

GRADO SUPERIOR



TÉCNICO
SUPERIOR
EN
IMAGEN PARA
EL DIAGNÓSTICO
Y MEDICINA
NUCLEAR

MODALIDAD
DESDE
RADIOTERAPIA

**VAMOS A RECUPERAR
EL TIEMPO PERDIDO**



**Curso
2021/2022**

**CENTRO PRIVADO DE
FORMACIÓN PROFESIONAL ESPECÍFICA**

Pol. Ind. Soto de Cazalegas / Parcela 1 / Sector 7
45683 CAZALEGAS / Toledo

925 683 867

www.eboraformacion.es



**Campus
Experience**
Official License 2019



Castilla-La Mancha





¿QUÉ ESTUDIARÉ?



CURSO

TÉCNICAS DE RADIOLOGÍA SIMPLE

Obtendrás los conocimientos necesarios para la preparación de un estudio de radiología simple, exploraciones radiológicas de la extremidad superior y la cintura escapular, de la extremidad inferior y la cintura pélvica, de la columna vertebral, el sacro y el coxis, de tórax y abdomen y de la cabeza y el cuello.

TÉCNICAS DE RADIOLOGÍA ESPECIAL

Te enseñaremos a realizar exploraciones radiológicas del aparato digestivo, del sistema genitor-urinario, cómo obtener imágenes radiológicas del sistema vascular, cómo realizar mamografías, exploraciones radiológicas intraorales y orto pantomográficas, exploraciones radiológicas con equipos portátiles y móviles y densitometría ósea,

TÉCNICAS DE TOMOGRAFÍA COMPUTARIZADA Y ECOGRAFÍA

Aprenderás la preparación de la exploración, aplicación de técnicas de administración de los medios de contraste, el protocolo de aplicación para las técnicas de exploración tomográfica, obtención de la imagen en las exploraciones tomográficas, la identificación del uso clínico de los ultrasonidos y el protocolo de aplicación para las técnicas de la exploración ecográfica.

TÉCNICAS DE IMAGEN POR RESONANCIA MAGNÉTICA

Conocerás como es la preparación de la exploración, la aplicación de técnicas de administración de los medios de contraste, realización de la prueba como tal, la aplicación de ajustes de calidad de la imagen, identificación de los riesgos asociados a la adquisición de imágenes de resonancia magnética y la caracterización de las pruebas de resonancia magnética funcional e intervencionista.

TÉCNICAS DE IMAGEN EN MEDICINA NUCLEAR

Te formaremos en el campo de la medicina nuclear aprendiendo la determinación de los parámetros de funcionamiento de los equipos de adquisición de imágenes, el mantenimiento de los equipos y del material de la sala de exploración, la aplicación de protocolos en la realización de exploraciones en medicina nuclear, la descripción del proceso de registro de la imagen en medicina nuclear y la valoración de la calidad de imagen en exploraciones de medicina nuclear.

TÉCNICAS DE RADIOFARMACIA

Este módulo profesional contiene la formación necesaria para realizar la aplicación del procedimiento de obtención de los radiofármacos, determinación del procedimiento de marcaje del radiofármaco, aplicación de técnicas de radioinmunoanálisis, preparación del tratamiento radioisotópico y las medidas que hay que adoptar en la unidad de terapia radiometabólica.

EMPRESA E INICIATIVA EMPRENDEDORA

Adquirirás los conocimientos necesarios para desarrollar la propia iniciativa en el ámbito empresarial, tanto hacia el autoempleo como hacia la asunción de responsabilidades y funciones en el empleo por cuenta.

FORMACIÓN EN CENTROS DE TRABAJO

Este módulo profesional contiene la formación necesaria para desarrollar la propia iniciativa en el ámbito empresarial, tanto hacia el autoempleo como hacia la asunción de responsabilidades y funciones en el empleo por cuenta ajena.

