

ЛЕЧЕНИЕ ПАЦИЕНТОВ СО ЗНАЧИТЕЛЬНОЙ АТРОФИЕЙ ВЕРХНЕЙ ЧЕЛЮСТИ СЪЕМНЫМИ ПРОТЕЗАМИ С ОПОРОЙ НА ИМПЛАНТАТЫ

Журули Г.Н.

Московский государственный медико-стоматологический университет, кафедра Факультетской хирургической стоматологии, г. Москва

Реабилитация полностью беззубых пациентов с помощью традиционных съемных протезов не вызывает энтузиазма ни у самих пациентов, ни у стоматологов. Причина этого кроется в значительном физическом и психологическом дискомфорте, а так же в снижении функциональных возможностей. Внедрение дентальных имплантатов в стоматологическую практику позволило расширить ортопедические возможности при лечении частичной и полной адентии. Превосходство съемных протезов с опорой на имплантаты над традиционными съемными протезами не вызывает сомнений. Еще в 1976 году Shreader et al., описали успешное применение остеоинтегрируемых имплантатов у пациентов, носивших ранее мостовидные конструкции с консолями. С тех пор имплантаты достаточно широко используются в стоматологической практике, что документально подтверждено в большом количестве исследований. Довольно сложно изготовить качественный съемный протез на беззубую челюсть при ее выраженной атрофии, по причине невозможности достижения состоятельной фиксации протеза на челюстях пациента во время разговора или акта жевания. По этой причине в настоящее время применение имплантатов для реабилитации беззубых пациентов, является наиболее совершенным (качественным) вариантом лечения. Съемные протезы опирающиеся на имплантаты показаны в ряде клинических случаев. Однако, высокие технологические требования предъявляемые к изготовлению таких протезов приводят к повышению их стоимости. В то же время функциональные характеристики подобных конструкций, стабильность фиксации и простота самостоятельной гигиены оправдывают затраты.