



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

*Информација за искористеност на болничките
капацитети во 2021 година на Скопскиот регион*



Скопје, јули 2022 година

Ј.З.У. Центар за јавно здравје Скопје
ДИРЕКТОР: Д-р спец. Бесим Зекири

Раководител на Одделението:

Доц. Д-р сци. Валентина Симоновска

Уредник:

Доц. Д-р сци. Валентина Симоновска

Автор:

Доц. Д-р Валентина Симоновска

Д-р Анета Јанкоска

Обработка на податоци:

Одделение за социјална медицина

Содржина

1. Вовед

2. Цели

3. Материјали и метод на работа

4. Резултати и дискусија

5. Заклучок

1. Вовед

Прво и основно, неопходно е да се запамети дека мисијата на нашиот здравствен систем е да се грижи за пациентите. Ова понекогаш е заборавено, предизвикувајќи многу прашања вклучително и управување со капацитетот на болницата. Овој аспект на управувањето со здравствената заштита е апсолутно клучен за успехот или неуспехот на болницата, и во однос на нејзината испорака на нега и нејзината способност да опстане како институција. Лошото управување со капацитетот на болницата е основна причина за долго време на чекање на пациентите, пренатрупаност, повисоки стапки на грешки, слаба комуникација, ниско задоволство и мноштво други проблеми.

Управувањето со капацитетот на болницата може да се опише како оптимизирање на достапноста на болничкиот кревет за да се обезбеди доволно капацитет за ефикасна, без грешки евалуација, третман и трансфер на пациентите за да се задоволи дневната побарувачка [1]. Лесно е да се забележи болница која се истакнува во управувањето со капацитетот: нема редици луѓе кои чекаат и нема пациенти во ходниците или седат на столчиња. Овие болници не ги пренасочуваат дојдовните амбулантни возила во други болници; тие имаат одлична евиденција за безбедноста на пациентите и ефикасно ги движат пациентите низ нивната организација. Тие постојат, но за жал се во малцинството на нашите болници. Напротив, огромното мнозинство се принудени постојано да реагираат на нивните лоши перформанси. Ова често резултира со градење на поголеми и поголеми институции, кои наместо да управуваат со капацитети, едноставно создаваат повеќе простор за погрешно управување со него. Овие институции не успеваат да ги решат вистинските пречки за добра грижа за пациентите, од кои многумина можеби ги доживеале од прва рака при посета на болница.

Искористувањето и управувањето со капацитетите во болницата се под влијание на следните фактори [2]:

- Пренатрупаност на Одделот за итни случаи (Emergency Department-ED);
- Закажување;
- Управување со протокот на пациенти;
- Функција на болничка постела.

Бидејќи ED е портата за мнозинството пациенти кои ја посетуваат болницата, ефектите од тесните грла низводно се чувствуваат најсилно таму. Без сомнение, делот за итни случаи е фреквентно место, сепак, може да биде пренатрупан поради сосема различни причини, како што се доцнење во транспортот на пациентите до одделението, што пак може да се должи на достапноста на болничките кревети.

Персоналот е под притисок да управува со „брзањето“ и болницата ризикува да ги загуби и угледот и приходите. Најлошо од сè, бидејќи новите пациенти не можат да бидат сместени додека не заминат други, капацитетот за третман на ED можеби нема ни целосно да се искористи.

Закажувањето на хируршки или дијагностички процедури е уште една важна функција во секоја болница. Со цел ефикасно да се закаже, на болниците им е потребна видливост на очекуваната побарувачка на пациенти барем во следните дваесет и четири часа. Тоа повикува за научен механизам за предвидување кој може точно да ги предвиди краткорочните трендови на побарувачката. На болничкиот персонал му се потребни овие информации не само за да закаже различни процедури туку и да се

осигура дека потребните ресурси во однос на медицинскиот персонал и опремата се достапни.

Всушност, не само со страната на понудата, дури и со побарувачката може подобро да се управува. Ова најдобро се илустрира со пример. Се гледа дека обемот на работа во болниците постепено се зголемува на почетокот на секоја недела за да достигне врв во среда, по што се намалува. Ако бирото за закажување е известно од овој тренд, тие можат да ја изедначат шемата на побарувачката со повторно доделување на барем некои процедури закажани за среда во другите денови од неделата и со тоа подобрување на севкупното искористување на капацитетите. Истиот принцип може да се примени за дијагностички услуги како што се радиологија, патологија, биохемија и така натаму.

Мора внимателно да се управува со протокот на пациенти од еден во друг оддел за да се спречат тесни грла во системот. Всушност, овој принцип важи во целата организација - без разлика дали станува збор за движење од операција на интензивна нега, или од единицата за интензивна нега до просторијата за опоравување, потребните префрлувања мора да се завршат непречено и навремено. Овде вреди да се спомене дека предавањето не го вклучува само физичкото движење на пациентите туку и релевантната документација. Координацијата за грижата за пациентите е од клучно значење за да се осигураме дека пренесувањето надвор, префрлањето и транспортот меѓусебно се одвиваат беспрекорно.

Иако раководството на болницата ја препознава важноста од оптимизирање на сето горенаведено, нивните напори се попречени од следните предизвици:

- Недостаток на аналитички алатки

Дури и денес, болниците користат рудиментирани методи на прогнозирање за да го предвидат приливот на пациенти. Кога капацитетот е преоптоварен, болниците се изложени на ризик да го загубат бизнисот преку пренасочување и незадоволство на пациентите. Во спротивното сценарио, неактивни ресурси ја намалуваат оперативната ефикасност. Природно произлегува дека кога планирањето на капацитетот е надвор од целта, распоредот на болниците и сите обиди за ублажување на побарувачката, исто така, се неуспешни.

- Недостаток на тек на информации во реално време (on time)

Повеќето болници немаат јасен систем за комуникација низ одделенијата. Како резултат на тоа, болничкиот персонал има мала видливост во реално време на тековите на пациентите, побарувачката на ресурси или позициите на капацитетот, кои се предуслови за оптимална грижа за пациентот. Ова резултира со долго чекање за пациентите. На пример, пациент може да биде заглавен во ЕД, чекајќи соба да остане празна. Во исто време, друг пациент може да треба да биде отпуштен на еден од катовите. Бидејќи персоналот не знае дека пациентот чека во ЕД, тие можеби нема да го обработат испуштањето на пациентот по приоритет.

Центарот за јавно здравје - Скопје рутински ги собира стандардизираниите обрасци под број – 3-21-60 како Збирен извештај за работата на болниците- кои вклучуваат податоци за капацитетот и работата на болничките здравствени установи (движењето на болните), но исто така ги собира и контролира Индивидуалните извештаи за третирани пациенти (врз основа на извештајот за хоспитализација, имено: лица хоспитализирани за лекување, рехабилитација, породување во болнички здравствени установи според стационарните одделенија во болниците, и дневните болници. Овие здравствени установи за пациентите доставуваат податоци месечно според дадениот запис како Идвидуален извештај за стационарно лекувано лице – образец број -3-21-61 А од доменот на болницата. Податоците од годишните извештаи за работата на болниците и индивидуалните извештаи за третираниите пациенти за 2021 година се аналитички обработени и презентирани во оваа публикација. Во оваа информација не се прикажани индикаторите за искористеност на дневните болници. За прикажување на кадровските и постелните капацитети на болниците, обемот на извршената работа и ефикасноста во користењето на ресурсите, користени се следниве показатели :

- Број на болнички постели
- Број на лекари, вкупно
- Број на лекари, специјалисти
- Останати медицински работници, вкупно
- Број на останати медицински работници во однос на лекар (за сите лекари вкупно) и во однос на лекар-специјалист
- Број на постели во однос на лекар (за сите лекари вкупно), во однос на лекар-специјалист и во однос на останати медицински работници
- Број на болнички постели на 1000 жители
- Број на испишани болни
- Број на денови на болничко лекување
- Просечно траење на лекувањето
- Број на зафатени постели во текот на годината
- Зафатеност на постелите во денови
- Стапка на зафатеност на постелите во проценти
- Стапка на празни-слободни постели во проценти
- Стапка на обрт или број на пациенти по кревет
- Интервал на обрт (број на денови меѓу две хоспитализации)
- Стапка на хоспитализација на 1000 жители
- Број на зафатени постели на 1000 жители

2. Цел

Главна цел на оваа информација е да се прикаже искористеноста на болничките капацитети на Скопскиот регион во текот на 2021 година преку индикатори за здравствена заштита – индикатори за искористеност на здравствените капацитети. Истовремено, да се укаже на неопходноста од реформи во болничките установи за подобро справување со многубројните здравствени предизвици.

