|  |
| --- |
| **Утверждаю:** |
| **Директор ООО «ЗДОРОВЬЕ»** |
| **Зуева Н.В. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |
| **«01» апреля 2022г.** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Код** | **НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ** | **Стоимость**  **Руб.** |
| В01.065.007 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный (без планирования лечения и оформления консультативного заключения): | 300 |
|  |  |  |
| Ст 02 | Обучение гигиене полости рта | 300 |
| Ст 03 | Радиовизиография челюстно-лицевой области (снимок на визиографе). | 300 |
| **Ст 04** | **ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЙ ПРИЕМ:** |  |
| Ст 04.1 | Снятие зубных отложений ультразвуком (1 зуб) | 70 |
| Ст 04.2 | Снятие зубных отложений ультразвуком (всей полости рта) | 1800 |
| Ст 04.3 | Профессиональная чистка пастой (1 зуб) | 60 |
| Ст 04.4 | Полировка системой Air flow (1зуб) | 70 |
| Ст 04.5  Ст 04.5.1 | **Применение флюорпротекторов (профилактика кариеса)1зуб:**  - всей полости рта | 60  1500 |
| Ст 04.6 | Глубокое фторирование (лечение гиперостезии) – 1зуб  Применение эмаль герметизирующего ликвида, десенситайзеров | 250 |
| Ст 04.7 | Медикаментозная обработка полости рта (асо/ таблетированием, мирамистин, хлоргекседин) | 150 |
| Ст 04.8 | Избирательное пришлифовывание | 300 |
| Ст 04.9 | Лечебная повязка в области 1 зуба | 300 |
| Ст 04.10 | Инфильтрационное введение лекарственных препаратов  (линкомицин, траумель и другие) | 350 |
| Ст 04.11 | Медикаментозная обработка зубодесневого кармана 1 зуб | 200 |
| Ст 04.12 | Кюретаж зубодесневого кармана в области 1 зуба | 200 |
| Ст 04.13 | Шинирование зуба стекловолокном | 1200 |
| Ст 04.14 | Шинирование дополнительного зуба стекловолокном | 600 |
| Ст 04.15 | Шинирование зуба светоотверждаемым композитом | 600 |
| Ст 04.16 | Лазеролечение в области пародонта 1 зуб | 300 |
| Ст 04.17 | Лазеролечение о области пародонта 1 квадрант  (6-8 зубов) | 1500 |
| **Ст 05** | **АНЕСТЕЗИЯ:** |  |
| Ст 05.1 | Анестезия аппликационная. | .150 |
| Ст 05.2 | Анестезия инфильтрационная  (Ультракаин, Убистезин, Артикаин и др.) | 600 |
| **Ст 06** | **ЛЕЧЕНИЕ КАРИЕСА:** |  |
| Ст 06.1 | Препарирование кариозной полости | 600 |
| Ст 06.2  Ст 06.2.1  Ст 06.2.2 | **Снятие старой пломбы:**  Композитная –  Амальгама- | 200  200 |
| Ст 06.3  Ст 06.3.1  Ст 06.3.2 | **Герметизация фиссур:**  Раскрытие фиссур –  Закрытие фиссур световым герметиком - | 500  1000 |
| Ст 06.4 | Наложение системы защиты полости рта (коффердам, робердам) | 400 |
| **Ст 07**  Ст 07.1  Ст 07.2  Ст 07.3  Ст 07.4 | **ВРЕМЕННЫЕ ПЛОМБЫ:**  Стеклоиономеры (химические) –  Композиты химические –  Септопак, клип –  Водный дентин - | 1000  1000  500  300 |
| **Ст 08**  Ст 08.1  Ст 08.2  Ст 08.3 | **ПРОКЛАДКИ СВЕТОВЫЕ:**  -филтек фло  - х- фло  - витремер, витрбонд | 500  500  600 |
