

Инструкция: выберите один правильный ответ

Основным методом местного обезболивания при удалении временных фронтальных зубов верхней челюсти является анестезия

- а** туберальная
- б** инфраорбитальная
- в** инфильтрационная
- г** внутрикостная
- д** у резцового отверстия

Адреналин в раствор анестетика не рекомендуется добавлять при проведении анестезии детям до

- а** трех лет
- б** пяти лет
- в** шести лет
- г** семи лет
- д** десяти лет

Противопоказанием к проведению операции пластики уздечки языка ребенку 5 лет в поликлинике под наркозом является

- а** заболевание ЦНС
- б** острая респираторно-вирусная инфекция
- в** хронический гепатит
- г** сахарный диабет
- д** рахит

Появление сыпи, кожного зуда, отёка губ, век является клиническим симптомом

- а** сердечно-сосудистого коллапса
- б** обморока
- в** анафилактического шока
- г** болевого шока
- д** эпилептического припадка

Кюретаж лунки при удалении временного зуба

- а** не проводится
- б** проводится

- в** проводится при наличии воспаления в периапикальных тканях
- г** проводится при условии наличия у ребенка сопутствующей патологии ЛОР-органов
- д** проводится после удаления зуба в связи с его вколоченными вывихом

Абсолютным показанием к удалению причинного временного зуба является

- а** обострение хронического периодонтита
- б** хронический остеомиелит
- в** хронический пульпит
- г** кариес дентина
- д** кариес эмали

При рождении ребенка с центральными нижними резцами эти зубы необходимо

- а** сохранить
- б** удалить
- в** необходимо изготовить защитную пластинку на нижнюю челюсть
- г** перевести на искусственное вскармливание
- д** необходимо сошлифовать режущие края резцов

В ближайшие часы после ранений языка, мягкого неба, тканей дна рта опасность для жизни ребенка представляет

- а** нарушение речи
- б** нарушение приема пищи
- в** асфиксия
- г** нарушение сна
- д** развитие гнойно-некротического процесса

Наиболее частой причиной острых лимфаденитов челюстно-лицевой области у детей 2-3 лет является

- а** острый пульпит
- б** неодонтогенная инфекция
- в** острый периодонтит
- г** острый периостит

д множественный кариес

**При остром гнойном периостите
причинный временный однокорневой зуб**

- а всегда удаляется
- б трепанируется и пломбируется
- в пломбируется и производится резекция верхушки корня
- г удаляется по показаниям
- д трепанируется и шинируется

**После вскрытия субпериостального
абсцесса дренаж в ране оставляют на**

- а 1 сутки
- б 2 суток
- в 3 суток
- г 7 суток
- д до прекращения гнойного отделяемого

**При воспалительных корневых кистах от
временных зубов на нижней челюсти
преимущественно проводится операция**

- а цистэктомия
- б цистотомия
- в цистэктомия с резекцией верхушек корней причинного зуба
- г цистотомия -цистэктомия
- д цистаденэктомия

**Операция цистэктомии предполагает
удаление оболочки кисты**

- а полное
- б нижней ее стенки
- в вестибулярной ее стенки
- г верхней ее стенки
- д нижней ее стенки

**Симптом “щелчка” при открывании рта
характерен для**

- а вторичного деформирующего остеоартроза височно-нижнечелюстного сустава
- б привычного вывиха суставной головки

- в** хронического артрита височно-нижнечелюстного сустава
- г** юношеского деформирующего артроза

- д** анкилоза ВНЧС

Капиллярные гемангиомы кожи и слизистой оболочки рта у детей рекомендуется лечить методом

- а** хирургическим
- б** склерозирования
- в** криодеструкции
- г** электрохимического лизиса
- д** лучевой терапии

Гингивит, образование патологических зубодесневых карманов, обнажение шеек зубов, запах изо рта, прогрессирующая подвижность и потеря отдельных зубов характерны для

