

Экзаменационные вопросы для аспирантов по специальности 31.05.03 «Стоматология»

- Эtiология и патогенез кариеса зубов. Патологическая анатомия. Классификация кариеса зубов по МКБ10.
- Начальный кариес. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.
- Поверхностный кариес. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.
- Средний кариес. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.
- Глубокий кариес. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.
- Материалы, применяемые для изолирующих подкладок. Инновационные стеклоиономерные материалы. Способы применения. Показания.
- Методы восстановления твердых тканей зубов утраченных в результате кариозного процесса.
- Эндодонтический инструментарий. Техники расширения корневых каналов.
- Методы пломбирования корневых каналов.
- Методы определения рабочей длины зуба. Аксессуары, оборудование.
- Принципы эндодонтической обработки корневого канала.
- Ошибки и осложнения, возникающие при обработке корневого канала.
- Средства, применяемые для медикаментозной обработки. Протокол ирригации.
- Диспансеризация в стоматологии. Методы диспансеризации. Диспансерные группы.
- Эtiология и патогенез пульпитов. Патологическая анатомия. Классификация пульпитов.
- Острый очаговый пульпит. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Методы лечения.
- Острый диффузный пульпит. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Методы лечения.
- Ретроградный пульпит. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Методы лечения.
- Хронический фиброзный. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Методы лечения.
- Хронический гипертрофический. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Методы лечения.
- Хронический гангренозный. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Методы лечения.
- Конкрементозный пульпит. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Методы лечения.
- Ошибки и осложнения, возникающие при диагностике и лечении пульпитов.
- Эtiология и патогенез периодонтитов. Патологическая анатомия. Классификация периодонтитов по МКБ10.
- Трансканальный электрофорез периода.
- Острый апикальный периодонтит. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Патологическая анатомия. Методы лечения.
- Травматический периодонтит. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Патологическая анатомия. Методы лечения.

- Хронический фиброзный периодонтит. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Патологическая анатомия. Методы лечения.
- Хронический гранулирующий периодонтит. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Патологическая анатомия. Методы лечения.
- Хронический гранулематозный периодонтит. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Патологическая анатомия. Методы лечения.
- Лечение периодонтитов. Воздействия на систему макро и микро канальцев, методика и техника обработки корневых каналов и пломбирования современными пломбировочными материалами.
- Ошибки и осложнения, возникающие при лечении периодонтитов.
- Этиология и патогенез пародонтита. Патологическая анатомия. Классификация пародонтитов.
- Катаральный гингивит. Патоморфология. Клиника. Дифференциальная диагностика. Лечение.
- Гипертрофический гингивит. Отечная форма. Этиология, патогенез. Клиника, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
- Гипертрофический гингивит. Фиброзная форма. Этиология, патогенез. Клиника, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
- Хронический пародонтит легкой степени тяжести, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
- Хронический пародонтит средней степени тяжести, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
- Хронический пародонтит тяжелой степени тяжести, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
- Пародонтоз. Классификация. Клиника. Диагностика. Патологическая анатомия.
- Травматические поражения слизистой оболочки рта. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.
- Лейкоплакия. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
- Вирусные заболевания (грипп, простой и опоясывающий лишай, ВИЧ, герпангина). Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
- Язвенно-некротический гингиво-стоматит Венсана. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
- Кандидоз СОР. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
- Проявление аллергии в полости рта. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.
- Хронический рецидивирующий афтозный стоматит. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
- Многоформная экссудативная эритема . Клиника, диагностика. Дифференциальная диагностика, лечение.
- Пузырчатка. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика. Лечение.
- Красный плоский лишай. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
- Хейлиты. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
- Глоссалгия. Клиника, диагностика. Дифференциальная диагностика, лечение.
- Специфические поражения СОР.
- Поражения СОР при эндокринных и сердечнососудистых заболеваниях. Клиника. Дифференциальная диагностика. Лечение.
- Аномалии и заболевания языка. Клиника. Дифференциальная диагностика. Лечение
- Предраковые заболевания слизистой оболочки рта. Клиника, диагностика, лечение.

