



PAPILOMA SCHNEIDERIANO, A PROPOSITO DE UN CASO

Lignac L., Alegre N., Mizdraji G., Avila O.

Hospital General de Agudos Dr. Carlos G Durand

Servicio de Otorrinolaringología



Los papilomas schneiderianos son neoplasias benignas que se originan del epitelio respiratorio de la vía nasosinusal. Se subclasifican en fungiforme, oncocítico e invertido. Representan del 0.4 al 4.7% de los tumores sinonasales. Tienen crecimiento expansivo, con tendencia a la recidiva y a malignizarse. El diagnóstico se realiza mediante la clínica, examen físico, exploración endoscópica, imágenes y se confirma mediante el análisis patológico. El tratamiento es quirúrgico.

OBJETIVO: Determinar las características clínicas, diagnósticas y terapéuticas del papiloma schneideriano.

POBLACION: Paciente masculino de 47 años de edad

METODO: Análisis de historia clínica. Estudios diagnósticos e histopatológicos. Revisión bibliográfica sobre el tema.

MC: tumoración en fosa nasal izquierda y deformidad facial de 4 meses de evolución.



1ra consulta



1 mes después



RMN con contraste EV:
formación voluminosa en FNI
con discreto realce con el
contraste.



TAC: formación con densidad de partes blandas en FNI, que genera remodelación ósea en celdillas etmoidales, cornete medio y pared interna del seno maxilar.

Cirugía endoscópica nasal: se extrajo la lesión y se cureteo el sitio de implantación.

AP: papiloma schneideriano con áreas de transformación a carcinoma in situ.

CONCLUSION: Los papilomas schneiderianos son neoplasias epiteliales benignas, de crecimiento expansivo que generan obstrucción nasal. El diagnóstico se completa con las imágenes y la histopatología. El tratamiento de elección es la resección quirúrgica completa. Deben realizarse controles postoperatorios por el riesgo de recurrencia y de malignización.