



## Periodontia

### Autor(res)

Janaina Lara Da Silva Mantovani  
Beatriz Regina Santos Monteiro  
Luana Da Silva Rodrigues  
Renildo Rodrigues Da Silva  
Jaqueline Diniz Correia  
Kaique Moreira Gonçalves  
Maria Do Carmo De Jesus Viana  
Rafael Da Silva Araujo  
Vinicius De Melo Chagas

### Categoria do Trabalho

Trabalho Acadêmico

### Instituição

FACULDADE ANHANGUERA DE OSASCO

### Resumo

A periodontia é o resultado de um processo infeccioso desencadeado por microorganismos agrupados em um biofilme que coloniza a superfície. A capacidade de invasão tecidual desses microorganismos podem despertar reações do sistema imunológico e sistêmico.

Esse trabalho fundamentou-se de uma pesquisa de revisão de literatura bibliográfica realizada através de uma busca de artigos disponíveis nas bases do Google Acadêmico, além do estudo do caso de um profissional da área.

A periodontia pode causar hemorragia, inflamação das gengivas e o mau hálito.

Pode afetar pessoas de qualquer idade, inclusive crianças pequenas.

A inflamação bacteriana periodontal provoca o rompimento da estrutura de sustentação dos dentes. Isso resulta na formação de bolsas gengivais e pode levar à perda do dente.

Uma higiene oral correta pode prevenir várias doenças nessa região, como a gengivite e periodontite.

É importante que seja realizada uma higiene oral eficiente todos os dias evitando, assim, o acúmulo de placa bacteriana nos dentes.

Além dos cuidados diários, é de extrema importância fazer visitas regulares ao dentista.

Realizar uma escovação eficiente e uso do fio dental depois das refeições.