Прейскурант на платные медицинские услуги

 Стоматология ортопедическая

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| В01.066.001 | Прием (осмотр,консультация) врача стоматолога ортопеда первичный | Применяется один раз в календарном году | 350 |
| В01.066.022 | Прием (осмотр,консультация) врача стоматолога ортопеда повторный |  |  |
|  | анестезия |  |  |
| В01.003.004.004 | Анестезия аппликационная |  | 90 |
| В01.003.004.005 | Анестезия инфильтрационная |  | 300 |
| В01.003.004.002 | Анестезия проводниковая |  | 370 |
| В01.065.007 | Использование одноразового комплекта |  | 450 |
| А02.07.006А02.07.010 | Определение прикусаИсследование на диагностических моделях челюстей |  | 60 |
| А02.07.010.001А02.07.010.001 | Снятие оттиска с одной челюсти | Альгинатной массой | 390 |
| А-силиконовой массой Silagum (двухслойный) | 1690 |
| С-силиконовой массой(двухслойный) | 980 |
| Полиэфирной массой(аппаратным методом) | 2150 |
| Снятие функционального оттиска (регистрация окклюзии) | С-силиконовой массой | 700 |
| А02.07.010.006 | Снятие оттиска индивидуальной ложкой с одной челюсти | В зависимости от массы |  |
| А16.07.025 | Избирательное пришлифовывание твердых тканей зуба |  | 100 |
| А16.07.002.009 | Наложение временной пломбы | Септо пакВодный дентинДентин паста | 1507080 |
| А16.07.23 | Отливка модели врачом |  | 60 |
|  А16.07.033 Восстановление зуба коронкой с использованием цельнолитой культевой вкладки |
| А16.07.033 | Подготовка корневого канала под вкладку |  | 430 |
| А16.07.033.001 | Изготовление цельнолитой культевой вкладки для однокорневого зуба | Лабораторный способКлинический способ | 20701470 |
| А16.07.033.002 | Изготовление цельнолитой культевой вкладки для двухкорневого зуба | Лабораторный способКлинический способ | 21501540 |
| А16.07.033.003А16.07.033.034 | Изготовление цельнолитой культевой вкладки для трехкорневого зуба | Лабораторный способКлинический способ | 24201610 |
| Вкладка штифтовая культевая из диоксида циркония |  | 5850 |
| Вкладка лабораторная разборная | Лабораторный способ | 5000 |
| А16.07.052 | Восстановление зуба штифтовым зубом | Литой КХС | 5370 |
| Литой КХС с керамическойоблицовкой | 7350 |
| А16.07.053 | Снятие несъемной ортопедической конструкции | Штампованная (1 ед.)Литая (1 ед.)Пластмассовая (1 ед.) | 27079050 |
| А16.07.093 | Фиксация внутриканального штифта /вкладки /коронки 1 един. | Стеклоиономерным цементомФуджи 1Фуджи+Светоотверждаемым цементомRelyX U200Maxcem | 54098011001100 |
|  | Фиксация коронки временным цементом 1 един.Фиксация коронки 1 един. | ТЕМП БОНДВодный дентинФосфатным цементом | 17070270 |
| А16.07.094 | Удаление внутриканального штифта/вкладки | 890 |
| А23.07.002 | Услуги по изготовлению ортопедической конструкции стоматологической |  |
| А23.07.002.001 | Изготовление зуба литого металлического в несъемной конструкции протеза | 3550 |
| А16.07.036 | Изготовление зуба литого с пластмассовой фасеткой | 3870 |
| А23.07.002.004 | Изготовление зуба /коронки пластмассового простого | 1120 |
| А23.07.002.050 | Изготовление зуба /коронки пластмассового (длительного ношения) | 2750 |
| А23.07.002.028 | Изготовление коронки литой | 3550 |
| А16.07.005 | Изготовление коронки литой с пластмассовой фасеткой | 3870 |
| А23.07.002.049 | Изготовление зуба металлокерамического | 6200 |
| А23.07.002.054 | Изготовление коронки металлокерамической | 6200 |
| А23.07.002.054.1 | Изготовление коронки металлокерамической (с расширенными эстетическими возможностями ,изготавливается в акклюдаторе) | 7300 |
| А23.07.002.054.2 | Изготовление коронки литой с керамической облицовкой вестибулярной поверхности | 5800 |
| А23.07.002.053 | Изготовление коронки бюгельной |  |
| А23.07.002.055А23.07.002.054.3  | Изготовление коронки ортодонтической Безметалловая керамическая коронка на:Диоксиде алюминияДиоксиде цирконияСъемное протезирование | 1880019300 |
