

**ЗАВОД ЗА ЈАВНО ЗДРАВЉЕ ПОЖАРЕВАЦ**



**П Л А Н Р А Д А  
ЗАВОДА ЗА ЈАВНО ЗДРАВЉЕ ПОЖАРЕВАЦ  
ЗА 2018. ГОДИНУ**

**Пожаревац, јануар 2018. 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 2018. 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 2018. 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**

Центар за промоцију здравља, анализу, планирање и организацију здравствене заштите, информатику и биостатистику у здравству планирао је активности у 2018. години, 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 2019. годину**, за два округа Браничевски и Подунавски који покрива Завод за јавно здравље Пожаревац, планирана је да се уради до 31.5. 2018. године.

Неопходна акта и материјал за израду овог документа били би:

- План здравствене заштите из обавезног здравственог осигурања у Републици Србији за 2018. годину
- Предлог Упутства за израду Плана здр. заштите из обавезног здравственог осигурања у округу за 2019. годину од Института за јавно здравље Србије "Др Милан Јовановић Батут";,
- Извештаји здравствених установа за 2017.годину;
- Подаци о броју осигураника РФЗО из матичне евиденције и остварења права од 18.04.2017.године.

**2. Израда Анализа планираног и оствареног обима и садржаја права осигураних лица у области примарне здравствене заштите на подручју филијале РФЗО у 2017. 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 30.04.2018. године.

**3. Анализа планираног и оствареног обима и садржаја права осигураних лица у области стационарне здравствене заштите на подручју филијале РФЗО у 2017. години** је активност која је планирана да се уради за Браничевски (Општа болница Пожаревац и ОБ Петровац на Млави) и Подунавски округ (Општа болница Смедерево и ОБ 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 2018. годину** (активност бр. 4) је испланиран према броју здравствених установа на терену, на територији Браничевског и Подунавског округа. Као сваке, тако и 2018. 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 26.01.2018. године

**5. Мишљење о извршењу планова рада здравствених установа на подручју филијале РФЗО за периоде 1.1-31.12.2017. године и првих шест месеци 2018. године (1.1-30.6.2018.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 2017. годину и првих шест месеци 2018. године. Укупно у 2018. години планирано је 8 Мишљења о извршењу планова рада апотека (4 годишња - 2017. и 4 шестомесечна за 2018. 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 2017. године и за првих шест месеци 2018. 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 табела ИЗЈЗ Србије 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 2018. 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 2018. 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 2017. годину и првих шест месеци 2018.године, тако да је укупно планирано 30 анализа.

**7. Утврђивање потреба у здравственим кадровима за Кадровски план** је активност која је планирана у 2018. 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 како превентивних тако и куративних услуга, 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 2018. 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 планирамо за 2018. годину 3 818 појединачних пријава оболелих од заразних и паразитарних болести, 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 2017. години пријављено је 14 791 оболелих од заразних и паразитарних болести и урађено 410 епидемиолошких испитивања. План за 2018. годину базиран је на измењеном Правилнику о пријављивању заразних болести и посебних здравствених питања ("Сл.гласник РС" 44/17).

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

План за 2018. годину је 810 здравствених надзора над регистрованим лицима која су носиоци узрочника заразних болести на територији два округа - Браничевски и Подунавски управни округ (у 2017. години – остварено је 810 надзора и дати су савети над истим).

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

План за 2018. годину је три епидемије заразних болести. На територији два округа у току 2017. године регистроване су три епидемије заразних болести, спроведено је епидемиолошко истраживање и пријављене су Институту за јавно здравље Србије и надлежној Републичкој санитарној инспекцији, као и одјава истих. Предложене су одговарајуће мере за спречавање и сузбијање истих.

#### 4.Епидемиолошки надзор над болничким инфекцијама

Епидемиолошки надзор над болничким инфекцијама спроводи се на територији наша два округа у четири болнице. Планирамо за 2018. годину 56 епидемиолошких обрада болничких инфекција. У 2017. години обрађено је 56 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 2018. години у службама вакцинација подручних здравствених установа у изради планова имунизације за територију сваке општине оба управна округа. У 2017. 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 2018. години планирамо 26 надзора над квалитетом спроведених имунизација на вакциналним пунктовима два округа. Такође, планирамо 15 500 ревизија картона, а број нежељених реакција планиран је на нивоу 2017. године из програма редовне вакцинације. На територији наша два округа у претходној години урађена је ревизија 58128 вакциналних картона (због епидемије морбила на територији Републике Србије) и давана су стручна мишљења о даљем спровођењу имунизације, као и контрола хладног ланца и контрола поступка извођења имунизације. Након имунизације пријављено су две нежељене реакција 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 2018. годину планирамо 11 дистрибуција вакцина.

