16	99	955	9.65	0	0	0.00
J10-J18	Инфлуенца и пневмонија												
	МАЖИ:	55	557	10.13	37	392	10.6	17	155	9.12	1	10	10
	ЖЕНИ:	49	489	9.98	30	308	10.27	19	181	9.5	0	0	0.00
	ВКУПНО:	104	1046	10.06	67	700	10.45	36	336	9.33	1	10	10
C30-C39	Малигни неоплазми на респираторни и интраторакални органи												
	МАЖИ:	89	953	10.71	21	217	10.33	68	736	10.82	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	41	467	11.39	13	150	12	28	317	11.32	0	0	0.00
	ВКУПНО:	130	1420	10.92	34	367	10.79	96	1053	10.97	0	0	0.00
D37-D48	Неоплазми со несигурна или со непозната природа												
	МАЖИ:	44	399	9.07	16	180	11.25	28	219	7.82	0	0	0
	ЖЕНИ:	24	252	10.5	15	153	10.20	9	99	11	0	0	0.00
	ВКУПНО:	68	651	9.57	31	333	10.74	37	318	8.59	0	0	0
I26-I28	Пулмонална срцева болест и болести на пулмонална циркулација												
	МАЖИ:	23	276	12.00	12	163	13.58	11	104	9.5	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	17	215	12.65	10	125	12.50	7	90	13	0	0	0.00
	ВКУПНО:	40	491	12.28	22	288	13.09	18	194	10.78	0	0	0.00

ЦЕНТАР ЗА ЈАВНО ЗДРАВЈЕ

Одделение за социјална медицина

ЛЕКУВАНИ БОЛНИ И ОСТВАРЕНИ БОЛНИЧКИ ДЕНОВИ СПОРЕД БЛОКОВИ НА БОЛЕСТИ, ПОЛ И КЛИНИКА - ПО КЛИНИКИ

ЈЗУ УК ЗА КАРДИОЛОГИЈА

113 ЈЗУ УК ЗА КАРДИОЛОГИЈА

ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ

Од месец: 1 До месец: 12 За година: 2023

Ш. НА БЛОК	ИМЕ НА БЛОК НА БОЛЕСТ	В К У П Н О			ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ			ЖИТЕЛИ НА МАКЕДОНИЈА			ЖИТЕЛИ НА ДРУГИ ДРЖАВИ		
		ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ
I20-I25	Исхемични болести на срцето												
	МАЖИ:	3,190	8,042	2.52	1,855	4,585	2.5	1,325	3,428	2.59	10	29	3
	ЖЕНИ:	1,722	4,115	2.39	1,009	2,317	2.3	705	1,776	2.52	8	22	2.75
	ВКУПНО:	4912	12157	2.5	2864	6902	2.4	2030	5204	2.56	18	51	2.83
I30-I52	Други форми на срцева болест												
	МАЖИ:	925	4,534	4.90	610	2,885	4.73	314	1,643	5.23	1	6	6
	ЖЕНИ:	621	2,953	4.76	412	2,017	4.90	207	933	4.51	2	3	1.50
	ВКУПНО:	1546	7487	4.84	1022	4902	4.80	521	2576	4.94	3	9	3
I10-I15	Хипертензивни болести												
	МАЖИ:	56	229	4.09	46	197	4.28	10	32	3.2	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	58	229	3.95	48	187	3.90	8	39	4.88	2	3	1.50
	ВКУПНО:	114	458	4.02	94	384	4.09	18	71	4	2	3	1.50
I60-I69	Цереброваскуларни болести												
	МАЖИ:	63	118	1.87	40	79	1.98	23	39	0.59	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	48	98	2.04	39	81	2.08	9	17	1.89	0	0	0.00
	ВКУПНО:	111	216	1.95	79	160	2.03	32	56	1.75	0	0	0.00
I70-I79	Болести на артерии, артериоли и капилари												
	МАЖИ:	150	414	2.76	92	194	2.11	58	220	3.79	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	51	107	2.10	34	72	2.12	17	35	2.06	0	0	0.00
	ВКУПНО:	201	521	2.59	126	266	2.1	75	255	3.40	0	0	0.00

ЦЕНТАР ЗА ЈАВНО ЗДРАВЈЕ

Одделение за социјална медицина

ЛЕКУВАНИ БОЛНИ И ОСТВАРЕНИ БОЛНИЧКИ ДЕНОВИ СПОРЕД БЛОКОВИ НА БОЛЕСТИ, ПОЛ И КЛИНИКА - ПО КЛИНИКИ

ЈЗУ УК ЗА НЕФРОЛОГИЈА

114 ЈЗУ УК ЗА НЕФРОЛОГИЈА

ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ

Од месец: 1 До месец: 12 За година: 2023

Ш. НА БЛОК	ИМЕ НА БЛОК НА БОЛЕСТ	В К У П Н О			ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ			ЖИТЕЛИ НА МАКЕДОНИЈА			ЖИТЕЛИ НА ДРУГИ ДРЖАВИ		
		ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ
N17-N19	Ренална инсуфициенција												
	МАЖИ:	989	4,636	4.69	431	1,864	4.32	555	2,754	4.96	3	18	6
	ЖЕНИ:	706	3,661	5.19	306	1,569	5.13	400	2,092	5.23	0	0	0
	ВКУПНО:	1695	8297	4.89	737	3433	4.66	955	4846	5.07	3	18	6
Z40-Z54	Лица во контакт со здравствените служби за специфични процедури и здравствена заштита												
	МАЖИ:	276	580	2.10	113	206	1.82	163	374	2.29	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	182	273	1.50	74	121	1.64	108	152	1.41	0	0	0.00
	ВКУПНО:	458	853	1.86	187	327	1.75	271	526	1.94	0	0	0.00
N30-N39	Други болести на уринарниот систем												
	МАЖИ:	15	116	7.7	7	52	7.43	8	64	8.0	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	9	41	5	5	23	4.60	4	18	5	0	0	0.00
	ВКУПНО:	24	157	6.54	12	75	6.25	12	82	6.83	0	0	0.00
Z80-Z99	(Z94.0)Состојба со трансплантиран бубрег												
	МАЖИ:	13	65	5.00	4	19	4.75	9	46	5.1	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	11	164	14.91	5	109	21.8	6	55	9	0	0	0.00
	ВКУПНО:	24	229	9.54	9	128	14.2	15	101	6.73	0	0	0.00
N00-N08	Гломеруларни болести												
	МАЖИ:	38	165	4.34	19	79	4.16	17	81	4.76	2	5	3
	ЖЕНИ:	26	115	4.42	12	62	5.2	14	53	3.79	0	0	0.00
	ВКУПНО:	64	280	4.38	31	141	4.55	31	134	4.32	2	5	3

ЦЕНТАР ЗА ЈАВНО ЗДРАВЈЕ

Одделение за социјална медицина

ЛЕКУВАНИ БОЛНИ И ОСТВАРЕНИ БОЛНИЧКИ ДЕНОВИ СПОРЕД БЛОКОВИ НА БОЛЕСТИ, ПОЛ И КЛИНИКА - ПО КЛИНИКИ

ЈЗУ УК ЗА ЕНДОКРИНОЛОГИЈА, ДИЈАБЕТ

115 ЈЗУ УК ЗА ЕНДОКРИНОЛОГИЈА, ДИЈАБЕТ

ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ

Од месец: 1 До месец: 12 За година: 2023

Ш. НА БЛОК	ИМЕ НА БЛОК НА БОЛЕСТ	В К У П Н О			ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ			ЖИТЕЛИ НА МАКЕДОНИЈА			ЖИТЕЛИ НА ДРУГИ ДРЖАВИ		
		ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ
E10-E14	Дијабетес мелитус												
	МАЖИ:	121	580	4.79	67	339	5.06	52	231	4.44	2	10	5
	ЖЕНИ:	158	859	5.44	100	539	5.39	57	317	5.56	1	3	3.00
	ВКУПНО:	279	1439	5.2	167	878	5.26	109	548	5.03	3	13	4
E65-E68	Здебеленост и друга хипералиментација												
	МАЖИ:	14	43	3.07	8	21	2.60	6	22	3.60	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	9	26	2.89	3	10	3.33	6	16	2.7	0	0	0.00
	ВКУПНО:	23	69	3.00	11	31	2.82	12	38	3.2	0	0	0.00
M80-M94	Остеопатии и хондропатии												
	МАЖИ:	1	3	3	1	3	3	0	0	0	0	0	0
	ЖЕНИ:	128	400	3.13	99	304	3.07	29	96	3.31	0	0	0.00
	ВКУПНО:	129	403	3.12	100	307	3.07	29	96	3.3	0	0	0
E20-E35	Заболувања на другите ендокрини жлезди												
	МАЖИ:	15	62	4.13	11	46	4.18	4	16	4.00	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	28	137	4.89	6	27	4.50	22	110	5.00	0	0	0.00
	ВКУПНО:	43	199	4.63	17	73	4.29	26	126	4.85	0	0	0.00
E70-E90	Метаболични заболувања												
	МАЖИ:	10	40	4.00	8	35	4.38	2	5	3	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	17	140	8.24	7	41	6	10	99	10	0	0	0.00
	ВКУПНО:	27	180	6.67	15	76	5.07	12	104	9	0	0	0.00

