

АННОТАЦИЯ
рабочей программы дисциплины
КЛИНИЧЕСКАЯ ФАРМАКОЛОГИЯ

Специальность «31.08.02 Анестезиология и реаниматология»

Уровень высшего образования: ординатура

Квалификация выпускника: врач – анестезиолог и реаниматолог

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» обязательной части ОПОП ВО по направлению подготовки «31.08.02 Анестезиология и реаниматология» 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 2 зачетные единицы, 72 академических часов.

Лекции - 4 ч.

Практические занятия - 32 ч.

Самостоятельная работа - 36 ч.

5. Основные разделы дисциплины.

Раздел 1. Общие вопросы клинической фармакологии

Раздел 2. Клиническая фармакология противомикробных препаратов

Раздел 3. Клиническая фармакология противовоспалительных препаратов.

Раздел 4. Клиническая фармакология ЛС, влияющих на свертываемость крови

Раздел 5. Клиническая фармакология ЛС, влияющих на сердечно-сосудистую систему и анальгетиков

Раздел 6. Клиническая фармакология ЛС, влияющих на ЦНС

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

Кафедра – разработчик Клиническая фармакология