

Título: CARCINOMA BASAL DE PÁRPADO. PRESENTACIÓN DE UN CASO.

Autores:

MSc. Dra. Mariela J. Curbelo Gómez, MSc. Dra. Maria Adela Lull Tombo, MSc. Dra. Marylin Aroche Quintana, Est. Beatriz Sánchez Curbelo.

Resumen

Se presenta un caso clínico de Carcinoma Basal en párpado inferior izquierdo, en paciente masculino de 42 años. El paciente fue intervenido quirúrgicamente con la técnica de Tenzel que permitió reconstruir el defecto palpebral con buena evolución y conservación de su vía lagrimal.



Introducción

El carcinoma basocelular (CB) es el tumor maligno más común en el humano. El 90 % se localiza en cabeza y cuello, y solo el 10 % afecta a los párpados. De hecho es la neoplasia maligna más frecuente en esta localización. El tratamiento de elección es quirúrgico utilizando o no la cirugía reconstructiva. La técnica de tenzel es la más indicada dados sus beneficios y escasas complicaciones.

Presentación de caso: Paciente de 42^a, M, procedencia rural y sin antecedentes patológicos de interés. Acude a consulta por presentar aumento de volumen en el párpado inferior y supuración.

Al Examen físico ocular



Anexos (OD): OI se observó: Aumento de volumen, con pérdida de la anatomía del párpado inferior izquierdo que se extendía desde el canto interno y tomando el punto lagrimal inferior hasta el canto externo.

Conducta: Exceresis- Biopsia (carcinoma Basal palpebral) – Técnica de Terzel y reconstrucción.



Conclusiones: El tumor resultó totalmente reseado, se utilizó el injerto rotado de Tenzel en la reconstrucción palpebral con resultados cosméticos y funcionalidad excelentes.