

УТВЕРЖДАЮ
 первый заместитель руководителя
 департамента здравоохранения Воронежской области
 О.Е. Минаков
 2020г.

22 ОКТ 2020

Стоматология

Текст вопроса	Верный вариант
Текст варианта	
«Дезинфекция» – это уничтожение патогенных микроорганизмов	+
всех микроорганизмов	
грибков	
вирусов	
«Стерилизация» – это уничтожение вегетативных и споровых форм патогенных и непатогенных микроорганизмов	+
патогенных бактерий	
микробов на поверхности	
инфекции	
Ultrakaïn Д препарат для пациентов группы анестезиологического риска	+
обезболивания при имплантации	
обезболивания при удалении зуба	
длительных и сложных манипуляций	
Ultrakaïn Д-С - это раствор артикаина 4% с эпинефрином в соотношении	
1: 50 000	
1: 100 000	
1: 200 000	+
Ultrakaïn Д-С форте – это раствор артикаин с эпинефрином в соотношении	
1: 50 000	
1: 100 000	+
1: 200 000	
Адгезив наносится на стенки полости с помощью	
матрицы	
гладилки	
аппликатора	+
ретрактора	
Адгезия это	
коррозийная стойкость	
антисептическая	
пластичность	
хорошее прилипание к стенкам полости	+
Адсорбент, применяемый при отравлениях	
раствор крахмала	
раствор сернистой магнезии	
активированный уголь	+
Аккредитация – это	
определение объема медицинской помощи	
определение соответствия деятельности учреждения профессиональным стандартам	+
выдача государственного разрешения на право определенного вида деятельности	
Анкета первичного пациента с его подписью должна заполняться	
в начале приёма	+
во время лечения	
после лечения	
заполняется по желанию	
Антибиотики, ферменты при биологическом методе лечения пульпита оставляют в полости зуба на	
24 – 48 часов	+
48 – 72 часа	

2	
1	
Антисептика – это комплекс мероприятий, направленных на	
уничтожение микроорганизмов в ране	+
предупреждение попадания микробов в рану	
полное уничтожение микробов и их спор	
создание стерильности	
Асептика – это комплекс мероприятий, направленных на	
уничтожение микробов в ране	
предупреждение попадания микроорганизмов в рану	+
полное уничтожение микробов и их спор	
стерильность	
Афта – характерный элемент поражения при	
остром герпетическом стоматите	+
кандидозном стоматите	
ВИЧ -инфекции	
туберкулезе	
Безболезненная язва в полости рта, незаживающая 2-е недели, подлежит диагностике	
в пародонтологическом кабинете	
в хирургическом кабинете	
в онкологическом диспансере	+
у эндокринолога	
Белые творожистые высыпания характерны для	
молочницы	+
язвенного гингивита	
герпетического стоматита	
аллергического стоматита	
Большее количество вазоконстриктора содержится в препарате	
«Септанест 1: 100000»	+
«Септанест 1: 200000»	
В качестве изолирующей прокладки используют	
силикатный цемент	
стеклоиномерные цементы	+
силикофосфатные цементы	
композиты	
В комплексе противовоспалительной терапии периостита показано применение средств	
иммуностимулирующих	
дезинтоксикационных	
антигистаминных	
антибактериальных	
второй, четвертый	+
В препаратах для аппликационного обезболивания используется	
2% раствор новокаина	
15% мазь тримекаина	
10% лидокаин	+
0,5% раствор новокаина	
В состав аптечки «Антиспид» входят	
3 % раствор йода, 90 градусный этиловый спирт	
5% раствор йода, 70 градусный этиловый спирт, альбуцид 30%	
перманганат калия (0,05гх3), бинт, вата, лейкопластырь, ножницы, напалечники	
5 % раствор йода, 70% этиловый спирт, лейкопластырь бактерицидный, салфетки марлевые медицинские стерильные, бинт марлевый медицинский стерильный	+
раствор бриллиантового зеленого, раствор метиленовой синий	
Верхние постоянные центральные резцы прорезываются в возрасте	
7-8 лет	+
8-9 лет	
12-14 лет	
10 -13 лет	
Видимое «укорочение» коронки зуба наблюдается при	
ушибе	
неполном вывихе	
полном вывихе	

включенном вывихе	+
Внеротовое стоматологическое обследование включает	
исследование кожных покровов лица и шеи	
исследование регионарных лимфатических узлов	
исследование височно-нижнечелюстного сустава	
определение вида прикуса	
все, кроме четвертого ответа	+
Внутриротовое стоматологическое обследование включаете осмотр	
подчелюстных лимфатических узлов	
ретромолярной области	
подъязычной области	
слизистой оболочки полости рта, пародонта, зубов	
переходные складки	
четвертый ответ	+
Во время коллапса кожные покровы	
бледные, сухие, теплые	
бледные, влажные, прохладные	+
гиперемированные, сухие	
гиперемированные, влажные	
ВОЗ рекомендует проводить национальное эпидемиологическое стоматологическое обследование один раз в	
год	
2	+
3	
5	
Возможное местное осложнение после проводникового обезболивания на нижней челюсти	
невралгия тройничного нерва	
диплопия	
вазопатия	
тризм	+
Возможное непосредственное осложнение местной анестезии	
гематома	
тризм	
контрактура	
анафилактический шок	+
Возможное проявление СПИДа в полости рта	
волосистая лейкоплакия	+
эрозия	
афта	
язва	
Возможное проявление СПИДа в полости рта	
кандидозный стоматит	+
эрозия	
афта	
язва	
Возникновению лейкоплакии способствуют	
вирусы	
бактерии	
курение, алкоголь, раздражающая пища	+
лучевые поражения	
Время замешивания цинкофосфатных цементов не должно превышать	
30 – 40 секунд	
50- 60 секунд	
100-120 секунд	
60-90 секунд	+
Время затвердевания водного дентина	
30	
1-3 минуты	+
5-9 минут	
15	

Вторичная профилактика стоматологических заболеваний - комплекс мер, направленных на	
предупреждение возникновения стоматологических заболеваний	
предупреждение возникновения осложнений имеющихся заболеваний	+
восстановление утраченных в результате стоматологических заболеваний функций	
определение стоматологической заболеваемости населения	
Выведение нижней челюсти при ИВЛ	
предупреждает регургитацию желудочного содержимого	
устраняет западение языка, восстанавливает проходимость ДП (гортани и трахеи)	+
создает герметичность между ртом оказывающего помощь и ртом пациента	
Выводной проток околоушной слюнной железы открывается	
вдоль подъязычных складок	
на слюнном сосочке на уровне 16, 26	+
около ушной раковины	
у корня языка	
Геометрическая маркировка на ручке эндодонтического инструмента указывает на его принадлежность к	
определенному размеру	
определенной группе	+
определенному диаметру верхушки	
определенной длине	
Герметизациофиссур вторых постоянных моляров рекомендуется проводить в возрасте	
6-8 лет	
9-12 лет	
12-14 лет	+
в любое время после прорезывания зуба	
Герметизациофиссур первых постоянных моляров показано проводить в возрасте	
6-8 лет	+
9-12 лет	
12-14 лет	
в любое время после прорезывания зуба	
Гидрооксид кальция входит в состав паст для пломбирования корневых каналов с целью	
стимуляции дентиногенеза	
снятия воспалительных явлений	
стимуляции остеогенеза	+
рентгеноконтрастности	
Гипертрофические изменения слизистой оболочки могут быть результатом	
острой механической травмы	
хронической механической травмы	+
отека Квинке	
вирусной инфекции	
Глубина десневой бороздки в норме составляет	
0,1-0,5 мм	+
0,5-2 мм	
2-3 мм	
3-5 мм	
Девитализация пульпы может осложниться	
перфорацией дна полости зуба	
интоксикацией	
некрозом десневого сосочка или мышьяковистым периодонтитом	+
повышением АД	
Действия медицинского работника при попадании крови на слизистую оболочку глаз	
промыть глаз проточной водой, наложить повязку	
обильно промыть глаза проточной водой	+
промыть 0,05% раствором калия перманганата и закапать 2 капли 30% альбумида	
Действия медицинского работника при попадании крови на слизистую оболочку рта	
прополоскать рот и горло 0,05% раствором калия перманганата	
ротовую полость промыть большим количеством воды, прополоскать рот и горло 70 % этиловым спиртом	+
прополоскать рот раствором соды	
прополоскать рот водой, 96 градусным спиртом	
Действия медработника при повреждении кожных покровов рук (укол, порез) в процессе работы	

