"УТВЕРЖДАЮ"

Главный врач ГБУЗ "Моздокская центральная районная больница" МЗ РСО-Алания

 Лекоев А.Б.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | **2. Зубопротезирование** | **Стоимость (в руб.)** |
| 1 | 2 | 4 |
| **2.1. Съемные пластиночные протезы из пластмассы** |
| 2.1.1 | Изготовление съемного протеза с одним зубом из пластмассы | 1250 |
| 2.1.2 | То же, с двумя зубами | 1300 |
| 2.1.3 | То же, с тремя зубами | 1370 |
| 2.1.4 | То же, с 4 зубами | 1500 |
| 2.1.5 | То же, с 5 зубами | 1600 |
| 2.1.6 | То же, с 6 зубами | 1800 |
| 2.1.7 | То же, с 7 зубами | 1900 |
| 2.1.8 | То же, с 8 зубами | 2000 |
| 2.1.9 | То же, с 9 зубами | 2100 |
| 2.1.10 | То же, с 10 зубами | 2300 |
| 2.1.11 | То же, с 11 зубами | 2500 |
| 2.1.12 | То же, с 12 зубами | 2800 |
| 2.1.13 | То же, с 13 зубами | 3100 |
| 2.1.14 | То же, с 14 зубами | 4000 |
| 2.1.15 | То же, с 14 зубами из пластмассы, изготовленными в анатомическомартикуляторе | 5000 |
|  | **2.2. Бюгельные протезы** |  |
| 2.2.1 | Изготовление дуги верхней или нижней (каркаса) | 5500 |
| 2.2.2 | То же, базиса литого (вместо дуги) | 4420 |
| 2.2.3 | То же, зуба литого в бюгельном протезе | 700 |
| 2.2.4 | То же, модели огнеупорной (дублирование силиконом) | 1000 |
| 2.2.5 | То же, кламмера опорно- удерживающего | 510 |
| 2.2.6 | То же, кламмера пружинистого | 660 |
| 2.2.7 | То же, кламмера Роуча Т-образного | 660 |
| 2.2.8 | То же, кламмера Джексона (кольцеобразного) | 350 |
| 2.2.9 | То же , кламмера двойного | 460 |
| 2.2.10 | То же, одного звена многозвеньевого | 350 |
| 2.2.11 | То же, накладки окклюзионной (лапки) | 300 |
| 2.2.12 | То же , петли для крепления с пластмассой | 120 |
| 2.2.13 | То же, седла (сетки) для крепления пластмассы | 350 |
| 2.2.14 | То же, отростка когтеобразного (лапки) | 350 |
| 2.2.15 | То же,ответвления соединяющего элемента | 300 |
| 2.2.16 | То же, канта ограничительного для пластмассы в металлическом седле | 280 |
| 2.2.17 | Т о же, контрштанги стальной, штампованной | 660 |
| 2.2.18 | Изготовление интерлока | 700 |
| 2.2.19 | Стоимость зуба пластмассового для протеза с замковым креплением | 720 |
| 2.2.20 | Бюгельный протез с одним замковым креплением | 17000 |
| 2.2.21 | Бюгельный протез с двумя замковыми креплениями | 21740 |
| 2.2.22 | Изготовление дополнительного фрезерного элемента бюгельного протеза с замковым креплением | 3520 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **2.3. Несъемные протезы из стали и хромокобальтового****сплава** |  |
| 2.3.1 | Изготовление коронки штампованной стальной восстановительной | 850 |
| 2.3.2 | То же, коронки штампованной стальной бюгельной под опорно- удерживающий кламмер | 925 |
| 2.3.3 | То же, коронки штампованной стальной с пластмассовой облицовкой | 1300 |
| 2.3.4 | То же, коронки или зуба из пластмассы | 990 |
| 2.3.5 | То же, коронки колпачковой с фасеткой , облицованной пластмассой | 1700 |
| 2.3.6 | Изготовление коронки литой из хромокобальтового сплава | 1860 |
| 2.3.7 | То же, с применением сплава «Виробонд Ц» | 2160 |
| 2.3.8 | То же, коронки литой или зуба литого из хромокобальтового сплава спластмассовой облицовкой в цельнолитом мостовидном протезе | 2700 |
| 2.3.9 | То же,с применением сплава «Виробонд Ц» | 3000 |
| 2.3.10 | То же, зуба литого из стали | 705 |
| 2.3.11 | То же, с применением сплава «Виробонд Ц» | 1005 |
| 2.3.12 | То же, зуба литого из хромокобальтового сплава | 800 |
| 2.3.13 | То же, зуба литого из хромокобальтового сплава с пластмассовой фасеткой | 1000 |
| 2.3.14 | То же, культевой вкладки со штифтом из КХС | 1130 |
| 2.3.15 | То же, культевой вкладки (моделировка патерезином с беззольнымштифтом) | 1430 |
| 2.3.16 | То же, вкладки разборной (моделировка патеррезином) | 1700 |
| 2.3.17 | То же, лапки в мостовидном протезе | 440 |
