

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
КЫРГЫЗСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ
ИМЕНИ И.К. АХУНБАЕВА**

Согласовано

Управление человеческими
ресурсами
и организационной работы
Министерства здравоохранения КР



« 10 » 09 2020 г.

Утверждаю

Ректор КГМА
им. И.К. Ахунбаева,
д.м.н. проф. Кудайбергенова И.О.



« 12 » 09 2020 г.



**ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОДГОТОВКИ В КЛИНИЧЕСКОЙ ОРДИНАТУРЕ**

ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ «ЭПИДЕМИОЛОГИЯ»

Присваиваемая квалификация: Врач эпидемиолог

Форма обучения: очная

Срок обучения: 2 года

Бишкек - 2020

Кафедра общей и клинической эпидемиологии
Дисциплины –147,2 кредитов
Аттестация –6,4 кредитов
Общий объем подготовки – 153,6 кредитов

Программа подготовки в клинической ординатуре по специальности «Эпидемиология» разработана сотрудниками кафедры общей и клинической эпидемиологии КГМА им. И.К. Ахунбаева:

Зав. кафедрой общей и клинической эпидемиологии

д.м.н., профессором Тойгомбаевой В.С. _____

к.м.н., ассистентом. Исаковой Ж.Т. _____

к.м.н., ассистентом Ногойбаевой К.А. _____

к.м.н., доцентом Ырысовой М.Б. _____

ординатором Рысбек к. Бегаим. _____

ординатором Чаткалбаевой Ш. _____

Рецензенты:

1. Тайчиев И.Т. – заведующий кафедрой микробиологии, эпидемиологии и инфекционных болезней ОшГУ, д.м.н., профессор
2. Орозбекова Б.Т.- заведующая кафедрой эпидемиологии и иммунологии Медфакультета КРСУ, д.м.н., профессор
3. Абдыкадыров А.Т. – главный врач Аламединского районного центра профилактики заболеваний и государственного санитарного эпидемиологического надзора

При разработке программы ординатуры в основу положены:

1. Постановление Правительства КР №411 от 30.08.18г.«О внесении изменений в постановление Правительства Кыргызской Республики «О медицинском последипломном образовании в Кыргызской Республике» от 31.07.2007 года №303» п.15 <http://www.med.kg/ru/>
2. Требования к структуре основной профессиональной образовательной программы последипломного медицинского образования (ординатура) в Кыргызской Республике, утвержденные Приказом Министерством здравоохранения КР № 691 от 04.10. 2018 г. <http://www.med.kg/ru/>
3. Учебный план и программа образовательной программы последипломной подготовки врача-эпидемиолога утвержденный Приказом Министерством здравоохранения КР № 630 от 04.09. 2018 г. <http://www.med.kg/ru/>

Программа обсуждена и одобрена на заседании кафедры общей и клинической эпидемиологии Выписка из протокола № 4 от «__» «_____» 20__ г.

Рассмотрена и рекомендована к утверждению на заседании УМПК по последипломному и непрерывному медицинскому образованию

Выписка из протокола № 4 от «__» «_____» 20__ г.

Рассмотрена и утверждена на заседании ГУМК

Выписка из протокола № 1 от «__» «_____» 20__ г.

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие положения

- 1.1. Введение
- 1.2. Нормативные документы
- 1.3. Общая характеристика специальности
 - 1.3.1. Цель и задачи
 - 1.3.2. Трудоемкость
 - 1.3.3. Требования к поступающему на обучение в ординатуру
 - 1.3.4. Область профессиональной деятельности специалиста
 - 1.3.5. Объекты профессиональной деятельности специалиста
 - 1.3.6. Виды профессиональной деятельности специалиста

2. Требования к конечным результатам обучения (ОПК, ПК)

3. Квалификационная характеристика специалиста (должен знать, уметь, обладать навыками)

4. Требования к структуре ОПОП

- 4.1. Минимум содержания образовательной программы
- 4.2. Типовой учебный план
- 4.3. Учебные программы дисциплин (модулей) – специальной или смежных
- 4.4. Учебные программы дисциплин по выбору
- 4.5. Учебные программы практик
- 4.6. Клинические базы и сроки прохождения
- 4.7. Литература

5. Требования к условиям реализации ОПОП

- 5.1. Требования к учебно-методическому и информационному обеспечению программы
- 5.2. Требования к кадровым условиям реализации
- 5.3. Требования к материально-техническому обеспечению программы

6. Требования к оценке освоения программы/ качества подготовки

- 6.1. ФОС для поступления в клиническую ординатуру
- 6.2. ФОС для проведения текущего контроля успеваемости
- 6.3. ФОС промежуточной аттестации
- 6.4. Итоговая государственная аттестация