



## MÉDICO RADIÓLOGO – A Coruña

**Melt Group** selecciona para Importante Grupo Hospitalario un **Médico Especialista en Radiología** para uno de sus hospitales **en A Coruña**.

**Imprescindible especialidad vía MIR u Homologada de Radiología**, al menos **2 años de experiencia profesional** y disponibilidad para **residir o desplazarse hasta A Coruña**.

### RESPONSABILIDADES PRINCIPALES

- 1.- Proporcionar la atención, asistencia y promoción de la salud a los pacientes del centro reflejando una excelente profesionalidad en los servicios proporcionados.
- 2.- Llevar a cabo la debida confección de las historias clínicas de los pacientes asistidos y hospitalizados correspondientes a su servicio velando para que el diagnóstico y tratamiento sea el correcto en cada caso y que se haya llevado a cabo según las pautas establecidas.
- 3.- Realizar todos los procedimientos administrativos que procedan (informes de altas, historias clínicas, etc.) de manera que se asegure de que todos los procesos asistenciales están correctamente documentados y actualizados.
- 4.- Colaborar en la supervisión y coordinación del desempeño de las funciones correspondientes a los puestos que le estén subordinados asegurando que se alcanzan los estándares de calidad y eficiencia definidos para un excelente servicio integral a los pacientes.
- 5.- Proporcionar información médica a familiares y/o pacientes de modo respetuoso y educado reflejando una imagen profesional y responsable del centro.

### SE OFRECE:

- Contrato laboral de carácter indefinido.
- Jornada completa de 40 horas semanales. No se realizan guardias.
- Horario de Lunes a Viernes de Mañana o Tarde.
- Muy atractiva remuneración, por encima de la media del mercado. A negociar según valía del profesional
- Sistema de trabajo con flexibilidad horaria.
- Plan de carrera Profesional y Plan de Formación continua por parte de la empresa.

Si estás interesado/a en la oferta y deseas recibir más información puedes enviar tu CV a la dirección **Daniel.Lorenzo@meltgroup.com**