| А16.07.035 | Протезирование частичными съемными пластиночными протезами | Изготовление базиса частичного съемного протеза (косметическая пластинка) до 3-х зубов3-5зубов5-7 зубов | 460056509400 |
| А16.07.036 | Протезирование съемными бюгельными протезами | Изготовление на огнеупорной модели, с литыми кламмерами | 38500 |
| А23.07.002.033 | Изготовление частичного съемного дугового протеза с литым базисом |  базис,отлитый из нержавеющей сталибазис,отлитый из сплава КХС | 1975023000 |
| А16.07.023.009 | Армирование съемного протеза металлической сеткой |  | 1670 |
| А23.07.002.040А23.07.002.040.1А23.07.002.040.2А23.07.002.040.3А02.07.010.006 | Изготовление полного съемного пластиночного протезаИзготовление нейлонового протезаОдносторонний нейлоновый протезОдносторонний нейлоновый протез с захватомИзготовление индивидуальной оттискной ложки | Вил Акрил+(или аналоги)Флексит | 189002998017500236101300 |
| А23.07.002.046 | Изготовление замкового крепленияСъемный протез с замковым креплением | Rein-83 2 шт.МК-1 1 шт. | 4247042470 |
|  | Починки съемного протеза |  |
| А23.07.002.034 | Перебазировка съемного протеза лабораторным способом |  | 3500 |
| Перебазировка съемного протеза клиническим способом | УФИ- гель,RebaseВ течение гарантийного срока (по показаниям)По истечении гарантийного срока | 8301570 |
| А23.07.002.037 | Починка перелома базиса самотвердеющей пластмассой | Без слепка | 1350 |
| А23.07.002.038 | Починка двух переломов базиса самотвердеющей пластмассой | Без слепка | 1570 |
| А23.07.002.030 | Приварка кламмера (со слепком) | 1 кламмер2 кламмера | 14901870 |
| А23.07.002.036 | Приварка зуба | 1 зуб2 зуба3 зубаСлепок по показаниям | 135016702270 |
|  | Защитно- декоративное покрытие | Нитридом титанаНитридом циркония | 190290 |
|  | Каппа при бруксизме | 5400 |
| А23.07.002.043 | Изготовление боксерской каппы(со слепком) | 69002500 |
|  | Замена матрицы (все системы) |
| Протезирование несъемными конструкциями с фиксацией на имплантатах Изготовление металлокерамической коронки с опорой на имплант ( 1 единица) цементная фиксация  |  |
| А16.07.006.001 | HI-TEC (Израиль) | 19860 |
| А16.07.006.002 | ANY-RIDGE (Южная Корея) | 22860 |
| А16.07.006.003 | NOBEL Biocare (Швеция) | 26860 |
|  |  |  |
| А16.07.006.001.1А16.07.006.002.2А16.07.006.003.3А16.07.006.001.4А16.07.006.001.5А16.07.006.001.6А16.07.006.001.7А16.07.006.001.8А16.07.006.001.9А16.07.006.001.10А16.07.006.001.11А16.07.006.001.12А16.07.006.001.11А16.07.006.001.13А16.07.006.001.14А16.07.006.001.15А16.07.006.001.16А16.07.006.001.17А16.07.006.001.18А16.07.006.001.19 | Изготовление металлокерамической коронки с опорой на имплант (1 единица) винтовая фиксация HI-TECANY-RIDGENOBELИзготовление коронки на основе диоксида циркония с опорой на имплант 1 единица (винтовая фиксация) на титановом основанииHI-TECANI-RIDGENOBELИзготовление коронки на основе диоксида циркония с винтовой фиксацией на индивидуальном титановом абатментеHI-TECARNOBELИзготовление зуба металлокерамического в мостовидном протезе при протезировании на имплантах системыHI-TECARNOBELИзготовление коронки на основе диоксида циркония на индивидуальном циркониевом абатментеHI-TECARNOBELИзготовление зуба на основе диоксида циркония в мостовидном протезе при протезировании на имплантах системыHI-TECARNOBELКерамическая коронка на основе диоксида циркония на абатменте из диоксида циркония цементная фиксацияHI-NECARNOBELВременная коронка на временном абатменте | 2186023860268602286024860278602486026860288601986020860228602786029860318601986021860248602468030160341608500 |
| A16.07.006.001.19 | Протезирование съемными протезами с фиксацией на имплантатах системыHI-TECARNOBEL | 103300117500128700 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  | Установка зуба в каппе | 300 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |  |