

и воспаление в месте введения местного анестетика; астения, озноб, утомляемость, недомогание, жажда, повышение температуры тела; боль во время проведения местной анестезии, повреждение тканей полости рта, повреждение нервов и кровеносных сосудов, повреждение V черепного нерва, неправильный путь введения местноанестезирующего средства, внутрисосудистое введение местноанестезирующего средства.

Ожидаемые результаты оказания медицинской помощи: обратимая потеря чувствительности за счёт прекращения или уменьшения проведения сенсорных нервных импульсов вблизи места инъекции местного анестетика.

Виды медицинских вмешательств: терапевтическое лечение кариеса, терапевтическое лечение некариозных заболеваний (поражений) твёрдых тканей зуба(-ов).

Методы оказания медицинской помощи: неинвазивные и/или инвазивные.

Связанные с медицинскими вмешательствами риски: в 10% случаев возможно развитие ятрогенных осложнений (появление новых поражений или осложнений, обусловленных проводимой терапией, например, аллергических реакций); в 10% случаев возможно развитие нового заболевания, связанного с основным (рецидив кариеса и/или некариозного заболевания (поражения) твёрдых тканей зуба(-ов), его прогрессирование).

Возможные последствия оказания медицинской помощи: необратимая процедура сошлифовывания слоя твёрдых тканей зуба(-ов), проводимая для терапевтического лечения кариеса и некариозных заболеваний (поражений) зуба(-ов); в процессе препарирования зуба (удаления поражённых тканей с помощью бора), может измениться диагноз и тактика лечения, может потребоваться эндодонтическое лечение зуба (лечение корневых каналов); для лечения зубов с глубокими и обширными полостями даже после постановки постоянной пломбы может потребоваться эндодонтическое лечение зуба и перелечивание ранее пломбированных корневых каналов в нём; итоговый результат лечения может отличаться от ожидаемого, искусственные пломбы и/или реставрации эстетически могут отличаться по форме, цвету и прозрачности от своих зубов и других искусственных конструкций в полости рта.

Ожидаемые результаты оказания медицинской помощи: изменение состояния здоровья, осуществлённое путём профилактики и/или диагностики, и/или лечения, и/или медицинской реабилитации имеющегося(-ихся) заболевания(-ний) и/или состояния(-ний).

Виды медицинских вмешательств: эндодонтическое лечение зуба(-ов), восстановление коронки зуба(-ов) пломбой(-ами) после проведённого (ранее выполненного) эндодонтического лечения.

Методы оказания медицинской помощи: неинвазивные и/или инвазивные.

Связанные с медицинскими вмешательствами риски: при проведении эндодонтического лечения в 10% случаев возможно развитие ятрогенных осложнений: поломка эндодонтических инструментов в корневом канале и невозможность их удаления из корневого канала, что может стать причиной неудачи эндодонтического лечения и/или потребует дополнительных дорогостоящих медицинских вмешательств, и/или удаления зуба(-ов); перфорация стенки корня зуба(-ов) или дна полости зуба(-ов), что может стать причиной неудачи эндодонтического лечения и/или потребует дополнительных дорогостоящих медицинских вмешательств, и/или удаления зуба(-ов); выведение пломбировочного материала за верхушку корня зуба(-ов), что может стать причиной неудачи эндодонтического лечения и/или потребует дополнительных дорогостоящих медицинских вмешательств, и/или удаления зуба(-ов); выведение пломбировочного материала в полость гайморовой пазухи или нижнечелюстной канал, что может стать причиной неудачи эндодонтического лечения и/или потребует дополнительных дорогостоящих медицинских вмешательств, и/или удаления зуба(-ов); в 10% случаев возможно развитие нового заболевания, связанного с основным (появление и/или рецидив патологического процесса в периапикальных тканях зуба(-ов), его прогрессирование); при лечении искривлённых и/или труднопроходимых корневых каналов риск развития осложнений (поломка эндодонтических инструментов, перфорация корня,

перелом корня и т.д.) возрастает до 30 %; при восстановлении коронки зуба(-ов) пломбой(-ами) после проведённого (ранее выполненного) эндодонтического лечения в 10% случаев возможно развитие ятрогенных осложнений (появление новых поражений или осложнений, обусловленных проводимой терапией, например, аллергических реакций); в 10% случаев возможно развитие нового заболевания, связанного с основным (рецидив кариеса, его прогрессирование).