- а** фиброзной дисплазии
- б** эозинофильной гранулемы
- в** амелобластомы
- г** остеомы
- д** одонтогенной воспалительной кисты

Подсечение уздечки языка у новорожденных показано при

- а** невозможности естественного вскармливания и малом весе
- б** при анемии
- в** при коликах
- г** при вывихе ВНЧС
- д** сопутствующих заболеваниях сердечно-сосудистой системы

При сердечно-сосудистом коллапсе зрачок

- а** расширен
- б** сужен
- в** не изменен
- г** анизокория
- д** клоническая судорога зрачка

Сроки появления клинических проявлений альвеолита после удаления зуба

- а** 1-3 сутки
- б** 3-5 сутки
- в** 5-7 сутки
- г** 7-9 сутки
- д** 9-11 сутки

Смена йодоформных тампонов после цистотомии прекращается при

- а** эпителизации полости
- б** прорезывании зачатков зубов
- в** способность полости к самоочищению
- г** отсутствию болевого синдрома
- д** заполнении полости грануляционной тканью

Для одновременного выключения нижнелуночкового, щечного и язычного нервов применяется анестезия

- а** у большого небного отверстия
- б** мандибулярная
- в** туберальная
- г** торусальная
- д** инфраорбитальная

Препарат, действие которого наиболее эффективно при воспалительных процессах полости рта

- а** мепивакаин
- б** лидокаин.
- в** артикаин
- г** бупивакаин
- д** прокаин (новокаин)

Замедленное, поверхностное дыхание характерно для

- а** сердечно-сосудистого коллапса
- б** анафилактического шока
- в** обморока
- г** болевого шока
- д** эпилептического припадка

**При вторичном деформирующем
остеоартрозе правого височно-
нижнечелюстного сустава средняя линия
подбородка смещена**

- а** влево
- б** вправо
- в** не смещена
- г** не определяется
- д** деформирована

**Наличие на слизистой пузырьковых
высыпаний с серозным или кровянистым
содержимым является патогномичным
признаком**

- а** лимфангиомы
- б** лейкоза
- в** нейрофиброматоза
- г** болезни Олбрайта
- д** синдрома Гольденхара

**Перед операцией в полости рта под
наркозом общесоматическая подготовка
включает**

- а** санация полости рта
- б** санация носа и носоглотки,
применение иммуномодуляторов с
целью укрепления иммунитета
ребенка, консультация других
специалистов при наличии
сопутствующей патологии
- в** сенсбилизация организма ребенка
введением раствора местного
анестетика
- г** применение иммуномодуляторов с
целью укрепления иммунитета
ребенка
- д** консультация других специалистов
при наличии сопутствующей
патологии

**К осложнениям во время операции
удаления зуба относятся**

- а** вывих височно-нижнечелюстного
сустава, кровотечение, травма зачатка
зуба
- б** кровотечение
- в** травма зачатка зуба
- г** альвеолит

д остеомиелит лунки зуба

**Клинические и рентгенологические
показания к удалению временных
моляров при хроническом периодонтите**

- а** неэффективность консервативного лечения хронического периодонтита, которое сопровождается обострением хронического воспаления; распространение очага воспаления на межкорневое пространство и фолликул зуба; гибель зачатка постоянного зуба
- б** распространение очага воспаления на межкорневое пространство и фолликул зуба
- в** гибель зачатка постоянного зуба
- г** разрушенность коронковой части временного моляра
- д** изменение в цвете коронковой части временного моляра

**Острые периоститы челюстных костей у
детей по клиническому течению делятся
на**

- а** серозный; гнойный
- б** гнойный
- в** абсцедирующий
- г** оссифицирующий
- д** простой

**К первично-костным заболеваниям
височно-нижнечелюстного сустава
относятся**

- а** анкилоз; неоартроз
- б** привычный вывих
- в** остеоартрит; анкилоз; вторичный деформирующий остеоартроз; неоартроз
- г** вторичный деформирующий остеоартроз
- д** неоартроз

