**Тест: "Зубной врач".**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №1** | | |
| В базовую программу обязательного медицинского страхования входят: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | перечень видов и объемов медицинских услуг, осуществляемых за счет средств ОМС |
| 2) | - | стоимость различных видов медицинской помощи |
| 3) | - | организация добровольного медицинского страхования |
| 4) | - | виды платных медицинских услуг |
| 5) | - | дифференциация подушевой стоимости медицинской помощи в зависимости от пола и возраста |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №2** | | |
| Основанием допуска к медицинской (фармацевтической) деятельности являются документы: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | диплом об окончании высшего или среднего медицинского (фармацевтического) заведения |
| 2) | + | сертификат |
| 3) | - | лицензия |
| 4) | - | свидетельство об окончании курсов |
| 5) | - | запись в трудовой книжке |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №3** | | |
| Основную ответственность за клинический диагноз несет: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | зубной техник |
| 2) | - | помощник стоматолога (сестра) |
| 3) | - | помощник стоматолога, получивший сертификат |
| 4) | + | врач-стоматолог |
| 5) | - | главный врач стоматологической поликлиники |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №4** | | |
| Избавляет от возможных необоснованных обвинений в адрес врача после проведенного не совсем удачного лечения: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | только тщательная запись выполненных манипуляций |
| 2) | - | запись предписаний |
| 3) | - | сниженный прейскурант |
| 4) | - | запись обращений к специалистам |
| 5) | + | запись полного анамнеза и тщательная запись выполненных манипуляций |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №5** | | |
| Очистку, обработку и стерилизацию стоматологических наконечников следует проводить: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | обязательная стерилизация |
| 2) | - | достаточно дезинфекции |
| 3) | - | необходима предстерилизационная подготовка с последующей дезинфекцией |
| 4) | - | обязательна дезинфекция и стерилизация |
| 5) | + | стерилизация с предварительной предстерилизационной подготовкой |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №6** | | |
| Общественное здоровье характеризуют показатели: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | трудовая активность населения |
| 2) | - | заболеваемость |
| 3) | - | инвалидность |
| 4) | - | демографические показатели |
| 5) | - | физическое развитие населения |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №7** | | |
| Основными задачами поликлиники являются: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | медицинская помощь больным на дому |
| 2) | - | лечебно-диагностическое обслуживание населения |
| 3) | + | организация работы по пропаганде здорового образа жизни |
| 4) | - | профилактическая работа |
| 5) | - | экспертиза временной нетрудоспособности |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №8** | | |
| Минимальная площадь помещения для расположения стоматологического кресла: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | 10 кв.м |
| 2) | - | 12 кв.м |
| 3) | + | 14 кв.м |
| 4) | - | 16 кв.м |
| 5) | - | 18 кв.м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №9** | | |
| Стены кабинета для амбулаторного хирургического приема должны быть покрыты: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | побелкой |
| 2) | - | водно-дисперсионной краской |
| 3) | - | обоями |
| 4) | - | стеклообоями |
| 5) | + | керамической плиткой |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №10** | | |
| Время действия сертификата специалиста-стоматолога | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | 1 год |
| 2) | - | 3 года |
| 3) | + | 5 лет |
| 4) | - | 7 лет |
| 5) | - | 9 лет |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №11** | | |
| Противопоказание для резекции верхушки корня зуба | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | обострение хронического периодонтита |
| 2) | - | хронический гранулирующий периодонтит |
| 3) | - | хронический гранулематозный периодонтит |
| 4) | + | хронический генерализованный пародонтит тяжелой степени |
| 5) | - | кистогранулема |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №12** | | |
| Показание к гемисекции зуба | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | острый гнойный пульпит |
| 2) | - | острый гнойный периодонтит |
| 3) | - | острый серозный периодонтит |
| 4) | - | хронический периодонтит однокорневого зуба |
| 5) | + | хронический периодонтит двухкорневого зуба |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №13** | | |
| Противопоказание к реплантации зуба | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | острый периодонтит |
| 2) | - | хронический гранулирующий периодонтит |
| 3) | - | хронический гранулематозный периодонтит |
| 4) | - | хронический периодонтит в стадии обострения |
| 5) | + | хронический остеомиелит |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №14** | | |
| Показание к операции ампутация корня | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | острый гнойный пульпит |
| 2) | - | хронический гангренозный пульпит |
| 3) | + | хронический гранулирующий периодонтит |
| 4) | - | хронический одонтогенный гайморит |
| 5) | - | хронический одонтогенный остеомиелит |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №15** | | |
| Абсолютное показание к удалению "причинного" зуба | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | острый гнойный пульпит |
| 2) | - | хронический гангренозный пульпит |
| 3) | - | хронический гранулирующий периодонтит |
| 4) | - | хронический гранулематозный периодонтит |
| 5) | + | хронический одонтогенный остеомиелит |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №16** | | |
| Показание к удалению зуба при пародонтите: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | подвижность зуба 1 степени |
| 2) | - | подвижность зуба 2 степени |
| 3) | - | наличие пародонтального кармана до середины длины корня зуба |
| 4) | + | подвижность зуба, стоящего вне зубной дуги 2-3 степени |
| 5) | - | развитие ретроградного пульпита |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №17** | | |
| При перекороните нижних восьмых зубов показано: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | удаление зуба |
| 2) | + | иссечение "капюшона" |
| 3) | - | блокада с антибиотиком |
| 4) | - | промывание кармана раствором антисептиков |
| 5) | - | промывание кармана раствором протеолитических ферментов |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №18** | | |
| Удаление постоянного зуба при сменном прикусе показано при диагнозе: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | острый гнойный пульпит |
| 2) | - | хронический гангренозный пульпит |
| 3) | - | хронический гранулирующий периодонтит |
| 4) | - | хронический одонтогенный гайморит |
| 5) | + | хронический одонтогенный остеомиелит |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №19** | | |
| При остром гнойном периостите показано: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | проведение разреза до кости |
| 2) | - | назначение согревающих компрессов |
| 3) | - | назначение противовоспалительных препаратов |
| 4) | - | назначение сульфаниламидных препаратов |
| 5) | - | проведение блокады с антибиотиком |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №20** | | |
| Тактика при перфорации дна интактной гайморовой пазухи во время удаления зуба | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | тугая тампонада лунки |
| 2) | - | рыхлая тампонада лунки |
| 3) | + | введение в лунку препаратов на основе коллагена и наложение шва |
| 4) | - | гайморотомия |
| 5) | - | создание антронозального соустья |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №21** | | |
| Характерный признак злокачественной опухоли. | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | капсула |
| 2) | + | клеточный атипизм |
| 3) | - | тканевой атипизм |
| 4) | - | медленный рост |
| 5) | - | отсутствие боли |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №22** | | |
| Резорбция корней зубов отмечается при: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | эпулисе |
| 2) | + | остеокластоме |
| 3) | - | губчатая остеоме, одонтоме |
| 4) | - | фолликулярнай кисте |
| 5) | - | гемангиоме |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №23** | | |
| Папиллома растет: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | на ножке |
| 2) | - | на широком основании |
| 3) | - | на инфильтрированном основании |
| 4) | - | в глубине тканей |
| 5) | - | под кожей |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №24** | | |
| Папиллома относится: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | доброкачественным опухолям |
| 2) | - | злокачественным опухолям |
| 3) | - | опухолеподобным заболеваниям |
| 4) | - | пародонтомам |
| 5) | - | воспалительным заболеваниям |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №25** | | |
| Палиллома развивается из: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | фиброзной ткани |
| 2) | - | грубой волокнистой |
| 3) | - | железистой |
| 4) | + | эпителиальной |
| 5) | - | мышечной |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №26** | | |
| "Мигрирующая гранулема" встречается при: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | хроническом гипертрафическом пульпите |
| 2) | + | хроническом гранулирующем периодонтите |
| 3) | - | хроническом гранулематозном периодонтите |
