

MANIFESTAÇÃO ORAL DE LINFOMA NÃO HODGKIN DIFUSO DE GRANDES CÉLULAS B

PRADO, T..B.; GUEDES, C.C.F.V.; PAULO, L.F.B.; ROSA, R.R.; LOYOLA, A.M.

Departamento de Estomatologia da Faculdade de Odontologia da Universidade Federal de Uberlândia – FOUFU – Uberlândia – MG.

Este trabalho relata o caso de um paciente de 57 anos de idade, gênero masculino, procurou atendimento no Pronto Socorro Odontológico (PSO) devido à dor dentária há 20 dias. Na história médica pregressa, o paciente relatou ser hipertenso e ocorrência de Infarto Agudo do Miocárdio há 2 anos. O exame intra-oral mostrou dois nódulos, um em maxila e outro em mandíbula presentes entre os dentes 24 e 26 e na mesial do 47, sendo que os dentes 25, 45 e 46 estavam ausentes. Ambos os nódulos apresentavam superfície lisa, coloração eritematosa, séssil e com ausência de mobilidade. A radiografia panorâmica mostrou discreta erosão óssea no rebordo alveolar, onde se localizavam as lesões. A hipótese de diagnóstico foi de Linfoma, foi realizada biópsia incisional de ambas as lesões e o exame histopatológico confirmou a hipótese inicial. O painel imunoistoquímico foi positivo para Ki67, CD 79a e negativo para CD20, o que foi possível concluir o diagnóstico em Linfoma não Hodgkin difuso de grandes células B. O paciente foi encaminhado ao Hospital do Câncer de Uberlândia, onde iniciou o tratamento quimioterápico. Durante o tratamento foi observado regressão das lesões orais, porém após 6 meses de tratamento o paciente evoluiu para leucemia mieloide aguda e veio à óbito.

Referências:

1. CONNORS, J. M. Non-Hodgkin lymphoma: the clinician's perspective—a view from the receiving end. *Modern Pathology* (2013) 26, S111–S118.
2. KOSE, D. et al. Neurological complication of non Hodgkin lymphoma in childhood: experience from a single center in Turkey. *Childs Nerv Syst* (2014) 30:639–645.
3. SANTOS, P. S. S. et al. Manifestação bucal de linfoma difuso de grandes células B. *Rev. Bras. Hematol. Hemoter*, 2009a.