

## P 095

### PAPILOMA ESCAMOSO EM DORSO DE LÍNGUA DE PACIENTE PEDIÁTRICO

Renato Rodrigues da Rocha, Ana Carolina Punhagui Hernandez, Saygo Tomo, Nagib Pezati Boer, Aline Reis Stefanini, Rafael Alexandre Peres Scalabrini Carneiro, Rodolfo Pollo Soares, Luciana Estevam Simonato

Universidade Brasil - Campus Fernandópolis

**Introdução:** O papiloma escamoso é uma lesão benigna de origem epitelial, com frequência igual entre homens e mulheres, tendo maior incidência em pacientes adultos. É causado pelo papilomavírus humano (HPV), surgindo em sítios como a língua, os lábios e o palato mole. Apresenta-se como um nódulo indolor, mole e pediculado, que possui projeções semelhantes a “dedos de luva”, de coloração e tamanho variáveis. A definição do diagnóstico requer a análise histopatológica, com a verificação de numerosas projeções papilíferas revestidas por epitélio pavimentoso estratificado, com áreas de espessura aumentada, exibindo várias células com vacuolização citoplasmática, halos perinucleares e/ou aspecto coilocitótico. O tratamento é realizado com a exérese incluindo a base da lesão. O objetivo deste trabalho foi apresentar um caso de papiloma escamoso em dorso de língua de paciente pediátrico, discutindo os aspectos clínicos e histopatológicos. **Relato de caso:** Paciente do sexo masculino, 6 anos de idade compareceu ao Centro de Especialidades Odontológicas (CEO) de Fernandópolis/SP com queixa de “bolinha na língua”. Ao exame clínico intrabucal notou-se lesão pediculada, papilomatosa, assintomática, de coloração semelhante à mucosa adjacente, localizada em região mediana de dorso de língua. A conduta inicial foi a remoção cirúrgica conservadora da lesão. O material coletado foi encaminhado para análise histopatológica, que definiu o diagnóstico de papiloma escamoso associado à coilocitose. Não foi computada recidiva. **Conclusão:** Diante do caso relatado, pode-se concluir que é extremamente importante que o odontopediatra esteja familiarizado com os aspectos clínicos e histopatológicos de lesões bucais, a fim de realizar o diagnóstico precoce das mesmas.

**Descritores** Papiloma; Patologia Bucal; Odontopediatria.