

Приложение №1
к приказу от 15.03.13 №28

«СОГЛАСОВАНО»
Заместитель руководителя
Департамента здравоохранения
города Москвы
Хрипу

«14» апреля 2013г.

«СОГЛАСОВАНО»
Главный внештатный специалист
по стоматологии ДЗ г.Москвы
Рабинович И.М.
« » 2013г.



«УТВЕРЖДЕНО»
Главный врач
«64 ДЗМ»
Соколов И.И.
2013г.



ПЕРЕЧЕНЬ
Платных медицинских услуг

Код услуг	Наименование услуг
1.	КОНСУЛЬТАЦИИ
1.1	Консультация доктора медицинских наук
1.2	Консультация кандидата медицинских наук
1.3	Консультация врача высшей категории
1.4	Консультация врача
2.	ОБЩИЕ ВИДЫ РАБОТ
2.1	Избирательная шлифовка в области 1-го зуба
2.2	Изготовление каппы для домашнего отбеливания. Изготовление ночной каппы
2.3	Наложение коффердама
2.4	Наложение Optra Gate
2.5	Экспресс обследование на СПИД
2.6	Экспресс обследование на ГЕПАТИТ
2.7	Трепанация искусственной коронки
2.8	Шинирование зубов с применением ортодонтической проволоки и композитного светотверждаемого материала в области 2-х зубов
2.	Анестезия
2.1	Анестезия аппликационная
2.2	Анестезия инфильтрационная, внутрипульпарная
2.3	Анестезия инфильтрационная внутрипульпарная с использованием одноразовых картриджей
2.4	Анестезия проводниковая
2.5	Анестезия проводниковая с использованием одноразовых картриджей
2.6	Анестезия интралигаментарная с использованием одноразовых картриджей

Код услуги	Наименование услуги
2.7	Внеротовые методы анестезии
2.8	Премедикация
2.8.1	-антигистаминная подготовка
2.8.2	-в/венное введение ненаркотических анальгетиков
2.8.3	-внутримышечное введение ненаркотических анальгетиков
3.	ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ
3.1	Обучение самостоятельной гигиены полости рта
3.2	Снятие зубного камня с 1-го зуба с применением водно-абразивного метода(Air Flow)
3.3	Снятие зубного налета с 1-го зуба с применением УЗ аппарата
3.4	Удаление налета с зуба и его полирование с применением абразивной пасты (алмазной, циркониевой и т.д.)
3.5	Очистка контактных пунктов с применением металлических и пластиковых штрипсов в области 1-го зуба
3.6	Пародонтальная повязка в области 1-го зуба
3.7	Полирование поверхности корня
3.8	Отбеливание зубов с применением сильных химических средств с содержанием 38% перекиси карбамида
3.9	Внутриканальное отбеливание 1-го зуба
3.10	Отбеливание зубов с применением слабого химического средства с содержанием 20% перекиси карбамида
3.11	Герметизация фиссур 1-го зуба
3.12	Определение гигиенического индекса
3.13	Определение пародонтального индекса
3.14	Применение реминерализующего средства (рем. терапия)
3.15	Применение фторсодержащих препаратов в области 1-го зуба
4.	ТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ
4.1	Постановка временной пломбы на основе водного дентина
4.2	Постановка временной светоотверждаемой пломбы
4.3	Удаление временной пломбы
4.4	Удаление старой пломбы
4.5	Постановка пломбы из:
4.5.1	- отечественного стеклоиономерного цемента
4.5.2	- импортного стеклоиономерного цемента
4.5.3	- отечественного композитного материала химического отверждения
4.5.4	-импортного композитного материала химического отверждения
4.5.5	- импортного композитного материала светового отверждения
4.5.6	-отечественного композитного материала светового отверждения
4.5.7	-из компомерного материала