3. Материјал и методи

Како материјал во оваа Информација користени се: Идивидуален извештај за стационарно лекувано лице – образец број -3-21-61 А од доменот на болницата; Збирен извештај за болничките здравствени установи (обр.3-21- 60)- постелниот фонд, денови на лекување, и движење на лекувани болни и Збирен извештај за организациската структура кадарот и опремата на установите од областа на здравството (обр.3-00-60).

Користена е SQL база за пресметување на еднодневен престој во болница. Методот на работа е статистичко - информативен, направена е дескриптивна анализа со прикажани стапки (проценти и промили) на искористеност и хоспитализација.

4. Резултати и дискусија

Во 2021 година по препорака на Министерство за здравство и Фондот за здравствено осигурување, како и во 2020 година, некои болнички капацитети беа пренаменети во Ковид центри. Ваквата пренамена беше направена во различен период од годината согласно потребите за болнички третман. Раководејќи се од пикот на пандемијата, во различни периоди имаше и трансфер на ресурси: медицински кадар, болнички кревети и префрлување на дел од пациентите во други одделенија. Сето тоа го отежнува анализирањето на искористеноста на болничките капацитети. На ова се надоврзува проблемот со разлика во податоците и индикаторите од ист извор. Постои дискрепанца во бројот на болни во дневна болница кои често се прикажуваат како болни лекувани во стационарни одделенија иако имаат еднодневна хоспитализација. Овој проблем потекнува од несоодветна методологија во начинот на евидентирање на болните во дневните болници. Податоците обработени во публикацијата се однесуваат на стационарното лекување. Единствено е обработена дневната болница на ПЗУ “Европска очна болница” поради тоа што во 2021 година, стационарот не беше во функција.

Во текот на 2021 година се лекувале вкупно 103 290 пациенти во болниците на територијата на Скопскиот регион. Тие оствариле вкупно 1 226 442 болнички денови. Просечната должина на лекување била 11,87 (8,42 дена во 2020 година). Ангажирани биле вкупно 1373 лекари, од кои 1067 биле специјалисти. Регистрирани се вкупно 4656 болнички кревети. Искористеноста на болничките кревети во просек изнесува 72,17%, а функцијата на болничката постела (просечен број на пациенти по кревет) е 22,18.

Во 2021 година во стационарните установи на Град Загреб биле регистрирани 6.780 болнички кревети и 211 850 пациенти кои во болниците престојувале 1 424 032 дена. Просечното времетраење на болничкиот престој било 6,7 дена, по кревет во просек се регистрирани 31,25 пациенти годишно, а интервалот на обрт (време помеѓу двајца

пациенти) во просек изнесувал 4,96 дена. Искористеноста на болничките кревети во просек изнесува 57,53% 3].

Вкупниот број на хоспитализации во скопските болници на 1000 жители за 2021 година е 49,92 (42,09 во 2020 година). Пресметани се следните индикатори за искористеност на капацитетите: број на зафатени постели во текот на годината, искористеност на капацитетот во денови, стапка на искористеност на капацитетот, стапка на празни постели, интервал на обрт, просечно траење на лекување, стапка на хоспитализација и зафатени постели на 1000 жители. Според извори на податоци и достапност Евростат, Организацијата за економска соработка и развој (ОЕЦД) објавено 2013 година, просечната должина на престој во болница е генерално најголема кај оние пациенти кои страдаат од малигни неоплазми или проблеми поврзани со циркулаторниот систем 4].

5. Заклучок

1. Анализата на болничките капацитети и нивната искористеност за 2021 година, како и за 2020 година беше специфична поради пандемијата КОВИД -19 со пренамена на болничките капацитети, трансфер на здравствени работници во различни установи, пренамена на дел од болничките легла за лекување на Ковид болни. Поради новата специфична здравствена состојба (пандемија КОВИД-19) во повеќето институции има позначајни разлики (отстапувања) од просекот во последните неколку години. Разликите се должат на преместување или прераспределување на болничките одделенија, кревети и здравствени работници според тековните здравствени потреби на пациентите. Новите околности се евидентирани во 2020 година и продолжуваат во 2021 година поради што се рефлектираат во целокупната слика за стационарни капацитети и работа на здравствените установи.

2. Во 2021 година, во болниците на Скопскиот регион хоспитализирани се вкупно 103209 пациенти, (слично на 2020 година - 102611) 5]. Остварени се вкупно 1226442 болнички денови, во однос на 2020 година (864032 во 2020 година) речиси 30% повеќе. Тоа се должи на ослободување на дел од капацитетите наменет за Ковид болни во 2020 година и постепено нормализирање на хируршките капацитети.

3. Пандемијата со КОВИД-19 само ги потенцираше слабостите на здравствениот систем и се чини крајно време е за реорганизирање на истиот. Искуствата од минатиот период, а посебно периодот на пандемијата покажуваат потреба од мултисекторски пристап на соработка преку централизирана база на податоци за капацитетите на системот на здравствената заштита.

4. Постои дискрепанца во податоците од ист извор. Таа состојба доведува до конфузија за валидноста на податоците и нивна обработка, но сепак е видлив напредок во соработката со болниците на скопскиот регион и Одделението за социјална медицина при ЦЈЗ-Скопје во однос на минатите години.

5. Потребно е воспоставување механизми за редовно и сеопфатно анализирање и дистрибуирање на податоците за капацитетот на здравствена заштита и искористување на податоците во реално време.
6. Неопходна е потесна соработка со Државниот здравствен и санитарен инспекторат и менаџментот на болничките здравствени установи во смисла на соработка на повисоко ниво заради осетливоста на податоците и нивната валидност.
7. Потребно е воспоставување механизми за редовно и сеопфатно анализирање и дистрибуирање на податоците за капацитетот на здравствена заштита и искористување на податоците во реално време.

