
RESULTADOS BECAS IPSEN-SERMEF 2022 PARA PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN EN NEUROREHABILITACIÓN

PRIMER PREMIO

TÍTULO	HOSPITAL	INVESTIGADOR PRINCIPAL
Efectividad de la radiofrecuencia aplicada en el Sistema Nervioso Periférico para el tratamiento de la espasticidad de pacientes con daño en el Sistema Nervioso Central.	Complejo Hospitalario Universitario A Coruña	Dr. Sergio Otero Villaverde

SEGUNDO PREMIO

TÍTULO	HOSPITAL	INVESTIGADOR PRINCIPAL
Estudio SOLUTION, nuevo enfoque para el abordaje de la espasticidad de extremidad inferior secundaria a ictus basado en la Onda de Choque y la Toxina Botulínica. Estudio piloto para un ensayo clásico clínico aleatorizado.	Salut Mar Barcelona	Dra. Anna Guillen Solà

TERCER PREMIO

TÍTULO	HOSPITAL	INVESTIGADOR PRINCIPAL
Estudio RHBELA. Implementación de un programa de rehabilitación respiratoria con seguimiento mediante la aplicación ReHUB, en pacientes diagnosticados de esclerosis lateral amiotrófica.	Salut Mar Barcelona	Dra. Paula Hoz San Bartolomé

CUARTO PREMIO

TÍTULO	HOSPITAL	INVESTIGADOR PRINCIPAL
Neurorrehabilitación dirigida con apoyo de entornos virtuales en pacientes con espasticidad tratados con toxina.	Hospital Clínico San Carlos Madrid	Dra. Idoya Abarca Fernández
