**АННОТАЦИЯ**

**рабочей программы дисциплины**

 КЛИНИЧЕСКАЯ ФАРМАКОЛОГИЯ

**Специальность** **31.08.36** Кардиология

**Уровень высшего образования:** ординатура

**Квалификация выпускника:** врач-кардиолог

**Кафедра** клинической фармакологии

**Форма обучения:** очная

**1. Цель и задачи освоения дисциплины**

Основная **цель** преподавания клинической фармакологии - научить врача:

* индивидуализации выбора фармакотерапии заболеваний профиля подготовки на основе знания фармакодинамики, фармакокинетики, взаимодействия и нежелательных эффектов лекарств, с одной стороны, и особенностей заболевания, изменения ими судьбы лекарств в организме больного, с другой стороны;
* методам контроля эффективности и безопасности лекарств.

При обсуждении тем уделяется внимание этическим аспектам взаимоотношений «врач-пациент» при фармакотерапии, культуре поведения врача в лечебном процессе, правовым и этическим вопросам испытаний новых лекарственных препаратов.

Основными **задачами** являются формирование знаний, умений и навыков фармакологического обеспечения лечения заболеваний, основанное на изучении наиболее важных для приобретаемой специальности разделов клинической фармакологии и современных клинических рекомендаций.

**2. Перечень планируемых результатов обучения**

Формируемые в процессе изучения дисциплины компетенции: ОПК-5.1 ОПК-5.2 ПК-1.2

**3. Место учебной дисциплины в структуре образовательной программы**

 Учебная дисциплина «Клиническая фармакология» относится к Блоку 1 «Дисциплины», части, формируемой участниками образовательных отношений ОПОП ВО по направлению подготовки 31.08.36 «Кардиология» и осваивается во 2 семестре на 1 курсе ординатуры. Изучение дисциплины направлено на формирование компетенций врача, обеспечивающих выполнение основных видов деятельности врача.

**4. Трудоемкость учебной дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 академических часов.**

Лекции - 4 ч.

Практические занятия - 50 ч.

Самостоятельная работа - 54 ч.

**5. Основные разделы дисциплины.**

**Раздел 1.** Общие вопросы клинической фармакологии

**Раздел 2.** Клиническая фармакология противомикробных препаратов

**Раздел 3** Клиническая фармакология противовоспалительных.

**Раздел 4** Клиническая фармакология ЛС, влияющих на свертываемость крови

**Раздел 5** Клиническая фармакология ЛС, влияющих на сердечно-сосудистую систему и гиполипидемические препараты.

**6.Форма промежуточной аттестации.** Зачет – собеседование устно по билетам.

**Кафедра - разработчик**  \_Клиническая фармакология\_