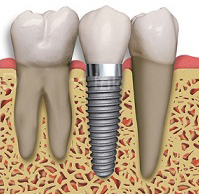
ХИРУРГИЧЕСКОЕ

****Стоматологическое  хирургическое  отделение поликлиники играет важную роль в проведении санации полости рта и подготовки к протезированию, стоматологическая помощь является одной из наиболее массовых и проводится в основном в амбулаторных условиях. При этом следует учитывать, что во время приема пациенты могут испытывать физиологический и эмоциональный стресс. Для профилактики физиологического стресса мы используем высокоактивные местноанестезирующие и анальгетические препараты, совершенствуем методы обезболивания, позволяющие повысить эффективность и безопасность стоматологической помощи. Анестетики применяются по показаниям, используется одноразовый инструментарий (иглы, карпулы анестетиков, шпателя, скальпели).

Современная дентальная имплантология широко применяется в поликлинике.  Имплантология  позволяет максимально физиологично  восстанавливать целостность зубочелюстной системы практически при любом виде адентии. По достоинству этот метод восстанавливания зубов сегодня является широко распространенным и относительно доступным. Мы используем импланты:

1. Replace Nobel Biocare

2. Mis

3. Alpha bio

4. Osstem

5. Dentium и др

В поликлинике проводятся операции  по аугментации мягких и твердых тканей полости рта, пересадка свободных  костных и мягкотканных трансплантатов, широко применяются  резорбируемые костнозаменяющие материалы, как при одномоментной так и отсроченной зубной имплантации.

Зубная имплантация используется при:  
1.    восстановлении одного зуба;  
2.    отсутствии двух и более зубов;  
3.    фиксации съемных протезов;  
4.    фиксации съемных протезов с помощью балочных конструкций.

Проводятся операции:  
-    по восстановлению костной ткани в челюстно-лицевой области (костно-восстановительная хирургия);  
-    внедряются различные методы остеотомий;  
-    применяются резорбируемые мембраны (при восстановлении костной ткани);  
-    установка ортодонтических имплантов в качестве опоры при ортодонтическом лечении пациентов. (Использование имплантов связано с минимальным нарушением внешнего вида пациента и низким риском осложнений).

Для оказания хирургической помощи в поликлинике имеется хирургический кабинет на 2 рабочих места, операционная (два операционных стола), современная стерилизационная. В целом хирургическое отделение оснащено всем необходимым оборудованием и инструментарием. Соответствует санитарным нормам и правилам по охране труда.

Заведующий отделением:  
Волос О.В., врач-стоматолог-терапевт, высшая категория.

Городской центр имплантологии

Вот уже 50 лет мы оказываем стоматологические услуги, высокое качество которых обеспечивается передовыми технологиями, использованием новейших зарубежных материалов. Записываясь к нам на прием Вы попадаете в надежные руки высококлассных специалистов. Имплантация - самый передовой и эстетичный метод восстановления целостности зубов и возвращения улыбки.

Комплексный подход к лечению обеспечивает максимально точную диагностику и наиболее эффективный результат с большим сроком гарантии.   

-атравматичное удаление зубов любой сложности,

-цистэктомия (удаление кисты),

-зубосохраняющие операции (резекция верхушки корней),

-закрытие ороатрального сообщения,

-коррекция альвеолярного гребня и удаление экзостезов,

-установка дентальных имплантатов (включая метод аll on4),

-синус –лифтинг (закрытый и открытый),

-увеличение объема костной ткани при ее атрофии,

-установка ортодонтических имплантатов,

- эстетическая коррекция мягких тканей,

-пластика преддверия полости рта и уздечек нижней и верхней губ,

-косметическое закрытие рецессии десны и оголения корней.

Метод Аll on 4 «Все на четырех»

Это эффективная методика воссоздания функции и эстетики всего зубного ряда в кратчайшие сроки.

Альтернативами этой методики являются:

1.полный съемный протез.

2.операция по наращиванию кости с последующей установкой имплантов.

Особенности метода Аll on 4:

мы устанавливаем особым способом за одно посещение 4 имплантата в те места, где кость всегда сохраняется, и используем имплантаты, которые могут удерживаться в кости так прочно, что на них сразу же можно установить первичный адаптационный протез.

Классический протокол установки имплантатов по методике Аll on 4 требует установки 4-х имплантатов при этом 2 из них располагаются под разными углами с целью обойти анатомические образования.

