

Код услуги (Приказ
МЗ РФ от
13.10.2017г.
№япдн)

Номенклатура оказываемых платных медицинских услуг

Услуги

| Анестезия | |
|--|--|
| B01.003.004.001 | 7100 Местная анестезия |
| Гигиена | |
| A16.07.050.003 | 1113 Профессиональное домашнее отбеливание зубов (3-4 недели) |
| A16.07.050.004 | 1114 Профессиональное домашнее отбеливание зубов (изготовление индивидуальной каппы на одну челюсть, включая слепок и модель) |
| A11.07.012.001 | 1107 Глубокое фторирование (в области всех зубов) |
| A11.07.012.002 | 1108 Глубокое фторирование (в области одного зуба) |
| A11.07.024.001 | 1105 Местное применение реминерализирующих препаратов (ремотерапия в области всех зубов) |
| A11.07.024.002 | 1106 Местное применение реминерализирующих препаратов (ремотерапия в области одного зуба) |
| A13.30.007 | 4811 Обучение гигиене полости рта (урок гигиены) |
| A16.07.020 | 1103 Удаление наддесневых и поддесневых отложений (в области одного зуба) |
| A16.07.050.001 | 1111 Профессиональное кабинетное отбеливание зубов (без учета стоимости профессиональной гигиены полости рта) |
| A16.07.050.002 | 1112 Профессиональное домашнее отбеливание зубов (1,5-2 месяца) |
| A16.07.051 | 1101 Профессиональная гигиена полости рта и зубов (удаление зубных отложений, темного налета, ультразвуком и/или AirFlow, полировка) |
| A16.07.051.002 | 1104 Профессиональная гигиена полости рта и зубов (Ortho - для пациентов, находящихся на ортодонтическом лечении) |
| A16.07.051.005 | 8108 Профессиональная гигиена стоматологического (ортодонтического) аппарата |
| A16.07.051.030 | 1102 Профессиональная гигиена полости рта и зубов при завершении ортодонтического лечения (наличии обильных зубных отложений) |
| A16.07.057 | 1109 Запечатывание фиссуры зуба герметиком (лечение без препарирования Icon) |
| Ортодонтия | |
| Брекет-системы | |
| A16.07.048.100 | 5301 Частичная брекет-система |
| A16.07.048.1233 | 5305-3 Комбинированная безлигатурная система Damon Clear и Damon Q (1 зубной ряд) |
| A16.07.048.1263 | 5307-3 Металлической безлигатурная брекет-система Damon Q2 (1 зубной ряд) |
| Лечение - сплент-терапия | |
| A16.07.028.050 | 4608 Плановый прием - сплент-терапия |
| A16.07.028.051 | 4608-1 Плановый прием - сплент-терапия |
| A16.07.047.003 | 4603 Сплент фрезерованный |
| A16.07.047.004 | 4604 Временный сплент на водной основе регулируемый |
| A16.07.047.005 | 4605 Временный сплент на водной основе для регистрации ЦС |
| A16.07.047.007 | 4606 Депрограмматор длительного ношения |
| A16.07.047.008 | 4607 Бруксчекер |
| A23.07.002.081 | 4611 Временная фрезерованная накладка |
| A23.07.002.082 | 4611-01 Временная фрезерованная накладка |
| A23.07.002.084 | 4613 Временная акриловая или композитная накладка, изготовленная в артикуляторе |
| Лечение при помощи элайнеров | |
| A16.07.028.150 | 5805-1 Повторное изготовление элайнера |
| A16.07.047.303 | 5804 Лечение на элайнерах - плановый прием |
| A16.07.047.320 | 5809-1 Элайнеры, подбор и изготовление аппаратов, более 20 шагов |
| A16.07.047.321 | 5809-2 Элайнеры, подбор и изготовление аппаратов, до 20 шагов |
| Лечение с помощью брекет-систем | |
| A16.07.028.101 | 5402-2 Повторное посещение со сменой дуги |
| A16.07.028.1012 | 5403-2 Плановый прием с активацией брекет-системы без смены дуги |
