



# I CURSO OFICIAL DE OPERADOR GENERAL DE RADIODIAGNÓSTICO

30 JUNIO AL 4 DE JULIO DE 2014. FERROL

## ORGANIZA:



Facultade de Enfermaría e Podoloxía  
UNIVERSIDADE DA CORUÑA

## IMPARTE:



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



**Infocitec**<sup>®</sup>  
Servicios Clínicos

HOMOLOGADO POR EL  
CONSEJO DE SEGURIDAD NUCLEAR

## COLABORA:

*Hospital General*  
 *Juan Cardona*

## DIRECCIÓN

- Pedro Gil Manso

## SECRETARÍA TÉCNICA:

- Beatriz Braña Paz

## COORDINACIÓN DE TEORÍA:

- Manuel Romero Soto

## COORDINACIÓN DE PRÁCTICAS:

- Julia Margarita Talegón López

## **DIRIGIDO A:**

Titulados en educación secundaria o Formación Profesional (FP2) Que deberán estar en posesión del título en el momento de inicio del curso.

## **FECHAS Y HORARIO DE REALIZACIÓN:**

Se impartirá los días 30 de junio al 4 de julio 2014. En horario de 15:00 a 22:00h\*.

\*Las prácticas se harán en grupos de 6 el miércoles 2 y el jueves 3 de julio. Cada alumno elegirá su grupo en la medida de lo posible, entre los dos grupos del 2/6/2014 (15:00-20:00) o los dos grupos el jueves 3/7/2014 (15:00-20:00).

## **LUGAR DE CELEBRACIÓN:**

La teoría se impartirá en el Aula 1.1 de la Facultad de Enfermería y Podología. Universidad de A Coruña. Campus de Ferrol.

Las prácticas se impartirán el miércoles 2 y el jueves día 3 de julio en el Hospital General Juan Cardona (*Avda. Pardo Bazán s/n, Ferrol*).

## **RECONOCIMIENTO:**

Título homologado por el Consejo de Seguridad Nuclear.

La modalidad de Operador acredita al profesional sanitario para operar instalaciones de rayos X con fines de diagnóstico médico, odontológico o podológico bajo la supervisión de un titulado de la misma especialidad.

Certificado de asistencia a curso de formación de 23 horas de la Universidad de A Coruña.

## **SISTEMA DE EVALUACIÓN:**

A la finalización del curso se realizará un examen de evaluación.

## **DOCUMENTACIÓN:**

A los alumnos se les suministrará un ejemplar completo con las lecciones teóricas y prácticas del curso.

## **TEMARIO DEL CURSO**

### **Operador general de radiodiagnóstico**

*23 horas (18h teóricas y 5h. de prácticas)*

INTRODUCCIÓN

TEMA 1: CONCEPTOS BÁSICOS.

TEMA 2: CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DE LOS EQUIPOS Y HACES DE RAYOS X.

TEMA 3: MAGNITUDES Y MEDIDA DE LA RADIACIÓN

TEMA 4: EFECTOS BIOLÓGICOS DE LAS RADIACIONES IONIZANTES

TEMA 5: NORMATIVA Y LEGISLACIÓN BÁSICA EN INSTALACIONES DE RADIODIAGNÓSTICO

TEMA 6: PROTECCIÓN RADIOLÓGICA BÁSICA

TEMA 7: PROTECCIÓN RADIOLÓGICA ESPECÍFICA EN INSTALACIONES DE RADIODIAGNÓSTICO DENTAL O PODOLÓGICO

TEMA 8: PROGRAMA DE GARANTÍA DE CALIDAD

TEMA 9: REQUISITOS TÉCNICO-ADMINISTRATIVOS

### **PROFESORADO:**

- Pablo del Pozo Arribas  
Ingeniero Agrónomo
- Carlos pujante  
Licenciado en Ciencias Ambientales
- Sonsoles Sánchez  
Licenciada en Bioquímica
- Mariano Sanjuán  
Licenciado en Químicas
- María Casal  
Licenciada en Biología

## **PREINSCRIPCIÓN Y MATRÍCULA:**

El precio del curso será de 300 €.

