Изобретение относится к медицине, в частности к стоматологии.

Сущность изобретения состоит в том, что в пораженные участки слизистой вводят местные инъекции газовой смеси O2 и O3, содержащей $8000...10000~\mu\text{г/л}$ озона, в дозе 0,5...1,0~мл. Затем, после каждого сеанса осуществляют орошение десен озонированным водным раствором, содержащим $6000...8000~\mu\text{г/л}$ озона, после чего применяют местные аппликации озонированным маслом концентрации $5000...6000~\mu\text{г/л}$. Курс лечения составляет 3...4 сеанса с интервалом в 1...2~дня.

П. формулы: 1