

Profesora Titular

Dra. Silvia Romero Maldonado

Profesores Extranjeros

Dr. Ekhard Ziegler University of Iowa Hospitals and Clinics, Iowa City

Dra. Rachel Buffin CHU La Croix Rousee Lyon, Francia

Profesores Adjuntos

Dra. Sandra Carrera Muiños

Dra. Alejandra Coronado Zarco

Dra. Ma. Olga Leticia Echániz Avilés

Dra. Gicela Villalobos Alcázar

Dr. Gabino Yescas Buendía

Objetivo

Actualizar las nuevas intervenciones nutricionales en el manejo del recién nacido prematuro de muy bajo peso. Integrar en el manejo del recién nacido pretérmino, la evaluación y prevención del dolor

Sede

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

Informes

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

Costo

Médicos \$ 1,000
Residentes y personal de salud \$500

Depósito

BANORTE S.A.
No. de Cuenta 0105866075
enviar ficha de depósito
FAX 55400942 y 52029081
correo: prog.academicos@inper.mx
Transferencia Bancaria
CLABE: 072180001058660750



**Instituto
Nacional de
Perinatología**

Isidro Espinosa de los Reyes



Seminario Internacional

Retos nutricionales
del prematuro y manejo
del dolor en el neonato

del 23 al 25 de octubre de 2013

35
años



Miércoles 23

Coordinadores:
Dra. Sandra Carrera Muiños
Dra. Maricela Hernández Ruiz

07:30 - 08:00 h	Inscripciones
08:00 - 08:30 h	Como realizar una adecuada evaluación nutricional en el prematuro Dra. Gicela Villalobos Alcázar
08:30 - 09:00 h	Curvas de crecimiento: ¿Cuál elegir? Dr. Carlos López Candiani
09:00 - 09:50 h	Alimentación enteral en el prematuro Dr. Ekhard Ziegler
09:50 - 10:20 h	Desarrollo cerebral y nutrición Dr. Enrique Udaeta Mora
10:20 - 10:40 h	Receso
10:40 - 11:20 h	Fortificación de la leche humana y falla del crecimiento Dr. Ekhard Ziegler
11:20 - 12:00 h	Historia y manejo del banco de leche Dra. Rachel Buffin
12:00 - 12:30 h	Bienvenida e Inauguración
12:30 - 13:30 h	Sesión General Composición y bases fisiológicas de la Leche Humana Dra. Ivonne Álvarez Peña
13:30 - 14:10 h	Osteopenia en el prematuro Dra. Silvia Romero Maldonado

Jueves 24

Coordinadores:
Dra. Leyla María Arroyo Cabrales
Dr. Jesús Iván Cruz Cuich

08:00 - 08:40 h	Nutrición y restricción en el crecimiento extrauterino Dra. Ma. Olga Leticia Echaniz Avilés
08:40 - 09:20 h	Desarrollo visual, retinopatía y nutrición Dra. Judith Espinoza Navarro
09:20 - 10:10 h	¿Qué podemos hacer para prevenir enterocolitis? Dr. Ekhard Ziegler
10:10 - 11:00 h	Medicamentos y productos tóxicos en la lactancia Dra. Rachel Buffin
11:00 - 11:40 h	Enfermedad por reflujo gastroesofágico en el prematuro Dra. Flora Zarate Mondragón
11:40 - 12:00 h	Receso
12:00 - 12:40 h	Programación metabólica Dr. Arturo Cardona Pérez
12:40 - 13:20 h	Alimentación del prematuro con leche pasteurizada Dra. Rachel Buffin
13:20 - 14:00 h	Inmunofenotipificación de células de calostro, leche de transición y madura Dr. Arturo Cébulo Vázquez
14:00 - 14:40 h	Probióticos y enterocolitis en el prematuro Dr. Luís Alberto Fernández Carrocera

Viernes 25

Coordinadores:
Dr. Gabino Yescas Buendía

08:00 - 08:30 h	Rol de la nutrición en la prevención y manejo de la displasia broncopulmonar Dra. Guadalupe Cordero González
08:30 - 09:10 h	Nutrición parenteral: actualizaciones Dra. María Salomé Anaya Flores
09:10 - 09:40 h	Alergia a la proteína de la leche: ¿Qué hacer en esos casos? Dr. Sergio Miranda Sánchez
09:40 - 10:20 h	Estrategias en nutrición parenteral para prevenir colestasis Dra. María Salomé Anaya Flores
10:20 - 11:00 h	Manejo nutricional en el paciente con intestino corto Dr. Sergio Miranda Sánchez
11:00 - 11:40 h	DHA y ARA neurodesarrollo en el prematuro Dr. Eduardo Álvarez Vázquez
11:40 - 12:00 h	Receso
12:00 - 12:40 h	Dolor y daño neurológico Dra. Alejandra Coronado Zarco
12:40 - 13:20 h	Manejo integral del dolor en el neonato Dra. Georgina Velazco Pérez
13:20 - 14:00 h	Síndrome de abstinencia neonatal Dra. María Antonieta Flores Muñoz
14:00 - 14:40 h	Aspectos bioéticos ante el neonato con daño neurológico Dr. Armando Garduño Espinosa