



Medicina de Familia. SEMERGEN



<http://www.elsevier.es/semergen>

347/1972 - OTRAS INFECCIONES CAUSADAS POR EL VPH (VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO)

R. Martínez Nieto^a, E. Miguel Martínez^b, M. Miguel Zubieta^c y Ó. Pascual González^d

^aMédico de Familia. Centro de Salud Camargo Costa. Cantabria. ^bOdontóloga. Centro de Salud Camargo Costa. Cantabria. ^cMédico Estomatólogo. Centro de Salud Camargo Costa. Cantabria. ^dMédico de Familia. Centro de Salud Santoña. Cantabria.

Resumen

Descripción del caso: Mujer de 55 años que consulta por una lesión exofítica de 5 mm en la base de la lengua de rápido crecimiento, no dolorosa, ni ulcerada, ni molesta. Se consulta al odontólogo del centro de Salud para que la pueda extirpar la lesión y una vez extirpada, esta es enviada al laboratorio de anatomía patológica. La paciente sólo tiene como antecedente de interés; un síndrome ansioso-depresivo.

Exploración y pruebas complementarias: En la exploración de la cavidad oral no se objetivan más lesiones similares, ni patología bucal. No se palpan adenopatía. El informe de anatomía patológica dice que la lesión exofítica es un papiloma de células escamosas.

Orientación diagnóstica: La lesión visual impresiona de lesión benigna de la cavidad oral de posible origen infeccioso causada por el virus del papiloma humano como fue el caso.

Diagnóstico diferencial: Se debe establecer con lesiones benignas de la cavidad oral; como el papiloma escamoso, el condiloma acuminado, la verruga vulgar e la hiperplasia epitelial focal. También con posibles lesiones malignas como la displasia epitelial o el carcinoma oral de células escamosas. Así como con lesiones premalignas de la cavidad oral.

Comentario final: Se deben extirpar todas las lesiones de la cavidad oral de rápido crecimiento aunque no sean dolorosas ni molestas y a la vez con su análisis posterior podremos informar al paciente sobre el origen de las mismas así como su prevención dentro de lo posible. Creemos se debería informar a los pacientes en general y en los jóvenes en particular ya que se está viendo un incremento importante de este tipo de lesiones a consecuencia del aumento del número de parejas sexuales a lo largo de la vida de una persona, así como la disminución de la edad de inicio de las relaciones sexuales.

Bibliografía

1. Oral squamous papilloma occurring on the palate with review of literature. J Exp Ther Oncol. 2016;11(4):319-24.
2. Shah JP, Patel SG. Cavidad oral y orofaringe. En: Shah JP, Patel SG, eds. Cirugía y oncología

de cabeza y cuello, 3rd ed. Barcelona: Elsevier; 2004. p. 173-233.

Palabras clave: Patología. Oral. Lesiones.