**АННОТАЦИЯ**

**рабочей программы дисциплины**

 «Хирургия полости рта»

Б1.Б.47

Направление подготовки (специальность): 31.05.03 «Стоматология»

Уровень высшего образования: специалитет

Квалификация выпускника: врач-стоматолог

Факультет: стоматологический

Форма обучения: очная

**1. Цель и задачи освоения дисциплины**

Цель: Подготовка врача стоматолога, способного оказать амбулаторную стоматологическую хирургическую помощь пациентам с воспалительными процессами, локализованными в полости рта. Освоение общих принципов диагностики, семиотики и лечения воспалительных заболеваний полости рта. Овладение студентами основными профессиональными мануальными навыками по специальности хирургия полости рта.

**Задачами** освоения дисциплины являются:

- освоение основных принципов организации оказания хирургической стоматологической помощи населению в хирургическом стоматологическом кабинете/отделении;
- обучение студентов правилам оформления и ведения основной медицинской документации;
 - формирование у студентов навыков организации мероприятий по обеспечению санитарнопротивоэпидемического режима в стоматологических учреждениях, соблюдение техники безопасности при работе с различными стоматологическими материалами и оборудованием;
- освоение основных и дополнительных методов диагностики, используемых при обследовании больных с различными воспалительными процессами и патологическими состояниями, локализованными в полости рта;
 - освоение диагностики неотложных состояний пациентов на хирургическом приеме и методов их устранения;
- формирование у студентов алгоритма дифференциальной диагностики воспалительных заболеваний полости рта;
- овладение основными профессиональными навыками необходимыми для диагностики и лечения воспалительных заболеваний, локализованных в полости рта;
 - формирование у студентов навыков научно-исследовательской деятельности: анализ научной литературы, а также подготовка учебной исследовательской работы студента.