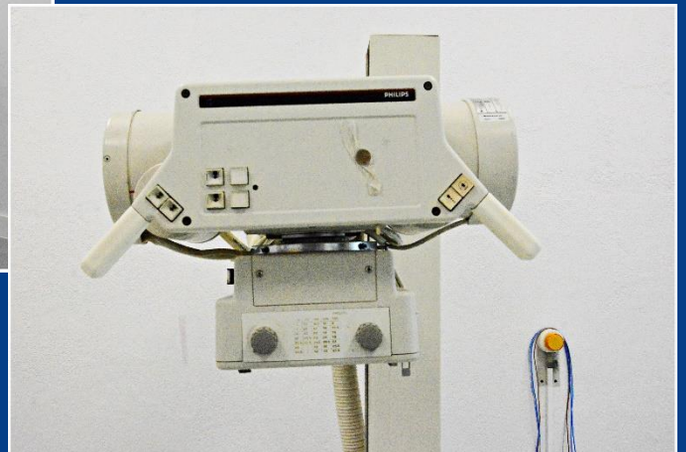
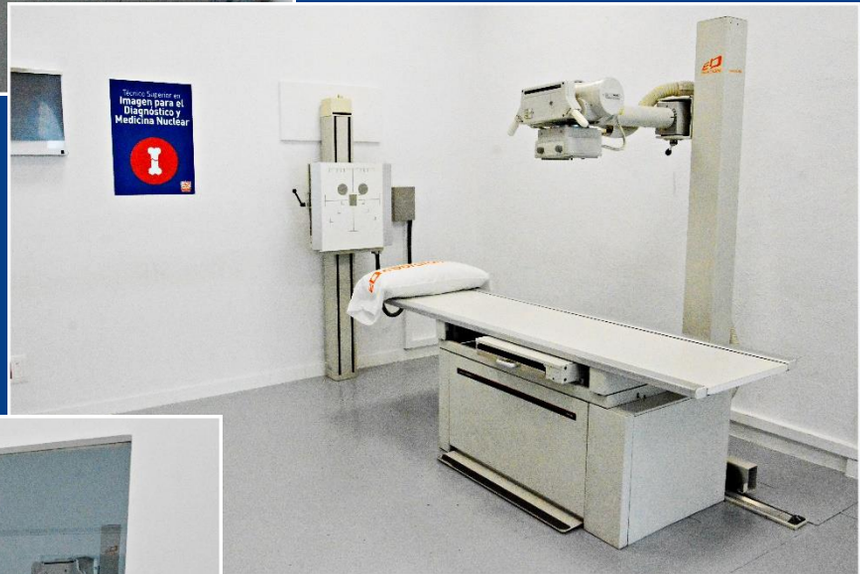