| **Ст 09**  Ст 09.1  Ст 09.2 | **ПРОКЛАДКИ**  Стеклоиономер (фуджи)  Лечебные (лайф, каласепт, кальций содержащие) | 400  400 |
| **Ст 10** | **ПЛОМБИРОВОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ:** |  |
| **Ст 10.1**  Ст 10.1.1  Ст 10.1.2 | **Стеклоиономерные цементы (fuji 9, revolution и др.)**  ¼ -  ½ - | 1000  1200 |
| **Ст 10.2**  Ст 10.2.1  Ст 10.2.2  Ст 10.2.3 | **Восстановление коронки зуба из Vetrimer:**  ¼ -  ½ -  Более ½ - | 1800  2000  2700 |
| **Ст 10.3**  Ст 10.3.1  Ст 10.3.2  Ст 10.3.3 | **Filtek , Gradia, Spectrum:**  ¼ -  ½ -  Более ½ - | 2400  2900  3200 |
| **Ст 10.4**  Ст 10.4.1  Ст 10.4.2  Ст 10.4.3 | **Estelite, Estet:**  ¼ -  ½ -  Более ½ - | 2400  2900  3200 |
| **Ст 11**  Ст 11.1  Ст 11.2  Ст 11.3  Ст 11.4 | **ФОРМИРОВАНИЕ КУЛЬТИ ПОД КОРОНКУ:**  Световые материалы ( спектрум, градия, филтек)  Стеклоиономер светового тверждения ( витремер)  Стеклоиономер (релаикс)  Стеклоиономер (цемеон, цемелайт и др.) | 3000  2500  1800  1200 |
| Ст 12  Ст 13  Ст 14  Ст 15 | Использование анкерного штифта –  Обработка под анкерный штифт –  Фиксация штифта –  Установка стекловолоконного штифта | 500  300  500  2700 |
| Ст 16 | Полировка диском PO GO, Enchans | 350 |
| **Ст 17** | **ПЕРЕКРЫТИЕ РЕЖУЩЕГО КРАЯ** | 4000 |
| **Ст 18**  Ст 18.1  Ст 18.2  Ст 18.3  Ст 18.4  **Ст 19** | **РЕСТАВРАЦИЯ ЗУБОВ** **при больших кариозных поражениях:**  (обработка кариозной полости, прокладка, светоотверждаемый композит, полировка пломбы)  Менее ½ -  ½ -  Более ½ -  Вся коронка –  **Адгезионное протезирование -** | 4500  4800  5200  6000  10500 |
| **Ст 20** | **ЭНДОДОНТИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ:** |  |
| Ст 20.1 | **Лечение однокорневого зуба**- **первичное посещение** (раскрытие полости зуба, удаление нерва, механическая и медикаментозная, ультрозвуковая обработка корневого канала) | 1600 |
| Ст 20.1.1 | **Лечение однокорневого зуба** – **второе посещения** (медикаментозная, ультразвуковая обработка корневого канала, пломбирование корневого канала методом латеральной или вертикальной конденсации) | 1700 |
| Ст 20.2 | **Лечение двух-корневого зуба- первичное посещение** (раскрытие полости зуба, удаление нерва, механическая и медикаментозная, ультрозвуковая обработка корневого канала) | 1800 |
| Ст 20.2.1 | **Лечение двух-корневого зуба – второе посещения** (медикаментозная, ультразвуковая обработка корневого канала, пломбирование корневого канала методом латеральной или вертикальной конденсации) | 2300 |
| Ст 20.3 | **Лечение трех – четырех корневого зуба- первичное посещение** (раскрытие полости зуба, удаление нерва, механическая и медикаментозная, ультрозвуковая обработка корневого канала) | 2200 |
| Ст 20.3.1 | **Лечение трех- четырех корневого зуба – второе посещения** (медикаментозная, ультразвуковая обработка корневого канала, пломбирование корневого канала методом латеральной или вертикальной конденсации) | 3000 |
