Модуль дисциплины (раздел) 3. Х*ирургическая инфекция.*

Лекция №1.

1. Тема: Хирургическая инфекция. Принципы лечения в гнойной хирургии

2. Цель: углубить и обновить знания клинических ординаторов по вопросам клиники, диагностики и лечения хирургической инфекции, по современным методам оперативных вмешательств при ней, современная классификация хирургической инфекции. Углубить профессиональные знания клинических ординаторов по оценке клинических признаков, анализу симптомов и синдромов, а также по оценке результатов физикального и инструментальных исследований при хирургической инфекции. Четко усвоить принципы лечения в гнойной хирургии.

3. Аннотация лекции

В данной лекции рассматриваются классические диагностические мероприятия, начинающиеся с основ диагностики хирургической инфекции, а именно сбор анамнеза, проведение осмотра. Далее подробно разбираются симптомы и синдромы с их подробным описанием. Затем подробно разбираются лабораторные и инструментальные методы диагностики. В заключении первой части лекции подробно разбираются принципы дифференциальной диагностики различной хирургической инфекции. Также в данной лекции рассматриваются классификации хирургической инфекции. В заключение лекции проводится обобщение вышеизложенного материала, и формируются основные выводы по данной теме.

4. Форма организации лекции*: лекция-визуализация с опорным конспектированием;* по дидактическому назначению – *тематическая, объяснительная;* по роли в образовательном процессе *– обзорная;* по содержанию и системе построения *– смешанная.*

5. Методы, используемые на лекции: по источнику знаний – *практические, наглядные, словесные*; по назначению – *приобретение, применение знаний и закрепление;* по типу познавательной деятельности – *объяснительно-иллюстрированные, проблемное изложение.*

6. Средства обучения:

- ***дидактические:*** таблицы, раздаточный материал (приказы, клинические рекомендации, протоколы ведения пациентов), виртуальные (мультимедийные слайды)

***- материально-технические:*** доска, мел, мультимедийная установка.