**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**

**«КЛИНИЧЕСКАЯ ФАРМАКОЛОГИЯ»**

**Индекс дисциплины Б1.В.ДВ.2**

**Специальность: 31.05.03 «Стоматология»**

**Уровень высшего образования –СПЕЦИАЛИТЕТ**

**Квалификация выпускника –ВРАЧ-СТОМАТОЛОГ**

**Факультет стоматологический**

**Кафедра клинической фармакологии**

**Форма обучения: очная**

**Курс - Y**

**Семестр –IX**

**Всего трудоемкость (в зачётных единицах/часах) 2/72**

**Форма контроля - Зачет**

**1.Цель и задачи освоения дисциплины дисциплины**

**Цель преподавания дисциплины.**

 Основная цель преподавания клинической фармакологии - научить будущего врача-стоматолога:

- индивидуализации выбора фармакотерапии 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 фармакотерапии.

 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.

**Задачи преподавания дисциплины.**

Основными задачами являются формирование знаний, умений и навыков фармакологического обеспечения лечения заболеваний, основанное на изучении следующих разделов клинической фармакологии:

Фармакокинетика основных групп лекарственных препаратов.

Фармакодинамика основных групп лекарственных препаратов.

Особенности местного и системного применения лекарственных средств.

Особенности фармакотерапии при нарушениях функции почек.

Особенности фармакотерапии при нарушениях функции печени.

Основы комбинированной фармакотерапии стоматологических заболеваний

Побочное действие лекарственных средств и его предупреждение.

Алгоритмы фармакотерапевтической стратегии коррекции основных заболеваний.

**2. Перечень планируемых результатов обучения.**

**Формируемые в процессе изучения дисциплины компетенции:** Общепрофессиональные компетенции - ОПК-8

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

 Учебная дисциплина «Клиническая фармакология» относится к обязательной части блока 1 (**Б1.В.ДВ.2**) программы специалитета.

 Предшествующими, на которых непосредственно базируется дисциплина «Клиническая фармакология» являются: биологическая химия, микробиология, нормальная физиология, терапия, фармакология, доказательная медицина, патологическая физиология.

 Дисциплина «Клиническая фармакология» является основополагающей для изучения следующих дисциплин: терапия, анестезиология-реанимация, онкология, неотложные состояния в клинике внутренних болезней.

 Освоение компетенций в процессе изучения дисциплины способствует формированию знаний, умений и навыков, позволяющих осуществлять эффективную работу по реализации следующих типов задач профессиональной деятельности: медицинскую, научно исследовательскую и организационно-управленческую.

**4. Трудоемкость учебной дисциплины составляет 2 зачетные единицы, 72 академических часов.**

Лекции – 8 ч.

Практические занятия - 16 ч.

Самостоятельная работа - 48 ч.

**5. Основные разделы дисциплины (модуля).**

Раздел 1 Общие вопросы клинической фармакологии

Раздел 2 Частные вопросы клинической фармакологии

**6.Форма промежуточной аттестации**: зачет .в IX семестре

**Кафедра-разработчик**: Кафедра клинической фармакологии