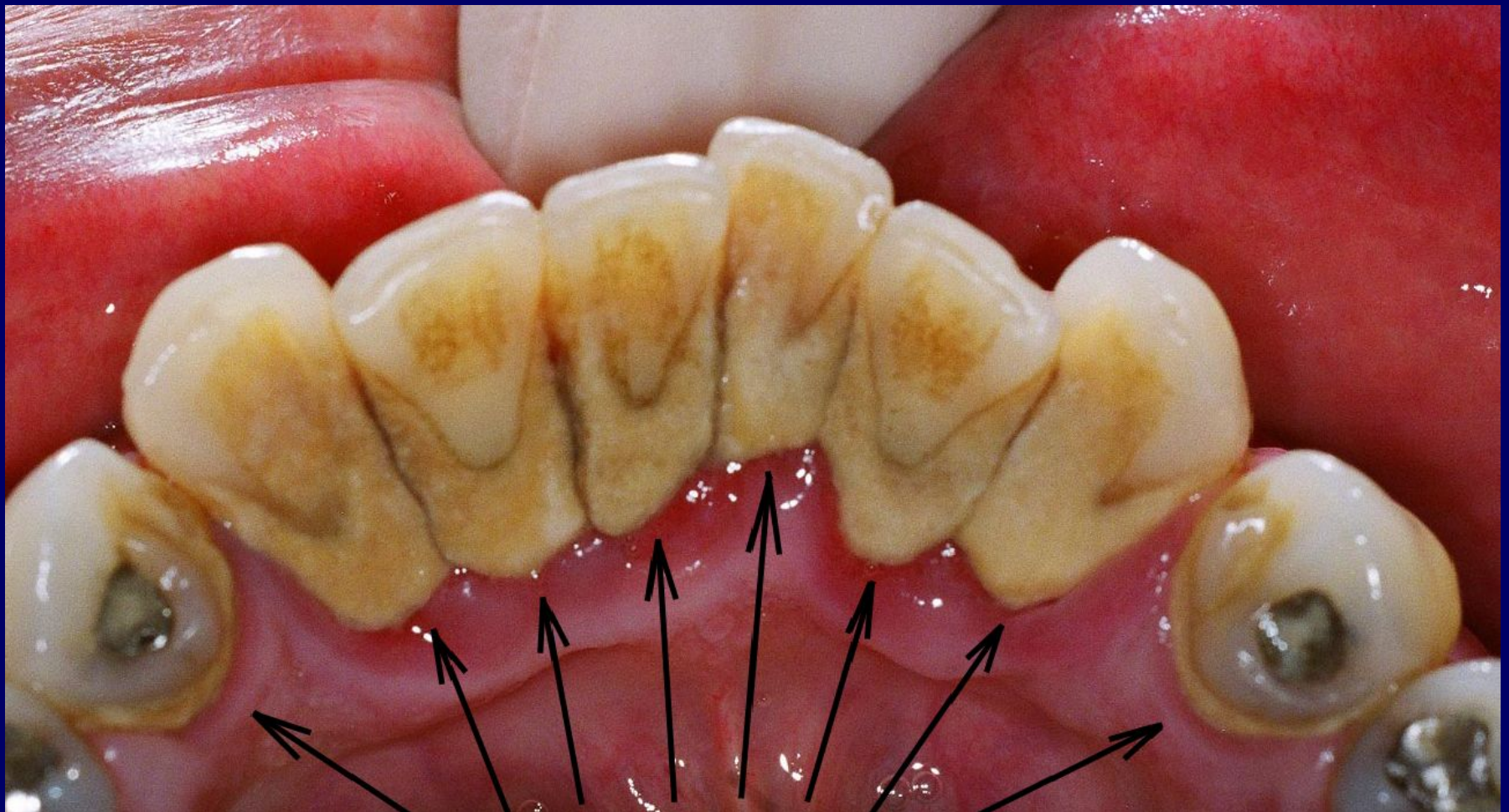


**БИОХИМИЧЕСКИЕ
МЕХАНИЗМЫ
РАЗВИТИЯ ПАТОЛОГИЙ
ТКАНЕЙ ПОЛОСТИ РТА**

ЗУБНОЙ НАЛЕТ



ЗУБНОЙ КАМЕНЬ





чистая десна и зуб



мягкий зубной налет

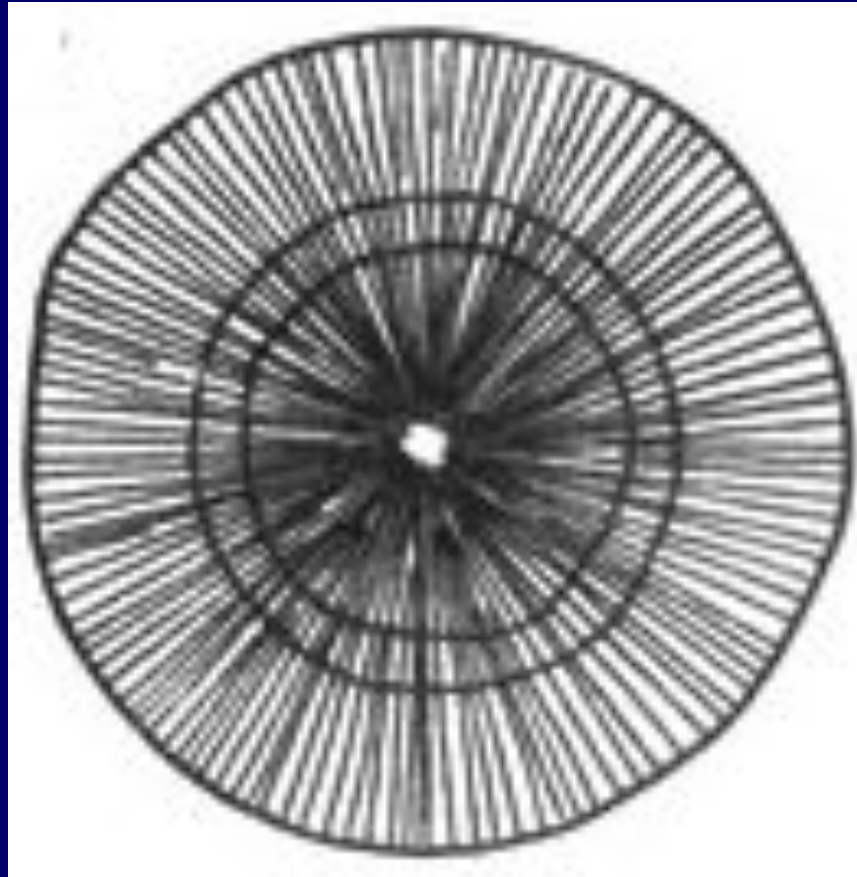


зубной камень

