

Перечень медицинских услуг, включенный в Московскую областную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи

Прием (взрослое население)

- Профилактический прием;
- Первичный лечебно-диагностический прием;
- Повторный лечебно-диагностический прием;
- Консультативный прием;
- Диагностика онкологических заболеваний полости рта и губ;
- Контроль проводимого лечения предраковых состояний полости рта и губ скрининговые исследования.

Прием (детское население)

- Профилактический прием;
- Первичный лечебно-диагностический прием;
- Повторный лечебно-диагностический прием;
- Консультативный прием.

Терапевтическая стоматология (взрослое население)

- Лечение кариеса одной поверхности постоянного зуба;
- Лечение пульпита постоянного зуба с пломбированием одного корневого канала;
- Лечение пульпита постоянного зуба с пломбированием двух корневых каналов;
- Лечение пульпита постоянного зуба с пломбированием трех корневых каналов;
- Лечение пульпита постоянного зуба с пломбированием четырех корневых каналов;
- Лечение периодонтита постоянного зуба с пломбированием одного корневого канала;
- Лечение периодонтита постоянного зуба с пломбированием двух корневых каналов;
- Лечение периодонтита постоянного зуба с пломбированием трех корневых каналов;
- Лечение периодонтита постоянного зуба с пломбированием четырех корневых каналов;
- Расширение одного корневого канала;
- Чтение рентгенограммы;
- Лечение заболеваний слизистой оболочки полости рта (одно посещение);
- Лечение гингивита (одно посещение);
- Удаление зубных отложений в области одного зуба ручным способом;
- Закрытый кюретаж патологических зубодесневых карманов в области одного зуба ручным способом;
- Медикаментозная обработка патологических зубодесневых карманов в области одного зуба;
- Избирательное пришлифовывание зубов (один сеанс);
- Покрытие фторсодержащими препаратами одного зуба;
- Обучение гигиене полости рта, санитарное просвещение (один сеанс);
- Контроль гигиены полости рта (один сеанс);
- Электроодонтодиагностика одного зуба.

Терапевтическая стоматология (детское население)

- Лечение кариеса одной поверхности временного зуба;

- Лечение пульпита временного зуба, постоянного зуба с несформированными корнями методом импрегнации, витальной ампутации (без пломбирования корневых каналов);
- Лечение кариеса одной поверхности постоянного зуба;
- Лечение пульпита постоянного зуба с пломбированием одного корневого канала;
- Лечение пульпита постоянного зуба с пломбированием двух корневых каналов;
- Лечение пульпита постоянного зуба с пломбированием трех корневых каналов;
- Лечение пульпита постоянного зуба с пломбированием четырех корневых каналов;
- Лечение периодонтита постоянного зуба с пломбированием одного корневого канала;
- Лечение периодонтита постоянного зуба с пломбированием двух корневых каналов;
- Лечение периодонтита постоянного зуба с пломбированием трех корневых каналов;
- Лечение периодонтита постоянного зуба с пломбированием четырех корневых каналов;
- Расширение одного корневого канала;
- Чтение рентгенограммы;
- Лечение заболеваний слизистой оболочки полости рта и губ (одно посещение);
- Лечение гингивита (одно посещение);
- Удаление зубных отложений в области одного зуба ручным способом;
- Составление плана профилактики для одного ребенка;
- Ремтерапия (один сеанс);
- Покрытие фторсодержащими препаратами одного зуба;
- Обучение гигиене полости рта, санитарное просвещение (один сеанс);
- Контроль гигиены полости рта (один сеанс);
- Восстановление коронковой части одного зуба при травме, флюорозе, гипоплазии у детей;
- Электроодонтодиагностика одного зуба.

Хирургическая стоматология (взрослое, детское население)

- Удаление временного зуба;
- Удаление постоянного зуба;
- Удаление сверхкомплектного, ретенированного зуба у детей;
- Хирургическое лечение альвеолита;
- Вскрытие абсцесса внутриротовым разрезом;
- Вскрытие флегмоны наружным разрезом;
- Операция на мягких и твердых тканях (при сложном удалении зуба);
- Послеоперационная перевязка в полости рта;
- Послеоперационная перевязка вне полости рта (после наружного разреза);
- Медикаментозная и механическая остановка кровотечения;
- Хирургическая обработка раны;
- Наложение шва;
- Хирургическое лечение перикоронарита (без удаления зуба);
- Лечение заболеваний слюнных желез (одно посещение);
- Шинирование при переломе челюсти (без смещения);
- Шинирование при переломе челюсти (со смещением);
- Перевязка при переломе челюсти;
- Вправление вывиха, подвывиха нижней челюсти, отломка скуловой дуги;
- Чтение рентгенограммы;
- Взятие материала на исследование (пункция, цитология);
- Пластика перфорации верхнечелюстной пазухи;

- Лечение травмы зуба у детей;
- Диатермокоагуляция;
- Операция по удалению экзостоза в области одного зуба.

Ортодонтия (детское население)

- Активация аппарата;
- Коронка ортодонтическая;
- Коррекция аппарата. Коррекция базиса съемных ортодонтических аппаратов с помощью самотвердеющей пластмассы;
- Модели диагностические (одна пара);
- Пластинка расширяющая и вестибулярная;
- Пластинка расширяющая простая;
- Пластинка с наклонной плоскостью или с накусочной площадкой;
- Пластинка с упором для языка;
- Подбородочная праща, каппа;
- Съемный протез и протез аппарат;
- Сепарация временных зубов;
- Сошлифовывание бугров временных зубов (дети);
- Снятие слепка (одна ед.);
- Снятие слепка (одна ед.) для изготовления защитной пластинки, obturator при врожденной патологии челюстно-лицевой области;
- Припасовка защитной пластинки при врожденной патологии челюстно-лицевой области;
- Профилактика, функциональное лечение. Обучение, санитарное просвещение, консультация родителей и пациентов по освоению методов устранения вредных привычек, нормализации функций зубочелюстной системы;
- Комплексное первичное обследование и оформление документации первичного больного (антропометрия лица, клинические исследования функций зубочелюстной системы, подсчет индексов гигиены. ПМА и др. определение степени сложности патологии зубочелюстной системы);
- Измерение диагностических моделей и анализ полученных данных, анализ данных ортопантограммы челюстей. Составление плана ортодонтического лечения;
- Миотерапия (1 сеанс) 15-20 минут с последующим контролем. Обучение массажу в челюстно-лицевой области;
- Шинирование одного зуба при травме у детей;
- Анализ данных ортопантограммы челюсти.

Рентгенологическое обследование

- Рентгенография зубов (не более двух) с описанием;
- Рентгенография зубов (не более двух) без описания;

Обезболивание

- Аппликационная анестезия в стоматологии;
- Анестезия инфильтрационная проводниковая.