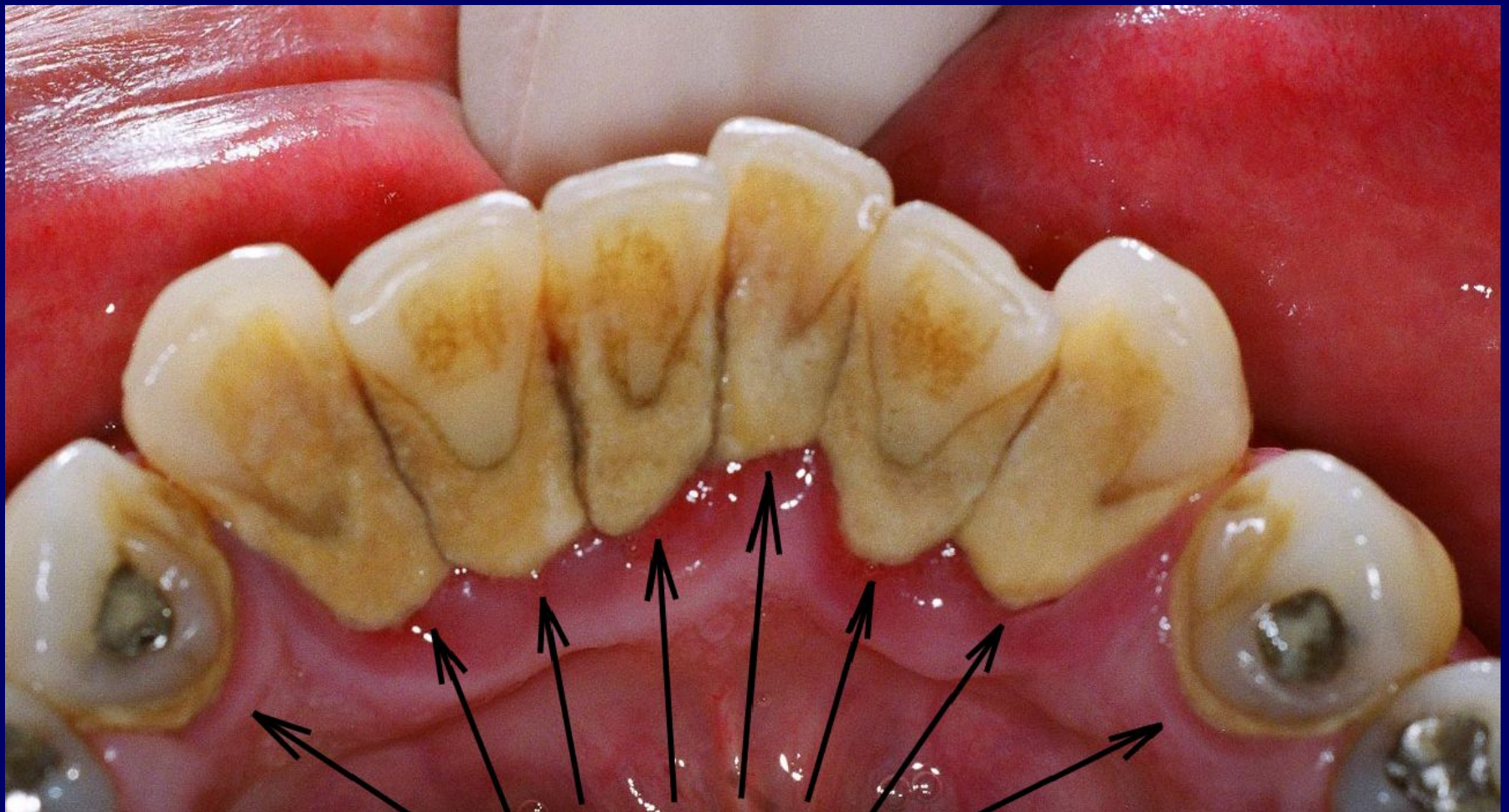


**БИОХИМИЧЕСКИЕ
МЕХАНИЗМЫ
РАЗВИТИЯ ПАТОЛОГИЙ
ТКАНЕЙ ПОЛОСТИ РТА**

ЗУБНОЙ НАЛЕТ



ЗУБНОЙ КАМЕНЬ

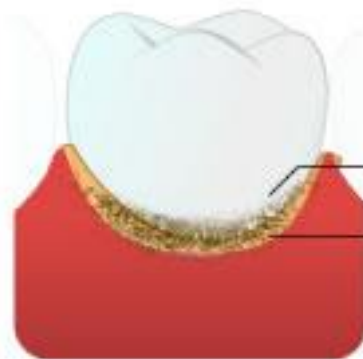




чистая десна и зуб



мягкий зубной налет

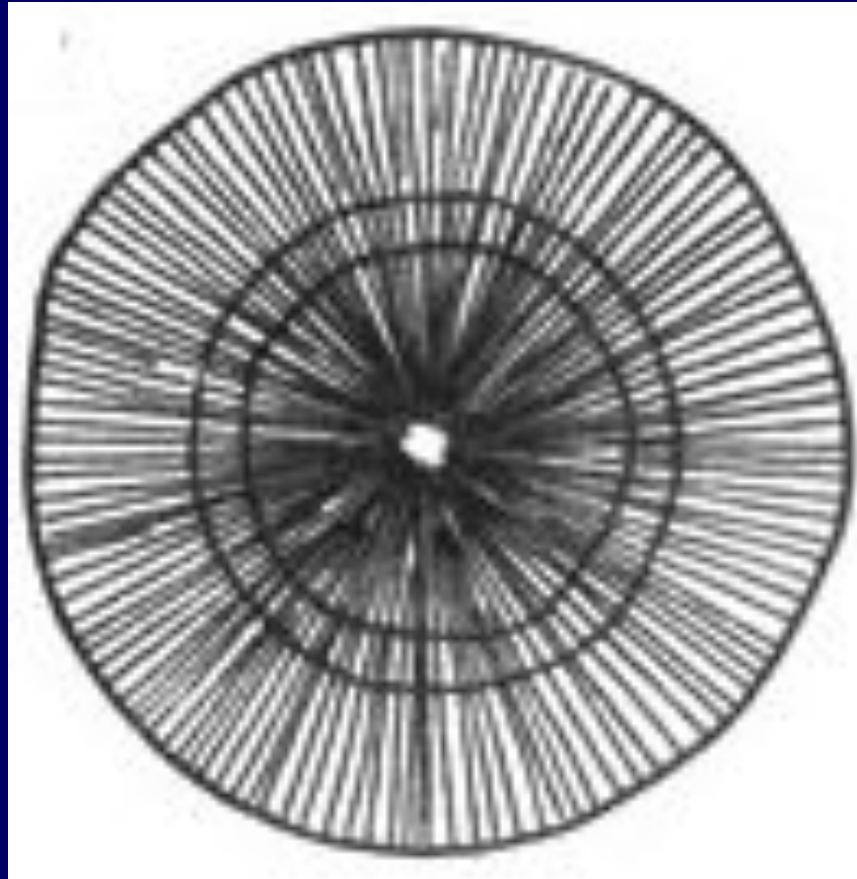


