



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



**АНАЛИЗА ЗА ИСКОРИСТЕНОСТА НА БОЛНИЧКИТЕ
КАПАЦИТЕТИ ВО ЗДРАВСТВЕНИТЕ УСТАНОВИ НА
ТЕРИТОРИЈАТА НА ЦЕНТАРОТ ЗА ЈАВНО ЗДРАВЈЕ
СКОПЈЕ ЗА 2012 ГОДИНА**

Скопје, 2013

Ј.З.У. Центар за јавно здравје Скопје
ДИРЕКТОР: Д-Р ШЕМСИ МУСА

Обработка на податоците:
Одделение за социјална медицина

Раководител на Одделението:
Прим. д-р сци. Весна Спирова

Уредник и автор:
Прим. д-р сци. Весна Спирова

Информатичка обработка:
Дипл.инг.Нијази Абдији

Скопје, март 2013

СОДРЖИНА

ВОВЕД

1 ЦЕЛ И МЕТОДОЛОГИЈА	1
2 РЕЗУЛТАТИ	3
3 ЗАКЛУЧОК И ПРЕПОРАКИ	6
4 КОРИСТЕНА ЛИТЕРАТУРА	8
5 ТАБЕЛАРЕН ПРИКАЗ	9

Вовед

Оваа Анализа е подготвена на Одделението за социјална медицина во Центарот за јавно здравје Скопје во согласност со Националната годишна програма за јавно здравје во Република Македонија за 2013 година и врз основа на Законот за државна статистика и Програмата за статистички истражувања за периодот 2008-2012 година, Законот за евиденции во областа на здравството и Законот за јавно здравје.

Континуираното подготвување и публикување на податоците, кои се прибираат и обработуваат според единствена утврдена методологија, овозможува нивно динамично следење и анализирање како корисен и објективен приказ за обемот и ефикасноста во користењето на болничкиот дел од ресурсите во здравството.

Табелите презентирани во оваа публикација по својот облик и содржина овозможуваат целосен аналитички пристап во користењето на податоците од страна на здравствените установи и здравствените работници и државните органи и институции .

Цел и методологија

Анализата има цел да ја прикаже (1) мрежата на болници според видот на територијата на Скопскиот регион кој го покрива Центарот за јавно здравје Скопје, (2) нивните кадровски и (3) сместувачки капацитети, (4) обемот на извршената работа во доменот на болничката здравствена дејност и (5) ефикасноста во користењето, споредбено за 2010, 2011 и 2012 година, за сите болнички здравствени установи-вкупно, за сите болнички здравствени установи за акутно лекување-вкупно, и за сите болнички здравствени установи поодделно.

Податоците изнесени во оваа Анализа произлегуваат од “Извештајот на службата за болничко–стационарно лекување“, Обр. бр. 3-21-60, што редовно се пополнува во болничките здравствени установи и квартално се доставува до центрите за јавно здравје во Републиката.

Табела 1. од овој Извештај се однесува на здравствените работници во здравствените установи со состојба на 31 декември, додека Табела 2 содржи податоци за бројот на постели, денови на лекување и движење на лекуваните болни.

На ваков начин Центарот за јавно здравје располага со податоци за кадровската обезбеденост, постелните капацитети и обемот на извршената работа во болничките здравствени установи во регионот кој го покрива.

Болничките здравствени установи од јавниот и приватниот сектор во градот Скопје обезбедуваат секундарна и терциерна здравствена заштита за населението од Скопскиот регион, како и главно терциерна здравствена заштита за населението од останатите региони во Републиката и за лица од други држави.

Следниве показатели се користени во оваа Анализа за прикажување на кадровските и постелните капацитети на болниците, обемот на извршената работа и ефикасноста во користењето на овие ресурси во здравството, вкупно и поодделно, во Скопскиот регион:

- Број на лекари, вкупно
- Број на лекари, специјалисти
- Останати медицински работници, вкупно
- Останати медицински работници со нижа стручна спрема
- Број на болнички постели
- Број на испишани болни
- Број на остварени болнички денови
- Просечно траење на лекувањето
- Број на зафатени постели во текот на годината
- Стапка на зафатеност на постелите во проценти
- Стапка на празни-слободни постели во проценти
- Стапка на обрт или функција на болничката постела
- Стапка на хоспитализација на 1000 жители
- Број на зафатени постели на 1000 жители
- 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.

Болничките здравствени установи освен болничка-стационарна дејност вршат и специјалистичко-консултативна здравствена дејност. Во таа смисла кадарот прикажан во оваа Анализа е оној кадар кој е ангажиран исклучиво во болничката здравствена дејност, иако во пракса исти лица даваат услуги и во двете служби.

Бидејќи овој извор на податоци не ни овозможува нивна обработка според местото на живеење на пациентот и поради фактот дека најголемиот број од овие болници обезбедуваат терциерна здравствена заштита во државата, стапката на хоспитализација на 1000 жители и бројот на зафатени постели на 1000 жители се пресметани според бројот на население во Република Македонија во 2012 година, проценет според последните податоци користени од Државниот завод за статистика (ПРОЦЕНИ на населението на 30.06.2011 и 31.12.2011 според полот и возраста, по општини и по статистички региони: (НТЕС 3 – 2007 ГОДИНА): Државен завод за статистика на Република Македонија, Скопје, 2012)

Резултати

Мрежата и видот на болничките здравствени установи, нивната обезбеденост со кадар и бројот на болничките постели, заедно со степенот на нивното користење, претставуваат основни индикатори за евалуација на развиеноста на здравствената заштита во областа на болничката здравствена дејност.

Вкупните постелни капацитети на територијата на Центарот за јавно здравје Скопје, во болниците за акутно лекување, во 2012 година, се намалени за 5.6%, или на 2965 легла во споредба со 2011 година (3140 легла) и за 3,2% во споредба со 2010 година (3063 легла).

При тоа, повеќе од половината постели во болниците за акутно лекување им припаѓаат на **универзитетските клиници** во Скопје и тоа - 67.1% во 2010 година, 65.1% во 2011 година и 66.7% во 2012 година. Бројот на постели преобладава во интернистичките универзитетски клиници. Така, хируршките универзитетски клиници, во 2012 година, чинат 39.7% од постелниот фонд на универзитетските клиници вкупно, што претставува незначително намалување во споредба со 2011 година (41.2%) и 2010 година (41.2%).

Мрежата на болници на територијата на Центарот за јавно здравје Скопје вклучува две **клинички болници** со вкупно 140 постели во 2012 година, или со пропорција од 3.5% во поглед на вкупните постелни капацитети во Регионот на Центарот за јавно здравје Скопје (2.5% во 2010 година и 3.3% во 2011 година).

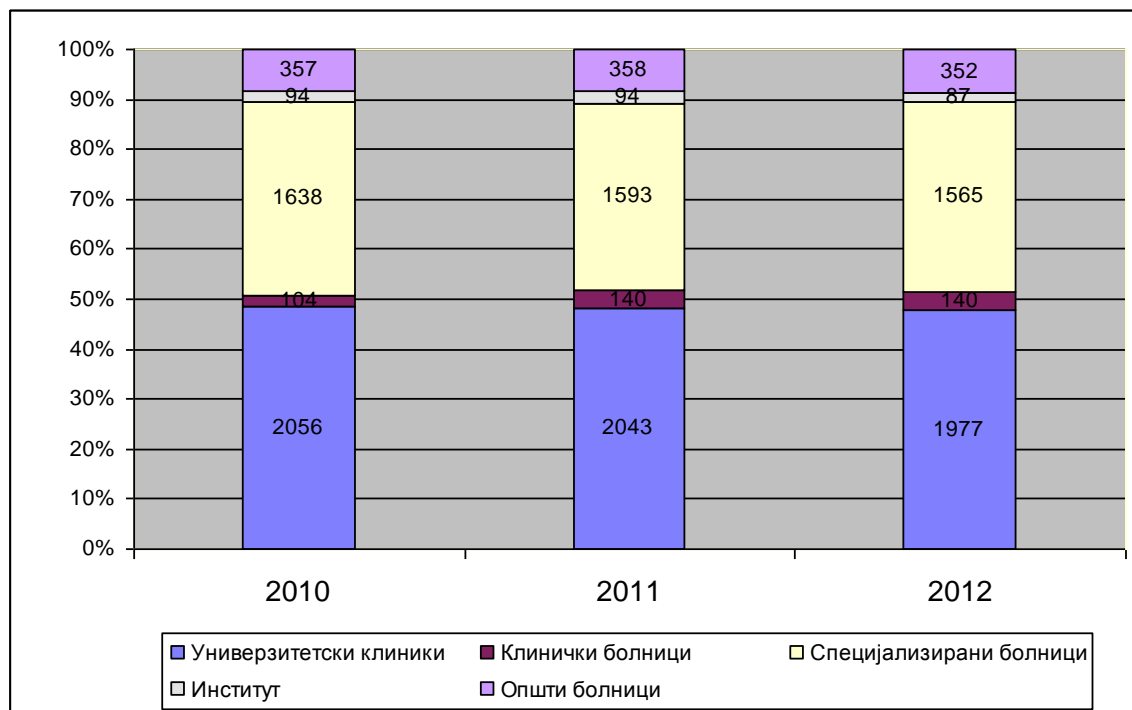
Бројот на **специјализирани болници** е 11, со вкупно 1565 постели во 2012 година, 1593 постели во 2011 година и 1638 постели во 2010 година. Тоа претставува пропорција од 38,9% во 2012 година, 37,9 во 2011 година, односно пропорција од 38,8% во 2010 година во поглед на вкупниот постелен капацитет во Регионот.