Референци

- 1]. Hospital Capacity Management - Insights and strategies, автори [Robbin Dick](#) и [Robert Agness](#) достапно на ИНТЕРНЕТ <https://www.routledge.com/>, пристапено во јуни, 2022
- 2]. How advanced analytics can improve hospital capacity management, автори Dr. Keerthi Kumar, Dr. Lokendra Shastri достапно на ИНТЕРНЕТ <https://www.infosys.com/industries/healthcare/white-papers/documents/hospital-capacity-management.pdf> пристапено во јуни, 2022
- 3]. Stacionarna zdravstvena zastita (Zdravstveno-statisticki ljetopis grada Zagreba za 2021. godinu) Izdavač Nastavni zavod za javno zdravstvo „Dr. Andrija Štampar” достапно на <https://stampar.hr/hr/publikacije> (ИНТЕРНЕТ), пристапено во јуни, 2022
- 4]. https://ec.europa.eu/eurostat/databrowser/view/hlth_rs_bdsrg/default/table?lang=en
- 5] Информација за искористеност на болничките капацитети во 2020 година на Скопскиот регион. ЈЗУ Центар за јавно здравје – Скопје достапно на <http://www.srh.mk>

АНАЛИЗА ЗА ИСКОРИСТЕНОСТА НА БОЛНИЧКИТЕ КАПАЦИТЕТИ ЗА 2021 ГОДИНА

БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничка дејност на терциерно ниво
ЈЗУ ОПШТА БОЛНИЦА - ПЗУ РЕМЕДИКА

Медицински работници и болнички постели

Година	Болнички постели	медицински работници			останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници со ВШС и ССС	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2021	42	27	27	49	1.8	1.8	1.6	1.6	0.9

Обем на извршна работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2021
број на постели на 1000 жители-РМ	0.02
број на зафатени постели во текот на годината	19.34
зафатеност на постелите во денови	168.09
стапка на зафатеност на постелите во %	46.05
стапка на празни постели во %	53.95
број на пациенти по кревет	99.55
интервал на обрт	1.98
број на испишани болни	4181
број на денови на болничко лекување	7060
просечно траење на лекувањето	1.69
стапка на хоспитализација / 1000 жители-РМ	2.02
зафатени постели / 1000 жители-РМ	0.08

АНАЛИЗА ЗА ИСКОРИСТЕНОСТА НА БОЛНИЧКИТЕ КАПАЦИТЕТИ ЗА 2021 ГОДИНА

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничка дејност на терциерно ниво
ЈЗУ СПЕЦИЈАЛНА БОЛНИЦА ПО ГЕРИЈАТРИЈА И ПАЛИЈАТИВНА МЕДИЦИНА**

Медицински работници и болнички постели

Година	Болнички постели	медицински работници			останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници со ВШС и ССС	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2021	267	17	13	88	5.2	6.8	15.7	20.5	3.0

Обем на извршна работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2021
број на постели на 1000 жители-РМ	0.13
број на зафатени постели во текот на годината	173.05
зафатеност на постелите во денови	236.56
стапка на зафатеност на постелите во %	64.81
стапка на празни постели во %	35.19
број на пациенти по кревет	2.70
интервал на обрт	47.69
број на испишани болни	719
број на денови на болничко лекување	63162
просечно траење на лекувањето	87.84
стапка на хоспитализација / 1000 жители-РМ	0.34
зафатени постели / 1000 жители-РМ	0.11

АНАЛИЗА ЗА ИСКОРИСТЕНОСТА НА БОЛНИЧКИТЕ КАПАЦИТЕТИ ЗА 2021 ГОДИНА

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничка дејност на терциерно ниво
ЈЗУ СПЕЦИЈАЛНА БОЛНИЦА - ПЗУ МОЈА БОЛНИЦА-САНТЕ ПЛУС**

Медицински работници и болнички постели

Година	Болнички постели	медицински работници			останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници со ВШС и ССС	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2021	13	9	9	15	1.7	1.7	1.4	1.4	0.9

Обем на извршна работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2021
број на постели на 1000 жители-РМ	0.01
број на зафатени постели во текот на годината	0.5
зафатеност на постелите во денови	11.44
стапка на зафатеност на постелите во %	3.13
стапка на празни постели во %	96.87
број на пациенти по кревет	6.31
интервал на обрт	56.01
број на испишани болни	101
број на денови на болничко лекување	183
просечно траење на лекувањето	1.81
стапка на хоспитализација / 1000 жители-РМ	0.05
зафатени постели / 1000 жители-РМ	0.01

АНАЛИЗА ЗА ИСКОРИСТЕНОСТА НА БОЛНИЧКИТЕ КАПАЦИТЕТИ ЗА 2021 ГОДИНА

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничка дејност на терциерно ниво
ЈЗУ СПЕЦИЈАЛНА БОЛНИЦА - ПЗУ ЕВРОПСКА ОЧНА БОЛНИЦА**

Медицински работници и болнички постели

Година	Болнички постели	медицински работници			останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници со ВШС и ССС	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2021	22	1	1	7	7.0	7.0	22.0	22.0	3.1

Обем на извршна работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2021
број на постели на 1000 жители-РМ	0.003
број на зафатени постели во текот на годината	0.3
зафатеност на постелите во денови	18
стапка на зафатеност на постелите во %	4.93
стапка на празни постели во %	95.07
број на пациенти по кревет	15.5
интервал на обрт	22.39
број на испишани болни	93
број на денови на болничко лекување	108
просечно траење на лекувањето	1.16
стапка на хоспитализација / 1000 жители-РМ	0.05
зафатени постели / 1000 жители-РМ	0.01

АНАЛИЗА ЗА ИСКОРИСТЕНОСТА НА БОЛНИЧКИТЕ КАПАЦИТЕТИ ЗА 2021 ГОДИНА

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничка дејност на терциерно ниво
ЈЗУ ОПШТА БОЛНИЦА - ГОБ 8-МИ СЕПТЕМВРИ**

Медицински работници и болнички постели

Година	Болнички постели	медицински работници			останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници со ВШС и ССС	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2021	397	168	119	347	2.1	2.9	2.4	3.3	1.1

Обем на извршна работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2021
број на постели на 1000 жители-РМ	0.18
број на зафатени постели во текот на годината	180.75
зафатеност на постелите во денови	179.27
стапка на зафатеност на постелите во %	49.12
стапка на празни постели во %	50.88
број на пациенти по кревет	25.36
интервал на обрт	7.33
број на испишани болни	9331
број на денови на болничко лекување	65973
просечно траење на лекувањето	7.07
стапка на хоспитализација / 1000 жители-РМ	4.51
зафатени постели / 1000 жители-РМ	0.09

АНАЛИЗА ЗА ИСКОРИСТЕНОСТА НА БОЛНИЧКИТЕ КАПАЦИТЕТИ ЗА 2021 ГОДИНА

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничка дејност на терциерно ниво
ЈЗУ СПЕЦИЈАЛНА БОЛНИЦА - ПСИХИЈАТРИСКА БОЛНИЦА - Скопје**

Медицински работници и болнички постели

Година	Болнички постели	медицински работници			останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници со ВШС и ССС	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2021	388	21	19	113	5.4	5.9	18.5	20.4	3.4

Обем на извршна работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2021
број на постели на 1000 жители-РМ	0.19
број на зафатени постели во текот на годината	165.19
зафатеност на постелите во денови	155.4
стапка на зафатеност на постелите во %	42.58
стапка на празни постели во %	57.42
број на пациенти по кревет	1.58
интервал на обрт	132.88
број на испишани болни	612
број на денови на болничко лекување	60295
просечно траење на лекувањето	98.52
стапка на хоспитализација / 1000 жители-РМ	0.3
зафатени постели / 1000 жители-РМ	0.08

АНАЛИЗА ЗА ИСКОРИСТЕНОСТА НА БОЛНИЧКИТЕ КАПАЦИТЕТИ ЗА 2021 ГОДИНА

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничка дејност на терциерно ниво
ЈЗУ СПЕЦИЈАЛНА БОЛНИЦА - ПЗУ ЖАН МИТРЕВ**

Медицински работници и болнички постели

Година	Болнички постели	медицински работници			останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници со ВШС и ССС	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2021	128	29	27	82	2.8	3.0	4.4	4.7	1.6

