

SEMINARIOS IRYCIS 2025

Nuevas tecnologías en rehabilitación

Ezequiel Hidalgo Galache

Servicio de Rehabilitación
IRYCIS-Hospital Universitario Ramón y Cajal

30 ENERO 2025 10:00h

Aula Maxi Lozano (Planta 7 Dcha) y on line (Zoom)

Licenciado en Medicina y Cirugía en la Universidad San Pablo CEU, es médico especialista en Medicina Física y Rehabilitación desde mayo de 2017, momento en el que se incorporó como adjunto en el servicio de Rehabilitación del Hospital Universitario Ramón y Cajal, tras finalizar su residencia en el mismo, gracias a haber obtenido un contrato REX en la 2ª convocatoria REX-PADI. Compagina su actividad clínica con su labor investigador como Personal Investigador Clínico (PICA) del IRYCIS y como entrepreneur en la aplicación de nuevas tecnologías en el ámbito de la salud.

Durante su residencia, el Dr. Hidalgo tuvo la oportunidad de adquirir experiencia en el tratamiento de lesiones neurológicas en centros de referencia nacional, tanto en daño cerebral (Centro Estatal de Daño Cerebral) como en lesiones de médula espinal (Hospital Nacional de Paraplégicos de Toledo). Fue durante estas rotaciones cuando detectó limitaciones en la efectividad y accesibilidad de las terapias tradicionales en el campo de la rehabilitación. Motivado por su anhelo de encontrar nuevas opciones de tratamiento a sus pacientes, el Dr. Hidalgo aprendió de manera autodidacta: programación, diseño 3D y desarrollo de aplicaciones. Utilizando sus nuevas aptitudes, aprovechó los salientes de guardia para visitar otros centros y probar las mejoras que programaba en las terapias que desarrollaba.