

SERVICIO DE OFTALMOLOGÍA

UNIDADES DE SUPERESPECIALIZACIÓN

UNIDAD DE PÁRPADOS Y VÍA LAGRIMAL

Tumores Palpebrales y Orbitarios

Los tumores palpebrales y orbitarios son los tumores que se localizan alrededor del párpado o en la órbita. Son tumores muy comunes aunque la mayoría son benignos y pueden tratarse de forma quirúrgica sin dejar cicatrices visibles. También existen tumores malignos que pueden afectar a la zona periocular y que necesitan la utilización de injertos o colgajos cutáneos para su reconstrucción, con unos resultados cosméticos óptimos.

Los tumores orbitarios son poco frecuentes y la mayoría son benignos y de lenta evolución. Algunos pueden ser malignos y experimentar un crecimiento rápido.

Causas

La exposición solar es un factor de riesgo muy importante en la aparición de los tumores palpebrales.

Se puede utilizar protección solar como medida preventiva en la aparición de los tumores palpebrales, sobre todo en las personas con piel clara.

Cualquier lesión en la región de los párpados, como verruga, lunar, nódulos, deben ser evaluadas por un oftalmólogo y realizar un seguimiento periódico.

Síntomas más comunes

Los tumores palpebrales aparecen como un “bulto”, un cambio de coloración en la piel o una úlcera, y son muy visibles.

En el caso de los tumores orbitarios, el paciente puede presentar un exoftalmos (“Ojo saltón”), dolor, alteraciones en la motilidad ocular o pérdida de visión.

Tratamiento

El tratamiento consiste en la extracción del tumor utilizando una cirugía de mínima incisión. En ocasiones puede ser necesaria la eliminación de una parte importante del párpado. Para la reconstrucción posterior el cirujano oculoplástico precisará utilizar diferentes técnicas quirúrgicas para un resultado funcional y estético óptimo.