

**ЗАВОД ЗА ЈАВНО ЗДРАВЉЕ ПОЖАРЕВАЦ**



**П Л А Н Р А Д А  
ЗАВОДА ЗА ЈАВНО ЗДРАВЉЕ ПОЖАРЕВАЦ  
ЗА 2017. ГОДИНУ**

**Пожаревац, јануар 2017. године**

## УВОД

Законским и другим прописима је утврђено да свака здравствена установа има свој годишњи план рада усаглашен са програмом за спровођење здравствене заштите и здравственог осигурања чијим извршењем стиче средства за своје функционисање.

У 2017. години реализација Плана рада Завода за јавно здравље Пожаревац биће базирана на важећим законским и подзаконским актима и прописима што подразумева: Закон о здравственој заштити ("Сл. Гласник РС" бр.107-2005.), Закон о здравственом осигурању ("Сл. Гласник РС" бр. 107-2005.), Уредбу о здравственој заштити становништва од заразних болести Владе Републике Србије и Закон о заштити становништва од заразних болести ("Сл. Гласник РС" бр. 125-2004.), Програм интегрисане превентивне здравствене заштите од хроничних незаразних болести ("Сл. Гласник РС" бр. 29-2002.) и Програм за спровођење здравствене заштите и здравственог осигурања за текућу годину.

## ЗАВОД ЗА ЈАВНО ЗДРАВЉЕ ПОЖАРЕВАЦ

Завод за јавно здравље Пожаревац је специјализована превентивна здравствена установа која своју социјално - медицинску, хигијенско - еколошку, епидемиолошку и микробиолошку делатност обавља у складу са важећим законским прописима из области здравствене заштите становништва на територији за коју је основан.

Својим превентивним радом покрива територију Браничевског и Подунавског округа од 5 095 km<sup>2</sup> на којој живи и ради 371 918 становника (процена становништва из 2014. године). У састав Браничевског округа улази осам општина: Велико Градиште, Голубац, Жабари, Жагубица, Кучево, Мало Црниће, Петровац и Пожаревац, а у састав Подунавског округа: Смедерево, Смедеревска Паланка и Велика Плана.

У складу са важећим нормативима и стандардима стручних служби Завода и финансијским могућностима, наставило се са одржавањем успостављеног система SRPS ISO 9001:2008 и SRPS ISO/IEC 17025:2006, као и обнављањем возног парка и набавке потребне опреме. Реализација инвестиција у току 2017. године биће строго условљена приливом финансијских средстава.

Делатност Завода за јавно здравље Пожаревац за потребе Републичког фонда за здравствено осигурање – филијале у Пожаревцу и Смедереву, обухвата одређене, од интереса за РФЗО као институцију здравственог осигурања, услуге анализе, планирања и организације здравствене заштите, информатике и биостатистике у здравству, контроле и превенције заразних болести и клиничке микробиологије, а у оквиру социјално-медицинске, епидемиолошке и микробиолошке делатности Завода за јавно здравље Пожаревац.

## **ПЛАНИРАНЕ АКТИВНОСТИ У ОБЛАСТИ СОЦИЈАЛНЕ МЕДИЦИНЕ ЦЕНТРА ЗА ПРОМОЦИЈУ ЗДРАВЉА, АНАЛИЗУ, ПЛАНИРАЊЕ И ОРГАНИЗАЦИЈУ ЗДРАВСТВЕНЕ ЗАШТИТЕ, ИНФОРМАТИКЕ И БИОСТАТИСТИКЕ ЗДРАВСТВУ**

У 2017. години је Центар за промоцију здравља, анализу, планирање и организацију здравствене заштите, информатику и биостатистику у здравству планирао активности, односно послове за потребе Републичког фонда за здравствено осигурање у форми једне табеле са обавезним показатељима рада, која је предложена од стране Института за јавно здравље Србије. Ова табела представља основу али је допуњена индикаторима који се односе на компаративну анализу извештавања, и сагледавања пре свега кадра који је уговорен са филијалама, што је у складу са динамиком активности које прате реформу здравственог система.

У табели бр. 1. испланирани су послови анализе, планирања и организације здравствене заштите.

