



ПАМЯТКА ПАЦИЕНТАМ ПРИ ЗУБНОЙ ИМПЛАНТАЦИИ

Уважаемый пациент!

Стоматологическая имплантация является современным способом восстановления утраченных зубов. Совместные усилия врачей стоматологов хирургов и ортопедов помогут вернуть Вам красивую улыбку.

При зубных имплантатах необходимо очень тщательно следить за гигиеническим состоянием полости рта. На поверхности зубов скапливается микробный налет, который способен вызвать хронический воспалительный процесс в деснах (гингивит, пародонтит), привести к отторжению имплантата. Налет состоит из микроорганизмов, остатков пищи, слущенных клеток десны, которые оказывают вредное влияние на зубы. Микробный налет является причиной воспаления в десне, окружающей шейку имплантата. Барьерная функция краевой десны нарушается, инфекция устремляется в костную ткань, воспалительный процесс захватывает ткани, окружающие имплантат. Это может привести к возникновению подвижности и даже полному отторжению имплантата.

Для ухода за ротовой полостью Вы должны применять средства личной гигиены полости рта, а также выполнять специальные профилактические назначения стоматолога. Перед хирургическим этапом имплантации обязательно необходимо посетить врача стоматолога профилактолога для проведения курса профессиональной гигиены.

Содержание курса профессиональной гигиены, число посещений, частота повторения таких курсов – все это определяется индивидуальными особенностями пациента. Обычно необходимо от 2-х до 4-х посещений стоматолога с интервалом в несколько дней.

Записаться на прием к врачу профилактологу, получить консультацию по уходу за полостью рта, провести профилактические мероприятия с подбором индивидуальных средств гигиены полости рта (зубные пасты, щетки, ершики, флоссы, ополаскиватели и т.д.), профессиональную чистку зубов Вы можете по адресу: : г. Краснодар, ул. Седина, 4 (Кубанский государственный медицинский университет), корпус 5, лечебно-профилактическое отделение, тел. регистратуры 8(861)268-02-10 или на нашем сайте www.spkgmu.ru.

Профессиональная гигиена полости рта не только продлит срок службы Ваших имплантатов, но и будет являться средством профилактики кариеса естественных зубов и заболеваний пародонта.