Код услуги	Наименование услуги
4.5.2	- импортного стеклоиономерного цемента
4.5.3	- отечественного композитного материала химического отверждения
4.5.4	-импортного композитного материала химического отверждения
4.5.5	- импортного композитного материала светового отверждения
4.5.6	-отечественного композитного материала светового отверждения
4.5.7	-из компомерного материала
4.6	Реставрация с восстановлением анатомической формы и цветовых характеристик зуба с применением микрогибридного композитного светоотверждаемого материала
4.7	Восстановление разрушенной коронки зуба с применением эндоканальных штифтов
4.7.1	-титановых
4.7.2	- углеводородных
4.7.3	-стекловолоконных
4.8	Восстановление дефекта отсутствующего зуба с использование стекловолоконной системы
4.9	Распломбировка 1-го канала ,запломбированного
4.9.1.	- пастой на основе цемента
4.9.2	-пастой на основе Р-Ф метода
4.9.3	-пастой на основе эвгенола
4.9.4	- гуттаперчевыми штифтами
4.10	Обработка 1 канала ручными инструментами
4.11	Обработка 1 канала Ni-Ti вращающимися инструментами
4.12	Обработка 1 канала с применением УЗ системы
4.13	Мед. обработка канала
4.13.1	- импортный материал
4.13.2	- отечественный материал
4.14	Временное пломбирование корневого канала
4.14.1	- импортный материал
4.14.2	- отечественный материал
4.15	Пломбирование канала пастой
4.15.1	- отечественный материал
4.15.2	- импортный материал
4.16	Пломбирование канала гуттаперчевыми штифтами методом латеральной конденсации
4.17	Пломбирование канала методом вертикальной конденсации

Код услуги	Наименование услуги
4.18	Создание апикального барьера материалом на основе МТА
4.18.1	- импортный материал
4.18.2	- отечественный материал
4.19	Закрытие перфорации стенки канала материалом на основе МТА
4.19.1	- импортный материал
4.19.2	- отечественный материал
4.20	Закрытие перфорации в области дна полости зуба, бифуркации или прямое покрытие пульпы с применением материала на основе МТА:
4.20.1	- импортный материал
4.20.2	- отечественный материал
4.21	Извлечение инородного тела из корневого канала
4.22	Удаление внутриканальных штифтов
4.22.1	-металлических на основе титана
4.22.2	-стекловолоконных
4.22.3	- парапульпарных
4.22.4	-углеводородных
4.23	Наложение девитализирующей пасты
5.	ХИРУРГИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ
5.1	Удаление постоянного зуба, простое
5.2	Удаление постоянного зуба, сложное
5.3	Удаление ретинированного и дистопированного зуба
5.4	Удаление 1-го сверхкомплектного зуба
5.5	Удаление остаточного корня
5.6	Удаление зуба с отслоением слизисто-надкостничного лоскута
5.7	Удаление подвижного фрагмента постоянного зуба
5.8	Удаление молочного зуба с физиологической резорбацией корней
5.9	Удаление молочного зуба
5.10	Удаление сложного молочного зуба
5.11	Гемисекция
5.12	Перевязка после удаления зуба (медикаментозная обработка лунки)
5.13	Лечение альвеолита с кюретажем лунки
5.14	Иссечение капюшона (при перикоронорите)
5.15	Послабляющий разрез
5.16	Вскрытие абсцесса мягких тканей в полости рта
5.17	Вскрытие пародонтального абсцесса

