

CURSO DE FORMACIÓN OPERADOR DE RADIODIAGNÓSTICO DENTAL

(Homologado por el Consejo de Seguridad Nuclear). Dirigido a profesionales titulados en la especialidad elegida que van a manipular un equipo de rayos X para diagnóstico (Real Decreto 1891/91 sobre instalación y utilización de aparatos de rayos X con fines de diagnóstico médico). Se obtiene la acreditación por el Consejo de Seguridad Nuclear para usar los equipos de rayos X.

DESTINATARIOS: Técnicos Superiores en Higiene Bucodental o Habilitación Profesional.

FECHAS Y HORARIOS:

- 28/06/18: De 15 a 22h (7h)
- 29/06/18: De 15 a 21h (6h)
- 30/06/18: Turno de mañana y tarde (4h) (dividido en 6 grupos que realizará el profesor el día 28)

LUGAR: ESCOLA UNIVERSITÀRIA D'ODONTOLOGIA ADEMA
C/ Passamaners, 11, 1º, 07009 Palma – Campus Son Rossinyol.

IMPARTIDO POR:  **Infocitec**[®]
Servicios Clínicos

PRECIO: **250 €**
Forma de pago: Pago efectivo en secretaria.

INFORMACIÓN E INSCRIPCIONES: ESCOLA UNIVERSITÀRIA D'ODONTOLOGIA ADEMA.
C/ Passamaners, 11, 1º, 07009 Campus Son Rossinyol. Palma
EOES ADEMA
C/ Joaquin M^a Bover, 3, bjs, 07005 Campus Centre. Palma
(fecha límite de inscripción y pago 19/06/2018)

CONTENIDOS:

- Física de las radiaciones.
- Características físicas de los equipos y haces de rayos X.
- Detección y medida de las radiaciones
- Control de calidad en instalaciones y calibración
- Radiobiología
- Protección contra las radiaciones
- Protección aplicada al radiodiagnóstico
- Normativa y legislación nacional

En el curso están incluidos la teoría, las prácticas y el examen final.