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 24 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 o en las mismas fechas en horario de mañana de 8:00 a 15:00h siempre que el número de inscritos en cualquier caso supere las 18 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 de teoría 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:**

Manuel Romero Soto  
*Despacho 3.21*  
*Telf.: 981 33.74.00 Ext. 3545*  
*Fax.: 981 33.74.20*  
*e-mail: [manuel.romero.soto@udc.es](mailto:manuel.romero.soto@udc.es)*

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

### **SECRETARÍA TÉCNICA:**

Beatriz Braña Paz  
*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



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



Facultade de Enfermería e Podoloxía

UNIVERSIDADE DA CORUÑA

## HOJA DE PREINSCRIPCIÓN

### I CURSO OFICIAL DE OPERADOR GENERAL PARA RADIODIAGNÓSTICO

<b>NOMBRE:</b>			<b>DNI</b>	
<b>DIRECCIÓN:</b>				
<b>LOCALIDAD:</b>	<b>C.P.:</b>	<b>PROVINCIA:</b>		
<b>TELÉFONO 1:</b>	<b>TELÉFONO 2:</b>	<b>E-MAIL:</b>		
<b>ESTUDIOS QUE POSEE:</b>	<input type="checkbox"/> Diplomatura/Grado en Enfermería <input type="checkbox"/> Diplomatura/Grado en Podología <input type="checkbox"/> Licenciatura/Grado en Odontología <input type="checkbox"/> <b>Titulado en educación secundaria</b> <input type="checkbox"/> <b>Formación Profesional (FP2)</b> <input type="checkbox"/> Otros ¿Cuáles?			
<b>DESEO REALIZAR EL CURSO DE</b>	<input type="checkbox"/> Operador general de instalaciones de RX.			
<b>PREFERENCIA DE HORARIO DE PRÁCTICAS</b>	<input type="checkbox"/> <b>Miércoles 2</b> Julio de 15:00 a 20:00h <input type="checkbox"/> <b>Jueves 3</b> Julio de 15:00 a 20:00h <input type="checkbox"/> Me es <b>indiferente</b> , miércoles 2 o Jueves 3 Julio de 15:00 a 20:00h			

**FECHA:**.....

**FIRMA:**

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.

FACULTAD DE ENFERMERÍA Y PODOLOGÍA DE FERROL.  
C/ Naturalista López Seoane, Esq. San Ramón.  
Campus Universitario de Esteiro. 15403 Ferrol.

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



## I CURSO OFICIAL DE OPERADOR GENERAL PARA RADIODIAGNÓSTICO

### PLANING:

	Lunes, 30 Junio	Martes, 1 Julio	Miércoles, 2 Julio	Jueves, 3 Julio	Viernes, 4 Julio
	 Facultade de Enfermería e Podoloxía UNIVERSIDADE DA CORUÑA	 Facultade de Enfermería e Podoloxía UNIVERSIDADE DA CORUÑA	 Hospital General Juan Cardona	 Hospital General Juan Cardona	 Facultade de Enfermería e Podoloxía UNIVERSIDADE DA CORUÑA
<b>15:00-17:00h</b> <i>2h</i>	INTRODUCCIÓN TEMA 1: CONCEPTOS BÁSICOS.	TEMA 4: EFECTOS BIOLÓGICOS DE LAS RADIACIONES IONIZANTES	<b>PRÁCTICAS</b>  Grupos 1 y 2	<b>PRÁCTICAS</b>  Grupos 3 y 4	TEMA 7: PROTECCIÓN RADIOLÓGICA ESPECÍFICA EN INSTALACIONES DE RADIODIAGNÓSTICO DENTAL O PODOLÓGICO
			 Hospital General Juan Cardona	 Hospital General Juan Cardona	
<b>17:30-19:30h</b> <i>2h</i>	TEMA 2: CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DE LOS EQUIPOS Y HACES DE RAYOS X.	TEMA 5: NORMATIVA Y LEGISLACIÓN BÁSICA EN INSTALACIONES DE RADIODIAGNÓSTICO	<b>PRÁCTICAS</b>  Grupos 1 y 2	<b>PRÁCTICAS</b>  Grupos 3 y 4	TEMA 8: PROGRAMA DE GARANTÍA DE CALIDAD
<b>20:00-22:00h</b> <i>2h</i>	TEMA 3: MAGNITUDES Y MEDIDA DE LA RADIACIÓN	TEMA 6: PROTECCIÓN RADIOLÓGICA BÁSICA			TEMA 9: REQUISITOS TÉCNICO-ADMINISTRATIVOS <hr/> EXAMEN