**Экзаменационные вопросы для интернов по специальности «Стоматология общей практики»**

* Этиология 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.
* Этиология 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.
* Этиология и патогенез периодонтитов. Патологическая анатомия. Классификация периодонтитов по МКБ10.
* Трансканальный электрофорез периодонта.
* 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 гингивостоматит 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 местноанестезирующих 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 Цещинскому, Видману-Нейману, удаление десневых сосочков, 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 скуловой 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, эпулис). 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. Зубо-альвеолярное 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 литыми 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 культевые 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 препаровки 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 беззубх 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, ортопедические 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.
* Этиология, 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.
* Этиология, 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.
* Этиология, 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. Современных пломбировочные материалы.
* Ошибки и осложнения пульпитов и периодонтитов у детей.
* Эпидемиология некариозных поражений. Классификация. Этиологические факторы.
* Наследственное недоразвитие эмали и дентина. Клиника, диагностика, лечение.
* Гипоплазия временных и постоянных зубов. Клиника, диагностика, лечение.
* Флюороз. Этиология, 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. Этиология, 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. Этиология 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.
* Морфофункциональная 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.