Hallazgos anátomo-patológicos en la superestructura del estribo de pacientes operados por otosclerosis.

Bonet, Horacio Alejandro (2009) *Hallazgos anátomo-patológicos en la superestructura del estribo de pacientes operados por otosclerosis.* Universidad Católica de Córdoba. [Tesis Doctoral].

El texto completo no está disponible en este repositorio.

Resumen

Hasta nuestros días, la sordera por otosclerosis no ha sido resuelta actuando sobre la causa misma de la enfermedad, habiendo resultado ineficaces todos los métodos terapéuticos médicos propuestos. Esto ha dado lugar a que desde el siglo pasado se hayan esforzado los otólogos para tratar de palear sus efectos que condicionan a los pacientes, limitándolos en sus esferas sociales, familiares, laborales, etc. El despertar de la cirugía del estribo en manos de Samuel Rosen, trajo al inicio de la década del cincuenta una esperanza alentadora para el tratamiento de la otosclerosis. Ello dio lugar a una gran expansión de la cirugía estapediana, que con una correcta indicación y adecuado entrenamiento quirúrgico ha beneficiado ya a miles de pacientes en todo el mundo lográndose excelentes resultados en un elevado porcentaje de casos. Es en ésta línea donde hemos puesto nuestro empeño. En este trabajo hacemos incapié en ciertos aspectos de la anatomía patológica de la otosclerosis.

Tipología documental: Tesis doctorales (Doctoral)

Palabras clave: Estribo. Medicina. Otoesclerosis. Otoespongiosis.

Unidad Académica: Universidad Católica de Córdoba > Facultad de Medicina