выдавить из раны кровь, обработать руки 70 % этиловым спиртом, обработать ранку 5 % раствором йода, заклеить повреждение лейкопластырем	
не останавливая кровотечения, выдавить кровь, промыть под проточной водой, обработать руки 70 % этиловым спиртом, обработать ранку 5 % раствором йода, заклеить повреждение лейкопластырем	
немедленно снять перчатки, обработать руки 70 % этиловым спиртом, вымыть руки с мылом под проточной водой, обработать руки 70 % этиловым спиртом, обработать ранку 5 % раствором йода, заклеить повреждение лейкопластырем	+
обработать ранку 5% раствором йода или 2% раствором бриллиантового зеленого, обработать руки 70 % этиловым спиртом, обработать ранку 5 % раствором йода	
Десквамация эпителия слизистой оболочки на месте патологического процесса- это	
отложение ороговевшего эпителия	
слущивание ороговевшего эпителия	+
задержка отторжения ороговевшего эпителия	
атрофия	
Для профилактики окклюзионного кариеса временных и постоянных зубов используются	
текущие композитные материалы световой полимеризации	
осветоотверждаемый фиссурный герметик с фтором VersaFlo (USA)	+
дентин-эмалевый бондинг	
герметики химического отверждения «Фиссхим», «Фиссулайт»	
Для прохождения каналов используются	
корневые иглы	
пульпэкстракторы	
глубиномеры	
К- римеры, К-файлы	+
Для стерилизации изделий медицинского назначения применяют	
Аламинол, Лизафин	
Бианол, Лизоформин – 3000, Эригид – форте	+
Лизоформин - специаль	
Сайдекс	
Для адгезивных реставраций используются гемостатические средства на основе	
3% перекиси водорода	
5% аминокaproновой кислоты	
15,5-20% раствора сульфата железа	
21%-25% раствора сульфата алюминия	
второй ответ	+
Для антисептической обработки инфицированных и труднопроходимых каналов используют	
Крезодент-жидкость(ВладМива)	
«Крезофен» («Септодонт» Фр.)	
используют Резодент(ВладМива)	
используют Иодиол	
первый, второй ответ	+
Для беременных и детей препаратом выбора для местной анестезии является	
новокаин 2%	
лидокаин 2%	
лидокаин 10% (спрей)	
ультракаин D-S	+
Для дезинфекции ротационных инструментов (боры, файлы и др.) применяют	
Бланизол, Бианол	
Гигасепт ФФ, Лизафин	
Деконексденталь ББ, Гротанат Борербад	+
перекись водорода 3%	
Для дезинфекции, совмещенной с предстерилизационной очисткой используются	
Бланизол, Лизаформин -3000, Сайдекс	
Аламинол, Лизафин, Велтолен	+
Пюржавель, Жавель Солид	
5% хлорами	
Для диагностики состояния пульпы используется	
апекслокатор	
десенситайзер	
электроодонтотестер	+
компьютерный снимок	

Для заполнения корневых каналов с помощью гуттаперчевых штифтов используются	
Фосфат - цемент	
«Metapasta»	
Цинкэвгеноловая паста	
Эндометазиновая паста, «Гуттасиллер»	+
Для изоляции зуба от ротовой жидкости используют	
ватные валики	
кофердам	+
слюноотсос	
пылесос	
Для ирригации канала используют	
гипохлорид натрия 20% - 5% растворы	+
хлоргексидин 2%	
лубриканты	
Для конденсации гуттаперчи используют	
рашпиль, иглы	
глубиномеры	
спредеры, плагеры	+
зонды	
Для лечения воспалительных заболеваний пародонта и слизистой рта эффективен	
препарат «Флемоксинсолютаб» по 500-750 мг в день в 2 приема 7-8 дней	
препарат «Ципролет» по 250 мг 2 раза в день 7-8 дней	
препарат «Метронидазол» по 400 мг 2 раза в день 7-10 дней	
препарат «Цифран СТ» по 1 таблетке 2 раза в день 7-10 дней	+
Для лечения и профилактики стоматита, гингивита, дисбактериоза высокоэффективен	
препарат «Флемоксинсолютаб» по 500-750 мг в день в 2 приема 7-8 дней	
препарат «Метронидазол» по 400 мг 2 раза в день 7-10 дней	
препарата «Цифран СТ» по 1 таблетке 2 раза в день 7-10 дней	
препарат «Имудон», взрослым рассасывать по 8 таблеток в день 10 дней	+
Для лечения острого герпетического стоматита используют мази	
нистатиновую, левориновую	
гидрокортизоновую, преднизалоновую	
треброфеновую, бонафтоновую	+
тетрациклиновую, прополисовую	
Для лечения периостита челюсти наиболее эффективен	
«Амоксиклав» по 1000 мг 2 раза в день с приемом пищи, 5-7 дней	+
«Ципролет» по 250 мг 2 раза в день 7-8 дней	
«Цифран СТ» по 1 таблетке 2 раза в день 7-10 дней	
"Флемоксинсолютаб" по 500-750 мг в день в 2 приема 7-8 дней	
Для лучшей фиксации композита твердые ткани зуба подготавливают путем	
фторирования	
кислотного травления	+
высушивания	
обезжиривания	
Для обезболивания в стоматологии используют современные анестетики на основе	
тримекаина 2%, прокаина 2%	
этидокаина, бупивакаина	
ультракаина	
лидокаина 2%, мепивакаина 2%, 3%, артикаина 4%	+
Для обработки рук перед проведением манипуляций используют	
хлорамин 3%	
хлоргексидинбиглюконат 0,5% спиртовой раствор	
АХД -2000 специаль	+
Новодез	
Для остановки вторичного кровотечения из лунки зуба нужно использовать	
турунду пропитанную аминокaproновой кислотой	+
гемостатическую губку	
порошок идоформа	
перманганат калия	
Для остановки кровотечения из корневого канала используют	
перекись водорода	
физиологический раствор	

