

# Ранняя отсроченная дентальная имплантация с одномоментной пластикой альвеолярного отростка

Симпозиум по проблемам тканевых банков с международным участием.

Сборник тезисов

Биоимплантология на пороге XXI века (стр. 129)

Метод дентальной имплантации стал неотъемлемым в арсенале врача-стоматолога при восстановлении дефектов зубных рядов. Однако до сих пор остается ряд неразрешенных проблем.

В клинику часто обращаются пациенты, которым от 2-х недель до 2-х месяцев назад было произведено удаление зуба. С целью скорейшего восстановления дефекта зубного ряда, оптимизации процессов репаративного остеогенеза и восстановления первоначального объема альвеолярной кости нами у подобных пациентов выполняется операция ранней отсроченной дентальной имплантации с одномоментной пластикой альвеолярного отростка аллотрансплантатом деминерализированной и лиофилизированной губчатой или брешфокости.

Метод осуществляется следующим образом. В диагностических целях пациенту выполняют компьютерную томографию соответствующей челюсти и ортопантомографическое исследование с маркерами. Под местной анестезией выкраивают и мобилизуют слизисто-надкостничный лоскут с вестибулярной поверхности альвеолярного отростка. Соответственно расположению лунки удаленного зуба препарируют ложе имплантата. Устанавливают имплантат погружной конструкции с временной заглушкой. По наружной вертикальной пластинке с вестибулярной поверхности альвеолярного отростка и по краям альвеолы укладывают костный аллотрансплантат в виде блоков соответствующей конфигурации и объема. Рану ушивают. Афункциональный период репаративного остеогенеза и интеграции имплантата длится 3-4 месяца на нижней челюсти и 4-6 месяцев на верхней. Замену временной заглушки имплантата на постоянную головку и изготовление искусственной металлокерамической коронки производят обычным образом.

По данной методике нами прооперировано 11 пациентов и установлено 19 имплантатов со сроком наблюдения до трех лет. Произошло отторжение двух имплантатов - в сроки до 40 дней после операции. Во всех остальных случаях получен устойчивый косметический и функциональный результат.

Таким образом, можно констатировать достаточно успешное применение метода ранней отсроченной дентальной имплантации с одномоментной пластикой альвеолярного отростка и рекомендовать его как метод выбора в широкую клиническую практику.

В.Ю. Никольский, И.М. Федяев, Л.Т. Волова  
СамГМУ, Самара, Россия