

Solicitante (Responsable de la aplicación presupuestaria)

Nombre Moratal Pérez, David

Condiciones de la práctica

Entidad	Dpto. de Ingeniería Electrónica (DIEO)	
Bolsa (€/mes)	600	(7,5 €/hora)
Dedicación (horas)	720	
Duración (meses)	9	
Nº prácticas	1	

Titulación o titulaciones

2269 - Máster Universitario en Ingeniería Biomédica

Descripción de la práctica

Proyecto Formativo

Aprenderá nuevas técnicas de adquisición de imagen por resonancia magnética. Aprenderá el manejo de imágenes multimodales (de RM y PET), de un mismo sujeto. Aprenderá también el manejo de equipos de "gamificación" para contar con la colaboración de los pacientes con el fin de realizar una adquisición de imagen lo más óptimamente posible, lo que redundará en un mayor éxito de la prueba diagnóstica.

Comentarios