

## **ИЗВЕШТАЈ О КОНТРОЛИ ИСПРАВНОСТИ СПРОВОЂЕЊА УГОВОРА О ПРУЖАЊУ И ФИНАНСИРАЊУ ЗДРАВСТВЕНЕ ЗАШТИТЕ ИЗ ОБАВЕЗНОГ ЗДРАВСТВЕНОГ ОСИГУРАЊА ЗА 2018. ГОДИНУ У ДЕЛУ КОЈИ СЕ ОДНОСИ НА ИЗВЕШТАВАЊЕ ПО ДИЈАГНОСТИЧКИ СРОДНИМ ГРУПАМА**

Министарство здравља Републике Србије и Републички фонд за здравствено осигурање, у оквиру пројекта „Развој здравства Србије-додатно финансирање“ и „Пружање унапређења услуга на локалном нивоу-ДИЛС“ су започели промену начина извештавања и финансирања здравствених установа на секундарном и терцијарном нивоу здравствене заштите по систему Дијагностички сродних група и Други пројекат је носилац наведених активности 8 у даљем теску: Пројекат).

Циљ пројекта је унапређење система здравствене заштите у области финансирања ефикасне набавке лекова и медицинских средстава и квалитета здравствене заштите.

Акционим планом за 2017. годину Министарство здравља је определило 14 Пилот здравствених установа које су у обавези да почевши од 01.06.2017. године, извештавају о случајевима акутне хоспитализације према Правилима шифрирања дијагноза и процедура по систему Дијагностички сродних група.

Акционим планом за 2018. годину Министарства здравља предвиђена је обавеза свих здравствених установа које обављају делатност на секундарном и терцијарном нивоу здравствене заштите да извештавају о случајевима акутне хоспитализације према Правилима шифрирања дијагноза и процедура по систему Дијагностички сродних група (ДСГ).

Сектор за контролу Републичког фонда континуирано спроводи контроле исправности спровођења уговора о пружању и финансирању здравствене заштите из обавезног здравственог осигурања, у делу које се односи на извештавање по Дијагностички сродним групама. Према смерницама Пројекта контроле се врше на узорку од 50 осигураних лица, за које се у поступку контроле у здравственим установама утврђује исправност шифрирања по ДСГ и то исправност шифрирања завршне дијагнозе (ОУХ), додатних дијагноза и процедуре.

У поступку контроле медицинске документације остварује се увид у комплетну Историју болести за 50 контролисаних осигураних лица, те се подаци из медицинске документације упоређују са подацима из електронске фактуре и утврђује исправност шифрирања и извештавања у складу са Правилима шифрирања дијагноза и процедура по систему ДСГ и Номенклатури здравствених услуга на секундарном и терцијарном нивоу здравствене заштите.

У периоду од 01.01-30.11.2018. године Сектор за контролу је организовао и спровео укупно 232 контроле исправности извештавања по *Дијагностички сродним групама* у Пилот здравственим установама и стационарним здравственим установа које нису обухваћене Пилот пројектом.

У наведеном периоду извршена је провера шифрирања дијагноза и процедура фактурисаних од стране здравствених установа у фактурама од новембра 2017. године до септембра 2018. године (14 Пилот здравствених установа ), за сваки месец посебно (Табела 1 ). За здравствене установе које нису обухваћене Пилот пројектом (46

здравствених установа) извршене су контроле исправности шифрирања дијагноза и процедура у фактурама за месец март и месец јули 2018. године (Табела 2).

Контролом медицинске документације и упоређивањем података из исте са подацима из електронске фактуре, утврђено је да шифрирање Основног узрока хоспитализације (ОУХ) није извршено у складу са Правилима шифрирања дијагноза и процедура по ДСГ систему. У електронску фактуру, погрешно су као завршне, унете дијагнозе за које је увидом у медицинску документацију осигураних лица утврђено да, према Правилима шифрирања дијагноза и процедура по ДСГ систему не могу бити Основни узрок хоспитализације, односно главни разлог због којег су пацијенти примљени на болничко лечење.

У поступку контроле исправности шифрирања Пратећих дијагноза (ПД), увидом у електронску фактуру, утврђено је да су неоправдано шифриране поједине пратеће дијагнозе, с обзиром да у медицинској документацији осигураних лица нема података о истим или су непотребно шифриране поједине пратеће дијагнозе које нису биле од значаја за епизоду лечења.

Како се исправност шифрирања ОУХ и ПД изражава кроз проценат грешке здравствених установа, анализа извршених контрола показује тенденцију опадања процента грешке, али је контрола фактура у периоду новембар 2017. године- јуни 2018. године показала да се и даље у неким ЗУ проценат грешке креће у распону 30%-40%. Виши проценат грешке (и до 65%) су показале установе које нису обухваћене Пилот пројектом, обзиром да је контрола фактуре за март 2018. године била прва контрола исправности шифрирања у наведеним установама.

Контрола извештавања по систему ДСГ у фактурама за јули, август и септембар 2018. године је у великом броју здравствених установа показала проценат грешке шифрирања преко 80%. Висок проценат грешке се јавио услед вишеструког фактурисања у току једне епизоде болничког лечења. Надзорници осигурања који су извршили контроле у здравственим установама које су за један период лечења приказали више фактура су, према смерницама Пројекта оспоравали комплетне фактуре за осигурано лице за које су ЗУ испоставиле више фактура за једну епизоду лечења. Већи број фактура за једно лечење је био у вези са пруженим лабораторијским услугама, које ЗУ фактуришу посебно сваки пут кад исту пруже. Према објашњењу здравствених установа, наведени начин фактурисања је условљен програмом који користе и у наредном периоду ће се спровести активности на измени истог.