**1. Активност у вези израде Плана здравствене заштите из обавезног здравственог осигурања у управном округу за 2018. годину, за два округа Браничевски и Подунавски који покрива Завод за јавно здравље Пожаревац, планирана је да се уради до 31.5. 2017. године.**

Неопходна акта и материјал за израду овог документа били би:

- План здравствене заштите из обавезног здравственог осигурања у Републици Србији за 2017. годину;
- Предлог Упутства за израду Плана здр. заштите из обавезног здравственог осигурања у округу за 2017. годину од Института за јавно здравље Србије "Др Милан Јовановић Батут";
- Извештаји здравствених установа за 2016.годину;
- Подаци о броју осигураника РФЗО из матичне евиденције и остварења права од 25.10. 2016.године.

**2. Израда Анализа планираног и оствареног обима и садржаја права осигураних лица у области примарне здравствене заштите на подручју филијале РФЗО у 2016. години** представља другу активност која је планирана да се уради за Браничевски и Подунавски округ у обиму од 2 анализе. Ова активност ће бити урађена до 30.04.2017. године

**3. Анализа планираног и оствареног обима и садржаја права осигураних лица у области стационарне здравствене заштите на подручју филијале РФЗО у 2016. години** је активност која је планирана да се уради за Браничевски (Општа болница Пожаревац и Петровац на Млави) и Подунавски округ (Општа болница Смедерево и Смедеревска Паланка) у обиму од 2 анализе. Ова активност ће бити урађена до 30.04.2017. године.

**4. Број Мишљења о усаглашености планова рада здравствених установа на подручју филијале РФЗО за 2017. годину** (активност бр. 4) је испланиран према броју здравствених установа на терену, на територији Браничевског и Подунавског округа. Као сваке, тако и 2017. године на достављене Планове рада здравствених установа урадиће се Мишљења о усаглашености планова рада здравствених установа са подзаконским актима, за Домове здравља у Великом Градишту, Голупцу, Жабарима,

Жагубици, Кучеву, Малом Црнићу, Петровцу на Млави, Пожаревцу, Великој Плани, Смедереву, Смедеревској Паланци (11), за Опште болнице: у Смедереву, Смедеревској Паланци, Петровцу на Млави и Пожаревцу (4), и апотеке у Пожаревцу, Великој Плани, Смедереву и Смедеревској Паланци (4). Планирано је укупно 19 Мишљења о усаглашености планова рада здравствених установа. Ова активност ће бити урађена до 19.12.2016. године

**5. Мишљење о извршењу планова рада здравствених установа на подручју филијале РФЗО за периоде 1.1-31.12.2016. године и првих шест месеци 2017. године (1.1-30.6.2017.године) за апотеке.**

Мишљење о извршењу планова рада здравствених установа планирано је за здравствене установе примарног нивоа, апотеке (апотека Пожаревац, Велика Плана, Смедерево, Смедеревска Паланка) за 2016. годину и првих шест месеци 2017. године. Укупно у 2017. години планирано је 8 Мишљења о извршењу планова рада апотека (4 годишња-2016. и 4 шестомесечна за 2017. годину).

**6. Компаративна анализа извршења планова рада домова здравља и општих болница из планско-извештајних табела и извештаја о фактурисаној реализацији услуга на подручју Браничевског и Подунавског округа** је активност која је планирана да се уради за годишњи извештај 2016. године и за првих шест месеци 2017. године. Ова анализа ће сагледати упоредо реализацију свих пружених услуга са новим шифрама из Номенклатуре здравствених услуга примарне, секундарне и терцијарне здравствене заштите, из планско извештајних Батутових табела и Извештаја електронске фактуре коју Заводима за јавно здравље прослеђује РФЗО Београд преко Института за јавно здравље Србије. При томе ће се све уочене грешке и пропусти идентификовати и предочити домовима здравља, општим болницама и надлежној филијали. Овакав начин рада ће бити заступљен и у шестомесечном извештајном периоду 2017., због тога што и даље постоји проблем разлике у приказу пружених услуга што се да закључити из оба достављена извештаја и треба још радити на томе како би могао да се за писање Мишљења користи само Извештај о фактурисаној реализацији. Из свега претходно наведеног неопходно је ову активност спроводити и у 2017. години за усаглашавање и јединствено приказивање нових шифара, при чему су планирани сви домови здравља (ДЗ Велико Градиште, Голубац, Жабари, Жагубица, Кучево, Мало Црниће, Петровац и Пожаревац - Браничевски округ, Велика Плана, Смедерево, Смедеревска Паланка – Подунавски округ = 11) и опште болнице у Пожаревцу, Петровцу на Млави - Браничевски округ, Смедереву и Смедеревској Паланци - Подунавски округ = 4. Компаративне анализе ће се радити за 2016. годину и првих шест месеци 2017.године, тако да је укупно планирано 30 анализа.

**7. Утврђивање потреба у здравственим кадровима за Кадровски план** је активност која је планирана у 2017. години из разлога потреба здравствених установа, филијала РФЗО а према Правилнику о ближим условима за обављање здравствене делатности у здравственим установама и другим облицима здравствене службе. Овде је планирано утврђивање потреба у кадровима за Републички фонд за здравствено осигурање за све домове здравља (11) и опште болнице (4) Браничевског и Подунавског округа.

**8. Стручно методолошка помоћ** као и до ове године планира се за здравствене установе примарне и секундарне здравствене заштите Браничевског и Подунавског округа (домове здравља, апотеке и опште болнице) непосредно како на терену у самим

здравственим установама тако и у Заводу за јавно здравље Пожаревац. Ова врста помоћи подразумева све облике консултације као и израду стручно методолошких упутстава у вези доношења и праћења реализације планова рада здравствених установа. Помоћ се односи на израду планова рада, извештаја о реализацији планова рада, на показатеље квалитета рада, извештаје електронских фактура и саме фактуре за сваку здравствену установу и огранак како за домове здравља, апотеке тако и за опште болнице, као и за сва питања и нејасноће које постоје. У 2017. години је планирано 19 услуга из области стручно-методолошке помоћи свим здравственим установама примарног и секундарног нивоа.

## **ПЛАНИРАНЕ АКТИВНОСТИ У ОБЛАСТИ ЕПИДЕМИОЛОГИЈЕ ЦЕНТРА ЗА КОНТРОЛУ И ПРЕВЕНЦИЈУ БОЛЕСТИ**

**Табела 2**

### 1.Епидемиолошко испитивање оболелих, експонираних/сумњивих и носилаца узрочника заразних болести

За територију Браничевског и Подунавског управног округа планирано је у 2017. години 4 549 појединачних пријава оболелих од заразних и паразитарних болести на основу обраде појединачних, као и 572 збирних пријава обољења и 410 епидемиолошких испитивања, што ће подразумевати и изласке на терен и узимање материјала за лабораторијску потврду узрочника. У 2016. години пријављено је 16 784 оболелих од заразних и паразитарних болести и урађено 410 епидемиолошких испитивања. План за 2017. годину базиран је на остварењу активности у 2016. години.

### 2.Здравствени надзор над лицима који су носиоци узрочника заразних болести (клицоноше)

План за 2017. годину је 300 здравствених надзора над регистрованим лицима која су носиоци узрочника заразних болести на територији два округа, Браничевски и Подунавски управни округ (у 2016. години – остварено је 296 надзора и дати су савети над истим).

### 3.Епидемиолошки надзор над заразним болестима у епидемијама

План за 2017. годину је једна епидемија заразних болести. На територији два округа у току 2016. године регистрована је једна епидемија заразних болести, спроведено је епидемиолошко истраживање и пријављена је Институту за јавно здравље Србије и надлежној Републичкој санитарној инспекцији, као и одјава исте. Предложене су одговарајуће мере за спречавање и сузбијање исте.

### 4.Епидемиолошки надзор над болничким инфекцијама

Епидемиолошки надзор над болничким инфекцијама спроводи се на територији наша два округа у четири болнице. Планирамо за 2017. годину 49 епидемиолошких

обрада болничких инфекција. У 2016. години обрађено је 49 болничких инфекција, а предложено је 16 мера за спречавање и сузбијање истих.

### **Табела 3.**

#### 1.Стручно-методолошка помоћ на терену у изради планова имунизације

Планирамо 12 стручно-методолошких помоћи у 2017. години у службама вакцинација подручних здравствених установа у изради планова имунизације за територију сваке општине оба управна округа. У 2016. години остварено је 12 стручно-методолошких помоћи у службама вакцинација у изради планова имунизације. Такође се планира и 12 консултација и контрола планова имунизација, као и израда обједињеног плана потреба вакцина за територију Браничевског и Подунавског управног округа.

#### 2.Епидемиолошки надзор на терену над квалитетом спроведене имунизације

У 2017. години планирано је 26 надзора над квалитетом спроведених имунизација на вакциналним пунктовима два округа. Такође, планирамо 13 880 ревизија картона, а број нежељених реакција планиран је на нивоу 2016. године из програма редовне вакцинације. На територији наша два округа у претходној години урађена је ревизија 13 875 вакциналних картона и давана су стручна мишљења о даљем спровођењу имунизације, као и контрола хладног ланца и контрола поступка извођења имунизације. Након имунизације пријављено су 2 нежељене реакције из редовног програма имунизације.

#### 3.Организација набавке и дистрибуција вакцина уз обезбеђење хладног ланца вакцина од произвођача/уговореног добављача вакцина до вакциналних пунктова.

Епидемиолошка служба Завода за јавно здравље Пожаревац организује набавке и дистрибуција вакцина уз обезбеђење хладног ланца вакцина од произвођача / уговореног добављача вакцина до вакциналних пунктова за 12 домова здравља и 4 болнице на територији оба округа. За 2017. годину планирано је 10 дистрибуција вакцина.

#### 4.Извештавање о утрошку вакцина и залихама

За 2017. годину планирано је 6 извештаја о утрошку вакцина за 96 357 дистрибуираних доза. У току 2016. године за територију Браничевског и Подунавског округа урађено је 6 извештаја о утрошку вакцина са бројем дистрибуираних доза (82 400 доза).

#### 5.Имунизација посебних категорија становништва (по експозицији, по клиничким и по епидемиолошким индикацијама)

Имунизација посебних категорија становништва (по експозицији, по клиничким и по епидемиолошким индикацијама) за 2017. годину заснива се на потребама из 2016. године. У 2016. години апликовано је 957 доза против хепатитиса Б, антирабичних вакцина 86 доза и ХРИГ-а 24342,5 Ц. Број апликованих вакцина против сезонског грипа је 10 051 доза. За све третиране пацијенте урађени су лекарски прегледи. Утрошено је 4

900 игала и шприцева за апликацију истих. У 2017. години планирано је 11 660 доза вакцина сезонског грипа, 1000 доза вакцина против хепатитиса Б и 480 доза вакцина против беснила, 70 ИПВ, 38 доза пнеумококна полисахаридна и пнеумококне коњуговане 332 доза, доза менингококни 34, као и 114 000 ИЈ ХРИГ-а антирабичног. Укупно је за 2017. годину планирано 13 614 доза вакцина за територију наша два округа по епидемиолошким индикацијама, што је нешто више у односу на 2016. годину. Разлог томе је повећан број лица код којих треба урадити имунизацију по епидемиолошким индикацијама( вакцинација против сезонског грипа и хепатитиса Б), на основу Правилника о имунизацијама и начину заштите лековима („Сл. гласник РС“ 11/06).

## **ПЛАНИРАНЕ АКТИВНОСТИ У ОБЛАСТИ КЛИНИЧКЕ МИКРОБИОЛОГИЈЕ ЦЕНТРА ЗА МИКРОБИОЛОГИЈУ**

Приказани План микробиолошких услуга за 2017. годину (табела бр. 4) садржи две услуге, и то "L019901 - Идентификација бактерија аутоматским системом" и "L019984 - Испитивање антибиотске осетљивости бактерија аутоматским системом", које су планиране у значајно већем обиму у односу на остварење у 2016. години. Разлог томе је набавка аутоматизованог система за идентификацију и испитивање осетљивости бактерија у другој половини 2016. године.

Такође, набавком овог апарата смањује се и планирани број извршења услуге "L019406 - Биохемијска идентификација аеробних бактерија", како за примарни, тако и за секундарни ниво здравствене заштите у 2017. години.

## **ФИНАНСИРАЊЕ**

Обезбеђивање средстава за реализацију активности предвиђених Планом рада Завода за јавно здравље у Пожаревцу за 2017. годину вршиће се од Републичког фонда за здравствено осигурање, у сарадњи са Министарством здравља и Владом Републике Србије.

**Планирани послови и задаци за 2017. годину исказани су нумерички у приложеним табелама одговорних лица организационих јединица Завода за јавно здравље Пожаревац, а у циљу што бољег очувања и унапређења здравља и животне средине Браничевског и Подунавског округа.**

**ЗАДАЦИ АНАЛИЗЕ, ПЛАНИРАЊА И ОРГАНИЗАЦИЈЕ ЗДРАВСТВЕНЕ ЗАШТИТЕ**

**Табела 1.**

Р.бр.	Назив задатка	Остварено 2016.	Планирано 2017.
1	План здравствене заштите из обавезног здравственог осигурања у управном округу за 2018. годину	2	2
2	Анализа планираног и оствареног обима и садржаја права осигураних лица у области примарне здравствене заштите на подручју филијале РФЗО у 2016. години	2	2
3	Анализа планираног и оствареног обима и садржаја права осигураних лица у области стационарне здравствене заштите на подручју филијале РФЗО у 2016. години	2	2
4	Мишљење о усаглашености планова рада здравствених установа на подручју филијале РФЗО за 2017. годину	19	19
5	Мишљење о извршењу планова рада здравствених установа на подручју филијале РФЗО за периоде 1.1.-31.12.2016. године и првих шест месеци 2017. године (1.1.-30.6.2017. године) апотеке	8	8
6	Компаративна анализа извршења планова рада домова здравља и општих болница из планско-извештајних табела и извештаја о фактурисаној реализацији услуга на подручју филијале РФЗО за 2016. годину и 1.1.-30.6.2017.	30	30
7	Утврђивање потреба у здравственим кадровима	15	15
8	Стручно – методолошка помоћ здравственим установама	19	19

**АКТИВНОСТИ ЕПИДЕМИОЛОШКЕ СЛУЖБЕ НА СПРЕЧАВАЊУ И СУЗБИЈАЊУ  
ЗРАЗНИХ БОЛЕСТИ**

**Табела број 2**

Р.бр.	Назив активности	Остварено 2016.	Планирано 2017.
1	Епидемиолошко испитивање оболелих, експонираних/ сумњивих и носилаца узрочника заразних болести	16 784	16 800
2	Здравствени надзор над лицима која су носиоци узрочника заразних болести (клицоноше)	296	300
3	Епидемиолошки надзор над заразним болестима у епидемијама	1	1
4	Епидемиолошки надзор над болничким инфекцијама	49	49



**АКТИВНОСТИ ЕПИДЕМИОЛОШКЕ СЛУЖБЕ НА СПРОВОЂЕЊУ ПРОГРАМА  
ИМУНИЗАЦИЈЕ СТАНОВНИШТВА ПРОТИВ ОДРЕЂЕНИХ ЗАРАЗНИХ БОЛЕСТИ**

**Табела број 3**

Р.бр.	Назив активности	Остварено 2016.	Планирано 2017.
1	Стручно-методолошка помоћ на терену у изради планова имунизације	12	12
2	Епидемиолошки надзор на терену над квалитетом спроведене имунизације	26	26
3	Организација дистрибуције вакцина уз обезбеђивање хладног ланца вакцина до вакциналног пункта	10	10
4	Извештавање о утрошку вакцина и залихама (расположивим количинама)	6	6
5	Имунизација посебних категорија становништва по експозицији, по клиничким и епидемиолошким индикацијама према Правилнику	11467	13614

**ПЛАН МИКРОБИОЛОШКИХ УСЛУГА ЦЕНТРА ЗА МИКРОБИОЛОГИЈУ ЗА ПРИМАРНИ  
И СЕКУНДАРНИ НИВО ЗДРАВСТВЕНЕ ЗАШТИТЕ ЗА 2017. ГОДИНУ**

**Табела 4а**

Р.бр	Шифра услуге	Назив услуге	Број услуга за кориснике матичне филијале РЗЗО		Број услуга за кориснике осталих филијала		Број услуга за стационарне здравствене установе и друге установе	
			Остварено 2016.	Планирано 2017.	Остварено 2016.	Планирано 2017.	Остварено 2016.	Планирано 2017.
1	L019125	Антистрептолизин О тест (ASOT) - latex аглутинационим тестом	926	920			151	150
2	L019166	Бактериолошки преглед бриса носа	2691	2700			494	500
3	L019182	Бактериолошки преглед бриса спољашњег ушног канала или површинске ране	287	290			266	270
4	L019190	Бактериолошки преглед бриса спољашњих гениталија или вагине или цервикса или уретре	6956	7000			1399	1400
5	L019208	Бактериолошки преглед бриса ждрела	3892	4000			735	730
6	L019224	Бактериолошки преглед дубоке ране односно гноја односно пунктата односно ексудата односно биоптата	497	500			1464	1460
7	L019232	Бактериолошки преглед експримата простате или сперме	98	100			0	0
8	L019240	Бактериолошки преглед интраваскуларних катетера (семиквантитативно)	0	0			13	13
9	L019265	Бактериолошки преглед искашљаја или трахеалног аспирата или бронхоалвеоларног лавата	303	300			1135	1130

10	L019281	Бактериолошки преглед ликвора	0	0			2	2
11	L019315	Бактериолошки преглед ока или коњунктиве	83	80			11	12
12	L019323	Бактериолошки преглед садржаја средњег ува	147	150			262	260
13	L019331	Бактериолошки преглед столице на <i>Salmonella</i> spp. и <i>Shigella</i> spp. и <i>Escherichia coli</i> O:157/i <i>Campylobacter</i> spp.	1588	1600			1051	1050
14	L019364	Бактериолошки преглед столице на <i>Yersinia enterocolitica</i>	1309	1600			887	1050
15	L019372	Бактериолошки преглед течности из примарно стерилних подручја	0	0			115	110
16	L019380	Бактериолошки преглед узорака на <i>Neisseria gonorrhoeae</i>	10	10			1	1
17	L019406	Биохемијска идентификација аеробних бактерија	3964	200			2268	200
18	L019422	Биохемијска идентификација бета - хемолитичног стрептокока	1835	1800			357	350
19	L019430	Биохемијска идентификација ентеробактерија тестовима припремљеним у лабораторији	6961	7000			2800	2700
20	L019448	Биохемијска идентификација <i>Enterococcus</i> врста	2948	3000			724	650
21	L019455	Биохемијска идентификација <i>Moraxella</i> врста	545	550			146	150
22	L019463	Биохемијска идентификација <i>Staphylococcus</i> врста	7109	7100			1981	1700
23	L019471	Биохемијска идентификација <i>Streptococcus pneumoniae</i>	552	550			350	350
24	L019489	Биохемијски тест комерцијалним диском/таблетом	1423	1400			837	850
25	L019513	Детекција антигена <i>Helicobacter pylori</i> - имунохроматографским тестом	458	460			20	20
26	L019539	Детекција антигена <i>Chlamydia trachomatis</i> директно у узорку - ЕЛИСА	884	1000			8	10
27	L019554	Детекција антитела (IgM или IgG) на <i>Borrelia burgdorferi</i> - ELISA	62	100			14	20
28	L019687	Детекција антитела на <i>Salmonella enterica</i>	7	7			71	70
29	L019711	Детекција бета-лактамаза проширеног спектра за Грам негативне бактерије (фенотипска)	311	300			355	350
30	L019729	Детекција бета-лактамаза за Грам позитивне бактерије (фенотипска)	161	160			87	100

31	L019760	Детекција металобета-лактамаза за Грам негативне бактерије	96	100			196	200
32	L019810	Директан преглед бојеног препарата на микобактерије	436	460			2859	2800
33	L019844	Доказивање продукције или присуства токсина <i>Clostridium difficile</i> А или Б	63	60			511	520
34	L019851	Хемокултура аеробно, аутоматским системом	7	7			681	700
35	L019877	Хемокултура анаеробно, аутоматским системом	7	7			681	700
36	L019893	Идентификација анаеробних бактерија до нивоа рода	3	3			7	7
37	L019901	Идентификација бактерија аутоматским системом	123	250			327	600
38	L019950	Идентификација термофилних <i>Campylobacter</i> врста	9	10			11	15
39	L019984	Испитивање антибиотске осетљивости бактерија аутоматским системом	123	250			327	600
40	L019992	Испитивање антибиотске осетљивости бактерија, диск-дифузионом методом на другу и/или трећу линију	1970	2000			1379	1300
41	L020008	Испитивање антибиотске осетљивости бактерија, диск-дифузионом методом на прву линију	12660	12600			4600	4200
42	L020107	Изолација и испитивање антибиотске осетљивости <i>U. urealyticum</i> и <i>M. hominis</i>	1082	1200			8	10
43	L020131	Изолација метицилин-резистентног <i>Staphylococcus aureus</i>	20	22			27	30
44	L020149	Изолација микроорганиза субкултуром	17362	8400			7785	7800
45	L020156	Изолација ванкомицин-резистентних <i>Enterococcus</i> врста	0	2			4	5
46	L020180	Култура на микобактерије на чврстој подлози	497	490			2864	2800
47	L020206	Микроскопски преглед бојеног препарата	15015	15300			6686	6700
48	L020230	Обрада узорка (који није узет из примарно стерилне регије) за засејавање на подлоге за изолацију микобактерија	467	460			2861	2800
49	L020248	Одређивање вредности МИК-а (минималне инхибиторне концентрације) за један антибиотик	25	25			103	110
50	L020339	Серолошка идентификација серогрупе <i>Salmonella enterica</i>	395	400			291	280
51	L020347	Серолошка идентификација серотипа <i>Salmonella enterica</i>	26	27			53	55
52	L020354	Серолошка идентификација <i>Shigella</i> врста	8	5			8	8

