

OBJETIVOS

- Profundizar en la fisiología respiratoria neonatal y fisiopatología de las principales patologías respiratorias neonatales
- Actualizar conocimientos sobre opciones terapéuticas
- Conocer dispositivos y estrategias de soporte respiratorio no invasivo en neonatología
- Avanzar en el conocimiento de la aplicación de la ventilación mecánica convencional y de la ventilación de alta frecuencia: dispositivos y estrategias.

DIRIGIDO

A médicos residentes de neonatología (R4, R5), pediatras o neonatólogos que precisan de conocimientos específicos en patología respiratoria neonatal, así como en los distintos aspectos del tratamiento de las mismas. Se aconseja disponer de conocimientos básicos de soporte respiratorio.

NUMERO DE ALUMNOS: 28

CUOTA:

- Residentes 500 euros
- Pediatras/neonatólogos 550 euros

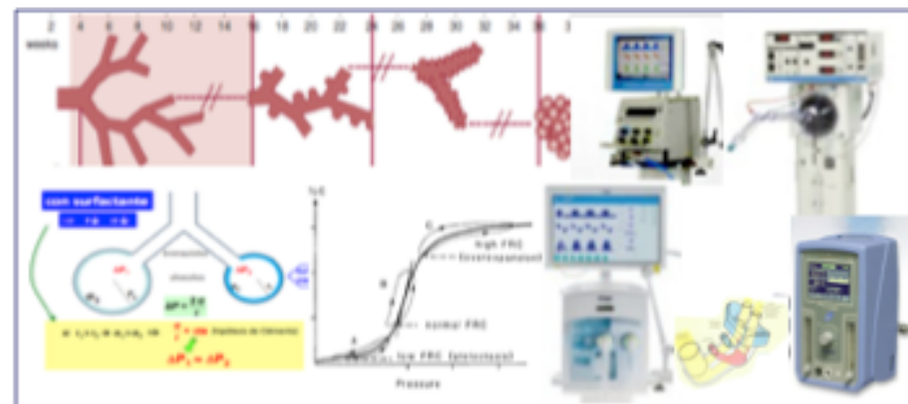
INSCRIPCIÓN

Se hará una preinscripción mediante un correo electrónico enviado al mail irene.cuevas@salud.madrid.org, en el que debe constar su deseo de inscribirse al 1º CURSO DE ASISTENCIA RESPIRATORIA NEONATAL (PLUS), su nombre, NIF y dirección de correo electrónico, así como su cargo profesional y lugar de trabajo. Las solicitudes se atenderán por orden de llegada. Como respuesta a su mail recibirán un boletín de inscripción con el numero de cuenta donde hacer el ingreso de la cuota, remitiendo justificante de la misma. Tras recibir el justificante recibirán la confirmación de la inscripción.

1º CURSO DE ASISTENCIA RESPIRATORIA NEONATAL (Plus)

“Formación e investigación”

PROGRAMA PRELIMINAR: Madrid 13 y 14 de Junio



ORGANIZA

Servicio de Neonatología del Hospital Universitario La Paz

COLABORAN

Dr Gerardo Bustos. Hospital Universitario Doce de Octubre
Dra M^a Luisa Franco. Hospital Universitario Gregorio Marañón
GRUPO RESPISURF

DIRECCION

Dra. M^a Dolores Elorza
Dra. Ana Sanchez

Lugar y fecha de celebración:

Hospital Universitario La Paz

13 y 14 de Junio

Centro de Simulación del Hospital Universitario La Paz
Plataforma de Simulación. Edificio Norte (1ª Planta)



CONTENIDOS Y DESARROLLO DEL CURSO:

- Curso diseñado por el Grupo de Patología Respiratoria y surfactante de la Sociedad española de Neonatología.
- Parte on-line (12 temas) disponible a partir del 15 de mayo
- Parte presencial 15 horas lectivas
- Desarrollo de 10 talleres presenciales en grupos de 5 – 7 alumnos
- Examen previo a la parte presencial y al finalizar la misma
- Se solicitará acreditación

PRIMER DIA

HORA	TEMA			
14,30 – 15,00	DOCUMENTACION.INTRODUCCION. BIENVENIDA.			
15,00-16,30	Función pulmonar: valores/curvas/ gráficos GRUPO A	Cuidados del paciente ventilado.acondicionamiento de gases y circuitos GRUPO B	Respiradores neonatales y modalidades respiratorias GRUPO C	VNI Dispositivos GRUPO D
16,30 – 18,00	Función pulmonar: valores/curvas/ gráficos GRUPO B	Cuidados del paciente ventilado.acondicionamiento de gases y circuitos GRUPO C	Respiradores neonatales y modalidades respiratorias GRUPO D	VNI Dispositivos GRUPO A
18,00-18,30	DESCANSO			
18,30-20,00	Función pulmonar: valores/curvas/ gráficos GRUPOS C	Cuidados del paciente ventilado.acondicionamiento de gases y circuitos GRUPO D	Respiradores neonatales y modalidades respiratorias GRUPO A	VNI Dispositivos GRUPO B

SEGUNDO DIA

HORA	TEMA			
8,00-9,30	Función pulmonar: valores/curvas/ gráficos GRUPO D	Cuidados del paciente ventilado.acondicionamiento de gases y circuitos GRUPO A	Respiradores neonatales y modalidades respiratorias GRUPO B	VNI Dispositivos GRUPO C
9,30-11,00	VNI.Casos clínicos GRUPO A	Estrategias ventilatorias. Casos clínicos GRUPO B	Surfactante/ Escape aéreo GRUPO C	VAF GRUPO D
11,00-11,30	DESCANSO			
11,30-13,00	VNI.Casos clínicos GRUPO B	Estrategias ventilatorias. Casos clínicos GRUPO C	Surfactante/ Escape aéreo GRUPO D	VAF GRUPO A
13,00-14,30	VNI.Casos clínicos GRUPO C	Estrategias ventilatorias. Casos clínicos GRUPO D	Surfactante/ Escape aéreo GRUPO A	VAF GRUPO B
14,30-15,30	COMIDA			
15,30-17,00	VNI.Casos clínicos GRUPO D	Estrategias ventilatorias. Casos clínicos GRUPO A	Surfactante/ Escape aéreo GRUPO B	VAF GRUPO C
17,00-18,00	TALLER IMAGEN GRUPO A + B		CASOS GLOBALES GRUPO C + D	
18,00-19,00	TALLER IMAGEN GRUPO C+D		CASOS GLOBALES GRUPO A+B	
19,00-19,30	EXAMEN-ENCUESTA-DESPEDIDA			