- Клиновидный дефект. Клиника, диагностика, лечение.
- Эрозия эмали. Этиология, клиника, диагностика и лечение.
- Гипоплазия. Этиология, клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
- Использование современных методов обработки и стерилизации перевязочного материала, инструментария, наконечников
- Способы обработки рук врача, полости рта и операционного поля.
- Защита больных и персонала от воздушно-капельной инфекции и инфекции, передающейся через кровь.
- Современные методы и средства обследования стоматологических больных. Обоснование диагноза.
- Современные средства местного обезболивания в стоматологии.
- Вазоконстрикторы. Премедикация перед стоматологическими вмешательствами.
- Инфильтрационное обезболивание, применяемое при операциях на челюстях.
- Обезболивание нижнеальвеолярного нерва у отверстия нижней челюсти.
- Современные технологии обезболивания в амбулаторной стоматологической практике.
- Общие осложнения местной анестезии.
- Местные осложнения местной анестезии.
- Тактика выбора местноанестезиирующих средств у лиц с сопутствующей патологией и у лиц пожилого возраста. Профилактика неотложных состояний.
- Принципы сердечно-легочной реанимации при неотложных состояниях в хирургическом стоматологическом кабинете.
- Показания и противопоказания к удалению зуба.
- Методика удаления зуба с учетом анатомических условий, биомеханики и механизма действия инструментов.
- Тактика врача при осложнениях во время операции удаления зуба, их предупреждение.
- Тактика врача при осложнениях после операции удаления зуба, их предупреждение.
- Хирургические методы лечения хронического периодонтита: резекция верхушки корня зуба, гемисекция, реплантация зуба, ампутация корня зуба.
- Острый гнойный периостит челюсти. Этиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиническая картина. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Исход. Профилактика.
- Хронический периостит челюсти. Патологическая анатомия. Клиническая картина. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз. Профилактика.
- Острая стадия остеомиелита челюсти. Подострая стадия остеомиелита челюсти. Этиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Классификация. Клиническая картина. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Современные методы лечения.
- Хроническая стадия остеомиелита челюсти. Этиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Классификация. Клиническая картина. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Современные методы лечения.
- Абсцессы и флегмоны челюстно-лицевой области. Этиология. Патогенез. Патологическая анатомия. Клиническая картина абсцессов и флегмон в зависимости от локализации. Диагностика. Тактика врача-стоматолога общей практики. Неотложная помощь. Осложнения.
- Перикоронит. Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Осложнения. Прогноз. Профилактика.
- Дистопированный зуб. Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Диагностика. Лечение. Осложнения. Прогноз. Профилактика.

- Ретенированный зуб. Полуретенированный зуб. Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Диагностика. Лечение. Осложнения. Прогноз. Профилактика.
- Острое воспаление слюнных желез, вызванное вирусной инфекцией. Этиология и патогенез. Патологическая анатомия. Клиническая картина. Диагностика. Лечение.
- Острое воспаление слюнных желез, вызванное бактериальной инфекцией. Этиология и патогенез. Патологическая анатомия. Клиническая картина. Диагностика. Лечение.
- Хроническое воспаление слюнных желез. Этиология и патогенез. Патологическая анатомия. Клиническая картина. Диагностика. Лечение. Прогноз.
- Калькулезный сиаладенит. Этиология и патогенез. Клиническая картина. Диагностика. Лечение. Реабилитация.
- Наиболее распространенные операции при заболеваниях пародонта (открытый кюретаж десневых карманов, гингивотомия, гингивэктомия, операция по Цешинскому, Видману-Нейману, удаление десневых сосочеков, микроостеопластика, операции при укороченной уздечке языка, губы).
- Невралгия ветвей тройничного нерва. Этиология и патогенез. Клиническая картина. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Неотложная помощь. Лечение.
- Вывих зуба. Классификация. Клиника. Диагностика. Лечение..
- Перелом зуба. Классификация. Клиника. Диагностика. Особенности лечения зубов при разных уровнях перелома корня и коронки.
- Переломы нижней челюсти. Классификация. Механизм перелома нижней челюсти. Смещение отломков. Клинические проявления. Диагностика.
- Методы лечения больных с переломами нижней челюстей. Временная (транспортная) иммобилизация. Постоянная (лечебная) иммобилизация. Оперативные иммобилизации.
- Переломы верхней челюсти. Классификация. Клинические проявления. Диагностика. Методы лечения больных с переломами верхней челюстей
- Питание и уход за больными с переломами челюстей.
- Переломы скелетной кости и дуги. Классификация. Клинические проявления. Диагностика. Лечение.
- Вывих височно-нижнечелюстного сустава. Классификация. Клиническая картина. Диагностика. Лечение.
- Травматические поражения мягких тканей. Ушибы, ссадины, раны лица. Клиника. Диагностика. Особенности клинического течения ран в зависимости от локализации. Лечение.
- Травматический остеомиелит. Клиника. Диагностика. Лечение острой и хронической стадий. Профилактика травматического остеомиелита.
- Предраковые состояния кожи лица, красной каймы губ и слизистой оболочки рта.
- Амелобластома. Клиника. Диагностика. Лечение. Прогноз.
- Радикулярная киста. Этиология. Патогенез. Клиника. Диагностика. Лечение (цистэктомия, цистотомия).
- Фолликулярная киста. Этиология. Патогенез. Клиника. Диагностика. Лечение (цистэктомия, цистотомия, двухэтапная операция).
- Кисты слюнных желез. Клиника. Диагностика. Лечение.
- Опухоли мягких тканей (папиллома, фиброма, липома, эпulis). Клиника. Диагностика. Лечение.
- Гемангиома. Лимфангиома. Клиника. Диагностика. Лечение.
- Гигантоклеточная опухоль (остеокластома). Клиника. Диагностика. Лечение.
- Фиброзная дисплазия. Клиника. Диагностика. Лечение.

