

Прейскурант

СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ АМБУЛАТОРНАЯ ХИРУРГИЯ, ПАРОДОНТАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ, ИМПЛАНТОЛОГИЯ

При проведении всех ниже перечисленных услуг
применяются программы «АНТИ-СПИД», «АНТИ-ГЕПАТИТ»

Код	Наименование работ (услуг)	Цена (руб)
Регистрация, консультация		
3.0	Консультация хирурга-стоматолога	---
3.1	Консультация хирурга-стоматолога с анализом КТ или ортопантограммы. Составление плана лечения.	500
3.2	Консультация пародонтолога с анализом КТ или ортопантограммы. Составление плана лечения.	500
3.3	Консультация имплантолога с анализом КТ или ортопантограммы. Составление плана лечения.	500
3.4	Повторный осмотр.	300
3.5	Оформление выписки из хирургической медицинской амбулаторной карты пациента (по требованию).	500
3.6	Оказание разовой хирургической стоматологической помощи при неотложных стоматологических состояниях (включая осмотр, консультацию, анестезию, проведение манипуляций)	2000
3.7	Обучение гигиене полости рта	300
Аппликационная анестезия		
3.8	Применение спрея « Лидоксор » (или других аналогичных спреев).	200
Местная внутривидовая анестезия		
3.9	Инфильтрационная анестезия.	400
3.10	Проводниковая анестезия.	400
Амбулаторная хирургия		
3.11	Удаление молочного зуба.	400
3.12	Удаление постоянного зуба 1 категории сложности.	500
3.13	Удаление постоянного зуба 2 категории сложности.	1000
3.14	Удаление постоянного зуба 3 категории сложности.	2000
3.15	Удаление части коронки зуба.	300
3.16	Сложное удаление зуба с отслаиванием слизисто-надкостничного лоскута, выпиливанием фрагмента кортикальной пластинки альвеолярного отростка (без использования остеинтеграционного материала).	3000
3.17	Атравматичное удаление зуба с сохранением кортикальной пластины	3500
3.18	Удаление ретенированного зуба, зачатка постоянного зуба с отслаиванием слизисто-надкостничного лоскута, выпиливанием фрагмента	5000

	кортикальной пластинки альвеолярного отростка, с пластикой мягких тканей (без использования остеинтеграционного материала).	
3.19	Удаление полуретинированного зуба	4000
3.20	Удаление одного зуба с использованием пьезотома - ультразвуковой хирургической системы VarioSurg (NSK, Япония)(прибавляется к удалению зуба)	2500
3.21	Удаление эпулиса с ростковой зоной.	3000
3.22	Удаление экзостоза (за одну единицу).	2000
3.23	Удаление кортикальной пластинки над ретенированным зубом (по ортодонтическим показаниям).	3000
3.24	Удаление кистозного образования челюстей и инородных	4000
3.25	Коррекция альвеолярного отростка в области одного зуба (без наложения швов).	700
3.26	Коррекция альвеолярного отростка в области одной челюсти (без наложения швов).	1500
3.27	Коррекция альвеолярного отростка в области одного зуба с использованием пьезотома -ультразвуковой хирургической системы VarioSurg (NSK, Япония) (без наложения швов).	1500
3.28	Коррекция альвеолярного отростка в области одной челюсти с использованием пьезотома -ультразвуковой хирургической системы VarioSurg (NSK, Япония) (без наложения швов).	3000
3.29	Ревизия очага воспаления в области верхушки (одного) корня зуба (без материала).	5000
3.30	Цистэктомия с резекцией в области передних зубов и премоляров (до 2-х зубов)(без материала)	7000
3.31	Цистэктомия в области передних зубов и премоляров (без материала) 3 и более зубов	9000
3.32	Цистэктомия в области моляров (без материала) до 2-х зубов	10000
3.33	Цистэктомия в области моляров (без материала) 3 и более зубов	13000
3.34	Ретроградное пломбирование одного канала зуба.	1000
3.35	Иссечение доброкачественного новообразования мягких тканей полости рта (папиллома, фиброма и др.).	2000
3.36	Пластика соустья гайморовой пазухи .	5000
3.37	Иссечение одной ретенционной кисты с наложением швов	3000
3.38	Вылущивание пародонтальной кисты после удаления зуба по поводу пародонтита.	500
3.39	Иссечение капюшона над ретенированным зубом	1000
3.40	Гемисекция зуба (без материала).	2000
3.41	Ампутация корня моляра.	2000
3.42	Хирургическая манипуляция по закрытию перфорации корня (с использованием стеклоиномерного цемента).	7000

