

GENGIVITE ASSOCIADA À LEUCEMIA

Ana Júlia Nogueira Aires*, Renata Marques Cardoso, Sérgio Ricardo Esteves
Instituto Tocantinense Presidente Antônio Carlos Porto – ITPAC

Resumo

As leucemias são doenças neoplásicas que alteram as células hematopoiéticas e é um tipo de câncer muito comum em crianças e adolescentes. Resultam na proliferação invasiva de células malignas na medula óssea e tecido linfóide, e podem ser classificadas como aguda ou crônica, de acordo com seu curso clínico. Nas leucemias crônicas as manifestações orais são infrequentes, enquanto nas leucemias agudas são achados comuns. O objetivo deste estudo foi revisar na literatura a inter-relação entre leucemia uma condição sistêmica e a ocorrência de gengivite em pacientes leucêmicos, destacando-se as manifestações de gengivite frequentemente encontradas, e a importância do cirurgião dentista na descoberta dessa doença. Foi realizado um levantamento bibliográfico de trabalhos datados do período de 2008 a 2019, por meio das bases de dados do Google Acadêmico, Pub Med e DECS, tendo como palavras-chave; Leucemia, gengivite e Odontologia. Foram incluídos trabalhos que apresentavam concordância com o tema e artigos em português e inglês. Método de exclusão, trabalhos datados em ano inferior a 2008 ou que não apresentasse coerência com o tema. A apresentação deste estudo compõe-se da análise de artigos relacionados a gengivite associada com uma doença sistêmica a leucemia, características e sinais apresentados através da cavidade oral levando ao diagnóstico de leucemia. Mediante as pesquisas, obteve-se uma coletânea de 1640 artigos, no total. Após os métodos de inclusão e exclusão foram selecionados 15 trabalhos. Dentre os trabalhos selecionados, 10 relataram a incidência de leucemia em crianças e adolescentes, 04 abordavam o diagnóstico de leucemia feita por cirurgiões dentistas através de exames intra-bucais sendo solicitados outros exames complementares para concluir o diagnóstico. Os artigos foram organizados de acordo com sua temática, em que abordaram Gengivite associada à leucemia na maioria das vezes por meio de relatos de casos clínicos que tinham suma relevância clínica. A gengivite e as ulcerações em pacientes com leucemia são muitas vezes o único sinal da doença. O cirurgião-dentista tem papel fundamental no diagnóstico da leucemia, sendo que as suas primeiras manifestações ocorrem na cavidade bucal. O dentista tem competência para a realização ou solicitação de exames complementares, necessários ao esclarecimento do diagnóstico, sendo imprescindível o conhecimento sobre todas as doenças e alterações que se manifestam na cavidade oral.

Palavras-chave: Leucemia; Gengivite; Odontologia.