| A16.07.028.102 | 5404 Снятие брекет-системы и фиксация ретейнера (1 зубной ряд) |
| A16.07.028.102 | 5404-1 Снятие брекет-системы и фиксация ретейнера (1 зубной ряд) |
| A16.07.028.103 | 5405 Фиксация ретейнера к одному зубу |
| A16.07.028.104 | 5406 Фиксация лингвального ретейнера на резцы одной челюсти |
| A16.07.048.115 | 5401 Постановка брекет-системы (1 зубной ряд) |
| Лечение с помощью брекет-систем (установка отдельных элементов) | |
| A16.07.025.001 | 5501 Физиологическая сепарация (1-го зуба) |
| A16.07.025.002 | 5502 Пришлифовка контактной поверхности (1-го зуба) |
| A16.07.025.003 | 5503 Припасовка и коррекция бандажного кольца |
| A16.07.028.106 | 5508 Припасовка дуги |
| A16.07.028.113 | 5514 Изгибание петли (пружины) на дуге |
| A16.07.048.1161 | 5504-1 Фиксация кнопки и брекета (без учета стоимости элемента) |

| | |
|-----------------|---|
| A16.07.048.1173 | 5505-3 Фиксация одного брекета Damon Clear |
| A16.07.048.1183 | 5506-3 Фиксация одного брекета брекета Damon Q |
| | Манипуляции ко всем видам лечения |
| A23.07.002.027 | 4806 Изготовление одной гипсовой модели |
| A25.30.019.01 | 4807 Миогимнастика - составление комплекса упражнений |
| A02.07.010.013 | 4802 Слепок диагностический |
| A23.07.002.083 | 4809 Оклюзионная накладка или площадка, индивидуальная кнопка |
| B01.063.002 | 4812 Прием врача-ортодонта повторный |
| | Несъемные аппараты |
| A16.07.046.100 | 5001 Несъемный аппарат на мини-имплантах |
| A16.07.046.101 | 5002 Несъемный аппарат для раскрытия небного шва |
| A16.07.046.102 | 5003 Небный бюгель |
| A16.07.046.103 | 5004 Заслонка для языка |
| A16.07.046.104 | 5005 Несъемным ортодонтический аппарат Pendulum |
| A16.07.046.105 | 5006 Губной бампер Корна |
| A16.07.046.106 | 5007 Ортодонтическое кольцо с петлей |
| A16.07.046.108 | 5009 Корректор II класса, аппарат Forsus, аппарат Гербста |
| | Ортодонтическая диагностика |
| A02.07.004.003 | 4701 Диагностическое исследование при ортодонтическом лечении (фотометрия, расчет моделей челюстей, анализ дополнительных методов обследования) |
| A02.07.004.011 | 4707 Изготовление цифровой модели прикуса и 3D-прогнозирование результатов лечения (Virtual Setup) |
| | Ремонт |
| A23.07.002.100 | 5201 Ремонт ортодонтического аппарата (без учета слепков) |
| A23.07.002.101 | 5202 Ремонт ортодонтического аппарата с добавлением элементов (без учета слепков) |
| A23.07.002.103 | 5204 Ремонт сплинта (перебазировка) |
| | Снятие отдельных элементов |
| A16.07.028.116 | 5601 Снятие с одного зуба ортодонтического элемента или ретейнера |
| A16.07.028.117 | 5602 Снятие ретейнера с передних зубов одной челюсти |
| | Съемные аппараты |
| A16.07.047.100 | 5101 Каппа ретенционная |
| A16.07.047.101 | 5102 Каппа с перестановкой зубов |
| A16.07.047.102 | 5103 Одночелюстной съемный аппарат (простой) |
| A16.07.047.103 | 5104 Одночелюстной съемный аппарат (средней сложности) |
| A16.07.047.104 | 5105 Одночелюстной съемный аппарат (сложный) |
| A16.07.047.105 | 5106 Аппарат ALF, Crozat |
| A16.07.047.106 | 5107 Двучелюстной съемный функциональный аппарат |
| A16.07.047.109 | 5108 Аппарат Френкеля |
| A16.07.047.112 | 5109 Стандартный функциональный аппарат |
| A16.07.047.113 | 5110 Стандартный профилактический аппарат. |
| A16.07.047.114 | 5111 Лицевая маска |
| | Функциональная диагностика |
| A02.07.004.001 | 4505 Антропометрические исследования: Использование интраорального регистратора ЦС (гнатометр) |
| A02.07.004.002 | 4506 Прикусной шаблон (для МРТ, сплинта, исследований) |
| A02.07.004.0021 | 4506-1 Лабораторный шаблон (для МРТ, сплинта, исследований) |
| A02.07.004.003 | 4507 Внутриротовое сканирование зубных рядов |
| A02.07.004.004 | 4508 Внутриротовое сканирование зубных рядов, частичное, с шаблоном |
| A02.07.004.005 | 4509 Миография жевательных мышц - первичное исследование |
| A02.07.004.006 | 4510 Миография жевательных мышц - повторное исследование |
| A02.07.010.010 | 4503 Исследование гипсовых моделей челюстей в артикуляторе - первичное |
| A02.07.010.011 | 4504 Исследование гипсовых моделей челюстей в артикуляторе - повторное |
| A02.07.011.01 | 4514 Аксиография височно-нижнечелюстного сустава - первичная |
| A02.07.011.02 | 4515 Аксиография височно-нижнечелюстного сустава - повторная |
| B01.063.001.002 | 4501 Первичная консультация врача с проведением клинической функциональной диагностики |
| B01.063.001.003 | 4513 Повторная консультация с проведением клинической функциональной диагностики зубо-челюстной системы |
| B01.063.002.001 | 4502 Повторная консультация врача |
| | Ортопедия |
| B01.006.001 | 3100 Приём (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортопеда первичный |
| B01.006.002 | 3101 Приём (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортопеда повторный |
| | Временные конструкции |
| A16.07.003.001 | 3156 Восстановление зубов с использованием накладок изготовленных в лаборатории (без препарирования зубов) |
| A16.07.003.002 | 3157 Восстановление зубов с использованием композита длительного ношения (без препарирования зубов) |
| A16.07.004.010 | 3107 Временная коронка смоделированная в клинике |

| | |
|--------------------|--|
| A16.07.004.110 | 3153 Временная коронка из пресованного композита, изготовленная в лаборатории |
| A16.07.004.111 | 3155 Временный композитный мост с адгезивной фиксацией на соседние зубы |
| A16.07.006.109 | 3154 Протезирование зуба с помощью временного абатмена Astra Tech, эстетический |
| A16.07.006.120 | 3109 Временная коронка на имплантат |
| A16.07.006.120 | 3150 Временный протез на 4 имплантах (Dentium) |
| A16.07.006.120 | 3151 Временный протез на 6 имплантах (Dentium) |
| A16.07.023.010 | 3110 Временный съёмный протез (полный) |
| A16.07.035.010 | 3111 Временный съёмный протез (частичный) |
| A23.07.002.003 | 3112 Изготовление пилота без кламерного с 3 зубами |
| | Несъёмное протезирование |
| A16.07.004.105 | 3117 Цельнолитая металлическая коронка (кобальто-хромовый сплав) |
| A16.07.004.106 | 3118 Металло-керамическая коронка (кобальто-хромовый сплав+расширенный набор керамических масс + вестибулярное керамическое плечо + окрашивание) |
| A16.07.004.107 | 3119 Керамическая коронка на основе диоксида циркония (послойное нанесение керамической массы) |
| A16.07.004.108 | 3120 Винир (или коронка, полукоронка) на рефракторной модели |
| A16.07.004.109 | 3121 Винир керамический (или коронка, полукоронка) пресованная керамика (Empress E-max) + послойное нанесенная керамика |
| A16.07.033.010 | 3113 Вкладка культевая металлическая (кобальто-хромовый сплав) |
| A16.07.033.011 | 3114 Вкладка культевая IPS InLine PoM (кобальто-хромовый сплав с эстетической напесовкой культевой части) |
| A16.07.033.012 | 3115 Вкладка культевая из диоксида циркония |
| A16.07.033.013 | 3116 Вкладка реставрационная керамическая (прессованная керамика) |
| A23.07.002.004 | 3122 Искусственная керамическая десна в области одного зуба |
| | Протезирование на имплантах |
| A16.07.004.100 | 3123 Керамическая коронка на каркасе из диоксида циркония с опорой на имплантат (опорная коронка) |
| A16.07.004.101 | 3124 Керамическая коронка на каркасе из диоксида циркония с опорой на имплантат (промежуточная коронка) |
| A16.07.004.102 | 3125 Металло-керамическая коронка с опорой на имплантат (опорная коронка) |
| A16.07.004.103 | 3126 Керамическая коронка на каркасе из диоксида циркония с опорой на имплантат (промежуточная часть) |
| A16.07.004.104 | 3127 Металло-керамическая коронка с опорой на имплантат (промежуточная часть) |
| A16.07.006.105 | 3128 Абатмент индивидуальный фрезерованный |
| A16.07.006.106 | 3129 Абатмент multi-unit на имплантат |
| A16.07.006.107 | 3130 Условно-съёмный протез на балочной фиксации |
| A16.07.006.108 | 3131 Протезирование зуба с использованием имплантата (Dentium): Протез на винтовой фиксации all- on - four |
| A16.07.006.109 | 3132 Протезирование зуба с использованием имплантата (Dentium): Протез на винтовой фиксации 6 имплантов |
| | Снятие и фиксация коронок |
| A16.07.049.010 | 3102 Фиксация коронки на временный цемент (1ед.) |
| A16.07.049.011 | 3104 Фиксация коронки/вкладки на постоянный цемент (за 1 ед.) |
| A16.07.049.012 | 3106 Постоянная фиксация 1-ой коронки на цемент двойного отверждения (за 1 ед.) |
| A16.07.053.001 | 3103 Снятие коронки литой, металокерамической (1 ед.) |
| A23.07.002.002 | 3105 Закрытие шахт у коронок с винтовой фиксацией (за 1 ед.) |
| | Съёмное протезирование |
| A16.07.023.011 | 3132 Перебазировка, починка съёмного протеза в лаборатории |
| A16.07.023.012 | 3133 Частичный или полный съёмный протез со стальными гнутыми кламерами |
| A16.07.023.013.001 | 3139 Протез Acri Free |
| A16.07.023.013.002 | 3139-1 Протез повышенной эстетики с композитными зубами |
| A16.07.036.001 | 3134 Бюгельный протез |
| A16.07.036.002 | 3134-1 Зубной протез Квадротти (QuattroTi) |
| A23.07.002.005 | 3135 Литой кламмер за 1 шт |
| A23.07.002.006 | 3136 Ацеталовый кламмер за 1шт |
| A23.07.002.007 | 3137 Металлический базис для полного съёмного протеза |
| A23.07.002.008 | 3138 Гарнитур искусственных зубов категории "Премиум" для одной челюсти |
| | Технические позиции |
| A23.07.002.500 | 3145 3D печать модели (1 модель) |
| A23.07.002.010 | 3141 Восковое моделирование функциональное в артикуляторе (Wax-up? За 1 ед.) лабораторное |
| A23.07.002.011 | 3142 Изготовление рабочей модели с использованием Split-Cast (1 модель) |
| A23.07.002.012 | 3143 Цифровое 3D моделирование функциональное с использованием виртуального артикулятора (цифровой wax-up, за 1 ед.) |
| A23.07.002.013 | 3144 Сканирование модели (1 модель) |
| A23.07.002.015 | 3146 Абатмент-чек, трансфер-чек |

| | |
|-------------------|--|
| A23.07.002.016 | 3147 Индивидуальная ложка |
| A23.07.002.017 | 3148 Восковой прикусной шаблон (классический) |
| A23.07.002.018 | 3149 Восковой прикусной шаблон на жестком базисе с фиксацией к имплантатам |
| Остеопатия | |
| A25.30.019.02 | 8212 Тейпирование челюстно-лицевой области |
| V01.069.001.002 | 8202 Прием врача-osteопата |
| V01.069.002.002 | 8203 Прием врача-osteопата - краткий |
| V01.069.002.003 | 8210 Остеопатическое определение центрального соотношения челюстей |
| A 23.30.001.1 | 8213 Изготовление индивидуальных стелек |
| A 23.30.001.2 | 8214 Коррекция индивидуальных стелек |
| Рентген | |
| A06.007.003 | 9100 Прицельная внутриротовая контактная рентгенография |
| A06.07.004.001 | 9101 Ортопантомография |
| A06.07.004.002 | 9102 Ортопантомография с записью на CD |
| Терапия | |
| A11.07.027 | 2104 Наложение девитализирующей пасты |
| A16.07.001 | 2102 Осмотр полости рта с помощью дополнительных инструментов (оптрагейт, коффердам) |
| A16.07.001.001 | 2139 Применение увеличения (при лечении одного зуба или осмотре полости рта) |
| A16.07.001.020 | 2103 Осмотр полости рта с помощью дополнительных инструментов (применение увеличительных приборов) |
| A16.07.001.100 | 2146 Диагностическая ревизия |
| A16.07.002 | 2105 Восстановление зуба пломбой (наложение прокладки: лечебная, изолирующая, применение МТА) |
| A16.07.002.002 | 2111 Восстановление зуба пломбой I, II, III, IV, V класс по Блеку с использованием материалов химического отверждения |
| A16.07.002.009 | 2112 Наложение временной пломбы (из твердеющей пасты, светоотверждаемой, фотокомпозита) |
| A16.07.002.010 | 2114 Восстановление зуба пломбой I, II, III, IV, V класс по Блеку с использованием материалов из фотополимера |
| A16.07.002.012 | 2115 Восстановление зуба пломбой IV класса по Блеку с использованием материалов из фотополимера (винирование) |
| A16.07.002.020 | 2116 Восстановление зуба пломбой (эстетическая реставрация жевательного зуба с перекрытием бугра/ бугров) |
| A16.07.002.021 | 2117 Восстановление зуба пломбой (художественная, эстетическая реставрация зуба в "зоне улыбки") |
| A16.07.002.022 | 2118 Восстановление зуба пломбой (под коронку) |
| A16.07.002.050 | 2106 Восстановление зуба фотокомпозитом на одной поверхности |
| A16.07.002.051 | 2107 Восстановление зуба фотокомпозитом на двух и более поверхностях |
| A16.07.002.052 | 2108 Восстановление жевательного зуба фотокомпозитом с перекрытием бугров |
| A16.07.002.053 | 2109 Восстановление переднего зуба фотокомпозитом (косметическое) |
| A16.07.002.054 | 2110 Восстановление зуба пломбирочным материалом (не фотокомпозитом) |
| A16.07.002.055 | 2113 Восстановление зуба пломбой (препарирование кариозной полости) |
| A16.07.002.060 | 2148 Временное восстановление стенки зуба перед эндодонтическим лечением |
| A16.07.008.003 | 2124 Закрытие перфорации стенки корневого канала зуба (применение МТА за один |
| A16.07.008.010 | 2127 Лечение пульпита 1-канального зуба |
| A16.07.008.011 | 2128 Лечение пульпита 2-канального зуба |
| A16.07.008.012 | 2129 Лечение пульпита 3-канального зуба |
| A16.07.008.013 | 2130 Лечение пульпита 4-канального зуба |
| A16.07.008.014 | 2137 Дополнительное лечение при обнаружении дополнительного канала |