**2. Перечень планируемых результатов обучения**

**Формируемые в процессе изучения дисциплины компетенции**

КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ «СТОМАТОЛОГИЯ»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  | Наименование категории (группы) компетенции  | Выпускник, освоивший программу специалитета, должен обладать следующими компетенциями  |
| **1**  | **2**  | **3**  |
|  | **Общепрофессиональные компетенции** | **ОПК-11 -** готовность к применению медицинских изделий, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи пациентам со стоматологическими заболеваниями |
| Знать: современные медицинские изделия (аппаратура, инструментарий и материалы), применяемые в стоматологии; принципы устройства и правила эксплуатации медицинских изделий в категории «Стоматологическое оборудование; санитарноэпидемиологические нормы и требования; требования охраны труда, пожарной безопасности, порядок 4 действий при чрезвычайных ситуациях; правила применения средств индивидуальной защиты. Уметь: использовать лекарственные препараты, медицинские изделия (в том числе стоматологические материалы и инструменты); применять средства индивидуальной защиты. Владеть: подбором медицинских изделий (в том числе стоматологических материалов) для лечения стоматологических заболеваний. |
| **1.**  | **Профессиональные****компетенции**  | **ПК-5** - готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патологоанатомических и иных исследований в целях распознавания состояний или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания Проведение обследования пациента с целью установления диагноза |
| **Знать:** иметь представление об основных правилах сбора анамнеза стоматологического больного хирургического профиля, проведения внешнего осмотра и осмотра полости рта, о методах диагностики, классификации воспалительных заболеваний полости рта и челюстно-лицевой области, значении специальных и дополнительных методов исследования для дифференциальной диагностики стоматологических заболеваний хирургического профиля, медицинских показаниях и противопоказаниях к применению рентгенологического и других методов дополнительного обследования. Уметь: проводить общее клиническое обследование стоматологических пациентов хирургического профиля, обосновывать необходимость и объем лабораторных и инструментальных исследований, интерпретировать и анализировать результаты сбора информации от пациентов (их родственников/законных представителей), интерпретировать и анализировать результаты первичного и повторного осмотров пациентов, данные лабораторных, инструментальных и других дополнительных методов исследований у пациентов с воспалительными заболеваниями полости рта и челюстно-лицевой области. Владеть: навыками первичного и повторного осмотра пациентов стоматологического профиля, установлением предварительного диагноза, получения информации от 5 пациентов (их родственников/законных представителей), направления пациентов на лабораторные и инструментальные исследования, на консультацию к врачам - специалистам, постановки окончательного диагноза у пациентов с воспалительными заболеваниями зубочелюстной системы и челюстно -лицевой области. |
| 2. | **Профессиональные компетенции**  | **ПК - 6 -** Способность к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов стоматологических заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ) |
|  | **Знать:**  этиологию и патогенез стоматологических заболеваний современную классификацию, клиническую симптоматику стоматологических заболеваний, клиническую картину, особенности течения осложнения стоматологических заболеваний клиническую картину состояний, требующих неотложной помощи международную статистическую классификацию болезней и проблем, связанных со здоровьем Уметь: анализировать и интерпретировать полученную информацию Интерпретация результатов сбора информации от пациентов (их родственников / законных представителей) интерпретировать результаты лабораторного обследования интерпретировать результаты инструментального обследования интерпретировать результаты осмотра врачами - специалистами интерпретировать результаты повторного осмотра интерпретировать данные, полученные при дополнительном лабораторном обследовании интерпретировать данные, полученные при дополнительном инструментальном обследовании интерпретировать данные, полученные при инструментальном обследовании интерпретировать результаты дополнительных консультаций пользоваться необходимой медицинской аппаратурой Владеть: навыками получения информации от пациентов (их родственников / законных представителей) навыками первичного осмотра в соответствии с действующей методикой навыками постановки диагноза навыками повторного осмотра в соответствии с действующей методикой навыками соблюдения врачебной тайны навыками соблюдения принципов врачебной этики и деонтологии в работе с пациентами (законными представителями), коллегами |
| 2. |  | **ПК-8** - готовность к ведению и лечению пациентов со стоматологическими заболеваниями в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара Назначение, контроль эффективности и безопасности немедикаментозного и медикаментозного лечения |
| **Знать:**  особенности оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной формах при стоматологических заболеваниях; методику выполнения реанимационных мероприятий; принципы, приемы и методы анестезии в стоматологии; клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи; общие и функциональные методы лечения пациентов с челюстно -лицевой патологией; стандарты медицинской помощи при стоматологических заболеваниях. Уметь: определять медицинские показания для местной анестезии, определять медицинские показания к общей анестезии; применять различные методики местной анестезии челюстно -лицевой области, блокады с применением препаратов для местной анестезии; обосновывать, планировать и применять основные методы лечения стоматологических заболеваний, применять методы комплексного лечения пациентов со стоматологическими заболеваниями с учетом общего состояния организма и наличия сопутствующей патологии; разработать план лечения с учетом течения заболевания, подбирать, назначать лекарственную терапию, использовать методы немедикаментозного лечения; назначать лекарственные препараты для лечения стоматологических заболеваний; применять физиотерапевтические процедуры для лечения и восстановления поврежденных после лечения тканей. Владеть: видами местной анестезии/обезболивания; методами лечения заболеваний зубов, костной ткани челюстей; методиками оказания медицинской помощи в экстренной и неотложных формах при острых стоматологических заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента или без явных признаков угрозы жизни пациента; способностью вести наблюдение за ходом лечения; проведение операции удаления зуба (исключая ретенированнные и дистопированные), вскрытие поднадкостничных абсцессов при пери -остите челюстей; способностью устранять очаги инфекции и интоксикации; методиками оказания квалифицированной медицинской помощи по специальности с использованием методов лечения, разрешенных для применения в медицинской практике; оказание медицинской помощи пациентам при острых и 7 хронических одонтогенныхвоспалительных процессах, обострении хронических заболеваний челюстнолицевой области; оказывать медицинскую помощь в экстренной и неотложной формах направлять пациентов на стационарное лечение при стоматологических заболеваниях в установленном порядке. |

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

В соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки (специальности) 31.05.03 «Стоматология» дисциплина «Хирургия полости рта» обязательной части Блока 1 «Дисциплины».

**4. Трудоемкость учебной дисциплины составляет 5 зачетных единиц, 180 академических часов.**

Лекции - 28 ч.

Практические занятия – 82 ч.

Самостоятельная работа - 34ч.

**5. Основные разделы дисциплины.**

РАЗДЕЛ 1. Одонтогенные воспалительные заболевания челюстей (периодонтит, периостит, одонтогенный остеомиелит)
РАЗДЕЛ 2*.*Абсцессы, флегмоны и лимфадениты
РАЗДЕЛ 3**.** Специфические воспалительные процессы челюстно-лицевой области (актинамикоз, туберкулёз, сифилис)
РАЗДЕЛ 4**.** Неодонтогенные воспалительные заболевания (фурункул, карбункул, рожистое воспаление)
РАЗДЕЛ 5. Заболевания слюнных желез.
РАЗДЕЛ 5. Одонтогенныйверхнечелюстной синусит. Перфорация и свищ верхнечелюстной пазухи.

**6.Форма итоговой аттестации.**

 Форма итоговой аттестации – экзамен по окончанию цикла согласно учебному плану.

**Зав. кафедрой Ордашев Х.А.** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (подпись)