ЦЕНТАР ЗА ЈАВНО ЗДРАВЈЕ

Одделение за социјална медицина

ЛЕКУВАНИ БОЛНИ И ОСТВАРЕНИ БОЛНИЧКИ ДЕНОВИ СПОРЕД БЛОКОВИ НА БОЛЕСТИ, ПОЛ И КЛИНИКА - ПО КЛИНИКИ

ЈЗУ УК ЗА РЕВМАТОЛОГИЈА

116 ЈЗУ УК ЗА РЕВМАТОЛОГИЈА

ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ

Од месец: 1 До месец: 12 За година: 2023

Ш. НА БЛОК	ИМЕ НА БЛОК НА БОЛЕСТ	В К У П Н О			ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ			ЖИТЕЛИ НА МАКЕДОНИЈА			ЖИТЕЛИ НА ДРУГИ ДРЖАВИ		
		ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ
M00-M25	Артропатии												
	МАЖИ:	114	1,982	17.39	48	709	14.77	66	1,273	19.29	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	476	9,637	20.20	172	3,692	21.47	304	5,945	19.56	0	0	0.00
	ВКУПНО:	590	11619	19.69	220	4401	20.00	370	7218	19.51	0	0	0.00
M40-M54	Дорзопатии												
	МАЖИ:	167	1,289	7.7	96	699	7.28	71	590	8.31	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	64	499	7.8	42	311	7.40	22	188	8.55	0	0	0.00
	ВКУПНО:	231	1788	7.74	138	1010	7.32	93	778	8.4	0	0	0.00
M30-M36	Системски заболувања на сврзното ткиво												
	МАЖИ:	32	140	4.38	7	67	9.57	25	73	2.92	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	113	1,066	9.43	43	351	8.16	70	715	10.21	0	0	0.00
	ВКУПНО:	145	1206	8.32	50	418	8.36	95	788	8.29	0	0	0.00
L40-L45	(L40.5) Артропатска псоријаза												
	МАЖИ:	28	173	6.2	13	115	8.85	15	58	3.87	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	20	449	22.45	7	181	25.86	13	268	20.62	0	0	0.00
	ВКУПНО:	48	622	12.96	20	296	14.80	28	326	11.64	0	0	0.00
M80-M94	Остеопатии и хондропатии												
	МАЖИ:	1	4	4.00	1	4	4.00	0	0	0.00	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	32	63	2.0	27	54	2.00	5	9	1.80	0	0	0.00
	ВКУПНО:	33	67	2.0	28	58	2.07	5	9	1.80	0	0	0.00

ЦЕНТАР ЗА ЈАВНО ЗДРАВЈЕ

Одделение за социјална медицина

ЛЕКУВАНИ БОЛНИ И ОСТВАРЕНИ БОЛНИЧКИ ДЕНОВИ СПОРЕД БЛОКОВИ НА БОЛЕСТИ, ПОЛ И КЛИНИКА - ПО КЛИНИКИ

ЈЗУ УК ЗА ТОКСИКОЛОГИЈА

117 ЈЗУ УК ЗА ТОКСИКОЛОГИЈА

ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ

Од месец: 1 До месец: 12 За година: 2023

Ш. НА БЛОК	ИМЕ НА БЛОК НА БОЛЕСТ	В К У П Н О			ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ			ЖИТЕЛИ НА МАКЕДОНИЈА			ЖИТЕЛИ НА ДРУГИ ДРЖАВИ		
		ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ
T36-T50	Труење со лекови, медикаменти и биолошки супстанции												
	МАЖИ:	99	199	2.01	57	102	1.79	42	97	2.31	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	193	424	2.20	113	260	2	60	164	2.73	0	0	0.00
	ВКУПНО:	292	623	2.13	170	362	2	102	261	2.56	0	0	0.00
T51-T65	Токсични ефекти од супстанции, главно немедицински според изворот												
	МАЖИ:	83	404	4.87	36	191	5.31	47	213	5	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	62	350	5.65	25	121	4.84	37	229	6.19	0	0	0.00
	ВКУПНО:	145	754	5.20	61	312	5.11	84	442	5.26	0	0	0.00
Z00-Z13	Лица во контакт со здравствените служби заради преглед и испитување												
	МАЖИ:	7	36	5.14	3	23	7.67	4	13	3	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	11	58	5.3	3	13	4.33	8	45	6	0	0	0.00
	ВКУПНО:	18	94	5.22	6	36	6.00	12	58	4.83	0	0	0.00
F10-F19	Душевни растројства и растројства во обносните настанати поради употреба на психоактивни супстанции												
	МАЖИ:	49	299	6.10	31	163	5.26	18	136	7.6	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	14	93	7	10	82	8.2	4	11	2.75	0	0	0.00
	ВКУПНО:	63	392	6.22	41	245	5.98	22	147	7	0	0	0.00
K20-K31	Болести на езофагусот, на желудникот и дуоденумот												
	МАЖИ:	5	65	13	2	16	8	3	49	16	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	9	32	3.56	6	15	2.50	3	17	6	0	0	0.00
	ВКУПНО:	14	97	6.93	8	31	4	6	66	11	0	0	0.00

ЦЕНТАР ЗА ЈАВНО ЗДРАВЈЕ

Одделение за социјална медицина

ЛЕКУВАНИ БОЛНИ И ОСТВАРЕНИ БОЛНИЧКИ ДЕНОВИ СПОРЕД БЛОКОВИ НА БОЛЕСТИ, ПОЛ И КЛИНИКА - ПО КЛИНИКИ

ЈЗУ УК ЗА РАДИОТЕРАПИЈА И ОНКОЛОГИЈА

118 СТАЦИОНАР

ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ

Од месец: 1 До месец: 12 За година: 2023

Ш. НА БЛОК	ИМЕ НА БЛОК НА БОЛЕСТ	В К У П Н О			ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ			ЖИТЕЛИ НА МАКЕДОНИЈА			ЖИТЕЛИ НА ДРУГИ ДРЖАВИ		
		ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ
C15-C26	Малигни неоплазми на дигестивните органи												
	МАЖИ:	398	1,799	4.52	108	353	3.27	290	1,446	4.99	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	236	1,001	4.24	66	174	2.64	170	827	4.9	0	0	0.00
	ВКУПНО:	634	2800	4.42	174	527	3.03	460	2273	4.9	0	0	0.00
C50-C50	Малигна неоплазма на дојка												
	МАЖИ:	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	208	2,512	12.08	58	501	8.64	150	2,011	13.41	0	0	0.00
	ВКУПНО:	208	2512	12.08	58	501	8.64	150	2011	13.4	0	0	0.00
C30-C39	Малигни неоплазми на респираторни и интраторакални органи												
	МАЖИ:	441	4,845	10.99	105	907	8.64	336	3,938	11.72	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	194	1,904	9.81	49	424	8.65	145	1,480	10.21	0	0	0.00
	ВКУПНО:	635	6749	10.63	154	1331	8.64	481	5418	11.26	0	0	0.00
C69-C72	Малигни неоплазми на око, мозок и други делови на ЦНС												
	МАЖИ:	52	529	10.17	9	60	6.67	43	469	10.91	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	112	941	8.40	26	125	4.81	86	816	9.49	0	0	0.00
	ВКУПНО:	164	1470	8.96	35	185	5.29	129	1285	9.96	0	0	0.00
C51-C58	Малигни неоплазми на женските генитални органи												
	МАЖИ:												
	ЖЕНИ:	140	2,498	17.84	23	207	9.0	117	2,291	19.58	0	0	0.00
	ВКУПНО:	140	2498	17.84	23	207	9.0	117	2291	19.58	0	0	0.00

ЦЕНТАР ЗА ЈАВНО ЗДРАВЈЕ

Одделение за социјална медицина

ЛЕКУВАНИ БОЛНИ И ОСТВАРЕНИ БОЛНИЧКИ ДЕНОВИ СПОРЕД БЛОКОВИ НА БОЛЕСТИ, ПОЛ И КЛИНИКА - ПО КЛИНИКИ

ЈЗУ УК ЗА ТРАУМАТОЛОГИЈА

232 ЈЗУ УК ЗА ТРАУМАТОЛОГИЈА

ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ

Од месец: 1 До месец: 12 За година: 2023

Ш. НА БЛОК	ИМЕ НА БЛОК НА БОЛЕСТ	В К У П Н О			ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ			ЖИТЕЛИ НА МАКЕДОНИЈА			ЖИТЕЛИ НА ДРУГИ ДРЖАВИ		
		ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ
S70-S79	Повреди на колкот и бедрото												
	МАЖИ:	128	929	7.26	45	317	7.04	83	612	7.37	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	210	1,651	7.86	79	600	7.59	131	1,051	8.02	0	0	0
	ВКУПНО:	338	2580	7.63	124	917	7.40	214	1663	7.77	0	0	0.0
S80-S89	Повреди на колелото и потколеницата												
	МАЖИ:	137	691	5.04	50	524	10.48	86	445	5.17	1	1	1
	ЖЕНИ:	115	543	4.72	36	169	4.69	79	374	4.7	0	0	0.0
	ВКУПНО:	252	1234	4.90	86	693	8.06	165	819	4.96	1	1	1.00
T00-T07	Повреди што зафаќаат повеќе телесни регии												
	МАЖИ:	185	1,351	7.30	91	530	6	93	820	8.82	1	1	1
	ЖЕНИ:	81	691	8.53	47	402	8.55	33	286	8.67	1	3	3.0
	ВКУПНО:	266	2042	7.68	138	932	6.75	126	1106	8.78	2	4	0.00
S40-S49	Повреди на рамото и надлактицата												
	МАЖИ:	120	579	4.83	43	172	4	69	387	5.61	8	20	2.5
	ЖЕНИ:	120	708	5.90	39	198	5.08	80	509	6.36	1	1	1
	ВКУПНО:	240	1287	5.36	82	370	4.51	149	896	6.01	9	21	2.33
S50-S59	Повреди на лакотот и подлактицата												
	МАЖИ:	68	334	4.91	32	138	4.31	35	195	5.57	1	1	1
	ЖЕНИ:	39	178	4.6	14	50	4	25	128	5.12	0	0	0
	ВКУПНО:	107	512	4.79	46	188	4.09	60	323	5.38	1	1	1