| A16.07.008.020 | 2131 Пломбирование корневого канала зуба: Лечение периодонтита 1-канального зуба |
| A16.07.008.021 | 2132 Лечение периодонтита 2-канального зуба |
| A16.07.008.022 | 2133 Лечение периодонтита 3-канального зуба |
| A16.07.008.023 | 2134 Лечение периодонтита 4-канального зуба |
| A16.07.008.030 | 2145 Пломбирование корневого канала: Применение МТА |
| A16.07.009 | 2125 Пульпотомия (ампутация коронковой пульпы) |
| A16.07.010 | 2126 Экстирпация пульпы |
| A16.07.019 | 2147 Временное шинирование при заболеваниях пародонта: Шинирование (два зуба с использованием материала) |
| A16.07.030.001 | 2121 Инструментальная и медикаментозная обработка хорошо проходимого корневого канала(за 1 канал; с применением никель-титановых файлов, джентлфайла, ультразвуковых файлов, системы SAF) |
| A16.07.030.002 | 2122 Инструментальная и медикаментозная обработка плохо проходимого корневого канала(за 1 канал; с применением никель-титановых файлов, джентлфайла, ультразвуковых файлов, системы SAF, BHT - файлов) |
| A16.07.030.003 | 2123 Временное пломбирование лекарственным препаратом корневого канала (за один канал) |
| A16.07.030.010 | 2138 Дополнительное/промежуточное посещение при эндодонтическом лечении |

| | |
|--------------------|--|
| A16.07.031 | 2144 Восстановление зуба с использование анкерных штифтов: Установка штифта в один канал |
| A16.07.057.010 | 2119 Запечатывание фиссуры зуба герметиком (неинвазивное профилактическое) |
| A16.07.057.011 | 2120 Запечатывание фиссуры зуба герметиком (инвазивное закрытие) |
| A16.07.082.010 | 2135 Распломбировка одного канала (первая степень сложности) |
| A16.07.082.011 | 2136 Распломбировка одного канала (вторая степень сложности) |
| A16.07.094.010 | 2140 Извлечение анкерного штифта |
| A16.07.094.011 | 2141 Извлечение стекловолоконного штифта |
| A16.07.094.012 | 2142 Извлечение культевой вкладки |
| A16.07.094.013 | 2143 Извлечение инородного тела из канала |
| B01.065.001 | 2100 Прием (осмотр, консультация) врача стоматолога-терапевта первичный |
| B01.065.002 | 2101 Прием (осмотр, консультация) врача стоматолога-терапевта повторный |
| Хирургия | |
| B01.067.001 | 6100 Приём (осмотр, консультация) врача-стоматолога-хирурга первичный |
| B01.067.002 | 6101 Приём (осмотр, консультация) врача-стоматолога-хирурга повторный |
| Имплантация | |
| A16.07.054.003 | 6110 Операция по установке дентального имплантата Dentium |
| A 16.07.041.100 | 6140 Костный материал Bio-Oss 2 г |
| A.16.07.055.005 | 6147 Забор костной ткани |
| A.16.07.055.642 | 6138-4 Резорбируемая двухслойная мембрана Bio-Gide 13x25 |
| A16.07.041.101 | 6128 Пластика мягких тканей в области одного имплантата |
| A16.07.041.101 | 6141 Костный материал Bio-Oss 1 г |
| A16.07.041.102 | 6142 Костный материал Bio-Oss 0,5 г |
| A16.07.041.105 | 6144 Пины Frios (6 шт) |
| A16.07.041.106 | 6145 Пины усиленные Эндокарбон (5шт) |
| A16.07.054.001 | 6108 Операция по установке дентального имплантата Astra Tech |
| A16.07.054.002 | 6109 Установка формирователя десны |
| A16.07.054.020 | 6167 Имплантация Dentium на 4 имплантах |
| A16.07.054.021 | 6168 Имплантация Dentium на 6 имплантах |
| A16.07.054.109 | 6122 Операция - удаление дентального имплантата |