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

За 2018. годину планирамо 19 извештаја о утрошку вакцина (12 месечних,4 тромесечна, три извештаја о утрошку вакцине против грипа) за 83 556 дистрибуираних доза. У току 2017. године за територију Браничевског и Подунавског округа урађено је 19 извештаја о утрошку вакцина са бројем дистрибуираних доза (83 556 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 2018. годину заснива се на потребама из 2017. године и Плана потребних количина и имунолошких препарата према програму за имунизацију лица одређеног узраста, по експозицији и по клиничким индикацијама у Браничевском и Подунавском округу. У 2017. години апликовано је 883 доза против хепатитиса Б, антирабичних вакцина 50 доза и ХРИГ-а 12 176,5 П. Број апликованих вакцина против сезонског грипа је 10 833 доза. За све третиране пацијенте урађени су лекарски прегледи. Утрошено је 4600 игала и шприцева за апликацију истих. У 2018. години планирамо 11 840 доза вакцина против сезонског грипа, 1000 доза вакцина против хепатитиса Б и 100 доза вакцина против беснила, 20 ИПВ, 59 доза пнеумококна полисахаридна и пнеумококне коњуговане 267 доза, вакцина против ХиБ-а 32 дозе, менингококна вакцина - 35 доза, као и 30 000 ИЈ антирабичног имуноглобулина. Укупно је за 2018. годину планирамо 13 353 доза вакцина за територију наша два округа по епидемиолошким индикацијама, што је слично као и у 2017. години. Имунизација по епидемиолошким индикацијама се спроводи на основу важећег Правилника о имунизацијама и начину заштите лековима.

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

Приказани План микробиолошких услуга за 2018. годину (табела бр. 4) у складу је са реализацијом микробиолошких услуга у 2017. години. Набавком аутоматизованог система за идентификацију и испитивање осетљивости бактерија смањује се планирани број услуге "L019406 - Биохемијска идентификација аеробних бактерија", како за примарни, тако и за секундарни ниво здравствене заштите у 2018. години.

## **ФИНАНСИРАЊЕ**

Обезбеђивање средстава за реализацију активности предвиђених Планом рада Завода за јавно здравље у Пожаревцу за 2018. годину вршиће се од Републичког фонда за здравствено осигурање, у сарадњи са Министарством здравља и Владом Републике Србије.

**Планирани послови и задаци за 2018. 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 број 1**

Р.бр.	Назив задатка	Остварено 2017.	Планирано 2018.
1	План здравствене заштите из обавезног здравственог осигурања у управном округу за 2019. годину	2	2
2	Анализа планираног и оствареног обима и садржаја права осигураних лица у области примарне здравствене заштите на подручју филијале РФЗО у 2017. години	2	2
3	Анализа планираног и оствареног обима и садржаја права осигураних лица у области стационарне здравствене заштите на подручју филијале РФЗО у 2017. години	2	2
4	Мишљење о усаглашености планова рада здравствених установа на подручју филијале РФЗО за 2018. годину	19	19
5	Мишљење о извршењу планова рада здравствених установа на подручју филијале РФЗО за периоде 1.1.-31.12.2017. године и првих шест месеци 2018. године (1.1.-30.6.2018. 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 2017. годину и 1.1.-30.6.2018.	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 ЗАРАЗНИХ БОЛЕСТИ

**Табела број 2**

Р.бр.	Назив активности	Остварено 2017.	Планирано 2018.
1	Епидемиолошко испитивање оболелих, експонираних/сумњивих и носилаца узрочника заразних болести	14 791	12 500
2	Здравствени надзор над лицима која су носиоци узрочника заразних болести (клицоноше)	810	810
3	Епидемиолошки надзор над заразним болестима у епидемијама	3	3
4	Епидемиолошки надзор над болничким инфекцијама	56	56



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

**Табела број 3**

Р.бр.	Назив активности	Остварено 2017.	Планирано 2018.
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	11	11
4	Извештавањ о утрошку вакцина и залихама (расположивим количинама)	19	19
5	Имунизација посебних категорија становништва по експозицији, по клиничким и епидемиолошким индикацијама према Правилнику	11 927	13 353