Код услуги	Наименование услуги
5.18	Периостотомия (1 зуба)
5.19	Снятие шва
5.20	Цистэктомия, операция резекции верхушки корня
5.21	Остеопластика, устранение экзостозов в области 1-2 зубов
5.22	Применение остеопластического материала при удалении зубов и резекции верхушки корня зуба
5.23	Резекция края альвеолярного отростка
5.24	Пластика уздечки верхней губы (френулопластика)
5.25	Пластика уздечки языка
5.26	Механическая и медикаментозная остановка кровотечения
5.27	Перевязка после сложного хирургического вмешательства
5.28	Наложение 1-го шва
5.29	Вправление вывиха височно - нижнечелюстного сустава
5.30	Удаление эпюлиса
5.31	Удаление радикулярной кисты в области одного корня
5.32	Предоперационная обработка полости рта
5.32.1	Синус лифтинг открытый
5.32.2	Синус лифтинг закрытый
5.32.3	Синус лифтинг закрытый с одновременной установкой имплантата
5.33	Расширение альвеолярного гребня, винирная техника (без учета стоимости материала)
5.34	Расширение альвеолярного гребня, мембранная техника (без учета стоимости материала)
5.35	Забор аутоотранслатата
5.36	Подсадка остеотропного препарата импортного производства
5.37	Установка имплантата
5.38	Раскрытие имплантата.
5.39	Установка формирователя десны
5.40	Удаление имплантата установленного в другой клинике
5.41	Установка временных имплантатов
5.42	Установка ортодонтических имплантатов
6.	ПАРОДОНТОЛОГИЯ
6.1	Антисептическая обработка десневого края
6.2	Медикаментозная обработка патологического пародонтального кармана
6.3	Предоперационная обработка полости рта
6.4	Аппликация лекарств в области 2-х зубов
6.5	Кюретаж пародонтального кармана. Легкой степени тяжести

Код услуги	Наименование услуги
6.6	Кюретаж пародонтального кармана. Средней степени тяжести.
6.7	Кюретаж пародонтального кармана. Тяжелой степень тяжести.
6.8	Гингивэктомия
6.9	Увеличение высоты коронковой части зуба
6.10	Лоскутная операция в области 1-го зуба (без применения остеопластических материалов)средней степени
6.11	Лоскутная операция в области 1-го зуба (без применения остеопластических материалов) тяжелой степени
6.12	Пластика рецессии десны (1-го зуба)
6.13	Использование свободного десневого трансплантата
6.14	Направленная тканевая регенерация (без использования мембранных и остеопластных материалов)
6.15	Применение биорезорбирующих мембран
6.16	Гингивопластика в области 6 зубов
6.17	Шинирование зубов при их подвижности в области 2-х зубов
6.18	Вестибулопластика
7.	ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ
7.1	Общие виды ортопедических услуги
7.1.1	Снятие коронки штампованной
7.1.2	Снятие коронки цельнолитой или металлокерамической
7.1.3	Изготовление индивидуальной ложки
7.1.4	Починка фасетки в полости рта
7.1.5	Восковое моделирование одного зуба
7.1.6	Перенос воскового моделирования в полость рта(1 зуб)
7.1.7	Определение центральной окклюзии восковыми шаблонами за 1 челюсть
7.1.8	Использование лицевой дуги при изготовлении ортопедической конструкции
7.1.9	Избирательное шлифование в области 1-го зуба (включая полировку и ремонтрапию)
7.1.10	Определение центральной окклюзии с помощью прикусных силиконовых блоков
7.1.11	Отделение части мостовидного протеза
7.1.12	Ретракция десны (механическая и химическая)
7.1.13	Формирование уступа при изготовлении цельнолитых коронок
7.1.14	Спайка стальных коронок
7.1.15	Снятие коронки, вкладки ультразвуком
7.1.16	Удаление штифтовой вкладки

