

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

« 04 » декабря 2019 г.

АННОТАЦИЯ
дополнительной профессиональной программы
повышения квалификации врачей
«БАКТЕРИОЛОГИЯ»

Специальность: бактериология.

Категория слушателей – Врач-бактериолог; заведующий (начальник) структурного подразделения (отдела, отделения, лаборатории, кабинета, отряда и другое) медицинской организации - врач-бактериолог.

Актуальность Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации (ДПП ПК) врачей «Бактериология» 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 в должности врача-бактериолога позволит сократить частоту возникновения заболеваний бактериальной природы.

ПЛАНИРУЕМЫ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

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: очная с применением ДОТ и ЭО;
с полным отрывом от работы.

№ п/п	Наименование разделов, блоков, модулей	Число учебных часов			Форма аттестации
		Всего часов	В том числе		
1	2		3	4	5
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	

¹С, ПЗ – семинары, практические занятия