| 4) | - | хроническом маргинальном периодонтите |
| 5) | - | остром гнойном периодонтите |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №27** | | |
| Размер характерен для радикулярной кисты: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | менее 0,5 см |
| 2) | - | от 0,5 до 0,7 см |
| 3) | - | от 0,7 до 0,9 см |
| 4) | - | менее 1 см |
| 5) | + | более 1 см |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №28** | | |
| Тактика врача при проталкивании корня во время удаления зуба в гайморову пазуху: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | удалить корень через лунку |
| 2) | - | проведение альвеолотомии |
| 3) | - | проведение гайморотомии |
| 4) | + | ушить лунку и направите больного на рентгенографию, дальнейшее наблюдение |
| 5) | - | введение в лунку марлевого тампона |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №29** | | |
| Тактика врача при полном вывихе одно или двухкорневого зуба: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | вправление зуба и иммобилизация |
| 2) | - | после вправления зуба экстирпацию пульпы |
| 3) | + | операция реплантация |
| 4) | - | электроодонтометрия |
| 5) | - | удаление зуба |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №30** | | |
| Операция ,показанная при выведении чрезмерного количества пломбировочного материала за верхушку корня при лечении хронического гранулематозного периодонтита фронтальных зубов верхней челюсти: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | удаление зуба |
| 2) | + | резекция верхушки корня |
| 3) | - | реплантация |
| 4) | - | гемисекция |
| 5) | - | ампутация корня |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №31** | | |
| Тактика врача при отсутствии сгустка в лунке после удаления зуба: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | промыть лунку антисептиками |
| 2) | + | провести кюретаж лунки |
| 3) | - | назначить антибиотики |
| 4) | - | ввести в лунку марлевый тампон |
| 5) | - | назначить ирригации полости рта |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №32** | | |
| Тактика врача при обнажении края альвеолы после не осложненного удаления зуба: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | провести пластику местными тканями |
| 2) | + | провести альвеолотомию |
| 3) | - | ввести в лунку йодоформный тампон |
| 4) | - | не проводить специальных манипуляций, наблюдение |
| 5) | - | наложить тампон поверх лунки |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №33** | | |
| Укажите правильную последовательность этапов кюретажа при пародонтите: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | обезболивание, удаление поддесневых зубных отложений, удаление размягченного цемента с поверхности корня, удаление грануляций, деэпителизация лоскута, наложение повязки |
| 2) | - | удаление над- и поддесневых зубных отложений, выскабливание грануляционной ткани, промывание кармана антисептиками |
| 3) | - | удаление зубных отложений, размягченного цемента корня, выскабливание грануляций, промывание карманов, введение в карманы противовоспалительных препаратов |
| 4) | - | удаление отложений, введение в десневой карман антибиотиков |
| 5) | - | удаление только наддесневых зубных отложений |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №34** | | |
| Целью кюретажа при пародонтите является: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | удаление грануляционной ткани |
| 2) | - | удаление поддесневых зубных отложений и грануляционной ткани |
| 3) | + | устранение кармана, создание условий для вторичного приживания десны к тканям зуба |
| 4) | - | удаление участков проросшего эпителия десны |
| 5) | - | удаление десневого края |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №35** | | |
| Показания для проведения лоскутных операций при лечении болезней пародонта: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | гингивиты |
| 2) | - | пародонтоз |
| 3) | - | пародонтит легкой и средней степени тяжести |
| 4) | + | пародонтит средней и тяжелой степени при глубине десневых карманов более 6-7 мм |
| 5) | - | пародонтит тяжелой степени при подвижности зубов III степени |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №36** | | |
| Главным в лечении острого гнойного периостита является: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | удаление "причинного" зуба |
| 2) | + | разрез по переходной складке |
| 3) | - | назначение антибиотиков |
| 4) | - | назначение антигистаминных средств |
| 5) | - | физиолечение |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №37** | | |
| Костную полость после операции резекции верхушки корня зуба целесообразно заполнять: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | антибиотиками |
| 2) | - | сульфаниламидами |
| 3) | + | содержащими гидроксиапатит кальция |