**Острый артрит ВНЧС клинически
характеризуется**

- а** болями в области височно-нижнечелюстного сустава
- б** чрезмерной подвижностью нижней челюсти
- в** ограничением открывания рта; болезненностью при пальпации области височно-нижнечелюстного сустава; болями в области височно-нижнечелюстного сустава
- г** хрустом; болями в области височно-нижнечелюстного сустава
- д** болезненностью при пальпации области височно-нижнечелюстного сустава

Преобладание вывиха над переломом в группе временных резцов верхней челюсти объясняется

- а** возрастными особенностями строения костной ткани
- б** возрастными особенностями строения периодонта; сравнительно небольшой величиной корня; возрастными особенностями строения костной ткани
- в** частым поражением кариесом этих зубов
- г** сравнительно небольшой величиной корня
- д** возрастными особенностями строение эмали

К осложнениям после операции удаления зуба относятся

- а** вывих соседнего зуба
- б** позднее кровотечение; альвеолит; вывих соседнего зуба
- в** альвеолит; вывих соседнего зуба
- г** вывих височно-нижнечелюстного сустава
- д** травма зуба противоположной челюсти

Для начальной стадии анафилактического шока характерны признаки

- а** появление сыпи

- б** затрудненное дыхание; появление сыпи; гиперемия кожи лица
- в** потеря сознания; гиперемия кожи лица
- г** гиперемия кожи лица
- д** возбуждение, беспокойство

У детей старше 5 лет применение анестетиков с вазоконстриктором противопоказано при

- а** декомпенсированной форме сердечно-сосудистой патологии; гиперемия кожи лица; тиреотоксикозе; пиелонефрите
- б** сахарном диабете
- в** тиреотоксикозе
- г** гастрите
- д** пиелонефрите

Абсолютными местными противопоказаниями к удалению временного зуба являются

- а** наличие у пациента проявлений стоматита в полости рта
- б** наличие у пациента гингивита
- в** расположение подлежащего удалению зуба в зоне; злокачественной опухоли альвеолярного отростка и тела нижней челюсти; наличие у пациента проявлений стоматита в полости рта; расположение зуба в зоне поражения челюсти гемангиомой
- г** расположение зуба в зоне поражения челюсти гемангиомой
- д** наличие у пациента явлений ангины; наличие у пациента проявлений стоматита в полости рта

Показания к секвестрэктомии у детей

- а** наличие секвестральной капсулы;
- б** погибшие зачатки зубов;
- в** крупные секвестры;
- г** секвестр, расположенный вне зоны роста, у детей до 10 лет;
- д** стойкий белок в моче;

**Критерии оценки жизнеспособности
зачатков постоянных зубов,
контактирующих с кистозной полостью**

е Все выше перечисленные

- а на рентгенограмме отсутствие замыкательной пластинки зоны роста фолликула
- б зачаток свободно располагается в полости кисты
- в пониженная минерализация твердых тканей зачатка по сравнению с зачатком с противоположной стороны
- г на рентгенограмме сохранение целостности замыкательной пластинки зоны роста фолликула на всем протяжении
- д все выше перечисленные

**Для обострения хронического
рецидивирующего паренхиматозного
паротита характерны симптомы**

- а одновременное поражение поднижнечелюстных и подъязычных слюнных желез
- б гиперемия кожи над пораженной железой
- в из протока выделяется чистый прозрачный секрет
- г из протока выделяется гной или секрет с примесью гноя
- д железа плотная, бугристая; гиперемия кожи над пораженной железой; из протока выделяется гной или секрет с примесью гноя

**К функциональным заболеваниям
височно-нижнечелюстного сустава
относятся**

- а артрит (острый, хронический)
- б остеоартрит
- в юношеский деформирующий артроз; привычный вывих головки сустава; артрит (острый, хронический)
- г анкилоз
- д привычный вывих головки сустава

