



Taller Práctico

Volutracer®
O.P.U.S.



Master Class Neurosonografía
con los Expertos Internacionales

Dr. Mauricio Herrera Mendez (Colombia)

Dr. Gustavo Malinger (Israel)

CURSO MAGISTRAL NEUROSONOGRAFÍA FETAL

Fondo
administrado por



FunSaEd
Fundación para la Salud y la Educación
Dr. Salvador Zubirán

**EVENTO
269**

3 y 4 de diciembre de 2021



OnDemand

Registro

PayPal

<http://www.perinato.org.mx/neurofetal>



SALUD
SECRETARÍA DE SALUD



**INSTITUTO NACIONAL
DE PERINATOLOGÍA**
ISIDRO ESPINOSA DE LOS REYES

BIENVENIDA

El Master Class en Neurosonografía Fetal permite una comprensión global del Sistema Neurológico fetal, su embriología y patrones de desarrollo normal y anormal, la evaluación por ultrasonido e imágenes en neurosonografía normal y anormal, el diagnóstico morfológico y funcional de las anomalías congénitas que comprometen este sistema fetal partiendo de su aproximación básica, hasta el entendimiento de la evolución in-útero de cada una de estas anomalías.

Este Master Class de 2 días le permitirá la revisión de las nuevas tecnologías para el diagnóstico de las anomalías del sistema neurológico fetal y asegura a los asistentes el aprendizaje gracias a diferentes estrategias académicas con el uso de la tecnología como:

- Disección anatómica real fetal en el departamento de anatomía
- Conferencias por expertos
- Demostraciones en vivo
- Hands ON, Simulador Volutracer OPUS
- Workshops Interactivos en computadores personales
- Material académico exclusivo

Queremos desde ya darles la Bienvenida, estamos seguros que lograremos un ambiente de inmersión académica que nos permitirá asegurar el aprendizaje de todos los asistentes.

Los esperamos.

Dra. Sandra Acevedo Gallegos

Dr. Gustavo Malinger

Dr. Mauricio Herrera

CURSO MAGISTRAL NEUROSONOGRAFÍA FETAL

3 y 4 de diciembre de 2021

PROGRAMA

MÓDULO 1

VIERNES 3 DE DICIEMBRE

8:30 a 9:00	Evaluación "Pre-Curso Magistral"
9:00 a 10:00	1. Revisión colectiva de la evaluación 2. Introducción. Biometría, Tablas, Analisis secuencial y segmentario del Cerebro Fetal Herrera - Malinger
10:00 a 10:40	Neuroanatomía. ¿Cuándo hacer el examen 11-13 o 14-16?
10:40 a 11:40	Diagnósticos antes de la semana 18
11:20 a 11:40	Demo Live: M. Herrera – Evaluacion Corteza Cerebral
11:40 a 13:00	Malformaciones del desarrollo cortical G. Malinger
13:00 a 14:00	Almuerzo
14:00 a 15:00	El cuerpo calloso y aledaños
15:00 a 16:00	Patología fetal infratentorial
16:00 a 16:30	Demo Live - G. Malinger
16:30 a 17:00	Refrigerio
17:00 a 18:00	Daño fetal: infección, hemorragia, infarto, tumor

MÓDULO 2

SESIÓN HANDS ON – SIMULADORES OPUS

SÁBADO 4 DE DICIEMBRE

8:30 a 9:30	Ventriculomegalia – Herrera – Malinger – Hands ON
9:30 a 10:30	Holoprosencefalia y Variantes, Cuerpo Calloso – Hands ON - Herrera – Malinger
10:30 a 11:00	Refrigerio
11:00 a 12:30	Fosa Posterior - Hands ON - Herrera – Malinger
12:30 a 13:30	Almuerzo
13:00 a 14:30	Malformaciones del Desarrollo Cortical - Insultos Prenatales – Hands ON Herrera – Malinger
14:30 a 15:00	¿Cómo redactar el informe? – G. Malinger
15:00 a 16:00	Master Cases en Neurología Fetal - Todos
16:00 a 16:30	Evaluación final y Clausura

PROFESORADO

PROFESORES TITULARES



**Dra. Sandra
Acevedo Gallegos**
INPer, México



Dr. Gustavo Malinger
Israel



**Dr. Mauricio
Herrera Mendez**
Colombia

PROFESORA ADJUNTA



**Dra. Yazmín
Copado Mendoza**
INPer, México

DIRECTORIO

Dr. Jorge Arturo Cardona Pérez
Director General

Dra. Viridiana Gorbea Chávez
Directora de Educación en Ciencias de la Salud

INFORMES

Departamento de Programas
Académicos y Educación Continua
Tel. 55.5520.9900 ext. 228
cursos.academicos@inper.gob.mx
www.inper.mx

COSTO

Curso Teórico virtual

3 de diciembre

\$ 3,000.00

Paquete (Teórico + Práctico)

(Cupo limitado 30 asistentes)

4 de diciembre

\$ 8,500.00

REGISTRO

<http://www.perinato.org.mx/neurofetal>