раствор капрофера, «Расестиптин»	+
йодиол	
Для остановки кровотечения эффективна инъекция хлористого кальция 10% - 10,0 мл в/в медленно	
дицинона – 2,0 мл в/м	+
викасола – 1,0 мл в/м	
Для оценки состояния лимфатических узлов при обследовании исследуются признаки контур, подвижность, степень воспаления	
размер, форма, подвижность, консистенция, болезненность при пальпации	+
степень воспаления, контур, ограничение открывания рта	
болезненность при пальпации, ограничение открывания рта	
Для очистки и полирования поверхности зуба используют	
силиконовые полиры	
алмазные боры	
микрощеточки из натуральной щетины с полировочной пастой	+
карборундовые диски	
Для очищения контактных поверхностей зубов используются	
зубные ершики	
клинья	
нити флосс	+
ирригатор	
Для очищения межзубных промежутков используются	
зубные ершики	+
клинья	
нити флосс	
ирригатор	
Для пломбирования временных зубов без прокладки используются	
силицин, силидонт	
«Аргецем» («ВладМива»), Лактодент	
Фуджи Плюс	
«ХелонСильвер» («ESPE», Германия)	
второй, четвертый ответ	+
Для пломбирования временных зубов без прокладки используются	
силицин, силидонт	
«Аргецем» («ВладМива»), Лактодент	+
Фуджи Плюс	
«ХелонСильвер» («ESPE», Германия)	
Для пломбирования труднопроходимых каналов используют	
«Эндометазон»	
«Форедент» (Чех.)	+
«Иодент»	
«Метапекс» (Корея)	
Для полирования поверхности пломбы из композита используют	
алмазные и карбидно-вольфрамовые боры, диски	
К- файлы, плагеры	
резиновые и силиконовые полиры	+
аппликаторы	
Для постоянного пломбирования каналов используют штифты	
бумажные	
гуттаперчивые	+
парапульпарные	
анкерные	
Для проведения миорелаксации при судорожном синдроме применяются	
хлористый кальций, глюконат кальция	
диазепам, реланиум, седуксен	+
адреналин, кордиамин	
коргликон, строфантин	
Для промывания гнойного очага в полости рта используют	
растворы фурацилина или 0,05% хлоргексидина	+
перманганат калия	
гипертонический раствор хлорида натрия	
йодиол	

Для протравливания эмали перед пломбированием композитом используется кислота	
плавиковая	
соляная	
ортофосфорная 37%	+
муравьиная	
Для профилактики осложнений проводниковой анестезии на нижней челюсти следует	
делать аспирацию, медленно вводить анестетик, соблюдать дозировки	+
собирать анамнез	
делать аллергологическую пробу	
успокаивать пациента	
Для работы в корневых каналах используется инструментарий	
эндодонтический	+
хирургический	
пародонтологический	
терапевтический	
Для ревизии лунки зуба используют	
элеватор	
экскаватор	
кюретажную ложку	+
ретрактор	
Для реставрации значительных дефектов моляров и премоляров применяют	
вкладки	
сендвич - технику	
реставрацию текучим композитным светополимером	
композиционные материалы с использованием арматуры	
первый, четвертый ответ	+
Для реставрации зубов используются штифты	
анкерные	
гуттаперчевые	
стекловолоконные	
бумажные	
первый, третий ответ	+
Для снижения АД при гипертоническом кризе показано применение	
нитроглицерина 0,05	
капотен сублингвально	+
баралгина – 5,0 мл в/в медленно	
дибазола – 5,0 мл в/м, в/в	
Для удаления верхних моляров используют	
клювовидные щипцы	
изогнутые щипцы	
S-образные щипцы	+
долото	
Для удаления корней на верхней челюсти используют	
прямые щипцы	
баянеты	+
клювовидные щипцы	
прямые элеваторы	
Для удаления корней на нижней челюсти используют	
пианы	
баянеты	
угловые элеваторы	+
прямые элеваторы	
Для удаления нижних моляров используют	
прямые щипцы	
S-образные щипцы	
клювовидные сходящиеся щипцы	
клювовидные несходящиеся щипцы	+
Для химико-механического расширения, очистки, антисептической обработки каналов используют	
набор гелей «Эндогель», набор жидкостей «Эндожи» (ВладМиВа)	
«RS-Preper»(CША), «Largal Ultra», «Canal-plus» (SeptodontФр.)	
жидкости «Пульпевит»	

Крезодент-жидкость (ВладМиВа), «Cresfen»(Stptdnt,Фр.)	
первый, второй ответ	+
Для химического расширения труднопроходимых корневых каналов применяются	
перекись водорода	
паста «Лассара»	
препарат ЭДТА, «Ларгаль – Ультра»	+
раствор Люголя	
Для девитализации пульпы применяются пасты, содержащие	
мышьяковистый ангидрид	
резорцин - формалин	
гидроокись кальция	
триоксиметилен	
первый, четвертый ответ	+
Для медикаментозной обработки канала используют	
перекись водорода	
антибиотики	
3,5% раствор гипохлорида натрия	+
0,05% раствор перманганата калия	
Документ, разрешающий медицинскому учреждению осуществлять указанный в нем вид деятельности	
лицензия	+
приказ	
сертификат	
Завершающим этапом ирригации каналов является	
обработка гипохлоридом натрия	
высушивание струей воздуха	
промывание каналов физиологическим раствором и дистиллированной водой	+
обработка хлоргексидином 2%	
Закладка временных и некоторых постоянных зубов начинается	
с 14-15 недели эмбриогенеза	+
с 5-го месяца антенатального периода	
к концу антенатального периода	
сразу после рождения	
Засвечивание 1 порции светоотверждаемого пломбирочного материала проводится	
в 1 этап	
в 2 этапа	+
в 3 этапа	
в 4 этапа	
Зубная бляшка способствует	
загрязнению эмали	
очищению эмали	
очаговой деминерализации эмали	+
реминерализации эмали	
Зубную пасту для ухода за полостью рта детей рекомендуется использовать, начиная с возраста	
6	
1	+
2	
4	
Зубные пасты с высоким показателем абразивности следует применять	
каждый день утром и вечером	
каждый день утром	
1 -2 раза в неделю	+
2-3 раза в месяц	
Избыток фтора в питьевой воде в период формирования тканей зуба приводит к развитию	
пульпита	
флюороза	+
кариеса	
клиновидного дефекта	
Изолирующая прокладка накладывается	
на дно и стенки полости	+

на дно полости	
стенки и края	
углы и стенки	
Иннервация мимических мышц осуществляется	
тройничным нервом	
лицевым нервом	+
языкоглоточным нервом	
блуждающим нервом	
Иннервация нижней челюсти осуществляется	
1-й ветвью тройничного нерва	
2-й ветвью тройничного нерва	
3-й ветвью тройничного нерва	+
лицевым нервом	
Инструментарий однократного применения перед утилизацией	
стерилизуют	
дезинфицируют	+
промывают под водой	
протирают салфеткой	
Инструменты в одноразовой индивидуальной упаковке должны вскрываться	
до начала приема, в стерилизационной	
до начала приема, перед приглашением пациента	
во время приема, чтобы пациент видел факт вскрытия стерильной упаковки	+
вначале рабочей смены	
Интенсивность кариеса зубов оценивается индексом	
РНР	
КПУ и/или кп	+
СР1ТН	
РМА	
Интенсивность кариеса зубов пациента выражается	
суммой кариозных пломбированных и удаленных по поводу осложнений кариеса зубов у индивидуума	+
отношением суммы кариозных, пломбированных и удаленных по поводу осложнений кариеса зубов к возрасту пациента	
отношением суммы кариозных, пломбированных и удаленных по поводу осложнений кариеса зубов к количеству зубов пациента	
средним показателем суммы кариозных, пломбированных и удаленных по поводу осложнений кариеса зубов в группе индивидуумов	
К бондинговым системам относятся	
кислота	
адгезив	+
полировочная паста	
матрица	
К диагностическим эндодонтическим инструментам относятся	
К-римеры, К-файлы	
пульпэкстрактор, рашпиль	
корневые иглы, глубиномеры	+
спредер, плагер	
К композитным пломбировочным материалам химического отверждения относятся	
Белокор, Уницем	
Консайз, Дегуфил СЦ Микрогибрид	+
Лайф, Кавалайт	
Валюкс, «Геркулайт»	
К материалам для фиксации коронок относятся	
силидонт, фосфат-цемент	
Геркулайт, Призма	
АдгезорФайн, Фуджи Плюс	+
силицин, лактодент	
К металлическим пломбировочным материалам относятся	
силицин	
«Геркулайт»	
Акрилоксид, карбодент	
амальгама, галлодент	+

К наиболее опасным для заражения ВИЧ – инфекцией биологическим жидкостям можно отнести	
кровь	+
моча, кал	
слюна, пот	
сперма	
К наследственным аномалиям зубочелюстной системы относят	
адентию	
прогению	+
дистопию зубов	
кариес	
К патологическим прикусам относят	
прямой прикус	
прогению	
бипрогнатию	
опистогнатию	
прогнатию	
открытый прикус	
второй, пятый, шестой ответ	+
К первичной патогенетической профилактике кариеса относится	
фтор - профилактика	
нормализация функции слюнных желез	
снятие зубных отложений	
борьба с зубным налетом	+
К текучим композитным материалам световой полимеризации относятся	
Прайм-Дентнаногибридный композит	
дентин-эмалевый бондинг	
материал Прайм-Дент FLOWABLE	
композит VersaFlo (USA)	
третий, четвертый ответ	+
К-римеры, К-файлы, Н-файлы используются для	
исследования каналов	
расширения устьев каналов	
прохождения каналов	+
пломбирования каналов	
Карбодент относится к	
полимерным цементом	
композитами	
металлическим пломбировочным материалом	
пластмассам	+
Кариес и его осложнения при отсутствии лечения приводят к развитию	
боли	
склероза	
гранулем и кист	+
гематомы	
Кариозная полость на контактной поверхности 3.5 зуба относится по классификации Блека к	
1	
2	+
3	
4	
Картикаиновым анестетикам относятся	
«Ксилестезин»	
«Скандонест»	
«Ультракаин»	+
«Септанест»	
Качествопредстерилизационной очистки на наличие скрытой крови оценивают	
амидонириновой, фенолфталеиновой пробами	
азопирамовой, амидопириновой пробами	+
ортолидиновой, амидопириновой пробами	
Клиническая картина остаточного пульпита	
умеренная боль, усиливающаяся при накусывании, появившаяся после лечения	

боль в вылеченном зубе от горячего	+
резкие постоянные самопроизвольные боли, отек мягких тканей	
боли от холодного, кислого, сладкого	
Кмепивакаиновым анестетикам относятся	
«Мепивастезин»	
«Скандонест»	
«Ультракаин»	
«Септанест»	
первый, второй ответ	+
Количественное выражение одного или нескольких признаков поражения органов полости рта у одного индивидуума или группы обследованных, называется	
распространенностью стоматологического заболевания	
интенсивностью стоматологического заболевания	+
стоматологической заболеваемостью населения	
уровнем стоматологической помощи населению	
Конусность канала оптимальная для ирригации	
0,2	
0,4	
0,6	+
0,8	
Концентрацияхлоргексидина для орошения полости рта	
0,05	+
2	
1	
0,1	
Корни верхних резцов расположены близко	
к дну верхнечелюстного синуса	
к дну носовой полости	+
к небному отростку	
к глазнице	
Кпредракам полости рта относятся	
опоясывающий лишай, плоская лейкоплакия	
хронический герпес, многоформная эритема	
веррукозная лейкоплакия, абразивный хейлитМанганотти	+
десквамативный глоссит, ромбовидный глоссит	
Критерием качества постановки постоянной пломбы является	
соответствие цвета	
удовлетворенность пациента	
скольжение зонда по линии соединения пломбы и эмали	+
эстетичность	
Ккровоснабжениюзубо-челюстной системы осуществляется	
лицевой артерией	
верхнечелюстной артерией из системы наружной сонной	+
зубными артериями	
крыловидным сплетением	
Ккровотечение из носа наблюдается при переломах	
скуловой кости и верхней челюсти	+
нижней челюсти	
суставного отростка	
верхних зубов	
Ксветоотверждаемымкомпозитным пломбирочным материалам относятся	
«Геркулэйт», «Филтек Флоу»	+
«Кетак Моляр», «Валюкс Плюс»	
Унифил, Призмафил - С	
Галлодент, Радент	
Лампыгаллогенового света используют для	
освещения рабочего места	
освещения полости рта	
полимеризации композита	+
дезинфекции инструментов	
Лечебные прокладки должны обладать	
хорошей адгезией	

бактерицидным, одонотропным действием	+
пластичностью, прочностью	
быстрым отверждением	
Лечебные прокладки при глубоком кариесе	
фосфат – цемент, висфат	
иодоформ, витример	
Лайф, Дайкал, Кальцимол	+
эвгинол, Адгезор, Карбофайн	
Лечебный материал для временного пломбирования каналов	
« Эндометазон»	
«Крезофен»	
«Феридент»	
«Каласепт»	+
Материал, содержащий ртуть - это	
эподент	
силидонт	
амальгама	+
Материалам для пломбирования каналов антисептические свойства придает	
йодоформ	+
оксид бария	
белая глина	
оксид цинка	
Материалы для временного пломбирования зубов - это	
светоотверждаемые полимерные материалы – Clip (Voco), Fermit (Vivadent)	
искусственный дентин, паста «Темпопро»	+
эвгедент, уницем	
силицин, силидон	
Материалы для дентоальвеолярной повязки – это	
губка	
«Alvogil» («Septodont» Франция)	+
«Септо-пак »	
«Альвостаз»	
Медицинская помощь в первую очередь оказывается	
пострадавшим с повреждениями с нарастающими расстройствами жизненных функций	+
пострадавшим с повреждениями несовместимым с жизнью	
легкопострадавшим	
Местные анестетики для стоматологии содержат вазоконстрикторы	
окситацин, вазопрессин	
адреналин, эпинефрин, норадреналин	+
прозерин	
кетанал, кетамин	
Местные анестетики содержат в своем составе	
ароматизаторы	
вазоконстрикторы	+
вазодилататоры	
консерванты	
Металлический стоматологический инструментарий стерилизуют	
в воздушном стерилизаторе при t 180 С - 45 минут	
в воздушном стерилизаторе при t 160 С – 60 минут	
в воздушном стерилизаторе при t 180 С – 60 минут	+
в воздушном стерилизаторе при t 160 С – 90 минут	
Механическая обработка корневого канала должна сопровождаться	
обезболиванием	
высушиванием	
использованием смазочного материала	+
ирригацией	
Минерализация («созревание») эмали после прорезывания зуба наиболее активно протекает в течение	
2	+
5	
10	

