

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

«Согласовано»

Управление человеческими ресурсами и  
организационной работы Министерства  
здравоохранения КР



2020-ж.

«Утверждаю»

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



« 17 »

2020-ж.

**ОСНОВНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПОСЛЕДИПЛОМНОГО  
МЕДИЦИНСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ (ординатуры)**

**по специальности «Врач-вирусолог»**

Бишкек 2020 г

**Кафедра микробиологии, вирусология, иммунология**  
**Дисциплины –147,2 кредитов**  
**Аттестация –6,4 кредитов**  
**Общий объем подготовки – 153,6 кредитов**

**Программа подготовки в клинической ординатуре по специальности «Вирусология /Врач - вирусолог» разработана сотрудниками кафедры микробиологии, вирусологии, иммунологии КГМА им. И.К. Ахунбаева:**  
**Зав. кафедрой микробиологии, вирусология, иммунология**

Член-корр. НАН КР, д.м.н., профессором Адамбековым Д.А. \_\_\_\_\_  
к.м.н., доцентом Альджамбаевой И.Ш. \_\_\_\_\_  
к.м.н., доцентом Ниязалиевой М.С. \_\_\_\_\_  
ассистентом Джумаевым А.М. \_\_\_\_\_

**Рецензенты:**

1. Тайчиев И.Т. – заведующий кафедрой микробиологии, эпидемиологии и инфекционных болезней ОшГУ, д.м.н., профессор
2. Тойгомбаева В.С. – заведующая кафедрой общей и клинической эпидемиологии КГМА им.И.К.Ахунбаева, д.м.н., профессор

**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-вирусолога утвержденный Приказом Министерством здравоохранения КР № 630 от 04.09. 2018 г. <http://www.med.kg/ru/>

Программа обсуждена и одобрена на заседании кафедры микробиологии. Выписка из протокола № \_\_\_\_\_ от « \_\_\_\_\_ » « \_\_\_\_\_ » 2020 г.

Рассмотрена и рекомендована к утверждению на заседании УМПК по последипломному и непрерывному медицинскому образованию Выписка из протокола № \_\_\_\_\_ от « \_\_\_\_\_ » « \_\_\_\_\_ » 2020 г.

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 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