

**АВТНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ЦЕНТРАЛЬНЫЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ»**



УТВЕРЖДАЮ
Ректор АНО «ЦМИ»
А.Х. Тамбиев
«08» февраля 2019 г.

УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА

повышения квалификации по специальности
«Бактериология»

Название: Актуальные вопросы бактериологии

Трудоемкость: 36 часов

Специальность: бактериология

Форма проведения: заочная с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

Аннотация: Дополнительная профессиональная образовательная программа повышения квалификации «Актуальные вопросы бактериологии» преследует **цель** совершенствования теоретических знаний специалиста, обладающего системой знаний, умений, навыков и компетенций, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности. К **задачам** программы относится систематизация и углубление профессиональных знаний, умений, навыков, методик, обеспечивающих совершенствование профессиональных компетенций врача бактериолога.

Программа построена по модульной системе. Каждый модуль является самостоятельной частью программы, в которой представлена теоретическая информация, видео лекции. В процессе обучения проводится промежуточный контроль в виде тестирования.

Данная программа реализуется по двум направлениям:

- 1) Микробиология воздушно-капельных инфекций у детей.
- 2) Инфекционная иммунология детского возраста.

Структурное подразделение: Медико-фармацевтический факультет

Дистанционные образовательные технологии и электронное обучение (ДОТ и ЭО):

Обучение проводится с применением системы дистанционного обучения, которая предоставляет неограниченный доступ к электронной информационно-образовательной среде, электронной библиотеке образовательного учреждения из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

Электронная информационно-образовательная среда обеспечивает:

- доступ к учебным программам, модулям, изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам;
- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения дополнительной профессиональной программы;
- проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;

- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и/или асинхронное взаимодействие посредством сети "Интернет".
- идентификация личности при подтверждении результатов обучения осуществляется с помощью программы дистанционного образования института, которая предусматривает регистрацию обучающегося, а так же персонифицированный учет данных об итоговой аттестации;

Программа предусматривает получение консультаций преподавателя в режимах off-line.

Основа обучения: договорная; договорная (за счет средств ТФОМС)

Стоимость обучения: 3600 рублей

Обоснование стоимости обучения:

Стоимость обучения обусловлена высокой квалификацией профессорско-преподавательского состава, использованием современных дистанционных программ обучения и использованием большого количества расходных материалов.

Год разработки: 2019

Учебный план

№	Наименование тем	Всего часов	В том числе		
			Лекции	Стажировка	Форма контроля
1.	Микробиология воздушно-капельных инфекций у детей.	17	17	-	зачет
2.	Инфекционная иммунология детского возраста.	17	17	-	зачет
	Итоговая аттестация	2	2	-	тестовый контроль
	ИТОГО	36	36	-	