|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ПЕРЕЧЕНЬ  медицинских услуг, оказываемых в  ГАУЗ КО "Беловская стоматологическая поликлиника"   |  |  | | --- | --- | | Код услуги | Наименование услуги. | | 1. | **Консультативный прием.** | | 1.1. | Консультация заведующего отделением | | 1.2. | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный. | | 2. | **Лечение зубов** | | 2.1. | Восстановление зуба пломбой  (Лечение поверхностного кариеса в 1 посещение, завершенное пломбой композитного химического материала.) | | 2.2. | Восстановление зуба пломбой (Лечение поверхностного кариеса в 1 посещение, завершенное пломбой из светоотверждаемого материала.) | | 2.3. | Восстановление зуба пломбой (Лечение среднего и глубокого кариеса в 1 посещение, завершенное пломбой композитного химического материала) | | 2.4. | Восстановление зуба пломбой (Лечение среднего и глубокого кариеса в 1 посещение, завершенное пломбой из светоотверждаемого   материала) | | 2.5. | Восстановление зуба пломбой (Лечение глубокого кариеса в 2 посещение, завершенное пломбой из композитного химического материала) | | 2.6. | Восстановление зуба пломбой (Лечение глубокого кариеса в 2 посещение, завершенное пломбой из светоотверждаемого материала) | | 2.7. | Пломбирование корневого канала зуба (Лечение пульпита в 1 посещение однокорневого зуба завершенное пломбой из композитного химического материала) | | 2.8. | Пломбирование корневого канала зуба (Лечение пульпита в 1 посещение однокорневого зуба завершенное пломбой из светоотверждаемого материала) | | 2.9. | Пломбирование корневого канала зуба (Лечение пульпита в 1 посещение двухкорневого зуба завершенное пломбой из композитного химического материала) | | 2.10. | Пломбирование корневого канала зуба (Лечение пульпита в 1 посещение двухкорневого зуба завершенное пломбой из светоотверждаемого материала) | | 2.11. | Пломбирование корневого канала зуба (Лечение пульпита в 2 посещение 3-х корневого зуба завершенное пломбой из композитного химического материала) | | 2.12. | Пломбирование корневого канала зуба (Лечение пульпита в 2 посещение 3-х корневого зуба завершенное пломбой из светоотверждаемого материала) | | 2.13. | Пломбирование корневого канала зуба (Лечение пульпита в 2 посещение однокорневого зуба завершенное пломбой из композитного химического материала) | | 2.14. | Пломбирование корневого канала зуба (Лечение пульпита в 2 посещение однокорневого зуба завершенное пломбой из светоотверждаемого материала) | | 2.15. | Пломбирование корневого канала зуба (Лечение пульпита в 2 посещение 2-х корневого зуба завершенное пломбой из композитного химического материала) | | 2.16. | Пломбирование корневого канала зуба (Лечение пульпита в 2 посещение 2-х корневого зуба завершенное пломбой из светоотверждаемого материала ) | | 2.17. | Пломбирование корневого канала зуба ( Лечение пульпита в 2 посещение 3-х корневого зуба завершенное пломбой из композитного химического материала) | | 2.18. | Пломбирование корневого канала зуба ( Лечение пульпита в 2 посещение 3-х корневого зуба завершенное пломбой из светоотверждаемого материала) | | 2.19. | Пломбирование корневого канала зуба ( Лечение периодонтита в 1 посещение однокорневого зуба завершенное пломбой из композитного химическогоматериала ) | | 2.20. | Пломбирование корневого канала зуба ( Лечение периодонтита в 1 посещение однокорневого зуба завершенное пломбой из светоотверждаемого материала) | | 2.21. | Пломбирование корневого канала зуба ( Лечение периодонтита в 1 посещение 2-х корневого зуба завершенное