

ООО «Учебный центр»

УТВЕРЖДАЮ:

Директор

_____ И.И. Иванов

(подпись)

25 июля 2020 года

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

«Бактериология»

(36 академических часов)

Формы обучения: очно-заочная, заочная (с частичным отрывом от работы), с применением дистанционных образовательных технологий и/или электронного обучения

Категория обучающихся: врачи по специальности: «Общая врачебная практика», «Лечебное дело», «Педиатрия», «Бактериология», «Медицинская биохимия».

г. Город, 2020

СОДЕРЖАНИЕ

Аннотация.....	3
Цель программы.....	6
Планируемые результаты освоения программы.....	8
Организационно-педагогические условия.....	10
Учебный план.....	14
Рабочая программа.....	16
Календарный учебный график.....	21
Оценочные материалы.....	22
Перечень профессиональных компетенций.....	24
Список литературы.....	26

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации

«Бактериология»

Категория обучающихся – врачи по специальности: «Общая врачебная практика», «Лечебное дело», «Педиатрия», «Бактериология», «Медицинская биохимия».

Форма обучения – очно-заочная, заочная с применением дистанционных образовательных технологий и/или электронного обучения.

Количество академических часов: 36.

Срок обучения – 5 рабочих дней.

№ п/п	Наименование предметов	Количество часов			Форма контроля
		всего	в том числе		
1	2	3	4	5	6
1.	Организация бактериологической службы в Российской Федерации	6	4	2	промежуточная аттестация (зачет в форме тестирования на портале дистанционного обучения)
2	Документация бактериологической лаборатории	6	4	2	промежуточная аттестация (зачет в форме тестирования на портале дистанционного обучения)
3.	Санитарно-эпидемиологическая безопасность в бактериологической лаборатории. Производственный контроль	6	4	2	промежуточная аттестация (зачет в форме тестирования на портале дистанционного обучения)
4.	Контроль качества в бактериологической лаборатории	4	3	1	промежуточная аттестация (зачет в форме тестирования на портале дистанционного обучения)
5.	Бактериологический метод лабораторной диагностики	10	6	4	промежуточная аттестация (зачет в форме тестирования на портале дистанционного обучения)
	Итоговая аттестация	4	4	-	экзамен в форме тестирования на портале дистанционного обучения
	ИТОГО	36	25	11	

СРС* - самостоятельная работа слушателей на портале дистанционного обучения

Формы аттестации:

- промежуточная – зачет (тестирование в системе дистанционного обучения);
- итоговая – экзамен (тестирование в системе дистанционного обучения).