**Положение об оказании стоматологических услуг**

Приложение № 1 к Приказу от «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_202\_\_г. № \_\_\_\_  
  
**Об утверждении Положения о сроках оказания стоматологических услуг**  
Генерального директора ООО «ЦИС» Новожиловой М.А.  
  
**Положение о сроках оказания стоматологических услуг**  
ООО «ЦИС»  
  
**Вид услуги и сроки оказания:**  
  
**Лечение кариеса**:  
  
- Восстановление зуба пломбой при лечении кариеса I, V, VI класса по Блэк (1 день)  
  
- Восстановление зуба пломбой при лечении кариеса II, III класса по Блэк (1 день)  
  
- Восстановление зуба пломбой при лечении кариеса IV класса по Блэк (1 день)  
  
(до 14 рабочих дней)  
  
**Лечение пульпита и периодонтита:**  
  
- Распломбировка корневого канала ранее леченного  
  
- Инструментальная и медикаментозная обработка корневого канала  
  
- Временное пломбирование лекарственным препаратом корневого канала  
  
- Пломбирование корневого канала зуба пастой АН+ и термопластической гуттаперчей  
  
- Ультразвуковое расширение корневого канала при извлечении инородного тела из корневого канала  
  
- Использование материала proroot mta  
  
- Инструментальная и медикаментозная обработка корневого канала с помощью NITI инструментов  
  
- Ревизия многокорневого зуба  
  
- Восстановление зуба пломбировочным материалом с использованием анкерного штифта из стекловолокна  
  
- Наложение временной пломбы  
  
- Удаление старой пломбы  
  
- Восстановление зуба коронкой временной прямым методом  
  
- Восстановление зуба коронкой с использованием цельнолитой культевой вкладки  
  
- Восстановление зуба с использованием культевой вкладки с прессованной керамикой (РОМ)  
  
(от 14 рабочих дней – до 6 месяцев)  
  
  
  
**Профессиональная гигиена:**  
  
- Аппликация 1-го зуба фторсодержащим лаком  
  
- Снятие налета с помощью чистящих паст  
  
- Ультразвуковое удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба  
  
(до 14 рабочих дней)  
  
**Отбеливание:**  
  
- Профессиональное отбеливание зубов клиническое (ZOOM-4)  
  
- Профессиональное отбеливание зубов капповое домашнее 2 челюсти  
  
- Изготовление индивидуальных капп для отбеливания  
  
(до 30 рабочих дней)  
  
**Пародонтологическое лечение (от степени тяжести):**  
  
- Скайлинг корня зуба ручными скайлерами  
  
- Удаление поддесневых зубных отложений из пародонтального кармана более 5 мм  
  
- Введение лекарственных препаратов в пародонтальный карман в области 1-го зуба  
  
(от 2 недель до 1 года)  
  
**Хирургическая пародонтология:**  
  
- Гингивэктомия в области одного зуба  
  
- Наложение лечебной повязки при заболеваниях слизистой оболочки полости рта и пародонта в области одной челюсти  
  
- Открытый кюретаж  
  
- Кюретаж пародонтального кармана  
  
- Гидроорошение при заболевании полости рта и зубов  
  
- Вскрытие подслизистого или поднадкостничного очага воспаления в полости рта  
  
- Временное шинирование при заболеваниях пародонта стекловолоконным материалом, 1 соединение  
  
- Вестибулопластика  
  
- Операция пластики альвеолярного гребня  
  
- Лоскутная операция в полости рта  
  
- Коррекция объема и формы альвеолярного отростка-операция удлинения коронковой части зуба  
  
(от 6 месяцев до 1,5 лет)  
  
**Удаление зуба:**  
  
- Операция удаления постоянного зуба (простое)  
  
- Операция удаления постоянного зуба (сложное)  
  
- Операция удаления постоянного зуба (сложное с применением роторных инструментов)  
  
- Операция удаления постоянного зуба (III степени подвижности)  
  
- Операция удаления непрорезовавшегося, дистопированного или сверхкомплектного зуба  
  
(1 день + контрольные визиты в последующие 2 недели)  
  
**Изготовление ортопедических несъемных конструкций:**  
  
- Восстановление зуба коронкой временной прямым методом  
  
- Восстановление зуба коронкой временной прямым методом на имплантате  
  
- Восстановление зуба коронкой временной композитной лабораторным методом  
  
- Восстановление зуба коронкой временной пластмассовой лабораторным методом  
  
- Восстановление зуба коронкой временной пластмассовой лабораторным методом на имплантат  
  
- Восстановление зуба коронкой временной по технологии CAD/CAM лабораторным методом  
  
- Восстановление зуба коронкой временной по технологии CAD/CAM лабораторным методом на имплантат  
  
- Е-max индивидуальная эстетика  
  
- Восстановление зуба вкладкой, виниром, полукоронкой из материала Е-max (рефрактор)  
  
- Восстановление зуба коронкой постоянной металлокерамической  
  
- Восстановление зуба коронкой постоянной на каркасе из оксида циркония  
  
- Восстановление зуба коронкой постоянной цельнокерамической Е-max  
  
- Протезирование зуба с использованием имплантата индивидуальным циркониевым абатментом  
  
