**АННОТАЦИЯ**

**рабочей программы дисциплины**

«Местное обезболивание в стоматологии»

Б1.Б.46

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**

**Целью** обучения студентов методам повышения эффективности и безопасности местного обезболивания, профилактики неотложных состояний, а также оказание неотложной помощи в амбулаторной стоматологической практике.

**Задачами** освоения дисциплины являются:

- освоение студентами новых методов и средств местного обезболивания;

**-**приобретение студентами знаний о новых методах и средствах комбинированного обезболивания в амбулаторной стоматологической практике;

**-** формирование у студентов навыков использования различных методов обезболивания у пациентов с сопутствующей патологией;

**-**формирование у студентов умений оказания неотложной медицинской помощи в условиях амбулаторного стоматологического приема.

**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** |
| **1.** | **Профессиональные**  **компетенции** | **ПК-9** – готовностью к ведению и лечению пациентов со стоматологическими заболеваниями в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара |
| **Знать:**порядки оказания медицинской помощи детям. Стандарты медицинской помощи по заболеваниям  Клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи  Современную классификацию, клиническую симптоматику основных заболеваний и пограничных состояний, этиологию и патогенез соматических и инфекционных заболеваний  Современные методы клинической и параклинической диагностики основных нозологических форм и патологических состояний  Клиническую картину, особенности течения осложнения заболеваний, требующих направления к врачам – специалистам  Медицинские показания к использованию современных методов лабораторной диагностики заболеваний  Медицинские показания к использованию современных методов инструментальной диагностики заболеваний клиническую картину состояний, требующих неотложной помощи международную статистическую классификацию болезней и проблем, связанных со здоровьем  Современные методы терапии основных соматических и инфекционных заболеваний и патологических состояний  Механизм действия основных групп лекарственных препаратов;  Медицинские показания и противопоказания к их применению;  Осложнения, вызывные их применением  Организация и реализация лечебного питания в зависимости от возраста и заболевания  Методика выполнения реанимационных мероприятий  Принципы организации и проведения интенсивной терапии и реанимации при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях и в стационарных условиях  Разделы реабилитации и их реализации  Механизм воздействия реабилитационных мероприятий  Формы и методы санитарно – просветительной работы среди пациентов / (законных представителей) и медицинского персонала. **Уметь:** анализировать и интерпретировать полученную информацию от пациентов /(законных представителей)  Проводить и интерпретировать результаты обследования пациентов различного возраста  Обосновывать необходимость и объем лабораторного обследования интерпретировать результаты лабораторного обследования  Обосновывать необходимость и объем инструментального обследования  Обосновывать необходимость направления детей на консультацию к врачам – специалистам  Интерпретировать результаты повторного осмотра  Обосновывать и планировать объем дополнительных лабораторных исследований  Интерпретировать данные, полученные при дополнительном лабораторном обследовании  Обосновывать и планировать объем дополнительных инструментальных исследований  Интерпретировать данные, полученные при дополнительном инструментальном обследовании  Обосновывать и планировать объем дополнительных консультаций врачами – специалистами  Интерпретировать данные, полученные при инструментальном обследовании  Интерпретировать результаты дополнительных консультаций  Пользоваться необходимой медицинской аппаратурой  Назначать медикаментозную терапию с учетом возраста и клинической картины заболевания  Назначать немедикаментозную терапию с учетом возраста и клинической картины заболевания  Анализировать действие лекарственных препаратов по совокупности фармологического воздействия на организм детей  Оценивать эффективность и безопасность медикаментозной терапии  Оценивать эффективность и безопасность немедикаментозных методов лечения  Назначать диетотерапию с учетом возраста детей и клинической картины заболевания  Определять медицинских работников и иных специалистов для проведения реабилитационных мероприятий в соответствии с возрастом и состоянием здоровья  Оценивать эффективность и безопасность проведения реабилитационных мероприятий  Проводить диспансерное наблюдение  **Владеть:** навыками получения информации от пациентов/ (законных представителей)  Навыками первичного осмотра в соответствии с действующей методикой  Навыками направления пациентов на лабораторное обследование в соответствии с действующими стандартными медицинской помощи  Навыками направления пациентов на инструментальное обследование в соответствии |
|  | **профессиональные компетенции** | **ПК-10**- готовность к участию в оказании медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участие в медицинской эвакуации. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | **Знать:** правила проведения противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции  **Уметь:** проводить противоэпидемические мероприятия в случае возникновения очага инфекции  **Владеть:** навыками проведениями противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции. |

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

В соответствии с ФГОС ВОпо направлению подготовки (специальности) 31.05.03 «Стоматология» дисциплина «Местное обезболивание в стоматологии» относится к обязательной части Блока 1 «Дисциплины».

**4. Трудоемкость учебной дисциплины составляет 3 зачетных единиц, 108 академических часов.**

Лекции - 20 ч.

Практические занятия - 46 ч.

Самостоятельная работа - 42 ч.

**5. Основные разделы дисциплины.**

РАЗДЕЛ 1. Препараты для местного обезболивания.

РАЗДЕЛ 2*.*Методы местного обезболивания.

РАЗДЕЛ 3**.**Интенсивная терапия соматических осложнений. Правовая ответственность врача.

РАЗДЕЛ 4**.**Реанимационные мероприятия в практике врача – стоматолога.

**6.Форма итоговой аттестации.**

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

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

(подпись)