| Ст 20.4 | Обработка корневых каналов (машинная)-1 канал | 900 |
| Ст 20.5 | Механическая обработка 1 канала | 700 |
| Ст 20.6 | Медикаментозная обработка 1 канала | 300 |
| Ст 20.7 | Ультразвуковая обработка 1 канала | 150 |
| **Ст 20.8**  Ст 20.8.1  Ст 20.8.2 | **Распломбировка корневого канала запломбированного:**  - пастой  - цементом | 800  1500 |
| **Ст 20.9**  Ст 20.9.1  Ст 20.9.2 | **Извлечение инородного тела из корневого канала:**  Простое-  Сложное- | 700  1200 |
| Ст 21 | Депофорез 1 канала | 500 |
| Ст 22 | Электрофорез 1 канала | 450 |
| Ст 23 | Использование апекслокатора | 300 |
| Ст 24 | Наложение арсенсодержащей пасты | 300 |
| Ст 25 | Пломбирование 1 канала при лечение пульпита в одно посещение | 1200 |
| Ст 26 | Пломбирование 2 каналов при лечении пульпита в одно  посещение | 1500 |
| Ст 27 | Пломбирование 3-4 каналов при лечении пульпита в одно посещение | 1800 |
| **Ст 28** | **МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПЛОМБИРОВАНИЯ КОРНЕВЫХ КАНАЛОВ:** |  |
| Ст 28.1.1 | Пломбирование 1 канала (эндометазон,крезопат) | 400 |
| Ст 28.1.2 | Пломбирование 2 канала (эндометазон, крезопат) | 500 |
| Ст 28.1.3 | Пломбтирование 3 канала (эндометазон, крезопат) | 600 |
| Ст 28.1.4 | Пломбирование 4 канала (эндометазон, крезопат) | 700 |
|  |  |  |
| Ст 28.2.1 | Пломбирование 1 канала (АН+, Акросил Сиалопекс) | 400 |
| Ст 28.2.2 | Пломбирование 2 канала (АН+, Акросил,Сиалопекс) | 500 |
| Ст 28.2.3 | Плосмбирование 3 канала (АН+, Акросил,Сиалопекс) | 700 |
| Ст 28.2.4 | Пломбирование 4 канала (АН+, Акросил, Сиалопекс) | 700 |
|  |  |  |
| Ст 28.3 | Пломбирование одного канала (витапекс) | 300 |
| Ст 28.4 | Пломбирование одного канала (Каласепт, Метапекс) | 300 |
| Ст 28.5 | Применение гуттаперчивых штифтов (1 шт) | 100 |
| Ст 28.6 | Применение Гуттакор одного канала | 1500 |
| **Ст 29** | **МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ ЛЕЧЕНИЕ КАНАЛОВ:**  Пульпомиксин, трихопол, септомексин, эндосольв, димексид, ларгаль, фенопласт, крезофен и др. | 300 |
| **Ст 30** | **ПРОЧИЕ МАНИПУЛЯЦИИ:** |  |
| **Ст 30.1**  Ст 30.1.1  Ст 30.1.2  Ст 30.1.3 | **Снятие коронки:**  Штампованной –  Металлокерамической-  Литой- | 200  450  500 |
| **Ст 30.2**  Ст 30.2.1  Ст 30.2.2 | **Фиксация коронки:**  -стеклоиономер химический-  -стеклоиономер световой- | 400  450 |
| Ст 30.3 | Серебрение одного молочного зуба | 350 |
| Ст 30.4 | Шлифовка и полировка пломбы | 350 |
| Ст 30.5 | Инъекция в переходную складку лекарственных препаратов | 300 |
| Ст 30.6 | Установка скайса | 1800 |
| **Ст 31** | **ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ:** |  |
| Ст 31.1 | Клинья (деревянные, прозрачные) | 100 |
| Ст 31.2 | Матрица контурированная | 100 |
| Ст 31.3 | Ретракционная нить | 100 |
| Ст 31.4 | Система «Палодент» | 300 |
| Ст 31.5 | Остановка капиллярного кровотечения (ваготил эпедри и др.) | 200 |
| |  | | --- | |  | |  |  |