Возможные последствия оказания медицинской помощи: ощущение дискомфорта, незначительные болевые ощущения, боли при накусывании на зуб, продолжающиеся от нескольких часов до нескольких дней; отёчность десны в области зуба или лица после лечения, которые могут сохраняться в течение нескольких дней и т.д.; при успешном завершении эндодонтического лечения и/или восстановлении коронки зуба(-ов) пломбой(-ами) после проведённого (ранее выполненного) эндодонтического лечения существует вероятность, что зуб подвергнется кариозному разрушению и перелому в будущем.

Ожидаемые результаты оказания медицинской помощи: изменение состояния здоровья, осуществлённое путём профилактики и/или диагностики, и/или лечения, и/или медицинской реабилитации имеющегося(-ихся) заболевания(-ний) и/или состояния(-ний).

Виды медицинских вмешательств: профессиональная гигиена полости рта и зубов, обучение гигиене полости рта, контролируемая чистка зубов.

Методы оказания медицинской помощи: неинвазивные и/или инвазивные.

Связанные с медицинскими вмешательствами риски: в 10% случаев возможно развитие ятрогенных осложнений: незначительные травмы слизистой оболочки полости рта и тканей пародонта; возникновение (проявление) дефектов композитных реставраций (пломб) зубов; возникновение (проявление) дефектов ортопедических конструкций (зубных протезов); возникновение (проявление) дефектов дентальных имплантатов; развитие аллергических реакций на применяемые лекарственные препараты и компоненты медицинских изделий и т. д.

Возможные последствия оказания медицинской помощи: после удаления зубных отложений возможно временное появление повышенной чувствительности зубов, кровоточивости дёсен, дискомфорта во время приёма пищи; в результате очистки зубов от зубного камня могут проявиться скрытые под ним дефекты эмали, а именно пористость, шероховатость, пятна, кариес и т. д.; в результате очистки зубов от зубного камня станут более видимыми промежутки между зубами, ранее скрытые зубным камнем, особенно в пришеечной области вследствие нормальной трапециевидной формы зубов.

Ожидаемые результаты оказания медицинской помощи: изменение состояния здоровья, осуществлённое путём профилактики и/или диагностики, и/или лечения, и/или медицинской реабилитации имеющегося(-ихся) заболевания(-ний) и/или состояния(-ний).

Виды медицинских вмешательств: ортопедическое лечение (зубное протезирование) (восстановление зуба(-ов) искусственной(-ыми) коронкой(-ами), восстановление целостности зубного ряда несъёмным(-и) мостовидным(-и) протезом(-ами), протезирование зуба(-ов) с использованием имплантата(-ов), протезирование зубов полным(-и) съёмным(-и) пластиночным(-и) протезом(-ами), восстановление целостности зубного ряда съёмным(-и) мостовидным(-и) протезом(-ами), протезирование частичным(-и) съёмным(-и) пластиночным(-и) протезом(-ами), протезирование съёмным(-и) бюгельным(-и) протезом(-ами), восстановление целостности зубного ряда несъёмным(-и) консольным(-и) протезом(-ами) и т.д.).

Методы оказания медицинской помощи: неинвазивные и/или инвазивные.

Связанные с медицинскими вмешательствами риски: в 10% случаев возможно развитие ятрогенных осложнений (появление новых поражений или осложнений, обусловленных проводимой терапией, например, аллергических реакций и т.д.); в 20% случаев возможно развитие нового заболевания, связанного с основным (рецидив кариеса и/или его

прогрессирование, поражение пульпы зуба(-ов), развитие деструктивных процессов в периапикальных тканях зуба(-ов), воспалительные процессы в тканях пародонта, патологии слизистой оболочки полости рта и языка, а также развитие дисфункции и патологий височно-нижнечелюстного сустава и т.д.).

Возможные последствия оказания медицинской помощи: отличие ортопедической конструкции (зубного протеза) по форме, цвету и прозрачности от собственных зубов и других ортопедических конструкций (зубных протезов), особенно при различном освещении; необходимость изменения индивидуальной гигиены полости рта в связи с повышенной ретенцией пищи к частям ортопедической конструкции (зубному протезу); наличие видимых металлических частей и элементов фиксации ортопедической конструкции (зубного протеза); отсутствие разделения между спаянными искусственными коронками в составе ортопедической конструкции (зубного протеза); изменение чувствительности при смыкании зубов, а также изменение чувствительности слизистой оболочки полости рта из-за перекрывания её частями ортопедической конструкции (зубного протеза); необходимость применения специальных средств и/или медицинских изделий для лучшей фиксации ортопедической конструкции (зубного протеза); затруднённое привыкание (адаптация) к качественно изготовленной ортопедической конструкции (зубному протезу), вследствие сопутствующих заболеваний и/или индивидуальных психомиофункциональных особенностей организма, которое может проявляться в появлении чувства тошноты, нарушении функции: речи, жевания, глотания и т.д.; в период проведения манипуляций в полости рта: анестезии, обработки зубов, снятия оттисков, корректировке прикуса возможна индивидуальная аллергическая реакция, непереносимость отдельных материалов и лекарственных препаратов, онемение языка, губ, чувство жжения, болезненность, дискомфорт, нарушение функций глотания, жевания и речи.

Ожидаемые результаты оказания медицинской помощи: изменение состояния здоровья, осуществлённое путём профилактики и/или диагностики, и/или лечения, и/или медицинской реабилитации имеющегося(-ихся) заболевания(-ний) и/или состояния(-ний).

Виды медицинских вмешательств: восстановление зуба(-ов) вкладкой(-ами), виниром(-ами), полукоронкой(-ами).

Методы оказания медицинской помощи: неинвазивные и/или инвазивные.

Связанные с медицинскими вмешательствами риски: в 10% случаев возможно развитие ятрогенных осложнений (появление новых поражений или осложнений, обусловленных проводимой терапией, например, аллергических реакций и т.д.); в 10% случаев возможно развитие нового заболевания, связанного с основным (рецидив кариеса и/или его прогрессирование, поражение пульпы зуба(-ов), развитие деструктивных процессов в периапикальных тканях зуба(-ов), воспалительные процессы в тканях пародонта и т.д.).

Возможные последствия оказания медицинской помощи: ощущение дискомфорта, незначительные болевые ощущения, боли при накусывании на зуб(ы), продолжающиеся от нескольких часов до нескольких дней; отёчность десны в области зуба(-ов) или лица после лечения, которые могут сохраняться в течение нескольких дней и т. д.

Ожидаемые результаты оказания медицинской помощи: изменение состояния здоровья, осуществлённое путём профилактики и/или диагностики, и/или лечения, и/или медицинской реабилитации имеющегося(-ихся) заболевания(-ний) и/или состояния(-ний).

Виды медицинских вмешательств: хирургическое стоматологическое лечение (удаление временного(-ых) зуба(-ов), удаление постоянного(-ых) зуба(-ов), удаление зуба(-ов) сложное с разъединением корней, резекция верхушки корня(-ей), вскрытие подслизистого или поднадкостничного очага воспаления в полости рта, вскрытие и дренирование одонтогенного абсцесса, отсроченный кюретаж лунки удаленного зуба, вскрытие и дренирование абсцесса полости рта, цистотомия, цистэктомия, пластика альвеолярного отростка, операция удаления ретинированного, дистопированного, сверхкомплектного зуба, гингивэктомия, лечение перикоронита (промывание, рассечение, иссечение капюшона), гемисекция зуба, коронарно-

радикулярная сепарация, пластика перфорации верхнечелюстной пазухи, наложение шва(-ов) на слизистую оболочку рта, пластика уздечки верхней губы, пластика уздечки нижней губы, пластика уздечки языка, вестибулопластика, лоскутная операция в полости рта, гингивопластика, гингивотомия, и т.д.).

Методы оказания медицинской помощи: неинвазивные и/или инвазивные.

Связанные с медицинскими вмешательствами риски: в 10% случаев возможно развитие ятрогенных осложнений (появление новых поражений или осложнений, обусловленных проводимым хирургическим стоматологическим лечением); в 20% случаев возможно развитие нового заболевания, связанного с основным.

