

IMÁGENES EN DERMATOLOGÍA

[Artículo traducido] Condiloma lata orales en sífilis secundaria con distribución en beso



Oral Condyloma Lata in Secondary Syphilis With Kissing Distribution

A. Lobato-Berezo* y R.M. Pujol

Department of Dermatology, Hospital del Mar-Parc de Salut Mar, Barcelona, Spain

Varón de 32 años con lesiones orales de 2 meses de evolución que no desaparecían tras haber recibido tratamiento con crioterapia. En la exploración física se observaron dos placas de leucoqueratosis con patrón de distribución «en beso». No se observaron más lesiones en la piel ni en las mucosas. La serología para enfermedades de transmisión sexual, incluyendo VIH, sífilis, hepatitis B y C dio un resultado positivo de RPR de 1/2 títulos mediante aglutinación positiva de partículas para *Treponema pallidum* (TPPA). Se confirmó el diagnóstico con un frotis de la lesión para la prueba de reacción en cadena de la polimerasa para *T. pallidum*. Se administró tratamiento con una inyección de 2,4 millones de unidades de penicilina G benzatínica en dosis única y las lesiones desaparecieron en 6 semanas (fig. 1).



Figura 1

Véase contenido relacionado en DOI:

<https://doi.org/10.1016/j.ad.2022.09.030>

* Autor para correspondencia.

Correo electrónico: allobe@hotmail.es (A. Lobato-Berezo).

<https://doi.org/10.1016/j.ad.2023.11.008>

0001-7310/© 2023 Publicado por Elsevier España, S.L.U. en nombre de AEDV. Este es un artículo Open Access bajo la licencia CC BY-NC-ND (<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/>).