

Изобретение относится к медицине, а именно к хирургической и ортопедической стоматологии. Зубной имплантат состоит из металлической части и неметаллического покрытия. Эндооссальная часть имплантата выполнена из металлической части, изготовленной в виде комбинированного конуса с опорной и направляющей частью и неоднородного по толщине композиционного слоя, нанесенного на металлическую часть, выполненного из керамического и биореактивного компонентов с заданным градиентным распределением их концентрации по толщине.