



FORMACIÓN

Catálogo de Cursos



SANT037PO - DIAGNOSTICO POR IMAGEN NUEVAS TECNOLOGIAS

Sector: SANIDAD

Modalidad: ONLINE

Duración: 100.00 horas

Objetivos:

Diagnosticar por imagen aplicando nuevas tecnologías, respondiendo a los patrones de calidad establecidos.

Contenidos:

0. CONTENIDOS FORMATIVOS:

1.- RADIACIONES.

2.- FUNDAMENTO DE LA IMAGEN RADIOLÓGICA.

3.- EL EQUIPO DE RADIOLOGÍA MÉDICA.

4.- LA PELÍCULA RADIOGRÁFICA Y LA FLUOROSCOPIA.

5.- IMAGEN DIGITAL.

6.- ADQUISICIÓN DE IMÁGENES DIGITALES.

7.- COMPONENTES DEL SISTEMA DE RADIOLOGÍA DIGITAL.

8.- EL SISTEMA PACS-RIS-HIS

9.- COMPONENTES DE UN PACS.

10.- EL TRABAJO RADIOLÓGICO EN RED.

10.1.- Objetivos, ventajas e inconvenientes de la telerradiología y trabajo radiológico en red.

10.2.- Componentes y estructuras de la telerradiología y trabajo radiológico en red.

11.- CONTROL DE CALIDAD

12.- PANTALLAS DE VISUALIZACIÓN DE DATOS.

13.- LOS MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLÓGICOS