

MODELO PREDICTIVO DE REFRACTARIEDAD EN EPILEPSIA DEL LÓBULO TEMPORAL

Resumen de la oferta

Un grupo de investigación andaluz han desarrollado un Modelo Predictivo que permite identificar determinadas variables clínicas y derivadas de pruebas complementarias asociadas a refractariedad en casos de Epilepsia del Lóbulo Temporal (ELT), permitiendo la utilización precoz de alternativas no farmacológicas para su tratamiento.

Propiedad Intelectual

La presente invención está protegida por propiedad intelectual.

¿Qué se busca?

El grupo de investigación busca establecer acuerdos de licencia y/o colaboración.

Ventajas de la oferta

El conocimiento y la identificación en cada paciente de forma individual de los factores clínicos o paraclínicos asociados con el desarrollo de refractariedad a tratamientos médicos podrían apoyar la decisión de tratamiento quirúrgico precoz y, de esta manera, evitar la merma de la calidad de vida secundaria a la propia evolución de la enfermedad y a la utilización de tratamientos con efectos adversos en la esfera cognitiva y sistémica así como la mortalidad relacionada con la reiteración de crisis. De esta manera, se puede calcular la probabilidad de que el paciente desarrolle una Epilepsias Refractarias (ER) es del 84,44% (72,74%-96,14%) y se debería remitir para estudio prequirúrgico.

