

Jornada Odontológica do Norte do Tocantins

Resumo

A sífilis na Odontologia: conhecer para prevenir

*Yan Matthews Jorge
Ferreira da Silva^{1*},
Kayll Alexandre Cordeiro Silva¹,
Evaldo Bezerra de Oliveira¹,
Rodrigo Morais Rodrigues¹,
Yamba Carla Lara Pereira¹*

¹FACIT - Faculdade de Ciências do
Tocantins, Araguaína, TO, Brasil

As anomalias dentais podem ser causadas por alterações ambientais, causadas por estímulo durante a formação das estruturas dentais. Esses fatores ambientais podem ser classificados como sistêmicos ou locais, e estão envolvidos nos defeitos das estruturas dentais. Dentre os fatores ambientais sistêmicos que podem acometer a estrutura dental temos a fluorose, anomalias cromossômicas como a Síndrome de Turner e a sífilis. Como fatores ambientais de origem local, temos a presença do trauma local por queda, mutilação ou cirurgia. A sífilis é uma doença infectocontagiosa, transmitida pela via sexual e durante a gestação. Caracteriza-se por períodos de atividade e latência com acometimento sistêmico e com disseminação e evolução graves. Este trabalho discutiu a manifestação da sífilis na prática odontológica, as medidas preventivas para reduzir riscos de contaminação e a conduta que o cirurgião-dentista deve ter em participar no tratamento. Trata-se de uma revisão de literatura acerca do tema, com abordagem preventiva no diagnóstico e no manejo do paciente evitando preconceitos e incidentes.