| 4) | - | содержащими желатин |
| 5) | - | содержащими йодоформ |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №38** | | |
| При одонтогенном остеомиелите челюсти целесообразно назначать: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | сульфаниламиды |
| 2) | - | нитрофураны |
| 3) | - | производные гуанидина |
| 4) | + | антибиотики |
| 5) | - | растительные средства |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №39** | | |
| Больным гемофилией перед операцией удаления зуба необходимо назначить: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | антибиотики |
| 2) | + | препараты факторов крови |
| 3) | - | аминокапроновую кислоту |
| 4) | - | ферракрил |
| 5) | - | желпластан |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №40** | | |
| Хирургическая обработка раны после удаления зуба включает: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | удаление мелких осколков, тугая тампонада |
| 2) | - | выскабливание альвеолы и удаление кровяного сгустка |
| 3) | - | наложение швов на лунку |
| 4) | - | промывание лунки раствором антисептика |
| 5) | + | извлечение мелких осколков, сдавливание краев лунки |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №41** | | |
| При лечении альвеолита проводится: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | кюретаж лунки |
| 2) | + | кюретаж лунки, антисептическая обработка, местное медикаментозное лечение |
| 3) | - | тугая тампонада лунки |
| 4) | - | промывание лунки антисептиками и тампонада |
| 5) | - | физиолечение |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №42** | | |
| Признаки повреждения дна гайморовой пазухи: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | обильное кровотечение из лунки |
| 2) | - | выраженный болевой синдром |
| 3) | - | бессимптомно |
| 4) | + | прохождение воздуха из носа в полость рта, кровотечение из носа |
| 5) | - | кровотечение их носа |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №43** | | |
| Первая помощь оказывается при вывихе нижней челюсти во время удаления зуба: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | наложение пращевидной повязки |
| 2) | + | вправление вывиха, пращевидная повязка |
| 3) | - | вправление вывиха |
| 4) | - | обезболивание, пращевидная повязка |
| 5) | - | обезболивание |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №44** | | |
| В лечения радикулярной кисты используется наиболее часто: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | цистэктомия |
| 2) | - | цистотомия |
| 3) | - | резекция фрагмента челюсти |
| 4) | - | лучевая терапия |
| 5) | - | комбинированное лечение |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №45** | | |
| Одонтогенный гайморит наиболее часто развивается: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | при хроническом периодонтите первого верхнего моляра |
| 2) | - | при маргинальном периодонтите первого верхнего моляра |
| 3) | - | при хроническом периодонтите фронтальной группы зубов верхней челюсти |
| 4) | - | при генерализованном пародонтите |
| 5) | - | при хроническом гингивите |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №46** | | |
| Для внутрикостной имплантации пригодны: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | только альвеолярный отросток |
| 2) | - | фронтальный отдел верхней и нижней челюсти |
| 3) | + | все отделы челюстей, в которых можно разместить имплантат |
| 4) | - | базальные отделы челюстей в пределах расположения зубных рядов |
| 5) | - | только дистальные отделы верхней и нижней челюсти |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №47** | | |
| Абсолютное показание к удалению временного зуба: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | возраст физиологической смены зубов |
| 2) | - | наличие периодонтита |
| 3) | - | наличие свища |
| 4) | + | рентгенологически определяемое вовлечение в процесс зачатка постоянного зуба |
| 5) | - | отлом части коронки |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №48** | | |
| Причина аденофлегмон в челюстно-лицевой области:  1. заболевание ЛОР-органов;  2. зубы, пораженные кариесом или его осложнениями;  3. травма челюстно-лицевой области;  4. острый герпетический стоматит;  5. фурункул на лице.  Выберите правильный ответ по схеме. | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №49** | | |
| Обязательно подлежит удалению зуб, вызвавший одонтогенный острый периостит: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | временный моляр |
| 2) | - | постоянный моляр |
| 3) | - | постоянный резец верхней челюсти |
| 4) | - | постоянный резец нижней челюсти |
| 5) | - | постоянный клык |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №50** | | |
