



El Hospital busca en un estudio europeo el origen genético de la enfermedad de *Ménière*

La unidad salmantina, referencia en la Región, aporta casos para buscar causas hereditarias en la patología que provoca crisis de vértigo ■ En Salamanca se controla a 400 pacientes

A.B. | SALAMANCA

La unidad salmantina de Otoneurología, subespecialidad de la Otorrinolaringología que se ocupa de los vértigos, participa en un estudio pionero en Europa para buscar el origen genético de la enfermedad de *Ménière*, una dolencia crónica del oído interno que provoca vértigo, pérdida de audición y zumbidos.

Esta investigación europea, liderada por el Instituto de Investigación Genómica de Granada, trata de buscar cualquier alteración genética y localizar los grupos de familias que tengan esas causas hereditarias, según explicó Ángel Batuecas, jefe de la unidad salmantina, referencia en la Región. En este aspecto, señaló la dificultad para localizar casos "tipo" que cuenten con el patrón hereditario y la asociación familiar. Aún así se mostró optimista: "Estamos trabajando en este proyecto y estamos cerca de localizar esas mutaciones que aparezcan en familias con *Ménière*", señaló Batuecas. El Hospital ha aportado muestras de pacientes salmantinos y de la Región que cuentan con esta dolencia. En la actualidad, la unidad de Otoneurología tiene controlados a entre 300 y 400 pacientes de una enfermedad que es una de las dos patologías con más prevalencia dentro de las consultas de la especialidad.

La patología no tiene demostrada ninguna causa en concreto, pero sí está demostrado que se produce un incremento de las presiones de líquido por lo que los profesionales recomiendan una dieta sin sal, café, tóxicos, alcohol y tabaco. En los casos más graves puede ser necesario el tratamiento farmacológico o quirúrgico, dependiendo de la gravedad de cada caso.

Revolucionario diagnóstico. El Hospital utiliza desde el año 2011 los últimos avances para el diagnóstico del vértigo a través del reflejo vestibulocolomotor, es decir una prueba que busca estabilizar la mirada en cualquier momento. En este sentido, Batuecas destaca que esta técnica ha permitido avanzar en el diagnóstico de una forma más rápida ahorrando pruebas molestas y dolorosas a los pacientes.

Salamanca acogió ayer la reunión del Grupo Español del Vértigo (Grupo MEN) en el que participaron los principales expertos en este campo de la Otoneurología. Es la primera vez que la ciudad acoge la principal reunión de este área médica organizada por Cirugía de la Facultad de Medicina de la Universidad y el Servicio de Otorrino del Complejo Asistencial.



Un momento del encuentro de expertos nacionales ayer en el Aula Francisco Salinas de la Universidad de Salamanca. | GUZÓN

Entre 1.200 y 1.400 casos anuales pasan por la consulta de Salamanca

La unidad de vértigo atiende a más de un millar de pacientes salmantinos, de los que al menos se recibe un centenar derivados de otras provincias

A.B. | SALAMANCA

La unidad salmantina de Otoneurología del Complejo Asistencial Universitario de Salamanca fue de las primeras en crearse en 1981. Es el único servicio de estas características de la Región y está coordinado por los especialistas Ángel Batuecas y Clara Diego.

El coordinador de las jornadas nacionales que se celebra-

ron ayer destacó que la prevalencia en Salamanca se encuentra entre los 1.200 y los 1.400 casos anuales, de los que al menos un centenar procede de casos derivados de otras provincias. En el encuentro celebrado ayer se actualizaron los avances sobre patología vestibular con profesionales procedentes de unidades específicas de Valencia, Madrid, Pamplona y Santiago de Compostela.

El servicio salmantino es el único de estas características en Castilla y León creado en 1981

El vértigo produce la sensación real de que los objetos y el mundo en general gira alrededor de él. Existen diferentes tipos desde el periférico, entre los que se encuentre la enfermedad de *Ménière* o por lesiones, al central que se debe por problemas en el cerebro y suelen estar asociados a problemas vasculares, migrañas, escleros múltiple, crisis epiléptica o accidentes cerebrovasculares.

¿QUÉ ES LA ENFERMEDAD DE MÉNIÈRE?

Diagnóstico

El oído interno contiene tubos llenos de líquido llamados laberintos. Estos canales, junto con un nervio en el cráneo, ayudan a interpretar la posición del cuerpo y mantener el equilibrio.

Síntomas

Comienza sin aviso y tiene cuatro síntomas principales: hipoacusia variable, presión en el oído, zumbidos y vértigos o mareos.