пломбой из композитного химическогоматериала ) | | 2.22. | Пломбирование корневого канала зуба ( Лечение периодонтита в 1 посещение 2-х корневого зуба завершенное пломбой из светоотверждаемого материала) | | 2.23. | Пломбирование корневого канала зуба ( Лечение периодонтита в 2 посещение однокорневого зуба завершенное пломбой из композитного химическогоматериала ) | | 2.24. | Пломбирование корневого канала зуба ( Лечение периодонтита в 2 посещение однокорневого зуба завершенное пломбой из светоотверждаемого материала) | | 2.25. | Пломбирование корневого канала зуба ( Лечение периодонтита в 2 посещение 2-х корневого зуба завершенное пломбой из композитного химическогоматериала ) | | 2.26. | Пломбирование корневого канала зуба ( Лечение периодонтита в 2 посещение 2-х корневого зуба завершенное пломбой из светоотверждаемого материала ) | | 2.27. | Пломбирование корневого канала зуба ( Лечение периодонтита в 2 посещение 3-х корневого зуба завершенное пломбой из композитного химического материала ) | | 2.28. | Пломбирование корневого канала зуба ( Лечение периодонтита в 2 посещение 3-х корневого зуба завершенное пломбой из светоотверждаемого материала) | | 2.29. | Распломбирование корневых каналов однокорневого зуба, запломбированного пастой. | | 2.30. | Распломбирование корневых каналов однокорневого зуба, запломбированного фосфат-цементом. | | 2.31. | Распломбирование корневых каналов двухкорневого зуба, запломбированного пастой. | | 2.32. | Распломбирование корневых каналов двухкорневого зуба, запломбированного фосфат-цементом. | | 2.33. | Распломбирование корневых каналов трехкорневого зуба, запломбированного пастой. | | 2.34. | Распломбирование корневых каналов трехкорневого зуба, запломбированного фосфат-цементом. | | 2.35. | Извлечение инородного тела из корневого канала. | | 2.36. | Рентгенологический снимок внутриротовой ( не более 2 зубов ) ( 1 снимок ) | | 2.37. | Снятие пломбы ( 1 посещ ) | | 2.38. | Избирательное пришлифовывание твердых тканей зубов ( 1 зуб ) | | 2.39. | Восстановление разрушенной коронки с использованием анкерных штифтов однокорневого зуба, завершенное пломбой из композитного химического материала. | | 2.40. | Восстановление разрушенной коронки с использованием анкерных штифтов однокорневого зуба, завершенное пломбой из светоотверждаемого материала. | | 2.41. | Восстановление разрушенной коронки с использованием анкерных штифтов многокорневого зуба, завершенное пломбой из композитного химического материала. | | 2.42. | Восстановление разрушенной коронки с использованием анкерных штифтов многокорневого зуба, завершенное пломбой из светоотверждаемого материала. | | 3. | **Лечение больных с заболеваниями пародонта** | | 3.1. | Снятие зубного камня ультразвуковым методом. | | 3.2. | Лечение заболеваний слизистой полости рта: первичное посещение. | | 3.3. | Лечение заболеваний тканей пародонта | | 3.4. | Закрытый кюретаж при заболеваниях пародонта (в области двух зубов ) | | 3.5. | Медикаментозная обработка паталогических десневых карманов   ( орошение, аппликация, повязки и т. д. ) | | 4. | **Хирургический прием.