



IMO Grupo Miranza es una red de centros oftalmológicos, referente internacional en procedimientos oftalmológicos quirúrgicos combinados y en cirugías de alta complejidad.

Formado por oftalmólogos especializados en cada parte del ojo o patología ocular, los

expertos de IMO Grupo Miranza, lideran conjuntamente el avance en oftalmología, mediante el trabajo en red, así como una importante labor docente e investigadora.

Somos el único centro oftalmológico de España con un laboratorio de biología molecular propio y pionero en el diagnóstico genético de enfermedades oculares hereditarias.

www.imo.es

Buscamos incorporar a nuestro equipo un perfil:

- Doctorado en Genética (o similar)
- Imprescindible experiencia en el diagnóstico molecular de enfermedades con elevada heterogeneidad genética
- Alto conocimiento en el análisis de datos obtenidos por secuenciación masiva (WES, WGS)
- Práctica en técnicas y metodologías para el análisis funcional de genes candidatos y de variantes potencialmente patogénicas

Ofrecemos:

- Incorporación como investigador postdoctoral al departamento de genética para trabajar en un proyecto basado en la identificación de nuevas variantes responsables de patologías hereditarias de la visión, y en la determinación de nuevas correlaciones genotipo-fenotipo
- Contrato a jornada completa para dos años
- Incorporación inmediata

Las personas interesadas pueden enviar su CV, una carta motivacional y cartas de referencia o personas de contacto que puedan dar referencias, al correo electrónico genetica@imo.es