

IMÁGENES EN DERMATOLOGÍA

Línea transversa nasal

Transverse nasal line

B. Pinilla Martín^{a,*}, A.I. Rodríguez-Bandera^b y M.F. Albízuri Prado^b

^a Servicio de Dermatología, Hospital 12 de Octubre, Madrid, España

^b Servicio de Dermatología, Hospital Universitario La Paz, Madrid, España



Figura 1 En el lado izquierdo (A) se observa la nariz de nuestra paciente y en el lado derecho (B) el aspecto de la nariz de su madre.

La línea transversa nasal se caracteriza por la presencia de una línea, banda o surco transverso en la piel de la unión entre el tercio medio y el tercio distal de la nariz. Esta línea puede ser eritematosa, hipo o hiperpigmentada y asociada o no a comedones o quistes de milia en su superficie. Aparece como consecuencia de una alteración del desarrollo embrionario durante la fusión de los cartílagos alares y triangulares de la nariz. Se ha descrito una tendencia a la agrupación familiar y una posible herencia de carácter autosómica dominante. Debido al carácter benigno y asintomático de la lesión, se piensa que su frecuencia está infraestimada. Debe

distinguirse del surco que se crea en pacientes con rinitis alérgica como consecuencia del «saludo alérgico» o frotamiento hacia arriba de la nariz y de los surcos secundarios al fotoenvejecimiento, ambos disimulables al estirar la piel. No requiere tratamiento, aunque por motivos cosméticos se pueden usar retinoides tópicos. En la [figura 1A](#) se observa una niña de 10 años con una línea transversa nasal hiperpigmentada con quistes de milia y en la [figura 1B](#) su madre, con una línea transversa nasal con dilatación de los orificios foliulares, que apoyan el posible carácter hereditario de esta entidad.

Conflicto de intereses

Los autores declaran no tener ningún conflicto de intereses.

* Autor para correspondencia.

Correo electrónico: belenpinillamartin@gmail.com
(B. Pinilla Martín).