**ПЛАН МИКРОБИОЛОШКИХ УСЛУГА ЦЕНТРА ЗА МИКРОБИОЛОГИЈУ ЗА ПРИМАРНИ  
И СЕКУНДАРНИ НИВО ЗДРАВСТВЕНЕ ЗАШТИТЕ ЗА 2018. 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 2017.	Планирано 2018.	Остварено 2017.	Планирано 2018.	Остварено 2017.	Планирано 2018.
1	L019125	Антистрептолизин О тест (ASOT) - latex аглутинационим тестом	1056	1000			163	160
2	L019166	Бактериолошки преглед бриса носа	2837	2400			558	550
3	L019182	Бактериолошки преглед бриса спољашњег ушног канала или површинске ране	257	260			263	260
4	L019190	Бактериолошки преглед бриса спољашњих гениталија или вагине или цервикса или уретре	7251	7000			1011	1050
5	L019208	Бактериолошки преглед бриса ждрела	4067	4000			885	850
6	L019224	Бактериолошки преглед дубоке ране односно гноја односно пунктата односно ексудата односно биоптата	650	600			1590	1500
7	L019232	Бактериолошки преглед експримата простате или сперме	79	78			0	0
8	L019240	Бактериолошки преглед интраваскуларних катетера (семиквантитативно)	0	0			11	11
9	L019265	Бактериолошки преглед искашљаја или трахеалног аспирата или бронхоалвеоларног лавата	327	300			1045	1050

10	L019281	Бактериолошки преглед ликвора	0	0			1	2
11	L019315	Бактериолошки преглед ока или коњунктиве	110	100			12	12
12	L019323	Бактериолошки преглед садржаја средњег ува	181	170			285	280
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.	1705	1600			1050	1050
14	L019364	Бактериолошки преглед столице на <i>Yersinia enterocolitica</i>	1704	1600			1047	1050
15	L019372	Бактериолошки преглед течности из примарно стерилних подручја	0	0			187	180
16	L019380	Бактериолошки преглед узорака на <i>Neisseria gonorrhoeae</i>	6	6			0	0
17	L019406	Биохемијска идентификација аеробних бактерија	186	100			214	100
18	L019422	Биохемијска идентификација бета - хемолитичног стрептокока	1441	1400			348	350
19	L019430	Биохемијска идентификација ентеробактерија тестовима припремљеним у лабораторији	7226	6800			2872	2700
20	L019448	Биохемијска идентификација <i>Enterococcus</i> врста	3117	2800			661	650
21	L019455	Биохемијска идентификација <i>Moraxella</i> врста	456	440			176	170
22	L019463	Биохемијска идентификација <i>Staphylococcus</i> врста	6099	6000			2107	1750
23	L019471	Биохемијска идентификација <i>Streptococcus pneumoniae</i>	429	400			334	300
24	L019489	Биохемијски тест комерцијалним диском/таблетом	1292	1300			896	900
25	L019513	Детекција антигена <i>Helicobacter pylori</i> - имунохроматографским тестом	942	900			21	20
26	L019539	Детекција антигена <i>Chlamydia trachomatis</i> директно у узорку - ЕЛИСА	975	1000			2	2
27	L019554	Детекција антитела (IgM или IgG) на <i>Borrelia burgdorferi</i> - ELISA	123	120			95	80
28	L019687	Детекција антитела на <i>Salmonella enterica</i>	2	2			99	100
29	L019711	Детекција бета-лактамаза проширеног спектра за Грам негативне бактерије (фенотипска)	321	300			333	320
30	L019729	Детекција бета-лактамаза за Грам позитивне бактерије (фенотипска)	179	140			89	80