ЦЕНТАР ЗА ЈАВНО ЗДРАВЈЕ

Одделение за социјална медицина

ЛЕКУВАНИ БОЛНИ И ОСТВАРЕНИ БОЛНИЧКИ ДЕНОВИ СПОРЕД БЛОКОВИ НА БОЛЕСТИ, ПОЛ И КЛИНИКА - ПО КЛИНИКИ

ЈЗУ УК ЗА ТОРАКАЛНА И ВАСКУЛАРНА ХИРУРГИЈА

213 ЈЗУ УК ЗА ТОРАКАЛНА И ВАСКУЛАРНА ХИРУРГИЈА

ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ

Од месец: 1 До месец: 12 За година: 2023

Ш. НА БЛОК	ИМЕ НА БЛОК НА БОЛЕСТ	В К У П Н О			ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ			ЖИТЕЛИ НА МАКЕДОНИЈА			ЖИТЕЛИ НА ДРУГИ ДРЖАВИ		
		ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ
C50-C50	Малигна неоплазма на дојка												
	МАЖИ:	12	60	5.0	2	6	3	10	54	5	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	636	2,465	3.88	303	1,192	3.9	333	1,273	3.82	0	0	0.00
	ВКУПНО:	648	2525	3.90	305	1198	3.93	343	1327	3.87	0	0	0.00
I70-I79	Болести на артерии, артериоли и капилари												
	МАЖИ:	339	2,334	6.88	140	1,009	7.21	199	1,325	6.66	0	0	0.0
	ЖЕНИ:	128	929	7.26	44	293	6.66	84	636	7.57	0	0	0.00
	ВКУПНО:	467	3263	6.99	184	1302	7.08	283	1961	6.9	0	0	0.0
D10-D36	Бенигни неоплазми												
	МАЖИ:	29	155	5.34	18	102	5.67	11	53	4.82	0	0	0.0
	ЖЕНИ:	202	639	3.16	105	350	3.33	97	289	2.98	0	0	0.00
	ВКУПНО:	231	794	3.4	123	452	3.67	108	342	3.17	0	0	0.0
E00-E07	Заболувања на тироидната жлезда												
	МАЖИ:	29	125	4.31	15	66	4.4	13	55	4.2	1	4	4.00
	ЖЕНИ:	173	892	5.16	71	396	5.58	102	496	4.86	0	0	0.00
	ВКУПНО:	202	1017	5.03	86	462	5.37	115	551	4.79	1	4	4.00
N60-N64	Заболувања на дојката												
	МАЖИ:	9	28	3.11	6	23	3.83	1	2	2.00	2	3	2
	ЖЕНИ:	172	438	2.55	87	246	2.83	85	192	2.3	0	0	0.00
	ВКУПНО:	181	466	2.57	93	269	2.89	86	194	2.26	2	3	2

ЦЕНТАР ЗА ЈАВНО ЗДРАВЈЕ

Одделение за социјална медицина

ЛЕКУВАНИ БОЛНИ И ОСТВАРЕНИ БОЛНИЧКИ ДЕНОВИ СПОРЕД БЛОКОВИ НА БОЛЕСТИ, ПОЛ И КЛИНИКА - ПО КЛИНИКИ

ЈЗУ УК ЗА НЕВРОХИРУРГИЈА

205 ЈЗУ УК ЗА НЕВРОХИРУРГИЈА

ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ

Од месец: 1 До месец: 12 За година: 2023

Ш. НА БЛОК	ИМЕ НА БЛОК НА БОЛЕСТ	В К У П Н О			ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ			ЖИТЕЛИ НА МАКЕДОНИЈА			ЖИТЕЛИ НА ДРУГИ ДРЖАВИ		
		ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ
S00-S09	Повреди на главата												
	МАЖИ:	231	1,549	6.71	112	751	6.71	119	798	6.71	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	82	570	6.95	54	338	6.26	28	232	8.29	0	0	0.00
	ВКУПНО:	313	2119	6.77	166	1089	6.56	147	1030	7.01	0	0	0.00
I60-I69	Цереброваскуларни болести												
	МАЖИ:	97	886	9.13	36	234	6.50	61	652	10.69	0	0	0
	ЖЕНИ:	87	811	9.32	39	314	8.05	48	497	10.35	0	0	0.00
	ВКУПНО:	184	1697	9.2	75	548	7.31	109	1149	10.54	0	0	0.00
M40-M54	Дорзопатии												
	МАЖИ:	81	481	5.94	24	86	3.58	57	395	6.93	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	66	392	5.94	24	109	4.54	42	283	6.74	0	0	0.00
	ВКУПНО:	147	873	5.94	48	195	4.06	99	678	6.85	0	0	0.00
D10-D36	Бенигни неоплазми												
	МАЖИ:	41	460	11.22	7	92	13.14	34	368	10.82	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	42	418	9.95	14	149	10.64	28	269	9.61	0	0	0.00
	ВКУПНО:	83	878	10.58	21	241	11.48	62	637	10.27	0	0	0.00
C69-C72	Малигни неоплазми на око, мозок и други делови на централниот нервен систем												
	МАЖИ:	35	352	10.1	16	140	8.8	19	212	11.16	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	45	416	9.24	16	148	9.25	29	268	9.24	0	0	0.00
	ВКУПНО:	80	768	9.60	32	288	9.00	48	480	10.00	0	0	0.00

ЦЕНТАР ЗА ЈАВНО ЗДРАВЈЕ

Одделение за социјална медицина

ЛЕКУВАНИ БОЛНИ И ОСТВАРЕНИ БОЛНИЧКИ ДЕНОВИ СПОРЕД БЛОКОВИ НА БОЛЕСТИ, ПОЛ И КЛИНИКА - ПО КЛИНИКИ

ЈЗУ УК ЗА УРОЛОГИЈА

214 ЈЗУ УК ЗА УРОЛОГИЈА

ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ

Од месец: 1 До месец: 12 За година: 2023

Ш. НА БЛОК	ИМЕ НА БЛОК НА БОЛЕСТ	В К У П Н О			ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ			ЖИТЕЛИ НА МАКЕДОНИЈА			ЖИТЕЛИ НА ДРУГИ ДРЖАВИ		
		ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ
N40-N51	Болести на машките генитални органи												
	МАЖИ:	520	1,483	2.85	288	832	2.89	230	640	3	2	11	6
	ЖЕНИ:												
	ВКУПНО:	520	1483	2.85	288	832	2.89	230	640	3	2	11	6
N20-N23	Уролитијаза												
	МАЖИ:	472	1,271	2.69	177	451	2.55	292	814	2.79	3	6	2
	ЖЕНИ:	377	1,015	2.69	146	430	2.95	231	585	2.53	0	0	0.00
	ВКУПНО:	849	2286	2.69	323	881	2.73	523	1399	2.67	3	6	2
C64-C68	Малигни неоплазми на уринарниот тракт												
	МАЖИ:	197	1,381	7.01	65	528	8.1	131	851	6.50	1	2	2
	ЖЕНИ:	75	584	7.79	23	191	8.30	52	393	7.56	0	0	0.00
	ВКУПНО:	272	1965	7.22	88	719	8.17	183	1244	6.80	1	2	2
D37-D48	Неоплазми со несигурна или со непозната природа												
	МАЖИ:	311	1,429	4.59	136	625	4.60	169	779	4.61	6	25	4
	ЖЕНИ:	88	517	5.88	43	226	5.26	45	291	6.47	0	0	0.00
	ВКУПНО:	399	1946	4.88	179	851	4.75	214	1070	5.00	6	25	4
C60-C63	Малигни неоплазми на машките генитални органи												
	МАЖИ:	397	1,797	4.53	186	823	4.42	209	963	4.61	2	11	5.50
	ЖЕНИ:												
	ВКУПНО:	397	1797	4.53	186	823	4.42	209	963	4.61	2	11	5.50

ЦЕНТАР ЗА ЈАВНО ЗДРАВЈЕ

Одделение за социјална медицина

ЛЕКУВАНИ БОЛНИ И ОСТВАРЕНИ БОЛНИЧКИ ДЕНОВИ СПОРЕД БЛОКОВИ НА БОЛЕСТИ, ПОЛ И КЛИНИКА - ПО КЛИНИКИ

ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ЗА АБДОМИНАЛНА ХИРУРГИЈА - СКОПЈЕ

ЈЗУ УК ЗА АБДОМИНАЛНА ХИРУРГИЈА

211 ЈЗУ УК ЗА АБДОМИНАЛНА ХИРУРГИЈА

ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ

Од месец: 1 До месец: 12 За година: 2023

Ш. НА БЛОК	ИМЕ НА БЛОК НА БОЛЕСТ	В К У П Н О			ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ			ЖИТЕЛИ НА МАКЕДОНИЈА			ЖИТЕЛИ НА ДРУГИ ДРЖАВИ		
		ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ
K80-K87	Заболувања на жолчното кесе, билјарниот тракт и панкреасот												
	МАЖИ:	191	1,050	5.50	112	607	5.42	79	443	5.61	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	327	1,525	4.66	223	992	4.45	104	533	5.13	0	0	0.00
	ВКУПНО:	518	2575	4.97	335	1599	4.77	183	976	5.33	0	0	0.00
K40-K46	Хернија												
	МАЖИ:	338	1,571	4.65	240	1,069	4.45	98	502	5.12	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	133	876	6.59	73	442	6.05	60	434	7.23	0	0	0.00
	ВКУПНО:	471	2447	5.20	313	1511	4.83	158	936	5.92	0	0	0.00
K55-K63	Други болести на цревата												
	МАЖИ:	225	1,244	5.53	114	583	5.11	111	661	5.95	0	0	0
	ЖЕНИ:	150	1,018	6.79	82	527	6.43	68	491	7.22	0	0	0.00
	ВКУПНО:	375	2262	6.03	196	1110	5.66	179	1152	6.44	0	0	0
C15-C26	Малигни неоплазми на дигестивните органи												
	МАЖИ:	337	3,723	11.05	142	1,568	11.04	195	2,155	11.05	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	201	2,274	11.31	81	920	11.36	120	1,354	11.28	0	0	0.00
	ВКУПНО:	538	5997	11.15	223	2488	11.16	315	3509	11.1	0	0	0.00
K35-K38	Болести на апендиксот												
	МАЖИ:	99	439	4.4	72	297	4.13	27	142	5.26	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	73	264	3.62	53	182	3.4	20	82	4.10	0	0	0.00
	ВКУПНО:	172	703	4.09	125	479	3.83	47	224	4.77	0	0	0.00