| Какие шины применяют при лечении переломов челюстей:  1. гнутые из алюминиевой проволоки;  2. шины из быстротвердеющих пластмасс;  3. стандартные шины назубные ленточные;  4. сочетание проволочных шин с быстротвердеющими пластмассовыми;  5. шина Ванкевич.  Выберите правильный ответ по схеме. | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №51** | | |
| Тактика врача в отношении зубов, находящихся в линии перелома при наличии глубоких зубодесневых карманов: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | удаление |
| 2) | - | консервативное лечение |
| 3) | - | шинирование быстротвердеющей пластмассой |
| 4) | - | шинирование лигатурной проволокой |
| 5) | - | лечение с применение антибиотиков |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №52** | | |
| Оптимальным материалом для заполнения костной полости при операциях на челюстях является | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | коллаген |
| 2) | - | гидроксиаппатит кальция |
| 3) | - | колапол |
| 4) | - | колапан |
| 5) | + | биоимплант |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №53** | | |
| Препараты на основе гидроксиаппатита кальция обладают:  1. остеоиндуктивным действием;  2. остеозамещающим действием;  3. остеопротективным действием;  4. остеокондуктивным действием;  5. являются инертными.  Выберите правильный ответ по схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | + | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №54** | | |
| Противопоказанием к проведению плановых амбулаторных стоматологических операций является: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | гипертоническая болезнь |
| 2) | - | сахарный диабет |
| 3) | - | носительство ВИЧ |
| 4) | - | носительство вируса гепатита С |
| 5) | + | острая вирусная инфекция |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №55** | | |
| После устранения причины развития эпулиса рекомендуется:. | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | удалить зуб в области роста образования |
| 2) | - | удалить образование острым путем |
| 3) | + | продолжить наблюдение |
| 4) | - | коагулировать образования |
| 5) | - | провести частичную резекцию челюсти |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №56** | | |
| С помощью йодсодержащих растворов можно выявить на зубах наличие: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | пелликулы |
| 2) | + | зубного налета |
| 3) | - | зубного камня |
| 4) | - | пищевых остатков |
| 5) | - | кутикулы |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №57** | | |
| Наиболее информативным для определения гигиенического состояния полости рта у взрослых является индекс: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | Федорова-Володкиной |
| 2) | + | Грин-Вермиллиона |
| 3) | - | РНР |
| 4) | - | кпу(п) |
| 5) | - | CPITN |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №58** | | |
| Индекс Грин-Вермиллиона используется для определения: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | интенсивности кариеса |
| 2) | + | зубного налета зубного камня |
| 3) | - | кровоточивости десен |
| 4) | - | распространенности кариеса |
| 5) | - | глубины пародонтального кармана |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №59** | | |
| При определении гигиенического состояния полости рта с помощью индекса Федорова-Володкиной окрашиваются: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | вестибулярные поверхности 6 верхних фронтальных зубов |
| 2) | + | вестибулярные поверхности 6 нижних фронтальных зубов |
| 3) | - | язычные поверхности первых постоянных моляров |
| 4) | - | вестибулярные поверхности верхних и нижних резцов |
| 5) | - | вестибулярные поверхности вех групп зубов верхней и нижней челюсти |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №60** | | |
| При определении гигиенического состояния полости рта для окрашивания зубного налета используют растворы: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | метиленового синего |
| 2) | - | 1% р-р йодинола |
| 3) | - | 5% спиртовый раствор йода |
| 4) | + | раствор Шиллера-Писарева |
| 5) | - | 0,25% спиртовый раствор хлорофиллипта |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №61** | | |
| Для дифференциальной диагностики начального кариеса используются методы: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | зондирование |
| 2) | - | ЭОД |
| 3) | - | рентгенологический |
| 4) | - | определение индексов гигиены |
| 5) | - | термометрии |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №62** | | |
| Распространенность кариеса зубов выражается в: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | абсолютных единицах |
| 2) | + | процентах |
| 3) | - | относительных единицах |
| 4) | - | суммой кариозных, удаленных и пломбированных зубов |
| 5) | - | разницей здоровых и пораженных кариесом зубов |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №63** | | |