бактерии

зубная бляшка

МОДЕЛЬ СФЕРОЛИТА



КАРИЕС ЗУБОВ



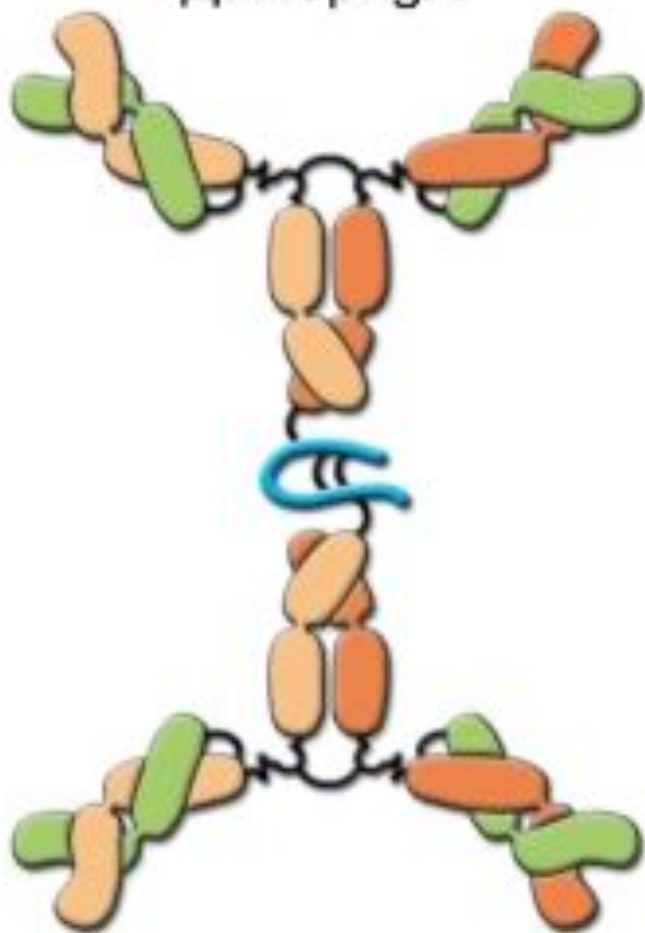
ДЕМИНЕРАЛИЗАЦИЯ ЭМАЛИ



ФЛЮОРОЗ



Димер IgA



J-цепь



Дисульфидные
связи

СЕКРЕТОРНЫЙ ИММУНОГЛОБУЛИН А

ПАРОДОНТИТ



ГИНГИВИТ



СИАЛОЛИТИАЗ

