

12 mayo 2010

MODULO 1: Diagnóstico del paciente pediátrico con inestabilidad cardiovascular en la sala de Urgencias

08:00-08:30

Inauguración,

08:30-09:00

Monitoreo cardiovascular en el paciente pediátrico crítico en la sala de urgencias, hasta dónde llegar?

Dr. Víctor Olivar López

09:00-09:30

Evaluación de la función miocárdica en los estados de choque en la sala de urgencias

Dr. Niranjan Kissoon

09:30-10:00

El "Estado-del-arte" del paro cardiorrespiratorio en niños

Dr. Robert Berg

10:00-10:30

Características fisiopatológicas del corazón en sepsis-choque séptico

Dr. Niranjan Kissoon

10:30-11:00

Fibrilación ventricular y desfibrilación en pediatría: Nuevos conceptos

Dr. Robert Berg

MODULO 2: Tratamiento del paciente portador de inestabilidad cardiovascular en la Sala de Urgencias

11:00-11:30

Hablando de soluciones coloides: solución ideal para manejo óptimo en la sala de urgencias

Dr. Carlos Bañuelos

11:30-12:00

Disfunción miocárdica post-reanimación: características y tratamiento

Dr. Robert Berg

12:00-12:30

RECESO

12:30-13:30

Sesión clínico-patológica

13:30-14:15

CONFERENCIA MAGISTRAL

Medicamentos vasoactivos en pacientes pediátricos en la sala de Urgencias: Usos y limitaciones

Dr. Niranjan Kissoon

13 mayo 2010

MODULO 3: Abordaje y manejo de pacientes en estado postoperatorio de corazón

08:00-08:30 hrs

Cardiopatías congénitas. Panorama actual

Dr. Eduardo da Cruz

08:30-09:00 hrs

Disfunción diastólica vs disfunción sistólica

Dra Ana María Rodríguez López-Domingo

09:00-09:30 hrs

Cómo medir la falla cardiaca en el PO ¿hay mediadores ideales (BNP, tropinina, lactato)

Dr. Lourdes Marroquín Yáñez

09:30-10:00 hrs

Manejo del síndrome de bajo gasto cardiaco.

Inotrópicos: ¿Milrinona sigue siendo el ideal?

Dr. Eduardo da Cruz

10:00-10:30 hrs

Interacciones cardiopulmonares en el PO cardiaco, ¿importa la ventilación?

Dr. Bradley S. Marino

10:30-10:45 hrs

RECESO

10:45-11:15 hrs

Complicaciones neurológicas en el PO, ¿Se puede reducir el riesgo?

Dr. Bradley S. Marino

11:15-12:30 hrs

Simposio: Tetralogía de Fallot

Técnicas quirúrgicas

Dr. Sergio Ruiz

Cuando dar importancia a la obstrucción y a la insuficiencia valvular

Dr. Eduardo Da Cruz

Falla ventricular derecha ¿puede tornarse intratable?

Dr. Bradley S. Marino

12:30-12:45 hrs

RECESO

12:45-13:15 hrs

Arritmias en el PO de cirugía cardiovascular

Dr. Bradley S. Marino

13:15-14:00 hrs

CONFERENCIA MAGISTRAL

Hipertensión arterial pulmonar en el PO, óxido nítrico y otros vasodilatadores

Dr. Eduardo da Cruz

14 mayo 2010

MODULO 4: Soporte nutricional en el paciente pediátrico críticamente enfermo

08:00-08:30

Malnutrición en el Niño Grave. Experiencia de la UTIP-HIM

Dr. Héctor Carrillo López

08:30-09:00

Evaluación del estado nutricional en el niño grave. ¿Cuál es el mejor método?

Lic. Nut. Ped. Georgina Toussaint Martínez de Castro

09:00-09:30

Consecuencias fisiológicas de la desnutrición en el niño grave.

Dr. Jerry Zimmerman

09:30-10:00

Consecuencias del ayuno en el niño grave.

Dr. Adrián Chávez López

10:00-10:30

RECESO

10:30-11:00

Alimentando al niño grave: Cuándo empezar? Lo que dice la evidencia científica.

Dr. Jerry Zimmerman

11:00-11:30

Cómo calcular el aporte de nutrientes en el niño grave.

Dr. Paul Pencharz

11:30-12:00

Hiperglucemia en el niño grave. Manejarla o no.

Dr. Jerry Zimmerman

12:00-12:30

¿Cómo alimentar al niño con Choque y Falla Multiorgánica?

Dr. Paul Pencharz

12:30-13:00

Indicaciones y limitaciones de la NPT en el niño grave.

Dr. Rodrigo Vázquez Frías

13:00-13:45

CONFERENCIA MAGISTRAL

Inmunomodulación. ¿Es un sueño posible?

