

**Аннотация  
к рабочей программе по дисциплине  
Медицинская генетика**

Уровень высшего образования: подготовка кадров высшей квалификации  
Тип образовательной программы: программа ординатуры  
Направление (специальность) подготовки: 31.08.17 Детская эндокринология  
Направленность: Детская эндокринология  
ФГОС ВО утвержден приказом Минобрнауки России № 107 от 02.02.2022 г.  
ПС 02.045 «Врач - детский эндокринолог» утвержден приказом Минтруда России № 49н от 29.01.2019 г.  
Присваиваемая квалификация: врач - детский эндокринолог  
Форма обучения: очная  
Срок освоения образовательной программы: 2 года

**1. Место дисциплины в структуре ОП**

Обязательная часть блока 1 «Дисциплины (модули)»

Код дисциплины: *Б1.О.8*

**2. Общая трудоемкость дисциплины**

<b>Виды учебной работы</b>	<b>Трудоемкость (ЗЕ/часы)</b>
Часы контактной (аудиторной) работы	24
Часы самостоятельной работы	12
Общая трудоемкость	1/36

**3. Результаты обучения**

**Перечень формируемых компетенций:**

ОПК-4. Способен к применению патологоанатомических методов диагностики и интерпретации их результатов.

<b>Трудовая функция с кодом</b>	<b>Индекс компетенции</b>	<b>Индекс и содержание индикаторов достижения компетенции</b>
Проведение прижизненных патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала (А/01.8)	ОПК-4	ОПК-4.1. Применяет патологоанатомические методы диагностики
Проведение посмертных патологоанатомических исследований (патологоанатомических вскрытий) (А/02.8)		ОПК-4.2. Интерпретирует результаты патологоанатомических методов диагностики

**4. Форма промежуточной аттестации – зачет.**