

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

СОГЛАСОВАНО

Управление человеческими
ресурсами и организационной
работы
Министерства здравоохранения КР



УТВЕРЖДАЮ

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



**Основная профессиональная образовательная программа
ординатуры по специальности:**

«Пульмонология»

**Министерство здравоохранения Кыргызской Республики
Кыргызская Государственная Медицинская Академия им И.К.Ахунбаева
Кафедра факультетской терапии**

**ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОСЛЕДИПЛОМНОЙ ПОДГОТОВКИ ВРАЧЕЙ**

**По специальности «Врач-пульмонолог/специалист в области респираторной
медицины» (ординатура)**

Квалификация: «Врач –пульмонолог / специалист в области респираторной медицины»
Форма обучения: очная
Срок обучения: 3 года

Вид обучения: Клиническая ординатура

Наименование дисциплины: «Пульмонология»

Специальность: «Врач –пульмонолог / специалист в области респираторной медицины»

Категория обучающихся - Предшествующим уровнем образования специалиста является высшее медицинское образование по специальности "лечебное дело" - квалификация "врач-лечебник" или по специальности "педиатрия" - квалификация "врач-педиатр".

Продолжительность обучения: 3 года (144 недели),
При этом, программа первого года обучения соответствует программе подготовки по общеврачебной практике

Форма обучения: очная

Контроль знаний и практических навыков:

- текущий контроль освоения практических навыков;
- промежуточная полугодовая аттестация;
- переводной экзамен после окончания 2-года обучения;
- итоговая государственная аттестация по окончании обучения.

Программа подготовки в клинической ординатуре по специальности «Врач - пульмонолог» разработана сотрудниками кафедры факультетской терапии Кыргызской Государственной Медицинской Академии (КГМА) им. И.К. Ахунбаева: зав. кафедрой д.м.н., профессором Миррахимовым Э.М. д.м.н., проф. Сооронбаевым Т.М. к.м.н., доц. Исаковой Г.Б.

К разработке программы были привлечены клинические ординаторы 2 года обучения кафедры факультетская терапия по специальности «пульмонология»: Муратбекова Айбермет, Табышева Гулмира, Айдаралиева Шоира, Джолдошбекова Алина

Рецензенты:

Д.м.н., проф. Усубалиев М.Б. - зав.каф.семейной медицины КГМА

К.м.н., в.н.с. Марипов А.М. - зав.отд. горной медицины НЦКиТ им. М.М. Миррахимова

Программа рассмотрена и рекомендована к утверждению на заседании УМПК по последипломному и непрерывному медицинскому образованию от «9» октября 2019г.

Рассмотрена и утверждена на заседании ГУМК 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 клиническую 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. Учебная программа 1-го года
- 4.4. Учебные программы дисциплин (модулей) – специальной или смежных
- 4.5. Учебные программы дисциплин по выбору
- 4.6. Учебные программы практик
- 4.7. Клинические базы и сроки прохождения
- 4.8. 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