- Рак губы. Классификация. Клиника. Диагностика. Лечение.
- Рак языка. Классификация. Клиника. Диагностика. Лечение.
- Рак верхней челюсти. Классификация. Клиника. Диагностика. Лечение.
- Саркомы челюстей. Классификация. Клиника. Диагностика. Лечение.
- Комплексное лечение больных со злокачественными опухолями челюстно-лицевой области.
- Острый артрит ВНЧС. Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Методы обследования. Лечение.
- Хронический артрит ВНЧС. Этиология. Патогенез. Клиника. Методы обследования. Рентгенологическая картина. Лечение.
- Остеоартроз ВНЧС. Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Методы обследования. Рентгенологическая диагностика. Лечение.
- Синдром болевой дисфункции ВНЧС. Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Методы обследования. Рентгенологическая диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.
- Оценка состояния слизистой оболочки рта. Анатомические и топографические особенности строения слизистой оболочки протезного ложа. Понятия "подвижная" и "податливая" слизистая, "клапанная" зона, значение их для протезирования. Особенности строения мягкого и твердого неба, влияющие на фиксацию и стабилизацию протеза.
- Особенности строения и функции височно-нижнечелюстного сустава, биомеханика нижней челюсти. Аппараты, воспроизводящие движения нижней челюсти (артикуляторы упрощенные, окклюдаторы).
- Артикуляция и окклюзия. Виды окклюзии, их характеристика. Состояние относительного покоя нижней челюсти.
- Взаимоотношения между зубными рядами (прикус). Разновидности прикуса, их характерные признаки.
- Определение функционального состояния зубочелюстной системы на основе одонтопародонтограммы В.Ю.Курляндского.
- Вторичные деформации окклюзионной поверхности зубных рядов. Зубоальвеолярное удлинение, формы, клиника. Показания к выбору метода лечения.
- Методы подготовки полости рта к протезированию. Специальные терапевтические, хирургические, ортодонтические и ортопедические мероприятия при подготовке полости рта к протезированию.
- Пластмассы в ортопедической стоматологии: для базисов, для перебазировки съемных протезов и починки протезов, их свойства и технология применения.
- Пластмассы горячего отвердения для изготовления зубных протезов: химический состав, характеристика физико-механических свойств, показания к применению.
- Сплавы благородных металлов (золото, серебряно-палладиевый сплав), их свойства, показания к применению.
- Виды конструкций зубных протезов, применяемых в клинике ортопедической стоматологии. Проблемы эстетики в ортопедической стоматологии.
- Обезболивание при препарировании зубов в клинике ортопедической стоматологии.
- Препарирование зубов под несъемные протезы. Режим препарирования зубов и последствия его нарушений. Меры их профилактики. Реакция пульпы, пародонта и организма на препарирование.
- Дефекты коронковой части зуба. Вкладки inlay, onlay, overlay. Принципы препарирования полостей под вкладки. Клинико-лабораторные этапы изготовления металлических, керамических вкладок прямым и косвенным методом.