Три од специјализираните болници обезбедуваат услуги за медицинска рехабилитација, при што нивните капацитети чинат 27.2% од капацитетите на сите

специјализирани болници во 2012 година или 26.7% во 2011 година и 25.9% во 2010 година.

Институтот за белодробни заболувања и туберкулоза е специјализирана болница која истовремено врши и научноистражувачка дејност и како единствен капацитет од овој вид во Регионот има 87 легла во 2012 година, намалени за 7.4% споредено со 2011 и 2010 година.

На територијата на Центарот за јавно здравје Скопје има две **општи болници** чиј постелен капацитет чини само 8.7% од вкупниот број на постели во 2012 година, или 8.5% и 8.4% во 2011 и 2010 година, соодветно.



Слика 1. Структура на постелните капацитети во болничките здравствени установи вкупно, на територијата на Центарот за јавно здравје Скопје, прикажани според видот, во 2010, 2011 и 2012 година.

Бројот на лекари на 100 болнички постели во 2012 година е 25.4, што е под просекот на ЕУ за 2010 година од 61.16.

Од податоците за болниците вкупно на територијата на Центарот, се гледа дека **на секој лекар се вработени 2,2 останати здравствени работници**, или 2.7 на секој лекар-специјалист во 2012 година. **Во просек секој лекар има испишано 132,3 болни годишно**, или помалку од половина пациент дневно. **На еден лекар вработен во болница во просек дневно има 3 болнички денови**, што значи дека дневно лекува ист број на пациенти.

Стапката на зафатеност на постелите во болниците за акутно лекување, вкупно (без психијатрија, рехабилитација и геронтологија) изнесува 67,2%, што е под рамките на овој показател за просекот во ЕУ, со вредност 75.58% во 2009 година (последен достапен податок).

Просечното траење на лекување е индикатор за ефикасноста во работењето. Вкупно, сметано за сите болници во Скопскиот регион, просечното траење на лекување во 2012 година е 8.3 денови, што е во рамките на вредноста за ЕУ во просек од 8,14 денови во 2010 година (последен достапен податок). Овој показател во акутните болници на територијата на Центарот има вредност од 5.6 денови во 2012 година што е под просекот на ЕУ од 6.57 денови во 2009 година (последен достапен податок) .

Стапката на хоспитализација на илјада жители изнесува 65.5 сметано на бројот на жители на Р.Македонија. Просекот за ЕУ во 2010 година (последен достапен податок) е 177 на илјада жители. **Стапката на хоспитализација во акутните болници** брои 62.6 на 1000 жители во 2012 година и е повторно ниска во однос на просекот на ЕУ од 156.4 на 1000 жители во 2009 година (последен достапен податок).

Табела 1. Ефикасност на работењето на болниците на територијата на Центарот за јавно здравје Скопје и избрани земји и просек на ЕУ, 2010 година (или последни достапни податоци)

Албанија	5.7(2011)
Бугарија	6.1
Хрватска	9.46
Црна Гора	8,1
Србија	9
Словенија	6.7
Скопски регион	9.1
ЕУ просек	8.14
ЕУ-членови пред мај 2004 просек	8.4(2009)
ЕУ-членови од 2004 или 2007 просек	7.2

Извор: База на податоци „Здравје за сите“, јануари 2013.

Заклучок и препораки

На територијата на Скопскиот регион кој го покрива Центарот за јавно здравје Скопје, постои широка мрежа на болнички здравствени установи од видот на универзитетски клиника, клинички болници, специјализирани болници, институт и општи болници, вкупно 43, 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.

Обезбеденоста со лекари во споредба со бројот на постели е под просекот на ЕУ. Сепак, обемот на извршената работа на лекарите е низок според бројот на испишаните болни и остварените болнички денови.

Стапката на зафатеност на постелите покажува дека една третина од постелните капацитети се празни што покажува дека од нив нема потреба во мера на постоечкиот број.

Просечното траење на лекувањето е во рамките на вредностите на просекот на ЕУ што од овој аспект укажува на ефикасно работење на болниците, вкупно.

Стапката на хоспитализација покажува низок степен на хоспитализација, што упатува на потреба од подобрување на квалитетот на работење на примарната здравствена заштита, со што ќе се зголеми бројот на откриени заболувања за болничко лекување. Вредноста на овој индикатор е секако намалена и затоа што во калкулацијата е користено вкупното население на Р.Македонија.

Во табеларниот приказ кој следи во рамките на оваа Анализа, показателите за зафатеност на постелните капацитети во болничките здравствени установи поединечно, прецизно укажуваат на степенот на нивното користење. Оттаму, во одделни конкретни случаи овие показатели јасно упатуваат на потребата од зголемување на ефикасноста во работењето и намалување на капацитетите што нема да резултира со намалување на достапноста и расположливоста на здравствените услуги.

Рационализирањето на стационарните капацитети треба да оди синхронизирано со јакнење на амбулантните капацитети и дневните болници како и со воведување на единици за едnodневно лекување, што претставува современ тренд во начинот на работа и организација на болниците.

На тој начин би се намалиле трошоците за болничко лекување, но истовремено би се испочитувале и медицинските и хуманите аргументи - пациентите што помалку да се задржуваат во болнички услови. Средствата би се пренамениле за

подобрување на условите за работа во смисла на подобра опременост, подобри услови за стручно усовршување и слично.

Освен тоа, постојаното реформирање на современата здравствена заштита има за цел јакнење на примарната здравствена заштита и на домашното лекување, што, исто така, води кон зголемување на можностите за намалување на постелните капацитети и зголемување на ефикасноста при нивното користење.

Користена литература

1. McKee M. Reducing hospital beds: what are the lessons to be learned? European observatory on health systems and policies? Policy brief no.6. WHO, 2004
2. McKee M (2003). What are the lessons learnt by countries that have had dramatic reductions of their hospital bed capacity? Copenhagen, WHO Regional Office for Europe. Health Evidence Network report; <http://www.euro.who.int/Document/E82973.pdf>.
3. Hospitals in Europe: Healthcare data (2011). European Hospital and Healthcare Federation. HOPE Publications, Brussels.
4. WHO/Europe, European HFA Database, January 2013

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничко лекување
ВКУПНО, СИТЕ БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ***

Медицински работници и болнички постели - вкупно

Година	БОЛНИЧКИ ПОСТЕЛИ	медицински работници				останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници		на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти	вкупно	од нив со низа сс					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2010	4225	904	805	2056	135	2.3	2.6	4.7	5.2	2.1
2011	4207	1044	858	2359	58	2.3	2.7	4.0	4.9	1.8
2012	4027	1022	834	2265	68	2.2	2.7	3.9	4.8	1.8

Обем на извршена работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети - вкупно

	2010	2011	2012
болнички постели вкупно	4225	4207	4027
стапка на зафатеност на постелите во %	64.5	63.9	76.1
број на зафатени постели	2723	2686	3065
стапка на празни постели во %	35.5	36.1	23.9
функција на болничката постела	26	27	34
испишани болни	108871	111977	135201
остварени болнички денови	994049	980567	1121737
просечно траење на лекувањето	9.1	8.8	8.3
стапка на хоспитализација /1000 жители-PM	53.0	54.3	65.5
зафатени постели /1000 жители-PM	1.32	1.30	1.49

***Забелешка: податоците не ги вклучуваат дневните болници .**

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничко лекување
ВКУПНО, СИТЕ АКУТНИ БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ***

Медицински работници и болнички постели - вкупно

Година	БОЛНИЧКИ ПОСТЕЛИ	медицински работници				останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници		на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти	вкупно	од нив со низа сс					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2010	3063	827	732	1746	92	2.1	2.4	3.7	4.2	1.8
2011	3140	962	786	2076	56	2.2	2.6	3.3	4.0	1.5
2012	2965	954	771	2086	58	2.2	2.7	3.1	3.8	1.4

Обем на извршена работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети - вкупно

	2010	2011	2012
болнички постели вкупно	3063	3140	2965
стапка на зафатеност на постелите во %	59.8	58.1	67.2
број на зафатени постели	1830	1824	1994
стапка на празни постели во %	40.2	41.9	32.8
функција на болничката постела	34	34	44
испишани болни	102799	105923	129207
остварени болнички денови	668115	665869	729717
просечно траење на лекувањето	6.5	6.3	5.6
стапка на хоспитализација /1000 жители-PM	50.0	51.4	62.6
зафатени постели /1000 жители-PM	0.89	0.89	0.97

*Забелешка: податоците не ги вклучуваат дневните болници .

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничко лекување
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ЗА ИНФЕКТИВНИ БОЛЕСТИ И ФЕБРИЛНИ СОСТОЈБИ Скопје**

Медицински работници и болнички постели

Година	БОЛНИЧКИ ПОСТЕЛИ	медицински работници				останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници		на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти	вкупно	од нив со нижа сс					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2010	129	28	28	35	0	1.3	1.3	4.6	4.6	3.7
2011	129	31	29	52	0	1.7	1.8	4.2	4.4	2.5
2012	129	28	27	35	0	1.3	1.3	4.6	4.8	3.7

Обем на извршена работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2010	2011	2012
болнички постели вкупно	129	129	129
стапка на зафатеност на постелите во %	73.6	75.7	67.2
број на зафатени постели	95	98	87
стапка на празни постели во %	26.4	24.3	32.8
функција на болничката постела	27	30	25
испишани болни	3516	3846	3288
остварени болнички денови	34632	35652	31735
просечно траење на лекувањето	9.8	9.3	9.7
стапка на хоспитализација /1000 жители-PM	1.7	1.9	1.6
зафатени постели /1000 жители-PM	0.05	0.05	0.04

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничко лекување
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ЗА ДЕТСКИ БОЛЕСТИ Скопје**

Медицински работници и болнички постели

Година	БОЛНИЧКИ ПОСТЕЛИ	медицински работници				останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници		на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти	вкупно	од нив со низа сс					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2010	240	65	59	147	1	2.3	2.5	3.7	4.1	1.6
2011	240	64	59	153	0	2.4	2.6	3.8	4.1	1.6
2012	240	61	57	137	0	2.2	2.4	3.9	4.2	1.8

Обем на извршена работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2010	2011	2012
болнички постели вкупно	240	240	240
стапка на зафатеност на постелите во %	48.4	41.4	52.8
број на зафатени постели	116	99	127
стапка на празни постели во %	51.6	58.6	47.2
функција на болничката постела	33	35	36
испишани болни	7822	8388	8643
остварени болнички денови	42375	36251	46390
просечно траење на лекувањето	5.4	4.3	5.4
стапка на хоспитализација /1000 жители-РМ	3.8	4.1	4.2
зафатени постели /1000 жители-РМ	0.06	0.05	0.06

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничко лекување
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ЗА НЕВРОЛОГИЈА Скопје**

Медицински работници и болнички постели

Година	БОЛНИЧКИ ПОСТЕЛИ	медицински работници				останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници		на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти	вкупно	од нив со низа сс					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2010	101	21	19	38	0	1.8	2.0	4.8	5.3	2.7
2011	101	23	19	41	0	1.8	2.2	4.4	5.3	2.5
2012	101	21	17	35	0	1.7	2.1	4.8	5.9	2.9

Обем на извршена работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2010	2011	2012
болнички постели вкупно	101	101	101
стапка на зафатеност на постелите во %	66.5	69.0	64.1
број на зафатени постели	67	70	65
стапка на празни постели во %	33.5	31.0	35.9
функција на болничката постела	23	22	20
испишани болни	2359	2242	2024
остварени болнички денови	24502	25438	23682
просечно траење на лекувањето	10.4	11.3	11.7
стапка на хоспитализација /1000 жители-PM	1.1	1.1	1.0
зафатени постели /1000 жители-PM	0.03	0.03	0.03

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничко лекување
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ЗА ПСИХИЈАТРИЈА Скопје**

Медицински работници и болнички постели

Година	БОЛНИЧКИ ПОСТЕЛИ	медицински работници				останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници		на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти	вкупно	од нив со низа сс					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2010	61	18	17	26	0	1.4	1.5	3.4	3.6	2.3
2011	61	14	14	36	0	2.6	2.6	4.4	4.4	1.7
2012	60	14	14	26	0	1.9	1.9	4.3	4.3	2.3

Обем на извршена работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2010	2011	2012
болнички постели вкупно	61	61	60
стапка на зафатеност на постелите во %	72.0	70.0	75.0
број на зафатени постели	44	43	45
стапка на празни постели во %	28.0	30.0	25.0
функција на болничката постела	10	10	9
испишани болни	608	597	538
остварени болнички денови	16027	15577	16474
просечно траење на лекувањето	26.4	26.1	30.6
стапка на хоспитализација /1000 жители-PM	0.3	0.3	0.3
зафатени постели /1000 жители-PM	0.02	0.02	0.02

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничко лекување
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ЗА ДЕРМАТОЛОГИЈА Скопје**

Медицински работници и болнички постели

Година	БОЛНИЧКИ ПОСТЕЛИ	медицински работници				останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници		на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти	вкупно	од нив со низа сс					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2010	35	24	21	14	0	0.6	0.7	1.5	1.7	2.5
2011	35	24	21	21	0	0.9	1.0	1.5	1.7	1.7
2012	35	23	20	13	0	0.6	0.7	1.5	1.8	2.7

Обем на извршена работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2010	2011	2012
болнички постели вкупно	129	129	129
стапка на зафатеност на постелите во %	71.6	67.3	62.7
број на зафатени постели	25	24	22
стапка на празни постели во %	28.4	32.7	37.3
функција на болничката постела	4	4	4
испишани болни	551	552	563
остварени болнички денови	9143	8601	8026
просечно траење на лекувањето	16.6	15.6	14.3
стапка на хоспитализација /1000 жители-РМ	0.3	0.3	0.3
зафатени постели /1000 жители-РМ	0.01	0.01	0.01

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничко лекување
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ЗА ХЕМАТОЛОГИЈА Скопје**

Медицински работници и болнички постели

Година	БОЛНИЧКИ ПОСТЕЛИ	медицински работници				останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници		на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти	вкупно	од нив со низа сс					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2010	35	16	15	18	0	1.1	1.2	2.2	2.3	1.9
2011	35	16	15	19	0	1.2	1.3	2.2	2.3	1.8
2012	35	17	14	15	0	0.9	1.1	2.1	2.5	2.3

Обем на извршена работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2010	2011	2012
болнички постели вкупно	35	35	35
стапка на зафатеност на постелите во %	109.8	102.3	98.4
број на зафатени постели	38	36	34
стапка на празни постели во %	-9.8	-2.3	1.6
функција на болничката постела	29	28	28
испишани болни	1015	968	993
остварени болнички денови	14022	13071	12606
просечно траење на лекувањето	13.8	13.5	12.7
стапка на хоспитализација /1000 жители-PM	0.5	0.5	0.5
зафатени постели /1000 жители-PM	0.02	0.02	0.02

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничко лекување
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ЗА ГЕХ Скопје**

Медицински работници и болнички постели

Година	БОЛНИЧКИ ПОСТЕЛИ	медицински работници				останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници		на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти	вкупно	од нив со низа сс					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2010	52	17	15	39	4	2.3	2.6	3.1	3.5	1.3
2011	46	17	16	27	0	1.6	1.7	2.7	2.9	1.7
2012	46	18	15	25	0	1.4	1.7	2.6	3.1	1.8

Обем на извршена работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2010	2011	2012
болнички постели вкупно	52	46	46
стапка на зафатеност на постелите во %	92.4	80.6	83.6
број на зафатени постели	48	37	38
стапка на празни постели во %	7.6	19.4	16.4
функција на болничката постела	79	41	44
испишани болни	4103	1879	2008
остварени болнички денови	17529	13532	14071
просечно траење на лекувањето	4.3	7.2	7.0
стапка на хоспитализација /1000 жители-РМ	2.0	0.9	1.0
зафатени постели /1000 жители-РМ	0.02	0.02	0.02

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничко лекување
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ЗА ПУЛМОЛОГИЈА И АПЕРГОЛОГИЈА Скопје**

Медицински работници и болнички постели

Година	БОЛНИЧКИ ПОСТЕЛИ	медицински работници				останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници		на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти	вкупно	од нив со низа сс					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2010	48	24	23	29	3	1.2	1.3	2.0	2.1	1.7
2011	48	25	22	22	0	0.9	1.0	1.9	2.2	2.2
2012	48	25	21	17	0	0.7	0.8	1.9	2.3	2.8

Обем на извршена работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2010	2011	2012
болнички постели вкупно	48	48	48
стапка на зафатеност на постелите во %	84.2	83.9	58.1
број на зафатени постели	40	40	28
стапка на празни постели во %	15.8	16.1	41.9
функција на болничката постела	38	38	34
испишани болни	1813	1826	1649
остварени болнички денови	14745	14701	10213
просечно траење на лекувањето	8.1	8.1	6.2
стапка на хоспитализација /1000 жители-РМ	0.9	0.9	0.8
зафатени постели /1000 жители-РМ	0.02	0.02	0.01

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничко лекување
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ЗА КАРДИОЛОГИЈА Скопје**

Медицински работници и болнички постели

Година	БОЛНИЧКИ ПОСТЕЛИ	медицински работници				останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници		на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти	вкупно	од нив со низа сс					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2010	120	29	27	61	0	2.1	2.3	4.1	4.4	2.0
2011	120	33	27	65	0	2.0	2.4	3.6	4.4	1.8
2012	120	33	27	65	0	2.0	2.4	3.6	4.4	1.8

Обем на извршена работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2010	2011	2012
болнички постели вкупно	120	120	120
стапка на зафатеност на постелите во %	66.2	55.8	51.4
број на зафатени постели	79	67	62
стапка на празни постели во %	33.8	44.2	48.6
функција на болничката постела	58	66	61
испишани болни	6987	7916	7367
остварени болнички денови	28976	24441	22559
просечно траење на лекувањето	4.1	3.1	3.1
стапка на хоспитализација /1000 жители-PM	3.4	3.8	3.6
зафатени постели /1000 жители-PM	0.04	0.03	0.03

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничко лекување
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ЗА НЕФРОЛОГИЈА Скопје**

Медицински работници и болнички постели

Година	БОЛНИЧКИ ПОСТЕЛИ	медицински работници				останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници		на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти	вкупно	од нив со низа сс					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2010	42	22	20	26	0	1.2	1.3	1.9	2.1	1.6
2011	42	16	16	22	0	1.4	1.4	2.6	2.6	1.9
2012	42	9	9	13	0	1.4	1.4	4.7	4.7	3.2

Обем на извршена работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2010	2011	2012
болнички постели вкупно	42	42	42
стапка на зафатеност на постелите во %	72.6	76.9	81.8
број на зафатени постели	30	32	34
стапка на празни постели во %	27.4	23.1	18.2
функција на болничката постела	40	52	48
испишани болни	1684	2197	2032
остварени болнички денови	11131	11788	12569
просечно траење на лекувањето	6.6	5.4	6.2
стапка на хоспитализација /1000 жители-РМ	0.8	1.1	1.0
зафатени постели /1000 жители-РМ	0.01	0.02	0.02

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничко лекување
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ЗА ЕНДОКРИНОЛОГИЈА, ДИЈАБЕТЕС И МЕТАБОЛИЧКИ НАРУШУВАЊА Скопје**

Медицински работници и болнички постели

Година	БОЛНИЧКИ ПОСТЕЛИ	медицински работници				останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници		на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти	вкупно	од нив со низа сс					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2010	35	9	9	9	0	1.0	1.0	3.9	3.9	3.9
2011	35	10	9	16	0	1.6	1.8	3.5	3.9	2.2
2012	35	11	9	17	0	1.5	1.9	3.2	3.9	2.1

Обем на извршена работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2010	2011	2012
болнички постели вкупно	35	35	35
стапка на зафатеност на постелите во %	29.1	35.4	33.1
број на зафатени постели	10	12	12
стапка на празни постели во %	70.9	64.6	66.9
функција на болничката постела	23	26	24
испишани болни	809	910	851
остварени болнички денови	3721	4517	4242
просечно траење на лекувањето	4.6	5.0	5.0
стапка на хоспитализација /1000 жители-РМ	0.4	0.4	0.4
зафатени постели /1000 жители-РМ	0.005	0.01	0.01

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничко лекување
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ЗА РЕВМАТОЛОГИЈА Скопје**

Медицински работници и болнички постели

Година	БОЛНИЧКИ ПОСТЕЛИ	медицински работници				останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници		на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти	вкупно	од нив со низа сс					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2010	42	15	14	13	4	0.9	0.9	2.8	3.0	3.2
2011	42	15	15	18	4	1.2	1.2	2.8	2.8	2.3
2012	42	15	15	17	0	1.1	1.1	2.8	2.8	2.5

Обем на извршена работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2010	2011	2012
болнички постели вкупно	42	42	42
стапка на зафатеност на постелите во %	51.9	48.3	48.0
број на зафатени постели	22	20	20
стапка на празни постели во %	48.1	51.7	52.0
функција на болничката постела	21	21	18
испишани болни	886	880	766
остварени болнички денови	7954	7407	7382
просечно траење на лекувањето	9.0	8.4	9.6
стапка на хоспитализација /1000 жители-PM	0.4	0.4	0.4
зафатени постели /1000 жители-PM	0.01	0.01	0.01

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничко лекување
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ЗА ТОКСИКОЛОГИЈА Скопје**

Медицински работници и болнички постели

Година	БОЛНИЧКИ ПОСТЕЛИ	медицински работници				останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници		на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти	вкупно	од нив со низа сс					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2010	38	14	13	32	4	2.3	2.5	2.7	2.9	1.2
2011	38	16	13	26	0	1.6	2.0	2.4	2.9	1.5
2012	31	15	7	33	4	2.2	4.7	2.1	4.4	0.9

Обем на извршена работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2010	2011	2012
болнички постели вкупно	38	38	31
стапка на зафатеност на постелите во %	39.0	23.7	32.1
број на зафатени постели	15	9	10
стапка на празни постели во %	61.0	76.3	67.9
функција на болничката постела	25	15	20
испишани болни	949	575	625
остварени болнички денови	5416	3285	3642
просечно траење на лекувањето	5.7	5.7	5.8
стапка на хоспитализација /1000 жители-РМ	0.5	0.3	0.3
зафатени постели /1000 жители-РМ	0.01	0.004	0.005

БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничко лекување
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ЗА РАДИОТЕРАПИЈА И ОНКОЛОГИЈА Скопје

Медицински работници и болнички постели

Година	БОЛНИЧКИ ПОСТЕЛИ	медицински работници				останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници		на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти	вкупно	од нив со низа сс					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2010	136	15	14	33	0	2.2	2.4	9.1	9.7	4.1
2011	136	22	20	66	0	3.0	3.3	6.2	6.8	2.1
2012	135	32	27	49	0	1.5	1.8	4.2	5.0	2.8

Обем на извршена работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2010	2011	2012
болнички постели вкупно	136	136	135
стапка на зафатеност на постелите во %	58.9	62.7	48.0
број на зафатени постели	80	85	65
стапка на празни постели во %	41.1	37.3	52.0
функција на болничката постела	17	17	16
испишани болни	2325	2339	2115
остварени болнички денови	29246	31134	23735
просечно траење на лекувањето	12.6	13.3	11.2
стапка на хоспитализација /1000 жители-РМ	1.1	1.1	1.0
зафатени постели /1000 жители-РМ	0.04	0.04	0.03

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничко лекување
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ЗА ТРАУМАТОЛОГИЈА Скопје**

Медицински работници и болнички постели

Година	БОЛНИЧКИ ПОСТЕЛИ	медицински работници				останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници		на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти	вкупно	од нив со низа сс					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2010	47	10	10	25	1	2.5	2.5	4.7	4.7	1.9
2011	37	9	8	25	0	2.8	3.1	4.1	4.6	1.5
2012	37	10	9	26	1	2.6	2.9	3.7	4.1	1.4

Обем на извршена работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2010	2011	2012
болнички постели вкупно	47	37	37
стапка на зафатеност на постелите во %	59.9	73.4	81.3
број на зафатени постели	28	27	30
стапка на празни постели во %	40.1	26.6	18.7
функција на болничката постела	34	39	44
испишани болни	1579	1447	1622
остварени болнички денови	10284	9915	11011
просечно траење на лекувањето	6.5	6.9	6.8
стапка на хоспитализација /1000 жители-PM	0.8	0.7	0.8
зафатени постели /1000 жители-PM	0.01	0.01	0.01

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничко лекување
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ЗА ТОРАКАЛНА И ВАСКУЛАРНА ХИРУРГИЈА Скопје**

Медицински работници и болнички постели

Година	БОЛНИЧКИ ПОСТЕЛИ	медицински работници				останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници		на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти	вкупно	од нив со низа сс					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2010	52	13	10	17	0	1.3	1.7	4.0	5.2	3.1
2011	52	14	10	24	1	1.7	2.4	3.7	5.2	2.2
2012	52	13	9	20	0	1.5	2.2	4.0	5.8	2.6

Обем на извршена работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2010	2011	2012
болнички постели вкупно	52	52	52
стапка на зафатеност на постелите во %	70.1	90.7	72.4
број на зафатени постели	36	47	38
стапка на празни постели во %	29.9	9.3	27.6
функција на болничката постела	30	36	31
испишани болни	1585	1848	1607
остварени болнички денови	13309	17214	13781
просечно траење на лекувањето	8.4	9.3	8.6
стапка на хоспитализација /1000 жители-PM	0.8	0.9	0.8
зафатени постели /1000 жители-PM	0.02	0.02	0.02

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничко лекување
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ЗА НЕВРОХИРУРГИЈА Скопје**

Медицински работници и болнички постели

Година	БОЛНИЧКИ ПОСТЕЛИ	медицински работници				останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници		на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти	вкупно	од нив со низа сс					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2010	57	12	9	44	3	3.67	4.9	4.8	6.3	1.3
2011	57	11	8	57	0	5.18	7.1	5.2	7.1	1.0
2012	57	13	9	53	2	4.08	5.9	4.4	6.3	1.1

Обем на извршена работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2010	2011	2012
болнички постели вкупно	57	57	57
стапка на зафатеност на постелите во %	61.0	58.3	60.5
број на зафатени постели	35	33	34
стапка на празни постели во %	39.0	41.7	39.5
функција на болничката постела	26	25	25
испишани болни	1456	1414	1414
остварени болнички денови	12690	12126	12612
просечно траење на лекувањето	8.7	8.6	8.9
стапка на хоспитализација /1000 жители-PM	0.7	0.7	0.7
зафатени постели /1000 жители-PM	0.02	0.02	0.02

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничко лекување
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ЗА УРОЛОГИЈА Скопје**

Медицински работници и болнички постели

Година	БОЛНИЧКИ ПОСТЕЛИ	медицински работници				останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници		на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти	вкупно	од нив со низа сс					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2010	31	7	5	27	0	3.9	5.4	4.4	6.2	1.1
2011	31	8	5	29	0	3.6	5.8	3.9	6.2	1.1
2012	31	11	6	25	0	2.3	4.2	2.8	5.2	1.2

Обем на извршена работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2010	2011	2012
болнички постели вкупно	31	31	31
стапка на зафатеност на постелите во %	89.3	80.8	83.0
број на зафатени постели	28	25	26
стапка на празни постели во %	10.7	19.2	17.0
функција на болничката постела	64	51	65
испишани болни	1970	1572	2028
остварени болнички денови	10106	9137	9420
просечно траење на лекувањето	5.1	5.8	4.6
стапка на хоспитализација /1000 жители-PM	1.0	0.8	1.0
зафатени постели /1000 жители-PM	0.01	0.01	0.01

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничко лекување
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ЗА ДИГЕСТИВНА ХИРУРГИЈА Скопје**

Медицински работници и болнички постели

Година	БОЛНИЧКИ ПОСТЕЛИ	медицински работници				останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници		на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти	вкупно	од нив со низа сс					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2010	71	14	12	46	0	3.3	3.8	5.1	5.9	1.5
2011	71	14	12	51	0	3.6	4.3	5.1	5.9	1.4
2012	71	13	10	51	0	3.9	5.1	5.5	7.1	1.4

Обем на извршена работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2010	2011	2012
болнички постели вкупно	71	71	71
стапка на зафатеност на постелите во %	55.7	58.7	60.3
број на зафатени постели	40	42	43
стапка на празни постели во %	44.3	41.3	39.7
функција на болничката постела	27	29	27
испишани болни	1887	2089	1932
остварени болнички денови	14443	15216	15677
просечно траење на лекувањето	7.7	7.3	8.1
стапка на хоспитализација /1000 жители-PM	0.9	1.0	0.9
зафатени постели /1000 жители-PM	0.02	0.02	0.02

БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничко лекување
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ЗА ПЛАСТИЧНА И РЕКОНСТРУКТИВНА ХИРУРГИЈА Скопје

Медицински работници и болнички постели

Година	БОЛНИЧКИ ПОСТЕЛИ	медицински работници				останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници		на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти	вкупно	од нив со низа сс					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2010	33	16	15	21	0	1.3	1.4	2.1	2.2	1.6
2011	33	17	13	31	1	1.8	2.4	1.9	2.5	1.1
2012	35	17	14	21	0	1.2	1.5	2.1	2.5	1.7

Обем на извршена работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2010	2011	2012
болнички постели вкупно	33	33	35
стапка на зафатеност на постелите во %	78.8	79.5	61.4
број на зафатени постели	26	26	21
стапка на празни постели во %	21.2	20.5	38.6
функција на болничката постела	96	114	94
испишани болни	3154	3770	3296
остварени болнички денови	9490	9577	7868
просечно траење на лекувањето	3.0	2.5	2.4
стапка на хоспитализација /1000 жители-PM	1.5	1.8	1.6
зафатени постели /1000 жители-PM	0.01	0.01	0.01

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничко лекување
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ЗА ДЕТСКА ХИРУРГИЈА Скопје**

Медицински работници и болнички постели

Година	БОЛНИЧКИ ПОСТЕЛИ	медицински работници				останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници		на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти	вкупно	од нив со низа сс					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2010	54	11	11	32	0	2.9	2.9	4.9	4.9	1.7
2011	54	13	9	35	0	2.7	3.9	4.2	6.0	1.5
2012	54	13	10	28	0	2.2	2.8	4.2	5.4	1.9

Обем на извршена работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2010	2011	2012
болнички постели вкупно	54	54	54
стапка на зафатеност на постелите во %	47.5	48.0	43.0
број на зафатени постели	26	26	23
стапка на празни постели во %	52.5	52.0	57.0
функција на болничката постела	27	27	29
испишани болни	1460	1482	1558
остварени болнички денови	9364	9451	8489
просечно траење на лекувањето	6.4	6.4	5.4
стапка на хоспитализација /1000 жители-РМ	0.7	0.7	0.8
зафатени постели /1000 жители-РМ	0.01	0.01	0.01

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничко лекување
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КАРИЛ Скопје**

Медицински работници и болнички постели

Година	БОЛНИЧКИ ПОСТЕЛИ	медицински работници				останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници		на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти	вкупно	од нив со низа сс					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2010	15	30	25	56	0	1.9	2.2	0.5	0.6	0.3
2011	18	37	25	61	0	1.6	2.4	0.5	0.7	0.3
2012	18	31	23	62	0	2.0	2.7	0.6	0.8	0.3

Обем на извршена работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2010	2011	2012
болнички постели вкупно	15	18	18
стапка на зафатеност на постелите во %	100.0	90.1	97.0
број на зафатени постели	15	16	17
стапка на празни постели во %	0.0	9.9	3.0
функција на болничката постела	59	53	53
испишани болни	888	952	951
остварени болнички денови	5477	5919	6390
просечно траење на лекувањето	6.2	6.2	6.7
стапка на хоспитализација /1000 жители-РМ	0.4	0.5	0.5
зафатени постели /1000 жители-РМ	0.01	0.01	0.01

БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничко лекување
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ЗА ГАК Скопје
 Гинекологија

Медицински работници и болнички постели

Година	БОЛНИЧКИ ПОСТЕЛИ	медицински работници				останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници		на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти	вкупно	од нив со низа сс					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2010	130	39	39	85	16	2.2	2.2	3.3	3.3	1.5
2011	130	48	37	122	23	2.5	3.3	2.7	3.5	1.1
2012	105	48	37	97	23	2.0	2.6	2.2	2.8	1.1

Обем на извршена работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2010	2011	2012
болнички постели вкупно	129	129	105
стапка на зафатеност на постелите во %	58.7	60.3	83.7
број на зафатени постели	76	78	88
стапка на празни постели во %	41.3	39.7	16.3
функција на болничката постела	56	60	72
испишани болни	7252	7706	7603
остварени болнички денови	27835	28607	32156
просечно траење на лекувањето	3.8	3.7	4.2
стапка на хоспитализација /1000 жители-РМ	3.5	3.7	3.7
зафатени постели /1000 жители-РМ	0.04	0.04	0.04

БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничко лекување
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ЗА ГАК Скопје
Акушерство

Медицински работници и болнички постели

Година	БОЛНИЧКИ ПОСТЕЛИ	медицински работници				останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници		на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти	вкупно	од нив со низа сс					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2010	64	27	20	78	13	2.9	3.9	2.4	3.2	0.8
2011	64	26	23	56	13	2.2	2.4	2.5	2.8	1.1
2012	52	26	23	43	13	1.7	1.9	2.0	2.3	1.2

Обем на извршена работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2010	2011	2012
болнички постели вкупно	64	64	52
стапка на зафатеност на постелите во %	74.1	91.2	102.7
број на зафатени постели	47	58	53
стапка на празни постели во %	25.9	8.8	-2.7
функција на болничката постела	76	75	84
испишани болни	4880	4831	4392
остварени болнички денови	17313	21294	19555
просечно траење на лекувањето	3.5	4.4	4.5
стапка на хоспитализација /1000 жители-PM	2.4	2.3	2.1
зафатени постели /1000 жители-PM	0.02	0.03	0.03

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничко лекување
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ЗА ОРТОПЕДСКИ БОЛЕСТИ Скопје**

Медицински работници и болнички постели

Година	БОЛНИЧКИ ПОСТЕЛИ	медицински работници				останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници		на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти	вкупно	од нив со низа сс					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2010	158	28	24	63	10	2.3	2.6	5.6	6.6	2.5
2011	158	32	27	64	4	2.0	2.4	4.9	5.9	2.5
2012	135	27	24	58	5	2.1	2.4	5.0	5.6	2.3

Обем на извршена работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2010	2011	2012
болнички постели вкупно	158	158	135
стапка на зафатеност на постелите во %	31.4	34.1	28.0
број на зафатени постели	50	54	38
стапка на празни постели во %	68.6	65.9	72.0
функција на болничката постела	13	15	13
испишани болни	1991	2307	1755
остварени болнички денови	18080	19676	13858
просечно траење на лекувањето	9.1	8.5	7.9
стапка на хоспитализација /1000 жители-PM	1.0	1.1	0.9
зафатени постели /1000 жители-PM	0.02	0.03	0.02

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничко лекување
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ЗА УВО, НОС И ГРЛО Скопје**

Медицински работници и болнички постели

Година	БОЛНИЧКИ ПОСТЕЛИ	медицински работници				останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници		на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти	вкупно	од нив со низа сс					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2010	58	19	16	42	2	2.2	2.6	3.1	3.6	1.4
2011	58	18	18	37	0	2.1	2.1	3.2	3.2	1.6
2012	58	16	16	36	0	2.3	2.3	3.6	3.6	1.6

Обем на извршена работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2010	2011	2012
болнички постели вкупно	58	58	58
стапка на зафатеност на постелите во %	33.2	36.1	34.3
број на зафатени постели	19	21	20
стапка на празни постели во %	66.8	63.9	65.7
функција на болничката постела	29	31	29
испишани болни	1709	1795	1678
остварени болнички денови	7033	7650	7286
просечно траење на лекувањето	4.1	4.3	4.3
стапка на хоспитализација /1000 жители-PM	0.8	0.9	0.8
зафатени постели /1000 жители-PM	0.01	0.01	0.01

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничко лекување
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ЗА ОЧНИ БОЛЕСТИ Скопје**

Медицински работници и болнички постели

Година	БОЛНИЧКИ ПОСТЕЛИ	медицински работници				останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници		на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти	вкупно	од нив со низа сс					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2010	79	16	14	30	2	1.9	2.1	4.9	5.6	2.6
2011	79	13	13	42	8	3.2	3.2	6.1	6.1	1.9
2012	79	13	13	32	8	2.5	2.5	6.1	6.1	2.5

Обем на извршена работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2010	2011	2012
болнички постели вкупно	79	79	79
стапка на зафатеност на постелите во %	19.0	12.4	7.9
број на зафатени постели	15	10	6
стапка на празни постели во %	81.0	87.6	92.1
функција на болничката постела	26	18	14
испишани болни	2020	1429	1104
остварени болнички денови	5485	3589	2281
просечно траење на лекувањето	2.7	2.5	2.1
стапка на хоспитализација /1000 жители-РМ	1.0	0.7	0.5
зафатени постели /1000 жители-РМ	0.01	0.005	0.003

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничко лекување
ЈЗУ ЗАВОД ЗА РЕХАБИЛИТАЦИЈА НА СЛУХ, ГОВОР И ГЛАС Скопје**

Медицински работници и болнички постели

Година	БОЛНИЧКИ ПОСТЕЛИ	медицински работници				останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници		на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти	вкупно	од нив со низа сс					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2010	30	2	2	7	1	3.5	3.5	15.0	15.0	4.3
2011	30	2	2	6	1	3.0	3.0	15.0	15.0	5.0
2012	30	2	2	5	1	2.5	2.5	15.0	15.0	6.0

Обем на извршена работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2010	2011	2012
болнички постели вкупно	30	30	30
стапка на зафатеност на постелите во %	47.4	23.4	23.8
број на зафатени постели	14	7	7
стапка на празни постели во %	52.6	76.6	76.2
функција на болничката постела	2	1	1
испишани болни	49	34	39
остварени болнички денови	5190	2567	2611
просечно траење на лекувањето	105.9	75.5	66.9
стапка на хоспитализација /1000 жители-РМ	0.02	0.02	0.02
зафатени постели /1000 жители-РМ	0.01	0.003	0.003

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничко лекување
ЈЗУ ИНСТИТУТ ПО БЕЛОДРОБНИ ЗАБОЛУВАЊА КАЈ ДЕЦАТА КОЗЛЕ, Скопје**

Медицински работници и болнички постели

Година	БОЛНИЧКИ ПОСТЕЛИ	медицински работници				останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници		на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти	вкупно	од нив со низа сс					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2010	146	21	21	57	0	2.7	2.7	7.0	7.0	2.6
2011	146	22	21	66	0	3.0	3.1	6.6	7.0	2.2
2012	146	23	19	64	0	2.8	3.4	6.3	7.7	2.3

Обем на извршена работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2010	2011	2012
болнички постели вкупно	146	146	146
стапка на зафатеност на постелите во %	45.8	52.7	55.0
број на зафатени постели	67	77	80
стапка на празни постели во %	54.2	47.3	45.0
функција на болничката постела	27	26	21
испишани болни	3953	3827	3110
остварени болнички денови	24414	28108	29400
просечно траење на лекувањето	6.2	7.3	9.5
стапка на хоспитализација /1000 жители-PM	1.9	1.9	1.5
зафатени постели /1000 жители-PM	0.03	0.04	0.04

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничко лекување
КАТЛАНОВСКА БАЃАДОО Катланово**

Медицински работници и болнички постели

Година	БОЛНИЧКИ ПОСТЕЛИ	медицински работници				останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници		на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти	вкупно	од нив со низа сс					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2010	180	5	5	9	2	1.8	1.8	36.0	36.0	20.0
2011	180	5	5	7	0	1.4	1.4	36.0	36.0	25.7
2012	180	5	5	18	0	3.6	3.6	36.0	36.0	10.0

Обем на извршена работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2010	2011	2012
болнички постели вкупно	180	180	180
стапка на зафатеност на постелите во %	38.7	37.8	37.0
број на зафатени постели	70	68	67
стапка на празни постели во %	61.3	62.2	63.0
функција на болничката постела	7	7	7
испишани болни	1252	1266	1217
остварени болнички денови	25439	24848	24344
просечно траење на лекувањето	20.3	19.6	20.0
стапка на хоспитализација /1000 жители-PM	0.6	0.6	0.6
зафатени постели /1000 жители-PM	0.03	0.03	0.03

БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничко лекување
ЈЗУ УНИВЕРЗИТЕТСКА КЛИНИКА ПО ХИРУРШКИ БОЛЕСТИ СВ. НАУМ ОХРИДСКИ, Скопје

Медицински работници и болнички постели

Година	БОЛНИЧКИ ПОСТЕЛИ	медицински работници				останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници		на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти	вкупно	од нив со низа сс					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2010	171	40	39	85	25	2.1	2.2	4.3	4.4	2.0
2011	150	56	47	102	0	1.8	2.2	2.7	3.2	1.5
2012	140	60	45	127	0	2.1	2.8	2.3	3.1	1.1

Обем на извршена работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2010	2011	2012
болнички постели вкупно	171	150	140
стапка на зафатеност на постелите во %	46.6	54.3	59.1
број на зафатени постели	80	81	83
стапка на празни постели во %	53.4	45.7	40.9
функција на болничката постела	34	39	41
испишани болни	5804	5903	5771
остварени болнички денови	29111	29719	30294
просечно траење на лекувањето	5.0	5.0	5.2
стапка на хоспитализација /1000 жители-PM	2.8	2.9	2.8
зафатени постели /1000 жители-PM	0.04	0.04	0.04

БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничко лекување
ЈЗУ СПЕЦИЈАЛНА БОЛНИЦА ПО ГИНЕКОЛОГИЈА И АКУШЕРСТВО МАЈКА ТЕРЕЗА, Скопје
 Гинекологија

Медицински работници и болнички постели

Година	БОЛНИЧКИ ПОСТЕЛИ	медицински работници				останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници		на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти	вкупно	од нив со низа сс					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2010	58	15	14	29	0	1.9	2.1	3.9	4.1	2.0
2011	58	17	12	29	0	1.7	2.4	3.4	4.8	2.0
2012	58	24	14	42	0	1.8	3.0	2.4	4.1	1.4

Обем на извршена работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2010	2011	2012
болнички постели вкупно	58	58	58
стапка на зафатеност на постелите во %	24.6	21.2	21.6
број на зафатени постели	14	12	13
стапка на празни постели во %	75.4	78.8	78.4
функција на болничката постела	33	21	30
испишани болни	1908	1205	1714
остварени болнички денови	5206	4483	4591
просечно траење на лекувањето	2.7	3.7	2.7
стапка на хоспитализација /1000 жители-PM	0.9	0.6	0.8
зафатени постели /1000 жители-PM	0.01	0.01	0.01

БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничко лекување
ЈЗУ СПЕЦИЈАЛНА БОЛНИЦА ПО ГИНЕКОЛОГИЈА И АКУШЕРСТВО МАЈКА ТЕРЕЗА, Скопје
Акушерство

Медицински работници и болнички постели

Година	БОЛНИЧКИ ПОСТЕЛИ	медицински работници				останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници		на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти	вкупно	од нив со низа сс					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2010	45	19	10	35	0	1.8	3.5	2.4	4.5	1.3
2011	45	21	9	38	0	1.8	4.2	2.1	5.0	1.2
2012	45	11	6	23	0	2.1	3.8	4.1	7.5	2.0

Обем на извршена работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2010	2011	2012
болнички постели вкупно	45	45	45
стапка на зафатеност на постелите во %	83.6	77.6	72.5
број на зафатени постели	38	35	33
стапка на празни постели во %	16.4	22.4	27.5
функција на болничката постела	71	64	62
испишани болни	3196	2878	2790
остварени болнички денови	13724	12748	11937
просечно траење на лекувањето	4.3	4.4	4.3
стапка на хоспитализација /1000 жители-РМ	1.6	1.4	1.4
зафатени постели /1000 жители-РМ	0.02	0.02	0.02

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничко лекување
ЈЗУ ГРАДСКА ОПШТА БОЛНИЦА 8-МИ СЕПТЕМВРИ, Скопје**

Медицински работници и болнички постели

Година	БОЛНИЧКИ ПОСТЕЛИ	медицински работници				останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници		на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти	вкупно	од нив со низа сс					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2010	313	54	45	99	0	1.8	2.2	5.8	7.0	3.2
2011	314	99	60	162	2	1.6	2.7	3.2	5.2	1.9
2012	308	103	71	149	2	1.4	2.1	3.0	4.3	2.1

Обем на извршена работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2010	2011	2012
болнички постели вкупно	313	314	308
стапка на зафатеност на постелите во %	53.6	39.1	71.8
број на зафатени постели	168	123	221
стапка на празни постели во %	46.4	60.9	28.2
функција на болничката постела	21	18	34
испишани болни	6695	5543	10493
остварени болнички денови	61198	44765	80945
просечно траење на лекувањето	9.1	8.1	7.7
стапка на хоспитализација /1000 жители-PM	3.3	2.7	5.1
зафатени постели /1000 жители-PM	0.08	0.06	0.11

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничко лекување
ЈЗУ КЛИНИКА ЗА МАКСИЛОФАЦИЈАЛНА ХИРУРГИЈА, Скопје**

Медицински работници и болнички постели

Година	БОЛНИЧКИ ПОСТЕЛИ	медицински работници				останати медицински работници		постели		
		лекари+стоматолози		останати медицински работници		на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти	вкупно	од нив со низа сс					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2010	35	1+11	1+11	10	0	0.8	0.8	2.9	2.9	3.5
2011	29	1+12	1+12	9	0	0.8	0.8	2.4	2.4	3.2
2012	29	1+12	1+12	9	0	0.8	0.8	2.4	2.4	3.2

Обем на извршена работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2010	2011	2012
болнички постели вкупно	35	29	29
стапка на зафатеност на постелите во %	34.2	35.2	41.9
број на зафатени постели	12	10	12
стапка на празни постели во %	65.8	64.8	58.1
функција на болничката постела	22	29	30
испишани болни	772	842	869
остварени болнички денови	4371	3724	4449
просечно траење на лекувањето	5.7	4.4	5.1
стапка на хоспитализација /1000 жители-PM	0.4	0.4	0.4
зафатени постели /1000 жители-PM	0.01	0.005	0.01

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничко лекување
ЈЗУ ПСИХИЈАТРИСКА БОЛНИЦА СКОПЈЕ, Скопје**

Медицински работници и болнички постели

Година	БОЛНИЧКИ ПОСТЕЛИ	медицински работници				останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници		на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти	вкупно	од нив со нижа сс					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2010	461	29	27	164	31	5.7	6.1	15.9	17.1	2.8
2011	365	30	27	131	0	4.4	4.9	12.2	13.5	2.8
2012	377	24	22	134	8	5.6	6.1	15.7	17.1	2.8

Обем на извршена работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2010	2011	2012
болнички постели вкупно	461	365	377
стапка на зафатеност на постелите во %	100.8	104.9	161.6
број на зафатени постели	465	383	609
стапка на празни постели во %	-0.8	-4.9	-61.6
функција на болничката постела	3	3	2
испишани болни	1203	948	889
остварени болнички денови	169625	139785	222995
просечно траење на лекувањето	141.0	147.5	250.8
стапка на хоспитализација /1000 жители-РМ	0.6	0.5	0.4
зафатени постели /1000 жители-РМ	0.23	0.19	0.30

Забелешка: Вредноста на показателите за зафатеност на постелите е деформирана оттаму што во текот на годината се испишани болни со многугодишен престој во болницата (на пр. лице со 15476 болнички денови или 42.4 години минати во болница).

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничко лекување
ЈЗУ ИНСТИТУТ ЗА БЕЛОДРОБНИ ЗАБОЛУВАЊА И ТУБЕРКУЛОЗА, Скопје**

Медицински работници и болнички постели

Година	БОЛНИЧКИ ПОСТЕЛИ	медицински работници				останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници		на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти	вкупно	од нив со низа сс					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2010	94	13	13	17	0	1.3	1.3	7.2	7.2	5.5
2011	94	12	12	22	0	1.8	1.8	7.8	7.8	4.3
2012	87	12	11	22	0	1.8	2.0	7.3	7.9	4.0

Обем на извршена работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2010	2011	2012
болнички постели вкупно	94	94	87
стапка на зафатеност на постелите во %	61.3	46.3	54.3
број на зафатени постели	58	44	47
стапка на празни постели во %	38.7	53.7	45.7
функција на болничката постела	15	13	14
испишани болни	1425	1258	1257
остварени болнички денови	21041	15896	17289
просечно траење на лекувањето	14.8	12.6	13.8
стапка на хоспитализација /1000 жители-PM	0.7	0.6	0.6
зафатени постели /1000 жители-PM	0.03	0.02	0.02

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничко лекување
ЈЗУ ЗАВОД ЗА ФИЗИКАЛНА МЕДИЦИНА И РЕХАБИЛИТАЦИЈА, Скопје**

Медицински работници и болнички постели

Година	БОЛНИЧКИ ПОСТЕЛИ	медицински работници				останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници		на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти	вкупно	од нив со низа сс					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2010	215	15	15	37	1	2.5	2.5	14.3	14.3	5.8
2011	215	13	13	42	1	3.2	3.2	16.5	16.5	5.1
2012	215	12	12	37	0	3.1	3.1	17.9	17.9	5.8

Обем на извршена работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2010	2011	2012
болнички постели вкупно	215	215	215
стапка на зафатеност на постелите во %	66.7	69.5	66.4
број на зафатени постели	143	150	143
стапка на празни постели во %	33.3	30.5	33.6
функција на болничката постела	11	11	11
испишани болни	2342	2451	2349
остварени болнички денови	52369	54577	52220
просечно траење на лекувањето	22.4	22.3	22.2
стапка на хоспитализација /1000 жители-PM	1.1	1.2	1.1
зафатени постели /1000 жители-PM	0.07	0.07	0.07

БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничко лекување
ЈЗУ ГЕРОНТОЛОШКИ ЗАВОД 13 НОЕМВРИ, Скопје
Геријатрија

Медицински работници и болнички постели

Година	БОЛНИЧКИ ПОСТЕЛИ	медицински работници				останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници		на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти	вкупно	од нив со низа сс					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2010	215	8	7	67	8	8.4	9.6	26.9	30.7	3.2
2011	216	18	11	61	0	3.4	5.5	12.0	19.6	3.5
2012	200	11	8	58	1	5.3	7.3	18.2	25.0	3.4

Обем на извршена работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2010	2011	2012
болнички постели вкупно	215	216	200
стапка на зафатеност на постелите во %	73.0	98.1	100.2
број на зафатени постели	157	212	200
стапка на празни постели во %	27.0	1.9	-0.2
функција на болничката постела	3	4	5
испишани болни	618	758	962
остварени болнички денови	57284	77344	73376
просечно траење на лекувањето	92.7	102.0	76.3
стапка на хоспитализација /1000 жители-PM	0.3	0.4	0.5
зафатени постели /1000 жители-PM	0.08	0.10	0.10

БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничко лекување
ЈЗУ ГЕРОНТОЛОШКИ ЗАВОД 13 НОЕМВРИ, Скопје
Сју Рајдер Скопје

Медицински работници и болнички постели

Година	БОЛНИЧКИ ПОСТЕЛИ	медицински работници				останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници		на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти	вкупно	од нив со низа сс					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2010	75	4	4	23	1	5.8	5.8	18.8	18.8	3.3
2011	75	7	4	20	0	2.9	5.0	10.7	18.8	3.8
2012	75	8	4	22	0	2.8	5.5	9.4	18.8	3.4

Обем на извршена работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2010	2011	2012
болнички постели вкупно	75	75	75
стапка на зафатеност на постелите во %	71.7	90.7	93.1
број на зафатени постели	54	68	70
стапка на празни постели во %	28.3	9.3	6.9
функција на болничката постела	5	6	5
испишани болни	411	428	401
остварени болнички денови	19638	24824	25545
просечно траење на лекувањето	47.8	58.0	63.7
стапка на хоспитализација /1000 жители-PM	0.2	0.2	0.2
зафатени постели /1000 жители-PM	0.03	0.03	0.03

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничко лекување
ПЗУ СПЕЦИЈАЛНА БОЛНИЦА ПО ХИРУРШКИ БОЛЕСТИ ФИЛИП ВТОРИ, Скопје**

Медицински работници и болнички постели

Година	БОЛНИЧКИ ПОСТЕЛИ	медицински работници				останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници		на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти	вкупно	од нив со низа сс					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2010	42	31	19	84	0	2.7	4.4	1.4	2.2	0.5
2011	45	33	17	90	0	2.7	5.3	1.4	2.6	0.5
2012	60	32	22	78	0	2.4	3.5	1.9	2.7	0.8

Обем на извршена работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2010	2011	2012
болнички постели вкупно	42	45	60
стапка на зафатеност на постелите во %	110.3	103.5	69.8
број на зафатени постели	46	47	42
стапка на празни постели во %	-10.3	-3.5	30.2
функција на болничката постела	70	67	51
испишани болни	2952	3023	3066
остварени болнички денови	16905	16999	15320
просечно траење на лекувањето	5.7	5.6	5.0
стапка на хоспитализација /1000 жители-PM	1.4	1.5	1.5
зафатени постели /1000 жители-PM	0.02	0.02	0.02

БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничко лекување
ПЗУ ОПШТА БОЛНИЦА РЕ-МЕДИКА, Скопје
Хирургија

Медицински работници и болнички постели

Година	БОЛНИЧКИ ПОСТЕЛИ	медицински работници				останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници		на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти	вкупно	од нив со низа сс					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2010	10	10	10	26	0	2.6	2.6	1.0	1.0	0.4
2011	10	15	15	35	0	2.3	2.3	0.7	0.7	0.3
2012	10	14	14	33	0	2.4	2.4	0.7	0.7	0.3

Обем на извршена работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2010	2011	2012
болнички постели вкупно	10	10	10
стапка на зафатеност на постелите во %	89.9	94.2	77.8
број на зафатени постели	9	9	8
стапка на празни постели во %	10.1	5.8	22.2
функција на болничката постела	194	148	152
испишани болни	1935	1478	1523
остварени болнички денови	3281	3439	2846
просечно траење на лекувањето	1.7	2.3	1.9
стапка на хоспитализација /1000 жители-РМ	0.9	0.7	0.7
зафатени постели /1000 жители-РМ	0.004	0.005	0.004

БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничко лекување
ПЗУ ОПШТА БОЛНИЦА РЕ-МЕДИКА, Скопје
Гинекологија

Медицински работници и болнички постели

Година	БОЛНИЧКИ ПОСТЕЛИ	медицински работници				останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници		на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти	вкупно	од нив со низа сс					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2010	18	5	5	4	0	0.8	0.8	3.6	3.6	4.5
2011	18	9	9	9	0	1.0	1.0	2.0	2.0	2.0
2012	18	5	5	5	0	1.0	1.0	3.6	3.6	3.6

Обем на извршена работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2010	2011	2012
болнички постели вкупно	18	18	18
стапка на зафатеност на постелите во %	54.3	51.9	40.2
број на зафатени постели	10	9	7
стапка на празни постели во %	45.7	48.1	59.8
функција на болничката постела	102	109	70
испишани болни	1827	1961	1253
остварени болнички денови	3568	3407	2651
просечно траење на лекувањето	2.0	1.7	2.1
стапка на хоспитализација /1000 жители-PM	0.9	1.0	0.6
зафатени постели /1000 жители-PM	0.005	0.005	0.004

БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничко лекување
ПЗУ ОПШТА БОЛНИЦА РЕ-МЕДИКА, Скопје
Акушерство

Медицински работници и болнички постели

Година	БОЛНИЧКИ ПОСТЕЛИ	медицински работници				останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници		на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти	вкупно	од нив со низа сс					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2010	16	5	5	14	0	2.8	2.8	3.2	3.2	1.1
2011	16	7	7	16	0	2.3	2.3	2.3	2.3	1.0
2012	16	5	5	14	0	2.8	2.8	3.2	3.2	1.1

Обем на извршена работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2010	2011	2012
болнички постели вкупно	16	16	16
стапка на зафатеност на постелите во %	66.7	64.0	47.1
број на зафатени постели	11	10	8
стапка на празни постели во %	33.3	36.0	52.9
функција на болничката постела	49	44	35
испишани болни	778	703	559
остварени болнички денови	3898	3740	2756
просечно траење на лекувањето	5.0	5.3	4.9
стапка на хоспитализација /1000 жители-РМ	0.4	0.3	0.3
зафатени постели /1000 жители-РМ	0.01	0.005	0.004

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничко лекување
ПЗУ КЛИНИЧКА БОЛНИЦА АЦИБАДЕМ СИСТИНА, Скопје**

Медицински работници и болнички постели

Година	БОЛНИЧКИ ПОСТЕЛИ	медицински работници				останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници		на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти	вкупно	од нив со низа сс					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2010	69	57	40	136	0	2.4	3.4	1.2	1.7	0.5
2011	111	58	75	309	0	5.3	4.1	1.9	1.5	0.4
2012	111	83	74	303	0	3.7	4.1	1.3	1.5	0.4

Обем на извршена работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2010	2011	2012
болнички постели вкупно	69	111	111
стапка на зафатеност на постелите во %	36.4	64.6	65.9
број на зафатени постели	25	72	73
стапка на празни постели во %	63.6	35.4	34.1
функција на болничката постела	31	56	66
испишани болни	2171	6220	7376
остварени болнички денови	9160	26183	26776
просечно траење на лекувањето	4.2	4.2	3.6
стапка на хоспитализација /1000 жители-PM	1.1	3.0	3.6
зафатени постели /1000 жители-PM	0.01	0.03	0.04

БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничко лекување
ПЗУ КЛИНИЧКА БОЛНИЦА АЦИБАДЕМ СИСТИНА, Скопје
Гинекологија

Медицински работници и болнички постели

Година	БОЛНИЧКИ ПОСТЕЛИ	медицински работници				останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници		на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти	вкупно	од нив со низа сс					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2010	21	6	5	33	0	5.5	6.6	3.5	4.2	0.6
2011	21	7	7	40	0	5.7	5.7	3.0	3.0	0.5
2012	17	9	7	41	0	4.6	5.9	1.9	2.4	0.4

Обем на извршена работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2010	2011	2012
болнички постели вкупно	21	21	17
стапка на зафатеност на постелите во %	36.6	41.3	48.7
број на зафатени постели	8	9	8
стапка на празни постели во %	63.4	58.7	51.3
функција на болничката постела	47	53	67
испишани болни	995	1118	1147
остварени болнички денови	2808	3164	3031
просечно траење на лекувањето	2.8	2.8	2.6
стапка на хоспитализација /1000 жители-PM	0.5	0.5	0.6
зафатени постели /1000 жители-PM	0.004	0.004	0.004

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничко лекување
ПЗУ КЛИНИЧКА БОЛНИЦА АЦИБАДЕМ СИСТИНА, Скопје
Акушерство**

Медицински работници и болнички постели - вкупно

Година	БОЛНИЧКИ ПОСТЕЛИ	медицински работници				останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници		на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти	вкупно	од нив со низа сс					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2010	21	9	9	23	0	2.6	2.6	2.3	2.3	0.9
2011	21	7	6	39	0	5.6	6.5	3.0	3.5	0.5
2012	21	7	6	35	0	5.0	5.8	3.0	3.5	0.6

Обем на извршена работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2010	2011	2012
болнички постели вкупно	21	21	21
стапка на зафатеност на постелите во %	67.2	66.7	58.4
број на зафатени постели	14	14	12
стапка на празни постели во %	32.8	33.3	41.6
функција на болничката постела	44	44	42
испишани болни	922	921	875
остварени болнички денови	5150	5116	4489
просечно траење на лекувањето	5.6	5.6	5.1
стапка на хоспитализација /1000 жители-PM	0.4	0.4	0.4
зафатени постели /1000 жители-PM	0.01	0.01	0.01

**БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничко лекување
ПЗУ КЛИНИЧКА БОЛНИЦА АЦИБАДЕМ СИСТИНА, Скопје
Кардиохирургија**

Медицински работници и болнички постели - вкупно

Година	БОЛНИЧКИ ПОСТЕЛИ	медицински работници				останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници		на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти	вкупно	од нив со низа сс					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2011	15	8	7	40	0	5.0	5.7	1.9	2.1	0.4
2012	15	9	8	39	0	4.3	4.9	1.7	1.9	0.4

Обем на извршена работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2011	2012
болнички постели вкупно	15	15
стапка на зафатеност на постелите во %	78.2	81.6
број на зафатени постели	12	6
стапка на празни постели во %	21.8	18.4
функција на болничката постела	33	31
испишани болни	488	460
остварени болнички денови	4279	4479
просечно траење на лекувањето	8.8	9.7
стапка на хоспитализација /1000 жители-PM	0.2	0.2
зафатени постели /1000 жители-PM	0.01	0.003

БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничко лекување
ПЗУ СВЕТИ ЛАЗАР ХОСПИТАЛ СКОПЈЕ Гинеколошко-акушерска болница
Гинекологија

Медицински работници и болнички постели - вкупно

Година	БОЛНИЧКИ ПОСТЕЛИ	медицински работници				останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници		на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти	вкупно	од нив со низа сс					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2011	27	5	5	8	0	1.6	1.6	5.4	5.4	3.4
2012	7	4	4	2	0	0.5	0.5	1.8	1.8	3.5

Обем на извршена работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2011	2012
болнички постели вкупно	27	7
стапка на зафатеност на постелите во %	3.5	3.8
број на зафатени постели	1	0.3
стапка на празни постели во %	96.5	96.2
функција на болничката постела	4	5
испишани болни	102	32
остварени болнички денови	346	97
просечно траење на лекувањето	3.4	3.0
стапка на хоспитализација /1000 жители-PM	0.05	0.02
зафатени постели /1000 жители-PM	0.0005	0.0001

БОЛНИЧКИ ЗДРАВСТВЕНИ УСТАНОВИ - болничко лекување
ПЗУ СВЕТИ ЛАЗАР ХОСПИТАЛ СКОПЈЕ Гинеколошко-акушерска болница
Акушерство

Медицински работници и болнички постели - вкупно

Година	БОЛНИЧКИ ПОСТЕЛИ	медицински работници				останати медицински работници		постели		
		лекари		останати медицински работници		на лекар вкупно	на лекар специјалист	на лекар вкупно	на лекар специјалист	на останати медицински работници
		вкупно	од нив специјалисти	вкупно	од нив со низа сс					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2011	41	7	7	8	0	1.1	1.1	5.9	5.9	5.1
2012	32	4	4	6	0	1.5	1.5	8.0	8.0	5.3

Обем на извршена работа и ефикасност во користењето на постелните капацитети

	2011	2012
болнички постели вкупно	41	32
стапка на зафатеност на постелите во %	4.8	3.9
број на зафатени постели	2	1.3
стапка на празни постели во %	95.2	96.1
функција на болничката постела	4	3
испишани болни	153	105
остварени болнички денови	711	458
просечно траење на лекувањето	4.6	4.4
стапка на хоспитализација /1000 жители-РМ	0.07	0.05
зафатени постели /1000 жители-РМ	0.0009	0.0006