

Федеральное бюджетное учреждение науки  
«Нижегородский научно-исследовательский институт гигиены и профпатологии»  
Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей  
и благополучия человека  
Центр дополнительного профессионального медицинского образования



**УТВЕРЖДАЮ**  
Директор ФБУН «ННИИГП»  
Роспотребнадзора  
И.А. Умнягина

«25» декабря 2019 г.

**АННОТАЦИЯ**  
**дополнительной профессиональной программы**  
**повышения квалификации медицинских сестер**  
**«ЛАБОРАТОРНОЕ ДЕЛО В БАКТЕРИОЛОГИИ»**  
**для непрерывного медицинского образования**

**Специальность:** бактериология.

**Категория слушателей** – Медицинский лабораторный техник (фельдшер-лаборант), лаборант, медицинский технолог.

**Актуальность.** Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации (ДПП ПК) медицинских сестер «Лабораторное дело в бактериологии» обусловлена необходимостью подготовки квалифицированного специалиста, обладающего системой общекультурных и профессиональных компетенций.

Приобретение в рамках образовательной программы слушателем знаний в области организации и структуры бактериологической службы в РФ, общей медицинской микробиологии, инфекционной иммунологии, безопасности работы с возбудителями инфекционных заболеваний III и IV групп патогенности, а также овладение умениями и навыками профессиональной деятельности средних медицинских работников бактериологических лабораторий позволит сократить частоту возникновения заболеваний бактериальной природы.

**ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ**

Реализация ДПП ПК направлена на совершенствование компетенций, необходимых для профессиональной деятельности и повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.

Шифр компетенции	Наименование компетенции
ПК-1	Осуществление федерального государственного контроля (надзора) в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения и защиты прав потребителей
ПК-2	Осуществление государственной регистрации потенциально опасных для человека химических и биологических веществ, отдельных видов продукции, радиоактивных веществ, отходов производства и потребления, а также впервые ввозимых на территорию Российской Федерации отдельных видов продукции
ПК-3	Проведение санитарно-эпидемиологических экспертиз, расследований, обследований, исследований, испытаний и иных видов оценок

ПК-4	Проведение социально-гигиенического мониторинга и оценки риска воздействия факторов среды обитания на здоровье человека
ПК-5	Организация и проведение санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий

### УЧЕБНЫЙ ПЛАН

**Срок освоения:** 144 академических часа

**Режим занятий:** 2-8 академических часов в день, 5 дней в неделю

**Общая продолжительность:** 4 недели

**Форма обучения:** очно-заочная с применением ДОТ и ЭО;  
с частичным отрывом от работы.

№ п/п	Наименование разделов, блоков, модулей	Число учебных часов			Форма аттестации
		Всего часов	В том числе		
			Л	С, ПЗ, СР <sup>1</sup>	
1	2	3	4	5	6
1.	Раздел 1. Социальная гигиена, организация и управление госсанэпидслужбой	6	4	2	Текущий контроль
2.	Раздел 2. Общая микробиология	14	7	7	Текущий контроль
3.	Раздел 3. Частная микробиология	20	10	10	Текущий контроль
4.	Раздел 4. Санитарная бактериология	20	10	10	Текущий контроль
5.	Раздел 5. Медицинская микология	10	4	6	Текущий контроль
6.	Раздел 6. Безопасность работы с возбудителями инфекционных заболеваний	72	36	36	Текущий контроль
7.	Итоговая аттестация	2	-	-	
ВСЕГО ЧАСОВ:		144	71	71	

<sup>1</sup>С, ПЗ, СР – семинары, практические занятия, самостоятельная работа