

Краевое государственное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Красноярский краевой центр повышения квалификации специалистов со средним медицинским образованием»

УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА

Цикл: «Современные бактериологические методы исследования»

Специальность: «Бактериология»

Должность: «медицинский технолог, медицинский лабораторный техник, фельдшер-лаборант, лаборант по бактериологии»

Повышение квалификации

РЕКОМЕНДОВАНО

Методическим советом КГБОУ ДПО
ККЦПКССМО Протокол № _____
« _____ » _____ 2018г

УТВЕРЖДЕНО

Директор КГБОУ ДПО ККЦПКССМО
_____ А.И. Грицан
« _____ » _____ 2018г



Красноярск 2018 год

Пояснительная записка

Настоящая учебная программа составлена согласно образовательному стандарту последиplomной подготовки по специальности «Бактериология», для цикла «Современные бактериологические методы исследований» (повышение квалификации) в объеме 144 часа продолжительность обучения 1 месяц в соответствии требованиями нормативной документации, регламентирующей деятельность медицинского технолога, медицинского лабораторного техника, фельдшера- лаборанта и лаборанта по бактериологии, работающих в бактериологических лабораториях лечебно – профилактических учреждений.

Содержание программы отражает должностные профессиональные требования, по специальности «Бактериология», виды, направления деятельности данных специалистов в современной системе здравоохранения в объеме необходимых знаний, умений и навыков.

Программа предусматривает обучение на теоретическом курсе в направлении получения и систематизации необходимых знаний по разделам: Понятие о эпидемиологии; Общие принципы и методы диагностики в клинической микробиологии; Частная клиническая микробиология; Лабораторный контроль комплекса санитарно-бактериологических мероприятий в лечебных учреждениях, и практическом курсе усовершенствование приобретенных практических навыков – с учетом современных достижений медицинской науки и лабораторной практики.

При составлении программы учтены вопросы реализации целевых программ в области охраны здоровья граждан Красноярского края - в теоретический курс введен региональный компонент (2 часа)

Освоение учебной программы позволяет обеспечить качественное совершенствование и получение новых профессиональных компетенций специалиста, необходимых для выполнения профессиональной деятельности в рамках имеющейся квалификации по специальности «Бактериология», участвующих в бактериологических исследованиях лаборатории медицинских организаций

Краевое государственное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования «Красноярский краевой
центр повышения квалификации специалистов со средним медицинским
образованием»



Утверждаю
Директор КГБОУ ДПО
ККЦПКССМО

А.И. Грицан
« 07 июля » 20 18 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Цикл: «Современные бактериологические методы исследования »
Повышение квалификации

Цель Повышение уровня профессиональных знаний.

Категория слушателей Фельдшер-лаборант (лаборант) по бактериологии
Срок обучения 1 месяц (144 часа) – повышение квалификации
Форма обучения очная
Режим занятий 6-8 часов в день.

№ п/п	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	В том числе:		Форма контроля
			Лекции	Практические занятия	
1	Система и политика Российской Федерации	2	2	-	Фронтальный
1.2	Этика и деонтология	2	2	-	Фронтальный
2	Понятие о эпидемиологии	2	2	-	Фронтальный
3	Общие принципы и методы диагностики в клинической микробиологии	24	12	12	Комбинированный
4	Частная клиническая микробиология	50	10	40	Комбинированный
5	Лабораторный контроль комплекса санитарно-бактериологических мероприятий в лечебных учреждениях	24	8	16	Комбинированный
6	Инфекционный	4	4	-	Комбинированный

	контроль и инфекционная безопасность				
6.2	Профилактика - Вич инфекции	2	2	-	Фронтальный
7	Неотложные состояния и основы реанимации.	18	12	6	Комбинированный
	Медицина катастроф	2	2	-	Фронтальный
8	Основы индикации биологических веществ	6	2	4	Комбинированный
9	Региональный компонент	4	-	4	Фронтальный
10	Итоговый контроль	4	4	-	Индивидуальный с использованием компьютера
11	Итого	144	62	82	

Пояснение к рабочему учебному плану

1. Учебный план составлен в соответствии с образовательным стандартом последиplomной подготовки по специальности «Бактериология», цикл: «Современные бактериологические методы исследования» (повышение квалификации), утвержденного руководителем Департамента научно-исследовательских образовательных учреждений центра В. И. Сергиенко в 1999 году..
2. В учебном плане учтен режим занятий 6-8 часов в день.
3. Установлены объемы часов обязательных учебных занятий по разделам, дисциплинам и темам:

- Система и политика Российской Федерации	2
- Этика и деонтология	2
- Понятие о эпидемиологии	2
- Общие принципы и методы диагностики в клинической микробиологии	24
- Частная клиническая микробиология	50
- Лабораторный контроль комплекса санитарно-бактериологических мероприятий в лечебных учреждениях	24
- Инфекционный контроль и инфекционная безопасность	6
- Профилактика - Вич инфекции	2
- Неотложные состояния и основы реанимации.	18
- Медицина катастроф	2
- Основы индикации биологических веществ	6
- Региональный компонент	4
- Итоговый контроль	4

4. Теоретическое обучение – региональный компонент (4 часа) использован с учетом особенностей состояния здоровья населения края.

5. Итоговая аттестация проводится в виде итогового контроля с использованием тестовых заданий и собеседования – 4 часа.