



1^{er}
CONGRESO REGIONAL DEL **BAJÍO**
DE NEONATOLOGÍA Y
ENFERMERÍA NEONATAL

Juntos desde el primer respiro



18 de febrero

CURSO-TALLER

Técnica Lisa (Less Invasive Surfactant Application) Aplicación de Surfactante con Técnica Menos Invasiva o Aplicación de Surfactante con Catéter Delgado

CURSO-TALLER

Técnica Lisa (Less Invasive Surfactant Application)
Aplicación de Surfactante con Técnica Menos Invasiva o
Aplicación de Surfactante con Catéter Delgado

Profesora Titular

Dra. Martha Lucía Granados Cepeda
*Instituto Nacional de Perinatología Isidro Espinosa de los Reyes,
SSA, CDMX*

Profesoras Adjuntas

Dra. Erika Corral Kassian
*Instituto Nacional de Perinatología Isidro Espinosa de los Reyes,
SSA, CDMX*

Dra. Yahaira Garabet Zapiain Merino
*Hospital Materno Infantil de Irapuato, Secretaría
de Salud de Guanajuato, Guanajuato*

Dra. Romina Gabriela Vidal Sánchez
*Instituto Nacional de Perinatología Isidro Espinosa de los Reyes,
SSA, CDMX*

Objetivos

Enfatizar la importancia del manejo respiratorio oportuno en la
estabilización de los recién nacidos prematuros.
Difundir los procedimientos de la aplicación de surfactante con
técnica menos invasiva.

Costo

\$1200.00 MXN

Dirigido a

**Médicos Neonatólogos, Médicos Pediatras
y Enfermeras Especialistas**

Coordinación de Taller:

Dra. María Cristina Rangel Limón

PROGRAMA

18 de febrero

14:30 A 14:45 HRS.

Bienvenida al curso y Presentación de Instructores

14:45 A 15:30 HRS.

Surfactante: la frontera entre el colapso y la respiración

Dra. Yahaira Garabet Zapiain Merino

15:30 A 16:15 HRS.

Importancia del CPAP nasal temprano con pieza en T en la estabilización de los recién nacidos prematuros

Dra. Erika Corral Kassian

16:15 A 17:00 HRS.

Disminuyendo la invasión durante la aplicación de surfactante, Técnica LISA

Dra. Martha Lucía Granados Cepeda

17:00 A 17:45 HRS.

Optimizando los resultados de la técnica LISA: del procedimiento al seguimiento clínico integral

Dra. Romina Gabriela Vidal Sánchez

17:45 A 18:00 HRS.

Receso

18:00 A 20:00 HRS.

FASE PRÁCTICA

ESTACIÓN 1

Fijación óptima del CPAP nasal previo a la Técnica Lisa

Dra. Erika Corral Kassian

ESTACIÓN 2

Intubación orotraqueal y uso de máscara laríngea; habilidad requerida en la técnica LISA

Dra. Romina Gabriela Vidal Sánchez

ESTACIÓN 3

Aplicación de surfactante mediante la técnica LISA

Dra. Martha Lucía Granados Cepeda

ESTACIÓN 4

Aplicación de surfactante mediante la técnica LISA

Dra. Yahaira Garabet Zapiain Merino

