

Imagen para el Diagnóstico y Medicina Nuclear

Nº de cursos: 2 Duración: 2000 h.

Salidas Profesionales

Técnico superior en imagen para el diagnóstico.
Técnico especialista en radiodiagnóstico.
Técnico especialista en medicina nuclear.
Personal técnico en equipos de radioelectrología médica.
Personal técnico en protección radiológica.
Personal técnico en radiología de investigación y experimentación.
Delegado comercial de productos hospitalarios y farmacéuticos

Módulos Profesionales

- 1.- Atención al paciente.
- 2.- Fundamentos físicos y equipos.
- 3.- Anatomía por la imagen.
- 4.- Protección radiológica.
- 5.- Técnicas de radiología simple.
- 6.- Técnicas de radiología especial.
- 7.- Técnicas de tomografía computarizada y ecografía.
- 8.- Técnicas de imagen por resonancia magnética.
- 9.- Técnicas de imagen en medicina nuclear.
- 10.- Técnicas de radiofarmacia.
- 11.- Proyecto de imagen para el diagnóstico y medicina nuclear.
- 12.- Formación y orientación laboral.
- 13.- Empresa e iniciativa emprendedora.
- 14.- Formación en centros de trabajo.



grado superior