** | | 4.1. | Прием ( осмотр, консультация ) врача-стоматолога-хирурга первичный | | 4.2. | Прием ( осмотр, консультация ) врача-стоматолога-хирурга повторный | | 4.3. | Проводниковая анестезия ( в обл. 1-3 зубов ) | | 4.4. | Инфильтрационная анестезия ( в обл. 1-3 зубов ) (карпульным анестетиком ) | | 4.5. | Удаление зуба без анестезии ( 1 посещение ) | | 4.6. | Удаление зуба с наложением швов (1 посещение ) | | 4.7. | Операция атипичного удаления зуба (альвелэктомия ) ( 1 посещение ) | | 4.8. | Удаление молочного зуба без анестезии | | 4.9. | Удаление зуба с лидокаином | | 4.10. | Удаление молочного зуба с лидокаином | | 4.11. | Удаление пародонтальной кисты в обл. 1-2 зубов | | 4.12. | Удаление ретинированного зуба ( без анестезии ) | | 4.13. | Вскрытие пародонтального абцесса 1 посещение ) | | 4.12. | Наложение швов ( 1 посещение ) | | 4.13. | Ампутация корня | | 4.14. | Вправление вывиха ( без анестезии ) | | 4.15. | Снятие швов | | 4.16. | Операция пластика уздечки | | 4.17. | Операция вскрытия абцессов, дренирование             ( 1 посещение ) | | 4.18. | Шинирование при переломах челюстей | | 4.19. | Снятие шин | | 4.20. | Иссечение капюшона-операция ( 1 посещение ) | | 4.21. | Операция удаления эпулиса с ростковой зоной         ( 1 посещение ) | | 4.22. | Операция резекции верхушки корня  ( 1 посещение ) | | 4.23. | Ушивание открытой раны ( без кожной пересадки ) | | 4.24. | Вестибулопластика по Эдлан ( 1 посещение ) | | 4.25. | Лечение осложнений после удаления ( кровотечение, альвеолит, острые края )                        ( 1 посещ ) | | 5. | **Зубопротезирование** | | 5.1. | Съемные пластинчатые протезы из пластмассы | | 5.1.1. | Изготовление съемного протеза с 1 зубом из пластмассы | | 5.1.2. | Изготовление съемного протеза с 2 зубами из пластмассы | | 5.1.3. | Изготовление съемного протеза с 3 зубами из пластмассы | | 5.1.4. | Изготовление съемного протеза с 4 зубами из пластмассы | | 5.1.5. | Изготовление съемного протеза с 5 зубами из пластмассы | | 5.1.6. | Изготовление съемного протеза с 6 зубами из пластмассы | | 5.1.7. | Изготовление съемного протеза с 7 зубами из пластмассы | | 5.1.8. | Изготовление съемного протеза с 8 зубами из пластмассы | | 5.1.9. | Изготовление съемного протеза с 9 зубами из пластмассы | | 5.1.10. | Изготовление съемного протеза с 10 зубами из пластмассы | | 5.1.11. | Изготовление съемного протеза с 11 зубами из пластмассы | | 5.1.12. | Изготовление съемного протеза с 12 зубами из пластмассы | | 5.1.13. | Изготовление съемного протеза с 13 зубами из пластмассы | | 5.1.14. | Изготовление съемного протеза с 14 зубами из пластмассы | | 5.1.15. | Изготовление съемного протеза с 1 зубом «Ивокрил» | | 5.1.16. | Изготовление съемного протеза с 2 зубами «Ивокрил» | | 5.1.17. | Изготовление съемного протеза с 3 зубами «Ивокрил» | | 5.1.18. | Изготовление съемного протеза с 4 зубами «Ивокрил» | | 5.1.19. | Изготовление съемного протеза с 5 зубами «Ивокрил» | | 5.1.20. | Изготовление съемного протеза с 6 зубами «Ивокрил» | | 5.1.21. | Изготовление съемного протеза с 7 зубами «Ивокрил» | | 5.1.22. | Изготовление съемного протеза с 8 зубами «Ивокрил» | | 5.1.23. | Изготовление съемного протеза с 9 зубами «Ивокрил» | | 5.1.24. | Изготовление съемного протеза с 10 зубами «Ивокрил» | | 5.1.25. | Изготовление съемного протеза с 11 зубами «Ивокрил» | | 5.1.26. | Изготовление съемного протеза с 12 зубами «Ивокрил» | | 5.1.27. | Изготовление съемного протеза с 13 зубами «Ивокрил» | | 5.1.28. | Изготовление съемного протеза с 14 зубами «Ивокрил» | | 5.1.29. | Замена или установка в протезе 1 дополнительного зуба из пластмассы ( шт. ) | | 5.1.30. | Замена или установка в протезе 2 дополнительных зубов из пластмассы | | 5.1.31. | Замена или установка в протезе 3 дополнительных зубов из пластмассы | | 5.1.32. | Замена или установка в протезе 4 дополнительных зубов из пластмассы | | 5.1.33. | Изготовление базиса пластмассового | | 5.1.34. | Изготовление мягкой прокладки