всей жизни	
Минерализация временных зубов начинается	
на 6-7 неделе эмбриогенеза	
с 5-го месяца антенатального периода	+
после рождения ребенка	
через 2 месяца после рождения	
Мышьяковистая паста в однокорневые зубы	
ставится на 24 часа	
ставится на 24-48 часов	
не ставится	+
На этапе предстерилизационной обработки медицинских изделий производят	
ополаскивание инструментов под струей воды	
погружение инструментов в моющее - дезинфицирующий раствор	+
сушку инструментов на воздухе	
ополаскивание дистиллированной водой	
Невыгодное расположение партнеров при деловом общении	
по одну сторону стола рядом	+
на смежных сторонах стола	
напротив друг друга по диагонали стола	
Неотложная помощь при приступе бронхиальной астмы	
ингаляция беротока или сальбутамола (1 доза)	+
ингаляция кислорода	
инъекция зуфиллина 2,4 % - 10,0	
Неотложная помощь при тяжелой электротравме, приведшей к остановке сердца	
освободить пострадавшего от действия тока	
выполнить ИВЛ, прекардиальный удар, непрямой массаж сердца	
инъекция адреналина	
дать вдыхать пары нашатырного спирта, вызвать бригаду скорой помощи	
два первых ответа	+
Неотложная помощь при тяжелом коллапсе необходимо внутривенно ввести	
преднизолон 30- 60 мг (или дексаметазон 8 мг), обеспечить инфузию 200 мл физ. раствора	+
адреналин 1 мл	
глюкозу 5% - 200 мл	
Неотложная помощь при остром отравлении через желудочно-кишечный тракт	
промыть желудок 10-12 л. воды, дать активированный уголь 1 гр. внутрь	+
вызывать рвоту	
дать слабительное	
поставить клизму	
Неотложная помощь при перекороните третьего моляра	
проводниковая анестезия, направление в стационар	
под анестезией иссечение или рассечение капюшона, эвакуация экссудата, дренаж	+
удаление причинного зуба	
назначение курса антибиотиков	
Неотложная помощь при переломе нижней челюсти	
срочно направить в стационар	
обезболивание, наложение пращевидной повязки, транспортировка в стационар	+
обезболивание, шинирование	
инъекция антибиотика	
Неотложная помощь при приступе стенокардии	
обеспечить покой, использовать сублингвально нитроглицерин 0,05 мг, контроль АД	+
Измерить АД, сделать инъекцию баралгин 5 мг	
Измерить АД, сделать инъекцию анальгина 50% - 2 мл	
Неотложная помощь при челюстно-лицевой травме с угрозой осложнений	
остановка кровотечения, устранение асфиксии, обезболивание, иммобилизация	
борьба с травматическим шоком	
срочная транспортировка в стационар	
срочное введение анальгетиков, антибиотиков, антигистаминных средств	
первый ответ	+
Непосредственное общее осложнение при передозировке анестетика	
тризм	
рубцы	

гиперемия слизистой оболочки в области введения анестетика	
двигательное возбуждение, судороги	+
Нижнечелюстной канал располагается вблизи корней	
моляров	
моляров и премоляров	+
премоляров и клыков	
всех нижних зубов	
Новый инструментарий перед применением	
дезинфицируют	
стерилизуют	+
протирают спиртом	
промывают дистиллированной водой	
Обеззараживание использованного перевязочного материала проводится	
раствором хлорамина 3% 1 час	
раствором Жавель Солид 0,2 % 1 час	+
раствором перекиси водорода 6% 1 час	
растворомсульфохлорантина «Д» 1% 2 часа	
Обеззараживание отходов крови проводится	
сухим хлорсодержащим препаратом в соотношении с отходами 1:5 – 1 час	+
3,0 % хлорной известью 30 минут	
3,0 % перекисью водорода 45 минут	
6% перекисью водорода 45 минут	
Обморок – это	
проявление сосудистой недостаточности с сохранением сознания	
аллергическая реакция	
потеря сознания с ослаблением мышечного тонуса	+
Обследование в стоматологии включает	
осмотр, термодиагностику	
опрос, осмотр, перкуссию, пальпацию	+
рентгенографию, электроодонтометрию	
пальпацию, биопсию	
Обследование пациента начинается с выяснения	
жалоб	+
причины потери зубов	
профессиональных вредностей	
наличия системных заболеваний	
Общение – это	
процесс обмена информацией между общающимися индивидами	
процесс взаимодействия и взаимопонимания людей в сложившейся системе общественных отношений, включающий передачу и обмен информацией	+
процесс восприятия друг друга партнерами по общению	
Объем реанимационной помощи на догоспитальном этапе при клинической смерти	
придать горизонтальное положение телу реанимируемого	
провести искусственное дыхание «изо рта в рот»	
провести искусственную вентиляцию легких, закрытый массаж сердца	
выполнить тройной прием Сафара	
все, кроме второго ответа	+
Обязательное медицинское страхование неработающего населения осуществляется	
за счет отчислений из местного бюджета	+
за счет личных средств граждан	
за счет страховых взносов предприятий	
Одонтогенная гранулема визуализируется на рентгенограмме как	
очаг деструкции до 0,5см с четкими округлыми контурами	+
очаг деструкции от 0,5см до 0,7см с четкими округлыми контурами	
очаг деструкции более 0,7см с четкими контурами, венчиком слероза	
очаг резорбции «языки пламени» на верхушке корня	
Одонтогенная киста челюсти визуализируется на рентгенограмме как	
отсутствие костной ткани лунки вдоль корня зуба	
очаг деструкции более 0,7см с четкими контурами, венчиком слероза	+
очаг резорбции «языки пламени» на верхушке корня	
очаг склероза	
Одонтогенный очаг визуализируется на рентгенограмме как	

зона резорбции или деструкции костной ткани в области корня зуба	+
темное пятно	
светлое пятно	
венчик склероза	
Окончательной обработкой пломбы является	
моделирование	
покрытие воском	
давление через матрицу	
полирование	+
Опорой бюгельного протеза являются	
зубы, ограничивающие дефект зубного ряда	+
зона беззубого альвеолярного отростка	
твердое небо	
Оптимальное время оказания медицинской помощи с момента травмы	
1	
2	
5-30 минут	+
Основные клинические признаки парадонтита	
кровоточивость десен	
частичная адентия	
множественный кариес	
подвижность зубов	
наличие пародонтальных карманов	
гипертрофический гингивит	
четвертый ответ	+
Основные клинические признаки пародонтоза	
кровоточивость десен	
патологические зубодесневые карманы	
подвижность зубов	
атрофия десны	
обнажение шеек	
патологическая стираемость	
четвертый, пятый, шестой ответ	+
Основные методы лечения злокачественных опухолей челюстно – лицевой области	
хирургический, радиационный, химиотерапия	+
хирургический, противовоспалительный	
симптоматическое лечение	
Отек тканей лица, инфильтрат по переходной складке в области зуба – симптомы	
периодонтита	
травмы челюсти	
острого пульпита	
периостита челюсти	+
Очаг при гранулирующем периодонтите визуализируется на рентгенограмме как	
отсутствие костной ткани лунки вдоль корня зуба	
деструкция межзубной перегородки	
очаг резорбции «языки пламени» на верхушке корня	+
склероз	
Папиллома представляет собой разрастание	
эпителия	+
соединительной ткани	
жировой ткани	
нервной ткани	
Парентеральным путем передаются заболевания	
грипп	
простой герпес	
гепатит А	
гепатит В	
ВИЧ-инфекция	
четвертый, пятый ответ	+
Пародонтологический карман визуализируется на рентгенограмме как	
отсутствие костной ткани лунки вдоль корня зуба	+
очаг деструкции кости на верхушке корня зуба	