Обем на извршна работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2021
број на постели на 1000 жители-РМ	0.06
број на зафатени постели во текот на годината	40.85
зафатеност на постелите во денови	116.49
стапка на зафатеност на постелите во %	31.92
стапка на празни постели во %	68.08
број на пациенти по кревет	22.23
интервал на обрт	11.18
број на испишани болни	2846
број на денови на болничко лекување	14911
просечно траење на лекувањето	5.24
стапка на хоспитализација / 1000 жители-РМ	1.38
зафатени постели / 1000 жители-РМ	0.06

АНАЛИЗА ЗА ИСКОРИСТЕНОСТА НА БОЛНИЧКИТЕ КАПАЦИТЕТИ ЗА 2021 ГОДИНА

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничка дејност на терциерно ниво
ЈЗУ КЛИНИЧКА БОЛНИЦА - КБ АЦИБАДЕМ СИСТИНА**

Медицински работници и болнички постели

Година	Болнички постели	медицински работници			останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници со ВШС и ССС	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2021	115	109	98	324	3.0	3.3	1.1	1.2	0.4

Обем на извршна работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2021
број на постели на 1000 жители-РМ	0.05
број на зафатени постели во текот на годината	110
зафатеност на постелите во денови	361
стапка на зафатеност на постелите во %	98.9
стапка на празни постели во %	1.1
број на пациенти по кревет	71
интервал на обрт	0.06
број на испишани болни	7.76
број на денови на болничко лекување	40060
просечно траење на лекувањето	5.1
стапка на хоспитализација / 1000 жители-РМ	3.8
зафатени постели / 1000 жители-РМ	0.17

АНАЛИЗА ЗА ИСКОРИСТЕНОСТА НА БОЛНИЧКИТЕ КАПАЦИТЕТИ ЗА 2021 ГОДИНА

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничка дејност на терциерно ниво
ЈЗУ ИНСТИТУТ ЗА БЕЛОДРОБНИ ЗАБОЛУВАЊА И ТУБЕРКУЛОЗА**

Медицински работници и болнички постели

Година	Болнички постели	медицински работници			останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници со ВШС и ССС	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2021	56	11	9	11	1.0	1.2	5.1	6.2	5.1

Обем на извршна работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2021
број на постели на 1000 жители-РМ	0.04
број на зафатени постели во текот на годината	28.37
зафатеност на постелите во денови	143.81
стапка на зафатеност на постелите во %	39.4
стапка на празни постели во %	60.6
број на пациенти по кревет	11.38
интервал на обрт	19.45
број на испишани болни	819
број на денови на болничко лекување	10354
просечно траење на лекувањето	12.64
стапка на хоспитализација / 1000 жители-РМ	0.39
зафатени постели / 1000 жителиРМ	0.07

АНАЛИЗА ЗА ИСКОРИСТЕНОСТА НА БОЛНИЧКИТЕ КАПАЦИТЕТИ ЗА 2021 ГОДИНА

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничка дејност на терциерно ниво
ЈЗУ ИНСТИТУТ ЗА БЕЛОДРОБНИ ЗАБОЛУВАЊА КАЈ ДЕЦАТА**

Медицински работници и болнички постели

Година	Болнички постели	медицински работници			останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници со ВШС и ССС	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2021	65	48	31	81	1.7	2.6	1.4	2.1	0.8

Обем на извршна работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2021
број на постели на 1000 жители-РМ	0.05
број на зафатени постели во текот на годината	30.28
зафатеност на постелите во денови	104.27
стапка на зафатеност на постелите во %	28.57
стапка на празни постели во %	71.43
број на пациенти по кревет	11.26
интервал на обрт	23.14
број на испишани болни	1194
број на денови на болничко лекување	11053
просечно траење на лекувањето	9.26
стапка на хоспитализација / 1000 жители-РМ	0.58
зафатени постели / 1000 жителиРМ	0.05

АНАЛИЗА ЗА ИСКОРИСТЕНОСТА НА БОЛНИЧКИТЕ КАПАЦИТЕТИ ЗА 2021 ГОДИНА

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничка дејност на терциерно ниво
ЈЗУ УК ЗА ФИЗИКАЛНА МЕДИЦИНА И РЕХАБИЛИТАЦИЈА****Медицински работници и болнички постели**

Година	Болнички постели	медицински работници			останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници со ВШС и ССС	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2021	215	13	12	16	1.2	1.3	16.5	17.9	13.4

Обем на извршна работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2021
број на постели на 1000 жители-РМ	0.1
број на зафатени постели во текот на годината	51.76
зафатеност на постелите во денови	87.87
стапка на зафатеност на постелите во %	24.07
стапка на празни постели во %	75.93
број на пациенти по кревет	5.31
интервал на обрт	52.17
број на испишани болни	1142
број на денови на болничко лекување	18891
просечно траење на лекувањето	16.54
стапка на хоспитализација / 1000 жители-РМ	1.55
зафатени постели / 1000 жители-РМ	0.04

АНАЛИЗА ЗА ИСКОРИСТЕНОСТА НА БОЛНИЧКИТЕ КАПАЦИТЕТИ ЗА 2021 ГОДИНА

БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничка дејност на терциерно ниво
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ЗА МАКСИЛОФАЦИЈАЛНА ХИРУРГИЈА

Медицински работници и болнички постели

Година	Болнички постели	медицински работници			останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници со ВШС и ССС	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2021	31	15	15	9	0.6	0.6	2.1	2.1	3.4

Обем на извршна работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2021
број на постели на 1000 жители-РМ	0.01
број на зафатени постели во текот на годината	32.19
зафатеност на постелите во денови	405.21
стапка на зафатеност на постелите во %	111
стапка на празни постели во %	-11.02
број на пациенти по кревет	48.24
интервал на обрт	-0.83
број на испишани болни	1399
број на денови на болничко лекување	11751
просечно траење на лекувањето	8.4
стапка на хоспитализација / 1000 жители-РМ	0.68
зафатени постели / 1000 жители-РМ	0.19

АНАЛИЗА ЗА ИСКОРИСТЕНОСТА НА БОЛНИЧКИТЕ КАПАЦИТЕТИ ЗА 2021 ГОДИНА

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничка дејност на терциерно ниво
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ПО ХИРУШКИ БОЛЕСТИ СВ.НАУМ ОХРИДСКИ**

Медицински работници и болнички постели

Година	Болнички постели	медицински работници			останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници со ВШС и ССС	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2021	140	52	36	75	1.4	2.1	2.7	3.9	1.9

Обем на извршна работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2021
број на постели на 1000 жители-РМ	0.07
број на зафатени постели во текот на годината	68.05
зафатеност на постелите во денови	177.41
стапка на зафатеност на постелите во %	48.61
стапка на празни постели во %	51.4
број на пациенти по кревет	34.09
интервал на обрт	5.5
број на испишани болни	4773
број на денови на болничко лекување	24837
просечно траење на лекувањето	5.2
стапка на хоспитализација / 1000 жители-РМ	2.31
зафатени постели / 1000 жители-РМ	0.07

АНАЛИЗА ЗА ИСКОРИСТЕНОСТА НА БОЛНИЧКИТЕ КАПАЦИТЕТИ ЗА 2021 ГОДИНА

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничка дејност на терциерно ниво
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ЗА НЕФРОЛОГИЈА**

Медицински работници и болнички постели

Година	Болнички постели	медицински работници			останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници со ВШС и ССС	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2021	45	19	16	14	0.7	0.9	2.4	2.8	3.2

