



UNIVERSIDAD DE CHILE
FACULTAD DE MEDICINA
ESCUELA DE POSTGRADO

CURSO DE POSTGRADO

AVANCES EN MEDICINA MATERNO-FETAL parte II

Nombre Curso

SEMESTRE

1º

AÑO

2017

PROF. ENCARGADO

MAURO PARRA CORDERO

Nombre Completo

UNIDAD DE MEDICINA FETAL, HOSPITAL CLINICO UNIVERSIDAD DE CHILE

UNIDAD ACADÉMICA

TELÉFONO

2978-8880 (81)

E-MAIL

mcparra@hcuch.cl

TIPO DE CURSO

BÁSICO

(Básico, Avanzado, Complementario, Seminarios Bibliográficos, Formación General)

CLASES	36 HRS.
SEMINARIOS	6 HRS.
PRUEBAS	4 HRS.
TRABAJOS	3 HRS.

Nº HORAS PRESENCIALES	49
Nº HORAS NO PRESENCIALES	118
Nº HORAS TOTALES	167

CRÉDITOS

6

(1 Crédito Equivale a 30 Horas Semestrales)

CUPO ALUMNOS

2

(Nº mínimo)

20

(Nº máximo)

PRE-REQUISITOS

Ninguno

INICIO

4 de Abril 2017

TERMINO

25 de Julio 2017

DIA/HORARIO
POR SESION

Martes

DIA / HORARIO
POR SESION

14:00-16:30 hrs

LUGAR

Auditorio Depto. Obstetricia y Ginecología, HCUCH

Escuela De Postgrado (Sala a determinar) u otro lugar

METODOLOGÍA

Clases Conceptuales: Tendrán el carácter de clases expositivas, con interacción con los alumnos. El profesor encargado de cada unidad temática presentará su tópico entregando los conceptos fundamentales desde un punto del desarrollo de la integración fisiopatológica y clínica, con especial énfasis en su propia experiencia en modelos de investigación en esta área del conocimiento. Luego de cada clase a los alumnos se les hará entrega de material de estudio que sustente los conceptos desarrollados durante la clase del Profesor encargado.

Seminarios: En esta instancia se analizarán y discutirán algunos artículos de interés en relación a los tópicos de medicina materno-fetal analizados en las clases conceptuales. El material bibliográfico será entregado con antelación a ellos.

Revisiones Bibliográficas: Esta actividad está diseñada para integrar con mayor profundidad aspectos específicos del conocimiento de la Medicina Materno-Fetal y sobre los cuales existe interés en desarrollar líneas de investigación en el área de cada uno de los temas abarcados en el curso.

(Clases, Seminarios, Prácticos)

EVALUACIÓN

Se realizará a través de dos pruebas teóricas, que se promediarán para determinar la nota final y tendrán una ponderación de 80%.

Se evaluará la presentación de los seminarios bibliográficos de los alumnos y tendrá una ponderación de 20%.

PROFESORES PARTICIPANTES

Dra. Verónica Araya, Servicio de Endocrinología, Hospital Clínico Universidad de Chile
Dr. Jorge Carvajal, Unidad Medicina Materno-Fetal, Pontificia Universidad Católica de Chile
Dr. Mauricio Cuello, Servicio de Obstetricia y Ginecología, Pontificia Universidad Católica de Chile
Dr. Gastón Figueroa, Servicio de Hematología, Hospital Clínico Universidad de Chile
Dr. Sebastián Illanes, Vice-Decano Facultad de Medicina Universidad de Los Andes
Dr. Marcelo Llancaqueo, Servicio de Cardiología, Hospital Clínico Universidad de Chile
Dra. Gloria López, Unidad de Diabetología, Hospital Clínico Universidad de Chile
Dra. Cecilia Mellado, Servicio de Genética, Pontificia Universidad Católica de Chile
Dr. Hernán Muñoz, Unidad Medicina Materno-Fetal, Hospital Clínico Universidad de Chile
Dra. Karin Papapietro, Servicio de Nutrición, Hospital Clínico Universidad de Chile
Dr. Mauro Parra, Unidad Medicina Materno-Fetal, Hospital Clínico Universidad de Chile
Dr. Gustavo Rencoret, Unidad Medicina Materno-Fetal, Hospital Clínico San Borja Arriarán
Dr. Carlos Romero, Unidad Pacientes Críticos, Hospital Clínico Universidad de Chile
Dr. Erico Segovia, Servicio de Nefrología, Hospital Clínico Universidad de Chile
Dr. Eduardo Sepúlveda, CEDIP, Hospital Sótero del Río
Dr. Waldo Sepúlveda, Unidad Medicina Materno-Fetal, Clínica Las Condes
Dra. Lilian Soto, Servicio de Reumatología, Hospital Clínico Universidad de Chile

DESCRIPCIÓN

Esta segunda parte del curso de Avances en Medicina Materno-Fetal está constituido por 4 módulos (diagnóstico prenatal, ecocardiografía, terapia fetal y patología médica y embarazo) y dos seminarios bibliográficos que abarcan los tópicos más relevantes de las patologías materno-fetales y sus alcances diagnósticos y terapéuticos. Complementario a lo anterior, los alumnos del curso deberán realizar una revisión bibliográfica que deberán desarrollar por escrito y presentar oralmente al final del curso.

