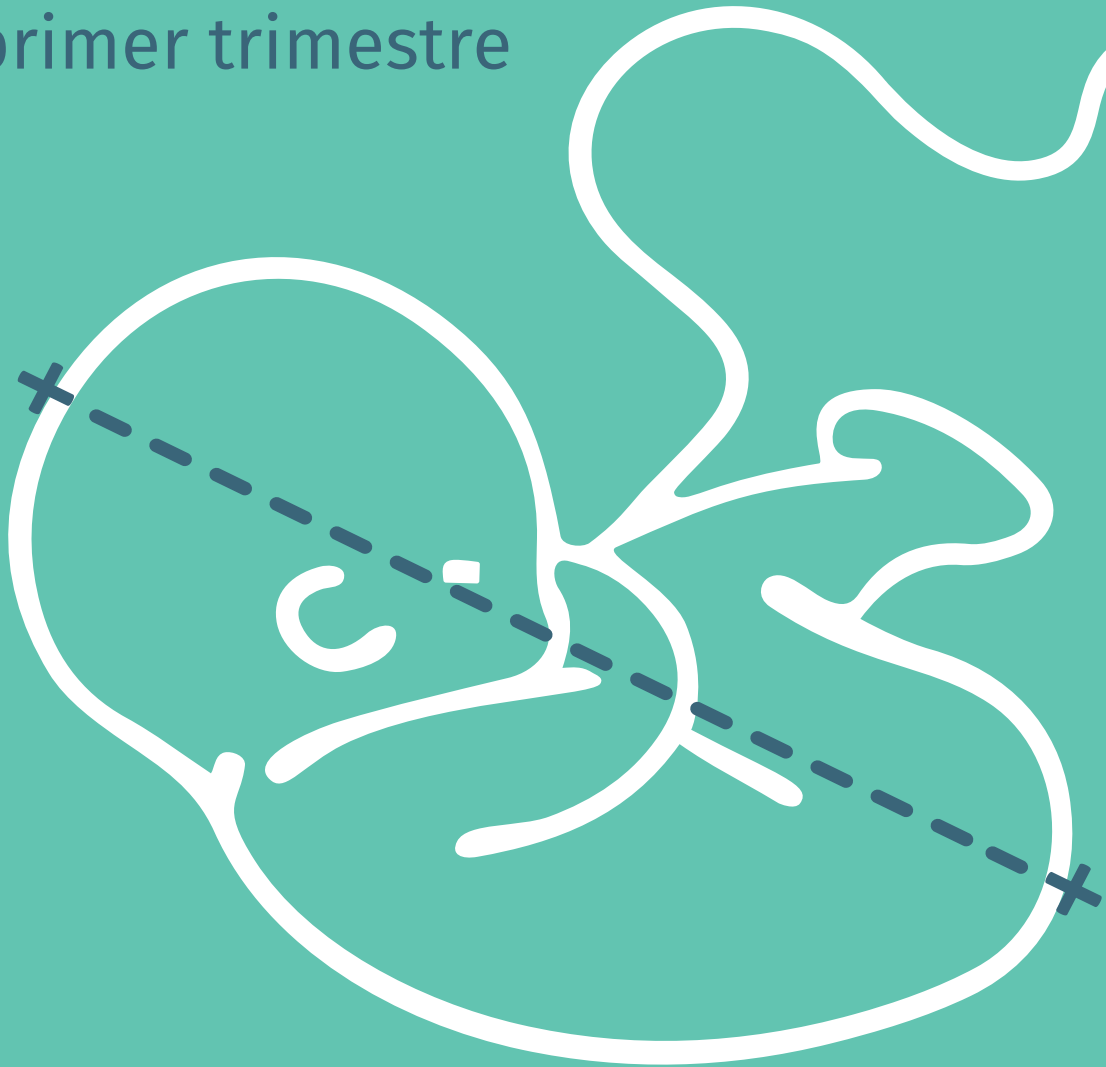


Curso de **ACTUALIZACIÓN ECOGRÁFICA** del primer trimestre



7 y 8 Febrero 2019

SEDE:

Salón de actos del Complejo Hospitalario Insular Materno Infantil de Canarias
Las Palmas de Gran Canaria

PRECIOS:

Adjuntos 150€ / Residentes 100€.

INSCRIPCIÓN:

Dña.: Maite Batista
Tfno: 928 308 730 / Fax: 928 308 760

Email: cursoecografia2019humic@gmail.com



Servicio de Obstetricia y Ginecología
Las Palmas de Gran Canaria



Curso de **ACTUALIZACIÓN ECOGRÁFICA** del primer trimestre

DIRECTOR

Profesor José Ángel García Hernández.

Jefe de Servicio de Obstetricia y Ginecología del Complejo Hospitalario Universitario Insular Materno Infantil de Canarias.

