

**Прейскурант на медицинские услуги по стоматологии хирургической.**

№	Услуга медицинская	Цена (рублей)
3.10	Консультация. Составление плана лечения.	600
3.11	Чтение и анализ рентгеновских снимков.	500
3.12	Первичный или повторный приём пациента.	200
3.13	Инфильтрационная, проводниковая анестезия	450
3.14	Удаление зуба легкое (2-4 степень подвижности зуба)	950
3.15	Удаление зуба средней сложности (неподвижные зубы, корни зубов)	1600
3.16	Удаление зуба сложное (удаление элеватором, удаление зуба с распиливанием корней).	2200
3.17	Кюретаж лунки.	450
3.18	Лечение альвеолита (промывание лунки, кюретаж)	650
3.19	Коррекция альвеолярного гребня в области 1-2 зубов	2500
3.20	Наложение повязки «Альвожель», «Альвостаз»	400
3.21	Наложение швов (1 шов)	350
3.22	Ампутация верхушки корня, Гемисекция зуба.	4000
3.23	Пластика мягких тканей вокруг одного зуба (имплантата)	3000
3.24	Импантация, система SGS	27000
3.25	Импантация, система <i>Implantium, Inno sla</i> ,	30000
3.26	Установка формирователя десны	1800
3.27	Закрытый синус-лифтинг (без учета костных материалов)	7000
3.28	Открытый синус-лифтинг (без учета костных материалов)	20000
3.29	Увеличение объема костной ткани в области 1-2 зубов (без учета костных материалов)	20000
3.30	Использование коллагеновой резорбируемой мембраны импортного производства	12000
3.31	Использование коллагеновой резорбируемой мембраны Остеодент-барьер (Россия)	7000
3.32	Использование костнопластических материалов импортного производства - за 0,5 грамм	12000
3.33	Использование синтетических костнопластических материалов Остеодент-К (Россия) – за 0,5 грамм	5000
3.34	Использование операционного набора инструментов для имплантации, открытого синуслифтинга, увеличение объема костной ткани.	1000
3.35	Лечение перикоронарита путем иссечение десны вокруг зуба.	1000
3.36	Хирургическое удлинение коронковой части зуба коогулятором.	700
3.37	Хирургическое удлинение коронковой части зуба с остеотомией.	2500
3.38	Удаление полуретинированного зуба.	3500
3.39	Удаление ретинированного зуба с остеотомией.	4500