Обем на извршна работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2021
број на постели на 1000 жители-РМ	0.02
број на зафатени постели во текот на годината	23.6
зафатеност на постелите во денови	191.44
стапка на зафатеност на постелите во %	52.45
стапка на празни постели во %	47.55
број на пациенти по кревет	34.29
интервал на обрт	5.06
број на испишани болни	1543
број на денови на болничко лекување	8615
просечно траење на лекувањето	5.58
стапка на хоспитализација / 1000 жители-РМ	0.75
зафатени постели / 1000 жители-РМ	0.09

АНАЛИЗА ЗА ИСКОРИСТЕНОСТА НА БОЛНИЧКИТЕ КАПАЦИТЕТИ ЗА 2021 ГОДИНА

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничка дејност на терциерно ниво
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ЗА ДЕТСКИ БОЛЕСТИ**

Медицински работници и болнички постели

Година	Болнички постели	медицински работници			останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници со ВШС и ССС	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2021	233	65	50	107	1.6	2.1	3.6	4.7	2.2

Обем на извршна работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2021
број на постели на 1000 жители-РМ	0.06
број на зафатени постели во текот на годината	80.67
зафатеност на постелите во денови	245.38
стапка на зафатеност на постелите во %	67.23
стапка на празни постели во %	32.77
број на пациенти по кревет	37.73
интервал на обрт	3.17
број на испишани болни	4527
број на денови на болничко лекување	29446
просечно траење на лекувањето	6.51
стапка на хоспитализација / 1000 жители-РМ	2.19
зафатени постели / 1000 жители-РМ	0.12

АНАЛИЗА ЗА ИСКОРИСТЕНОСТА НА БОЛНИЧКИТЕ КАПАЦИТЕТИ ЗА 2021 ГОДИНА

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничка дејност на терциерно ниво
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ЗА НЕВРОХИРУРГИЈА**

Медицински работници и болнички постели

Година	Болнички постели	медицински работници			останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници со ВШС и ССС	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2021	41	13	10	35	2.7	3.5	3.2	4.1	1.2

Обем на извршна работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2021
број на постели на 1000 жители-РМ	0.03
број на зафатени постели во текот на годината	16.89
зафатеност на постелите во денови	108.18
стапка на зафатеност на постелите во %	29.64
стапка на празни постели во %	70.36
број на пациенти по кревет	10.07
интервал на обрт	25.5
број на испишани болни	574
број на денови на болничко лекување	6166
просечно траење на лекувањето	10.74
стапка на хоспитализација / 1000 жители-РМ	0.28
зафатени постели / 1000 жители-РМ	0.05

АНАЛИЗА ЗА ИСКОРИСТЕНОСТА НА БОЛНИЧКИТЕ КАПАЦИТЕТИ ЗА 2021 ГОДИНА

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничка дејност на терциерно ниво
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ЗА ДЕРМАТОЛОГИЈА**

Медицински работници и болнички постели

Година	Болнички постели	медицински работници			останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници со ВШС и ССС	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2021	29	15	11	8	0.5	0.7	1.9	2.6	3.6

Обем на извршна работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2021
број на постели на 1000 жители-РМ	0.02
број на зафатени постели во текот на годината	20.89
зафатеност на постелите во денови	224.24
стапка на зафатеност на постелите во %	61.43
стапка на празни постели во %	38.57
број на пациенти по кревет	19.82
интервал на обрт	7.1
број на испишани болни	674
број на денови на болничко лекување	7624
просечно траење на лекувањето	11.31
стапка на хоспитализација / 1000 жители-РМ	0.33
зафатени постели / 1000 жители-РМ	0.11

АНАЛИЗА ЗА ИСКОРИСТЕНОСТА НА БОЛНИЧКИТЕ КАПАЦИТЕТИ ЗА 2021 ГОДИНА

БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничка дејност на терциерно ниво
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА - КАРИЛ

Медицински работници и болнички постели

Година	Болнички постели	медицински работници			останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници со ВШС и ССС	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2021	20	54	30	65	1.2	2.2	0.4	0.7	0.3

Обем на извршна работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2021
број на постели на 1000 жители-РМ	0.01
број на зафатени постели во текот на годината	16
зафатеност на постелите во денови	324
стапка на зафатеност на постелите во %	88.9
стапка на празни постели во %	11.1
број на пациенти по кревет	46
интервал на обрт	0.88
број на испишани болни	827
број на денови на болничко лекување	5840
просечно траење на лекувањето	7.1
стапка на хоспитализација / 1000 жители-РМ	0.4
зафатени постели / 1000 жители-РМ	0.157

АНАЛИЗА ЗА ИСКОРИСТЕНОСТА НА БОЛНИЧКИТЕ КАПАЦИТЕТИ ЗА 2021 ГОДИНА

БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничка дејност на терциерно ниво
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА - КАРДИОЛОГИЈА

Медицински работници и болнички постели

Година	Болнички постели	медицински работници			останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници со ВШС и ССС	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2021	120	54	42	59	1.1	1.4	2.2	2.9	2.0

Обем на извршна работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2021
број на постели на 1000 жители-РМ	0.06
број на зафатени постели во текот на годината	45
зафатеност на постелите во денови	136.88
стапка на зафатеност на постелите во %	37.5
стапка на празни постели во %	62.5
број на пациенти по кревет	44.66
интервал на обрт	5.11
број на испишани болни	5355
број на денови на болничко лекување	16425
просечно траење на лекувањето	3.07
стапка на хоспитализација / 1000 жители-РМ	2.59
зафатени постели / 1000 жители-РМ	0.07

АНАЛИЗА ЗА ИСКОРИСТЕНОСТА НА БОЛНИЧКИТЕ КАПАЦИТЕТИ ЗА 2021 ГОДИНА

БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничка дејност на терциерно ниво
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА - НЕВРОЛОГИЈА

Медицински работници и болнички постели

Година	Болнички постели	медицински работници			останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници со ВШС и ССС	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2021	56	30	25	42	1.4	1.7	1.9	2.2	1.3

Обем на извршна работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2021
број на постели на 1000 жители-РМ	0.04
број на зафатени постели во текот на годината	28.37
зафатеност на постелите во денови	116.34
стапка на зафатеност на постелите во %	31.87
стапка на празни постели во %	68.13
број на пациенти по кревет	11.76
интервал на обрт	21.12
број на испишани болни	1048
број на денови на болничко лекување	10354
просечно траење на лекувањето	9.88
стапка на хоспитализација / 1000 жители-РМ	0.51
зафатени постели / 1000 жители-РМ	0.06

АНАЛИЗА ЗА ИСКОРИСТЕНОСТА НА БОЛНИЧКИТЕ КАПАЦИТЕТИ ЗА 2021 ГОДИНА

БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничка дејност на терциерно ниво
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ЗА ПУЛМОЛОГИЈА И АЛЕРГОЛОГИЈА

Медицински работници и болнички постели

Година	Болнички постели	медицински работници			останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници со ВШС и ССС	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2021	46	27	21	31	1.1	1.5	1.7	2.2	1.5

Обем на извршна работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2021
број на постели на 1000 жители-РМ	0.02
број на зафатени постели во текот на годината	19.99
зафатеност на постелите во денови	152.02
стапка на зафатеност на постелите во %	41.65
стапка на празни постели во %	58.35
број на пациенти по кревет	16.52
интервал на обрт	12.89
број на испишани болни	793
број на денови на болничко лекување	7297
просечно траење на лекувањето	9.2
стапка на хоспитализација / 1000 жители-РМ	0.38
зафатени постели / 1000 жители-РМ	0.07

