

5. ОБЩЕЙ ТЕНДЕНЦИЕЙ ИЗМЕНЕНИЯ СОСТАВА МИКРОФЛОРЫ ЗУБНОЙ БЛЯШКИ ЯВЛЯЕТСЯ
 - 1) доминирование факультативно-анаэробных микроорганизмов
 - 2) доминирование аэробных микроорганизмов
 - 3) доминирование грамотрицательных и грамположительных облигатно-анаэробных бактерий

6. В СОСТАВЕ ЗУБНЫХ БЛЯШЕК ВЕРХНЕЙ ЧЕЛЮСТИ ПРЕОБЛАДАЮТ
 - 1) актиномицеты
 - 2) вейлонеллы
 - 3) нитевидные бактерии
 - 4) стрептококки
 - 5) лактобактерии

7. В СОСТАВЕ ЗУБНЫХ БЛЯШЕК НИЖНЕЙ ЧЕЛЮСТИ ПРЕОБЛАДАЮТ
 - 1) актиномицеты
 - 2) вейлонеллы
 - 3) нитевидные бактерии
 - 4) стрептококки
 - 5) лактобактерии

8. В ВОЗНИКНОВЕНИИ КАРИЕСА ЗУБОВ ВЕДУЩАЯ РОЛЬ ПРИНАДЛЕЖИТ
 - 1) *S.mutans*
 - 2) *S. cricetus*
 - 3) *A.israelii*
 - 4) *A.viscosus*
 - 5) *F.nucleatum*

9. К КАРИЕСОГЕННЫМ СТРЕПТОКОККАМ ОТНОСЯТСЯ ВИДЫ:
 - 1) *S.mutans*
 - 2) *S. cricetus*
 - 3) *S. macacae*
 - 4) *S. rattus*
 - 5) *S. ferus*
 - 6) *S. sobrinus*