3.43	Вскрытие абсцесса , дренирование (внутриротовой разрез).	700
3.44	Перевязка раны в полости рта.	500
3.45	Лечение альвеолита с кюретажем лунки (без материала) первое посещение.	1000
3.46	Лечение альвеолита с кюретажем лунки (без материала) повторное и каждое последующее посещение.	250
3.47	Наложение швов (один шов).	250
3.48	Снятие швов и антисептическая обработка.	500
3.49	Антисептическая обработка раны.	200
3.50	Взятие биоматериала на гистологическое исследование.	3000
Материалы применяемые в хирургии		
3.51	Применение « Альвостаз » губки (Россия).	200
3.52	Применение « Альвожил », « Неоконес » (Франция).	200
3.53	Применение лечебной повязки с « Асепта » бальзамом.	200
3.54	Применение лечебной повязки « Солкосерил », « Диплендента »	300
3.55	Применение « Коллапан » в гранулах « Л », « К », « М »- 1 упаковка (Россия).	1200
3.56	Применение « Bio-Gide » мембраны 25x25мм (Швейцария).	25000
3.57	Применение « Bio-Gide » мембраны 16x22мм (Швейцария).	19000
3.58	Применение « Bio-Gide » мембраны 30x40мм (Швейцария).	35000
3.59	Применение « Bio-OssBlok » костного блока (Швейцария).	30000
3.60	Применение « Bio-Oss » костного материала 1-2mm 0,5г (1 упаковка) (Швейцария).	15000
3.61	Применение « Bio-Osscollagen » 100 mg (Швейцария).	18000
3.62	Применение « Bio-Osscollagen » 250 mg (Швейцария).	25000
3.63	Применение « Bio-Oss » 0,25-1 mm, 0,25г Pen (в шприце) (Швейцария).	18000
3.64	Применение « Mucograft » коллагеновой матрицы 15x20 (1 упаковка) (Швейцария).	25000
3.65	Применение « Mucograft » коллагеновой матрицы 20x30 (1 упаковка) (Швейцария).	32000
3.66	Применение « Остеопласт » К 0,5 (Россия).	2000
3.67	Применение « Остеопласт » мембраны 2,5x2,5 см ³ (Россия).	2500
3.68	Применение « Остеопласт » мембраны 3,0x4,0 см ³ (Россия).	3000
3.69	Применение « Fibro-Gide » 15x20x6мм	30000
3.70	Применение « Vicryl » - шовного материала (Бельгия).	1000
3.71	Применение « Ультрасорб » - шовного материала (Россия).	1500
3.72	Применение « Кетгут » - шовного материала (один шов) (Россия).	800
3.73	Использование костной мельницы .	1500
3.74	Применение раствора хлоргексидина биглюконата .	200

Пародонтальная хирургия		
3.75	Избирательное пришлифовывание одного зуба.	200
3.76	Кюретаж одного пародонтального кармана с медикаментозной обработкой.	500
3.77	Гингивотомия, гингивэктомия одного зуба.	1000
3.78	Гингивопластика в области одного зуба.	1500
3.79	Гингивоостеопластика по Рамфьорд в области одного зуба (без использования материала).	1200
3.80	Гингивоостеопластика по Рамфьорд - один квадрант- с отслойкой лоскута (без использования материала).	6000
3.81	Вестибулопластика в области одного зуба.	2000
3.82	Вестибулопластика с использованием свободного десневого трансплантата	10000
3.83	Забор десневого свободно-соединительнотканного лоскута с бугра верхней челюсти или нёба (ССТ)	2500
3.84	Пластика десны свободным лоскутом с неба при рецессии в области одного зуба или импланта или для увеличения толщины десны	5000
3.85	Вестибулопластика в области одной челюсти без использования свободного десневого трансплантата (пластика преддверия полости рта).	7000
3.86	Пластика уздечки верхней губы или нижней губы, уздечки языка.	2000
3.87	Медикаментозная обработка пародонтальных карманов всех зубов после проведения профессиональной гигиены (<i>перекись водорода, хлоргексидин, левомеколь и др.</i>)	1000
3.88	Применение геля «Emdogain» 0,7мл (Straumann).	20000
3.89	Шинирование в области 4-х зубов стекловолоконными нитями	7500
3.90	Шинирование в области 6-ти зубов стекловолоконными нитями	12000
3.91	Прочие работы в пародонтальной хирургии.	2000
Имплантология. Хирургический этап.		
3.92	Хирургический этап установки стоматологического имплантата системы «MIS» M4 (Израиль).	25 000
3.93	Хирургический этап установки стоматологического имплантата системы «FRIADENT XIVE S plus» (Германия).	35 000
3.94	Хирургический этап установки стоматологического имплантата системы «MIS» C1 (Израиль).	30 000
Реабилитационная имплантология.		
3.95	Раскрытие стоматологического имплантата и установка формирователя десны системы «MIS» (Израиль).	2000
3.96	Раскрытие стоматологического имплантата и установка формирователя десны системы «FRIADENT XIVE S plus» (Германия).	2000
Восстановительная хирургия.		
3.97	Синус-лифтинг открытый с аугментацией материалом «Bio-Oss» и мембраной «Bio-Gide» (Швейцария)	55000