| Интенсивность кариеса зубов выражается: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | суммой кариозных, пломбированных и удаленных зубов у одного пациента |
| 2) | - | отношением суммы кариозных, пломбированных и удаленных к возрасту пациента |
| 3) | - | средним показателем суммы кариозных, пломбированных и удаленных зубов в группе обследованных |
| 4) | - | отношением количества лиц, имеющих кариозные зубы, к общему числу обследованных, выраженное в процентах |
| 5) | - | разницей между индексами КПУ(з) и КПУ(п) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №64** | | |
| Поражаемость кариесом твердых тканей зубов оценивается с помощью индексов: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | КПУ(з) и КПУ(п) |
| 2) | - | ИГР-У |
| 3) | - | РНР |
| 4) | - | РМА |
| 5) | - | CPITN |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №65** | | |
| Наиболее информативен для оценки качества пломбирования корневых каналов зубов верхней и нижней челюсти: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | дентальная рентгенография |
| 2) | - | панорамная рентгенография |
| 3) | - | ортопантомография |
| 4) | - | телерентгенография |
| 5) | - | рентгенокинематография |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №66** | | |
| Метод рентгенодиагностики целесообразно использовать для выявления возможности прохождения корневого канала правого верхнего шестого зуба: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | дентальная рентгенография |
| 2) | - | панорамная рентгенография |
| 3) | - | ортопантомография |
| 4) | - | телерентгенография |
| 5) | - | рентгенокинематография |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №67** | | |
| Иммунитет это: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | способность иммунной системы вырабатывать антитела |
| 2) | - | способность иммунокомпетентных клеток распознавать чужеродные белки |
| 3) | + | способность (механизм) зашиты организма от живых тел и веществ, несущих в себе признаки генетически чужеродной информации |
| 4) | - | способность некоторых клеток уничтожать бактериальные клетки, попадающие из внешней среды |
| 5) | - | фагоцитарная функция клеток организма |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №68** | | |
| Фактор оказывающий существенное влияние на иммунологический статус человека:  1. возраст больного;  2. перенесенные заболевания и их давность;  3. психологическое состояние больного;  4. условия работы (шум, ионизация, воздействие химических веществ и другие):  5. условия проживания и питания.  Выберите правильный ответ по схеме. | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №69** | | |
| Специфическая реакция организма на антиген: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | выработка антитела (специфических иммуноглобулинов) |
| 2) | - | развитие гиперчувствительности немедленного или замедленного типа |
| 3) | - | иммунологическая память |
| 4) | - | иммунологическая толерантность |
| 5) | - | отек Квинке |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №70** | | |
| Для дисфункции височно-нижнечелюстного сустава характерно:  1. боль в суставе;  2. хруст и щелканье в суставе;  3. смещение нижней челюсти;  4. снижение высоты прикуса;  5. синдром Костена.  Выберите правильный ответ по схеме. | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №71** | | |
| Нормальная частота пульса взрослого человека в пределах: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | 40-80 ударов в минуту |
| 2) | + | 60-100 ударов в минуту |
| 3) | - | 80-120 ударов в минуту |
| 4) | - | 90-130 ударов в минуту |
| 5) | - | 100-140 ударов в минуту |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №72** | | |
| Частота дыхания в минуту взрослого человека находится в пределах: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | 10-14 |
| 2) | + | 14-20 |
| 3) | - | 16-24 |
| 4) | - | 24-28 |
| 5) | - | 26-50 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №73** | | |
| Пациент, регулярно принимающий много салицилатов, например, по поводу артрита, представляет риск и неудобства при стоматологических вмешательствах, особенно хирургических - по причине: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | аллергических проявлений |
| 2) | + | склонности к кровотечениям |
| 3) | - | чувства страха перед лечением |
| 4) | - | в связи с низким артериальным давлением |
| 5) | - | в связи с высоким артериальным давлением |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №74** | | |
| При проведении электроодонтодиагностики больного зуба целесообразно начать измерение: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | сразу с причинного зуба |
| 2) | - | с антагониста |
| 3) | - | с подобного зуба на противоположной челюсти |
| 4) | + | с такого же зуба на противоположной стороне зубной дуги |