OBJETIVOS

MODULO I: DIAGNOSTICO PRENATAL

- *Comprender las bases conceptuales del concepto de cribado en el área del diagnóstico prenatal de aneuploidía en embarazos únicos y múltiples en medicina fetal*
- *Conocer el valor específico de los marcadores clínicos, ecográficos y bioquímicos de aneuploidía en el primer y segundo trimestre de la gestación en embarazos únicos y múltiples.*
- *Conocer los métodos diagnósticos invasivos y no-invasivos antenatales de aneuploidía*
- *Conocer las condiciones genéticas que pueden ser diagnosticadas en la vida prenatal*
- *y de metodología estadística que sustentan el diagnóstico prenatal*
- *Conocer que malformaciones congénitas pueden ser diagnosticadas en el primer trimestre de la gestación*

MODULO II: ECOCARDIOGRAFIA

- *Adquirir los conocimientos teóricos y visuales de una ecocardiografía normal*
- *Conocer la utilidad de la ecocardiografía en el diagnóstico prenatal de malformaciones congénitas*
- *Entender la utilidad de la ecocardiografía en la evaluación funcional del feto*

MODULO III: TERAPIA FETAL

- *Adquirir las bases fisiopatológicas y evidencias clínicas de la terapia fetal en las complicaciones del embarazo gemelar monocorial*
- *Adquirir las bases fisiopatológicas y de evidencias clínicas en la terapia fetal de malformaciones congénitas como hernia diafragmática, derrame pleural, megavejiga, espina bífida y malformaciones cardíacas.*
- *Conocer los conceptos funcionales y evidencias clínicas en torno a tratamientos transplacentarios de las arritmias fetales.*

MODULO IV: PATOLOGÍA MÉDICA Y EMBARAZO

- *Adquirir los conceptos generales de los factores de riesgo clínicos que conducen a una mujer embarazada a ser hospitalizada en una Unidad de Cuidados Intensivos*
- *Adquirir los conceptos generales y evidencias clínicas contemporáneas en el manejo de las mujeres embarazadas con patologías médicas prevalentes y alto riesgo de morbimortalidad materna y perinatal como: diabetes, enfermedades tiroideas, autoinmunes, trombofilia, hipertensión crónica, patología cardíaca, cirugía bariátrica, cáncer ginecológico y leucemia.*

CONTENIDOS / TEMAS

TERAPIA FETAL:

- Cribado y diagnóstico de aneuploidía
- Enfermedades genéticas diagnosticables en el embarazo
- Diagnóstico de malformaciones congénitas en el primer trimestre
- Diagnóstico no invasivo de cromosopatías
- Diagnóstico de aneuploidía en embarazo gemelar

ECOCARDIOGRAFÍA:

- Bases del examen ecocardiográfico fetal
- Defectos de cuatro cámaras y grandes vasos
- Ecocardiografía funcional

TERAPIA FETAL:

- Terapia fetal en hernia diafragmática
- Terapia fetal en embarazo gemelar
- Utilidad de las derivaciones fetales
- Cirugía fetal en espina bífida
- Terapia fetal en defectos cardíacos
- Manejo arritmias cardíacas

PATOLOGÍA MÉDICA Y EMBARAZO

- Hipertensión crónica y embarazo
- Diabetes en el embarazo
- Enfermedad autoinmune en el embarazo
- Sepsis y embarazo
- Enfermedad tiroidea y embarazo
- Embarazo y cirugía bariátrica
- Embarazo en patología cardíaca
- Cáncer ginecológico y embarazo
- Trombofilia en el embarazo
- Leucemia en el embarazo

BIBLIOGRAFÍA BÁSICA

1. **FETAL MEDICINE, BASIC SCIENCE AND CLINICAL PRACTICE BY CHARLES H. RODECK, MB, BS, BSC, DSC, FRCOG, FRCPATH, FMEDSCI AND MARTIN J. WHITTLE, MD, FRCOG, FRCP(GLAS)**
2. FETAL MEDICINE TEXT: "11-14 WEEKS SCAN", "ANOMALY SCAN"
3. MEDICINA FETAL de Eduard Gratacos

BIBLIOGRAFÍA RECOMENDADA

Para cada uno de los tópicos del curso se recomendarán artículos de la literatura internacional que complementaran la asistencia a las clases de los profesores invitados.