31	L019760	Детекција металобета-лактамаза за Грам негативне бактерије	96	90			198	200
32	L019810	Директан преглед бојеног препарата на микобактерије	606	550			2575	2500
33	L019844	Доказивање продукције или присуства токсина <i>Clostridium difficile</i> А или Б	94	90			380	380
34	L019851	Хемокултура аеробно, аутоматским системом	8	8			953	950
35	L019877	Хемокултура анаеробно, аутоматским системом	8	8			953	950
36	L019893	Идентификација анаеробних бактерија до нивоа рода	0	0			4	3
37	L019901	Идентификација бактерија аутоматским системом	235	240			560	600
38	L019950	Идентификација термофилних <i>Campylobacter</i> врста	9	9			14	15
39	L019984	Испитивање антибиотске осетљивости бактерија аутоматским системом	235	240			561	600
40	L019992	Испитивање антибиотске осетљивости бактерија, диск-дифузионом методом на другу и/или трећу линију	2499	2200			1648	1500
41	L020008	Испитивање антибиотске осетљивости бактерија, диск-дифузионом методом на прву линију	12090	11700			4649	4400
42	L020107	Изолација и испитивање антибиотске осетљивости <i>U. urealyticum</i> и <i>M. hominis</i>	1123	1100			3	3
43	L020131	Изолација метицилин-резистентног <i>Staphylococcus aureus</i>	83	80			67	70
44	L020149	Изолација микроорганизама субкултуром	10904	8400			7163	7200
45	L020156	Изолација ванкомицин-резистентних <i>Enterococcus</i> врста	0	2			3	4
46	L020180	Култура на микобактерије на чврстој подлози	662	550			2595	2500
47	L020206	Микроскопски преглед бојеног препарата	16254	16000			7293	7000
48	L020230	Обрада узорка (који није узет из примарно стерилне регије) за засејавање на подлоге за изолацију микобактерија	634	550			2581	2500
49	L020248	Одређивање вредности МИК-а (минималне инхибиторне концентрације) за један антибиотик	43	40			146	150
50	L020339	Серолошка идентификација серогрупе <i>Salmonella enterica</i>	313	250			374	300
51	L020347	Серолошка идентификација серотипа <i>Salmonella enterica</i>	14	14			50	50
52	L020354	Серолошка идентификација <i>Shigella</i> врста	3	2			9	7

53	L020388	Трепонема pallidum хемаглутинација (ТРН)	891	850			8	8
54	L020396	Уринокултура	9905	9500			1091	1100
55	L020404	Узимање биолошког материјала за микробиолошки преглед	36081	35000			0	0
56	L020412	Узимање биолошког материјала за микробиолошки преглед у транспортну подлогу	1123	1100			3	3
57	L020420	VDRL тест	891	850			8	8
58	L020438	Детекција антигена рота вируса у столицу	63	60			82	80
59	L020578	Квалитативно одређивање анти HCV антитела - ELISA	1122	1100			16	14
60	L020602	Квалитативно одређивање антигена и антитела за HIV - ELISA	1066	1050			12	12
61	L020677	Квалитативно одређивање HBs антигена у серуму - ELISA	1140	1100			15	14
62	L021030	Идентификација паразита (хелминти)	3	2			6	4
63	L021220	Преглед на Trichomonas vaginalis - директан бојени препарат	3	3			0	0
64	L021238	Преглед на Trichomonas vaginalis - директан нативни препарат	3	3			0	0
65	L021253	Преглед перианалног отиска на хелминте	58	60			10	10
66	L021303	Преглед столице на паразите - методом концентрације	722	700			352	330
67	L021311	Преглед столице на паразите (нативни препарат)	722	700			352	330
68	L021469	Директан бојени препарат на гљиве	18	18			2	2
69	L021477	Директан нативан препарат на гљиве	18	18			2	2
70	L021485	Директан нативан препарат на гљиве уз додаток реагенса	18	18			2	2
71	L021543	Идентификација плесни (осим дерматофита)	7	5			2	2
72	L021568	Изолација гљива из струготина коже и њених аднекса (длаке, нокти)	17	18			2	2
73	L021659	Преглед бриса на гљиве	571	570			377	370
74	L021667	Преглед и идентификација дерматофита	19	18			2	2
75	L021675	Преглед и идентификација квасница	794	700			248	250
76	L021691	Преглед осталих биолошких узорка на гљиве	243	240			30	30
		<b>УКУПНО</b>	<b>144429</b>	<b>136622</b>			<b>51756</b>	<b>49984</b>

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

**Табела 46**

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 2017.	Планирано 2018.	Остварено 2017.	Планирано 2018.	Остварено 2017.	Планирано 2018.
1	L012419	Хемоглобин (крв FOBТ) у фецесу	394	390			7	7
		<b>УКУПНО</b>	<b>394</b>	<b>390</b>			<b>7</b>	<b>7</b>

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

*др Ана Јовановић*