ЦЕНТАР ЗА ЈАВНО ЗДРАВЈЕ

Одделение за социјална медицина

ЛЕКУВАНИ БОЛНИ И ОСТВАРЕНИ БОЛНИЧКИ ДЕНОВИ СПОРЕД БЛОКОВИ НА БОЛЕСТИ, ПОЛ И КЛИНИКА - ПО КЛИНИКИ

ЈЗУ УК ЗА ПЛАСТИЧНА И РЕКОНС.ХИРУРГИЈА

ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ

Од месец: 1 До месец: 12 За година: 2023

Ш. НА БЛОК	ИМЕ НА БЛОК НА БОЛЕСТ	В К У П Н О			ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ			ЖИТЕЛИ НА МАКЕДОНИЈА			ЖИТЕЛИ НА ДРУГИ ДРЖАВИ		
		ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ
D10-D36	Бенигни неоплазми												
	МАЖИ:	886	1,027	1.16	627	697	1.11	256	327	1.28	3	3	1
	ЖЕНИ:	1,206	1,492	1.24	855	1,030	1.20	350	461	1.32	1	1	1
	ВКУПНО:	2092	2519	1.20	1482	1727	1.17	606	788	1.30	4	4	1
C43-C44	Меланом и други малигни неоплазми на кожата												
	МАЖИ:	979	1,814	1.85	530	878	1.66	447	934	2.09	2	2	2
	ЖЕНИ:	638	1,177	1.84	370	566	1.53	268	611	2.3	0	0	0.00
	ВКУПНО:	1617	2991	1.85	900	1444	1.60	715	1545	2.16	2	2	2
L60-L75	Заболувања на кожните додатоци												
	МАЖИ:	173	206	1.19	143	163	1.14	30	43	1.43	0	0	0
	ЖЕНИ:	166	212	1.3	132	146	1.11	34	66	1.94	0	0	0
	ВКУПНО:	339	418	1.23	275	309	1.12	64	109	1.7	0	0	0
S60-S69	Повреди на рачниот зглоб и шепата												
	МАЖИ:	246	413	1.68	95	127	1.3	146	271	1.86	5	15	3
	ЖЕНИ:	36	66	1.83	16	31	1.94	20	35	1.75	0	0	0
	ВКУПНО:	282	479	1.70	111	158	1.42	166	306	1.84	5	15	3
L00-L08	Инфекции на кожата и на поткожното ткиво												
	МАЖИ:	178	1,031	5.79	113	618	5.5	65	43	0.66	0	0	0
	ЖЕНИ:	43	210	4.88	27	136	5.0	16	74	4.63	0	0	0.00
	ВКУПНО:	221	1241	5.62	140	754	5.4	81	117	1.44	0	0	0

ЦЕНТАР ЗА ЈАВНО ЗДРАВЈЕ

Одделение за социјална медицина

ЛЕКУВАНИ БОЛНИ И ОСТВАРЕНИ БОЛНИЧКИ ДЕНОВИ СПОРЕД БЛОКОВИ НА БОЛЕСТИ, ПОЛ И КЛИНИКА - ПО КЛИНИКИ

ЈЗУ УК ЗА ДЕТСКА ХИРУРГИЈА

204 ЈЗУ УК ЗА ДЕТСКА ХИРУРГИЈА

ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ

Од месец: 1 До месец: 12 За година: 2023

Ш. НА БЛОК	ИМЕ НА БЛОК НА БОЛЕСТ	В К У П Н О			ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ			ЖИТЕЛИ НА МАКЕДОНИЈА			ЖИТЕЛИ НА ДРУГИ ДРЖАВИ		
		ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ
Q50-Q56	Конгенитални малформации за гениталните органи												
	МАЖИ:	425	1,391	3.27	173	638	3.69	252	753	2.99	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	2	9	4.50	2	9	4.50	0	0	0.00	0	0	0.00
	ВКУПНО:	427	1400	3.28	175	647	3.70	252	753	2.99	0	0	0.00
N40-N51	Болести на машките генитални органи												
	МАЖИ:	151	739	4.89	108	274	2.5	43	105	2.44	0	0	0.00
	ЖЕНИ:												
	ВКУПНО:	151	739	4.89	108	274	2.5	43	105	2.44	0	0	0.00
S50-S59	Повреди на лактот и подлактицата												
	МАЖИ:	165	425	2.58	66	156	2.36	97	264	2.7	2	5	3
	ЖЕНИ:	49	111	2.27	27	58	2.15	22	53	2.4	0	0	0.00
	ВКУПНО:	214	536	2.50	93	214	2.30	119	317	2.66	2	5	3
K40-K46	Хернија												
	МАЖИ:	186	546	2.94	96	288	3.00	90	258	2.87	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	53	149	2.81	25	75	3.00	28	74	2.64	0	0	0.00
	ВКУПНО:	239	695	2.91	121	363	3.00	118	332	2.8	0	0	0.00
S40-S49	Повреди на рамото и надлактицата												
	МАЖИ:	72	213	2.96	25	72	2.88	44	136	3.09	3	5	2
	ЖЕНИ:	27	74	2.74	6	17	2.83	21	57	2.71	0	0	0.00
	ВКУПНО:	99	287	2.90	31	89	2.87	65	193	2.97	3	5	2

ЦЕНТАР ЗА ЈАВНО ЗДРАВЈЕ

Одделение за социјална медицина

ЛЕКУВАНИ БОЛНИ И ОСТВАРЕНИ БОЛНИЧКИ ДЕНОВИ СПОРЕД БЛОКОВИ НА БОЛЕСТИ, ПОЛ И КЛИНИКА - ПО КЛИНИКИ

ЈЗУ УК ЗА ОРТОПЕДСКИ БОЛЕСТИ

236

ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ

Од месец: 1 До месец: 12 За година: 2023

Ш. НА БЛОК	ИМЕ НА БЛОК НА БОЛЕСТ	В К У П Н О			ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ			ЖИТЕЛИ НА МАКЕДОНИЈА			ЖИТЕЛИ НА ДРУГИ ДРЖАВИ		
		ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ
M00-M25	Артропатии												
	МАЖИ:	409	2,364	5.78	217	1,177	5.4	179	1,128	6.30	13	59	4.54
	ЖЕНИ:	665	3,395	5.11	394	1,723	4.37	268	1,659	6.19	3	13	4.33
	ВКУПНО:	1074	5759	5.36	611	2900	4.75	447	2787	6.23	16	72	4.50
S70-S79	Повреди на колкот и бедрото												
	МАЖИ:	94	962	10.2	56	582	10.4	37	379	10.24	1	1	1
	ЖЕНИ:	205	2,546	12.42	122	1,575	12.9	83	791	9.53	0	0	0
	ВКУПНО:	299	3508	11.73	178	2157	12.12	120	1170	9.8	1	1	1
G50-G59	Заболувања на нерв, нервен корен и плексус												
	МАЖИ:	29	61	2.10	15	16	1.07	12	43	3.6	2	2	1.00
	ЖЕНИ:	119	142	1.19	73	92	1.26	46	50	1.09	0	0	0.00
	ВКУПНО:	148	203	1.4	88	108	1.23	58	93	1.60	2	2	1.00
M60-M79	Мекоткивни заболувања												
	МАЖИ:	67	129	1.93	47	98	2.09	20	31	1.55	0	0	0
	ЖЕНИ:	109	232	2.13	66	126	1.91	43	106	2.47	0	0	0.00
	ВКУПНО:	176	361	2.05	113	224	1.98	63	137	2.17	0	0	0
D10-D36	Бенигни неоплазми												
	МАЖИ:	52	352	6.77	13	97	7.46	35	243	6.94	4	12	3
	ЖЕНИ:	50	260	5.20	24	106	4.42	26	154	5.92	0	0	0
	ВКУПНО:	102	612	6.00	37	203	5.49	61	397	6.51	4	12	3

ЦЕНТАР ЗА ЈАВНО ЗДРАВЈЕ

Одделение за социјална медицина

ЛЕКУВАНИ БОЛНИ И ОСТВАРЕНИ БОЛНИЧКИ ДЕНОВИ СПОРЕД БЛОКОВИ НА БОЛЕСТИ, ПОЛ И КЛИНИКА - ПО КЛИНИКИ

ЈЗУ УК ЗА ЗА УВО, НОС И ГРЛО

ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ

Од месец: 1 До месец: 12 За година: 2023

Ш. НА БЛОК	ИМЕ НА БЛОК НА БОЛЕСТ	В К У П Н О			ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ			ЖИТЕЛИ НА МАКЕДОНИЈА			ЖИТЕЛИ НА ДРУГИ ДРЖАВИ		
		ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ
J30-J39	Други болести на горниот респираторен тракт												
	МАЖИ:	504	1,663	3.30	327	1,026	3.1	177	637	3.60	0	0	0.0
	ЖЕНИ:	421	1,301	3.09	280	894	3.19	141	407	2.89	0	0	0.0
	ВКУПНО:	925	2964	3.20	607	1920	3.16	318	1044	3.28	0	0	0
D10-D36	Бенигни неоплазми												
	МАЖИ:	135	436	3.23	68	202	2.97	67	234	3.49	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	27	77	2.85	19	57	3.00	8	20	2.50	0	0	0.00
	ВКУПНО:	162	513	3.17	87	259	2.98	75	254	3.39	0	0	0.00
C30-C39	Малигни неоплазми на респираторни и интраторакални органи												
	МАЖИ:	85	625	7.35	49	374	7.63	36	251	6.97	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	13	70	5.38	8	40	5.00	5	30	6.00	0	0	0.00
	ВКУПНО:	98	695	7.09	57	414	7.26	41	281	6.85	0	0	0.00
H65-H75	Болести на средното уво и на мастоидот												
	МАЖИ:	57	238	4.18	34	114	3.35	23	124	5.39	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	51	164	3.22	34	110	3	17	54	3.18	0	0	0.00
	ВКУПНО:	108	402	3.72	68	224	3.29	40	178	4.45	0	0	0.00
J00-J06	Акутни горнореспираторни инфекции												
	МАЖИ:	43	165	3.84	24	79	3.29	19	86	5	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	38	150	3.95	33	123	3.73	5	27	5.40	0	0	0.00
	ВКУПНО:	81	315	3.89	57	202	3.54	24	113	4.71	0	0	0.00

ЦЕНТАР ЗА ЈАВНО ЗДРАВЈЕ

Одделение за социјална медицина

ЛЕКУВАНИ БОЛНИ И ОСТВАРЕНИ БОЛНИЧКИ ДЕНОВИ СПОРЕД БЛОКОВИ НА БОЛЕСТИ, ПОЛ И КЛИНИКА - ПО КЛИНИКИ

ЈЗУ УК ЗА ОЧНИ БОЛЕСТИ

ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ

Од месец: 1 До месец: 12 За година: 2023

Ш. НА БЛОК	ИМЕ НА БЛОК НА БОЛЕСТ	В К У П Н О			ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ			ЖИТЕЛИ НА МАКЕДОНИЈА			ЖИТЕЛИ НА ДРУГИ ДРЖАВИ		
		ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ
Н25-Н28	Заболувања на леќата												
	МАЖИ:	1,435	1,598	1.11	470	524	1.11	964	1,073	1.11	1	1	1.00
	ЖЕНИ:	1,432	1,498	1.05	524	537	1.02	907	960	1.06	1	1	1.00
	ВКУПНО:	2867	3096	1.08	994	1061	1.07	1871	2033	1.1	2	2	1.00
Е10-Е14	Дијабетес мелитус												
	МАЖИ:	748	765	1.02	341	358	1.0	407	407	1	0	0	0
	ЖЕНИ:	620	628	1.01	318	319	1.00	301	308	1.02	1	1	1
	ВКУПНО:	1368	1393	1.02	659	677	1.03	708	715	1.01	1	1	1
Н30-Н36	Заболувања на хориоидејата и ретината												
	МАЖИ:	699	757	1	396	416	1	303	341	1.13	0	0	0
	ЖЕНИ:	685	691	1.01	406	412	1.01	279	279	1.00	0	0	0
	ВКУПНО:	1384	1448	1.05	802	828	1.03	582	620	1.07	0	0	0
Н40-Н42	Глауком												
	МАЖИ:	52	70	1.35	23	37	1.6	29	33	1.14	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	74	127	1.72	25	45	1.80	49	82	1.67	0	0	0
	ВКУПНО:	126	197	1.56	48	82	1.7	78	115	1.47	0	0	0
Н00-Н06	Заболувања на очниот капак, на лакрималниот систем и на орбитата												
	МАЖИ:	87	138	1.6	60	97	1.62	27	41	1.52	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	129	183	1.42	87	119	1.37	41	63	1.5	1	1	1
	ВКУПНО:	216	321	1.49	147	216	1.47	68	104	1.53	1	1	1.0