Прилог 1. Контрола Пилот здравствених установа

Редни број	Назив здравствене установе (Пилот ЗУ)	контрола фактуре новембар 2017. године	контрола фактуре децембар 2017. године	контрола фактуре јануар 2018. године	контрола фактуре фебруар 2018. године	контрола фактуре март 2018. године	контрола фактуре април 2018. године	контрола фактуре мај 2018. године	контрола фактуре јуни 2018. године	контрола фактуре јули 2018. године	контрола фактуре август 2018. године	контрола фактуре септембар 2018. године
1	ОБ Зрењанин	20%	24%	25%	22%	21%	11%	14%	15%	83%	81%	42%
2	ОБ Сента	31,08%	16,67%	15,27%	6,69%	5,11%	14,55%	3,40%	8,24%	85,02%	92,73%	24,25%
3	Институт за онкологију Војводине	6.51%	27.40%	3,19%	5,42%	6,45%	1,62%	2,25%	2,17%	3,81%	3,09%	1,71%
4	Институт за кардиоваскуларне болести Војводине	40%	33.14%	3,19%	32,08%	28,81%	20,76%	4,71%	3,25%	2,40%	11,00%	5,47%
5	КЦ Крагујевац	51,12%	46.46%	15,38%	43,96%	14,29%	31,63%	29,15%	18,85%	77,01%	53,04%	14,38
6	ЗЦ Кладово	21,95%	19,20%	18,23%	8%	20,31%	21,31%	21,62%	20,50%	17,36%	17,83%	17,46%
7	Специјална болница за интерне болести Врњачка Бања	37.45 %	36.31%	39%	39%	39,30%	39,27%	47,17%	42,24%	36,40%	46,09%	39,11%
8	ОБ Крушевац	16%	23%	25%	22%	22%	23%	19%	16%	61%	49%	64%
9	ОБ Лесковац	43%	36%	37%	38%	45%	30%	36%	36%	85%	72%	55%
10	Институт за кардиоваскуларне болести Дедиње	10,66%	13,13%	7,19%	8,46%	2,95%	3,43%	4,73%	5,69%	5,18%	1,35%	4%
11	КБЦ Бежанијска Коса	36%	31%	27%	27%	21%	31%	25%	25%	37%	33%	25,45%
12	ГАК Народни фронт	14.66%	24.51%	21,51%	8%	2%	14,18%	20%	19,77%	30,84%	16,34%	23,21%
13	Институт за здравствену заштиту мајке и детета Србије „др Вукан Чулић“	18,30%	10%	7%	14%	12%	14%	19%	28%	6%	87%	79%
14	ИОХБ Бањица	29,50%	37%	24,10%	13,00%	18,80%	5%	8,53%	3,90%	2,45%	3,95%	1,95%

Прилог 2. контрола ЗУ које нису обухваћене Пилот пројектом

Редни број	Назив здравствене установе	контрола фактуре март 2018. године	контрола фактуре јули 2018. године
1	ОБ Суботица	15,83%	22,52%
2	СПБ за плућне болести Зрењанин	8%	
3	ОБ Кикинда	19,58%	16,83%
4	ОБ Сомбор	29%	17,50%
5	ОБ Панчево		85,97%
6	Институт за плућне болести Војводине, Сремска Каменица	33,52%	
7	Институт за здравствену заштиту деце и омладине Војводине, Нови Сад		2,58%
8	ОБ Врбас	31,68%	
9	КЦ Војводине	30,90%	42,12%
10	ОБ Сремска Митровица	32,85%	
11	ОБ Лозница	17,01%	16,35%
12	ОБ Шабац	9,03%	
13	ОБ Ваљево	47,70%	80,36%
14	ОБ Смедеревска Паланка	54,43%	27,76%
15	ОБ Смедерево	43,15%	33,94%
16	ОБ Петровац на Млави	39,94%	94,70%
17	ОБ Пожаревац	35,71%	35,90%
18	ЗЦ Аранђеловац	21,69%	19,63%
19	ОБ Јагодина	40,39%	92,40%
20	ОБ Параћин	37,70%	90,75%
21	ОБ Ћуприја	44,49%	44,97%
22	ЗЦ Неготин	44,11%	
23	ОБ Бор	21,52%	
24	ОБ Мајданпек		42,93%

Редни број	Назив здравствене установе	контрола фактуре март 2018. године	контрола фактуре јули 2018. године
25	ЗЦ Књажевац	33,85%	27,81%
26	ЗЦ Зајечар	39,49%	
27	ЗЦ Ужице	35,05%	34,63%
28	СПБ за болести штитасте жлезде и болести метаболизма "Златибор" Чајетина	0%	
29	ОБ Чачак	53%	94%
30	ОБ Горњи Милановац	46%	89%
31	ОБ Краљево	35,84%	55,55%
32	ОБ Нови Пазар	19,74%	14,87%
33	ОБ Алексинац	31,80%	92,45%
34	СПБ за плућне болести "Озрен" Сокобања	38,08%	
35	КЦ Ниш	34,01%	10,81%
36	ОБ Прокупље	38,75%	26,59%
37	ОБ Пирот	34%	94,89%
38	ЗЦ Врање	17%	10,95%
39	ЗЦ Сурдулица	65%	
40	СБ за плућне болести Сурдулица	56%	
41	КЦС	41%	
42	КБЦ "Звездара"	19,90%	
43	КБЦ "Земун"	26,89%	
44	КБЦ "др Драгиша Мишовић-Дедиње"	6,28%	
45	Универзитетска дечја клиника	13%	
46	Институт за онкологију и радиологију Србије	24%	