| 5) | - | с любого другого зуба |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №75** | | |
| При проведении внешнего осмотра пациента с острым периодонтитом 46 обращают внимание на:  1. состояние кожных покровов;  2. состояние лимфатических узлов;  3. конфигурацию лица;  4. глубину дыхания;  5. состояние жевательных мышц.  Выберите правильный ответ по схеме. | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №76** | | |
| В дифференциальной диагностике пульпита и периодонтита используется:  1. перкуссия зуба;  2. температурная проба;  3. ЭОД;  4. зондирование полости зуба;  5. рентгенография.  Выберите правильный ответ по схеме. | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №77** | | |
| Какой из анестетиков можно применить при наличии у пациента бронхиальной астмы: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | ультракаин DS |
| 2) | - | лидокаин 2% с адреналином 1:100000 |
| 3) | + | мепивакаин 3% без адреналина |
| 4) | - | прилокаин 4% без адреналина |
| 5) | - | ультракаин DS - форте |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №78** | | |
| Лечение больных с выраженной сердечной недостаточностью нужно проводить: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | в горизонтальном положении |
| 2) | + | в полугоризонтальном положении |
| 3) | - | в вертикальном положении |
| 4) | - | в горизонтальном положении с приподнятыми ногами |
| 5) | - | не проводить лечение |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №79** | | |
| Указание на инфаркт миокарда, перенесенный менее 6 месяцев назад или повторный инфаркт миокарда делает проведение местной анестезии: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | абсолютно противопоказанным |
| 2) | + | показанным по экстренным показаниям, в сочетании с премедикацией |
| 3) | - | показанным без ограничений |
| 4) | - | показанным применением вазоконстрикторов |
| 5) | - | не проводить лечение |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №80** | | |
| У пациентов с гипертензией выше 200/115 стоматологические вмешательства с применением анестетиков: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | проводятся в обычном порядке в условиях поликлиники |
| 2) | - | противопоказаны |
| 3) | - | проводятся по экстренным показаниям в условиях поликлиники |
| 4) | + | неотложные вмешательства проводятся в стационаре |
| 5) | - | проводятся в обычном порядке в стационаре |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №81** | | |
| Шестимесячная реабилитация после перенесенного инфаркта миокарда позволяет | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | проводить в условиях поликлиники с контролем соматического статуса пациента |
| 2) | - | противопоказаны |
| 3) | - | проводятся по экстренным показаниям в условиях поликлиники |
| 4) | - | неотложные вмешательства проводятся в стационаре |
| 5) | - | проводятся в обычном порядке в стационаре |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №82** | | |
| Обозначьте необходимые условия приема больного с гиперфункцией щитовидной железы:  1. анестетик без вазоконстриктора;  2. седация;  3. вегетостабилизация;  4. анестетик с вазоконстриктором;  5. профилактическая антибиотикотерапия.  Выберите правильный ответ по схеме. | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №83** | | |
| Лекарственные группы применяют с целью премедикации:  1. транквилизаторы;  2. спазмолитики;  3. анальгетики;  4. антигистаминные препараты;  5. вегетотропные средства;  Выберите правильный ответ по схеме. | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №84** | | |
| Препарат для коррекции психо-эмоционального состояния | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | транквилизаторы |
| 2) | - | спазмолитики |
| 3) | - | анальгетики |
| 4) | - | антигистаминные препараты |
| 5) | - | антибиотики |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №85** | | |
| Для предупреждения вегетативных реакций при наличии в анамнезе нейроциркуляторной дистонии по гипотоническому типу применяют следующую схему премедикации: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | транквилизатор + м-холинолитик |
| 2) | - | анальгетик + антигистаминный препарат |
| 3) | - | транквилизатор + анальгетики |
| 4) | - | м-холинолитик + антигистаминный препарат |
| 5) | - | транквилизатор + ненаркотический анальгетик |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №86** | | |
| При проведении премедикации для уменьшения болевого синдрома при воспалении применяют: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | транквилизаторы |
| 2) | - | спазмолитики |
| 3) | + | ненаркотические анальгетики |
| 4) | - | антигистаминные препараты |
| 5) | - | антибиотики |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №87** | | |
