

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Курский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России)  
медико-фармацевтический колледж

**Аннотация**  
к рабочей программе по дисциплине

Генетика человека с основами медицинской генетики

**Уровень среднего профессионального образования:** базовый

**Специальность:** 33.02.01 Фармация

**Квалификация:** фармацевт

**Форма обучения:** очная

**1. Место дисциплины в структуре ППСЗ:**

Профессиональная подготовка. Общепрофессиональная дисциплина

**2. Общая трудоемкость дисциплины**

<b>Виды учебной работы</b>	<b>Трудоемкость (часы)</b>
Часы аудиторной работы	50
Часы самостоятельной работы	25
Промежуточная аттестация	2 семестр
Общая трудоемкость	75

**3. Результаты обучения:**

**Перечень формируемых компетенций**

<b>Код компетенции</b>	<b>Формулировка компетенции</b>
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 3.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
ОК 4.	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личного развития.
ОК 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение своей квалификации.
ОК 11.	Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу и человеку.
ПК 1.5.	Информировать население, медицинских работников учреждений здравоохранения о товарах аптечного ассортимента.
ПК 2.3.	Владеть обязательными видами внутриаптечного контроля лекарственных средств.

**4. Форма промежуточной аттестации по дисциплине – дифференцированный зачет.**