Имплантаты устанавливают одномоментно с установкой специальных платформ, к которым в свою очередь закрепляют протез при помощи микровинтов.

**ОТДЕЛЕНИЕ ХИРУРГИЧЕСКОЙ СТОМАТОЛОГИИ**

**Заведующий  отделением:**

**Волос Оксана Викторовна – врач стоматолог-терапевт высшей категории**

**четные числа      с      8.30 до 14.00**

**нечетные числа  с      15.00 до 21.00**

**врачи отделения: стоматологи-хирурги**

**29    кабинет                       НЕЧКИН Сергей Борисович врач стоматолог-хирург, врач челюстно-лицевой хирург второй квалификационной категории окончил 1-й СПб ГМУ им. акад. И.П. Павлова в 2011 г. и ординатуру по специальности челюстно-лицевая хирургия в 2014 г., сертификат специалиста – стоматология хирургическая с 2015 г., сертификат челюстно-лицевая хирургия с 2014 г.**

**29    кабинет                       БЕЛЬТЮКОВ Евгений Петрович врач стоматолог-хирург, врач челюстно-лицевой хирург первой квалификационной категории, окончил  1-й СПб ГМУ им. акад. И.П. Павлова в 2006 г.,  сертификат специалиста – челюстно-лицевая хирургия с 2015 г., стоматология хирургическая с 2019 г.**

**стоматологи-пародонтологи**

**9    кабинет                       ВОЛОС Оксана Викторовна врач стоматолог-терапевт, окончила 1-й СПб ГМУ им. акад. И.П. Павлова в 1997 г.,  сертификат специалиста – стоматология хирургическая с 2018 г., сертификат стоматология терапевтическая с 2018 г., сертификат организация здравоохранения и общественное здоровье с 2018 г.-**

**30  кабинет                       ФОМИНА Марина Геннадьевна врач стоматолог-терапевт высшей квалификационной категории, окончила 1-й СПб ГМУ им. акад. И.П. Павлова в 1997 г. и ординатуру по специальности стоматология терапевтическая в 1999 г., сертификат специалиста – стоматология терапевтическая с 2018 г.**

**30 кабинет                        ПОБОЛЬ Екатерина Александровна врач стоматолог-терапевт, окончила 1-й СПб ГМУ им. акад. И.П. Павлова в 2015 г., сертификат специалиста- стоматология терапевтическая с 2017 г., сертификат стоматология хирургическая с 2018 г.**

**четные числа      с    8.30 до 14.00**

**нечетные числа  с  15.00 до 21.00**

**врачи отделения:** **стоматологи-хирурги**

**29    кабинет                    ЕГОРОВА Галина Владимировна врач стоматолог-хирург высшей квалификационной категории, окончила 1-й ЛМИ им. акад. И.П. Павлова в 1981 г., сертификат  специалиста– стоматология хирургическая с 2016 г.**

**29    кабинет                    ДЕНИСОВ Антон Николаевич - врач-стоматолог-хирург высшей квалификационной категории. Окончил Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова в 1998 г. по специальности "стоматология". Интернатура: Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова в 1999 г. по специальности "хирургическая стоматология". Сертификат: от 02.03.2018 по специальности "стоматология хирургическая".**

**29    кабинет                    ЖАМУЛАЕВ Абдул-Керим Арбиевич врач стоматолог-хирург, окончил ФГБОУ ВО "Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет" Минздрава РФ в 2017 г., свидетельство об аккредитации по специальности "Стоматология общей практики" с 2017 г., сертификат специалиста– стоматология общей практики с 2017 г.**

**27    кабинет                    ПЕРЕКАЛИН Петр Всеволодович, врач стоматолог-хирург, окончил Первый Ленинградский медицинский институт имени академика И.П. Павлова в 1985 г. и ординатуру по специальности "хирургическая стоматология" в 1987 г., сертификат специалиста - челюстно-лицевая хирургия с 2015 г.**

**стоматологи-пародонтологи**

**30    кабинет                     КЛЫЧКОВА Алиса Андреевна врач стоматолог-терапевт, окончила 1-й СПб ГМУ им. акад. И.П. Павлова в 2010 г., сертификат специалиста– стоматология хирургическая с 2019 г., сертификат стоматология терапевтическая с 2018 г**

**четные числа      с   15.00 до 21.00**

**нечетные числа  с     8.30 до 14.00**