- Общие показания и противопоказания (относительные и абсолютные) к ортопедическому лечению искусственными коронками.
- Дефекты коронковой части зуба: клинико-лабораторные этапы лечения искусственными коронками (металлической, пластмассовой, комбинированной). Особенности препарирования твердых тканей зубов.
- Дефекты коронковой части зуба. Ортопедическое лечение литьими цельнометаллическими коронками: показания к изготовлению, клинико-лабораторные этапы, особенности препарирования твердых тканей зубов.
- Дефекты коронковой части зуба. Металлокерамические коронки: показания к применению, клинические этапы изготовления. Особенности препарирования твердых тканей зубов под металлокерамические коронки.
- Дефекты коронковой части зуба. Фарфоровая коронка: показания к изготовлению, клинико-лабораторные этапы изготовления, особенности препарирования твердых тканей зубов.
- Полное отсутствие коронковой части зуба: показания к применению различных конструкций штифтовых зубов, последовательность клинических и лабораторных этапов лечения штифтовыми зубами (по Ричмонду).
- Клинико-лабораторные этапы протезирования коронками с изготовлением литой искусственной культи зуба. Литые кульевые штифтовые вкладки. Показания к применению.
- Клиника частичного отсутствия зубов. Классификации дефектов зубных рядов (Кеннеди, Гаврилов, Бетельман)
- Изменения в зубочелюстной системе в связи с частичным отсутствием зубов: рентгенологическая картина, морфологические изменения в пародонте, изменения в минеральном компоненте и органическом матриксе.
- Механизм развития деформаций в зубочелюстной системе после частичной утраты зубов. Главные признаки функциональной патологии при частичной утрате зубов. Виды травматических узлов.
- Классификация зубных протезов, применяемых для замещения дефектов зубных рядов. Особенности передачи жевательного давления при различных конструкциях зубных протезов
- Показания и противопоказания к ортопедическому лечению включенных дефектов зубных рядов несъемными и съемными конструкциями зубных протезов.
- Теоретические и клинические основы выбора метода лечения частичного отсутствия зубов мостовидными протезами. Виды мостовидных протезов. Определение видов опоры мостовидных протезов, конструкции промежуточной части мостовидного протеза.
- Показания, противопоказания, клиническое обоснование к применению мостовидных протезов. Выбор опорных зубов в мостовидных протезах и способы перераспределения нагрузки на пародонт.
- Клинико-лабораторные этапы изготовления штамповано-паяных мостовидных протезов. Припасовка, фиксация. Ошибки и осложнения при ортопедическом лечении несъемными мостовидными протезами.
- Протезирование дефектов зубных рядов цельнолитыми, металлокерамическими мостовидными протезами. Показания и противопоказания. Клинико-лабораторные этапы изготовления. Особенности препаратовки опорных зубов.
- Адгезивные мостовидные протезы. Показания к применению. Клинико-лабораторные этапы изготовления.
- Осложнения, клинические и технологические ошибки при лечении больных несъемными конструкциями зубных протезов.

- Показания к применению съемных конструкций зубных протезов при частичной утрате зубов.
- Границы базиса частичного съемного протеза в зависимости от характера, топографии и протяженности дефекта, числа сохранившихся зубов, метода фиксации. Обоснование границ съемных конструкций зубных протезов при частичном отсутствии зубов.
- Способы фиксации частичных съемных пластиночных протезов. Кламмерная фиксация. Кламмер, его составные части. Виды кламмеров. Кламмерная линия. Роль кламмеров при распределении жевательного давления.
- Центральная окклюзия и ее признаки. Методика определения центральной окклюзии при всех группах дефектов зубных рядов. Определение понятия «относительный физиологический покой» жевательной мускулатуры и положения нижней челюсти.
- Показания и противопоказания к применению бюгельных протезов. Основные элементы бюгельного протеза. Клинические этапы лечения бюгельными протезами.
- Методы фиксации дуговых (бюгельных) протезов. Кламмеры системы Нея, показания к применению каждого типа кламмера.
- Биомеханика концевого седла. Проблема концевого седла. Типы альвеолярных отростков по Эльбрехту. Особенности протезирования пациентов с односторонними и двухсторонними дефектами зубных рядов.
- Клиника полного отсутствия зубов. Топографические особенности строения беззубой верхней и нижней челюстей. Классификации беззубых челюстей (Шредера, Келлера, Оксмана).
- Оценка состояния слизистой оболочки протезного ложа беззубых челюстей (классификация слизистой по Суппле). Показания к разгружающему и компрессионному оттиску.
- Понятие о фиксации (ретенции, стабилизации, опоре) протезов на беззубых челюстях, методы фиксации полных съемных протезов.
- Функциональные оттиски. Состояние слизистой оболочки протезного ложа, как основа выбора материала и метода получения оттиска. Индивидуальные ложки. Функциональные пробы, применяемые при припасовке индивидуальных ложек и получении оттисков.
- Определение центрального соотношения челюстей. Анатомические и антропометрические ориентиры. Анатомо-физиологический метод определения и фиксации центрального соотношения челюстей.
- Конструирование искусственных зубных рядов полных съемных пластиночных протезов.
- Проверка конструкции полных съемных пластиночных протезов: возможные ошибки, их причины, методы исправления. Ошибки при определении центрального соотношения беззубых челюстей, методы их выявления и устранения.
- Особенности повторного протезирования больных, пользующихся съемными протезами. Перебазировка протезов (клинический и лабораторный методы). Противопоказания к клиническому методу перебазировки.
- Осложнения, клинические и технологические ошибки при лечении больных съемными конструкциями зубных протезов.
- Очаговый пародонтит. Этиология, клиника, дифференциальная диагностика, методы лечения и профилактики.
- Пародонтит, генерализованная форма. Этиология, клиника, дифференциальная диагностика. Ортопедическое лечение.