Код услуги	Наименование услуги
7.1.17	Удаление анкерного шрифта
7.1.18	Применение пескоструйного аппарата с порошком из Al_2O_3 (27мкп) при очистке полости от временного цемента, пломбировочной пасты и т.д.
7.2	Несъемные ортопедические конструкции
7.2.1	Металлические коронки штампованные
7.2.1.1	- без облицовки
7.2.1.2	-без облицовки, бюгельная
7.2.1.3	- с облицовкой из пластмассы покрытая микро-перлами
7.2.1.4	- с облицовкой из композита покрытая микро-перлами
7.2.2	Цельнолитые коронки
7.2.2.1	Коронка из КХС без облицовки
7.2.2.2	Коронка из КХС бюгельная без облицовки
7.2.2.3	- из КХС покрытые микроперлами облицованные пластмассой (отечественной)
7.2.2.4	-из КХС покрытые микроперлами облицованные пластмассой (импортной)
7.2.2.5	- из КХС покрытые микроперлами облицованные композитом (отечественным)
7.2.2.6	- из КХС покрытые микроперлами облицованные композитом (импортным)
7.2.3	Стальной литой искусственный зуб с фасеткой из пластмассы (фасетка)
7.2.4	Стальной литой искусственный зуб промежуточной части мостовидного протеза (литок)
7.3	Коронка телескопическая:
7.3.1	олицованная композитом
7.3.2	олицованная керамикой
7.4	Металлокерамические коронки
7.4.1	Коронка металлокерамическая
7.4.2	Коронка металлокерамическая с плечевой массой в 180 градусов
7.4.3	Коронка металлокерамическая с плечевой массой в 360 градусов
7.4.4	Коронка металлокерамическая бюгельная
7.4.5	Коронка металлокерамическая на титановом сплаве
7.4.6	Коронка металлокерамическая на титановом сплаве с плечевой массой
7.4.7	Коронка металлокерамическая на золотоплатиновом сплаве

6

7

Код услуги	Наименование услуги
7.4.8	Коронка металлокерамическая на золотоплатиновом сплаве с плечевой массой
7.4.9	Коронка металлокерамическая на золотоплатиновом сплаве с гирляндой,бюгельная
7.4.10	Коронка металлокерамическая низкотемпературная LFC
7.4.11	Коронка металлокерамическая низкотемпературная LFC с плечевой массой
7.4.12	Использование эффект массы при изготовлении металлокерамической коронки
7.4.13	Искусственная десна керамическая
7.4.14	Гирлянда в конструкции коронки
7.4.15	Коронка бюгельная с интерлоком
7.4.16	Коронка бюгельная изготовленная с использованием фрезерования
7.4.17	Коронка анкерная (содержащая элемент замковой фиксации),изготовленная с использованием техники фрезерования
7.5	Цельно-керамические коронки
7.5.1	- ЦКК с каркасом из оксида циркония
7.5.2	- ЦКК с каркасом из оксида алюминия
7.5.3	- ЦК вкладки из прессованной керамики e.max
7.5.4	- ЦК накладка из прессованной керамики e.max
7.5.5	Керамический винир на огнеупорной модели
7.5.6	Керамический винир из прессованной керамики Empress
7.6	Штифтово-культевые конструкции
7.6.1	- разборная ШКК
7.6.2	- однокорневая ШКК
7.6.3	- ШКК, облицованная керамикой
7.7	Временные коронки
7.7.1	Временные коронки, изготовленные в полости рта из Bis – акрилатной пластмассы по силиконовому ключу.
7.7.2	Временные коронки по предварительным оттискам из пластмассы (метилметакрилат)
7.7.3	Временные коронки по окончательным оттискам из пластмассы с ленточным металлическим каркасом
7.8	Непрямые композитные реставрации :
7.8.1	Коронка цельно композитная
7.8.2	Композитные вкладки, накладки
7.8.3	Композитный винир