АНАЛИЗА ЗА ИСКОРИСТЕНОСТА НА БОЛНИЧКИТЕ КАПАЦИТЕТИ ЗА 2021 ГОДИНА

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничка дејност на терциерно ниво
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ЗА ДИГЕСТИВНА ХИРУРГИЈА**

Медицински работници и болнички постели

Година	Болнички постели	медицински работници			останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници со ВШС и ССС	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2021	69	17	15	52	3.1	3.5	4.1	4.6	1.3

Обем на извршна работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2021
број на постели на 1000 жители-РМ	0.03
број на зафатени постели во текот на годината	44
зафатеност на постелите во денови	228
стапка на зафатеност на постелите во %	62.4
стапка на празни постели во %	37.6
број на пациенти по кревет	31
интервал на обрт	4.5
број на испишани болни	2184
број на денови на болничко лекување	16164
просечно траење на лекувањето	7.4
стапка на хоспитализација / 1000 жители-РМ	1.1
зафатени постели / 1000 жители-РМ	0.11

АНАЛИЗА ЗА ИСКОРИСТЕНОСТА НА БОЛНИЧКИТЕ КАПАЦИТЕТИ ЗА 2021 ГОДИНА

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничка дејност на терциерно ниво
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ЗА ГЕХ**

Медицински работници и болнички постели

Година	Болнички постели	медицински работници			останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници со ВШС и ССС	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2021	48	26	19	30	1.2	1.6	1.8	2.5	1.6

Обем на извршна работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2021
број на постели на 1000 жители-РМ	0.02
број на зафатени постели во текот на годината	40.58
зафатеност на постелите во денови	308.58
стапка на зафатеност на постелите во %	84.54
стапка на празни постели во %	15.46
број на пациенти по кревет	41.42
интервал на обрт	1.36
број на испишани болни	1988
број на денови на болничко лекување	14812
просечно траење на лекувањето	7.45
стапка на хоспитализација / 1000 жители-РМ	0.96
зафатени постели / 1000 жители-РМ	1.15

АНАЛИЗА ЗА ИСКОРИСТЕНОСТА НА БОЛНИЧКИТЕ КАПАЦИТЕТИ ЗА 2021 ГОДИНА

БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничка дејност на терциерно ниво
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ЗА ПЛАСТИЧНА И РЕКОНСТРУКТИВНА ХИРУРГИЈА

Медицински работници и болнички постели

Година	Болнички постели	медицински работници			останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници со ВШС и ССС	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2021	33	17	16	40	2.4	2.5	1.9	2.1	0.8

Обем на извршна работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2021
број на постели на 1000 жители-РМ	0.02
број на зафатени постели во текот на годината	25
зафатеност на постелите во денови	258
стапка на зафатеност на постелите во %	70.7
стапка на празни постели во %	29.3
број на пациенти по кревет	108
интервал на обрт	0.99
број на испишани болни	3780
број на денови на болничко лекување	9030
просечно траење на лекувањето	2.4
стапка на хоспитализација / 1000 жители-РМ	1.8
зафатени постели / 1000 жители-РМ	0.13

АНАЛИЗА ЗА ИСКОРИСТЕНОСТА НА БОЛНИЧКИТЕ КАПАЦИТЕТИ ЗА 2021 ГОДИНА

БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничка дејност на терциерно ниво
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ЗА УРОЛОГИЈА

Медицински работници и болнички постели

Година	Болнички постели	медицински работници			останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници со ВШС и ССС	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2021	37	13	13	23	1.8	1.8	2.8	2.8	1.6

Обем на извршна работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2021
број на постели на 1000 жители-РМ	0.02
број на зафатени постели во текот на годината	31.84
зафатеност на постелите во денови	374.9
стапка на зафатеност на постелите во %	102.71
стапка на празни постели во %	-2.71
број на пациенти по кревет	78.23
интервал на обрт	-0.13
број на испишани болни	2425
број на денови на болничко лекување	11622
просечно траење на лекувањето	4.79
стапка на хоспитализација / 1000 жители-РМ	1.17
зафатени постели / 1000 жители-РМ	0.18

АНАЛИЗА ЗА ИСКОРИСТЕНОСТА НА БОЛНИЧКИТЕ КАПАЦИТЕТИ ЗА 2021 ГОДИНА

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничка дејност на терциерно ниво
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ЗА ОЧНИ БОЛЕСТИ**

Медицински работници и болнички постели

Година	Болнички постели	медицински работници			останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници со ВШС и ССС	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2021	24	21	14	19	0.9	1.4	1.1	1.7	1.3

Обем на извршна работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2021
број на постели на 1000 жители-РМ	0.04
број на зафатени постели во текот на годината	8.74
зафатеност на постелите во денови	38.43
стапка на зафатеност на постелите во %	10.53
стапка на празни постели во %	89.47
број на пациенти по кревет	31.22
интервал на обрт	10.46
број на испишани болни	2591
број на денови на болничко лекување	3190
просечно траење на лекувањето	1.23
стапка на хоспитализација / 1000 жители-РМ	1.25
зафатени постели / 1000 жители-РМ	0.02

АНАЛИЗА ЗА ИСКОРИСТЕНОСТА НА БОЛНИЧКИТЕ КАПАЦИТЕТИ ЗА 2021 ГОДИНА

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничка дејност на терциерно ниво
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ЗА ТОРОКАЛНА И ВАСКУЛАРНА ХИРУРГИЈА**

Медицински работници и болнички постели

Година	Болнички постели	медицински работници			останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници со ВШС и ССС	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2021	66	13	11	35	2.7	3.2	5.1	6.0	1.9

Обем на извршна работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2021
број на постели на 1000 жители-РМ	0.03
број на зафатени постели во текот на годината	29.14
зафатеност на постелите во денови	204.52
стапка на зафатеност на постелите во %	56.03
стапка на празни постели во %	43.97
број на пациенти по кревет	29.27
интервал на обрт	5.48
број на испишани болни	1522
број на денови на болничко лекување	10635
просечно траење на лекувањето	6.99
стапка на хоспитализација / 1000 жители-РМ	0.74
зафатени постели / 1000 жители-РМ	0.1

АНАЛИЗА ЗА ИСКОРИСТЕНОСТА НА БОЛНИЧКИТЕ КАПАЦИТЕТИ ЗА 2021 ГОДИНА

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничка дејност на терциерно ниво
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ЗА ДЕТСКА ХИРУРГИЈА**

Медицински работници и болнички постели

Година	Болнички постели	медицински работници			останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници со ВШС и ССС	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2021	54	21	9	38	1.8	4.2	2.6	6.0	1.4

Обем на извршна работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2021
број на постели на 1000 жители-РМ	0.03
број на зафатени постели во текот на годината	17.06
зафатеност на постелите во денови	115.32
стапка на зафатеност на постелите во %	31.59
стапка на празни постели во %	68.41
број на пациенти по кревет	31.79
интервал на обрт	7.85
број на испишани болни	1717
број на денови на болничко лекување	6227
просечно траење на лекувањето	3.63
стапка на хоспитализација / 1000 жители-РМ	0.83
зафатени постели / 1000 жители-РМ	0.06

АНАЛИЗА ЗА ИСКОРИСТЕНОСТА НА БОЛНИЧКИТЕ КАПАЦИТЕТИ ЗА 2021 ГОДИНА

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничка дејност на терциерно ниво
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ЗА РЕВМАТОЛОГИЈА**

Медицински работници и болнички постели

Година	Болнички постели	медицински работници			останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници со ВШС и ССС	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2021	42	16	11	19	1.2	1.7	2.6	3.8	2.2