Возможные последствия оказания медицинской помощи: послеоперационный отёк мягких тканей лица и шеи; гематома, кровотечение; ограничение открывания рта; повреждение кровеносных сосудов и нервных стволов; повреждение и/или перелом верхней челюсти; повреждение и/или перелом нижней челюсти; развитие парестезий, проявляющихся онемением губы, подбородка, языка и т.д.; перфорация дна гайморовой пазухи; проталкивание фрагмента(-ов) зуба(-ов) и/или фрагмента(-ов) костной ткани в полость гайморовой пазухи; проталкивание фрагмента(-ов) зуба(-ов) и/или фрагмента(-ов) костной ткани в нижнечелюстной канал; проталкивание фрагмента(-ов) зуба(-ов) и/или фрагмента(-ов) костной ткани в мягкие ткани полости рта; повреждение: слизистой оболочки полости рта, мягких тканей полости рта и лица, языка, губ, тканей пародонта и т.д.; повреждение имеющихся зубов, не связанных с хирургическим вмешательством; повреждение: ортодонтических конструкций, ортопедических конструкций (зубных протезов), зубных реставраций и пломб; аллергические реакции; прогрессирование заболевания, повышение температуры тела, появление симптомов общей интоксикации организма, увеличение лимфатических узлов; появление (усиление) болевых ощущений; обострение системных заболеваний организма; нарушение состава кишечной микрофлоры, связанное с медикаментозной антибактериальной и противовоспалительной терапией и т.д.

Ожидаемые результаты оказания медицинской помощи: изменение состояния здоровья, осуществлённое путём профилактики и/или диагностики, и/или лечения, и/или медицинской реабилитации имеющегося(-ихся) заболевания(-ний) и/или состояния(-ний).

Виды медицинских вмешательств: внутрикостная дентальная имплантация (наложение повязки при операции в челюстно-лицевой области, пластика альвеолярного отростка, коррекция объёма и формы альвеолярного отростка, костная пластика челюстно-лицевой области, костная пластика челюстно-лицевой области с применением биодеградируемых материалов, внутрикостная дентальная имплантация, синус-лифтинг (костная пластика, остеопластика), пластика альвеолярного отростка верхней челюсти, наложение шва(-ов) на слизистую оболочку рта, костная пластика челюстно-лицевой области с использованием аутокостных трансплантатов (искусственных имплантов), удаление постоянного(-ых) зуба(-ов), удаление зуба(-ов) сложное с разъединением корней, пластика мягких тканей полости рта (мягкотканная пластика) и т.д.).

Методы оказания медицинской помощи: неинвазивные и/или инвазивные.

Связанные с медицинскими вмешательствами риски: в 20% случаев возможно развитие ятрогенных осложнений (появление новых поражений или осложнений, обусловленных проводимой внутрикостной дентальной имплантацией); в 20% случаев возможно развитие нового заболевания, связанного с основным.

Возможные последствия оказания медицинской помощи: послеоперационный отёк мягких тканей лица и шеи; гематома, кровотечение, ограничение открывания рта; повреждение кровеносных сосудов и нервных стволов; повреждение и/или перелом верхней челюсти; повреждение и/или перелом нижней челюсти; развитие парестезий, проявляющихся онемением губы, подбородка, языка и т.д.; инфицирование послеоперационной раны, частичное или полное расхождение швов; неприживление, частичное или полное рассасывание костного и/или мягкотканного, и/или остеопластического материала;

неприживление дентального(-ых) имплантата(-ов); выкрашивание элементов костно-замещающих материалов из раны, прорезывание (экспозиция) частей фиксирующих винтов и пинов, образование послеоперационных рубцов; экспозиция барьерной(-ых) мембраны (мембран), что потребует повторного хирургического вмешательства для её (их) удаления (замены); раскручивание винта(-ов) на дентальном(-ых) имплантате(-ах) или формирователя(-ей) десны; перелом, отлом частей дентального(-ых) имплантата(-ов); перфорация дна гайморовой пазухи, инфицирование гайморовой пазухи и развитие синусита; формирование соустья между гайморовой пазухой и полостью рта, отсутствие возможности установить внутрикостный(-ые) имплантат(ы) в области операции в будущем; проталкивание фрагмента(-ов) зуба(-ов) и/или фрагмента(-ов) костной ткани в полость гайморовой пазухи; проталкивание фрагмента(-ов) зуба(-ов) и/или фрагмента(-ов) костной ткани в нижнечелюстной канал; проталкивание фрагмента(-ов) зуба(-ов) и/или фрагмента(-ов) костной ткани в мягкие ткани полости рта; повреждение: слизистой оболочки полости рта, мягких тканей полости рта и лица, языка, губ, тканей пародонта и т.д.; повреждение имеющихся зубов в области внутрикостной дентальной имплантации; повреждение: ортодонтических конструкций, ортопедических конструкций (зубных протезов), зубных реставраций и пломб; аллергические реакции; повышение температуры тела, появление симптомов общей интоксикации организма, увеличение лимфатических узлов; появление (усиление) болевых ощущений; обострение системных заболеваний организма; нарушение состава кишечной микрофлоры, связанное с медикаментозной антибактериальной и противовоспалительной терапией и т. д.

