



Instituto
Nacional de
Perinatología
Isidro Espinosa de los Reyes

2do Curso

Taller de Ventilación de Alta Frecuencia Oscilatoria

Profesores Titulares

Dra. Guadalupe Cordero González
Dr. Eucario Yllescas Medrano



Dirigido a

Neonatólogos, residentes de
neonatología, pediatras,
técnicos en inhaloterapia y
enfermeras neonatales.

Objetivo

Capacitar al personal
encargado del cuidado de recién
nacidos con problemas
respiratorios para el uso adecuado
de la ventilación de alta frecuencia oscilatoria

Informes

Departamento de Programas
Académicos y Educación Continua
Tel. 5520 9900, ext. 228
e-mail: prog.academicos@inper.mx

Costo

Médicos \$ 700.00 m.n.
T.T.R., residentes y enfermeras \$350.00 m.n.

Depósito

BANORTE S.A.
No. de Cuenta 0105866075
enviar ficha de depósito
FAX 55400942 y 52029081
e-mail: prog.academicos@inper.mx

Transferencia Bancaria

CLABE: 072180001058660750

Sede

Auditorio C
Torre de Investigación
Montes Urales No. 800
Col. Lomas de Virreyes
C.P. 11000, Ciudad de México

Profesores invitados

Dra. Sandra Carrera Muiños
Dr. Dagoberto Delgado Franco
Dra. Brenda Frías Madrid
Ing. Iván García Alvarado (SIM)
Dra. Graciela Hernández Peláez
TTR. Ana Cristina López Consuelo

TTR. Ma. del Rosario López Pérez
Dra. Deneb A. Morales Barquet
Ing. Eduardo Nieva Castillo (Dräger)
Dr. Jair Adrian Ortega Vargas
Dra. Karina Soto Amador
Dr. Adrian Vargas Archundia

20- 21 de junio del 2013

Dr. Rodrigo Ayala Yáñez
Director de Enseñanza

Dr. Javier Mancilla Ramírez
Director General



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

Dirigido a

Neonatólogos, residentes de neonatología, pediatras, técnicos en inhaloterapia y enfermeras neonatales.

Objetivo

Capacitar al personal encargado del cuidado de recién nacidos con problemas respiratorios para el uso adecuado de la ventilación de alta frecuencia oscilatoria

Informes

Departamento de Programas Académicos y Educación Continua
Tel. 5520 9900, ext. 228
e-mail: *prog.academicos@inper.mx*

Costo

Médicos \$ 700.00 m.n.
T.T.R., residentes y enfermeras \$350.00 m.n.

Depósito

BANORTE S.A.
No. de Cuenta 0105866075
enviar ficha de depósito
FAX 55400942 y 52029081
e-mail: *prog.academicos@inper.mx*

Transferencia Bancaria
CLABE: 072180001058660750

Sede

Auditorio C
Torre de Investigación
Montes Urales No. 800
Col. Lomas de Virreyes
C.P. 11000, Ciudad de México

www.inper.mx

2do Curso

Taller de Ventilación de Alta Frecuencia Oscilatoria

Profesores Titulares

Dra. Guadalupe Cordero González
Dr. Eucario Yllescas Medrano



Profesores invitados

Dra. Sandra Carrera Muñíos	TTR. Ma. del Rosario López Pérez
Dr. Dagoberto Delgado Franco	Dra. Deneb A. Morales Barquet
Dra. Brenda Frías Madrid	Ing. Eduardo Nieva Castillo (Dräger)
Ing. Iván García Alvarado (SIM)	Dr. Jair Adrian Ortega Vargas
Dra. Graciela Hernández Peláez	Dra. Karina Soto Amador
TTR. Ana Cristina López Consuelo	Dr. Adrian Vargas Archundia

20- 21 de Junio del 2013

Dr. Rodrigo Ayala Yáñez
Director de Enseñanza

Dr. Javier Mancilla Ramírez
Director General

Jueves 20

Ventilador Babylog 8000 plus

- 8:00 - 8:30 Inscripciones
- 8:30 - 9:00 Inauguración
- 9:00 - 9:40 Desarrollo histórico de la VAFO
Dra. Graciela Hernández Peláez
- 9:40 - 10:20 Características físicas y de funcionamiento del ventilador Babylog 8000 plus
Ing. Eduardo Nieva Castillo (Dräger)
- 10:20 - 11:00 Receso
- 11:00 - 12:00 Armado, desarmado de Babylog 8000 plus (Teoría y práctica)
T.T.R. Ma. Del Rosario López Pérez
- 12:00 - 12:40 Manejo de parámetros ventilatorios en Babylog 8000 plus
Dra. Deneb A. Morales Barquet
- 12:40 - 14:00 Casos clínicos
Médicos de UCIN

Viernes 21

Ventilador Sensor Medics 3100 A

- 8:00 - 8:40 Cuidados del recién nacido en ventilación de alta frecuencia
Dra. Brenda Frías Madrid
- 8:40 - 9:20 Intercambio gaseoso en VAFO
Dra. Sandra Carrera Muiños
- 9:20 - 10:00 Características físicas y de funcionamiento del ventilador Sensor Medics 3100 A
Ing. Iván García Alvarado (Grupo SIM)
- 10:00 - 10:30 Receso
- 10:30 - 11:30 Armado, desarmado de Sensor Medics 3100A (Teoría y práctica)
T.T.R. Ana Cristina López Consuelo
- 11:30 - 12:10 Manejo de parámetros ventilatorios en Sensor Medics 3100 A
Dra. Guadalupe Cordero González
- 12:30 - 14:00 Casos clínicos
Médicos UCIN