

### DIRECCIÓN:

Alejandro Ávila Álvarez. Complejo Hospitalario Universitario A Coruña

### INSTRUCTORES RCP NEONATAL:

Alejandro Ávila Álvarez. Complejo Hospitalario Universitario A Coruña

Ana Baña Souto. Complejo Hospitalario Universitario de Santiago

Pilar Crespo Suárez. Complejo Hospitalario de Pontevedra

Eva González Colmenero. Hospital Álvaro Cunqueiro, Vigo

Jose Luis Fernández Trisac. Complejo Hospitalario Universitario A Coruña

### INSTRUCTORES SIMULACIÓN:

Alejandro Ávila Álvarez. Complejo Hospitalario Universitario A Coruña

Bruno Rodríguez González. Hospital Arquitecto Marcide, Ferrol.

Iria González Rivera. Complejo Hospitalario Universitario A Coruña

### OBJETIVOS

- Conocer el material necesario para una reanimación neonatal o para soportar la transición.
- Aprender a identificar la necesidad de reanimación
- Aprender la secuencia de actuación en la reanimación del recién nacido en sala de partos (inicial e integrada).
- Aprender habilidades técnicas necesarias (ventilación, intubación, canalización de vías...)
- Identificar y saber actuar ante situaciones especiales de la RCP neonatal: asfixia perinatal, aspiración meconial, neumotórax a tensión, hidrops, hemorragia aguda...con especial atención a prematuridad extrema.
- Remarcar la importancia de la comunicación y la coordinación entre profesionales.

### TÍTULO

Si se supera la evaluación se obtiene el título de:

***Diplomado en RCP Neonatal completa***

### INSCRIPCIÓN

Importe de : 230 €

Enviar boletín de preinscripción a:

[ctf.xxiac@sergas.es](mailto:ctf.xxiac@sergas.es)

Centro Tecnológico de Formación—  
XXIAC

Xubias de Arriba, 84

15006 A Coruña

Tel.: 981 178 242

Una vez reciba confirmación de reserva de plaza por parte de la Secretaría Técnica abonar matrícula:

Fundación do Profesor Novoa Santos

**IBAN ES31 0238 8129 3906 0000 1593**

<sup>1</sup> Imprescindible hacer constar el nombre del alumno

## CURSO DE REANIMACIÓN NEONATAL COMPLETA *PLUS*

**Presencial: 5 de mayo de 2017**

Inicio formación *online*: 7 de abril de 2017



**FUNDACIÓN  
PROFESOR NOVOA SANTOS**

### **ORGANIZACIÓN**

Centro Tecnológico de Formación.

Servicio de Pediatría. Complejo Hospitalario Universitario A Coruña

### **DIRIGIDO A:**

Profesionales de la salud que atienden a recién nacidos en sala de partos: pediatras, neonatólogos, residentes de pediatría, matronas, enfermeras

### **AVALADO POR:**



**Sociedad Española de Neonatología**

## DURACIÓN Y CONTENIDO:

### 1. **Parte no presencial:** 20 horas lectivas.

- Parte de trabajo individual tutorizado. Consta de:
  - Estudio del Manual de Reanimación Neonatal (se envía al menos 2 semanas previas al curso).
  - Examen tipo test de conocimientos previo al curso
  - Consulta de dudas a los instructores del curso a través de e-mail

### 2. **Parte presencial:** 10 horas lectivas

- ***Parte presencial teórica:*** 3 temas teóricos de 1h 30 minutos de duración total con los siguientes apartados:
  - Anticipación. Preparación. Consideraciones éticas. Algoritmo RCP inicial
  - Intubación. Máscara laríngea. Compresiones torácicas. Vías y medicación. Algoritmo RCP completa
  - Situaciones clínicas especiales. Cuidados post-reanimación.
- ***Parte presencial práctica:*** 5 sesiones de prácticas de una duración total de 7h 30 min. Se imparten en grupos de 6-8 alumnos y 1-2 instructores.

## NUMERO DE ALUMNOS

Plazas limitadas: 24 alumnos según orden de inscripción y categoría profesional

## LUGAR DE REALIZACION

Centro Tecnológico de Formación

Hospital Materno Infantil Teresa Herrera. As Xubias s/n

15006 – A Coruña

## ACREDITACION

Curso avalado por SENeo.

Solicitada acreditación a la Comisión Autonómica de Formación Continuada.

# 5 de mayo de 2017

|               |  |                                      |                                     |
|---------------|--|--------------------------------------|-------------------------------------|
| 8 – 8:10      | Registro y documentación   |                                      |                                     |
| 8:10 – 8:30   | Presentación y objetivos   |                                      |                                     |
| 8:30 – 9:00   | <b>Teórica 1</b><br>Anticipación. Preparación. Consideraciones éticas. Algoritmo RCP inicial.                        |                                      |                                     |
| 9:00 – 9:30   | <b>Teórica 2</b><br>Intubación. Máscara laríngea. Compresiones torácicas. Vías y medicación. Algoritmo RCP completa. |                                      |                                     |
| 9:30 – 11:30  | <b>Práctica 1</b><br>Anticipación y preparación. Pasos iniciales. Ventilación con mascarilla. Algoritmo RCP inicial  |                                      |                                     |
|               | Grupo A  | Grupo B                              | Grupo C                             |
|               | Estación 1   | Estación 2                           | Estación 3                          |
| 11:30 – 12:00 | Descanso-café  |                                      |                                     |
| 12:00 – 13:30 | <b>Práctica 2</b><br>Intubación y máscara laríngea. Compresiones torácicas. Vías y medicación.                       |                                      |                                     |
|               | Grupo A  | Grupo B                              | Grupo C                             |
|               | Estación 1   | Estación 2                           | Estación 3                          |
| 13:30 – 15:00 | Comida   |                                      |                                     |
| 15:00 – 15:30 | <b>Teórica 3</b><br>Situaciones especiales. Cuidados post-reanimación.   |                                      |                                     |
| 15:30 – 20:00 | <b>Práctica 3</b>  |                                      |                                     |
|               | Algoritmo RCP completa   | Algoritmos de situaciones especiales | Simulación. Coordinación Integrada. |
| 15:30 – 17:00 | Grupo A  | Grupo B                              | Grupo C                             |
| 17:00 – 18:30 | Grupo B  | Grupo C                              | Grupo A                             |
| 18:30 – 20:00 | Grupo C  | Grupo A                              | Grupo B                             |
| 20:00 – 20:30 | Evaluación teórica y del curso   |                                      |                                     |
| 20:30         | Clausura   |                                      |                                     |