

LA IMPORTANCIA DE LA ANATOMÍA PATOLÓGICA ANTE LESIONES PALPEBRALES ASÍ COMO LA RECONSTRUCCIÓN DE ÉSTAS CON COLGAJO DE CUTLER BEARD

Marta Balboa Miró; Alberto Aranda Yus; Adrián Sánchez-Fortuny Sánchez; Carmen Higuera Suñé;
Ana Blázquez Albisu
Hospital Germans Trias i Pujol

Destacar la importancia de realizar estudio de anatomía patológica en lesiones menores palpebrales de evolución tórpida.

Caso clínico

Mujer de 55 años con lesión en párpado superior ojo derecho de 9 meses de evolución. Se decide biopsia excisional cuya anatomía patológica explica como carcinoma sebáceo con márgenes de resección libres pero profundo muy cercano. Se realiza TAC órbita y cuello que son normales, y se decide ampliación márgenes a las 3 semanas, informando anatomía patológica de carcinoma indiferenciado con afectación de toda la pieza y márgenes afectados. Se decide realizar entonces excisión más amplia con cirugía de Mohs, ganglio centinela y reconstrucción mediante injerto cartilago auricular y colgajo de deslizamiento de piel y orbicular de párpado inferior al superior.

Conclusiones

En ocasiones, ante pequeñas lesiones palpebrales a las que no damos importancia, deberíamos plantearnos realizar estudio de anatomía patológica, fundamentalmente cuando la evolución clínica no es la habitual.