Обем на извршна работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2021
број на постели на 1000 жители-РМ	0.02
број на зафатени постели во текот на годината	55
зафатеност на постелите во денови	476
стапка на зафатеност на постелите во %	130.3
стапка на празни постели во %	-30.3
број на пациенти по кревет	26
интервал на обрт	-4.28
број на испишани болни	1085
број на денови на болничко лекување	19977
просечно траење на лекувањето	18.4
стапка на хоспитализација / 1000 жители-РМ	0.5
зафатени постели / 1000 жители-РМ	0.23

АНАЛИЗА ЗА ИСКОРИСТЕНОСТА НА БОЛНИЧКИТЕ КАПАЦИТЕТИ ЗА 2021 ГОДИНА

БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничка дејност на терциерно ниво
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ЗА ОРТОПЕДСКИ БОЛЕСТИ

Медицински работници и болнички постели

Година	Болнички постели	медицински работници			останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници со ВШС и ССС	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2021	63	42	35	44	1.0	1.3	1.5	1.8	1.4

Обем на извршна работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2021
број на постели на 1000 жители-РМ	0.07
број на зафатени постели во текот на годината	18.94
зафатеност на постелите во денови	51.22
стапка на зафатеност на постелите во %	14.03
стапка на празни постели во %	85.97
број на пациенти по кревет	8.22
интервал на обрт	38.16
број на испишани болни	1110
број на денови на болничко лекување	6914
просечно траење на лекувањето	6.23
стапка на хоспитализација / 1000 жители-РМ	0.54
зафатени постели / 1000 жители-РМ	0.03

АНАЛИЗА ЗА ИСКОРИСТЕНОСТА НА БОЛНИЧКИТЕ КАПАЦИТЕТИ ЗА 2021 ГОДИНА

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничка дејност на терциерно ниво
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ЗА ГАК - ГИНЕКОЛОГИЈА И АКУШЕРСТВО**

Медицински работници и болнички постели

Година	Болнички постели	медицински работници			останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници со ВШС и ССС	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2021	167	88	72	125	1.4	1.7	1.9	2.3	1.3

Обем на извршна работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2021
број на постели на 1000 жители-РМ	0.1
број на зафатени постели во текот на годината	69
зафатеност на постелите во денови	150
стапка на зафатеност на постелите во %	41.0
стапка на празни постели во %	59.0
број на пациенти по кревет	40
интервал на обрт	5.36
број на испишани болни	6700
број на денови на болничко лекување	25019
просечно траење на лекувањето	3.7
стапка на хоспитализација / 1000 жители-РМ	3.2
зафатени постели / 1000 жители-РМ	0.07

АНАЛИЗА ЗА ИСКОРИСТЕНОСТА НА БОЛНИЧКИТЕ КАПАЦИТЕТИ ЗА 2021 ГОДИНА

БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничка дејност на терциерно ниво
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ЗА ТОКСИКОЛОГИЈА

Медицински работници и болнички постели

Година	Болнички постели	медицински работници			останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници со ВШС и ССС	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2021	31	15	13	24	1.6	1.8	2.1	2.4	1.3

Обем на извршна работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2021
број на постели на 1000 жители-РМ	0.020
број на зафатени постели во текот на годината	5.9
зафатеност на постелите во денови	69.52
стапка на зафатеност на постелите во %	19.05
стапка на празни постели во %	80.95
број на пациенти по кревет	15.61
интервал на обрт	18.93
број на испишани болни	484
број на денови на болничко лекување	2155
просечно траење на лекувањето	4.45
стапка на хоспитализација / 1000 жители-РМ	0.23
зафатени постели / 1000 жители-РМ	0.03

АНАЛИЗА ЗА ИСКОРИСТЕНОСТА НА БОЛНИЧКИТЕ КАПАЦИТЕТИ ЗА 2021 ГОДИНА

БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничка дејност на терциерно ниво
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ЗА ОРЛ

Медицински работници и болнички постели

Година	Болнички постели	медицински работници			останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници со ВШС и ССС	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2021	58	17	13	19	4.2	1.5	3.4	4.5	3.1

Обем на извршна работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2021
број на постели на 1000 жители-РМ	0.03
број на зафатени постели во текот на годината	8.9
зафатеност на постелите во денови	56.02
стапка на зафатеност на постелите во %	15.35
стапка на празни постели во %	84.65
број на пациенти по кревет	11.17
интервал на обрт	27.66
број на испишани болни	648
број на денови на болничко лекување	3249
просечно траење на лекувањето	5.01
стапка на хоспитализација / 1000 жители-РМ	0.31
зафатени постели / 1000 жители-РМ	0.03

АНАЛИЗА ЗА ИСКОРИСТЕНОСТА НА БОЛНИЧКИТЕ КАПАЦИТЕТИ ЗА 2021 ГОДИНА

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничка дејност на терциерно ниво
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ЗА ХЕМАТОЛОГИЈА**

Медицински работници и болнички постели

Година	Болнички постели	медицински работници			останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници со ВШС и ССС	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2021	35	14	12	36	2.6	3.0	2.5	2.9	1.0

Обем на извршна работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2021
број на постели на 1000 жители-РМ	0.02
број на зафатени постели во текот на годината	39.01
зафатеност на постелите во денови	406.86
стапка на зафатеност на постелите во %	111.47
стапка на празни постели во %	-11.47
број на пациенти по кревет	20.27
интервал на обрт	-2.06
број на испишани болни	710
број на денови на болничко лекување	14240
просечно траење на лекувањето	20.06
стапка на хоспитализација / 1000 жители-РМ	0.34
зафатени постели / 1000 жители-РМ	0.2

АНАЛИЗА ЗА ИСКОРИСТЕНОСТА НА БОЛНИЧКИТЕ КАПАЦИТЕТИ ЗА 2021 ГОДИНА

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничка дејност на терциерно ниво
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ЗА ПСИХИЈАТРИЈА**

Медицински работници и болнички постели

Година	Болнички постели	медицински работници			останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници со ВШС и ССС	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2021	49	15	13	21	1.4	1.6	3.3	3.8	2.3

Обем на извршна работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2021
број на постели на 1000 жители-РМ	0.03
број на зафатени постели во текот на годината	27.38
зафатеност на постелите во денови	166.55
стапка на зафатеност на постелите во %	45.63
стапка на празни постели во %	54.37
број на пациенти по кревет	6.9
интервал на обрт	28.76
број на испишани болни	414
број на денови на болничко лекување	9993
просечно траење на лекувањето	24.14
стапка на хоспитализација / 1000 жители-РМ	0.2
зафатени постели / 1000 жители-РМ	0.08

АНАЛИЗА ЗА ИСКОРИСТЕНОСТА НА БОЛНИЧКИТЕ КАПАЦИТЕТИ ЗА 2021 ГОДИНА

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничка дејност на терциерно ниво
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ЗА ИНФЕКТИВНИ БОЛЕСТИ**

Медицински работници и болнички постели

Година	Болнички постели	медицински работници			останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници со ВШС и ССС	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2021	99	31	23	55	1.8	2.4	3.2	4.3	1.8

Обем на извршна работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2021
број на постели на 1000 жители-РМ	0.06
број на зафатени постели во текот на годината	96.61
зафатеност на постелите во денови	273.36
стапка на зафатеност на постелите во %	74.89
стапка на празни постели во %	25.11
број на пациенти по кревет	20.83
интервал на обрт	4.4
број на испишани болни	2687
број на денови на болничко лекување	35263
просечно траење на лекувањето	13.12
стапка на хоспитализација / 1000 жители-РМ	1.3
зафатени постели / 1000 жители-РМ	0.13

