

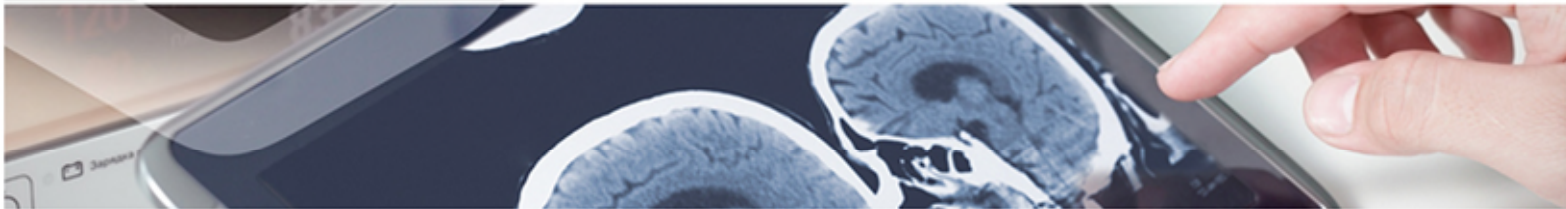


Diagnóstico

Panel de citoquinas /quimiocinas para el diagnóstico diferencial en el síndrome vestibular episódico.

Un grupo de Investigación del Sistema Sanitario Público de Andalucía ha desarrollado un panel para el diagnóstico de migraña vestibular y enfermedad de Ménière.

Oficina de
**TRANSFERENCIA
DE TECNOLOGÍA**
Sistema Sanitario Público de Andalucía



Descripción

Panel de diagnóstico basado en el perfil de 4 citoquinas y quimiocinas como marcador diagnóstico en el síndrome vestibular episódico. El empleo de un kit diagnóstico puede ser de gran utilidad para planificar la estrategia terapéutica con fármacos antimigrañosos o inmunosupresores en fases iniciales de la enfermedad.



Ventajas

Permite la clasificación de pacientes que presenten síndrome vestibular episódico con migraña y /o hipoacusia y en concreto para el diagnóstico diferencial de la migraña vestibular y la enfermedad de Ménière. Actualmente no existe alternativa para el diagnóstico diferencial en los pacientes con vértigo hipoacusia y migraña.



Propiedad Industrial/Intelectual

Esta tecnología se encuentra protegida mediante patente.



Objetivos

Este grupo de investigación está buscando establecer un acuerdo de licencia o un acuerdo de colaboración público-privado para el desarrollo de la tecnología.



Clasificación

Área: Diagnóstico
Tecnología: Sistema Nervioso Central
Patología: Kit diagnóstico enfermedad Ménière.