

УТВЕРЖДЕНО

Приказом ИП Меметовой З.А.

№ 2 от 10.02.2024 г.

## ПОЛОЖЕНИЕ

о сроках оказания платных медицинских услуг

в медицинском центре ИП Меметова Зера Абляевна

Вид услуги	Сроки оказания
<u>Лечение кариеса:</u> Восстановление зуба пломбой при лечении кариеса I, II, III, IV, V класса по Блэку	от 1 до 14 дней
<u>Лечение пульпита и периодонтита</u> <ul style="list-style-type: none"><li>• Распломбировка корневого канала ранее леченного</li><li>• Инструментальная и медикаментозная обработка корневого канала</li><li>• Временное пломбирование лекарственным препаратом корневого канала</li><li>• Пломбирование корневого зуба пастой AN+, Adsil и термопластической гуттаперчей E&amp;Q plus</li><li>• Ультразвуковое расширение корневого канала при извлечении инородного тела из корневого канала</li><li>• Использование материала proroot mta</li><li>• Инструментальная и медикаментозная обработка корневого канала с помощью NITI инструментов</li><li>• Ревизия многокорневого зуба</li><li>• Восстановление зуба пломбировочным материалом с использованием анкерного штифта из стекловолокна</li><li>• Наложение временной пломбы</li><li>• Удаление старой пломбы</li><li>• Восстановление зуба коронкой временной прямым методом</li><li>• Восстановление зуба коронкой с использованием цельнолитой культевой вкладки</li><li>• Восстановление зуба с использованием культевой вкладки с прессованной керамикой (POM)</li><li>• Восстановление зуба с использованием культевой вкладки из спецсплава</li></ul>	от 14 рабочих дней – до 6 месяцев

<p><u>Профессиональная гигиена:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Аппликация 1-го зуба фторсодержащим лаком</li> <li>• Профессиональная гигиена полости рта комбинированным методом (CLEANPRO)</li> <li>• Профессиональная гигиена полости рта комбинированным методом (NO PAIN)</li> <li>• Дентикюр</li> <li>• Удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений Air Flow, за каждый зуб</li> <li>• Снятие налета с помощью чистящих паст</li> <li>• Ультразвуковое удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба</li> </ul>	<p>от 14 до 60 рабочих дней</p>
<p><u>Отбеливание:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Профессиональное отбеливание зубов клиническое (ZOOM-4)</li> <li>• Профессиональное отбеливание зубов каповое домашнее 2 челюсти Opalescence</li> <li>• Изготовление индивидуальных кап для отбеливания</li> </ul>	<p>До 30 рабочих дней</p>
<p><u>Пародонтологическое лечение (от степени тяжести)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Скайлинг корня зуба ручными скайлерами</li> <li>• Вектортерапия в области одного зуба</li> <li>• Обработка пародонтального кармана Perio-fliw более 5 мм</li> <li>• Обработка пародонтального кармана Perio-fliw до 5 мм</li> <li>• Удаление поддесневых зубных отложений из пародонтального кармана более 5 мм</li> <li>• Ведение лекарственных препаратов в пародонтальный карман в области 1-го зуба</li> </ul>	<p>От 2 недель до 1 года</p>
<p><u>Хирургическая пародонтология:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Гингивэктомия в области одного зуба</li> <li>• Операция направленной тканевой регенерации с использованием regio-system sjmbi-pac</li> <li>• Костная пластика челюстно-лицевой области с использованием материала Emodogain</li> <li>• Наложение лечебной повязки при заболеваниях слизистой оболочки полости рта и пародонта в области одной челюсти</li> <li>• Открытый кюретаж</li> <li>• Кюретаж пародонтального кармана</li> <li>• Гидроорошение при заболевании полости рта и зубов</li> </ul>	<p>От 6 месяцев до 1,5 лет</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Вскрытие подслизистого или поднадкостничного очага воспаления в полости рта</li> <li>• Временное шинирование при заболеваниях пародонта стекловолоконным материалом, 1 соединение</li> <li>• Вестибулопластика</li> <li>• Операция пластики альвеолярного гребня</li> <li>• Лоскутная операция в полости рта</li> <li>• Коррекция объема и формы альвеолярного отростка- операция удлинения коронковой части зуба</li> </ul>	
<p><u>Удаление зуба:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Операция удаления постоянного зуба (простое)</li> <li>• Операция удаления постоянного зуба (сложное)</li> <li>• Операция удаления постоянного зуба (сложное с применением роторных инструментов или пьезохирургического аппарата)</li> <li>• Операция удаления постоянного зуба (iii степени сложности)</li> <li>• Операция удаления непрорезавшегося, дистопированного или сверхкомплектного зуба</li> </ul>	<p>1 день + контрольные визиты в последующие 2 недели</p>