бактерии

зубная бляшка

зубной камень

МОДЕЛЬ СФЕРОЛИТА



КАРИЕС ЗУБОВ



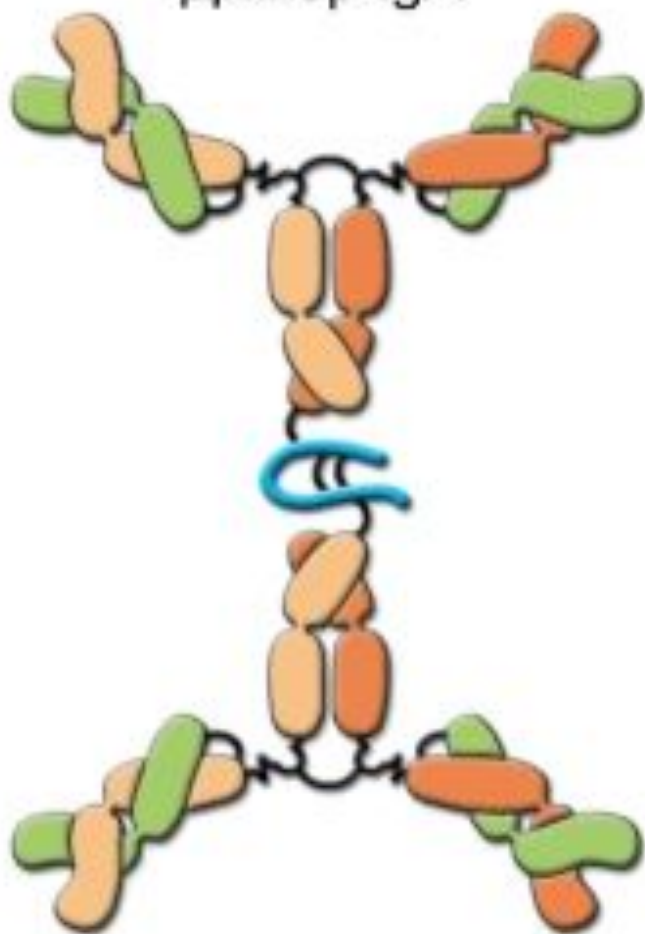
ДЕМИНЕРАЛИЗАЦИЯ ЭМАЛИ



ФЛЮОРОЗ



Димер IgA



J-цепь



Дисульфидные
связи

СЕКРЕТОРНЫЙ ИММУНОГЛОБУЛИН А

ПАРОДОНТИТ



ГИНГИВИТ



СИЯЛОЛИТИАЗ

