

Objetivo General:

Facilitar a los participantes los conocimientos, habilidades y actitudes necesarias para operar los equipos de Rayos X de diagnóstico.

Duración:

29 horas teórico-prácticas:

- 20 horas teóricas en aula.
- 5 horas prácticas por alumno en Salas de Rayos X (grupos de 5 alumnos).
- 4 horas dedicadas a la evaluación.

Modalidad de impartición:

PRESENCIAL – Horario de tarde.

- Horas teóricas (1ª semana).
- Horas prácticas (2ª semana).
- Una vez impartidas la parte teórica y la práctica, se realizará el examen del curso.

Número de Alumnos: 30

Fechas y lugares de realización de cada curso:**La Coruña:**

- parte teórica: 19 al 23 de junio.
- parte práctica: 26 y 27 de junio.
- examen: 28 de junio.

Diploma Acreditativo:

Al finalizar el curso, y habiendo superado las diferentes pruebas de evaluación, el alumno obtendrá el correspondiente Diploma Acreditativo en Operadores de Rayos X con Fines Diagnósticos, expedido por la Escuela de Ciencias de la Salud (centro Universitario de postgrado adscrito a la Universidad Complutense de Madrid) y homologado por el Consejo de Seguridad Nuclear.

En dicho Diploma se especificarán el número de horas y el contenido del mismo.

Documentación solicitada a los alumnos:

1. Fotocopia del carnet de identidad. (2 copias)
2. Fotocopia compulsada del Título de Diplomado en Enfermería o A.T.S. (2 copias).
3. Número de colegiado.
4. Ficha del alumno cumplimentada.

Información e inscripciones:

Enviando un correo con sus datos personales completos a formacion@coecoruna.org o llamando al Colegio Oficial de Enfermería de A Coruña (981168033) o a la delegación de Santiago (981598870)

El importe del curso por alumno asciende a 250 euros

Forma de pago: Consultar condiciones en el colegio.