8

Код услуги	Наименование услуги
------------	---------------------

- 7.9 **Оттиски и модели**
- 7.9.1 Снятие слепка индивидуальной ложкой 1 челюсть
- 7.9.2 Снятие оттисков из необратимого гидроколлоида (альгинат) 1 челюсть
- 7.9.3 Снятие оттисков из поливинилсилоксанового материала класса С. 1 челюсть
- 7.9.4 Снятие оттисков поливинилсилоксанового материала класса А 1 челюсть
- 7.9.5 Снятие оттисков из полиэфирного материала 1 челюсть.
- 7.9.6 Изготовление диагностических моделей и их гипсовка в артикулятор.
- 7.9.7 Анализ моделей в артикуляторе
- 7.10 **Фиксация ортопедической конструкции**
- 7.10.1 Фосфат - цементом
- 7.10.1.1 - Стекло инномерным цементом
- 7.10.1.2 - двойного отверждения цементом
- 7.10.1.3 - химического отверждения цементом
- 7.10.1.4 - Композитным цементом светового отверждения
- 7.11 **Ортопедическая имплантология**
- 7.11.1 Изготовление хирургического шаблона
- 7.11.2 Хирургический шаблон, изготовленный с помощью стереолитографической модели
- 7.11.3 Изготовление индивидуальной ложки под протезы с опорой на имплантат
- 7.11.4 Снятие оттиска индивидуальной ложкой
- 7.11.5 Индивидуальный абатмент из кобальтохромового сплава
- 7.11.6 Индивидуальный абатмент из титана
- 7.11.7 Индивидуальный абатмент из оксида циркония
- 7.11.8 Цельнолитая коронка (одионочная) на имплантат
- 7.11.9 Металлокерамическая коронка на КХС (одионочная)
- 7.11.10 Металлокерамическая коронка на титановом сплаве (одионочная)
- 7.11.11 Цельнокерамическая коронка с каркасом из оксида циркония (одионочная)
- 7.11.12 Цельнокерамическая коронка с каркасом из оксида алюминия
- 7.11.13 Цельнокерамическая коронка из прессованной керамики e.max
- 7.11.14 Съёмный протез на балке

Код услуги	Наименование услуги
7.11.15	Ригельное замковое крепление в протезах на имплантат
7.11.16	Съемный протез на локаторах
	Съемные протезы с постановкой в анатомическом артикуляторе
7.12	Съемные пластиночные протезы на основе акриловых пластмасс (импортных)
7.12.1	Базис съемного протеза с 1 зубом из пластмассы
7.12.2	Базис съемного протеза с 2 зубами из пластмассы
7.12.3	Базис съемного протеза с 3 зубами из пластмассы
7.12.4	Базис съемного протеза с 4 зубами из пластмассы
7.12.5	Базис съемного протеза с 5 зубами из пластмассы
7.12.6	Базис съемного протеза с 6 зубами из пластмассы
7.12.7	Базис съемного протеза с 7 зубами из пластмассы
7.12.8	Базис съемного протеза с 8 зубами из пластмассы
7.12.9	Базис съемного протеза с 9 зубами из пластмассы
7.12.10	Базис съемного протеза с 10 зубами из пластмассы
7.12.11	Базис съемного протеза с 11 зубами из пластмассы
7.12.12	Базис съемного протеза с 12 зубами из пластмассы
7.12.13	Базис съемного протеза с 13 зубами из пластмассы
7.12.14	Базис съемного протеза с 14 зубами из пластмассы
7.13	Съемные пластиночные протезы на основе полиуретана
7.13.1	Базис съемного полиуританового протеза с 1 зубом
7.13.2	Базис съемного полиуританового протеза с 2 зубами
7.13.3	Базис съемного полиуританового протеза с 2 зубами
7.13.4	Базис съемного полиуританового протеза с 2 зубами
7.13.5	Базис съемного полиуританового протеза с 2 зубами
7.13.6	Базис съемного полиуританового протеза с 2 зубами
7.13.7	Базис съемного полиуританового протеза с 2 зубами
7.13.8	Базис съемного полиуританового протеза с 2 зубами
7.13.9	Базис съемного полиуританового протеза с 2 зубами
7.13.10	Базис съемного полиуританового протеза с 2 зубами
7.13.11	Базис съемного полиуританового протеза с 2 зубами
7.13.12	Базис съемного полиуританового протеза с 2 зубами
7.13.13	Базис съемного полиуританового протеза с 2 зубами
7.13.14	Базис съемного полиуританового протеза с 2 зубами
7.13.15	Установка 1 зуба в базис съемного протеза (отечественного производства)