- Виды стабилизации зубных рядов, биомеханические основы шинирования при пародонтите. Показания к включению зубов в шину. Основы выбора временных и постоянных шин при лечении очагового и генерализованного пародонтита.
- Временное шинирование на этапах лечения пародонтитов и его роль в комплексной терапии. Требования, которым должны соответствовать шинирующие конструкции.
- Виды шинирования при пародонтитах. Классификация шин. Сравнительная оценка съемных и несъемных шинирующих конструкций.
- Постоянные шины, применяемые при лечении пародонтита. Основные виды шинирования. Показания к включению зубов в шину при пародонтите и пародонтозе.
- Особенности ортопедического лечения пародонтита, осложненного частичным отсутствием зубов.
- Теоретические и клинические основы выбора и планирования съемных шинирующих аппаратов при лечении очагового и генерализованного пародонтита.
- Непосредственное протезирование при пародонтите и пародонтозе. Показания к данному методу, технология изготовления непосредственного протеза. Лечебный эффект при использовании непосредственного протеза.
- Повышенная стираемость зубов (этиология, клиническая картина, лечение), Классификация повышенной стираемости твердых тканей зубов.
- Повышенная стираемость твердых тканей зубов. Локализованная форма. Клиника, диагностика, ортопедическое лечение.
- Повышенная стираемость твердых тканей зубов. Генерализованная форма. Клиника, диагностика, ортопедическое лечение.
- Повышенная стираемость твердых тканей зубов. Компенсированная форма: клиника, лечение.
- Повышенная стираемость твердых тканей зубов. Декомпенсированная форма: клиника, лечение. Уменьшение высоты нижнего отдела лица при повышенной стираемости твердых тканей зубов. Причины возникновения. Патогенез, диагностика, методы ортопедического лечения.
- Структура и принципы организации работы детских стоматологических учреждений. Штатные нормативы. Нормы приема.
- Организация плановой санации детей. Виды и методы санации. Анализ эффективности с использованием количественных и качественных показателей. Организация стоматологической диспансеризации детей.
- Особенности деятельности стоматологических учреждений в условиях рыночных отношений и введения ОМС и ДМС.
- Принципы организации профилактики и ее уровни (популяционный, групповой, индивидуальный). Глобальные цели ВОЗ до 2020года.
- Сущность эндогенной профилактики. Особенности проведения, методы. Проблемы антенатальной профилактики.
- Методы экзогенной профилактики, особенности проведения у детей разных возрастных групп.
- Организация работы по гигиеническому воспитанию и обучению разных групп населения.
- Методика обследования детей в клинике детской стоматологии.
- Анатомо-физиологические особенности временных и постоянных зубов, пульпы и периодонта у детей.

