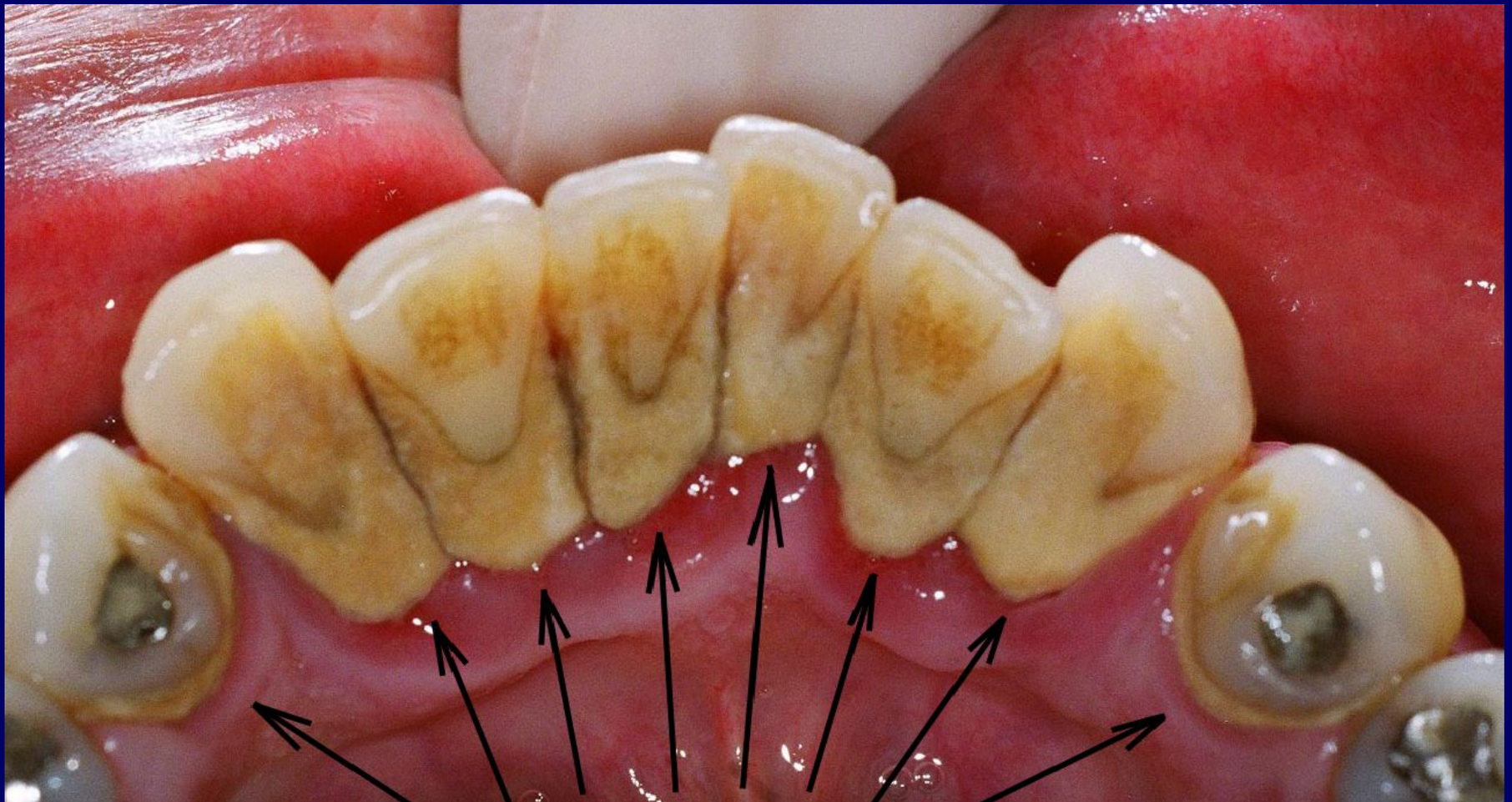


**БИОХИМИЧЕСКИЕ
МЕХАНИЗМЫ
РАЗВИТИЯ ПАТОЛОГИЙ
ТКАНЕЙ ПОЛОСТИ РТА**

ЗУБНОЙ НАЛЕТ



ЗУБНОЙ КАМЕНЬ

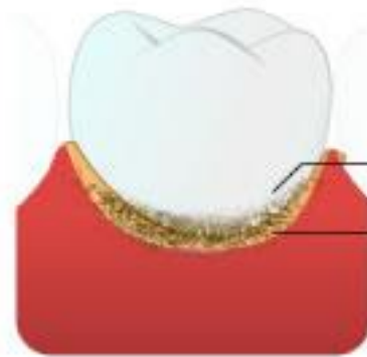




чистая десна и зуб



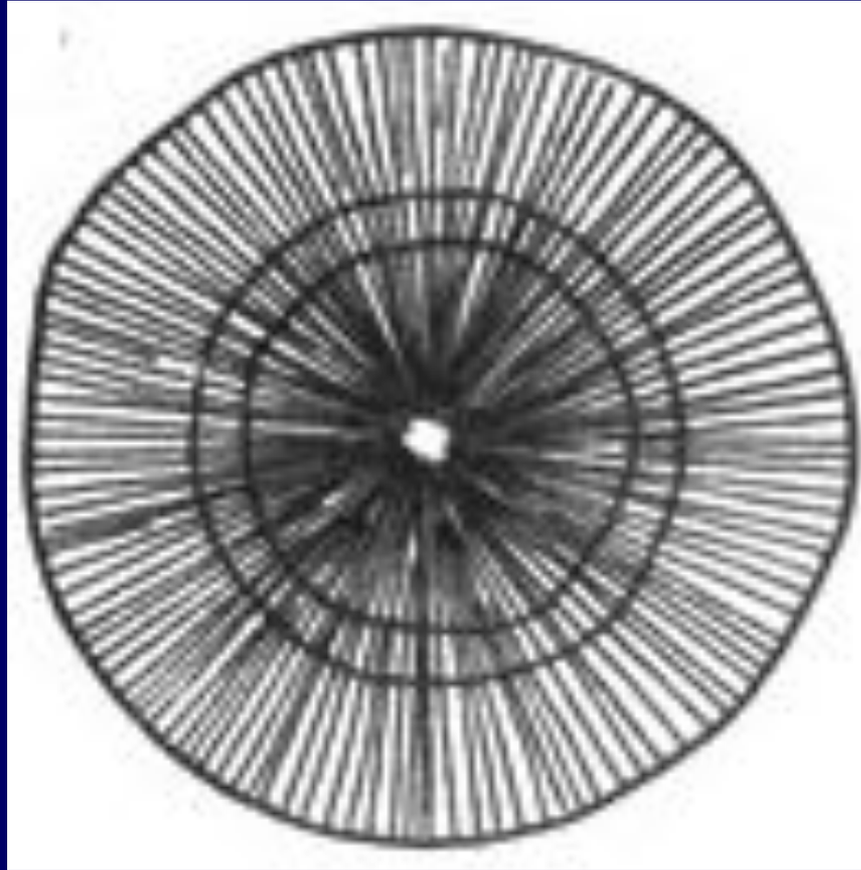
мягкий зубной налет