| Для купирования (торможения) аллергических реакций при проведении премедикации применяют: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | транквилизаторы |
| 2) | - | спазмолитики |
| 3) | - | ненаркотические анальгетики |
| 4) | + | антигистаминные препараты |
| 5) | - | антибиотики |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №88** | | |
| При проведении премедикации для купирования (торможения) аллергических реакций следует применить: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | седуксен |
| 2) | - | атропин |
| 3) | - | папаверин |
| 4) | - | анальгин |
| 5) | + | супрастин |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №89** | | |
| Маловероятной причиной возникновения гипертонического криза является: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | гипертоническая болезнь |
| 2) | - | поражения почек |
| 3) | - | поражение ЦНС |
| 4) | - | поражение системы крови |
| 5) | + | нарушение функции антиноцицептивной системы |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №90** | | |
| Тремя признаками, достаточными для диагностики состояния "клинической смерти", являются:  1. апноэ;  2. асистолия;  3. арефлексия;  4. широкий зрачок;  5. отсутствие роговичного рефлекса.  Выберите правильный ответ по схеме. | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №91** | | |
| При неэффективности приемов, способствующих удалению инородных тел из дыхательных путей, производят: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | трахеотомию |
| 2) | - | трахеостомию |
| 3) | + | коникотомию |
| 4) | - | цистотомию |
| 5) | - | остеотоамию |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №92** | | |
| Рассечение щито-перстневидной мембраны является целью выполнения операции: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | трахеотомию |
| 2) | - | трахеостомию |
| 3) | + | коникотомию |
| 4) | - | цистотомию |
| 5) | - | остеотоамию |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №93** | | |
| Из применяемых при клинической смерти лекарственных средств кардиотоническими средствами являются:  1. адреналина гидрохлорид;  2. кордиамин;  3. кальция хлорид;  4. преднизолон;  5. лидокаин.  Выберите правильный ответ по схеме. | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | + | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №94** | | |
| При клинической смерти предпочтение должно быть отдано следующим путям, введения лекарств:  1. внутривенному  2. интратрахеальному  3. подъязычному  4. внутрисердечному  5. п/к  Выберите правильный ответ по схеме. | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №95** | | |
| Внутривенное введение препаратов осуществляют, выполняя следующие этапы:  1. тщательно дезинфицируют кожу 70% спиртом;  2. пунктируют вену;  3. потягивают поршень на себя до появления крови;  4. медленно вводят лекарство;  5. тампон со спиртом на место инъекции.  Выберите правильный ответ по схеме. | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 3 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №96** | | |
| Уровень резистентности организма к кариозному процессу снижают: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | зубные отложения |
| 2) | + | различные общие заболевания, связанные с нарушением регуляции обменных процессов в организме |
| 3) | - | углеводы пищи |
| 4) | - | недостаточное содержание фтора в питьевой воде |
| 5) | - | все вышеперечисленное |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №97** | | |
| При начальном кариесе в эмали происходит: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | нарушение белковой матрицы эмали |
| 2) | + | дисминерализация и реминерализация |
| 3) | - | деминерализация эмали |
| 4) | - | нарушение связи между белковыми и минеральными компонентами эмали |
| 5) | - | резорбция эмали |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №98** | | |
| Кутикула представляет собой: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | производное гликопротеинов слюны |
| 2) | + | редуцированные клетки эпителия эмалевого органа |
| 3) | - | скопление микроорганизмов и углеводов |
| 4) | - | совокупность микроорганизмов, содержащих хлорофилл |
| 5) | - | скопление микроорганизмов с органическими компонентами |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №99** | | |
| К минерализованным отложениям относятся: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | наддесневой и поддесневой зубной камень |
| 2) | - | пищевые остатки |
| 3) | - | мягкий зубной налет |
| 4) | - | налет курильщика |
| 5) | - | налет разного происхождения |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №100** | | |
| Гигиенические зубные пасты содержат в своем составе: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | абразивные компоненты |
| 2) | - | солевые добавки |
| 3) | - | экстракты лекарственных растений |
| 4) | - | фториды |
| 5) | - | подсластители |