В комплекс лечения детей с привычным вывихом височно-нижнечелюстного сустава входят

- а** щадящая диета
- б** наложение пращевидной повязки; физиотерапия; щадящая диета
- в** механотерапия
- г** физиотерапия; щадящая диета; антибактериальная терапия
- д** антибактериальная терапия

Дезинфекция — это уничтожение на изделиях медицинского назначения, а также в их каналах и полостях

- а** патогенных и условнопатогенных микроорганизмов
- б** всех форм живых микроорганизмов
- в** споровых форм микроорганизмов

К физическим методам дезинфекции для изделий медицинского назначения относится

- а** кипячение в 2% р-ре соды — 15 мин
- б** замачивание в 4% р-ре формалина — 60 мин
- в** погружение в 0,5% рр гипохлорита натрия на 60 мин при 45°C

К химическим методам дезинфекции относится

- а** кипячение в дистиллированной воде — 30 мин
- б** использование химических веществ с достаточной концентрацией активно действующего вещества
- в** сухой горячий воздух 120°C — 45 мин

Режим дезинфекции медицинского инструментария хлорамином при гепатите В

- а** 3% — 60 мин
- б** 5% — 120 мин
- в** 5% — 240 мин

Изделия медицинского назначения не надо ополаскивать после дезинфекции

- а** спиртовым раствором хлоргексидина
- б** спиртом
- в** лизоформином 3000

Контроль дезинфекции осуществляется

- а** забором смывов на стерильность
- б** постановкой азопирамовой пробы
- в** забором смывов на санитарный показатель микроорганизмов

Предстерилизационная очистка проводится с целью

- а** удаления органических и неорганических загрязнений
- б** уничтожения микроорганизмов
- в** удаления крови

Качество предстерилизационной очистки проверяется с помощью реактива

- а** фенолфталеина
- б** азопирама
- в** визуально, без реактива

Азопирамовая проба дает положительную реакцию на

- а** кровь
- б** кровь, ржавчину, лекарственные препараты
- в** кровь, ее компоненты, белки, жиры, ржавчину, лекарственные препараты, любые механические загрязнения

Стерилизации подвергаются изделия медицинского назначения

- а** все изделия медицинского назначения
- б** контактирующие с кожной поверхностью пациента

в контактирующие с кровью внутри организма пациента, соприкасающиеся с раневой поверхностью, слизистой оболочкой и способные вызвать ее повреждение

Стерильность изделий в биксе с момента вскрытия сохраняется

- а** 6 часов
- б** 8 часов
- в** 12 часов
- г** сутки

Изделия, простерилизованные без упаковки в воздушном стерилизаторе, должны быть использованы в течение

- а** 2 часов
- б** 6 часов
- в** 12 часов
- г** суток

Срок сохранения стерильности изделий, простерилизованных в двухслойной крепированной бумаге (Литва):

- а** 3 суток
- б** 20 суток
- в** 1 год

Режимом воздушного стерилизатора по ОСТ 4221285 является:

- а** 120°C — 35 мин
- б** 160°C — 50 мин
- в** 180°C — 60 мин

Стерилизация резиновых изделий проводится при режиме:

- а** 2 атм, 132°C — 20 мин
- б** 1,1 атм, 120°C — 45 мин
- в** 180°C — 60 мин

Стерильность изделий медицинского назначения проверяется с помощью

- а** бактериологического метода
- б** химического метода
- в** физического метода
- г** бактериологического, химического и физического методов

Генеральную уборку стоматологического отделения проводят с частотой

- а** 1 раз в 10 дней
- б** 1 раз в 7 дней
- в** 1 раз в месяц

Боры после использования подлежат

- а** дезинфекции, предстерилизационной очистке, стерилизации
- б** мытью под проточной водой, стерилизации
- в** предстерилизационной очистке, стерилизации

