

**PENFIGOIDE BENIGNO DAS MEMBRANAS MUCOSAS AFETANDO PACIENTE PEDIÁTRICO: MANIFESTAÇÕES ORAIS DE UMA APRESENTAÇÃO CLÍNICA INCOMUM**

**Autores:** Julia Biliato Javaroni, Claudia Maria Navarro, Camila de Oliveira Barbeiro, Magdalena Raquel Torres Reyes, Heric de Souza Camargo, Jorge Esquiche León

**Modalidade:** Apresentação Oral – Relatos de Casos Clínicos

**Área temática:** Patologia Oral e Estomatologia

**Resumo:**

O penfigóide benigno das membranas mucosas (PMM) é uma doença bolhosa autoimune incomum, frequentemente afetando boca, genitais e olhos, que pode resultar em cicatrizes (oculares) e complicações, se o diagnóstico é tardio. Afeta comumente pacientes adultos/idosos, com prevalência pelo sexo feminino, sendo raro os relatos em crianças. Até a presente data, 25 casos de PMM pediátricos têm sido relatados. A presença de lesões orais é frequente em pacientes com PMM, sendo a manifestação mais comum na gengiva (gengivite descamativa). Aqui relatamos o caso de uma paciente do sexo feminino, 16 anos, que apresentou-se com a queixa principal de “gengiva descamando, sangra toda vez que escova os dentes”. O exame extraoral e história familiar foram não contribuintes. Uma biópsia incisional foi realizada, e a correlação clinicopatológica confirmou o diagnóstico de PMM. O PMM em pacientes pediátricos apresenta características clínicas semelhantes ao dos pacientes adultos. O diagnóstico e tratamento precoce da PMM pode minimizar o risco de complicações. O tratamento de PMM em crianças varia de acordo com a localização e a severidade da lesão. As lesões orais respondem bem ao tratamento com corticosteroides tópicos, tal como está acontecendo com o presente caso. Por se manifestar em diferentes partes do corpo a avaliação multidisciplinar em alguns casos de PMM é necessária. O diagnóstico em pacientes pediátricos pode ser desafiador, sendo importante repetidas avaliações assim como a combinação de medicamentos para controle da doença.