

Уникальные имплантаты на службе у стоматологов



Заведующий хирургическим отделением
кандидат медицинских наук

Раздорский Владимир Викторович

Тел.: (3852)36-17-10; e-mail: razdorskyvv@mail.ru

Стоматологическая клиника “Евростоматология”
Алтайский край, г. Барнаул, пр.Ленина, 127а

Владимир Викторович владеет методами реконструктивных операций по восстановлению объема костной ткани атрофированных альвеолярных отростков (синус-лифтинг, костная пластика) с последующей установкой денальных имплантатов в качестве опоры несъемных мостовидных протезов.

Автор новых медицинских технологий (Разрешения на применение новой медицинской технологии: “Лечение пациентов с частичной и полной адентией верхней челюсти с использованием субпериостальной имплантации” - ФС № 2009/314 и “Применение комплекта имплантатов денальных из никелида титана с эффектом памяти формы в лечении пациентов с вторичной адентией верхнего и нижнего зубных рядов” - ФС № 2009/327) **по применению внутрикостных и на костных имплантатов** в качестве опоры несъемных и условно-съемных протезов.

Использование современных **самофиксирующихся денальных имплантатов с эффектом памяти формы** в качестве опоры для несъемного протеза и технология экспресс-имплантации на костных конструкций **позволяют значительно сократить сроки** лечения больных с различными дефектами зубного ряда и в некоторых случаях **выполнить** временное протезирование **в течении одного дня** без включения в протез соседних с дефектом зубов.

Случаи из практики

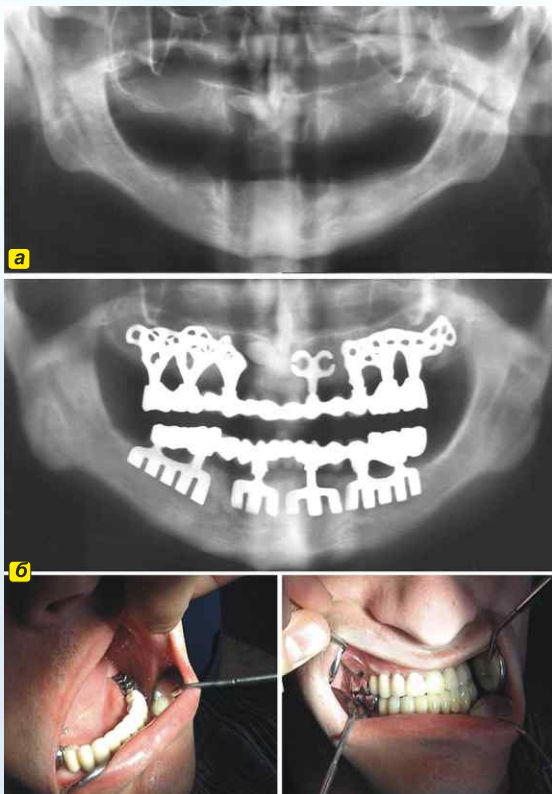


Рис. 1. Тотальная вторичная адентия. Несъемное протезирование с опорой на субпериостальные и внутрикостные имплантаты верхней челюсти, внутрикостные на нижней. Контрольный осмотр через 4 года после протезирования.



Рис. 2. Ортопантомограмма больного И., 52 года: а – до лечения. Оставшиеся зубы подлежат удалению, высота альвеолярного отростка в боковых отделах 5-6 мм; б – результат имплантации через 3 года и 6 мес. после протезирования.

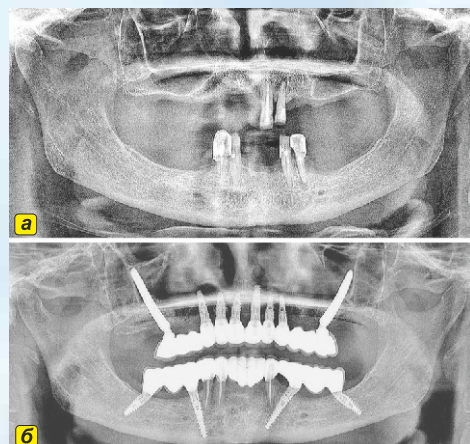


Рис. 3.