Режим обработки стоматологических наконечников после каждого пациента

- а** двухкратное протирание 0,5% р-ром спиртового хлоргексидина с интервалом 15 мин
- б** автоклавирование в автоклаве класса "В"
- в** двухкратное протирание 70% спиртом с интервалом 15 мин

Карпульный шприц обрабатывается после каждого пациента

- а** путем полного погружения в дезраствор в соответствии с режимом используемого дезсредства, с последующим ополаскиванием в дистиллированной воде
- б** двухкратным протиранием 70% спиртом через 15 мин
- в** автоклавированием в автоклаве

Карпула перед использованием протирается

- а** тремя смоченными 70% спиртом тампонами без интервала
- б** 95% спиртом двукратно с интервалом 15 мин
- в** 0,5% р-ром спиртового хлоргексидина

Карпульный шприц после дезинфекции хранится

- а** на стерильном столе
- б** в асептических условиях на стерильном лотке под стерильной салфеткой
- в** в чистой лотке на столе стоматолога

Стоматологические зеркала подлежат стерилизации

- а** в сухожаровом стерилизаторе
- б** в разобранном виде химическим или физическим методом
- в** химическим или физическим методом

Гласперленовый метод обработки боров и стоматологических инструментов обеспечивает

- а** стерилизацию
- б** дезинфекцию
- в** снижение контаминации

При загрязнении рук кровью следует

- а** вымыть руки с мылом под проточной водой
- б** обработать руки 70% спиртом, вымыть с мылом под проточной водой и вытереть индивидуальным полотенцем
- в** обработать руки 70% спиртом, надеть перчатки

При торусальной анестезии выключаются нервы

- а** язычный
- б** язычный и щечный
- в** щечный и нижнелуночковый
- г** нижние луночковый и язычный
- д** язычный, нижнелуночковый и щечный

Обладает наибольшей длительностью действия, но не используется у детей :

- а** мепивакаин
- б** лидокаин
- в** артикаин

- г бупивакаин
- д прокаин (новокаин)

Наиболее эффективное обезболивающее при воспалительных процессах полости рта оказывает:

- а мепивакаин
- б лидокаин
- в артикаин
- г бупивакаин
- д прокаин (новокаин)

Местные анестетики действуют на

- а кору головного мозга
- б таламус
- в лимбическую систему
- г чувствительные нервные окончания и проводники
- д гипофиз

Операцию на уздечке языка проводят под местной анестезией:

- а мандибулярной
- б торусальной
- в инфильтрационной
- г инфраорбитальной
- д резцовой

Клювовидные щипцы, щечки которых заканчиваются шипиками, предназначены для удаления зубов:

- а резцов
- б клыков
- в малых коренных
- г больших коренных

Предрасполагающим фактором вывиха резцов верхней челюсти у детей при острой травме является

- а множественный кариес этих зубов и его осложнения
- б нарушение окклюзии – глубокое резцовое перекрытие
- в мелкое предверие

При полном вывихе центрального резца в результате уличной травмы, случившейся накануне, у ребенка 10 лет, рекомендуется

- а** устранение дефекта имплантатом
- б** устранение дефекта съемным протезом

- в** реплантация зуба без предварительного его пломбирования

- г** реплантация зуба с предварительной его трепанацией, депульпированием и пломбированием

Устранение грубых рубцовых деформаций мягких тканей лица у детей показано:

- а** через 1-2 месяца после заживления раны
- б** через 4-5 месяцев после заживления раны
- в** не ранее 6 месяцев после заживления раны
- г** не ранее 18-летнего возраста

Наиболее информативным методом диагностики переломов челюстей является

- а** реография
- б** электромиография
- в** ортопantomография
- г** компьютерная томография

Срок первичной отсроченной хирургической обработки ран мягких тканей лица с наложением глухого шва

- а** 24 часа
- б** до 36 часов
- в** до 48 часов
- г** до 72 часов
- д** до 5 суток

Диспансерное наблюдение ребенка с переломом мышечкового отростка нижней челюсти продолжается до

- а** выявления рентгенологических признаков костной мозоли в области перелома
- б** формирования постоянного прикуса
- в** одного-двух лет после травмы
- г** 16-18-летнего возраста

Травматические воспалительные корневые кисты челюстей у детей с постоянным прикусом развиваются чаще от зубов

- а** резцов
- б** клыков
- в** малых коренных
- г** больших коренных

Ретенционные кисты малых слюнных желез наиболее часто локализуются в области

- а** щек
- б** верхней губы
- в** нижней губы
- г** мягкого неба
- д** нижней поверхности языка

Термином «ранула» обозначались ретенционные кисты в области

- а** дна рта
- б** щек
- в** верхней губы
- г** нижней губы
- д** кончика языка

Наиболее эффективный метод лечения ретенционных кист подъязычных слюнных желез – это

- а** цистотомия
- б** цистэктомия
- в** цистаденэктомия
- г** криотерапия
- д** склерозирование

Наиболее информативным неинвазивным методом диагностики ретенционных кист больших слюнных желез у детей является

- а** клинический

- б** контрастная рентгенография
- в** эхография
- г** пункция
- д** томография

**Комбинированный метод лечения
рекомендуется при**

- а** аденолимфоме
- б** плеоморфной аденоме
- в** мукоэпидермоидной опухоли
- г** ретенционной кисте
поднижнечелюстной слюнной железы
- д** аденолимфоме, плеоморфной аденоме

**Парез лицевого нерва как осложнение
возможен при операциях на слюнной
железе**

- а** поднижнечелюстной
- б** околоушной
- в** подъязычной
- г** малой слюнистой оболочки щеки
- д** поднижнечелюстной, подъязычной

**Одним из основных клинических
признаков обострения хронического
рецидивирующего паротита в отличие от
эпидемического является**

- а** удовлетворительное общее состояние
ребенка
- б** характерная консистенция железы
- в** выделение гноя из устья выводного
протока
- г** поражение одной железы
- д** поражение обеих желез

**Хирургический метод является методом
выбора при лечении паротита**

- а** острого эпидемического
- б** хронического рецидивирующего вне
обострения
- в** хронического рецидивирующего в
стадии обострения
- г** новорожденных

К первично-костным заболеваниям височно-нижнечелюстного сустава относится

- а** острый артрит
- б** неоартроз
- в** привычный вывих
- г** хронический артрит

Истинной доброкачественной опухолью является

- а** эозинофильная гранулема
- б** остеома
- в** херувизм
- г** фолликулярная киста
- д** аневризмальная киста

Ведущим методом лечения новообразований челюстных костей у детей является

- а** склерозирующая терапия
- б** лучевая терапия
- в** химиотерапия
- г** хирургическое лечение
- д** гормональная терапия

Истинной доброкачественной опухолью является

- а** глобуломаксиллярная киста
- б** синдром олбрайта
- в** оссифицирующая фиброма
- г** травматическая костная киста

Оказание помощи при осложнении после удаления зуба перфорации верхнечелюстной пазухи включает

- а** ушивание лунки
- б** тампонада наружной трети лунки йодоформным тампоном с изготовлением защитной пластинки, закрывающей вход в лунку зуба; ушивание лунки; противовоспалительная терапия
- в** противовоспалительная терапия
- г** проведение радикальной синусотомии
- д** расширение и дренирование антроорального соустья

Показания к секвестрэктомии у детей

- а** наличие секвестральной капсулы
- б** погибшие зачатки зубов
- в** крупные секвестры
- г** секвестр, расположенный вне зоны роста, у детей до 10 лет
- д** стойкий белок в моче
- е** все выше перечисленные

Шины, фиксирующие фрагменты челюсти при переломах, у детей рекомендуется снимать не ранее, чем через

- а** одну неделю
- б** две недели
- в** три недели
- г** четыре недели
- д** шесть недель

Сроки первичной отсроченной хирургической обработки ран мягких тканей лица с наложением глухого шва

- а** 24 часа
- б** до 36 часов
- в** до 48 часов
- г** до 72 часов
- д** до 5-ти суток

При падении на подбородок отражённый перелом нижней челюсти следует ожидать в области

- а** углов нижней челюсти
- б** ветвей нижней челюсти
- в** мышечковых отростков
- г** зубов 34, 44
- д** зубов 35, 45

При полном вывихе центрального постоянного резца у ребёнка 10 лет рекомендуется

- а** устранение дефекта имплантом
- б** устранение дефекта съёмным протезом
- в** реплантация зуба без предварительного его пломбирования

г реплантация зуба с предварительной его трепанацией, депульпированием и пломбированием

д реплантация зуба без предварительного его пломбирования; реплантация зуба с предварительной его трепанацией, депульпированием и пломбированием

Неотложная помощь ребёнку с острым гнойным периоститом заключается в

- а срочной госпитализации
- б иммунотерапии
- в хирургической помощи
- г противовоспалительной терапии
- д иммунотерапии; противовоспалительной терапии

Причина диастемы:

- а верхняя макрогнатия
- б низкое прикрепление уздечки верхней губы
- в вредная привычка
- г тортоаномалия

Низкое прикрепление уздечки верхней губы является причиной

- а Ретенции центральных резцов верхней челюсти
- б Латерального положения центральных резцов, диастемы
- в Транспозиции резцов
- г Дистальной окклюзии

Разрушение дистальной поверхности зуба 75 приводит к

- а Сужению нижнего зубного ряда
- б Тесному положению нижних передних зубов
- в Мезиальному смещению зуба 36
- г Не имеет последствий

Привычка сосания большого пальца приводит к

- а Мезиальной окклюзии
- б Протрузии нижних резцов

в Вертикальной резцовой дизокклюзии

г Глубокой резцовой дизокклюзии

Причиной множественных трем может являться

а Макроглоссия

б Микродензия

в Макрогнатия

г Всё вышеперечисленное

Комплекс мер, направленных на предупреждение возникновения стоматологических заболеваний и сохранение стоматологического здоровья населения

а асептика

б антисептика

в первичная профилактика

г дезактивация

д дезинфекция

В районе, где содержание фторида в питьевой воде составляет менее половины оптимальной дозы, наиболее эффективным методом фторидпрофилактики кариеса зубов у детей будет применение

а таблеток фторида натрия

б фторидсодержащих растворов для полосканий

в фторидсодержащих зубных паст

г покрытие зубов фторлаком

д покрытие зубов фторгелем

Для герметизации зубов у пациентов с неудовлетворительным гигиеническим состоянием полости рта предпочтительнее использовать

а герметики химического отверждения

б светоотверждаемые герметики

в компомеры

г стеклоиномерные цементы

д фторидсодержащие лаки

Абсолютным противопоказанием к проведению метода герметизации фиссур является

- а** очаговая деминерализация
- б** кариес эмали
- в** кариес дентина
- г** гипоплазия эмали
- д** флюороз

Для диагностики состояния тканей пародонта используется вид рентгенограммы

- а** ортопантограмма
- б** внутриротовая в прикусе
- в** телерентгенограмма
- г** боковая
- д** прицельный снимок

Непрямой массаж сердца с использованием двух рук проводят детям старше

- а** трёх лет
- б** пяти лет
- в** семи лет
- г** десяти лет
- д** двенадцати лет

Частоту дыхания подсчитывают за период времени, составляющей не менее

- а** 20 секунд
- б** 30 секунд
- в** 60 секунд
- г** 90 секунд
- д** 120 секунд

Обтурационную асфиксию у ребёнка купируют

- а** переворачиванием пациента вниз головой и энергичным встряхиванием
- б** поколачиванием раскрытой ладонью в области межлопаточного пространства
- в** инструментально удаляя инородное тело из-за корня языка
- г** приёмом Геймлиха

д удаляя инородное тело гортанными щипцами при ларингоскопии

Во время эпилептического приступа, в стадию тонических судорог, важно предупредить

- а прикусывание языка
- б переразгибание головы
- в длительную задержку дыхания
- г развитие гипотонии
- д развитие аритмии

Показания к секвестрэктомии у детей

- а наличие секвестральной капсулы
- б погибшие зачатки зубов
- в крупные секвестры
- г секвестр, расположенный вне зоны роста, у детей до 10 лет
- д стойкий белок в моче
- е все вышеперечисленные

При остром гнойном периостите причинный постоянный многокорневой зуб удаляется

- а всегда удаляют
- б трепанируют и пломбируют
- в пломбируют и производят резекцию верхушки корня
- г удаляют по показаниям
- д трепанируют и шинируют

Причиной развития острого одонтогенного остеомиелита является

- а острый лимфаденит
- б острый гайморит
- в обострение хронического периодонтита на фоне снижения реактивности организма
- г травма зубным протезом
- д вредные привычки

Характерным признаком хронического остеомиелита является наличие

- а инфильтрации мягких тканей
- б абсцессов и флегмон
- в снижение сопротивляемости организма

- г свищей и секвестров
- д отека мягких тканей

Вскрытие абсцессов и гнойников при одонтогенном остеомиелите необходимо проводить

- а в кратчайшие сроки
- б через 1 неделю после обращения
- в после стихания острых воспалительных явлений
- г хирургическое вмешательство не проводится
- д через 1 месяц после обращения

Острое гнойное разлитое воспаление клетчатки - подкожной, межмышечной, межфасциальной - это

- а Периостит
- б Остеомиелит
- в Абсцесс
- г Флегмона
- д Секвестр

Туалет полости рта больным с травматическими повреждениями челюстей и мягких тканей челюстно-лицевой области необходимо проводить

- а Утром
- б Перед сном
- в Утром и перед сном
- г После каждого приема пищи
- д Не имеет значения

Низкое прикрепление уздечки верхней губы приводит к

- а ограничению подвижности нижней губы
- б увеличению подвижности зубов
- в тремам
- г диастеме

Причинами аномалии могут быть

- а Вредные привычки
- б Неправильное вскармливание
- в Рахит
- г Все вышеперечисленное

Ранняя потеря бз приводит к

- а** Мезиальному смещению боковых зубов
- б** Травме зачатка постоянного зуба
- в** Дистальному смещению боковых зубов
- г** Деминерализации одноименного зачатка

Адентия зуба 12 приводит к

- а** Мезиальному положению клыка
- б** Мезиальному положению центрального резца
- в** Дистализации первого моляра
- г** Увеличению глубины резцового перекрытия

Формированию вертикальной резцовой дизокклюзии может способствовать тип роста

- а** Горизонтальный
- б** Вертикальный
- в** Оба вышеперечисленные
- г** Нейтральный

Провести удаление зуба 2.4 у подростка 17 лет под инфильтрационной анестезией позволяют местноанестезирующие препараты на основе

- а** мепивакаина
- б** лидокаина
- в** бензокаина (анестезина)
- г** артикаина
- д** прокаина (новокаина)

Артикаин можно использовать у детей с

- а** 6 месяцев
- б** 1 года
- в** 2 лет
- г** 4 лет
- д** 5 лет

Укажите группу препаратов, усиливающую и пролонгирующую действие местноанестезирующих средств

- а** возбуждающие средства
- б** спазмолитики

- в** α-адреномиметики
- г** м-холиномиметики
- д** α-адреноблокаторы

Укажите процентную концентрацию раствора лидокаина в аэрозоли, применяемого в стоматологической практике для аппликационной анестезии

- а** 0,50%
- б** 2%
- в** 3%
- г** 4%
- д** 10%

Пульс у пациента без сознания определяют над проекцией

- а** лучевой артерии
- б** плечевой
- в** наружной сонной
- г** локтевой
- д** общей сонной