

CPAP Nasal y Ventilación no Invasiva

La presión positiva continua en la vía aérea (CPAP) nasal es una modalidad de ventilación no invasiva que proporciona una presión continua a la vía aérea que facilita la mecánica respiratoria del paciente, aumenta la capacidad residual funcional, conserva el surfactante pulmonar, disminuye el trabajo respiratorio, favorece el desarrollo del pulmón inmaduro y es utilizado como ventilación de rescate y método de extubación con resultados favorables que disminuyen la necesidad de ventilación mecánica y por lo tanto la morbilidad asociada a ésta.

Profesoras Titulares

Dra. Silvia Romero Maldonado
Acad. M en C Pediatra-Neonatología
Jefa del Departamento de UCIREN

Dra. Sandra Carrera Muñíos
Neonatóloga

Médico Adscrito al Departamento de UCIREN

Profesoras Adjuntas

Dr. Gabino Yescas Buendía
Dra. Leticia Echániz Avilés
Dra. Gicela Villalobos Alcázar

Profesores Invitados

Dr. Víctor Villagrán Muñoz
Dra. Ma. Cecilia Rubio Longo (Argentina)
Dra. Ivonne Álvarez Peña
Dra. Leyla María Arroyo Cabrales
Dra. Guadalupe Cordero González
Dra. Erika Corral Kassian
Dra. Maricela Hernández Ruiz
TTR. Ana Cristina López Consuelo
TTR. María del Rosario López Pérez
Dra. María Teresa Murguía Peniche
L.E.O. Javier Pérez Gutiérrez
TTR. María Teresa Pérez Valdez
Dr. Eucario Yllescas Medrano

INFORMES E INSCRIPCIONES

Departamento de Programas Académicos
y Educación Continua
Tel. 55209900 ext. 228

COSTO

\$700 Médicos
\$350 Residentes, Enfermeras y
Técnicos en Inhaloterapia

DEPÓSITO BANORTE

Cuenta 0105866075
CLABE 072180001058660750

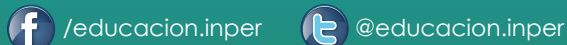
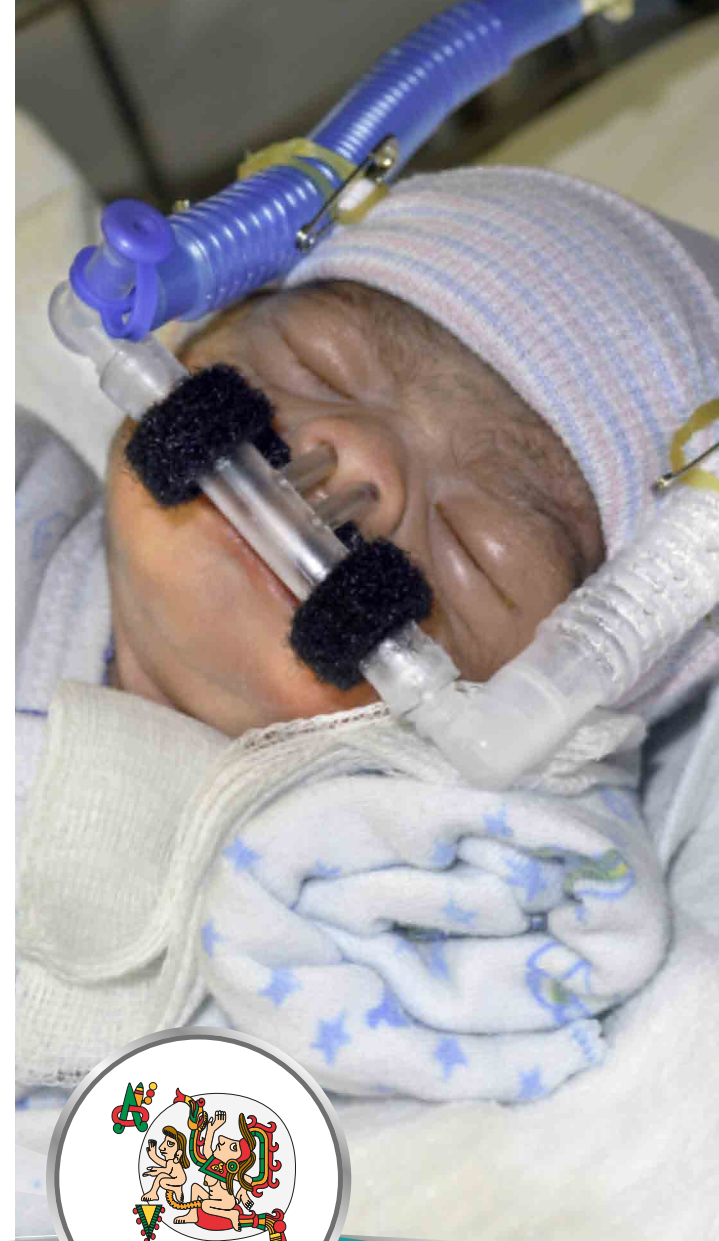
Enviar ficha de depósito con nombre del
curso y de la persona que asistirá
prog.academicos@inper.mx