ЦЕНТАР ЗА ЈАВНО ЗДРАВЈЕ

Одделение за социјална медицина

ЛЕКУВАНИ БОЛНИ И ОСТВАРЕНИ БОЛНИЧКИ ДЕНОВИ СПОРЕД БЛОКОВИ НА БОЛЕСТИ, ПОЛ И КЛИНИКА - ПО КЛИНИКИ

ЈЗУ ГРАДСКА ОПШТА БОЛНИЦА 8-СЕПТЕМВРИ

ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ

Од месец: 1 До месец: 12 За година: 2023

Ш. НА БЛОК	ИМЕ НА БЛОК НА БОЛЕСТ	В К У П Н О			ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ			ЖИТЕЛИ НА МАКЕДОНИЈА			ЖИТЕЛИ НА ДРУГИ ДРЖАВИ		
		ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ
K80-K87	Холелитијаза												
	МАЖИ:	320	1,926	6.02	201	1,223	6.08	118	699	5.9	1	4	4.00
	ЖЕНИ:	551	2,596	4.71	378	1,913	5.1	173	683	4	0	0	0.00
	ВКУПНО:	871	4522	5.19	579	3136	5.42	291	1382	5	1	4	4.00
I20-I25	Исхемични болести на срцето												
	МАЖИ:	504	1,397	3	405	1,127	3	99	270	2.73	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	228	774	3.39	177	600	3.39	51	174	3.41	0	0	0.00
	ВКУПНО:	732	2171	3	582	1727	3	150	444	2.96	0	0	0.00
J30-J39	Други болести на респираторниот систем												
	МАЖИ:	405	1,820	4	198	832	4	206	984	4.78	1	4	4.00
	ЖЕНИ:	297	1,356	5	162	722	4	135	634	4.70	0	0	0.00
	ВКУПНО:	702	3176	4.5	360	1554	4.3	341	1618	4.70	1	4	4.00
M00-M25	Болести на мускулоноскелетниот систем и на сврзното ткиво												
	МАЖИ:	323	1,530	5	173	823	5	147	692	4.71	3	15	5.00
	ЖЕНИ:	364	2,296	6	213	1,449	7	151	847	5.60	0	0	0.00
	ВКУПНО:	687	3826	5.6	386	2272	5.9	298	1539	5.16	3	15	5.00
I30-I52	Други форми на срцева болест												
	МАЖИ:	372	2,390	6	314	2,055	7	58	335	5.78	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	278	1,885	6.78	243	1,603	6.60	35	282	806.00	0	0	0.00
	ВКУПНО:	650	4275	7	557	3658	7	93	617	6.63	0	0	0.00

ЦЕНТАР ЗА ЈАВНО ЗДРАВЈЕ

Одделение за социјална медицина

ЛЕКУВАНИ БОЛНИ И ОСТВАРЕНИ БОЛНИЧКИ ДЕНОВИ СПОРЕД БЛОКОВИ НА БОЛЕСТИ, ПОЛ И КЛИНИКА - ПО КЛИНИКИ

ЈЗУ КЛИНИКА ЗА ДРЖАВНА КАРДИОХИРУРГИЈА

ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ

Од месец: 1 До месец: 12 За година: 2023

Ш. НА БЛОК	ИМЕ НА БЛОК НА БОЛЕСТ	В К У П Н О			ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ			ЖИТЕЛИ НА МАКЕДОНИЈА			ЖИТЕЛИ НА ДРУГИ ДРЖАВИ		
		ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ
I30-I52	Други форми на срцева болест												
	МАЖИ:	63	1,085	17.22	30	459	15.30	32	615	19.22	1	11	11
	ЖЕНИ:	38	582	15.32	23	404	17.6	15	178	12	0	0	0
	ВКУПНО:	101	1667	16.50	53	863	16.28	47	793	16.87	1	11	11
I20-I25	Ишемични болести на срцето												
	МАЖИ:	95	1,279	13.46	54	723	13.39	41	556	13.56	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	23	264	11.48	7	75	10.71	16	189	11.81	0	0	0.00
	ВКУПНО:	118	1543	13.08	61	798	13.08	57	745	13.07	0	0	0.00
I70-I79	Болести на артерии,артериоли и капилари												
	МАЖИ:	124	1,260	10.16	65	660	10.15	59	600	10.17	0	0	0
	ЖЕНИ:	50	406	8.12	17	139	8.18	33	267	8.09	0	0	0
	ВКУПНО:	174	1666	9.57	82	799	9.7	92	867	9.42	0	0	0
I60-I69	Цереброваскуларни болести												
	МАЖИ:	16	80	5.00	8	44	5.50	8	36	4.50	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	11	36	3.27	7	23	3.29	4	13	3.3	0	0	0.00
	ВКУПНО:	27	116	4.30	15	67	4.47	12	49	4.08	0	0	0.00
I80-I89	Болести на вени, на лимфни садови и лимфни јазли, неklasифицирано												
	МАЖИ:	3	3	1.00	0	0	0.00	3	3	1.00	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	6	11	1.83	1	2	2.00	5	9	1.80	0	0	0.00
	ВКУПНО:	9	14	1.56	1	2	2.00	8	12	1.50	0	0	0.00

ЦЕНТАР ЗА ЈАВНО ЗДРАВЈЕ

Одделение за социјална медицина

ЛЕКУВАНИ БОЛНИ И ОСТВАРЕНИ БОЛНИЧКИ ДЕНОВИ СПОРЕД БЛОКОВИ НА БОЛЕСТИ, ПОЛ И КЛИНИКА - ПО КЛИНИКИ

ЈЗУ КЛИНИКА ЗА ГИНЕКОЛОГИЈА И АКУШЕРСТВО

ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ

Од месец: 1 До месец: 12 За година: 2023

Ш. НА БЛОК	ИМЕ НА БЛОК НА БОЛЕСТ	В К У П Н О			ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ			ЖИТЕЛИ НА МАКЕДОНИЈА			ЖИТЕЛИ НА ДРУГИ ДРЖАВИ		
		ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ
N80-N98	Невопалителни заболувања на женскиот генитален тракт												
	МАЖИ:												
	ЖЕНИ:	3,093	7,946	2.57	1,856	4,633	2.50	1,229	3,292	3	8	21	2.62
	ВКУПНО:	3093	7946	2.57	1856	4633	2	1229	3292	2.68	8	21	2.62
D10-D36	Бенигни неоплазми												
	МАЖИ:												
	ЖЕНИ:	920	5,557	6.04	462	2,770	6.00	458	2,787	6.1	0	0	0.00
	ВКУПНО:	920	5557	6.04	462	2770	6.00	458	2787	6.09	0	0	0.00
000-008	Бременост која завршува со абортус												
	МАЖИ:												
	ЖЕНИ:	750	1,719	2.3	442	1,003	2.27	304	710	2	4	6	1.50
	ВКУПНО:	750	1719	2	442	1003	2.27	304	710	2.34	4	6	1.50
C51-C58	Малигни неоплазми на женските генитални органи												
	МАЖИ:												
	ЖЕНИ:	356	2,507	7.0	137	1,085	8	218	1,415	6	1	7	7.00
	ВКУПНО:	356	2507	7.04	137	1085	7.92	218	1415	6.49	1	7	7.00
Z30-Z39	Лица во контакт со здравствените служби во околности поврзани со репродукцијата												
	МАЖИ:												
	ЖЕНИ:	447	930	2.08	247	466	1.9	199	463	2	1	1	1.00
	ВКУПНО:	447	930	2	247	466	1.89	199	463	2	1	1	1.00

ЦЕНТАР ЗА ЈАВНО ЗДРАВЈЕ

Одделение за социјална медицина

ЛЕКУВАНИ БОЛНИ И ОСТВАРЕНИ БОЛНИЧКИ ДЕНОВИ СПОРЕД БЛОКОВИ НА БОЛЕСТИ, ПОЛ И КЛИНИКА - ПО КЛИНИКИ

ЈЗУ КЛИНИКА ЗА ПСИХИЈАТРИЈА

ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ

Од месец: 1 До месец: 12 За година: 2023

Ш. НА БЛОК	ИМЕ НА БЛОК НА БОЛЕСТ	В К У П Н О			ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ			ЖИТЕЛИ НА МАКЕДОНИЈА			ЖИТЕЛИ НА ДРУГИ ДРЖАВИ		
		ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ
F30-F39	Растројства на расположението												
	МАЖИ:	32	749	23.41	17	341	20.06	15	408	27.20	0	0	0
	ЖЕНИ:	54	1,124	20.81	29	666	22.97	25	458	18.32	0	0	0
	ВКУПНО:	86	1873	21.78	46	1007	21.89	40	866	21.7	0	0	0
F20-F29	Шизофренија, шизотипни и налудничави растројства												
	МАЖИ:	47	1,282	27.28	27	748	27.70	18	483	26.83	2	51	26
	ЖЕНИ:	36	927	25.75	17	332	19.53	19	595	31.32	0	0	0
	ВКУПНО:	83	2209	26.61	44	1080	24.55	37	1078	29.14	2	51	26
F90-F98	Растројства во обносните и емоциите што обично почнуваат во детството и адолесценцијата												
	МАЖИ:	10	149	14.90	4	64	16.00	6	85	14.17	0	0	0
	ЖЕНИ:	17	279	16.41	5	79	15.8	12	200	16.67	0	0	0.00
	ВКУПНО:	27	428	15.85	9	143	15.89	18	285	15.83	0	0	0
F40-F48	Невротски растројства поврзани со стрес и соматоформни растројства												
	МАЖИ:	4	71	17.75	2	44	22.00	2	27	13.50	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	8	150	18.75	5	70	14.00	3	80	26.67	0	0	0.00
	ВКУПНО:	12	221	18.42	7	114	16.29	5	107	21.40	0	0	0.00
F60-F69	Растројства на личноста и на обносните кај возрасни												
	МАЖИ:	3	62	20.67	1	19	19.00	2	43	21.50	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	8	153	19.13	5	61	12.20	3	92	30.67	0	0	0.00
	ВКУПНО:	11	215	19.55	6	80	13.33	5	135	27.00	0	0	0.00

