

Comunicación

EL «TEST» DE LA BUMETAMIDA Y SU VALORACION AUDIOMETRICA  
EN EL HIDROPS ENDOLINFATICO

Por los doctores

F. T. Martínez Pelegrín, F. Argudo, C. Sprekelsen y M. Canteras \*

(Murcia)

INTRODUCCION

Los tests complementarios para el diagnóstico del hidrops endolinfático basados en fenómenos diuréticos han encontrado su sitio, por su proyección audiométrica y/o vestibular. Los métodos utilizados para provocar una duresis osmótica, como el del glicerol (KLOCKHOFF y colabs., 1966) o una salidiuresis, como el de la furosemida (FUTAKI y colaboradores, 1975), presentan sin embargo algunas limitaciones de orden práctico en unos casos u ototóxico en otros. No es raro

valorables. Elegimos una bencenosulfonamida de acción intensa y rápida, que únicamente a dosis muy altas disminuye el potencial endococlear y sólo entonces podría favorecer la acción ototóxica de un aminoglicosido (BROWN, 1976; RYBAK y colaboradores, 1979) y valoramos su repercusión en la audición del paciente meniérico.

MATERIAL

Catorce pacientes afectos de hidrops endolinfático con edades comprendidas entre