SEDE

Auditorio Principal
Instituto Nacional de Perinatología
Montes Urales 800,
Col. Lomas Virreyes, México, D.F. C. P. 11000



**Instituto Nacional
de Perinatología**
Isidro Espinosa de los Reyes



Curso-Taller
**CPAP Nasal y Ventilación
no Invasiva Neonatal**

21, 22 y 23 de mayo de 2014

Objetivo General:

Capacitar a los participantes en el manejo óptimo del CPAP nasal, y ventilación nasofaríngea.



Mayo 21, 2014

Coordinador:

Dr. Javier E. Lara Canul

HORA	PONENCIA
8:00	Registro
8:30	Visión general de la mortalidad por SDR en la primera semana de vida en México Dra. María Teresa Murguía Peniche
9:30	Principales patologías respiratorias neonatales Dra. Ma. Olga Leticia Echániz Avilés
10:30	INAUGURACIÓN
11:00	Receso
11:30	Fisiología pulmonar aplicada al CPAP Dra. Guadalupe Cordero González
12:30	Neopuff y CPAP en la reanimación Dra. Erika Corral Kassian
13:30	Surfactante y CPAP Dra. Sandra Carrera Muiños

Mayo 22, 2014

Coordinadora:

Dra. Rosario Hernández

HORA	PONENCIA
8:00	Interpretación de índices gasométricos (incluye práctica) Dra. Guadalupe Cordero González
9:00	Experiencia del uso del CPAP en Argentina Dra. María Cecilia Rubio Longo
10:00	Indicaciones para la aplicación y retiro de CPAP nasal Dr. Gabino Yescas Buendía
11:00	Receso
11:30	Manejo integral del neonato con CPAP Dra. Gicela Villalobos Alcázar
12:30	Complicaciones asociadas al uso de CPAP Dr. Víctor Villagrán Muñoz
13:30	Ventilación nasofaríngea Dr. Eucario Yllescas Medrano
14:30	Ventilación no invasiva con SIPAP Dra. Maricela Hernández Ruíz

Mayo 23, 2014

Coordinadora:

Dra. Laxmi Chowoth Degollado

HORA	PONENCIA
8:00	Cuidados de enfermería durante la colocación de CPAP (Video) L.E.O. Javier Pérez Gutiérrez
9:00	Manejo del sistema térmico y humidificación del CPAP TTR. Ana Cristina López Consuelo
10:00	Técnica de colocación de CPAP nasal Dra. Silvia Romero Maldonado
11:00	Receso
11:30	Colocación de CPAP Coordina: T.T.R. María del Rosario López Pérez T.T.R. María Teresa Pérez Valdez
12:30	Sesión de videos Dr. Gabino Yescas Buendía
13:30	Sesión de casos clínicos Dra. Leyla Ma. Arroyo Cabrales Dra. Guadalupe Cordero González Dra. Ivonne Álvarez Peña
14:30	CLAUSURA