

## Aplicación de criterios diagnósticos en leucoplasia verrugosa proliferativa

**Miriam López Durán**

[mirild\\_87@hotmail.com](mailto:mirild_87@hotmail.com)

**Coautor**

**Paula Vaquero Niño**

**Tutor**

**Rocío Cerero Lapiedra**

**Resumen:** Denominamos leucoplasia verrugosa proliferativa (LVP) a una forma infrecuente de leucoplasia oral, clasificada clínicamente dentro del tipo de las no homogéneas. Esta entidad es poco frecuente, con un comportamiento biológicamente agresivo debido a su alta tasa de recidiva y a su elevado potencial de transformación maligna (mayor del 70%).

Epidemiológicamente los últimos estudios han demostrado que su presentación es mayor en mujeres, con una relación de 4:1, no parece que exista preferencia racial, la edad media en el momento del diagnóstico es mayor de 60 años y no parece existir una clara asociación con el tabaco. Su evolución inicialmente comienza como una simple placa blanca de hiperqueratosis, que con el tiempo va extendiéndose y haciéndose multifocal, exofítica, proliferativa e irreversible.

El objetivo de este trabajo fue la aplicación en un caso clínico de una serie de criterios diagnósticos publicados en un artículo de referencia.

**Material y métodos:** Un paciente, varón, no fumador con presencia de lesiones multifocales compatibles con LVP.

**Resultados:** Se ha demostrado que cumple al menos tres de los criterios mayores de diagnóstico propuestos.

Estos son: más de dos localizaciones diferentes, existencia de alguna zona verrugosa, aumento de la extensión y engrosamiento de las lesiones y, por último, cambios histológicos como hiperqueratosis del epitelio.

**Conclusiones:** La aplicación de estos criterios diagnósticos es útil para el diagnóstico precoz de la leucoplasia verrugosa proliferativa, con el fin de una mayor atención y seguimiento de estos pacientes por parte del clínico.

**Palabras clave:** Leucoplasia verrugosa proliferativa. Leucoplasia multifocal.

[Caso Clínico](#)  
[Comunicación Oral](#)

Recibido: 25 marzo 2011.  
Aceptado: 31 marzo 2011.