очаг резорбции «языки пламени» на верхушке корня	
склероз	
Паста, мумифицирующая остатки пульпы в канале	
Цинк - эвгеноловая	
Резорцин – формальдегидная	+
Эндометаэноловая	
Биодент	
Паста«NON ARSENIC» («Омега-Дент», Москва) используется	
для девитализации пульпы, содержит мышьяк	
для девитализациипульпы, не содержит мышьяк	
при девитализации пульпы, содержит триоксиметилен	+
для анестезии пульпы	
Педодонтические пасты «Девит – П»(ВладМиВа), «Caustinervpedodontique»(Septodont)	
содержат мышьяк	
предназначены для девитализации пульпы и мумификации временных зубов	
обеспечивают эффективную стерилизацию без экстирпации	
приняются при лечении остаточного пульпита временных и постоянных зубов	
второй, третий ответ	+
Первая помощь при солнечном ударе	
ИВЛ и непрямой массаж сердца	
перенести пострадавшего в прохладное место, защищенное от солнца, приложить холод к голове	+
подкожное введение кордиамина или кофеина	
Первичная профилактика стоматологических заболеваний - комплекс мер, направленных на	
предупреждение возникновения стоматологических заболеваний	+
предупреждение возникновения осложнений имеющихся заболеваний	
восстановление утраченных в результате стоматологических заболеваний функций	
определение стоматологической заболеваемости населения	
Первичный реанимационный комплекс включает	
восстановление проходимости дыхательных путей, ИВЛ, закрытый массаж сердца	+
прекардиальный удар, закрытый массаж сердца	
регистрацию ЭКГ	
введение адреналина внутрисердечно, дифибрилляцию	
Первые постоянные моляры прорезываются в возрасте	
7-8 лет	
8-9 лет	
5-6 лет	+
9-10 лет	
Первыми признаками развивающегося травматического шока являются	
резкое побледнение кожных покровов, липкий холодный пот	
психомоторное возбуждение, неадекватная оценка своего состояния	+
судороги, апатия, потоотделение	
гиперемия, сухость кожи, пенное отделение изо рта, галлюцинации	
Перед изготовлением моделей в зуботехнической лаборатории оттиски с челюстей пациентов	
дезинфицируют в дезинфицирующих растворах	+
промывают проточной водой	
погружают в спирт	
высушивают	
Площадь стоматологического кабинета должна быть не менее	
20 метров квадратных	
10 метров квадратных	
14 метров квадратных	+
7 метров квадратных	
По международной системе обозначения зубов 73 зуб – это	
верхний правый временный клык	
верхний левый постоянный клык	
нижний правый постоянный клык	
нижний левый временный клык	+
Повязки в кариозной полости используют для	
удержания лекарственного вещества	+

удаления размягченного дентина	
удаления пищевых остатков	
медикаментозной обработки	
Подготовка корневого канала в ходе эндодонтического лечения заключается в	
стерилизации, импрегнации	
высушивании, обезжиривании	
конденсации, obturации	
очистке, расширении, формировании	+
Подкожнаяодонтогенная гранулема является проявлением	
гранулирующего процесса в периодонте	
гранулирующего процесса в челюсти	+
актиномикотического процесса	
травмы мягких тканей	
Показания для хирургического лечения пациента в условиях поликлиники	
острый гнойный периостит челюсти	+
множественные переломы нижней челюсти	
флегмона дна полости рта	
перелом верхней челюсти	
Показателями эффективной реанимации являются	
появление пульса на сонных артериях	
расширенные зрачки	
правильный массаж сердца	
сужение зрачков и появление их реакции на свет	
первый и четвертый	+
Покраснение и отек десны вокруг 48 зуба, ограничение открывания рта – симптомы	
артрита височно-нижнечелюстного сустава	
перелома нижней челюсти в области угла	
перекоронита 48	+
острого периодонтита 48	
Полость на контактной поверхности 1.1 зуба с разрушением угла относится по классификации Блека к	
1	
2	
3	
4	+
После герметизации зубов первый контрольный осмотр пациента проводят через	
1	+
1	
6	
1	
Последовательность оказания помощи при сдавливании конечности	
наложение жгута, обезболивание, освобождение сдавленной конечности, асептическая повязка, иммобилизация, наружное охлаждение конечности, инфузия	+
асептическая повязка, наложение жгута, обезболивание, освобождение сдавленной конечности, иммобилизация, наружное охлаждение конечности, инфузия	
освобождение сдавленной конечности, обезболивание, инфузия, наложение жгута, иммобилизация	
иммобилизация, обезболивание, наложение жгута, инфузия	
Последовательность появления симптомов при острой остановке кровообращения	
выключение сознания, появление судорог, расширение зрачков	+
расширение зрачков, появление судорог, выключение сознания	
появление судорог, расширение зрачков, отключения сознания	
Потенцированное обезболивание это	
седация	
премедикация	
внутривенный наркоз	
сочетание местного обезболивания с премедикацией	+
Премедикация это	
психопрофилактика	
седация	
релаксация	
медикаментозная коррекция психоэмоционального статуса пациента перед лечением	+

Препараты, обладающие ранозаживляющим действием	
мазь и желе «Солкосерил»	
мазь «Ируксол»	
йодоформ	
йодиноп	
первый ответ	+
При потере 1-2 зубов восстановление непрерывности зубного ряда	
непоказано	
необязательно	
имеет целью сохранение пародонта имеющих зубов	+
сохраняет эстетику	
При реставрации в областях прилежащих к десне для обеспечения краевого герметизма	
показано применение коффердама	
показано применение клиньев	
показано применение гемостатических и ретракционных средств	+
показана коагуляция десны	
При внезапном снижении объема циркулирующей крови появляются	
бледность, гипертензия, напряженный пульс, головокружение	
цианоз, гипотензия, аритмия, тахипноэ, слабость, потеря сознания	
бледность, головокружение, слабость, гипотензия, пульс слабого наполнения, аритмия	+
При гипертензивном кризе для нормализации АД необходимо использовать	
внутримышечно анальгин 50% - 2 мл	
внутривенно баралгин 5 мг	
внутривенно медленно дибазол 5 мл	
капотен - половину таблетки (12,5мг) сублингвально	+
При двустороннем вывихе височно-нижнечелюстного сустава подбородок нижней челюсти	
смещен в право	
смещен влево	
смещен вперед	+
не смещен	
При длительном течении язвенно-некротических процессов в полости рта необходимо назначение	
антибиотиков	
гормональных препаратов	
противовирусное лечение	
консультации гематолога и других специалистов	+
При желудочно-кишечных заболеваниях в полости рта определяется	
снижение вкуса, гиперсаливация	
географический язык	
обложенность языка	+
стоматит	
При загрязнении неповрежденных кожных покровов кровью или другими биологическими жидкостями пациента необходимо	
удалить кровь тампоном, обработать кожные покровы 70% спиртом, смыть проточной водой с мылом, вновь обработать 70%спиртом	
обработать кожные покровы 70% спиртом, вымыть проточной водой с мылом, вновь обработать 70%спиртом	+
кровь смыть под струёй воды с мылом, обработать кожные покровы 70% спиртом, смыть проточной водой с мылом, вновь обработать 70%спиртом	
смыть кровь, обработать кожные покровы 5 % йодом	
При инфильтрационной анестезии обезболивание происходит за счет	
блокирования передачи нервных импульсов с нервных окончаний	+
выключения центральных механизмов восприятия боли	
прерывания болевой чувствительности на протяжении нервного ствола	
потери сознания	
При лейкозе в полости рта могут обнаруживаться	
гиперкератоз, афты	
везикулы, гипосаливация	
геморрагии, язвенно-некротические поражения	+
ксерорстомия, нарушения вкуса	
При лечении невралгии тройничного нерва для блокады ветвей используются: анестетики	