зубной камень

бактерии
зубная бляшка

МОДЕЛЬ СФЕРОЛИТА



КАРИЕС ЗУБОВ



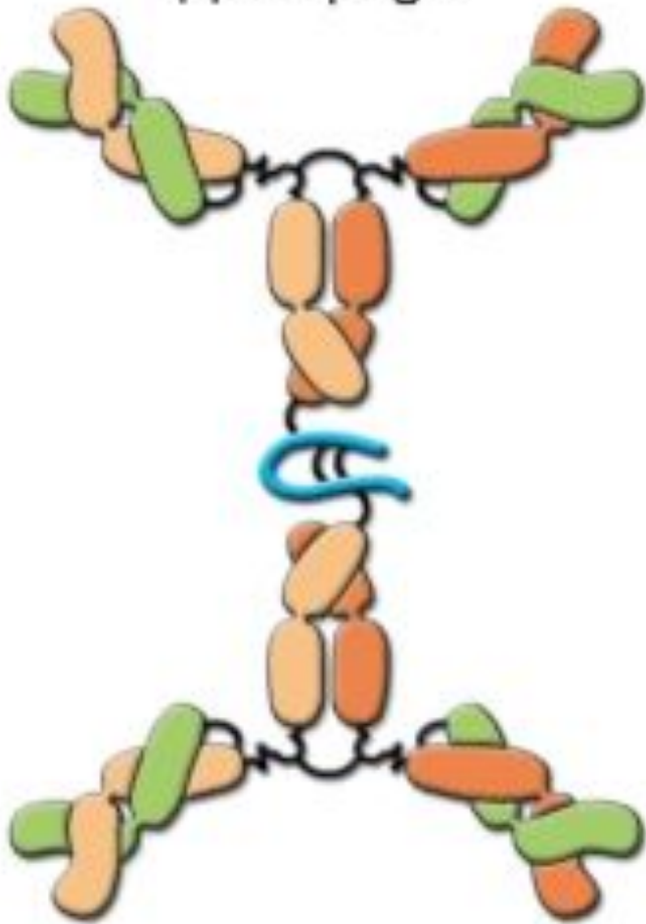
ДЕМИНЕРАЛИЗАЦИЯ ЭМАЛИ



ФЛЮОРОЗ



Димер IgA



СЕКРЕТОРНЫЙ ИММУНОГЛОБУЛИН А



Ј-цепь



Дисульфидные
связи

ПАРОДОНТИТ



ГИНГИВИТ



СИАЛОЛИТИАЗ