Ожидаемые результаты оказания медицинской помощи: изменение состояния здоровья, осуществлённое путём профилактики и/или диагностики, и/или лечения, и/или медицинской реабилитации имеющегося(-ихся) заболевания(-ний) и/или состояния(-ний).

Виды медицинских вмешательств: проведение профессионального отбеливания зубов.

Методы оказания медицинской помощи: неинвазивные и/или инвазивные.

Связанные с медицинскими вмешательствами риски: риск недостижения желаемого эстетического результата (отбеливающий эффект будет незначительным (менее чем на 1 (один) оттенок по классической цветовой шкале «VITA»)); в 20% случаев возможно развитие ятрогенных осложнений (появление новых поражений или осложнений, обусловленных профессиональным отбеливанием зубов); в 10% случаев возможно развитие нового заболевания, связанного с основным.

Возможные последствия оказания медицинской помощи: аллергические реакции (анафилактический шок, гиперчувствительность I типа); повышение чувствительности зубов (болезненность при воздействии термических и химических раздражителей); химические ожоги слизистой оболочки полости рта и/или языка; химические ожоги тканей пародонта (десны); обострение хронических заболеваний слизистой оболочки полости рта; потемнение зубов; химические ожоги дыхательных путей; химические ожоги слизистой оболочки ротоглотки, глотки, пищевода; неосложнённый кариес зуба(-ов); осложнённый кариес зуба(-ов).

Ожидаемые результаты оказания медицинской помощи: временное и обратимое изменение цвета фронтальной группы зубов.

Виды медицинских вмешательств: ортодонтическое лечение (ортодонтическое скрепление металлической проволокой, коррекция прикуса с использованием съёмных и несъёмных ортопедических конструкций, полирование ортодонтической конструкции, ортодонтическая коррекция, ортодонтическая коррекция несъёмным ортодонтическим аппаратом, ортодонтическая коррекция съёмным ортодонтическим аппаратом, ортодонтическая коррекция с применением брекет-систем, снятие, постановка коронки, кольца ортодонтических, распил ортодонтического аппарата через винт, коррекция съёмного ортодонтического аппарата, ремонт ортодонтического аппарата, изготовление кольца ортодонтического, изготовление коронки ортодонтической, изготовление пластинки

вестибулярной, изготовление пластинки с заслоном для языка (без кламмеров), изготовление пластинки с окклюзионными накладками, изготовление позиционера, изготовление съёмной пластинки из пластмассы без элементов (накусочной пластинки), изготовление элайнера, изготовление дуги вестибулярной, припасовка и наложение ортодонтического аппарата, приём (осмотр, консультация) врача-ортодонта первичный, приём (осмотр, консультация) врача-ортодонта повторный и т.д.).

Методы оказания медицинской помощи: неинвазивные и/или инвазивные.

Связанные с медицинскими вмешательствами риски: в 10% случаев возможно развитие ятрогенных осложнений (появление новых поражений или осложнений, обусловленных проводимым ортодонтическим лечением); в 20% случаев возможно развитие нового заболевания, связанного с основным.

Возможные последствия оказания медицинской помощи: появление и/или развитие, и/или обострение неосложнённого кариеса и некариозных поражений зуба(-ов); появление и/или развитие, и/или обострение осложнённого кариеса зуба(-ов); появление и/или развитие, и/или обострение заболеваний пародонта (гингивит, пародонтит); появление обратимых и/или необратимых дефектов речи; развитие патологической подвижности зуба(-ов); резорбция костной ткани и/или корней зуба(-ов); появление и/или развитие, и/или обострение заболеваний слизистой оболочки полости рта; острая и/или хроническая травма слизистой оболочки полости рта; рецессия десны; вывих зуба(-ов); появление и/или развитие, и/или обострение патологий височно-нижнечелюстного сустава; сколы эмали зуба(-ов); повреждение ортопедических конструкций (зубных протезов) и/или ортодонтических конструкций (аппаратов); выпадение и/или появление дефектов зубных пломб; появление дефектов и/или разрушение зубных реставраций; появление и/или развитие очаговой деминерализации зуба(-ов) и т.д.; временные последствия ортодонтического лечения: ощущение дискомфорта, тошнота; повышенное слюноотделение или сухость во рту; болевые ощущения, самопроизвольные боли; незначительные нарушения функций жевания, дыхания, глотания; гиперестезия зубов; отёчность и кровоточивость дёсен; травмы слизистой оболочки полости рта и тканей пародонта; поломки ортодонтических конструкций/систем/аппаратов; субъективное непривыкание к ортодонтическим конструкциям/системам/аппаратам и т.д.; при проведении ортодонтического лечения с применением микроимплантатов: травмирование корней зуба(-ов); трещина или перелом микроимплантата; нарушение устойчивости микроимплантата; отторжение микроимплантата; развитие кровотечения и/или появление гематомы; воспаление слизистой оболочки полости рта и т.д.