3.98	Синус-лифтинг закрытый с аугментацией материалом «Bio-Oss» (Швейцария)	30000
3.99	Синус-лифтинг открытый усложненный с аугментацией материалом «Bio-Oss» и мембраной «Bio-Gide» (Швейцария)	65000
3.100	Удаление зубного имплантата без костной пластики.	3000
3.101	Удаление инородного тела из костной ткани простое .	2000
3.102	Удаление инородного тела из костной ткани сложное .	4000
3.103	Костная пластика в области одного зуба. (Доплата за костный материал по прайсу)	3000
3.104	Костная пластика дефекта 1 зуба аутокостным блоком.	5000
3.105	Расщепление альвеолярного отростка с использованием пьезотома-ультразвуковой хирургической системы VarioSurg (NSK, Япония) с костной пластикой . (Доплата за костный материал по прайсу)	10000
3.106	Свободный забор костного аутотрансплантата при помощи пьезотома-ультразвуковой хирургической системы VarioSurg (NSK, Япония) с костной пластикой дефекта одномоментно с применением титановых винтов, костного материала «Bio-Oss» и мембраны «Bio-Gide» .	70000
3.107	Повторное снятие титановых винтов .	2000
3.108	Взятие костного трансплантата с ветви нижней челюсти.	8000
3.109	Взятие костного трансплантата с подбородочной области нижней челюсти	10000
3.110	Использование пьезотома - ультразвуковой хирургической системы VarioSurg (NSK, Япония) в хирургической операции.	5000
3.111	Прочие работы в хирургическом этапе имплантологии.	2000
3.112	Горизонтальная аугментация с направленной регенерацией кости. Соседж техника в области до трёх отсутствующих зубов с использованием костного материала «Bio-Oss» и «Bio-Gide», фиксация пинами(Швейцария).	60000
3.113	Вертикальная аугментация альвеолярного отростка челюсти в области одного зуба с использованием мембраны Cytoplast , материала «Bio-Oss»	100 000
3.114	Вертикальная аугментация альвеолярного отростка челюсти в области 2-х зубов с использованием мембраны Cytoplast , материала «Bio-Oss»	130 000
3.115	Вертикальная аугментация альвеолярного отростка челюсти в области 3-х зубов с использованием мембраны Cytoplast , материала «Bio-Oss»	150 000
3.116	Лечение периимплантита 1 импланта	2500
3.117	Менеджмент мягких тканей вокруг одного имплантата с использованием свободного соединительнотканного трансплантата (ССТ)	5000
3.118	Увеличение объёма мягких тканей с имеющимися дефектами в области одного зуба или импланта	5000
3.119	Комбинированная пластика мягких тканей с использованием коллагеновой матрицы или полоски свободного десневого трансплантата в области челюсти (одна сторона), (один квадрант) .	15000
3.120	Восстановление преддверия полости рта сплит техника в области одной челюсти	12000

3.121	Туннельная техника реконструкции десны в области рецессии 1 зуба	12000
-------	--	-------

Программа «ИМПЛАНТОЛОГИЯ» предусматривает гарантии на выполненные работы в течение 2 лет, при условии обязательного проведения профилактического осмотра и профессиональной гигиены полости рта пациента лечащим стоматологом нашей клиники не реже 1 раза в 6 месяцев.