ЦЕНТАР ЗА ЈАВНО ЗДРАВЈЕ

Одделение за социјална медицина

ЛЕКУВАНИ БОЛНИ И ОСТВАРЕНИ БОЛНИЧКИ ДЕНОВИ СПОРЕД БЛОКОВИ НА БОЛЕСТИ, ПОЛ И КЛИНИКА - ПО КЛИНИКИ

КЛИНИКА ЗА ФИЗИКАЛНА МЕДИЦИНА И РЕХАБИЛИТАЦИЈА

ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ

Од месец: 1 До месец: 12 За година: 2023

Ш. НА БЛОК	ИМЕ НА БЛОК НА БОЛЕСТ	В К У П Н О			ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ			ЖИТЕЛИ НА МАКЕДОНИЈА			ЖИТЕЛИ НА ДРУГИ ДРЖАВИ		
		ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ
M40-M54	ДОРЗОПАТИИ												
	МАЖИ:	146	3,192	21.86	120	2,598	21.65	26	594	22.85	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	508	11,154	21.96	397	8,659	21.81	111	2,495	22.48	0	0	0.00
	ВКУПНО:	654	14346	21.94	517	11257	21.8	137	3089	22.55	0	0	0.00
I60-I69	Цереброваскуларни болести												
	МАЖИ:	182	3,929	21.59	109	2,338	21.4	73	1,591	21.79	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	147	3,361	22.86	123	2,813	22.87	24	548	23	0	0	0.00
	ВКУПНО:	329	7290	22.16	232	5151	22.20	97	2139	22	0	0	0.00
T90-T98	Секвели од повреди, труења и од други последици од надворешни причини												
	МАЖИ:	85	1,920	22.59	66	1,476	22.36	19	444	23	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	180	3,880	21.56	146	3,119	21.36	34	761	22	0	0	0.00
	ВКУПНО:	265	5800	21.9	212	4595	21.67	53	1205	23	0	0	0.00
M00-M25	Артропатии												
	МАЖИ:	28	583	21	21	422	20	7	161	23.00	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	128	2,734	21.36	106	2,273	21	22	461	21	0	0	0.00
	ВКУПНО:	156	3317	21.26	127	2695	21	29	622	21	0	0	0.00
G80-G83	Церебрална парализа и други паралитични синдроми												
	МАЖИ:	57	1,463	25.7	34	876	26	23	587	26	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	45	1,103	24.51	29	752	25.93	16	351	21.94	0	0	0.00
	ВКУПНО:	102	2566	25.16	63	1628	25.84	39	938	24	0	0	0.00

ЦЕНТАР ЗА ЈАВНО ЗДРАВЈЕ

Одделение за социјална медицина

ЛЕКУВАНИ БОЛНИ И ОСТВАРЕНИ БОЛНИЧКИ ДЕНОВИ СПОРЕД БЛОКОВИ НА БОЛЕСТИ, ПОЛ И КЛИНИКА - ПО КЛИНИКИ

СПЕЦИЈАЛНА БОЛНИЦА ПО ГЕРОНТОЛОГИЈА И ПАЛИЈАТИВНА МЕДИЦИНА

ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ

Од месец: 1 До месец: 12 За година: 2023

Ш. НА БЛОК	ИМЕ НА БЛОК НА БОЛЕСТ	В К У П Н О			ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ			ЖИТЕЛИ НА МАКЕДОНИЈА			ЖИТЕЛИ НА ДРУГИ ДРЖАВИ		
		ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ
F00-F09	Органски,вклучувајќи ги и симптоматските, душевни растројства												
	МАЖИ:	22	1,890	85.91	16	1,110	69.38	6	780	130.00	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	75	7,696	102.61	59	6,781	114.93	16	915	57.2	0	0	0.00
	ВКУПНО:	97	9586	98.82	75	7891	105.21	22	1695	77.05	0	0	0.00
I60-I69	Цереброваскуларни болести												
	МАЖИ:	36	4,791	133.08	28	3,799	135.68	8	992	124.00	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	37	3,381	91	32	3,177	99	5	204	40.80	0	0	0.00
	ВКУПНО:	73	8172	112	60	6976	116	13	1196	92.00	0	0	0.00
I30-I52	Други форми на срцева болест												
	МАЖИ:	17	1,024	60.24	14	609	43.50	3	415	138	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	50	5,853	117	39	4,169	107	11	1,684	153	0	0	0.00
	ВКУПНО:	67	6877	102.64	53	4778	90.15	14	2099	150	0	0	0.00
C15-C26	Малигни неоплазми на дигестивните органи												
	МАЖИ:	17	282	17	15	274	18	2	8	4	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	18	678	38	14	629	45	4	49	12	0	0	0.00
	ВКУПНО:	35	960	27	29	903	31	6	57	10	0	0	0.00
S70-S79	Повреди на колкот и бедрото												
	МАЖИ:	7	352	50.3	7	352	50.29	0	0	0.00	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	19	1,860	98	17	1,305	76.76	2	555	278	0	0	0.00
	ВКУПНО:	26	2212	85.08	24	1657	69.04	2	555	278	0	0	0.00

ЦЕНТАР ЗА ЈАВНО ЗДРАВЈЕ

Одделение за социјална медицина

ЛЕКУВАНИ БОЛНИ И ОСТВАРЕНИ БОЛНИЧКИ ДЕНОВИ СПОРЕД БЛОКОВИ НА БОЛЕСТИ, ПОЛ И КЛИНИКА - ПО КЛИНИКИ

ЈЗУ КЛИНИКА ЗА МАКСИЛОФАЦИЈАЛНА ХИРУРГИЈА

352 ЈЗУ КЛИНИКА ЗА МАКСИЛОФАЦИЈАЛНА ХИРУРГИЈА

ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ

Од месец: 1 До месец: 12 За година: 2023

Ш. НА БЛОК	ИМЕ НА БЛОК НА БОЛЕСТ	В К У П Н О			ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ			ЖИТЕЛИ НА МАКЕДОНИЈА			ЖИТЕЛИ НА ДРУГИ ДРЖАВИ		
		ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ
K00-K14	Болести на усната празнина, на плунковните жлезди и вилицата												
	МАЖИ:	332	784	2.36	183	410	2.24	149	374	2.51	0	0	0
	ЖЕНИ:	462	1,008	2.18	273	541	1.98	189	467	2.47	0	0	0.00
	ВКУПНО:	794	1792	2.26	456	951	2.09	338	841	2.49	0	0	0
D10-D36	Бенигни неоплазми												
	МАЖИ:	179	437	2.4	71	170	2.39	106	265	2.50	2	2	1
	ЖЕНИ:	138	356	2.58	68	172	2.53	70	184	2.63	0	0	0
	ВКУПНО:	317	793	2.50	139	342	2.46	176	449	2.55	2	2	1
S00-S09	Повреди на главата												
	МАЖИ:	89	349	3.92	47	199	4.23	41	144	3.51	1	6	6
	ЖЕНИ:	23	86	3.74	13	48	3.69	10	38	3.8	0	0	0.00
	ВКУПНО:	112	435	3.88	60	247	4.12	51	182	3.57	1	6	6
C00-C14	Малигни неоплазми на усна, усната празнина и фарингсот												
	МАЖИ:	70	270	3.86	20	91	5	50	179	3.58	0	0	0
	ЖЕНИ:	42	110	2.62	20	61	3.05	22	49	2.23	0	0	0.00
	ВКУПНО:	112	380	3.39	40	152	3.80	72	228	3.17	0	0	0
C43-C44	Меланом и други малигни неоплазми на кожата												
	МАЖИ:	39	119	3.05	18	57	3.17	21	62	2.95	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	15	30	2.0	6	7	1.17	9	23	3	0	0	0.00
	ВКУПНО:	54	149	2.76	24	64	2.67	30	85	2.8	0	0	0.00

ЦЕНТАР ЗА ЈАВНО ЗДРАВЈЕ

Одделение за социјална медицина

ЛЕКУВАНИ БОЛНИ И ОСТВАРЕНИ БОЛНИЧКИ ДЕНОВИ СПОРЕД БЛОКОВИ НА БОЛЕСТИ, ПОЛ И КЛИНИКА - ПО КЛИНИКИ

ЈЗУ ИНСТ. ЗА БЕЛОДР. ЗАБОЛУВАЊА И ТУБЕРКУЛОЗА

103 ЈЗУ ИНСТ. ЗА БЕЛОДР. ЗАБОЛУВАЊА И ТУБЕРКУЛОЗА

ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ

Од месец: 1 До месец: 12 За година: 2023

Ш. НА БЛОК	ИМЕ НА БЛОК НА БОЛЕСТ	В К У П Н О			ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ			ЖИТЕЛИ НА МАКЕДОНИЈА			ЖИТЕЛИ НА ДРУГИ ДРЖАВИ		
		ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ
A15-A19	Туберкулоза												
	МАЖИ:	47	1,624	34.55	25	865	34.60	22	759	34.5	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	26	790	30.38	14	392	28	12	398	33	0	0	0.00
	ВКУПНО:	73	2414	33.07	39	1257	32.23	34	1157	34.03	0	0	0.00
J10-J18	Инфлуенца и пневмонија												
	МАЖИ:	38	511	13.45	31	400	12.90	7	111	16	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	32	335	10.47	27	233	8.63	5	102	20.40	0	0	0.00
	ВКУПНО:	70	846	12.09	58	633	10.91	12	213	18	0	0	0.00
J40-J47	Хронични долнореспираторни болести												
	МАЖИ:	104	1,200	11.54	81	933	11.5	23	267	11.6	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	117	1,068	9.13	106	929	8.76	11	139	12.64	0	0	0.00
	ВКУПНО:	221	2268	10.26	187	1862	9.96	34	406	11.94	0	0	0.00
J90-J94	Други болести на плеврата												
	МАЖИ:	17	197	11.59	7	87	12	10	110	11.0	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	13	135	10.38	6	66	11	7	69	10	0	0	0.00
	ВКУПНО:	30	332	11	13	153	11.8	17	179	10.5	0	0	0.00
D37-D48	Неоплазми со несигурна или со непозната природа												
	МАЖИ:	13	102	8	2	12	6.00	11	90	8.18	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	9	80	9	3	28	9	6	52	8.67	0	0	0.00
	ВКУПНО:	22	182	8	5	40	8	17	142	8.35	0	0	0.00