АНАЛИЗА ЗА ИСКОРИСТЕНОСТА НА БОЛНИЧКИТЕ КАПАЦИТЕТИ ЗА 2021 ГОДИНА

БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничка дејност на терциерно ниво
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ЗА ЕНДОКР.ДИЈАБЕТ И МЕТАБ.НАРУШУВАЊА

Медицински работници и болнички постели

Година	Болнички постели	медицински работници			останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници со ВШС и ССС	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2021	28	15	14	13	0.9	0.9	1.9	2.0	2.2

Обем на извршна работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2021
број на постели на 1000 жители-РМ	0.02
број на зафатени постели во текот на годината	5.22
зафатеност на постелите во денови	54.43
стапка на зафатеност на постелите во %	14.91
стапка на празни постели во %	85.09
број на пациенти по кревет	11.83
интервал на обрт	26.26
број на испишани болни	414
број на денови на болничко лекување	1905
просечно траење на лекувањето	4.6
стапка на хоспитализација / 1000 жители-РМ	0.2
зафатени постели / 1000 жители-РМ	0.03

АНАЛИЗА ЗА ИСКОРИСТЕНОСТА НА БОЛНИЧКИТЕ КАПАЦИТЕТИ ЗА 2021 ГОДИНА

БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничка дејност на терциерно ниво
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ЗА РАДИОТЕРАПИЈА И ОНКОЛОГИЈА

Медицински работници и болнички постели

Година	Болнички постели	медицински работници			останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници со ВШС и ССС	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2021	111	42	25	62	1.5	2.5	2.6	4.4	1.8

Обем на извршна работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2021
број на постели на 1000 жители-РМ	0.07
број на зафатени постели во текот на годината	45.95
зафатеност на постелите во денови	124.24
стапка на зафатеност на постелите во %	34.04
стапка на празни постели во %	65.96
број на пациенти по кревет	13.96
интервал на обрт	17.24
број на испишани болни	1885
број на денови на болничко лекување	16773
просечно траење на лекувањето	8.9
стапка на хоспитализација / 1000 жители-РМ	0.91
зафатени постели / 1000 жители-РМ	0.06

АНАЛИЗА ЗА ИСКОРИСТЕНОСТА НА БОЛНИЧКИТЕ КАПАЦИТЕТИ ЗА 2021 ГОДИНА

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничка дејност на терциерно ниво
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ЗА ТРАУМАТОЛОГИЈА**

Медицински работници и болнички постели

Година	Болнички постели	медицински работници			останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници со ВШС и ССС	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2021	40	13	12	32	2.5	2.7	3.1	3.3	1.3

Обем на извршна работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2021
број на постели на 1000 жители-РМ	0.02
број на зафатени постели во текот на годината	33.69
зафатеност на постелите во денови	292.76
стапка на зафатеност на постелите во %	80.21
стапка на празни постели во %	19.79
број на пациенти по кревет	30.02
интервал на обрт	2.4
број на испишани болни	1261
број на денови на болничко лекување	12296
просечно траење на лекувањето	9.75
стапка на хоспитализација / 1000 жители-РМ	0.61
зафатени постели / 1000 жители-РМ	0.14

АНАЛИЗА ЗА ИСКОРИСТЕНОСТА НА БОЛНИЧКИТЕ КАПАЦИТЕТИ ЗА 2021 ГОДИНА

БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничка дејност на терциерно ниво
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ЗА ДРЖАВНА КАРДИОХИРУРГИЈА

Медицински работници и болнички постели

Година	Болнички постели	медицински работници			останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници со ВШС и ССС	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2021	16	19	13	29	1.5	2.2	0.8	1.2	0.6

Обем на извршна работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2021
број на постели на 1000 жители-РМ	0.1
број на зафатени постели во текот на годината	16.12
зафатеност на постелите во денови	367.81
стапка на зафатеност на постелите во %	100.77
стапка на празни постели во %	-0.77
број на пациенти по кревет	23.44
интервал на обрт	-0.12
број на испишани болни	375
број на денови на болничко лекување	5885
просечно траење на лекувањето	15.7
стапка на хоспитализација / 1000 жители-РМ	0.18
зафатени постели / 1000 жители-РМ	0.18

АНАЛИЗА ЗА ИСКОРИСТЕНОСТА НА БОЛНИЧКИТЕ КАПАЦИТЕТИ ЗА 2021 ГОДИНА

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничка дејност на терциерно ниво
ЈЗУ СПЕЦИЈАЛНА БОЛНИЦА ПО ГИНЕКОЛОГИЈА И АКУШЕРСТВО - ЧАИР****Медицински работници и болнички постели**

Година	Болнички постели	медицински работници			останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници со ВШС и ССС	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2021	104	45	32	79	1.8	2.5	2.3	3.3	1.3

Обем на извршна работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2021
број на постели на 1000 жители-РМ	0.04
број на зафатени постели во текот на годината	15.11
зафатеност на постелите во денови	64.14
стапка на зафатеност на постелите во %	17.57
стапка на празни постели во %	82.43
број на пациенти по кревет	25.65
интервал на обрт	11.73
број на испишани болни	2206
број на денови на болничко лекување	5516
просечно траење на лекувањето	2.5
стапка на хоспитализација / 1000 жители-РМ	1.06
зафатени постели / 1000 жители-РМ	0.03

АНАЛИЗА ЗА ИСКОРИСТЕНОСТА НА БОЛНИЧКИТЕ КАПАЦИТЕТИ ЗА 2021 ГОДИНА

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничка дејност на терциерно ниво
ЈЗУ ОПШТА БОЛНИЦА ЕУРОИТАЛИА****Медицински работници и болнички постели**

Година	Болнички постели	медицински работници			останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници со ВШС и ССС	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2021	52	12	9	13	1.1	1.4	4.3	5.8	4.0

Обем на извршна работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2021
број на постели на 1000 жители-РМ	0.05
број на зафатени постели во текот на годината	0.73
зафатеност на постелите во денови	2.66
стапка на зафатеност на постелите во %	0.73
стапка на празни постели во %	99.27
број на пациенти по кревет	1.64
интервал на обрт	220.94
број на испишани болни	164
број на денови на болничко лекување	266
просечно траење на лекувањето	1.62
стапка на хоспитализација / 1000 жители-РМ	0.08
зафатени постели / 1000 жители-РМ	0.001

АНАЛИЗА ЗА ИСКОРИСТЕНОСТА НА БОЛНИЧКИТЕ КАПАЦИТЕТИ ЗА 2021 ГОДИНА

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничка дејност на терциерно ниво
ЈЗУ ПРИРОДНИ ЛЕКУВАЛИШТА ДОО ЗА ФИЗ.МЕД. И СПЕЦ.МЕД.РЕХАБИЛ. КАТЛАНОВСКА БАЊА**

Медицински работници и болнички постели

Година	Болнички постели	медицински работници			останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници со ВШС и ССС	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2021	180	2	2	8	4.0	4.0	90.0	90.0	22.5

Обем на извршна работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2021
број на постели на 1000 жители-РМ	0.09
број на зафатени постели во текот на годината	33.4
зафатеност на постелите во денови	67.73
стапка на зафатеност на постелите во %	18.55
стапка на празни постели во %	81.44
број на пациенти по кревет	3.33
интервал на обрт	89.18
број на испишани болни	600
број на денови на болничко лекување	12192
просечно траење на лекувањето	20.32
стапка на хоспитализација / 1000 жители-РМ	0.29
зафатени постели / 1000 жители-РМ	0.03