



## OBJETIVO:

Reforzar el conocimiento y habilidades prácticas en la instalación y mantenimiento del CPAP Nasal

## DIRECTORIO

DR. JORGE ARTURO CARDONA PÉREZ  
DIRECTOR GENERAL

DRA. VIRIDIANA GORBEA CHÁVEZ  
DIRECTORA DE EDUCACIÓN EN CIENCIAS DE LA SALUD

## Profesores

### Profesora Titular

L.E.O. Ma. Jovita Plascencia Ordaz

### Profesores Adjuntos

E.E.N. Javier Pérez Gutiérrez  
L.E.O. Adela Carapia Cortés

### Coordinador:

Dr. Jorge Arturo Cardona Pérez

SALUD  
SECRETARÍA DE SALUD



## TALLER PROGRAMA DE APOYO VENTILATORIO MODALIDAD CPAP NASAL (CUPO LIMITADO)

29 DE ABRIL, 24 DE JUNIO, 29 JULIO Y 26 DE AGOSTO DE 2016

DURACIÓN 8 HRS.



**COSTO**  
\$1,000 con manual

### DEPÓSITO BANORTE

Sucursal: 2366 Cuenta: 0105866075  
CLABE: 072 18000105866075 0  
cursos.academicos@inper.mx



### SEDE

Instituto Nacional de Perinatología  
Auditorio Dr. Samuel Karchmer K. y  
Central de Simulación Clínica Perinatal  
Montes Urales 800, Col. Lomas Virreyes  
Ciudad de México C. P. 11000



### INFORMES E INSCRIPCIONES

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



/inper.mx  /educacion.inper

@INPer\_mx  @educacion.inper

www.inper.mx  www.educacioninper.org

# PROGRAMA

## INTRODUCCIÓN

La presión positiva continua en la vía aérea, CPAP Nasal, es una modalidad de ventilación no invasiva, que facilita la mecánica respiratoria del neonato, aumenta la capacidad residual funcional, conserva el surfactante pulmonar, disminuye el trabajo respiratorio, favoreciendo el desarrollo del pulmón inmaduro

Hora	Tema
8:00 a 8:30	<b>Inscripciones</b>
8:30 a 8:40	<b>Presentación de curso</b> Dr. Jorge Arturo Cardona Pérez
8:40 a 8:50	<b>Panorama epidemiológico de la salud neonatal, SDR y apnea en el prematuro</b> L.E.O. Ma. Jovita Plascencia Ordaz
8:50 a 9:00	<b>Neopuff® y CPAP en la reanimación neonatal</b> E.E.N. Javier Pérez Gutiérrez
9:00 a 9:10	<b>Otras modalidades de ventilación no invasivo</b> Lic. Adela Carapia Cortés
9:10 a 9:20	<b>Uso temprano de CPAP y aplicación de surfactante</b> E.E.N. Javier Pérez Gutiérrez
9:20 a 9:35	<b>Metilxantinas como alternativa al tratamiento en la apnea neonatal y toxicidad por oxígeno</b> L.E.O. Ma Jovita Plascencia Ordaz
9:35 a 10:05	<b>Interpretación de gases sanguíneos</b> E.E.N. Javier Pérez Gutiérrez
10:05 a 10:35	<b>Funcionamiento integral de CPAP</b> Lic. Adela Carapia Cortés
10:35 a 11:00	<b>Ética y humanismo</b> L.E.O. Ma. Jovita Plascencia Ordaz

Hora	Tema
11:00 a 11:15	<b>Receso</b>
11:15 a 14:00	<b>Práctica Clínica</b>  <b>Estación 1. Reconocimiento de equipo y armado</b> E.E.N. Javier Pérez Gutiérrez  <b>Estación 2. Fijaciones, instalación y ckeck list, funcionamiento</b> L.E.O. Ma. Jovita Plascencia Ordaz  <b>Estación 3. Mantenimiento: cuidado y retiro del sistema</b> Lic. Adela Carapia Cortés
14:00 a 15:00	<b>Evaluación y cierre del evento</b> Instructores