Ожидаемые результаты оказания медицинской помощи: изменение состояния здоровья, осуществлённое путём профилактики и/или диагностики, и/или лечения, и/или медицинской реабилитации имеющегося(-ихся) заболевания(-ний) и/или состояния(-ний).

Виды медицинских вмешательств: гнатологическое лечение (определение степени открывания рта и ограничения подвижности нижней челюсти, измерение подвижности сустава (углометрия), определение прикуса, определение вида смыкания зубных рядов с помощью лицевой дуги, исследование на диагностических моделях челюстей, снятие оттиска(-ов) с одной (двух) челюсти(-ей), аксиография верхне-нижнего челюстного сустава, функциография при патологии зубо-челюстной системы, функциональные жевательные пробы, гнатодинамометрия, электронейромиография стимуляционная одного нерва, электродиагностику (определение электровозбудимости (функциональных свойств) лицевого и тройничного нервов, мимических и жевательных мышц), коррекция прикуса с использованием съёмных и несъёмных ортопедических конструкций, избирательное пришлифовывание твёрдых тканей зуба, сошлифовывание твёрдых тканей зуба, и т.д.).

Методы оказания медицинской помощи: неинвазивные и/или инвазивные.

Связанные с медицинскими вмешательствами риски: в 10% случаев возможно развитие ятрогенных осложнений (появление новых поражений или осложнений,

обусловленных проводимым лечением); в 20% случаев возможно развитие нового заболевания, связанного с основным.

Возможные последствия оказания медицинской помощи: появление и/или развитие, и/или обострение патологий височно-нижнечелюстного сустава; появление и/или усиление болевого синдрома; ограничение открывания рта, болезненность при открывании рта; вывих, подвывих суставного диска височно-нижнечелюстного сустава (вправляемый или невправляемый); травма тройничного нерва; мышечная дисфункция; появление обратимых и/или необратимых дефектов речи; появление и/или развитие, и/или обострение неосложнённого кариеса и некариозных поражений зуба(-ов); появление и/или развитие, и/или обострение осложнённого кариеса зуба(-ов); появление и/или развитие, и/или обострение заболеваний пародонта (гингивит, пародонтит); развитие патологической подвижности зуба(-ов); резорбция костной ткани и/или корней зуба(-ов); появление и/или развитие, и/или обострение заболеваний слизистой оболочки полости рта; острая и/или хроническая травма слизистой оболочки полости рта; рецессия десны; вывих зуба(-ов); сколы эмали зуба(-ов); повреждение ортопедических конструкций (зубных протезов) и/или ортодонтических конструкций (аппаратов); выпадение и/или появление дефектов зубных пломб; появление дефектов и/или разрушение зубных реставраций; появление и/или развитие очаговой деминерализации зуба(-ов) и т.д; временные последствия гнатологического лечения: ощущение дискомфорта, тошнота; повышенное слюноотделение или сухость во рту; болевые ощущения, самопроизвольные боли; незначительные нарушения функций жевания, дыхания, глотания; гиперестезия зубов; отёчность и кровоточивость дёсен; травмы слизистой оболочки полости рта и тканей пародонта; субъективное непривыкание к съёмным и несъёмным ортопедическим конструкциям (окклюзионным шинам (капам)) и т.д.

Ожидаемые результаты оказания медицинской помощи: изменение состояния здоровья, осуществлённое путём профилактики и/или диагностики, и/или лечения, и/или медицинской реабилитации имеющегося(-ихся) заболевания(-ний) и/или состояния(-ний).