- Протезирование зуба с использованием имплантата индивидуальным абатментом из титана  
  
- Протезирование зуба с использованием имплантата стандартный абатмент  
  
(до 30 рабочих дней)  
  
**Изготовление съемного пластиночного протеза:**  
  
- Протезирование частичными съемными пластиночными протезами (1 челюсть)  
  
- Протезирование зубов полными съемными пластиночными протезами (1 челюсть)  
  
(До 20 рабочих дней + коррекция 3-4 визита (до 10 рабочих дней))  
  
  
  
**Починка съемных ортопедических конструкций:**  
  
- Коррекция, перебазировка съемного протеза в области одного квадранта  
  
- Ремонт съемного протеза  
  
(до 15 рабочих дней)  
  
  
  
**Изготовление съемного бюгельного протеза:**  
  
-Протезирование съемными бюгельными протезами с кламмерной фиксацией (1 челюсть)  
  
-Протезирование съемными бюгельными протезами с замковой фиксацией (1 челюсть)  
  
(до 30 рабочих дней + коррекция 3-4 визита (до 10 рабочих дней))  
  
  
  
  
  
**Операция имплантации:**  
  
- Внутрикостная дентальная имплантация 1 имплантата  
  
- Раскрытие 1 имплантата  
  
(1 день + последующие наблюдение и перевязки до 30 рабочих дней + приживление до 1 года)  
  
  
  
**Костная пластика и синус-лифтинг:**  
  
- Синус-лифтинг (костная пластика, остеопластика) открытый  
  
- Синус-лифтинг (костная пластика, остеопластика) закрытый  
  
- Расширение альвеолярного гребня (винирной техникой)  
  
- Расширение альвеолярного гребня (мембранной техникой)  
  
- Расширение альвеолярного гребня (остеотомной техникой) 3d аугментация альвеолярного отростка  
  
- Взятие костного аутотрансплантата с ветви или симфиза нижней челюсти  
  
- Взятие костного аутотрансплантата с ветви или симфиза нижней челюсти (трепанами)  
  
- Взятие аутокости скребком  
  
- Костная пластика челюстно-лицевой области с применением мембраны  
  
- Костная пластика челюстно-лицевой области с применением материала BioOss  
  
- Пластика соустья с гайморовой пазухой мягкими тканями  
  
- Костная пластика соустья с гайморовой пазухой  
  
- Пластика преддверия (один тяж)  
  
- Увеличение объема прикрепленной десны (аутотрансплантантом с неба)  
  
- Увеличение объема прикрепленной десны (при имплантации местными тканями)  
  
- Увеличение зоны прикрепленной десны  
  
(1 день + последующие наблюдение и перевязки до 30 рабочих дней + приживление до 1 года)  
  
  
  
**Диагностика:**  
  
- Первичная диагностика (МФА): сбор анамнеза, внешний осмотр ЧЛО,  
  
- Антропометр исслед (мед. фото), пальпация при патологии п/рта,вкл ЧЛО,  
  
- Cнятие оттиска с одной челюсти, двух челюстей, исследов на диаг.моделях чел(изгот диаг моделей), опред вида смыкания з/рядов с помощью лицевой дуги , определение прикуса (окклюзограмма)  
  
- Расширенная диагностика (БФА): Прием (осмотр, консультация) врача-стом.- ортопеда, врача гнатолога-ортодонта, аксиография ВНЧС, опред прикуса (центр соот челюстей), исслед на диагн мод челюстей (анализ в артикуляторе), функц жеват пробы, определение вида смыкания зубных рядов с помощью лицевой дуги(кинематической), ТРГ в бок. проекции, антропометрические исследования (цефалометрический анализ)  
  
(14 рабочих дней)  
  
  
  
**Сплинт-терапия:**  
  
- Коррекция прикуса с использованием съемных и несъемных ортопедических конструкций-сплинт  
  
- Коррекция сплинта  
  
(до 90 рабочих дней)  
  
  
  
**Изготовление диагностических конструкций, исследование на диагностических моделях с восковой моделировкой:**  
  
- Исследование на диагностических моделях челюстей (изготовление диагностических моделей)  
  
- Исследование на диагностических моделях челюстей (изготовление индивидуальной ложки)  
  
- Определение прикуса (определение центрального соотношения челюстей, изготовление прикусных шаблонов)  
  
- Исследование на диагностических моделях челюстей с восковой моделировкой будущей ортопедической конструкции с целью планирования препарирования, эстетики и функции (1 единица) по Славичеку  
  
(от 2 до 30 рабочих дней)  
  
**Рентгенография:**  
  
- Прицельная внутриротовая контактная рентгенография (1 снимок)  
  
- Прицельная внутриротовая контактная рентгенография (до 3 снимков)  
  
(1 рабочий день)  
  
Срок оказания услуг зависит от состояния здоровья пациента, периода, необходимого для изготовления медицинского изделия, графика работы врача и указывается в Плане лечения.  
  
Перечень и стоимость оказываемых медицинских услуг указываются в Плане лечения. План лечения является неотъемлемой частью (Приложением) Договора на оказание платных медицинских услуг.