**Календарно-тематический план лекций**

 **Пропедевтике стоматологических заболеваний 1 курс 2 семестр 2024г.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Дата проведения лекции | Тема лекции | лектор |
| ФИО | ученая степень | должность |
|  1.2.3.4.5.6.7.8.9.10. |  12.02.202410.40-12.2019.02.202410.40-12.2026.02.202410.40-12.2004.03.202410.40-12.2011.03.202410.40-12.2018.03.202413.30-15.0025.03.202413.30-15.0001.04.202413.30-15.0008.04.202413.30-15.0015.04.2413.30-15.00 |  Организация и оснащение стоматологического кабинета. Стоматологическое оборудование и инструменты: классификация, назначение. Стоматологические наконечники. Виды принципы работы, основные неисправности, уход. Стоматологические установки. Эргономика в работе врача-стоматолога. Строение зубных рядов. Зубная, альвеолярная и апикальная дуга на верхней и нижней челюсти.Понятия: артикуляция окклюзия, прикус. Разновидности прикуса. Основы антропометрии. Аппараты, имитирующие движения нижней челюстиМетодика обследования стоматологического больного: основные методы обследования. Этапы диагностического процесса. Понятие дифференциальной диагностики. Основные принципы составления плана лечения. История болезни. Дополнительные методы. Предварительный и окончательный диагноз. Рентгенологическое обследование стоматологического пациентаРежущие и абразивные инструменты: стоматологические боры, алмазные головки. Международная систематизация ISO. Назначение, выбор при работе. Техника безопасности в стоматологическом кабинете. Асептика и антисептика на стоматологическом приеме. Дезинфекция и стерилизация стоматологического оборудования и инструментария.Понятие кариеса. Теории кариеса. Классификации. Этапы препарирования кариозных полостейПрепарирование кариозных полостей 1 класса по Блэку. инструменты для препарирования; ошибки и осложнения, возникающие при препарировании кариозных полостей 1 классаПрепарирование кариозных полостей 2 класса по Блэку. Инструменты для препарирования; ошибки и осложнения, возникающие при препарировании кариозных полостей 2 классаПрепарирование кариозных полостей 3-4 классов по Блэку. Инструменты для препарирования; ошибки и осложнения, возникающие при препарировании кариозных полостей 3-4 классовПрепарирование кариозных полостей 5 класса по Блэку. Инструменты для препарирования; ошибки и осложнения, возникающие при препарировании кариозных полостей 5 классаВисочно-нижнечелюстной сустав, строение. Движения в суставе при движениях нижней челюсти. Биомеханика нижней челюсти. Мышцы, участвующие в движениях нижней челюсти Функциональные взаимосвязи элементов зубочелюстной системы. Возрастные изменения.  | Соколович Н.А.Соколович Н.А.Соколович Н.А.Соколович Н.А.Соколович Н.А.Соколович Н.А.Соколович Н.А.Соколович Н.А.Соколович Н.А.Соколович Н.А. |  Д.М.Н. Д.М.Н.Д.М.Н.Д.М.Н.Д.М.Н.Д.М.Н.Д.М.Н.Д.М.Н.Д.М.Н.Д.М.Н. |  ПрофессорПрофессорПрофессор ПрофессорПрофессорПрофессорПрофессорПрофессорПрофессорПрофессор |

