

MELANOACANTOMA CONJUNTIVAL: A PROPÓSITO DE UN CASO

Elena Brotons Muñoz, Noelia Pérez Muñoz, María Teresa Fernández Figueras, Francesc Tresserra Casas, Noelia Sabater Cruz

Hospital Clínic de Barcelona

El melanoacantoma es una lesión benigna poco común que se presenta en la piel y ocasionalmente en mucosas. La localización conjuntival es extremadamente infrecuente, con solo dos casos reportados en la literatura.

Una paciente de 75 años consultó por una lesión pigmentada no dolorosa en la conjuntiva de su ojo derecho de seis años de evolución, que había presentado un ligero crecimiento. No se encontraron otras lesiones pigmentadas en su cuerpo y no tenía antecedentes de cáncer de piel ni traumatismos oculares. La exploración mostró una lesión pigmentada elevada en el limbo nasal del ojo derecho bien delimitada, con invasión corneal de 1 mm. La tomografía óptica del segmento anterior mostró una lesión hiperreflectiva córneo-conjuntival bien delimitada. Se realizó una biopsia excisional de la lesión y márgenes circundantes, seguida de crioterapia e injerto de membrana amniótica. El diagnóstico anatomopatológico fue melanoacantoma, con un característico engrosamiento del epitelio conjuntival debido a la proliferación de células escamosas epiteliales y melanocitos dendríticos Melan A y HMB45 positivos. Tras la cirugía no se han detectado restos de pigmento conjuntival. La paciente se encuentra actualmente asintomática y en seguimiento.

El melanoacantoma conjuntival es una entidad extremadamente infrecuente que comparte características clínicas similares al melanoma conjuntival. Es benigno en otras localizaciones, pero su comportamiento en la conjuntiva ocular es aún desconocido. Al contrario de los otros dos casos descritos en la literatura, la lesión del caso clínico presentado exhibía invasión corneal, lo que justifica la vigilancia continua clínica para ver su evolución.