

Anemia falciforme e suas manifestações orais de interesse clínico: revisão de literatura

Fabiana Melo Periard,¹ Alan Gonçalves,¹ Evelyn Barreto França,¹ Simoni Cipriano Loyola,¹ Marília Marceliano Alves²

¹Curso de Odontologia, Universidade Iguaçu, RJ, Brasil

²Departamento de Endodontia, Curso de Odontologia, Universidade Iguaçu, RJ, Brasil

fabimelo27@gmail.com

Objetivo: apresentar uma breve revisão da literatura destacando os principais aspectos da anemia falciforme relacionados com a saúde bucal. É a doença mais comum entre as hemoglobinopatias, sendo caracterizada pela presença da hemoglobina anômala “S”, que provoca falcização das hemácias. **Revisão da Literatura:** as manifestações bucais da doença não são patognômicas e podem estar presentes em indivíduos com outros distúrbios sistêmicos. Os sinais mais comumente descritos na literatura são: palidez da mucosa, atraso da erupção dos dentes, transtornos na mineralização do esmalte e da dentina, calcificações pulpare e alterações das células da superfície da língua. Esses transtornos na mineralização resultam em opacidades, especialmente em molares, com prevalência de 67,5%. Os portadores

também podem exibir úlceras bucais, particularmente nas gengivas, representando áreas de infarto infectadas secundariamente. Em alguns casos, observa-se maloclusão devido à protusão da maxila e retrusão dos dentes anteriores. Os pacientes falciformes possuem condições clínicas que podem ser intensificadas durante o tratamento odontológico, logo as medidas preventivas são importantes. **Conclusão:** as condições de saúde bucal podem causar grande impacto na saúde geral e na qualidade de vida dos portadores o cirurgião dentista desempenha um papel importante na prevenção das complicações.

Palavras-chave: Anemia falciforme; Manifestações bucais; Saúde bucal.