| 2.3.18 | То же, каппы пластмассовой | 600 |
| 2.3.19 | Восстановление пластмассовой облицовки или фасетки | 400 |
|  | **2.4. Металлокерамические протезы** |  |
| 2.4.1 | Изготовление коронки металлокерамической или зубаметаллокерамического «Вита ВМК Мастер» | 3700 |
| 2.4.2 | Изготовление коронки металлокерамической или зубаметаллокерамического «Вита ВМ 13» | 3900 |
| 2.4.3 | То же, с применением сплава «Виробонд Ц» | 4200 |
| 2.4.4 | Изготовление дополнительного элемента металлокерамики-люминисценция | 160 |
| 2.4.5 | Керамическое плечо ( вестибулярное) | 400 |
|  | **Примечание: стоимость 1 мостовидного протеза на имплантанте****увеличивается в 1,3 раза** |  |
|  | **2.5. Общие виды работ** |  |
| 2.5.1 | Осмотр стоматолога | 140 |
| 2.5.2 | Осмотр стоматолога с проведением диагностических мероприятий | 500 |
| 2.5.3 | Посещение больного на дому врачом стоматологом в пределах города | 400 |
| 2.5.4 | Первый выезд | 400 |
| 2.5.5 | Повторный выезд (за каждый выезд) | 290 |
| 2.5.6 | Устранение одного перелома базиса в протезе | 350 |
| 2.5.7 | То же, двух переломов | 420 |
| 2.5.8 | Замена или установка в протезе одного дополнительного зуба изпластмассы | 520 |
| 2.5.9 | То же, двух зубов | 540 |
| 2.5.10 | То же трех зубов | 615 |
| 2.5.11 | То же, 4 зубов | 680 |
| 2.5.12 | Изготовление мягкой прокладки к базису | 800 |
| 2.5.13 | То же индивидуальной ложки (жесткой) | 1000 |
| 2.5.14 | То же кламера гнутого одноплечевого | 60 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2.5.15 | Армирование протеза | 1270 |
| 2.5.16 | Замена или установка переноса одного кламера | 600 |
| 2.5.17 | Замена или установка переноса двух кламеров | 660 |
| 2.5.18 | Дуга верхняя | 500 |
| 2.5.19 | Дуга нижняя | 450 |
| 2.5.20 | Круглый кламер | 100 |
| 2.5.21 | Перебазировка с применением пластмассы «Протакрил» | 130 |
| 2.5.22 | Перебазировка с применением пластмассы «Релайн» | 1000 |
| 2.5.23 | Приварка пластмассового зуба с применением пластмассы «Рефайн Брайт» | 680 |
| 2.5.24 | Изготовление жесткого базиса | 815 |
| 2.5.25 | Снятие штампованной коронки | 100 |
| 2.5.26 | Снятие цельнолитой коронки | 180 |
| 2.5.27 | Спайка деталей | 130 |
| 2.5.28 | Напыление коронки, литого зуба, фасетки (нитрид титана) | 124 |
| 2.5.29 | Напыление коронки, литого зуба, фасетки (нитрид циркония) | 165 |
| 2.5.30 | Цементировка штампованной коронки на фосфат цемент | 80 |
| 2.5.31 | Цементировка коронки с использованием «Фуджи Плюс» | 360 |
| 2.5.32 | Цементировка коронки с использованием стеклоиномерных материалов | 200 |
| 2.5.33 | Снятие слепка силиконовой массой (спидекс 60гр.) | 340 |
| 2.5.34 | Снятие слепка силиконовой массой (А-силикон 30 мл ) | 400 |
| 2.5.35 | Снятие слепка силиконовой массой (А-силикон 60гр.) | 600 |
| 2.5.36 | Снятие слепка альгинатной массой | 100 |
| 2.5.37 | Изготовление диагностических моделей | 160 |
| 2.5.38 | Восковое моделирование окончательного результата (вакс-ап), 1 зуб | 440 |
| 2.5.39 | Замена матрицы | 800 |
| 2.5.40 | Артикулятор анатомический при изготовлении несъемного протеза (1-32единиц) | 800 |
|  | **2.1. Отливка зуботехнических деталей** |  |
| 2.6.1 | Зуб литой, фасетка | 60 |
| 2.6.2 | Бюгельный протез нижнечелюстной из хромокобальтового сплава,пескоструйная очистка | 390 |
| 2.6.3 | Бюгельный протез, верхнечелюстной из хромокобальтового сплава, пескоструйная очистка | 520 |
| 2.6.4 | Кламмер опорноудерживающий | 45 |
| 2.6.5 | Кламмер многозвеньевой литой, за каждое звено | 45 |
| 2.6.6 | Литой базис на огнеупорной модели | 730 |
| 2.6.7 | Каркас бюгельного протеза на огнеупорной модели | 790 |
| 2.6.8 | Литой базис из хромокобальтового сплава, пескоструйной очистки | 250 |
| 2.6.9 | Цельнолитая коронка, зуб из КХС | 150 |

**Экономист**