к базису | | 5.1.35. | Изготовление индивидуальной ложки (жесткой) (шт ) | | 5.1.36. | Изготовление кламмера гнутого одноплечевого | | 5.1.37. | Армирование протеза | | 5.1.38. | Изоляция торуса | | 5.2. | Бюгельные протезы из хромокобальтового сплава | | 5.2.1. | Изготовление дуги верхней или нижней ( каркас ) | | 5.2.2. | Изготовление базиса литого | | 5.2.3. | Изготовление зуба литого | | 5.2.4. | Изготовление зуба литого с пластмассовой фасеткой | | 5.2.5. | Изготовление кламмера опорноудерживающего | | 5.2.6. | Изготовление кламмера Роуча ( Т-образного )(шт.) | | 5.2.7. | Изготовление кламмера Джексоно ( кольцеобразного)(шт) | | 5.2.8. | Изготовление кламмера двойного | | 5.2.9. | Изготовление одного звена многозвеньевого кламмера | | 5.2.10. | Изготовление накладки окклюзионной ( лапки )(шт) | | 5.2.11. | Изготовление седла ( сетки ) для крепления с пластмассой | | 5.2.12. | Изготовление отростка когтеобразного ( лапка шинирующая ) | | 5.2.13. | Изготовление ответвления соединяющего элемента | | 5.2.14. | Изготовление канта ограничительного для пластмассы в металлическом седле | | 5.2.15. | Спайка деталей ( 1 пайка ) | | 5.3. | Несъемные протезы из стали и хромокобальтового сплава | | 5.3.1. | Изготовление коронки штампованной стальной восстановительной (шт) | | 5.3.2. | Изготовление коронки штампованной стальной под опорноудерживающий кламмер (шт) | | 5.3.3. | Изготовление коронки штампованной стальной с пластмассовой облицовкой (шт) | | 5.3.4. | Изготовление зуба, коронки пластмассовой (шт) | | 5.3.5. | Изготовление коронки пластмассовой со штифтом (шт) | | 5.3.6. | Изготовление коронки литой из стали (шт) | | 5.3.7. | Изготовление коронки литой из хромокобальтового сплава | | 5.3.8. | Изготовление коронки штампованной спаянной со штифтом и облицованной пластмассой | | 5.3.9. | Изготовление коронки колпачковой с фасеткой облицованной пластмассой | | 5.3.10. | Изготовление зуба литого из стали | | 5.3.11. | Изготовление зуба литого из хромокобальтового сплава (шт) | | 5.3.12. | Изготовление зуба литого из стали с пластмассовой фасеткой | | 5.3.13. | Изготовление временных пластмассовых коронок                 ( 1 коронка) | | 5.4. | Прочие работы. | | 5.4.1. | Устранение одного перелома базиса в протезе (шт) | | 5.4.2. | Устранение двух переломов базиса в протезе | | 5.4.3. | Снятие несъемной ортопедической конструкции | | 5.4.4. | Снятие слепка из материалов ( кроме гипса ) (шт) | | 5.4.5. | Замена , установка или перенос одного кламмера (шт) | | 5.4.6. | Замена, установка или перенос двух кламмеров (шт) | | 5.4.7. | Осмотр. | | 5.4.8. | Повторная фиксация на постоянный цемент несъемных ортопедических конструкций | | 5.5. | Финишная обработка металлических каркасов                 ( напыление конструкций) | | 5.5.1. | Напыление коронки, зуба, фасетки | | 5.5.2. | Напыление кламмера | | 5.6. | Металлокерамические протезы | | 5.6.1. | Изготовление коронки металлокерамической или зуба металлокерамического на основе сплавов недрагоценных металлов (шт) | | 6. | **Ортодонтическое лечение.