<p><u>Изготовление ортопедических несъемных конструкций:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Восстановление зуба коронкой временной прямым методом Восстановление зуба коронкой временной прямым методом на имплантате</li> <li>• Восстановление зуба коронкой временной композитной лабораторным методом</li> <li>• Восстановление зуба коронкой временной пластмассовой лабораторным методом</li> <li>• Восстановление зуба коронкой временной пластмассовой лабораторным методом на имплантат</li> <li>• Восстановление зуба коронкой временной по технологии CAD/CAM лабораторным методом</li> <li>• Восстановление зуба коронкой временной по технологии CAD/CAM лабораторным методом на имплантат</li> <li>• E-таx индивидуальная эстетика</li> <li>• Восстановление зуба вкладкой, виниром, полукоронкой из материала E-таx (рефрактор)</li> <li>• Восстановление зуба коронкой постоянной металлокерамической</li> <li>• Восстановление зуба коронкой постоянной на спецсплаве</li> <li>• Восстановление зуба коронкой постоянной на каркасе из оксида циркония</li> <li>• Восстановление зуба коронкой постоянной цельнокерамической E-таx</li> <li>• Протезирование зуба с использованием имплантата индивидуальным циркониевым абатментом</li> <li>• Протезирование зуба с использованием имплантата индивидуальным циркониевым абатментом из титана</li> <li>• Протезирование зуба с использованием имплантата стандартный абатмент</li> </ul>	<p>До 30 рабочих дней</p>
<p><u>Изготовление съемного пластиночного протеза:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Протезирование частичными съемными пластиночными протезами (1 челюсть)</li> <li>• Протезирование зубов полными съемными пластиночными протезами (1 челюсть)</li> </ul>	<p>До 20 рабочих дней + коррекция 3-4 визита (до 10 рабочих дней)</p>

<p><u>Починка съемных ортопедических конструкций:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Коррекция, перебазировка съемного протеза в области одного квадранта</li> <li>• Ремонт съемного протеза</li> </ul>	<p>До 15 рабочих дней</p>
<p><u>Изготовление съемного бюгельного протеза:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Протезирование съемными бюгельными протезами с кламмерной фиксацией (1 челюсть)</li> <li>• Протезирование съемными бюгельными протезами с замковой фиксацией (1 челюсть)</li> </ul>	<p>До 30 рабочих дней + коррекция 3-4 визита (до 10 рабочих дней)</p>
<p><u>Операция имплантации:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Внутрикостная дентальная имплантация 1 имплантата (системой Dentium)</li> <li>• Раскрытие 1 имплантата</li> </ul>	<p>1 день + последующие наблюдения и перевязки до 30 рабочих дней + приживление до 1 года</p>
<p><u>Костная пластика и синуслифтинг:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Синус-лифтинг (костная пластика, остеопластика) открытый</li> <li>• Синус-лифтинг (костная пластика, остеопластика) закрытый</li> <li>• Расширение альвеолярного гребня (винирной техникой)</li> <li>• Расширение альвеолярного гребня (мембранной техникой)</li> <li>• Расширение альвеолярного гребня (остеотомной техникой) 3d аукументация альвеолярного отростка</li> <li>• Взятие костного аутогранулянта с ветви или симфиза нижней челюсти</li> <li>• Взятие костного аутогранулянта с ветви или симфиза нижней челюсти (трепаном)</li> <li>• Взятие аутокости скребком</li> <li>• Костная пластика челюстно-лицевой области с применением мембран и костных материалов</li> <li>• Пластика соустья с гайморовой пазухи мягкими тканями</li> <li>• Костная пластика соустья с гайморовой пазухой</li> <li>• Пластика преддверья (один тяж)</li> <li>• Увеличение объема прикрепленной десны (аутогранулянт с неба)</li> <li>• Увеличение объема прикрепленной десны (при имплантации местными тканями)</li> <li>• Увеличение зоны прикрепленной десны по Казарджяну</li> <li>• Увеличение зоны прикрепленной десны по методу</li> </ul>	<p>1 день + последующие наблюдения и перевязки до 30 рабочих дней + приживление до 1 года</p>