артикаин 4%	
лидокаин 2%	
новокаин 2%	+
тримекаин 2%	
При непрямом массаже сердца глубина продавливания грудины у взрослого должна быть	
1-2 см	
2-4 см	
4-5 см	+
6-8 см	
При непрямом массаже сердца глубина продавливания грудины у ребенка должен быть	
1-2 см	
2-4 см	+
4-5 см	
6-8 см	
При остром гнойном периодонтите перкуссия зуба	
резко болезненная	+
слабо болезненная	
безболезненна	
не определяется	
При остром гнойном периостите, возникшем от верхних премоляров припухлость локализуется в области	
скуловой кости	
подглазничной области и щеки	+
верхней губы	
нижней губы	
При остром очаговом пульпите рационально применяется	
витальная экстирпация	
биологический метод лечения	+
девитальная экстирпация	
ампутация пульпы	
При отсвечивании пломбы расстояние от лампы до зуба должно быть	
10	
1	
0,5	
2,5	+
При препарировании кариозной полости ВИЧ-инфицированного пациента допускается скорость оборотов бормашины	
любая	
30 000 об/мин	+
300 000 об/мин	
45 000 об/мин	
При препарировании полостей 3, 4, 5 классов по Блеку необходимо	
использовать ретракционные нити	
накладывать матрицы	
создавать скосы эмали под углом 45	+
формировать уступ	
При проведении наружного массажа сердца взрослому ладони следует располагать	
на границе средней и нижней трети грудины	+
на середине грудины	
на границе верхней и средней трети грудины	
в пятом межреберном промежутке	
При проведении эпидемиологического стоматологического обследования населения по методике ВОЗ состояние тканей пародонта оценивается с помощью индекса	
РМА	+
РНР	
СРІ	
ОНІ-S	
При проведении эпидемиологического стоматологического обследования по методике ВОЗ в одном районе рекомендуется осматривать группы населения одного и того же возраста в количестве человек не менее	
20	
30	
50	+

100	
При развитии клиники анафилактического шока необходимо срочно	
ввести адреналин 1мл, обеспечить инфузию физ.раствора 300 мл преднизолон 60 – 120 мг	+
ввести преднизолон 60 – 120 мг	
ввести адреналин 1-2 мл, супрастин 2 мл, хлористый кальций	
ввести кофеин, натрия бензоат 1 мл, адреналин 1 мл, супрастин 2 мл	
При реставрации полостей 5 класса отсвечивать светокомпозит следует	
от «шейки» пломбируемого зуба	+
через эмаль	
через межзубной промежутки	
поочередно через вестибулярную и язычную поверхности	
При реставрации зубов с полостями 2, 3, 4 классов требуется	
использование слюноотсоса	
наложение коффердама	
наложение матрицы и введение клина	
использование ретракционных нитей	
При реставрации полостей 2 класса отсвечивать светокомпозит следует	
от «шейки» пломбируемого зуба	
через эмаль	
через межзубной промежутки	+
поочередно через вестибулярную и язычную поверхности	
При реставрации полостей 3, 4 классов отсвечивать светокомпозит следует	
от «шейки» пломбируемого зуба	
через эмаль	+
через межзубной промежутки	
поочередно через вестибулярную и язычную поверхности	
При реставрации полостей на жевательной отсвечивать светокомпозит следует	
от «шейки» пломбируемого зуба	
через эмаль	
через межзубной промежутки	
поочередно через вестибулярную и язычную поверхности	
При сахарном диабете в полости рта могут выявляться	
гиперсаливация, сиалоадения	
ксеростомия, трофические язвы	+
петехии, гемангиомы, боли	
гиперемия, цианоз	
При хранении на стерильном столе, инструменты сохраняют стерильность в течение	
3	
6	+
12	
24	
Признаками перелома челюсти являются	
кровотечение, боль, отек	
нарушение прикуса, крепитация, боль	+
подвижность зубов, боль, кровотечение	
контрактура, боль	
Признаками клинической смерти являются	
нитевидный пульс, цианоз, агональное дыхание	
потеря сознания, нитевидный пульс, цианоз	
потеря сознания, отсутствие пульса на сонных артериях, остановка дыхания, расширение зрачков	+
потеря сознания, отсутствие пульса на лучевой артерии	
Признаками глоссалгии являются	
покалывание, жжение языка	+
папулезная сыпь	
гиперкератоз слизистой	
атрофия сосочков	
При интралигаментарной анестезии анестетик вводится в область	
мягких тканей, окружающих челюсть	
круговой связки пародонта	+
непосредственно в полость зуба	

нервного ствола	
Прилечении хр.периодонтита зубов с незавершенным ростом корня для апексофикации используют	
«Каласепт»	
«Апексдент» с иодоформом («ВладМиВа»)	
«Апексдент» без иодоформом («ВладМиВа»)	
«Метарех» («Metadental» Ю.Корея)	
третий, четвертый ответ	+
Причинами невралгии могут быть	
периодонтит	
травма костей черепа	
нарушение обмена веществ	
переохлаждение	
атеросклероз	
кроме первого и третьего ответа	+
Причиной развития флюороза является	
снижение содержания фтора в воде	
инфекционное заболевание ребенка	
повышенное содержание фтора в питьевой воде в период формирования зубов	+
использование жестких зубных щеток	
Прорезывание постоянных зубов начинается в	
10	
8	
7	
6	+
Противопоказанием для проведения реанимации является	
инсульт	
неизлечимое заболевание в терминальной стадии	+
инфаркт миокарда	
Противоспалительные мази для дренирования хирургической раны в полости рта	
мазь «Солкосерил»	
«Левомеколь», «Метилурациловая»	+
индометазоновая, бутадиионая	
«Метрогил – дента»	
Профессиональная гигиена полости рта включает	
чистку зубов щетками, межзубными ершиками, флоссами	
ирригацию зубов и десен антимикробными средствами	
удаление зубных отложений, шлифовку, полировку зубов	
отбеливание, фторирование	
второй, третий ответ	+
Процентное соотношение лиц, имеющих стоматологическое заболевание, к общему числу обследованных называется	
распространенностью стоматологического заболевания	+
интенсивностью стоматологического заболевания	
стоматологической заболеваемостью населения	
уровнем стоматологической помощи населению	
Проявление гипоплазии эмали	
стирание зубов	
дефект в виде клина	
недоразвитие эмали или ее отсутствие	+
крапчатость эмали	
Проявления ВИЧ – инфекции в полости рта	
афты, язвы	
кандидозный стоматит, волосистая лейкоплакия	+
пузыри, гнойники	
атрофия десен	
Работать на стоматологической установке запрещается при	
больших оборотах наконечника	
выключенном светильнике	
отсутствии заземления	+
работающем компрессе	
Разрыв соединения эпителия десневой бороздки с пелликулой эмали приводит к	