CALENDARIO DE ACTIVIDADES

(A continuación señalar el temario del Curso y las fechas)

FECHA	HORAS PRESENCIALES	HORAS NO PRESENCIALES	DESCRIPCION ACTIVIDAD	PROFESOR
4/4/2017	3	6	MODULO 1: DIAGNÓSTICO PRENATAL 14:00-14:10 Introducción al curso; 14:20-14:50 Modelo de cribado y diagnóstico de aneuploidía en el primer trimestre	Mauro Parra
11/4/2017	3	6	14:00-14:15 Minitest 14:20-14:50 Cribado de aneuploidía en gemelar y segundo trimestre 15:00-15:15 Café 15:20-15:50 Bases del Diagnóstico no invasivo en aneuploidía	Mauro Parra / Sebastian Illanes
18/4/2017	3	6	14:00-14:15 Minitest 14:20-14:50 Aumento de TN y Diagnóstico de malformaciones en el primer trimestre	Gustavo Rencoret
25/4/2017	3	6	MODULO 2: ECOCARDIOGRAFIA 14:00-14:15 Minitest 15:20-15:50 Utilidad de la ecocardiografía funcional	Eduardo Sepúlveda
2/5/2017	3	6	13:30-13:45 Minitest 13:50-14:20 Examen ecocardiográfico normal 14:20-14:50 Taller de Defectos cardíacos I 15:00-15:15 Café 15:20-15:50 Taller de Defectos cardíacos II	Hernán Muñoz
9/5/2017	2	8	14:00-14:30 ¿Qué defectos genéticos del feto podemos diagnosticar durante el embarazo? 14:45-15:45 Prueba parcial I	Cecilia Mellado Mauro Parra/ G Rencoret
16/5/2017	3	8	MODULO 3: TERAPIA FETAL 14:00-14:15 Minitest 14:20-14:50 Terapia fetal en Hernia diafragmática 15:00-15:15 Café 15:20-16:00 Seminario Caso Clínico I	Gustavo Rencoret/ M Parra y G Rencoret

23/5/2017	3	6	14:00-14:15 Minitest 14:20-14:50 Terapia fetal en embarazo gemelar 15:00-15:15 Café 15:20-15:50 Terapia fetal en corazón fetal	Mauro Parra/ Gustavo Rencoret
30/5/2017	3	6	14:00-14:15 Minitest 14:20-14:50 Terapia fetal en espina bífida 15:00-15:15 Café 15:20-15:50 Terapia fetal en anemia fetal	Alvaro Sepúlveda / Mauro Parra
6/6/2017	3	8	14:00-14:15 Minitest 14:20-14:50 Manejo de arritmias fetales 15:00-15:15 Café 15:20-16:20 Prueba parcial II	Hernán Muñoz/ M Parra
13/6/2017	3	6	MODULO 4: PATOLOGÍA MÉDICA Y EMBARAZO 14:00-14:15 Minitest 14:20-14:50 Manejo de la hipertensión crónica en el embarazo 15:00-15:15 Café 15:20-15:50 Diabetes y embarazo	Erico Segovia/ Gloria López
20/6/2017	3	6	14:00-14:15 Minitest 14:20-14:50 Lupus (anti-Ro y SAF) y embarazo 15:00-15:15 Café 15:20-15:50 Sepsis y embarazo	Francisca Sabugo/ Carlos Romero
27/6/2017	3	6	14:00-14:15 Minitest 14:20-14:50 Trombofilia en el embarazo 15:00-15:15 Café 15:20-15:50 Coagulopatías y embarazo	Jorge Carvajal / Pamela Zúñiga
4/7/2017	3	6	14:00-14:15 Minitest 14:20-14:50 Leucemia y embarazo 15:00-15:15 Café 15:20-15:50 Enfermedad tiroidea en el embarazo	Gastón Figueroa / Verónica Araya
11/7/2017	3	6	14:00-14:15 Minitest 14:20-14:50 Embarazo en mujeres con patología cardíaca 15:00-15:15 café 15:20-15:50 Cáncer ginecológico y embarazo	Fernando Baraona / Mauricio Cuello
18/7/2017	3	12	12:00-16:00 Presentación Trabajos Bibliográficos	M Parra/G Rencoret
25/7/2017	2	8	14:00-15:00 Prueba parcial III	M Parra / G Rencoret

