

Objetivo:

Conocer y ampliar los *conceptos claves* de la Reanimación cardiopulmonar del recién nacido.

Reforzar la *secuencia de actuación* en la reanimación del recién nacido en sala de partos (inicial e integrada)

Identificar y saber actuar ante *situaciones especiales* de la RCP neonatal: asfixia perinatal, prematuridad extrema, aspiración meconial, neumotórax a tensión, depresión por anestesia, hídrops, hemorragia aguda...

Metodología y Dinámica del Curso:

La dinámica del curso se basa en la participación activa del alumnado en distintos escenarios clínicos de la RCP neonatal que simulan, con total realismo, casos habituales de patología neonatal inmediata al nacimiento.

Todos los alumnos participarán como actores principales y también como observadores de otros casos.

Cada escenario clínico será desarrollado por tres alumnos. Los demás podrán seguir "en directo" los detalles de la reanimación y analizarla, en la contigua sala de Debriefing.

Tras la finalización de la RCP se podrá realizar el análisis de forma detallada por el conjunto del alumnado, discutiendo clínicamente el desarrollo de la actividad, teniendo como meta ser constructivos y docentes.

El entrenamiento práctico, fortalece la autoconfianza del equipo de salud y permite poder aplicar lo aprendido en un paciente real.

Dirigido:

Neonatólogos, Pediatras, Residentes de Pediatría, Anestesiólogos, Obstetras, Médicos de traslado, Médicos 112, Matronas y Diplomados Universitarios en Enfermería (DUE).

Duración:

15 horas lectivas presenciales.

Plazas:

16 alumnos por riguroso orden de inscripción.

Matricula:

275 euros, incluye asistencia al curso, documentación **nuevo Manual de RCP Neonatal (SENeo)**, café, comida y certificados. Diploma acreditado.

Organiza:

Hospital Río Hortega de Valladolid y Escuela de Urgencias y Emergencias de Castilla y León (Instituto de Estudios de Ciencias de la Salud de Castilla y León)

Secretaría e información:

INSTITUTO DE ESTUDIOS DE CIENCIAS DE LA SALUD DE CASTILLA Y LEÓN

Parque de Santa Clara, s/n 42002 - Soria

Teléfono: 975 23 26 77 - Fax: 975 23 32 27

Web: www.iecscyl.com

Email informacion@iecscyl.com

Inscripciones:

INSCRIPCIÓN ONLINE
www.iecscyl.com



Este curso tiene solicitada acreditación a la Comisión de Formación Continuada de Profesionales Sanitarios de la Comunidad de Castilla y León y de la Sociedad Española de Neonatología (SeNeo)



I CURSO DE SIMULACIÓN AVANZADA RCP NEONATAL



Fechas: 16 y 17 de Mayo de 2017

LUGAR:

Centro de Simulación
Hospital Río Hortega de Valladolid
c/ Dulzaina s/n Nivel 0 –Valladolid-



Con aval científico de:



www.iecscyl.com

CRONOGRAMA

Martes 16 de Mayo de 2017

16:00 a 17:30h

Introducción

Evaluación inicial

Introducción a la simulación

Repaso de algoritmo de RCP avanzada neonatal

17:30h a 18:30h

2 grupos (A , B)

1º: Explicación del simulador estabilización inicial y CPAP en sala de simulación

2º: Taller repaso de masaje cardiaco, canalización vena umbilical, medicación

18:30-20:00h

Escenario **básico y debriefing** (todos los alumnos)

Miércoles 17 de Mayo de 2017

9:00-10:00h

Escenario 1 Grupo A : (30´), Debriefing (20´) , Resumen del caso (10´)

Taller integrada Grupo B: 3 casos

10:00-11:00h

Escenario 1 Grupo B: (30´), Debriefing (20´) , Resumen del caso (10´)

Taller integrada Grupo A: 3 casos (casos en maniquí convencional)

11:00-11:30h

DESCANSO

11:30-12:45h

Escenario 2. Grupo A

Taller integrada Grupo B: 3 casos

12:45-14:00h

Escenario 2. Grupo B

Taller integrada Grupo A: 3 casos

9 junio 2017. Tarde

16:00-17:30h

Escenario 3 Grupo A

Taller integrada Grupo B: 3 casos

17:30-19:00h

Escenario 3 Grupo B

Taller integrada Grupo A : 3 casos

19:00-19:30h

Test de evaluación alumnos

Evaluación del curso

Clausura

PROFESORADO

Sara Marín Urueña. Unidad de Neonatología. Hospital Río Hortega de Valladolid.

Marisa Serrano Madrid. Unidad de Neonatología. Hospital de Santa Bárbara de Soria.

Gonzalo Zeballos Sarrato. Servicio de Neonatología. Hospital Gregorio Marañón de Madrid.

Mar Montejo Vicente. Unidad de Neonatología. Hospital Universitario Río Hortega de Valladolid.

Elena Infante López. Unidad de Neonatología. Hospital Universitario Río Hortega de Valladolid.

María Luisa Franco Fernández. Servicio de Neonatología. Hospital Gregorio Marañón de Madrid.