Dr. Paul Pencharz



Profesores Invitados:

DR ROBERT BERG

Jefe de la División de Medicina Crítica
The Children's Hospital of Philadelphia

DR NIRANJAN "Tex" KISSOON

Vicepresidente de Asuntos Médicos
British Columbia Children's Hospital

DR EDUARDO DA CRUZ

Director de la Unidad de Cuidados Intensivos Cardiacos
The Children's Hospital of Denver, USA

DR BRADLEY S MARINO

Director Instituto de Investigación del Corazón
Hospital y Centro Médico Pediátrico de Cincinnati

DR JERRY ZIMMERMAN

Director Terapia Intensiva Pediátrica
Hospital de Niños de Seattle

DR PAUL PENCHARZ

Profesor Emérito en Pediatría y Ciencias de la Nutrición
University of Toronto The Hospital for Sick Children, Can

DR CARLOS BAÑUELOS ORTIZ

Médico adscrito a Urgencias Pediátricas
Hospital Infantil de México Federico Gómez

DR SERGIO RUIZ GONZALEZ

Médico adscrito a Cirugía Cardiovascular
Hospital Infantil de México Federico Gómez

DRA ANA MARIA RODRIGUEZ LOPEZ-DOMINGO

Médico adscrito a Cardiología Pediátrica
Hospital Infantil de México Federico Gómez

DR HECTOR CARRILLO LOPEZ

Médico adscrito a Terapia Intensiva Pediátrica
Hospital Infantil de México Federico Gómez

LIC GEORGINA TOUSSAINT MARTINEZ DE CASTRO

Jefa de Servicio de Nutrición
Hospital Infantil de México Federico Gómez

DR RODRIGO VAZQUEZ FRIAS

Médico adscrito a Gastroenterología Pediátrica
Hospital Infantil de México Federico Gómez

DR ADRIAN CHAVEZ LOPEZ

Jefe de Departamento de Terapia Intensiva
Hospital Infantil de México Federico Gómez

DRA LOURDES MARROQUIN YAÑEZ

Médico adscrito a Terapia Intensiva Pediátrica
Hospital Infantil de México Federico Gómez

DR VICTOR OLIVAR LOPEZ

Jefe de Departamento de Urgencias Pediátricas
Hospital Infantil de México Federico Gómez

Dirigido a:

Médicos pediatras, pediatras intensivistas, pediatras urgenciólogos, anestesiólogos, cardiólogos, cirujanos, cirujanos cardiovasculares, enfermeras, paramédicos, especialistas en reanimación avanzada y todo personal médico y paramédico interesado en la medicina crítica.

Objetivo:

Revisar el "Estado-del-Arte" de los conocimientos avanzados sobre disfunción cardiovascular de urgencias, reanimación avanzada pediátrica, atención del paciente pediátrico sometido a cirugía cardíaca y valoración y manejo del estado nutricional del paciente críticamente enfermo.

Temas:

Estado de choque, monitoreo cardiovascular, paro cardiorrespiratorio y reanimación posterior a paro cardiorrespiratorio, reanimación hídrica, medicamentos vasoactivos, arritmias, cardiopatías congénitas, falla cardíaca en el paciente postoperado de corazón, interacciones cardiopulmonares, tetralogía de Fallot, hipertensión arterial pulmonar, malnutrición en el paciente en estado crítico, valoración nutricional, alimentación del niño grave, aporte de nutrientes, importancia y manejo de la hiperglicemia, conceptos de inmunomodulación, etc.

Informes:

Hospital Infantil de México Federico Gómez
Unidad de Terapia Intensiva Pediátrica
5228 9917, ext 1347, y 57611070
Dirección de Enseñanza
5228 9917, ext

Costo:

Médicos	1200 pesos
Residentes	1000 pesos
Enfermeras y técnicos	600 pesos
Costo por día	500 pesos

(Incluye Simposio de Reanimación Cardiopulmonar, organizado por el Comité Mexicano de RCP, 12 mayo 2010, 16:00 a 20:00)

Inscripciones:

Depósito en Banorte, cuenta No. 00146102431
Concepto: IX Reunión Internacional de Medicina del Paciente Críticamente Enfermo y anotar nombre del asistente
Enviar ficha de depósito por fax: 5761 0270, el cual deberá presentar en original el día de inicio de la Reunión

 la Unidad de Terapia Intensiva Pediátrica y el Departamento de Urgencias Pediátricas del 

Hospital Infantil de México
Federico Gómez



Invitan a la

IX REUNION INTERNACIONAL
DE
MEDICINA DEL PACIENTE
CRITICAMENTE ENFERMO

**Actualización en
Urgencias y
Terapia Intensiva
Cardiovascular y
Nutrición**

A realizarse en el Auditorio del
Hospital Infantil de México
Federico Gómez, México DF
12, 13 y 14 de mayo de 2010

Avalado por:

