



Република Србија
МИНИСТАРСТВО ЗДРАВЉА



ДРУГИ ПРОЈЕКАТ
РАЗВОЈА
ЗДРАВСТВА
СРБИЈЕ

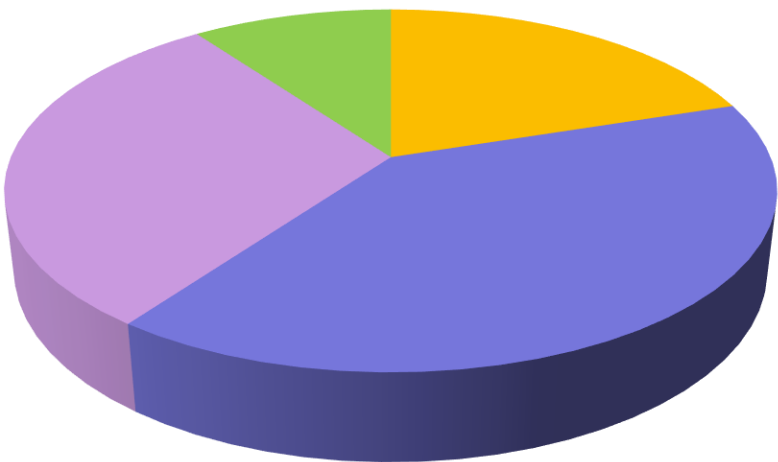
УНАПРЕЂЕЊЕ ФИНАНСИРАЊА УСТАНОВА ПРИМАРНЕ ЗДРАВСТВЕНЕ ЗАШТИТЕ

ПРИКАЗ НОВЕ КАПИТАЦИОНЕ ФОРМУЛЕ

др Мирјана Милошевић
др Александра Спасојевић Живковић
Драшко Лазовић

КАПИТАЦИОНА ФОРМУЛА 2018.

Лекари



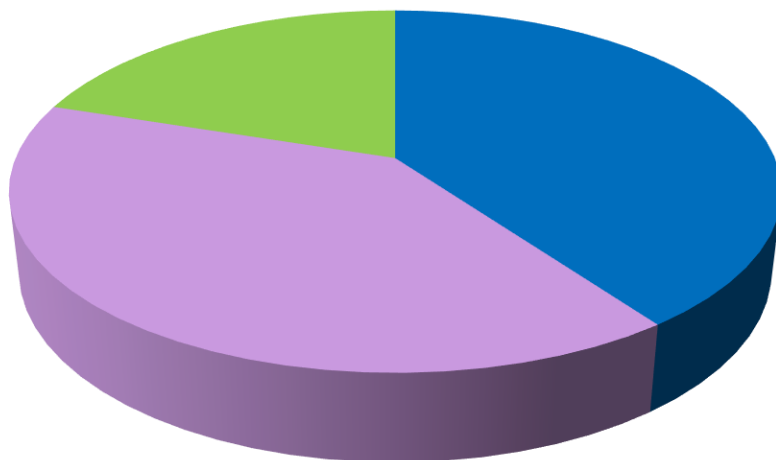
■ Рационалност - 20%

■ Регистрација - 40%

■ Превентива - 30%

■ Ефикасност - 10%

Стоматолози



■ Регистрација - 40%

■ Превентива - 40%

■ Ефикасност - 20%

КАПИТАЦИОНА ФОРМУЛА 2018.

Важећи
коэффициент за
основни део плате
- 0,9612%

Варијабилни део
плате - 4,04%

Максимално
увећање плате -
8,08%



- Недостатак правичности у награђивању
- Мали варијабилни део
- Не стимулише превентиву
- Недовољна специфичност формуле у односу на специјалност
- Није смањена употреба лекова

- омогућено поређење рада изабраних лекара
- Постоји механизам награђивања

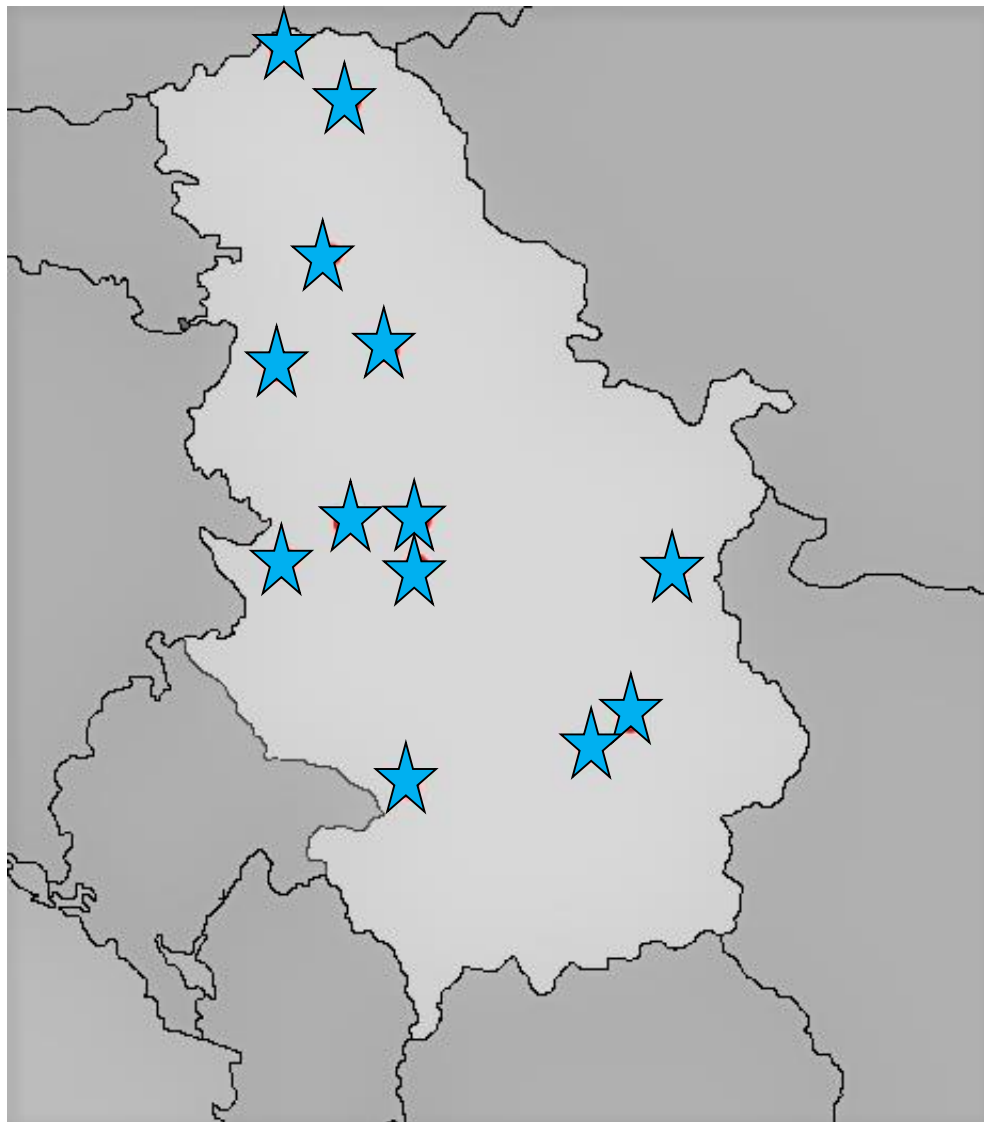
КОНСУЛТАЦИЈЕ








- ✓ **Посете пилот Домовима Здравља** – директори, заменици, начелници служби, лекари, главне сестре, ИТ сектор, остали
- ✓ **Радионице према специјалностима** – изабрани лекари пилот ДЗ, представници РСК, СКС, ЛКС, РФЗО, ИЗЈЗ „Батут“
- ✓ Искуства других земаља – **Естонија**, Енглеска...

Пилот Домови Здравља 2018

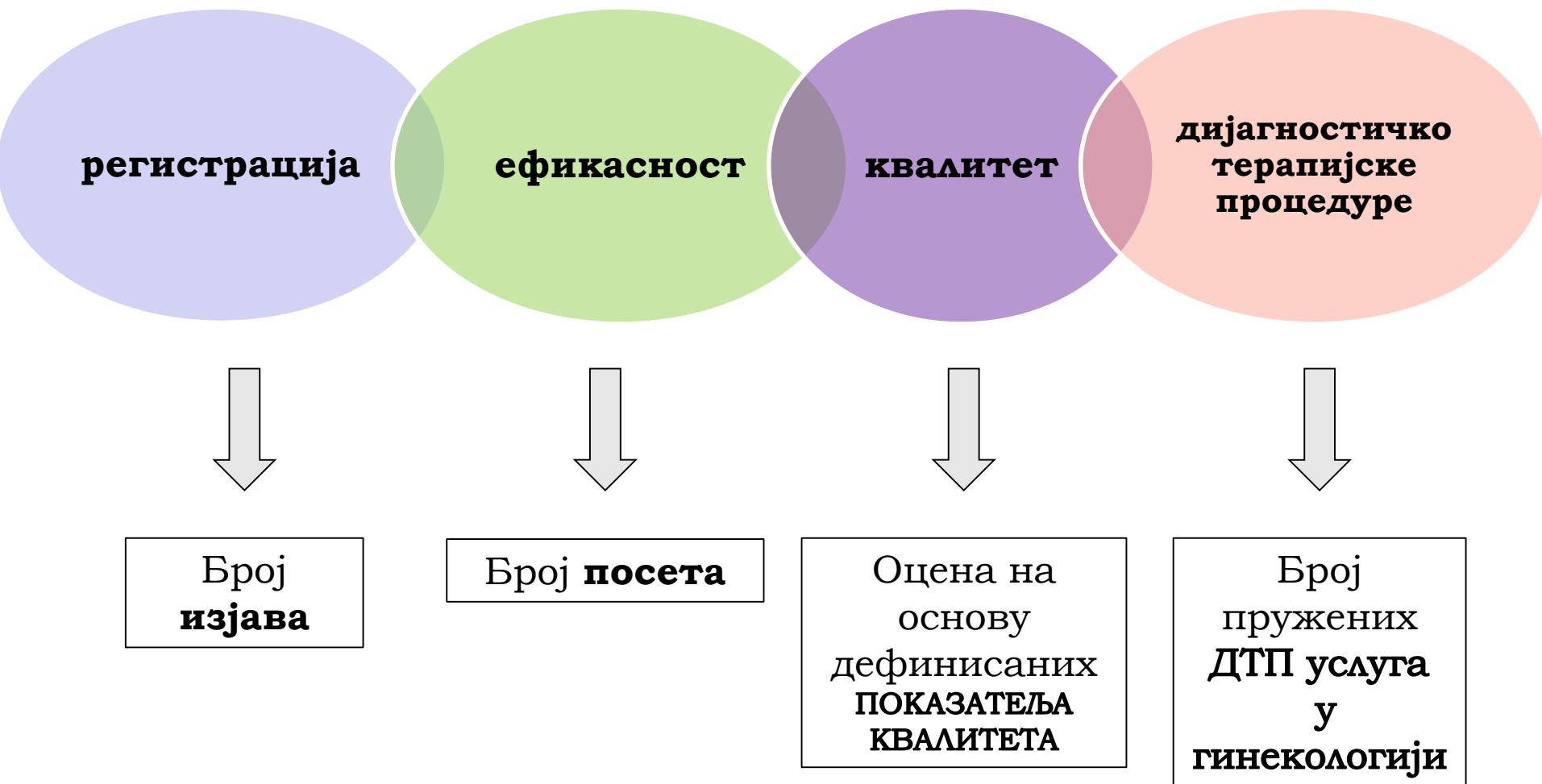
- ✓ ДЗ Суботица
- ✓ ДЗ Ада
- ✓ ДЗ Нови Сад
- ✓ ДЗ Палилула
- ✓ ДЗ Стари Град
- ✓ ДЗ Шабац
- ✓ ДЗ Чачак
- ✓ ДЗ Кнић
- ✓ ДЗ Јагодина
- ✓ ДЗ Краљево
- ✓ ДЗ Зајечар
- ✓ ДЗ Ужице
- ✓ ДЗ Ниш
- ✓ ДЗ Дољевац
- ✓ ДЗ Тутин



ЗАКЉУЧЦИ

-  **Посебна КФ за сваку специјалност**
-  **Измена критеријума КФ**
-  **Измена корективних фактора**
-  **Измена репера за поређење**
-  **Унапређење извештавања – нова номенклатура, нови шифарник атрибута**

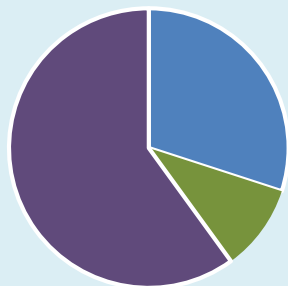
СТРУКТУРА НОВЕ КАПИТАЦИОНЕ ФОРМУЛЕ



РЕПЕРИ ЗА ПОРЕЂЕЊЕ:

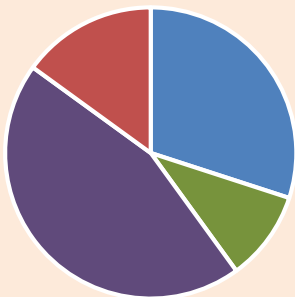
- ✓ Републички просек за регистрацију, ефикасност и квалитет
- ✓ Комбинација 50% републички просек + 50% просек Дома Здравља за ДТП

ОПШТА МЕДИЦИНА и ПЕДИЈАТРИЈА



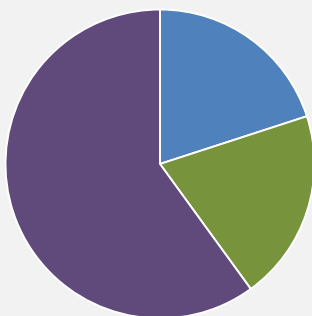
- Регистрација - 30%
- Ефикасност - 10%
- Квалитет - 60%

ГИНЕКОЛОГИЈА



- Регистрација - 30%
- Ефикасност - 10%
- Квалитет - 45%
- ДТП - 15%

ДЕЧИЈА И ПРЕВЕНТИВНА СТОМАТОЛОГИЈА



- Регистрација - 20%
- Ефикасност - 20%
- Квалитет - 60%

КРИТЕРИЈУМ РЕГИСТРАЦИЈА

- **Процентуално учешће у укупној оцени:**
 - Општа медицина – **30%**
 - Педијатрија – **30%**
 - Гинекологија – **30%**
 - Дечија и превентивна стоматологија – **20%**
- **Број изјава** – опредељених пацијената
- **Репер** – републички просек
- **Корективни фактори:**
 1. Корективни старосни фактор за све специјалности
 2. Корективни фактор према густини насељености за област опште медицине

КРИТЕРИЈУМ РЕГИСТРАЦИЈА

Корективни старосни фактор по специјалностима

Група	Године (од)	Године (до)	Корективни старосни фактор
1		<1	3.0
2	≥1	<7	2.2
3	≥7	<19	1.2
4	≥19	<35	1.0
5	≥35	<50	1.4
6	≥50	<65	1.8
7	≥65	<75	2.2
8	≥75		3.0

ОПШТА МЕДИЦИНА
И
ПЕДИЈАТРИЈА

Група	Године (од)	Године (до)	Корективни старосни фактор
1	≥15	<19	1.5
2	≥19	<24	1.0
3	≥24	<65	1.3
4	≥65		1.0

ГИНЕКОЛОГИЈА

Група	Године (од)	Године (до)	Корективни старосни фактор
1	0	<4	1.2
2	≥4	<7	1.6
3	≥7	<11	1.4
4	≥11	<16	1.2
5	≥16		1.0

ДЕЧИЈА И
ПРЕВЕНТИВНА
СТОМАТОЛОГИЈА

КРИТЕРИЈУМ РЕГИСТРАЦИЈА

Корективни фактор према густини насељености - за општу медицину -

Група	У општинама са густином насељености	Кадровски Норматив (Правилник о ближим условима за обављање здравствене делатности у здравственим установама и другим облицима здравствене службе)	Корективни фактор
1	≤ 25 становника на км ²	1200	1.33
2	26 - 40 становника на км ²	1400	1.14
3	≥ 40 становника на км ²	1600	1.00

КРИТЕРИЈУМ РЕГИСТРАЦИЈА – РАЗЛИКА ОЦЕНА ПО СТАРОЈ И НОВОЈ ФОРМУЛИ

ПРИМЕР: изабрани лекари ДЗ на територији општине са мањом густином насељености (26-40 становника на км², норматив 1400)

СТАРА ФОРМУЛА – 2. КВАРТАЛ 2018.			НОВА ФОРМУЛА – 3. КВАРТАЛ 2018.		
БРОЈ ИЗЈАВА	СТАРИ КОРЕКТИВНИ СТАРОСНИ ФАКТОР	ОЦЕНА ЗА РЕГИСТРАЦИЈУ У ОДНОСУ НА <u>ПРОСЕК ДОМА ЗДРАВЉА</u>	БРОЈ ИЗЈАВА	НОВИ КОРЕКТИВНИ СТАРОСНИ ФАКТОР + КОРЕКТИВНИ ФАКТОР ЗА ГУСТИНУ НАСЕЉЕНОСТИ	ОЦЕНА ЗА РЕГИСТРАЦИЈУ У ОДНОСУ НА <u>РЕПУБЛИЧКИ ПРОСЕК</u>
1340		5,82	1340		8,77
1782		8,00	1782		10,00
1089		4,99	1089		7,72
1117		4,11	1117		6,60
1117		4,10	1117		6,58
1258		4,41	1258		6,98
953		2,56	953		4,62
1361		6,00	1361		9,00

УЧИТАВАЊЕ НОВОГ РЕГИСТРА ИЗАБРАНИХ ЛЕКАРА (Август-Септембар 2018)

СЛУЖБЕ СВИХ ДОМОВА ЗДРАВЉА У СРБИЈИ	ЈУЛ 2018	СЕПТЕМБАР 2018	РАЗЛИКА
Општа медицина	4,106,766	4,157,551	+ 50,785
Педијатрија	1,195,484	1,159,600	- 35,884
Гинекологија	1,323,779	1,322,837	-942
Стоматологија дечја/прев.	861,753	837,256	- 24,497

Јул 2018.
61 изабрани лекар
опште медицине
62.288 изјава

ДЗ #1

Јул 2018.
61 изабрани лекар
опште медицине
95.573 ијзава

ДЗ #2

Септембар 2018.
60 изабраних
лекара опште
медицине
85.460 изјава

Септембар 2018.
60 изабраних
лекара опште
медицине
110.372 изјава

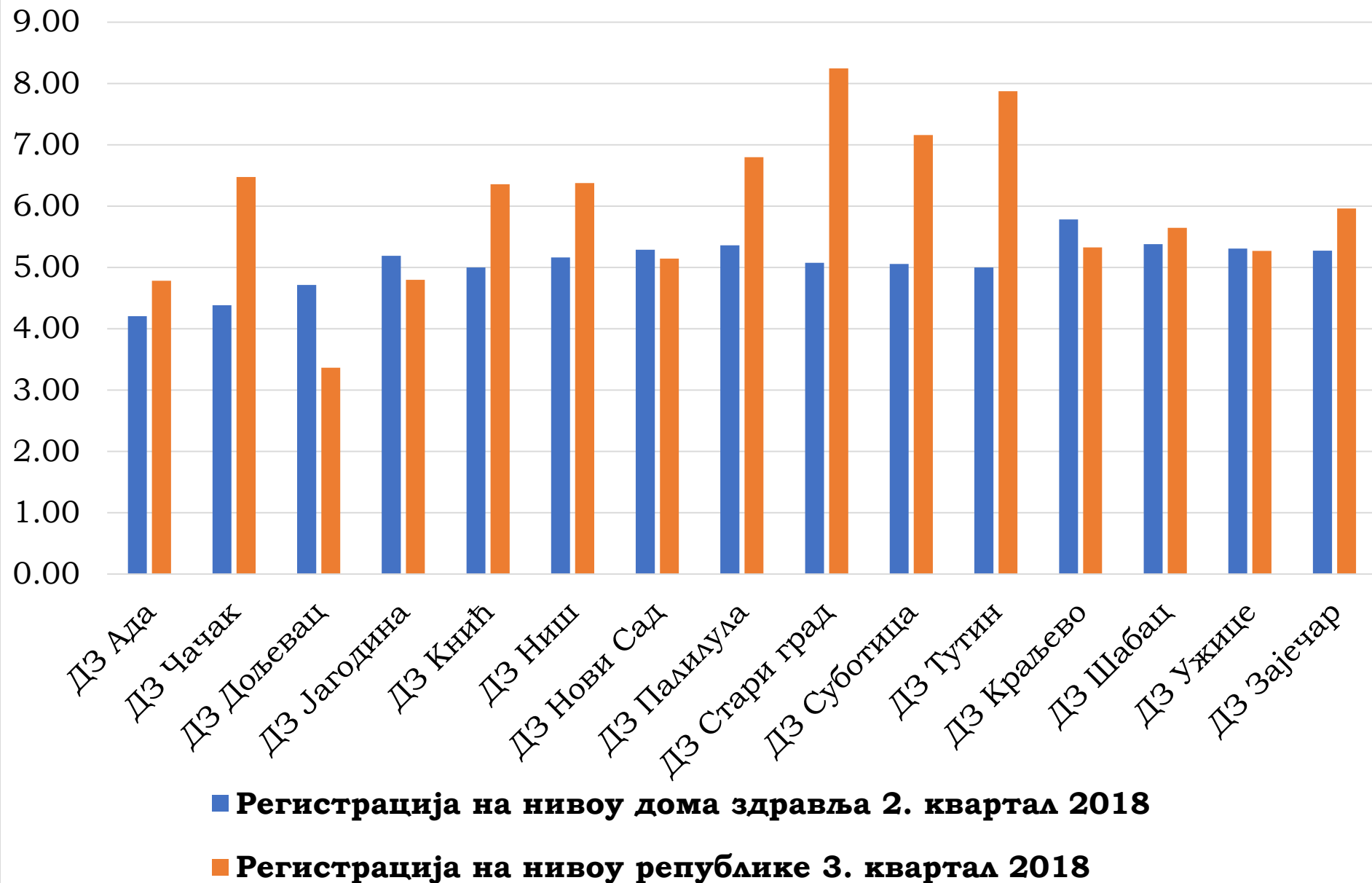
ПОТРЕБА ЗА ДАЉИМ АЖУРИРАЊЕМ



- Изабрани лекари са мање од 100 изјава, многи и са 0 изјава!
- Неадекватно подељено радно време – АУР!
- Педијатри са пацијентима од 19+ година!

до 1 год.	1-6 год.	7-18 год.	19-49 год.	50-64 год.	65-74 год.	преко 75 год.	УКУПНО
0	8	1281	1930	3	1	0	3223
0	2	1539	1641	3	0	1	3186
0	3	1446	1036	0	0	0	2485
0	0	524	1005	2	0	0	1531
0	0	979	888	0	0	0	1867
0	0	1084	838	3	0	0	1925
48	331	780	831	2	0	0	1992
0	0	1133	829	1	0	1	1964
0	0	1294	760	0	0	0	2054

ОЦЕНА за РЕГИСТРАЦИЈУ– Општа медицина



КРИТЕРИЈУМ ЕФИКАСНОСТ

- **Процентуално учешће у укупној оцени:**
 - Општа медицина – 10%
 - Педијатрија – 10%
 - Гинекологија – 10%
 - Дечија и превентивна стоматологија – 20%
- Броје се **посете**
- **Репер** – републички просек
- ***Корективни фактор за ефикасност** за све области рада – примењује се на посете у амбулантама које су 15 и више км удаљене од седишта ДЗ

КРИТЕРИЈУМ ЕФИКАСНОСТ

*Корективни фактор за ефикасност за све области рада
збир два корективна фактора

Група	К1 - Степен развијености јединице локалне самоуправе	К 2 – Густина насељености	Укупни корективни фактор
1	изнад републичког просека	1,05	К1 + К2
2	80% - 100% републичког просека	1,10	
3	60% - 80% републичког просека	1,15	
4	испод 60% републичког просека	1,20	
5	испод 50% републичког просека	1,25	

За јединице локалне самоуправе испод просека густине насељености од републичког просека (90 становника по км²)
на свака два индексна поена мање од просека додаје се 1% увећања коефицијента

КРИТЕРИЈУМ ЕФИКАСНОСТ

- УСЛОВ за примену **Корективног фактора за ефикасност**



ТАЧАН податак о амбуланти у којој су пружене услуге

- **ИЗМЕНА ФОРМАТА ЕЛЕКТРОНСКЕ ФАКТУРЕ – 01.01.2019.**

НАЗИВ ДОМА ЗДРАВЉА	НАЗИВ АМБУЛАНТЕ
--------------------	-----------------

КРИТЕРИЈУМ КВАЛИТЕТ - СТРУКТУРА



- **Менаџмент хроничним незаразним болестима**
 - ✓ Дијабетес мелитус
 - ✓ Хипертензија
 - ✓ Стање после инфаркта миокарда
- **Скрининг програми**
 - ✓ Карцином колона
 - ✓ Карцином дојке
 - ✓ Карцином грлића материце
 - ✓ Депресија
 - ✓ Дијабетес мелитус
 - ✓ Кардиоваскуларни ризик
- **Превентивни прегледи**
- **Имунизација**
 - ✓ По календару вакцинације
 - ✓ Сезонски грип – популација 65+

КРИТЕРИЈУМ КВАЛИТЕТ

- **Процентуално учешће у укупној оцени:**
 - Општа медицина – 60%
 - Педијатрија – 60%
 - Гинекологија – 45%
 - Дечија и превентивна стоматологија – 60%
- Рачуна се проценат пацијената одређене популационе групе којима је пружена одређена услуга, а на основу дефинисаних **показатеља квалитета** за сваку од специјалности
- **Репер** – републички просек
- **Кључно за дефинисање оцена за сваки показатељ квалитета, а онда и коначну оцену за квалитет је прецизно извештавање - КОРИШЋЕЊЕ АТРИБУТА и НОМЕНКЛАТУРЕ**

ПРИМЕР: Показатељи квалитета за педијатрију

р.б	Показатељ квалитета	Потребно је шифрирати
		Услуга
2	Процент деце са навршених годину дана живота која су у првој години имала ултразвучни преглед раног откривања дисплазије кукова	2200128 – Ултразвучни преглед новорођенчади ради раног откривања дисплазије кукова
6	Процент гојазне/предгојазне деце у чији картон је уписан статус ухрањености и којима је дат савет о исхрани у последњих годину дана	1100081 – Посебни преглед гојазне и предгојазне деце, школске деце и омладине

ПРИМЕР: Показатељи квалитета за општу медицину

р.б	Показатељ квалитета	Потребно је шифрирати	
		Услуга	
1	Процент регистрованих осигураника старијих од 45 година који су имали скрининг за рано откривање дијабетеса типа 2	1200062 – Скрининг / рано откривање дијабетеса типа 2	
Дијабетес мелитус		Услуга	Атрибут
5	Процент оболелих од шећерне болести (E10-E11) којима је барем једном одређена вредост гликозилирајућег хемоглобина у последњих 12 месеци	1200056 – Анализа лабораторијских резултата	39 - Анализа лабораторијских резултата HbA1C

НОВА НОМЕНКЛАТУРА

важи од јануара 2019.

Атрибут 18 – Ултразвучни преглед кукова

**Нова услуга – 2200128
Ултразвучни преглед ради раног откривања дисплазије кукова**

**Стара услуга –
Скрининг за рано откривање дијабетеса**

**Нова услуга –
1200062
Скрининг/ рано откривање дијабетеса типа 2**

**Нова услуга – 1200063
Циљани преглед пацијента са позитивним резултатом Упитника процене ризика за дијабетес типа 2**

Атрибут 38 – Попуњавање упитника за рано откривање дијабетеса

Нови Шифарник атрибута РФЗО

Republički fond za zdravstveno osiguranje - šifarnik usluga_atribut

ID atribut	Oznaka	Naziv	Važi od	Važi do	Koeficijent
1	00	Podrazumevana vrednost atributa	01.01.2009		1.00
2	01	usluga pružena licu sa invaliditetom	01.01.2009		2.00
3	02	usluga pružena na terenu	01.01.2009		1.20
4	03	ponovni specijalističko-konsultativni pregled	01.01.2009		0.65
6	05	Predavanje	20.03.2010		1.00
7	06	Do kraja prvog trimestra trudnoće	20.03.2010		1.00
10	09	Nakon šest meseci	20.03.2010		1.00
11	10	Preventivni pregled u okviru sistematskog pregleda	20.03.2010		1.00
13	12	RTG dojke u dva pravca - mamografija	20.03.2010		1.00
22	21	Ponovna poseta	20.03.2010		1.00
23	22	Poseta trudnici	20.03.2010		1.00
24	23	Poseta trudnici sa visokorizičnom trudnoćom	20.03.2010		1.00
25	24	Poseta obolelom licu	20.03.2010		1.00
26	25	Prva poseta odojčetu	20.03.2010		1.00
27	26	Ponovna poseta odojčetu	20.03.2010		1.00
29	28	Hitna medicinska pomoc	01.01.2013		1.00
30	29	Medicinska pratnja	22.02.2013		1.00
31	30	EKG	22.02.2013		1.00
32	31	Holter	22.02.2013		1.00
33	32	Skrining dojke za uslugu ind.zdr. vaspitni rad	01.06.2014		1.00
34	33	Organizovani skrining	01.11.2014		1.00
35	34	Rano otkrivanje bolesti bubrega,prevencija,lečenje	01.11.2014		1.00
36	35	Savetovanište za dijabetičare	01.08.2017		1.00
40	39	Analiza laboratorijskih rezultata HbA1c	01.06.2018		1.00
45	44	Izračunavanje indeksa telesne mase	01.06.2018		1.00
46	45	Utvrđivanje pušačkog statusa	01.06.2018		1.00
47	46	Analiza laboratorijskih rezultata glukoze	01.06.2018		1.00
48	47	Analiza laborat. rezultata ukupnog holesterola	01.06.2018		1.00
49	48	Analiza lab. rezultata frakcija holesterola (LDL)	01.06.2018		1.00
50	49	Savetovanje pacijenta o zdravim stilovima života	01.06.2018		1.00
51	50	Vakcina protiv virusa gripa	01.06.2018		1.00
52	51	Vakcina TT - protiv tetanusa	01.06.2018		1.00
54	53	Vakcina HepB - protiv hepatitisa	01.06.2018		1.00
55	54	Vakcina DTaP - protiv dift. tetanusa i vel. kašlja	01.06.2018		1.00
56	55	Vakcina OPV/IPV - protiv dečije paralize	01.06.2018		1.00
57	56	Vakcina Hib - protiv hemofilus influenzae tip b	01.06.2018		1.00
58	57	Vakcina PCV - protiv streptokokus pneumonije	01.06.2018		1.00
59	58	Vakcina MMR - protiv morbila, zauški i rubele	01.06.2018		1.00
60	59	Vakcina DT - protiv difterije i tetanusa	01.06.2018		1.00
72	71	Savetovanje trudnice o oralnoj higijeni	01.06.2018		1.00
73	72	Savetovanje porodilje o cirkularnom karijesu dece	01.06.2018		1.00
74	73	Analiza lab. rezultata frakcija holesterola (HDL)	01.06.2018		1.00
75	74	Analiza laboratorijskih rezultata triglicerida	01.06.2018		1.00
76	75	Analiza rezultata UZ pregleda kukova	01.01.2019		1.00

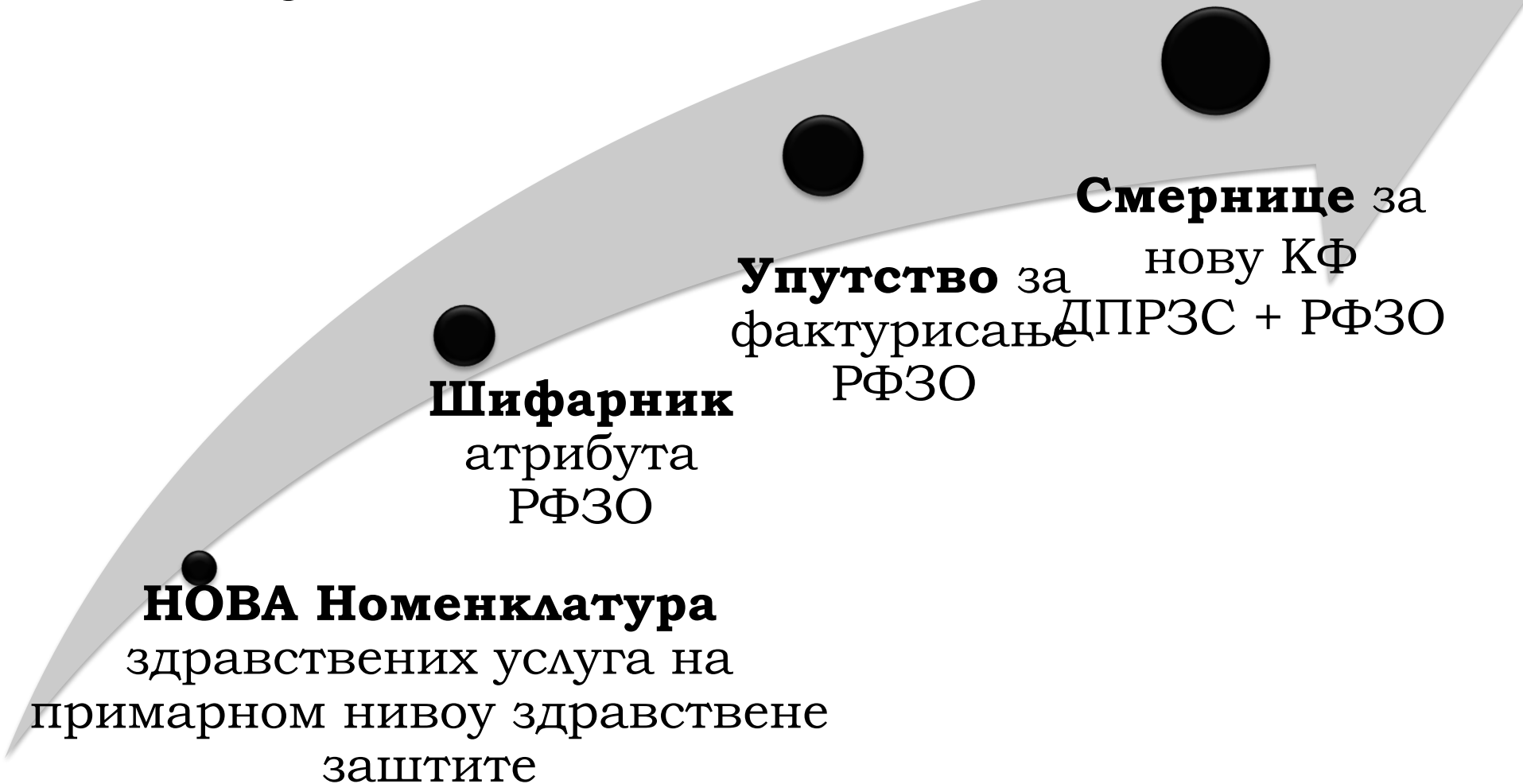
Коришћење атрибута дефинисано је
Упутством за фактурисање према додатним облежјима РФЗО

КРИТЕРИЈУМ ДИЈАГНОСТИЧКО-ТЕРАПИЈСКЕ ПРОЦЕДУРЕ (ДТП)

- **Процентуално учешће у укупној оцени за гинекологе – 15%**
- **Репер – 50% просек ДЗ и 50% републички просек**
- **Списак услуга које се рачунају за критеријум ДТП објављују се на сајту РФЗО и то су:**

- 1300094 - Дијагностички тест за испитивање обољења репродуктивних органа жене
- 1300086 - Електрофизиолошко снимање у гинекологији и акушерству
- 1300052 - Психофизичка припрема труднице за порођај
- 1300151 - Превентивни преглед у вези са планирањем породице
- 1300102 - Инцизија, дренажа, испирање, аспирација течних продуката упалних процеса репродуктивних органа жене
- 1300110 - Ексцизија, одстрањивање ткива, деструкција, чишћење ране, каутеризација промена које се односе на репродуктивне органе жене
- 1300044 - Скрининг/ рано откривање рака грлића материце
цитоскринер/супервизија
- 1300129 – Инструментација, пласирање интраутериног и вагиналног уређаја
- 1300130 – Инструментација, екстракција интраутериног и вагиналног уређаја
- 1300041 - Ултразвучни преглед труднице
- 1300042 - Ултразвучни преглед жена невезано за трудноћу
- 1300043 - Ултразвучни преглед дојке

УНАПРЕЂЕЊЕ ИЗВЕШТАВАЊА тј. ФАКТУРИСАЊА



+ **Правилник о обиму и саржају**

Осигурана лица

Даваоци
здравствених
услуга

Обвезници уплате
доприноса

Потписан колективни уговор

15.06.2018

Представници Републичког фонда за здравствено осигурање (доц.др Сања Радојевић Шкодрић), Министарства здравља (асс.др Златибор Лончар) и Синдиката РФЗО-а, потписали су у петак Колективни уговор. Уговор је сачињен још пре седам...

[Опширније](#)

Руководство РФЗО-а у посети колегама у Филијали Крагујевац

15.06.2018

Директор Републичког фонда за здравствено осигурање доц. Др Сања Радојевић Шкодрић, обишла је са сарадницима у уторак 12. јуна Филијалу РФЗО-а у Крагујевцу. Тим поводом састала се са руководством Филијале...

[Опширније](#)

Објављене су капитационе табеле за 1. квартал 2018. године

29.05.2018

Објављене су капитационе табеле за 1. квартал 2018. године на основу којих

Листе чекања

- дневни пресек -

Добровољно
здравствено осигурање



ДСГ
портал



КАПИТАЦИЈА



КОНТАКТ ОСОБЕ ЗА КАПИТАЦИЈУ ИСПРЕД СВАКОГ ДОМА ЗДРАВЉА

kapitacija.pilot@rfzo.rs



kapitacija.pilot@rfzo.rs