



Neurology perspectives



19456 - Documento de Consenso sobre las técnicas neurosonológicas en cefaleas

Rodríguez Vico, J.¹; Fernández Domínguez, J.²; Irimia Sieira, P.³; Rodríguez Pardo, J.⁴; Belvís Nieto, R.⁵; González García, N.⁶; Jaimes Sánchez, A.¹; García Ull, J.⁷

¹Servicio de Neurología. Fundación Jiménez Díaz; ²Servicio de Neurología. Centro Médico de Asturias; ³Servicio de Neurología. Clínica Universitaria de Navarra; ⁴Servicio de Neurología. Complejo Universitario La Paz; ⁵Servicio de Neurología. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau; ⁶Servicio de Neurología. Hospital Clínico San Carlos; ⁷Servicio de Neurología. Hospital Clínico Universitario de Valencia.

Resumen

Objetivos: La neurosonología tiene un papel relevante en un buen grupo de patologías que se presentan con cefalea en consulta o en la urgencia. Algunas de ellas son enfermedades de enorme gravedad y esta técnica puede ayudarnos a tomar la decisión adecuada. Es por ello que hemos considerado necesario desarrollar esta guía de consenso entre neurólogos especialistas en neurosonología y cefaleas. Crear una guía de consenso actualizada de las técnicas neurosonológicas en cefaleas.

Material y métodos: Se trata de un estudio de revisión bibliográfica actualizado. Se ha dividido el temario en 6 bloques. Cada bloque será analizado por un cefalólogo, que se ocupará de la revisión clínica, y de un neurosonólogo, que abordará la parte técnica.

Resultados: Se elabora una guía de consenso actualizada de las técnicas neurosonológicas en cefaleas.

Conclusión: Se pretende crear una herramienta útil y actualizada para poder emplear estas técnicas en pacientes con cefaleas.