Код услуги	Наименование услуги
7.13.16	Установка 1 зуба в базис съемного протеза (импортного производства)
7.14	Кламмера и элементы бюгельных съемных протезов
7.14.1	Кламмер опорноудерживающий
7.14.2	Кламмер пружинистый
7.14.3	Кламмер Роуча
7.14.4	Кламмер гнутый одноплечевой
7.14.5	Кламмер литой одноплечевой (удерживающий)
7.14.6	Пластинка цельнолитая небная или язычная в бюгельном протезе
7.14.7	Кламмер опорноудерживающий сдвоенный двухплечевой с накладками
7.14.8	Ответвление дробителя нагрузки
7.14.9	Одно звено многозвеньевое кламмера
7.14.10	Десневой и зубодесневой кламмер по Кемени
7.14.11	Пелот
7.14.12	Установка замкового крепления
7.14.13	Накладка окклюзионная (лапка)
7.14.14	Петля для крепления с пластмассой
7.14.15	Телескопическое крепление
7.14.16	Седло (сетка) для крепления с пластмассой и кант-органичитель для пластмассы в металлическом седле
7.14.17	Отросток когтеобразный (лапка шинирующая)
7.14.18	Ответвление соединяющего элемента
7.14.19	Базис литой из хромкоб-го сплава вместо дуги
7.14.20	Мягкая прокладка к базису
7.14.21	Индивидуальная ложка
7.14.22	Армирование протеза литой сеткой
7.14.23	Армирование протеза стандартной сеткой
7.14.24	Дуга верхняя (каркаса) из хромкобальтового сплава
7.14.25	Дуга нижняя (каркаса) из хромкобальтового сплава
7.14.26	Спайка деталей в бюгельном протезе
7.14.27	Модель огнеупорная
7.14.28	Зуб литой в съемном протезе
7.14.29	Кламмер из безмономерной литевой пластмассы
7.14.30	Изготовление цельнолитой балки

Код услуги	Наименование услуги
8.	Реставрация зубных протезов
8.1	Замена или установка в протезе 1 дополнительного зуба из пластмассы
8.2	Замена или установка в протезе 2 дополнительных зубов из пластмассы
8.3	Замена или установка в протезе 3 дополнительных зубов из пластмассы
8.4	Замена или установка в протезе 4 дополнительных зубов из пластмассы
8.5	Коррекция протеза, изготовленная вне данного ЛПУ
8.6	Восстановление пластмассовой облицовки коронки и фасетки
8.7	Перебазировка базиса в съемном протезе (лабораторная)
8.8	Перебазировка клиническая
8.9	Перебазировка седла бюгельного протеза
8.10	Установка или перемена одного кламмера
8.11	Устранение 1 перелома базиса в протезе
8.12	Замена или установка одного дополнительного зуба в протезе с базисом из полиуретана
8.13	Замена или установка 2-х дополнительных зубов в протезе с базисом из полиуретана
8.14	Замена или установка 3-х дополнительных зубов в протезе с базисом из полиуретана
8.15	Замена или установка 4-х дополнительных зубов в протезе с базисом из полиуретана
8.16	Замена матрицы замкового крепления
8.17	Восстановление окклюзионной поверхности пластмассовых кап и съемных протезов (1 зуб)
8.18	Клиническая перебазировка композитной коронки
8.19	Клиническая перебазировка пластмассовой коронки
9.	РЕНТГЕНОЛОГИЯ
9.1	Rg – графия височного нижнего-челюстного сустава
9.2	Ортопантограмма
9.3	Радиовизиографическое исследование
9.4	Компьютерная томография одной челюсти при проведении операции по постановке имплантатов
9.5	Компьютерная томография одного участка одной челюсти при проведении операции по постановке от 1 до 3 имплантатов
9.6	Дентальный Rg снимок (пленочный)
9.7	Панорамный Rg снимок (цифровой)