ЦЕНТАР ЗА ЈАВНО ЗДРАВЈЕ

Одделение за социјална медицина

ЛЕКУВАНИ БОЛНИ И ОСТВАРЕНИ БОЛНИЧКИ ДЕНОВИ СПОРЕД БЛОКОВИ НА БОЛЕСТИ, ПОЛ И КЛИНИКА - ПО КЛИНИКИ

ПЗУ Систина Офталмологија

ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ

Од месец: 1 До месец: 12 За година: 2023

Ш. НА БЛОК	ИМЕ НА БЛОК НА БОЛЕСТ	В К У П Н О			ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ			ЖИТЕЛИ НА МАКЕДОНИЈА			ЖИТЕЛИ НА ДРУГИ ДРЖАВИ		
		ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ
Н25-Н28	Заболувања на леќата												
	МАЖИ:	625	640	1	210	210	1	396	397	1	19	33	2
	ЖЕНИ:	704	704	1	295	295	1	390	390	1	19	19	1
	ВКУПНО:	1329	1344	1	505	505	1	786	787	1	38	52	1
Н30-Н36	Заболувања на хороидејата и ретината												
	МАЖИ:	196	196	1	53	53	1	131	131	1	12	12	1
	ЖЕНИ:	132	132	1	46	46	1	78	78	1	8	8	1
	ВКУПНО:	328	328	1	99	99	1	209	209	1	20	20	1
Е10-Е14	Дијабетес мелитус												
	МАЖИ:	59	59	1	18	18	1	35	35	1	6	6	1
	ЖЕНИ:	61	61	1	16	16	1	37	37	1	8	8	1
	ВКУПНО:	120	120	1	34	34	1	72	72	1	14	14	1
Н00-Н06	Заболувања на очниот капак, на лакрималниот систем и на орбитата												
	МАЖИ:	21	21	1	13	13	1	5	5	1	3	3	1
	ЖЕНИ:	27	27	1	5	5	1	22	22	1	0	0	0
	ВКУПНО:	48	48	1	18	18	1	27	27	1	3	3	1
Н49-Н52	Заболувања на очните мускули, на биокуларните движења, на акомодацијата и рефракцијата												
	МАЖИ:	45	45	1	18	18	1	18	18	1	3	3	1
	ЖЕНИ:	27	27	1	5	5	1	22	22	1	0	0	0
	ВКУПНО:	72	72	1	23	23	1	40	40	1	3	3	1

ЦЕНТАР ЗА ЈАВНО ЗДРАВЈЕ

Одделение за социјална медицина

ЛЕКУВАНИ БОЛНИ И ОСТВАРЕНИ БОЛНИЧКИ ДЕНОВИ СПОРЕД БЛОКОВИ НА БОЛЕСТИ, ПОЛ И КЛИНИКА - ПО КЛИНИКИ

ПЗУ European eye hospital

ПЗУ Европска очна болница

ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ

Од месец: 1 До месец: 12 За година: 2023

Ш. НА БЛОК	ИМЕ НА БЛОК НА БОЛЕСТ	В К У П Н О			ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ			ЖИТЕЛИ НА МАКЕДОНИЈА			ЖИТЕЛИ НА ДРУГИ ДРЖАВИ		
		ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ
Н25-Н28	Заболувања на леќата												
	МАЖИ:	672	907	1.35	188	206	1.10	458	658	1.44	26	43	2
	ЖЕНИ:	828	1,123	1.36	252	345	1.37	547	749	1	29	29	1
	ВКУПНО:	1500	2030	1.35	440	551	1.25	1005	1407	1.40	55	72	1
Н30-Н36	Заболувања на хороидејата и ретината												
	МАЖИ:	412	423	1	136	136	1	258	269	1	18	18	1
	ЖЕНИ:	249	299	1.20	102	102	1	136	186	1	11	11	1
	ВКУПНО:	661	722	1.09	238	238	1	394	455	1	29	29	1
Е10-Е14	Дијабетес мелитус												
	МАЖИ:	55	55	1	17	17	1	37	37	1	1	1	1
	ЖЕНИ:	43	43	1	15	15	1	28	28	1.0	0	0	0
	ВКУПНО:	98	98	1	32	32	1	65	65	1.00	1	1	1
Н43-Н45	Заболувања на стаклестото тело и на очното јаболко												
	МАЖИ:	98	117	1	18	18	1	80	99	1	0	0	0
	ЖЕНИ:	74	74	1	11	11	1	58	58	1	5	5	1
	ВКУПНО:	172	191	1	29	29	1	138	157	1	5	5	1
Н49-Н52	Заболувања на очните мускули, на биокуларните движења, на акомодацијата и рефракцијата												
	МАЖИ:	101	101	1.00	28	28	1	64	64	1.0	9	9	1
	ЖЕНИ:	115	115	1	39	39	1	61	61	1	15	15	1
	ВКУПНО:	216	216	1.0	67	67	1	125	125	1.00	24	24	1

ЦЕНТАР ЗА ЈАВНО ЗДРАВЈЕ

Одделение за социјална медицина

ЛЕКУВАНИ БОЛНИ И ОСТВАРЕНИ БОЛНИЧКИ ДЕНОВИ СПОРЕД БЛОКОВИ НА БОЛЕСТИ, ПОЛ И КЛИНИКА - ПО КЛИНИКИ

Клиничка болница ЖАН МИТРЕВ

ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ

Од месец: 1 До месец: 12 За година: 2023

Ш. НА БЛОК	ИМЕ НА БЛОК НА БОЛЕСТ	В К У П Н О			ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ			ЖИТЕЛИ НА МАКЕДОНИЈА			ЖИТЕЛИ НА ДРУГИ ДРЖАВИ		
		ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ
I10-I15	Хипертензивни болести												
	МАЖИ:	69	211	3.06	36	99	2.8	24	94	3.92	9	18	2
	ЖЕНИ:	56	172	3.07	33	96	2.9	19	38	2.00	4	38	10
	ВКУПНО:	125	383	3.06	69	195	2.83	43	132	3.07	13	56	4
I60-I69	Цереброваскуларни болести												
	МАЖИ:	111	262	2.36	22	50	2.27	84	199	2.37	5	13	2.60
	ЖЕНИ:	75	191	2.55	28	72	2.57	47	119	2.5	0	0	0.00
	ВКУПНО:	186	453	2.44	50	122	2.44	131	318	2.43	5	13	2.60
I30-I52	Други форми на срцева болест												
	МАЖИ:	214	1,150	5.37	75	354	4.7	113	669	5.92	26	127	5
	ЖЕНИ:	120	559	4.66	32	131	4.09	78	375	4.81	10	53	5.30
	ВКУПНО:	334	1709	5.12	107	485	4.53	191	1044	5.47	36	180	5.0
I20-I25	Исхемични болести на срцето												
	МАЖИ:	341	2,383	6.99	48	280	5.83	270	1,961	7.26	23	142	6.17
	ЖЕНИ:	130	924	7.11	25	142	5.68	100	734	7.34	5	48	9.60
	ВКУПНО:	471	3307	7.02	73	422	5.78	370	2695	7.28	28	190	6.79
I70-I79	Болести на артерии, артериоли и капилари												
	МАЖИ:	145	662	4.57	49	248	5.06	89	351	3.9	7	63	9.0
	ЖЕНИ:	53	312	5.89	14	48	3.43	35	226	6.5	4	38	9.50
	ВКУПНО:	198	974	4.92	63	296	4.70	124	577	4.65	11	101	9.18

ЦЕНТАР ЗА ЈАВНО ЗДРАВЈЕ

Одделение за социјална медицина

ЛЕКУВАНИ БОЛНИ И ОСТВАРЕНИ БОЛНИЧКИ ДЕНОВИ СПОРЕД БЛОКОВИ НА БОЛЕСТИ, ПОЛ И КЛИНИКА - ПО КЛИНИКИ

ПЗУ Општа болница РЕ-МЕДИКА

ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ

Од месец: 1 До месец: 12 За година: 2023

Ш. НА БЛОК	ИМЕ НА БЛОК НА БОЛЕСТ	В К У П Н О			ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ			ЖИТЕЛИ НА МАКЕДОНИЈА			ЖИТЕЛИ НА ДРУГИ ДРЖАВИ		
		ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ
N80-N98	Невоспалителни заболувања на женскиот генитален тракт												
	МАЖИ:												
	ЖЕНИ:	551	645	1.2	208	254	1.22	237	262	1.11	106	129	1.22
	ВКУПНО:	551	645	1.2	208	254	1.22	237	262	1.11	106	129	1.22
Z30-Z39	Лица во контакт со здравствените служби во околности поврзани со репродукцијата												
	МАЖИ:												
	ЖЕНИ:	257	257	1.00	75	75	1.0	86	86	1.00	96	96	1.00
	ВКУПНО:	257	257	1.00	75	75	1.0	86	86	1.00	96	96	1.00
J30-J39	Други болести на горниот респираторен тракт												
	МАЖИ:	240	391	1.63	103	183	1.78	121	187	1.55	16	21	1.31
	ЖЕНИ:	145	242	1.67	58	89	1.53	87	153	1.76	0	0	0.00
	ВКУПНО:	385	633	1.64	161	272	1.69	208	340	1.63	16	21	1.31
D10-D36	Бенигни неоплазми												
	МАЖИ:	42	48	1.14	19	19	1.00	15	18	1.20	8	11	1.37
	ЖЕНИ:	128	205	1.60	49	78	1.59	75	120	1.60	4	7	1.75
	ВКУПНО:	170	253	1.49	68	97	1.43	90	138	1.53	12	18	1.50
I80-I89	Болести на вени, на лимфни садови и лимфни јазли												
	МАЖИ:	52	87	1.67	29	42	1.45	22	44	2.00	1	1	1.00
	ЖЕНИ:	59	76	1.29	33	44	1.3	26	32	1.23	0	0	0
	ВКУПНО:	111	163	1.47	62	86	1.4	48	76	1.58	1	1	1