53	L020388	Трепонема pallidum хемаглутинација (ТРН)	457	680			2	2
54	L020396	Уринокултура	9023	9400			1027	1000
55	L020404	Узимање биолошког материјала за микробиолошки преглед	31695	34000			2	0
56	L020412	Узимање биолошког материјала за микробиолошки преглед у транспортну подлогу	1082	1200			8	10
57	L020420	VDRL тест	457	680			2	2
58	L020438	Детекција антигена рота вируса у столицу	23	25			36	40
59	L020578	Квалитативно одређивање анти HCV антитела - ELISA	760	1000			4	4
60	L020602	Квалитативно одређивање антигена и антитела за HIV - ELISA	571	1000			1	2
61	L020677	Квалитативно одређивање HBs антигена у серуму - ELISA	779	1000			2	2
62	L021030	Идентификација паразита (хелминти)	7	7			5	5
63	L021220	Преглед на Trichomonas vaginalis - директан бојени препарат	4	4			0	0
64	L021238	Преглед на Trichomonas vaginalis - директан нативни препарат	4	4			0	0
65	L021253	Преглед перианалног отиска на хелминте	92	100			11	14
66	L021303	Преглед столице на паразите - методом концентрације	700	700			253	250
67	L021311	Преглед столице на паразите (нативни препарат)	700	700			253	250
68	L021469	Директан бојени препарат на гљиве	19	20			5	5
69	L021477	Директан нативан препарат на гљиве	19	20			5	5
70	L021485	Директан нативан препарат на гљиве уз додаток реагенса	19	20			5	5
71	L021543	Идентификација плесни (осим дерматофита)	2	2			4	4
72	L021568	Изолација гљива из струготина коже и њених аднекса (длаке, нокти)	19	20			5	5
73	L021659	Преглед бриса на гљиве	578	580			612	620
74	L021667	Преглед и идентификација дерматофита	19	20			5	5
75	L021675	Преглед и идентификација квасница	788	800			311	315
76	L021691	Преглед осталих биолошких узорка на гљиве	212	210			31	40
		<b>УКУПНО</b>	<b>144430</b>	<b>137462</b>			<b>52862</b>	<b>50486</b>

**ПЛАН ОСТАЛИХ ЛАБОРАТОРИЈСКИХ УСЛУГА ЦЕНТРА ЗА МИКРОБИОЛОГИЈУ ЗА  
ПРИМАРНИ И СЕКУНДАРНИ НИВО ЗДРАВСТВЕНЕ ЗАШТИТЕ ЗА 2016. ГОДИНУ**

**Табела 4б**

Р.бр	Шифра услуге	Назив услуге	Број услуга за кориснике матичне филијале РЗЗО		Број услуга за кориснике осталих филијала		Број услуга за стационарне здравствене установе и друге установе	
			Остварено 2016.	Планирано 2017.	Остварено 2016.	Планирано 2017.	Остварено 2016.	Планирано 2017.
1	L012419	Хемоглобин (крв FOBТ) у фецесу	313	315			3	3
		<b>УКУПНО</b>	<b>313</b>	<b>315</b>			<b>3</b>	<b>3</b>

**В.Д. ДИРЕКТОРА ЗАВОДА ЗА ЈАВНО ЗДРАВЉЕ  
ПОЖАРЕВАЦ,**

*др Ана Јовановић*