BOX DE PRÁCTICAS



Recepción

BOX
Radiología
Simple



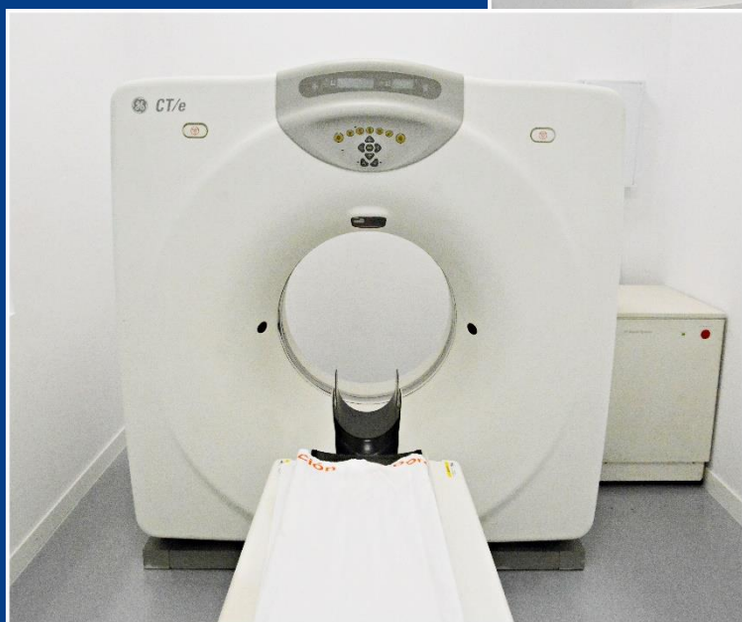
Instalaciones Propias



BOX DE PRÁCTICAS



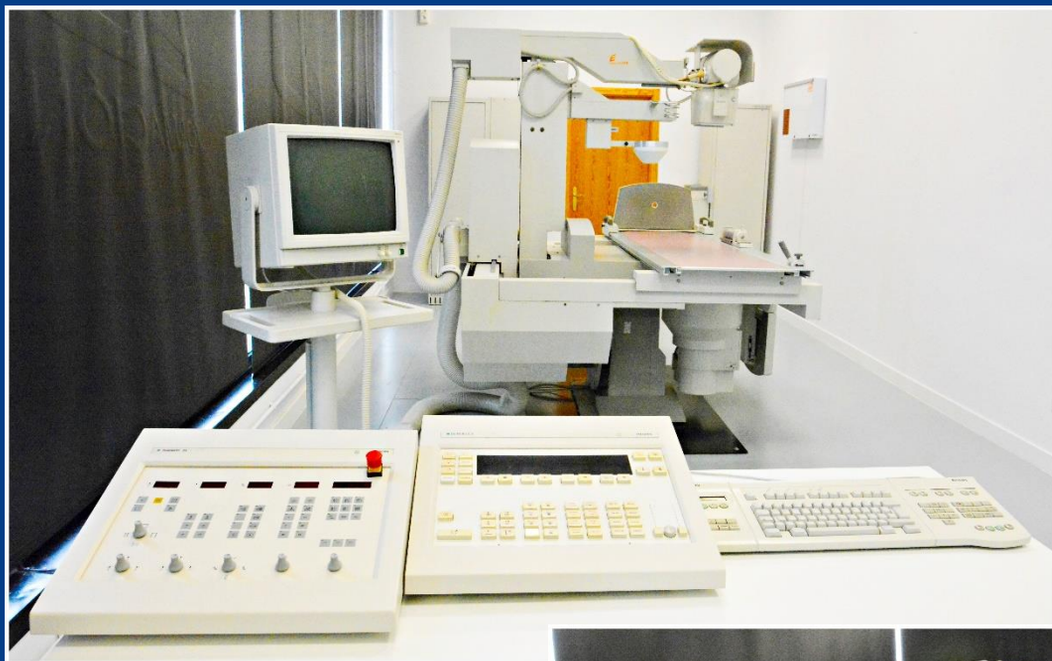
BOX
TAC



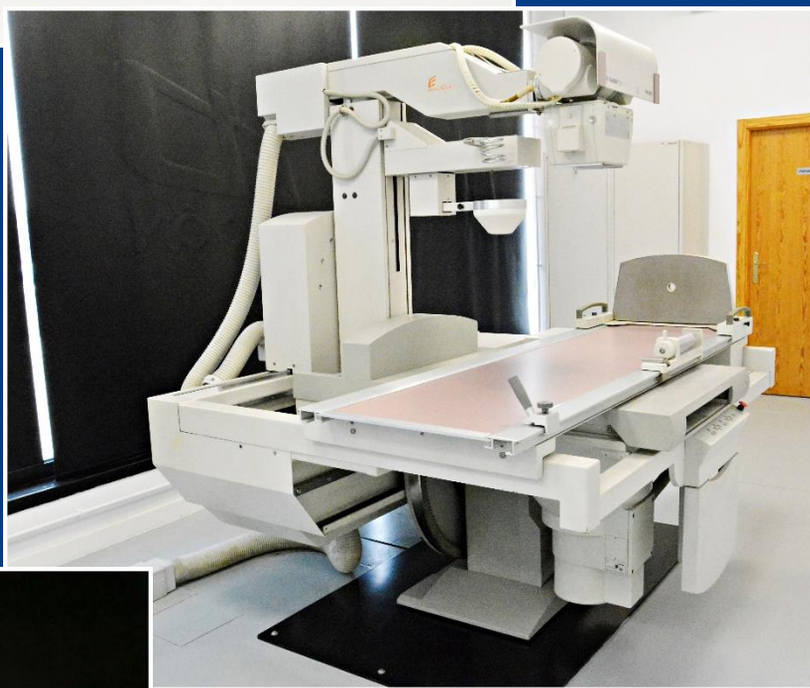
Instalaciones
Propias



BOX DE PRÁCTICAS



BOX
Telemando



Instalaciones
Propias



BOX DE PRÁCTICAS

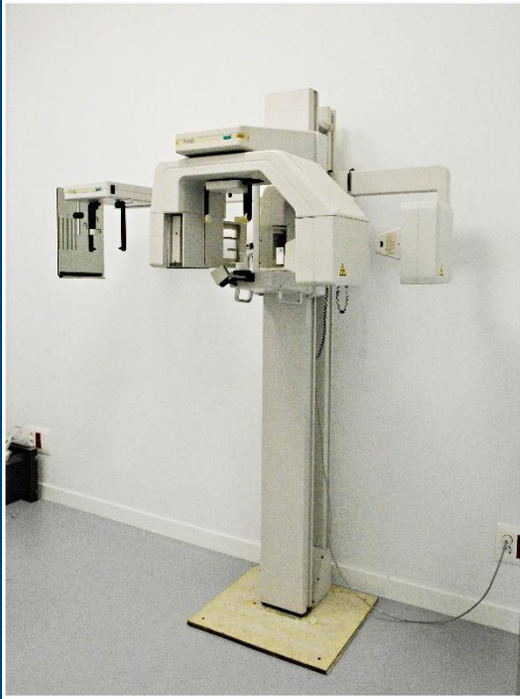
BOX
Resonancia
Magnética



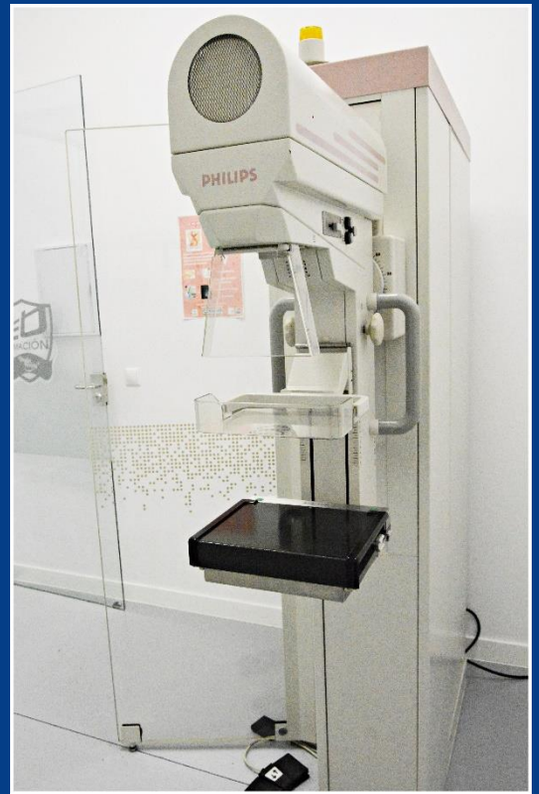
Instalaciones
Propias



BOX DE PRÁCTICAS



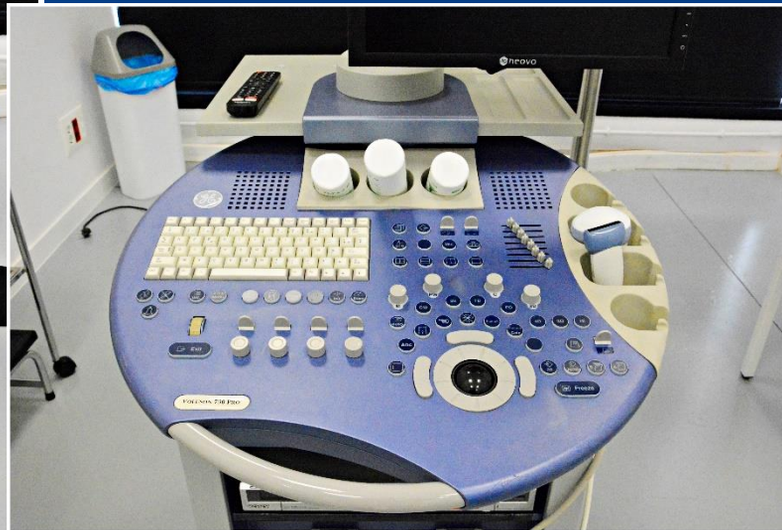
BOX
Ortopantomografía
y
Mamografía





BOX DE PRÁCTICAS

BOX
Ecografía



Instalaciones
Propias

VAMOS a PARAR eL TIEMPO



Material a entregar el día de la presentación:
MOCHILA, LIBROS Y BATA
- EL DOSÍMETRO SE ENTREGARÁ AL INICIO DE LAS FCT



Pol. Ind. Soto de Cazalegas / Parcela 1 / Sector 7
45683 CAZALEGAS / Toledo

925 683 867

www.eboraformacion.es



Campus Experience
Official License 2019



Castilla-La Mancha



VAMOS a PARAR el TIEMPO

Incluido en las condiciones del Grado Superior

CURSO: ACREDITACIÓN DE OPERADOR DE INSTALACIONES DE RADIODIAGNÓSTICO

HOMOLOGADO POR EL CONSEJO DE SEGURIDAD NUCLEAR



Campus
Experience

Official License 2019