 **Тематический план практических занятий по**

**Пропедевтике стоматологических заболеваний 1курс 2 семестр 2024 г**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Тема занятия | Продолжительность занятия |
|  1.2. 3.45. 6.7.8.9.10.11.12.13.1415.16. |  Цели и задачи пропедевтического курса. Общие требования к студентам на кафедре. Знакомство с организацией и структурой стоматологической поликлиники, оснащением стоматологических кабинетов, отделения. Эргономические основы организации рабочего места врача-стоматолога. Гигиенические нормы. Адаптация к рабочему месту. Виды и принципы работы стоматологических установок: турбин, микромоторов. Стоматологическое кресло. Рабочие позиции врача-стоматолога при работе на верхней и нижней челюстях. Работа в четыре руки. Техника безопасности в клинике.Стоматологические наконечники. Виды и принципы работы. Основные неисправности наконечника. Назначение, выбор при работе. Дезинфекция, стерилизация, уход.Стоматологический инструментарий, функциональное назначение. Использование стоматологического инструментария. Уход, дезинфекция, стерилизация. Асептика и антисептика. Дезинфекция и стерилизация на стоматологическом приеме.Профилактика ятрогенных заболеваний. Методы и способы защиты для врача и ассистента.Основные методы обследования стоматологического пациента. Правила заполнения медицинской документации. Научные и юридические аспекты. Формула зубов с учетом рекомендации ВОЗ. Обследование пациентов с патологией твердых тканей зубов. Дополнительные методы обследования стоматологического пациента (ЭОД, рентгенография и др.). Методика чтения рентгенограмм.Понятия: артикуляция окклюзия, прикус. Разновидности прикуса. Основы антропометрии. Аппараты, имитирующие движения нижней челюсти. Режущие и абразивные инструменты: стоматологические боры, алмазные головки. Международная систематизация ISO. Назначение, Выбор при работе. Дезинфекция, стерилизация, уход. Требования к стерилизации. Требования ОСТа. Профилактика ятрогенных и инфекционных заболеваний (СПИД, гепатит и др. )Понятие кариеса. Теории кариеса. Классификации. Этапы препарирования кариозных полостейПрепарирование кариозных полостей 1 класса по Блэку. инструменты для препарирования; ошибки и осложнения, возникающие при препарировании кариозных полостей 1 классаПрепарирование кариозных полостей 2 класса по Блэку. Инструменты для препарирования; ошибки и осложнения, возникающие при препарировании кариозных полостей 2 классаПрепарирование кариозных полостей 3 классов по Блэку. Инструменты для препарирования; ошибки и осложнения, возникающие при препарировании кариозных полостей 3 классовПрепарирование кариозных полостей 4 классов по Блэку. Инструменты для препарирования; ошибки и осложнения, возникающие при препарировании кариозных полостей 4 классовПрепарирование кариозных полостей 5 класса по Блэку. Инструменты для препарирования; ошибки и осложнения, возникающие при препарировании кариозных полостей 5 классаВисочно-нижнечелюстной сустав, строение. Движения в суставе при движениях нижней челюсти. Биомеханика нижней челюсти. Мышцы, участвующие в движениях нижней челюсти Функциональные взаимосвязи элементов зубочелюстной системы. Возрастные изменения. Знакомство с организацией работы и оснащением ортопедического, хирургического кабинетов стоматологической поликлиники. Оборудование, инструментарий, назначение, уход. Зуботехническая лаборатория. Особенности обследования пациента в клинике ортопедической стоматологии. Оттискные ложки. Виды оттисков. Особенности обследования пациента в клинике хирургической стоматологии. Итоговое занятие |  2 часа 2 часа 2 часа 2 часа2 часа 2 часа2 часа2 часа2 часа2 часа2 часа2 часа2 часа2 часа2 часа3 часа |

 **Календарный план практических занятий**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № группы | Дата проведения занятия | Место проведения занятия | преподаватель |
| ФИО | ученая степень | звание |
| 23С01 23С0223С03 23С0423С0523С06 | 16.02.2024 12.04.2024Пятница **9.00-12.20**19.04.2024-26.04.2024 Пятница **9.00-11.25**13.02.2024 14.05.2024вторник**9.00-10.40**21.05.202428.05.2024**9.00-11.25** | Учебный центрМенделеевская линия, д.5  | Свердлова С.В.Костюничев В.В.Климова Е.А.Свердлова С.В.Костюничев В.В.Полевая А.В. |  к.м.н. |   |