

# IV CURSO OFICIAL DE DIRECTOR DE INSTALACIONES DE RADIODIAGNÓSTICO

9 AL 12 JULIO DE 2014. FERROL

ORGANIZA:



Facultade de Enfermería e Podoloxía  
UNIVERSIDADE DA CORUÑA

COLABORA:



IMPARTE:



SRCL Consenur<sup>®</sup>  
Servicios Clínicos



Infocitec<sup>®</sup>  
Servicios Clínicos

DIRIGIDO A:

**Titulados en Podología y/o Odontología.** Que deberán estar en posesión de la acreditación del título en el momento de inicio del curso para realizar el curso de Director.

**FECHAS, HORARIO Y LUGAR DE REALIZACIÓN:**

Se impartirá los días **9 al 12 de julio 2014**. En horario de **9:30h a 20:00h** en la Clínica Universitaria de Podología de la Facultad de Enfermería y Podología. Universidad de A Coruña. Campus de Ferrol.

**RECONOCIMIENTO:**

Título avalado y homologado por el **Consejo de Seguridad Nuclear**. La modalidad de Director acredita al profesional sanitario para dirigir instalaciones de rayos X con fines de diagnóstico podológico u odontológico.

Certificado de asistencia a curso de formación de **25 horas** de la **Universidad de A Coruña**.

**TEMARIO, DURACIÓN Y CRONOGRAMA:**

	MIÉRCOLES, 9 JULIO	JUEVES, 10 JULIO	VIERNES, 11 JULIO	SÁBADO, 12 JULIO
	<b>Módulo 1: Director de instalaciones de radioagnóstico</b> <i>18 horas (14h teóricas y 4h. prácticas)</i>			<b>Módulo 2: Seminario de proyecciones radiográficas</b> <i>7 horas (4h teóricas y 3h. prácticas)</i>
<b>9:30-11:30h</b> <i>2h</i>	INTRODUCCIÓN TEMA 1: conceptos básicos	TEMA 5: normativa y legislación básica en instalaciones de radiodiagnóstico	TEMA 9: requisitos técnico-administrativos	Técnicas y protocolos de proyección radiográfica del pie
<b>12:00-14:00h</b> <i>2h</i>	TEMA 2: características físicas de los equipos y haces de rayos X.	TEMA 6: protección radiológica básica	PRÁCTICAS	Análisis y hallazgos diagnósticos en radiografías de miembros inferiores
<b>15:30-17:00h</b> <i>1,5h</i>	TEMA 3: magnitudes y medida de la radiación	TEMA 7: protección radiológica específica en instalaciones de radiodiagnóstico dental o podológico	PRÁCTICAS	Realización y revelado de radiografías de miembros inferiores
<b>17:30-19:00h</b> <i>1,5h</i>	TEMA 4: efectos biológicos de las radiaciones ionizantes	TEMA 8: programa de garantía de calidad	<b>EXAMEN</b>	Prácticas de proyecciones radiográficas

**PROFESORADO:**

**Módulo 1: Director de instalaciones de radioagnóstico**

- Jorge Hurtado Maqueda  
Licenciado en Ciencias Físicas
- Iñigo Alustiza Manjón  
Licenciado en Químicas
- Rubén Soto Aja  
Licenciado en Ciencias Físicas

**Módulo 2: Seminario de proyecciones radiográficas**

- Xoan Miguens Vázquez  
Especialista en Medicina Física y Rehabilitación. Jefe de Rehabilitación E.O.X.I. Ourense, Verín e O Barco de Valdeorras  
Profesor Asociado de la Universidad de A Coruña.

**PREINSCRIPCIÓN Y MATRÍCULA:**

El precio del curso será de **300 €** para cualquiera de sus modalidades.

El importe de la matrícula sólo se reintegrará en caso de que el curso no se celebre.

El número de plazas está **limitado a un total de 36 alumnos**, que serán admitidos por riguroso orden de inscripción.

En el caso de que los inscritos superen el número de plazas ofertadas se realizará otra edición en el mes de octubre-noviembre siempre que el número de inscritos en cualquier caso se superen las 25 personas.

**LUGAR Y PLAZOS DE PREINSCRIPCIÓN Y MATRÍCULA:**

El plazo para realizar la **preinscripción será del 1 al 17 de junio de 2014**, enviando la hoja de preinscripción junto con una copia simple del DNI y del título al correo electrónico [pgil@udc.es](mailto:pgil@udc.es) o al fax 981337420 a la atención de Pedro Gil Manso.

El plazo para formalizar la **matrícula** de todos los admitidos al curso, será **del 18 al 25 de junio de 2014**, en el cual deberá de realizar el pago, cubriendo la hoja de ingreso (que podrán recoger en la coordinación o secretaría técnica) y entregarla junto con una copia compulsada del título y del DNI en la dirección, coordinación o secretaría técnica del curso en horario de 9:00 a 14:00 y de 16:00 a 21:00h.

**DIRECCIÓN:**

**Pedro Gil Manso**

Vicedecano Podología  
Telf.: 981 33.74.00 Ext. 3512  
Fax.: 981 33.74.20  
e-mail: [pgil@udc.es](mailto:pgil@udc.es)



**COORDINACIÓN:**

**Fátima Santalla Borreiros**

Despacho 3.21  
Telf.: 981 33.74.00 Ext. 3542  
Fax.: 981 33.74.20  
e-mail: [f.santalla@udc.es](mailto:f.santalla@udc.es)

Facultad de Enfermería y Podología.  
Universidad de A Coruña.  
c/ San Ramón s/n.  
Campus de Esteiro. 15403 Ferrol.

**SECRETARÍA TÉCNICA:**

**Beatriz Braña Paz**

Coordinadora de la Clínica Universitaria de Podología  
Telf.: 981 33.33.08  
Fax: 981 33 32 82  
e-mail: [coordinacion.clinica@udc.es](mailto:coordinacion.clinica@udc.es)  
Clínica Universitaria de Podología  
Hospital Naval  
c/ San Pedro de Leixa  
15405 Ferrol A Coruña

**NOTA:** La dirección del curso se reserva el derecho a realizar las variaciones que se estimen oportunas, incluso su cancelación.

**WEB:** <http://www.enfermeriaypodologia.com/posgrados/formacion-continuada/curso-radiodiagnostico/>