Castilla-La Mancha



9001
Certificado Nº 10832-E





REQUISITOS DE ACCESO



Estar en posesión del Título de Bachiller.

Estar en posesión del Título de Bachillerato Unificado Polivalente BUP y COU.

Haber superado el segundo curso de cualquier modalidad de Bachillerato experimental.

Estar en posesión de un Título de Técnico (Formación Profesional de Grado Medio)*.

Estar en posesión de cualquier Titulación Universitaria o equivalente.

Haber superado la [prueba de acceso a ciclos formativos de grado superior](#) (se requiere tener al menos 19 años en el año que se realiza la prueba o 18 para quienes poseen el título de Técnico).

Haber superado la prueba de acceso a la Universidad para mayores de 25 años

CONDICIONES ECONÓMICAS Y FORMAS DE PAGO

MATRICULA ELEARNING 2º DESDE RADIOTERAPIA 300,00€

**PAGO MENSUAL: 12 CUOTAS DE 250,00€
TOTAL CON MATRICULA 3.300,00€**

PAGO CONTADO ANUAL 2º 3.100,00€

CAIXA IBAN ES77 -- CTA: 2100 4264 21 2200156242

SANTANDER IBAN ES11 -- CTA: 0049 0570 19 2310548191

BANKIA IBAN ES18 – CTA: 2038 5501 99 6000790992

* Las cuotas de pago son correlativas desde el inicio hasta su finalización.
Los pagos anuales, se efectuarán antes del inicio del curso.