

¡QUE ÚVULA MÁS RARA!

Cristina Martínez del Pozo¹, Nuria Zamora González², María Tríguez García¹

¹Pediatra de Atención Primaria. C.S. Eras del Bosque (Palencia)

²Pediatra de Atención Primaria. C.S. Venta de Baños (Palencia)



Introducción

Los papilomas escamosos orales son neoplasias de la cavidad oral, asociadas al virus del papiloma humano (VPH), generalmente son lesiones benignas y asintomáticas. Suelen localizarse en las amígdalas y en la base de la lengua y, con menor frecuencia, en el paladar duro, encías, epiglotis, faringe y úvula. Aparecen habitualmente en la etapa adulta y excepcionalmente en la infancia.

Resumen del caso

Paciente de 12 años remitido a otorrinolaringología para descartar hipertrofia adenoidea por respiración bucal nocturna, ronquidos y paladar ojival. Sin antecedentes personales de interés.

En la consulta se realiza rinofibroscopia que muestra cavum normal y escasos restos de vegetaciones. En la exploración faríngea se aprecia pequeña tumoración en úvula. Se extirpa bajo anestesia local dicha lesión y se remite para estudio anatomopatológico.

La biopsia muestra lesión exofítica con múltiples proyecciones papilares tapizada por un epitelio escamoso estratificado maduro con diagnóstico de papiloma escamoso.

Conclusiones

El papiloma escamoso es un sobrecrecimiento exofítico y la proyección de los tejidos blandos asociados con el VPH. Es generalmente benigno y asintomático. En la cavidad oral cuando produce síntomas puede aparecer odinofagia, disfagia o sensación de cuerpo extraño. El diagnóstico es histopatológico y el tratamiento habitualmente es la extirpación quirúrgica de la lesión.

Los esfuerzos de prevención del VPH son fundamentales para prevenir el cáncer de orofaringe a largo plazo. Los pediatras y médicos pueden desempeñar un papel importante en la prevención de la infección por VPH, mediante la modificación del estilo de vida, la reducción de conductas sexuales de alto riesgo y la vacunación.