| A16.07.054.111 | 6133 Установка скелетной опоры миниимплантата Vector Tas, BioRay |
| A16.07.054.112 | 6134 Повторная установка скелетной опоры миниимплантата |
| A16.07.054.113 | 6135 Установка скелетной опоры миниимплантата Connet |
| A16.07.054.114 | 6136 Удаление миниимплантата |
| A16.07.054.115 | 6133 -1 Установка скелетной опоры миниимплантата Vector Tas, BioRay |
| A16.07.055.001 | 6123 Открытый синус - лифтинг |
| A16.07.055.002 | 6124 Закрытый синус-лифтинг |
| A16.07.055.004 | 6146 Операция увеличения объема костной ткани |
| A16.07.055.634 | 6129 Резорбируемая мембрана OssGuide 15мм x 20мм |
| A16.07.055.635 | 6130 Резорбируемая мембрана OssGuide 20мм x 30мм |
| A16.07.055.636 | 6131 Коллагеновая мембрана Ossix Plus 15x25 |
| A16.07.055.637 | 6132 Коллагеновая мембрана Ossix Plus 25x30 |
| A16.07.055.638 | 6137 Коллагеновая мембрана Ossix Plus 30x40 |
| A16.07.055.639 | 6138-1 Резорбируемая двухслойная мембрана Bio-Gide 30x40 |
| A16.07.055.640 | 6138-2 Резорбируемая двухслойная мембрана Bio-Gide 25x25 |
| A16.07.055.641 | 6138-3 Резорбируемая двухслойная мембрана Bio-Gide 20x30 |
| A16.07.055.701 | 6160 Костный скребок Micros |
| A16.07.055.702 | 6161 Коллагеновая мембрана CREOS XENOPROTECT 15X20 MM |
| A16.07.055.703 | 6162 Коллагеновая мембрана CREOS XENOPROTECT 25X30 MM |
| A16.07.055.704 | 6163 Коллагеновая мембрана CREOS XENOPROTECT 30X40 MM |
| A16.07.055.705 | 6165 Матрикс коллагеновый Fibro-Gide 15x20x6 мм |
| A16.07.055.706 | 6164 Коллагеновая мембрана Mucograft 15x20 мм |
| A16.07.055.707 | 6169 Костный материал A-Oss 0,5 г |
| A23.07.002.201 | 6166-1 Хирургический шаблон на 1 имплант |
| A23.07.002.202 | 6166-2 Хирургический шаблон на 2 импланта |
| A23.07.002.203 | 6166-3 Хирургический шаблон на 3 импланта |
| A23.07.002.204 | 6166-4 Хирургический шаблон на 4 импланта |
| A23.07.002.205 | 6166-5 Хирургический шаблон на 5 имплантов |
| A23.07.002.206 | 6166-6 Хирургический шаблон на 6 имплантов |
| A23.07.002.207 | 6166-7 Хирургический шаблон на 7 имплантов |
| A23.07.002.208 | 6166-8 Хирургический шаблон на 8 имплантов |
| Манипуляции | |
| A16.07.089 | 6153 Забор десневого трансплантата |
| A16.01.004.010 | 6103 Применение антибактериальных препаратов (Alvogyl, Neococones и др.) |
| A16.07.026 | 6108-1 Гингивэктомия в области одного зуба |
| A16.07.038 | 6107 Открытый кюретаж при заболеваниях пародонта в области одного зуба |
| A16.07.040.010 | 6150 Закрытие одиночной рецессии |
| A16.07.040.011 | 6151 Закрытие множественной рецессии |

| | |
|----------------|---|
| A16.07.042 | 6152 Пластика уздечки верхней губы |
| A16.07.044 | 6154 Пластика уздечки языка |
| A16.07.045 | 6105 Вестибулопластика |
| A16.07.058.003 | 6106 Операция по обнажению коронковой части ретенрованного зуба по ортодонтическим показаниям |
| A16.07.097 | 6102 Наложение шва на слизистую оболочку рта |
| A16.07.097.001 | 6102-1 Снятие швов со слизистой оболочки полости рта |
| | Удаление |
| A16.07.067 | 6121 Удаление ретенционной кисты слюнной железы |
| A16.07.001.002 | 6112 Удаление зуба простое |
| A16.07.001.100 | 6118 Удаление зуба 1 степень сложности |
| A16.07.001.101 | 6119 Удаление зуба 2 степени сложности |
| A16.07.001.102 | 6120 Удаление зуба 3 степень сложности |