<p>валика</p>	
<p><u>Диагностика:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Первичная диагностика (МФА): Сбор анамнеза (Анкета п/диаг); Внешний осмотр ЧЛЮ, Антропометрические исследования (мед.фото); Пальпация при патологии полости рта, включая ЧЛЮ; Снятие оттиска с одной челюсти из п/винилсиликона; Исследование на диагностических моделях челюсти (изготовление диагностических моделей); Определение вида смыкания зубных рядов с помощью лицевой дуги; Определение прикуса (окклюдозограмма); Ортопантомография; Изготовление брукс чеккеров</li> <li>• Расширенная диагностика (БФА): Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-ортопеда, аксиография ВНЧС, определение прикуса (центр соот челюстей), исследование на диагностической модели челюстей (анализ в артикуляторе), функция жевательной пробы, определение вида смыкания зубных рядов с помощью лицевой дуги (кинематической), ТРГ в боковой проекции, антропометрические исследования (цефалометрический анализ)</li> </ul>	<p>10 рабочих дней</p>
<p><u>Сплинт-терапия:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Коррекция прикуса с использованием съемных и несъемных ортопедических конструкций-сплинт</li> <li>• Коррекция сплинта</li> </ul>	<p>До 45 рабочих дней</p>
<p><u>Изготовление диагностических конструкций, исследование на диагностических моделях с восковой моделировкой:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Исследование на диагностических моделях челюстей (изготовление диагностических моделей)</li> <li>• Исследование на диагностических моделях челюстей (изготовление индивидуальной ложки)</li> <li>• Определение прикуса (определение центрального соотношения челюстей, изготовление прикусных шаблонов)</li> <li>• Исследование на диагностических моделях челюстей с восковой моделировкой будущей ортопедической конструкции с целью планирования препарирования, эстетики и функции (1 единица)</li> </ul>	<p>От 2 до 30 рабочих дней</p>

<p>по-Славичеву</p> <p><u>Диагностические исследования:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Диагностика и составление плана лечения (фотопротокол, сканирование зубных рядов, цефалометрический анализ, анализ сканов, расчет и анализ боковой ТРГ, анализ КЛКТ)</li> <li>• Виртуальный план лечения для элайнеров с 3д моделированием</li> </ul>	<p>От 7 до 30 рабочих дней</p>
<p><u>Брекет -системы</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Установка брекет-системы Damon Clear (одна челюсть)</li> <li>• Установка брекет-системы Damon Clear (одна челюсть) непрямым способом</li> <li>• Установка брекет-системы Damon Q (одна челюсть)</li> <li>• Установка брекет-системы Damon Q (одна челюсть) непрямым способом</li> <li>• Установка брекет-системы в пределах одного сегмента челюсти</li> <li>• Установка частичной брекет-системы (для сменного прикуса) 2x4</li> <li>• Установка/смена CuNiTi, стальных дуг</li> </ul>	<p>От 7 до 60 рабочих дней</p>
<p><u>Корректирующие работы по ортодонтии:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Замена эластичных лигатур (2 челюсти)</li> <li>• Фиксация кольца</li> <li>• Фиксация одного брекета (металлического)</li> <li>• Установки кнопки на 1 зуб</li> <li>• Установка металлического брекета</li> <li>• Установка и активация раскрывающей пружины</li> <li>• Удаление остатков фиксирующего материала (на 1зуб)</li> <li>• Снятие 1 ортодонтического элемента</li> <li>• Снятие брекетов 1 челюсть</li> <li>• Снятие ретейнера</li> <li>• Снятие несъемного ортодонтического аппарата</li> <li>• Активация ортодонтического аппарата</li> </ul> <p><u>Ортодонтические конструкции</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Несъемный ретейнер</li> <li>• Одночелюстной ретенционный аппарат</li> <li>• Починка съемного аппарата</li> <li>• Изготовление ретенционной каппы</li> </ul>	<p>От 1 до 7 рабочих дней</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Аппарат для быстрого небного расширения</li> </ul>	От 1 до 15 рабочих дней
<p><u>Длительность ортодонтических курсов лечения:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Полный курс лечения элайнеров</li> <li>• Полный курс лечения с помощью брекетов</li> <li>• Лечение с помощью аппаратов на небные мини-импланты</li> <li>• Ортодонтическая коррекция несъемным ортодонтическим аппаратом-лингвальная дуга (небная дуга)</li> <li>• Ортодонтическая коррекция несъемным ортодонтическим аппаратом Хаас по Марко Росса</li> </ul>	От 6 до 36 месяцев

Срок оказания услуг зависит от состояния здоровья пациента, периода, необходимого для изготовления медицинского изделия, графика работы врача. Сроки начинаются с момента подписания плана лечения и соответствует срокам в данной таблице. Перечень и стоимость оказываемых медицинских услуг указывается в Плане лечения. План лечения является неотъемлемой частью (Приложением) Договора на оказание платных медицинских услуг.

Несоблюдение пациентом установленного лечащим врачом режима лечения (графика визитов, сроков реализации плана лечения) является основанием для изменения плана лечения и, соответственно, сроков оказания платных медицинских услуг по вине пациента.