

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

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.2*

2. Общая трудоемкость дисциплины

| Виды учебной работы | Трудоемкость (ЗЕ/часы) |
|-------------------------------------|------------------------|
| Часы контактной (аудиторной) работы | 24 |
| Часы самостоятельной работы | 12 |
| Общая трудоемкость | 1/36 |

3. Результаты обучения

Перечень формируемых компетенций:

ОПК-1. Способен использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности и соблюдать правила информационной безопасности.

ОПК-9. Способен вести медицинскую документацию и организовывать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала.

| Трудовая функция с кодом | Индекс компетенции | Индекс и содержание индикаторов достижения компетенции |
|---|--------------------|---|
| Проведение анализа медико-статистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала (А/06.8) | ОПК-1 | ОПК-1.1. Использует информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности |
| | | ОПК-1.2. Соблюдает правила информационной безопасности |
| | ОПК-9 | ОПК-9.1. Ведет медицинскую документацию |

5. Форма промежуточной аттестации – зачет.