кровотечению	
воспалению	
началу образования пародонтального кармана	+
травме	
Рассасывание корней временных зубов начинается	
с 2.5 лет	
с возраста 4,5-5 лет	+
с 6 лет	
с 8 лет	
Результатом правильного наложения жгута при кровотечении является	
прекращение кровотечения, отсутствие пульса, бледность кожи	+
уменьшение кровотечения, сохранение пульса, увеличение цианоза	
прекращение кровотечения, отсутствие пульса, нарастание цианоза	
уменьшение кровотечения, сохранение пульса, бледность кожи	
Решающим тестом в дифференциальной диагностике периодонтита и пульпита является	
перкуссия	
пальпация	
характер болей	
рентгенодиагностика	+
РН ротовой жидкости составляет	
5-6	
6-7	+
7-8	
0,9	
С возрастом эпителий полости рта	
истончается	+
утолщается	
не изменяется	
Самоконтроль качества предстерилизационной очистки медицинских изделий	
проводится ежедневно	+
проводится не реже 1 раза в месяц	
проводится не реже 1 раза в квартал	
проводится 1 раз в год	
Свищ на альвеолярном отростке является симптомом	
пародонтоза	
гингивита	
стоматита	
гранулирующего процесса	+
Симптом, характерный для хронического гранулирующего периодонтита	
наличие свища на десне	+
острая боль при перкуссии	
разрушение зуба	
болезненное накусывание на зуб	
Симптомы язвенно – некротического стоматита	
зуд десен, подвижность зубов	
боли в деснах, отек, застойная гиперемия, гнилостный запах изо рта	+
разрастание десневых сосочков	
наличие эрозий и афт	
Скученность зубов приводит к	
развитию заболеваний пародонта	+
повышению устойчивости зубов	
повышению стираемости зубов	
изменению улыбки	
Современные дезинфицирующие средства для генеральных уборок	
5% хлорамин	
Лизетол, Сайдекс	
Жавель Солид, Лизафин, Новодез – форте	+
моющий раствор	
Современные критерии механической обработки корневого канала	
расширение канала на рабочую длину	
оптимальная коническая форма на всем протяжении	
расширение канала и апикального отверстия, цилиндрическая форма канала	

изменение топографии канала	
первый, второй ответ	+
Средства гигиены, обозначенные «Sensitive», предназначены для использования основной массой населения	
пациентами с повышенной чувствительностью твердых тканей зубов	+
пациентами с заболеваниями пародонта	
лицами, злоупотребляющими курением	
Срок хранения инструментов и материалов в комбинированных (ламинат + бумага) прозрачных пакетах, закрытых термосшивателями, составляет	
1 неделю	
3 недели	
3 месяца	
1 год	+
Столик врача дезинфицируют	
по окончании приема всех пациентов	
после каждого пациента	+
каждый час	
каждый день	
Стоматологическая заболеваемость среди населения региона оценивается при проведении диспансеризации населения	
плановой санации полости рта	
эпидемиологического стоматологического обследования	+
профилактических осмотров населения	
Суточная потребность человека в железе составляет	
15 мг	+
2 - 3 гр	
1 гр	
20 гр	
Суточная потребность человека в кальции составляет	
1 гр	+
2 гр	
3 гр	
15 гр	
Суточная потребность человека в фосфоре составляет	
1,5 -2 гр	+
3- 4 гр	
5 мкг	
10 гр	
Твердый шанкр на слизистой полости рта проявляется	
язвой с зернистым дном, мягким инфильтратом	
безболезненной эрозией или язвой с чистым дном, плотным инфильтратом в основании	+
эрозией, покрытой не снимающимся некротическим налетом	
болезненной язвой с плотными краями	
Терминальные состояния - это	
обморок, коллапс, клиническая смерть	
предагония, агония, клиническая смерть	+
агония, клиническая смерть, биологическая смерть	
Толщина слоя светоотверждаемого композита при послойном нанесении	
4	
2	+
1	
5	
Третичная профилактика стоматологических заболеваний - комплекс мер, направленных на предупреждение возникновения стоматологических заболеваний	
предупреждение возникновения осложнений имеющихся заболеваний	
восстановление утраченных в результате стоматологических заболеваний функций	+
определение стоматологической заболеваемости населения	
Тройной прием по Сафару включает	
поворот головы пострадавшего на бок, открывание рта, валик под голову	
освобождение от стесняющей одежды области шеи	

отгибание головы назад, выведение нижней челюсти вперед, открытие рта	+
Ультракаин D-S содержит в адреналин в разведении	
1:50000	
1:100000	
1:200000	+
1:500000	
Ультракаин D-S-форте содержит в адреналин в разведении	
1:50000	
1:100000	+
1:200000	
1:500000	
Усветоотверждаемых композитов усадка направлена к	
пульпе	
фотополимеризатору	+
боковым стенкам полости	
дну полости	
Формирование корней временных зубов заканчивается	
к концу первого года жизни ребенка	
к 1,5-2 годам	
к 2,5-3 годам	+
в возрасте 4,5-5 лет	
Цель медицинского страхования - гарантировать гражданам получение	
медицинской помощи при наступлении страхового случая	+
страховой суммы по истечению срока страхования	
Частота искусственных вдохов при ИВЛ у взрослых должна быть	
4-5 в минут	
12-16 в минуту	+
30-40 в минуту	
50-70 в минуту	
Частота искусственных вдохов при ИВЛ у детей должна быть	
4-5 в минут	
12-16 в минуту	
20 в минуту	+
60-80 в минуту	
Ширина периодонтальной щели в норме равна	
0,1	
0,25	+
0,5	
10	
Эндодонтическими инструментами являются	
ретракторы, распаторы	
элеваторы, экскаваторы	
К-римеры, К-файлы	+
кюретки, насадки	
Эпителизацию слизистой полости рта ускоряют	
сильные антибиотики	
масляные растворы витаминов А и Е	+
кортикостероидные мази	
отвар лекарственных трав	
Этапы обработки корневого канала	
создание доступа, механическая обработка магистрального канала, медикаментозная обработка всей системы каналов, герметичнаяобтурация	+
создание доступа, препарирование, ампутация, экстирпация	
создание доступа, трепанация, эвакуация, дренирование	
Эффективное средство для местного лечения пародонтита, гингивита	
метиленовая синь	
гель «МетрогилДента»	+
гель «Камистат»	
мазь пиромекаиновая	
Ярко-красный полированный язык наблюдается при	
пернициозной (В12 - дефицитной) анемии	+
кандидозе	

хронических заболеваниях ЖКТ	
ВИЧ - инфекции	