- Эtiология, патогенез кариеса зубов у детей.
- Классификация кариеса у детей. Особенности диагностики кариеса в детском возрасте.
- Особенности клинического течения кариеса у детей.
- Методы лечения различных клинических форм кариеса у детей с учетом степени его активности.
- Обоснование выбора пломбировочных материалов при лечении кариеса.
- Эtiология, патогенез, классификация пульпита у детей.
- Методы диагностики пульпита. Особенности клинического течения пульпита на разных этапах развития временных и постоянных зубов.
- Методы лечения пульпита с учетом клинической формы и возрастных особенностей.
- Эtiология, патогенез, классификация периодонтитов временных и постоянных зубов у детей.
- Методы диагностики периодонтита. Особенности клинического течения периодонтита временных и постоянных зубов.
- Пределы консервативного лечения периодонтита временных зубов. Методы лечения периодонтита постоянных зубов. Современные пломбировочные материалы.
- Ошибки и осложнения пульпитов и периодонтитов у детей.
- Эпидемиология некариозных поражений. Классификация. Эtiологические факторы.
- Наследственное недоразвитие эмали и дентина. Клиника, диагностика, лечение.
- Гипоплазия временных и постоянных зубов. Клиника, диагностика, лечение.
- Флюороз. Эtiология, патогенез, клиника, дифференциальная диагностика. Методы лечения и профилактика.
- Особенности строения слизистой оболочки рта у детей в различные возрастные периоды, определяющие особенности клиники заболеваний.
- Классификация заболеваний слизистой оболочки рта. Методы диагностики. Значение лабораторных методов.
- Вирусные заболевания слизистой оболочки рта. Клиника, диагностика, лечение.
- Бактериальные заболевания слизистой оболочки рта. Клиника, методы диагностики, принципы лечения.
- Инфекционно-аллергические заболевания слизистой оболочки рта у детей. Клиника, диагностика, лечение.
- Травматические поражения слизистой оболочки рта. Эtiология, клиника, диагностика, лечение.
- Изменения слизистой оболочки при системных заболеваниях и органной патологии.
- Хейлит у детей. Эпидемиология, клинические формы, диагностика, лечение.
- Анатомо-физиологические особенности пародонта у детей. Эtiология и патогенез заболеваний пародонта. Роль общих и местных факторов.
- Методы диагностики заболеваний пародонта. Применение пародонтальных индексов. Значение рентгенологических методов.

- Клиника заболеваний пародонта в детском возрасте. Дифференциальная диагностика.
- Планирование и принципы лечения заболеваний пародонта у детей. Диспансеризация.
- Методы функциональной диагностики, сущность методов.
- Травма зубов у детей и ее последствия. Этиология, классификация, диагностика. Тактика врача при различных видах травмы. Ошибки и осложнения при травме зубов. Реставрационная техника.
- Методы психологической и медикаментозной подготовки ребенка к обследованию и лечению в стоматологическом кабинете.
- Клиническая характеристика местных анестетиков, показания и противопоказания к выбору, дозировка.
- Виды местного обезболивания и методы его проведения у детей.
- Показания и противопоказания к общему обезболиванию в детской стоматологической практике.
- Тактика врача при неотложных состояниях, возникающих на амбулаторном приеме, их лечение и профилактика.
- Показания к удалению временных и постоянных зубов. Особенности удаления зубов у детей.
- Амбулаторные оперативные вмешательства в полости рта у детей (френулотомия, френулэктомия, углубление мелкого преддверия, удаление небольших новообразований слизистой полости рта и альвеолярных отростков). Показания, методы.
- Этиология и патогенез острого периостита у детей. Диагностика, клиника, лечение, профилактика.
- Этиология и патогенез острого и хронического остеомиелита у детей. Методы диагностики, клиника, лечение, профилактика.
- Воспалительные процессы мягких тканей лица у детей: клиника, диагностика, неотложная помощь.
- Одонтогенные воспалительные кисты челюстей от временных и постоянных зубов. Этиология, патогенез, методы диагностики. Тактика врача к «причинному» зубу.
- Морффункциональная характеристика зубочелюстной системы в разные периоды развития.
- Особенности обследования ортодонтического пациента. Оценка состояния основных функций зубочелюстно-лицевой системы.
- Аномалии развития зубов. Аномалии количества и величины зубов. Клинические варианты. Тактика врача.
- Аномалии положения зубов. Аномалии зубных рядов. Методы исправления.
- Методика определения вида прикуса. Дифференциальная диагностика аномалий прикуса в сагиттальной, трансверзальной и вертикальной плоскостях.
- Методы исправления прикуса.
- Влияние ортодонтического лечения на микрофлору полости рта. Последствия неудовлетворительного гигиенического состояния в процессе ортодонтического лечения.

- Особенности гигиенического обучения ортодонтического пациента.
Профессиональная гигиена. Особенности выбора предметов и средств ухода за полостью рта.
- Методы профилактики ЗЧА в различные возрастные периоды. Выявление и устранение факторов риска в развитии ЗЧА.
- Показания к изготовлению профилактических протезов. Сроки замены.