** | | 6.1. | Прием ( осмотр, консультация ) врача ортодонта первичный. | | 6.2. | Прием ( осмотр, консультация ) врача ортодонта повторный. | | 6.3. | Беседа с родителями и воспитателями ( 1 посещ. ) | | 6.4. | Миогимнастика ( 1 процед. ) | | 6.5. | Профилактический прием ( осмотр, консультация ) врача ортодонта | | 6.6. | Диспансерный прием ( осмотр, консультация ) врача ортодонта | | 6.7. | Антропометрические исследования | | 6.8. | Определение прикуса | | 6.9. | Снятие слепка | | 6.10. | Отливка модели | | 6.11. | Измерение контрольных моделей ( 1 процед. ) | | 6.12. | Гравировка и разметка модели | | 6.13. | Ортодонтическое скрепление металлической проволокой | | 6.14. | Сошлифовывание твердых тканей зубов ( 1 зуб ) | | 6.15. | Ортодонтическая коррекция | | 6.16. | Припасовка съемного ортодонтического аппарата | | 6.17. | Изготовление 1 коронки с балкой, крючком   ( 1 процед. ) | | 6.18. | Припасовка блокового двучелюстного аппарата | | 6.19. | Пришлифовка базиса ортодонтического аппарата | | 6.20. | Изготовление подборочной Праща ( 1 процед. ) | | 6.21. | Изготовление пластинки с окклюзионной накладкой ( 1 процед. ) | | 6.22. | Активация съемного механического аппарата | | 6.23. | Активация съемного функционального аппарата | | 6.24. | Изготовление рукообразного рычага | | 6.25. | Изготовление ретрационной дуги с 2 изгибами | | 6.26. | Изготовление кламмера Адамса | | 6.27. | Изготовление кламмера простой, круглый | | 6.28. | Изготовление дуги вестибулярной сложной с давлением на 1 зуб | | 6.29. | Изготовление пилота на металлическом каркасе для отведения губ | | 6.30. | Изготовление заслона для языка ( 1 процед. ) | | 6.31. | Изготовление шланги с крючком ( 1 процед. ) | | 6.32. | Изготовление крючка ( 1 процед. ) | | 6.33. | Активация рукообразного рычага ( 1 процед. ) | | 6.34. | Активация протаргирующей пружины ( 1 процед. ) | | 6.35. | Активация ретракционной дуги ( 1 процед. ) | | 6.36. | Перелом пластинки ( 1 процед. ) | | 6.37. | Два перелома пластинки ( 1 процед. ) | | 6.38. | Прикрепление круглого кламмера | | 6.39. | Наклонная плоскость ( 1 процед. ) | | 6.40. | Окклюзионная накладка ( 1 процед. ) | | 6.41. | Протаргирующая пружина ( 1 процед. ) | | 6.42. | Установка 3-х мерного винта ( 1 посещ. ) | | 6.43. | Установка расширяющего винта ( 1 посещ. ) | | 6.44. | Распил аппарата через винт | | 6.45. | Реставрация ортодонтического аппарата | | 6.46. | Изготовление базисной пластинки съемной | | 6.47. | Аппарат Дерихцвайлера ( 1 процед. ) | | 6.48. | Фиксация несъемного аппарата ( 1 зуб ) | | 6.49. | Активация несъемного аппарата ( 1 процед. ) | | 6.50. | Фиксация ретейнера ( 1 зуб ) | | 6.51. | Изгибание ретейнера | | 6.52. | Изготовление коронки для повышения прикуса ( шт) | | 6.53. | Фиксация одного брекета на химический композит ( 1 зуб ) | | 6.54. | Фиксация одного брекета на световой композит     ( 1 зуб ) | | 6.55. | Припасовка и наложение дуги ( 1 посещ. ) | | 6.56. | Снятие 1 брекета ( 1 зуб ) | | 6.57. | Наложение проволочной лигатуры 1 зуба | | 6.58. | Наложение резиновой тяги 1 зуб | | 6.59. | Коронка ортодонтическая ( 1 процед. ) | | 6.60. | Снятие проволочной лигатуры 1 зуба | | 6.61. | Снятие резиновой тяги 1 зуб | | 6.62. | Введение нитевидной дуги в саморегулирующие брекеты ( 1 посещ. ) | | 6.63. | Введение стальной дуги в саморегулирующие брекеты ( 1 посещ. ) | | 6.64. | Наложение 1 звена эластичной цепочки (1посещ ) | | 6.65. | Фиксация ортодонтической коронки на стеклоиномерный цемент ( С.И.Ц.) ( 1 посещ. ) | | 6.66. | Физиологическая сепарация одного зуба проволокой ( 1 процед. ) | | 6.67. | Физиологическая сепарация одного зуба резинкой ( 1 процед. ) | | 6.68. | Фиксация кольца на цемент | | 6.69. | Снятие ортодонтической коронки,ретейнера                   ( 1 зуб ) | | 6.70. | Наложение ортодонтической пружины | | 6.71. | Полировка эмали после снятия брекета | | 6.72. | Спайка | | 6.73. | Зуб пластмассовый | | 6.74. | Починка ортодонтического аппарата врачом | | 6.75. | Припасовка после починки | |
|  |