ЦЕНТАР ЗА ЈАВНО ЗДРАВЈЕ

Одделение за социјална медицина

ЛЕКУВАНИ БОЛНИ И ОСТВАРЕНИ БОЛНИЧКИ ДЕНОВИ СПОРЕД БЛОКОВИ НА БОЛЕСТИ, ПОЛ И КЛИНИКА - ПО КЛИНИКИ

КЛИНИЧКА БОЛНИЦА "СИСТИНА"

ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ

Од месец: 1 До месец: 12 За година: 2023

Ш. НА БЛОК	ИМЕ НА БЛОК НА БОЛЕСТ	В К У П Н О			ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ			ЖИТЕЛИ НА МАКЕДОНИЈА			ЖИТЕЛИ НА ДРУГИ ДРЖАВИ		
		ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ
I20-I25	Исхемични болести на срцето												
	МАЖИ:	454	2,727	6.01	161	838	5.20	256	1,788	6.98	37	101	2.73
	ЖЕНИ:	155	819	5.28	48	178	3.71	89	601	6.75	18	40	2.22
	ВКУПНО:	609	3546	5.82	209	1016	4.86	345	2389	6.92	55	141	2.56
I30-I52	Други форми на срцева болест												
	МАЖИ:	359	1,804	5.03	119	541	4.55	205	1,161	5.7	35	102	2.91
	ЖЕНИ:	218	1,293	5.93	77	456	5.92	113	766	6.8	28	71	2.5
	ВКУПНО:	577	3097	5.37	196	997	5.09	318	1927	6.1	63	173	2.7
N80-N98	Невоспалителни заболувања на женскиот генитален тракт												
	МАЖИ:	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	603	886	1.47	280	391	1.40	224	332	1.5	99	163	1.65
	ВКУПНО:	603	886	1.47	280	391	1.40	224	332	1.48	99	163	1.65
I70-I79	Болести на артерии, артериоли и капилари												
	МАЖИ:	464	3,598	7.75	132	1,066	8.08	307	2,326	7.58	25	206	8.24
	ЖЕНИ:	136	1,066	7.84	47	336	7	77	614	7.97	12	166	9.67
	ВКУПНО:	600	4664	7.77	179	1402	7.83	384	2940	7.7	37	372	8.70
J30-J39	Други болести на горниот респираторен тракт												
	МАЖИ:	307	637	2	146	290	2	114	247	2	47	100	2.13
	ЖЕНИ:	196	362	2	98	174	2	63	119	2	35	69	1.97
	ВКУПНО:	503	999	2	244	464	2	177	366	2.07	82	169	2.06

ЦЕНТАР ЗА ЈАВНО ЗДРАВЈЕ

Одделение за социјална медицина

ЛЕКУВАНИ БОЛНИ И ОСТВАРЕНИ БОЛНИЧКИ ДЕНОВИ СПОРЕД БЛОКОВИ НА БОЛЕСТИ, ПОЛ И КЛИНИКА - ПО КЛИНИКИ

ЈЗУ КЛИНИКА ЗА НЕВРОЛОГИЈА

ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ

Од месец: 1 До месец: 12 За година: 2023

Ш. НА БЛОК	ИМЕ НА БЛОК НА БОЛЕСТ	В К У П Н О			ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ			ЖИТЕЛИ НА МАКЕДОНИЈА			ЖИТЕЛИ НА ДРУГИ ДРЖАВИ		
		ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ
G35-G37	Демиелинизирачки болести на ЦНС												
	МАЖИ:	155	1,397	9.01	76	690	9.08	79	707	8.95	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	281	2,662	9.47	149	1,276	8.56	132	1,386	10.50	0	0	0.00
	ВКУПНО:	436	4059	9.31	225	1966	8.74	211	2093	9.92	0	0	0.00
G40-G47	Епизодни и пароксизмални заболувања												
	МАЖИ:	101	708	7.01	49	383	7.82	52	325	6.25	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	155	1,320	8.52	85	685	8.06	70	635	9.07	0	0	0.00
	ВКУПНО:	256	2028	7.92	134	1068	7.97	122	960	7.87	0	0	0.00
I60-I69	Цереброваскуларни болести												
	МАЖИ:	217	2,464	11.35	154	1,804	11.71	63	660	10.48	0	0	0
	ЖЕНИ:	163	2,345	14.39	129	1,938	15.0	34	407	11.97	0	0	0
	ВКУПНО:	380	4809	12.66	283	3742	13.22	97	1067	11.00	0	0	0
G60-G64	Полиневропатии и други заболувања на периферниот нервен систем												
	МАЖИ:	56	759	13.55	27	364	13.48	29	395	14	0	0	0
	ЖЕНИ:	18	274	15.22	8	124	15.5	10	150	15	0	0	0
	ВКУПНО:	74	1033	13.96	35	488	13.94	39	545	14.0	0	0	0.0
G20-G26	Екстрапирамидални заболувања и заболувања на движењето												
	МАЖИ:	27	306	11	18	196	10.9	9	110	12.22	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	46	486	11	21	217	10.3	25	269	11	0	0	0.00
	ВКУПНО:	73	792	10.85	39	413	10.6	34	379	11.15	0	0	0.00

ЦЕНТАР ЗА ЈАВНО ЗДРАВЈЕ

Одделение за социјална медицина

ЛЕКУВАНИ БОЛНИ И ОСТВАРЕНИ БОЛНИЧКИ ДЕНОВИ СПОРЕД БЛОКОВИ НА БОЛЕСТИ, ПОЛ И КЛИНИКА - ПО КЛИНИКИ

ЈЗУ КАРИЛ

ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ

Од месец: 1 До месец: 12 За година: 2023

Ш. НА БЛОК	ИМЕ НА БЛОК НА БОЛЕСТ	В К У П Н О			ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ			ЖИТЕЛИ НА МАКЕДОНИЈА			ЖИТЕЛИ НА ДРУГИ ДРЖАВИ		
		ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ
I70-I79	Болести на артерии, артериоли и капилари												
	МАЖИ:	22	108	4.91	9	29	3.22	13	79	6.08	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	4	4	1.00	0	0	0.00	4	4	1.00	0	0	0.0
	ВКУПНО:	26	112	4.31	9	29	3.22	17	83	4.88	0	0	0.00
K55-K63	Други болести на цревата												
	МАЖИ:	14	79	5.64	7	37	5.29	7	42	6.0	0	0	0.00
	ЖЕНИ:	12	41	3.42	5	22	4	7	19	2.71	0	0	0.00
	ВКУПНО:	26	120	4.62	12	59	4.9	14	61	4.36	0	0	0.00
T00-T07	Повреди што зафаќаат повеќе телесни регии												
	МАЖИ:	122	1,580	12.95	40	578	14.45	79	941	11.91	3	61	20.33
	ЖЕНИ:	29	292	10.07	19	226	11.89	10	66	7	0	0	0.00
	ВКУПНО:	151	1872	12.40	59	804	13.63	89	1007	11.31	3	61	20.3
R10-R19	Симптоми и знаци што се однесуваат на дигестивниот систем и на абдоменот												
	МАЖИ:	59	426	7.22	22	148	6.73	37	278	7.5	0	0	0.0
	ЖЕНИ:	47	204	4.3	17	66	3.88	30	138	4.60	0	0	0.0
	ВКУПНО:	106	630	5.94	39	214	5.49	67	416	6.21	0	0	0.00
C15-C26	Малигни неоплазми на дигестивните органи												
	МАЖИ:	21	78	3.7	4	9	2.25	17	69	4.06	0	0	0.0
	ЖЕНИ:	14	40	2.86	3	3	1.00	11	37	3.36	0	0	0.00
	ВКУПНО:	35	118	3.37	7	12	1.71	28	106	3.79	0	0	0.00

ЦЕНТАР ЗА ЈАВНО ЗДРАВЈЕ

Одделение за социјална медицина

ЛЕКУВАНИ БОЛНИ И ОСТВАРЕНИ БОЛНИЧКИ ДЕНОВИ СПОРЕД БЛОКОВИ НА БОЛЕСТИ, ПОЛ И КЛИНИКА - ПО КЛИНИКИ

Специјална болница по гинекологија и акушерство" Мајка Тереза"

ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ

Од месец: 1 До месец: 12 За година: 2023

Ш. НА БЛОК	ИМЕ НА БЛОК НА БОЛЕСТ	В К У П Н О			ЖИТЕЛИ НА СКОПЈЕ			ЖИТЕЛИ НА МАКЕДОНИЈА			ЖИТЕЛИ НА ДРУГИ ДРЖАВИ		
		ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ	ЛБ	БД	ПТЛ
N80-N98	Невоспалителни заболувања на женскиот генитален тракт												
	МАЖИ:												
	ЖЕНИ:	1,110	2,033	1.83	783	1,309	1.67	320	715	2.23	7	9	1.29
	ВКУПНО:	1110	2033	1.83	783	1309	1.67	320	715	2.23	7	9	1.29
D10-D36	Бенигни неоплазми												
	МАЖИ:												
	ЖЕНИ:	155	904	5.83	73	406	5.56	81	489	6.04	1	9	9.00
	ВКУПНО:	155	904	5.83	73	406	5.56	81	489	6.04	1	9	9.00
O20-O29	Други заболувања на мајката главно поврзани со бременост												
	МАЖИ:												
	ЖЕНИ:	113	316	2.80	101	286	2.8	11	29	2.6	1	1	1.0
	ВКУПНО:	113	316	2.80	101	286	2.8	11	29	2.6	1	1	1.0
O00-O08	Бременост која завршува со абортус												
	МАЖИ:												
	ЖЕНИ:	431	614	1.42	362	512	1.41	64	94	1.47	5	8	1.60
	ВКУПНО:	431	614	1.42	362	512	1.41	64	94	1.47	5	8	1.60
Z30-Z39	Лица во контакт со здравствени служби												
	МАЖИ:												
	ЖЕНИ:	347	572	1.65	251	429	1.71	95	142	1.49	1	1	1.00
	ВКУПНО:	347	572	1.65	251	429	1.71	95	142	1.49	1	1	1.00