CONCURSO DE CASOS CLÍNICOS

Se realizará una sesión de casos clínicos aportados por los asistentes al curso. Se otorgará un premio al mejor caso clínico presentado, que será elegido por los asistentes.

Debe ser enviado un **resumen del caso clínico** con las imágenes en formato Power-Point al email: cursoecografia2019humic@gmail.com

PROFESORADO

• **Juan Sebastián Álvarez Cuenod.**

Complejo Hospitalario Universitario Insular Materno Infantil de Canarias. Servicio de Obstetricia y Ginecología.

• **Ainara Amaro Acosta.**

Complejo Hospitalario Universitario Insular Materno Infantil de Canarias. Servicio de Obstetricia y Ginecología.

• **Raquel García Delgado.**

Complejo Hospitalario Universitario Insular Materno Infantil de Canarias. Servicio de Obstetricia y Ginecología. Unidad de Diagnóstico Prenatal y Terapia Fetal.

• **Raquel García Rodríguez.**

Complejo Hospitalario Universitario Insular Materno Infantil de Canarias. Servicio de Obstetricia y Ginecología. Unidad de Diagnóstico Prenatal y Terapia Fetal.

• **María del Mar Gil Mira.**

Servicio de Obstetricia y Ginecología. Unidad de Diagnóstico Prenatal y Terapia Fetal. Hospital Universitario de Torrejón. Madrid.

• **Ignacio Herráiz García.**

Servicio de Obstetricia y Ginecología. Unidad de Diagnóstico Prenatal y Terapia Fetal. Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid.

• **María de Luis Alvarado.**

Complejo Hospitalario Universitario Insular Materno Infantil de Canarias. Servicio de Obstetricia y Ginecología. Unidad de Diagnóstico Prenatal y Terapia Fetal.

• **Profesor Gustavo Malinger.**

Director OB-GYN Ultrasound Unit Department of OB-GYN. Lis Maternity Hospital. Tel Aviv Medical Center. Fellow e International Speaker de la ISUOG.

COMITÉ ORGANIZADOR

Miembros de la Unidad de Diagnóstico Prenatal y Terapia Fetal del Servicio de Obstetricia y Ginecología del Complejo Hospitalario Universitario Insular Materno Infantil de Canarias.

• **Raquel García Delgado.**

• **Raquel García Rodríguez.**

• **María de Luis Alvarado.**

• **Margarita Medina Castellano.**

• **Ismael Ortega Cárdenes.**

• **Javier Segura González.**

• **Margarita Medina Castellano.**

Complejo Hospitalario Universitario Insular Materno Infantil de Canarias. Servicio de Obstetricia y Ginecología. Unidad de Diagnóstico Prenatal y Terapia Fetal.

• **Alicia Merino Santana.**

Complejo Hospitalario Universitario Insular Materno Infantil de Canarias. Enfermería. Unidad de Diagnóstico Prenatal y Terapia Fetal.

• **Ismael Ortega Cárdenes.**

Complejo Hospitalario Universitario Insular Materno Infantil de Canarias. Servicio de Obstetricia y Ginecología. Unidad de Diagnóstico Prenatal y Terapia Fetal.

• **Javier Segura González.**

Complejo Hospitalario Universitario Insular Materno Infantil de Canarias. Servicio de Obstetricia y Ginecología. Unidad de Diagnóstico Prenatal y Terapia Fetal.

• **Waldo Sepúlveda.**

FETALMED. CENTRO DE DIAGNÓSTICO MATERNO-FETAL. Santiago. Chile. Fellow e International Speaker de la ISUOG.

• **Begoña Vega Guedes.**

Complejo Hospitalario Universitario Insular Materno Infantil de Canarias. Servicio de Obstetricia y Ginecología. Unidad de Medicina Materno Fetal.

Curso de **ACTUALIZACIÓN ECOGRÁFICA** del primer trimestre



PONENCIAS 7 FEBRERO

- + 8.00 - 8.15 h.
Recogida de documentación.
- + 8.15 - 8.20 h.
Bienvenida y Objetivos.
Dra. Margarita Medina Castellano.
- + 8.20 - 8.50 h.
Cribado de aneuploidias: papel de los marcadores ecográficos.
Dr. Javier Segura González.
- + 8.50 - 9.30 h.
Exploración de la cara fetal y detección de malformaciones orofaciales en el primer trimestre.
Dr. Waldo Sepúlveda.
- + 9.30 - 10.00 h.
Exploración del SNC en el primer trimestre.
Dra. Raquel García Rodríguez.

 CAFÉ 10.00 - 10.30 h.
-----+

- + 10.30 - 11.00 h.
Exploración cardíaca fetal en el primer trimestre. Vías de abordaje.
Dra. Raquel García Delgado.
- + 11.00 - 11.30 h.
Cribado de placentación anormal.
Dr. Ignacio Herráiz García.
- + 11.30 - 12.00 h.
Discusión de casos.
- + 12.30 - 13.30 h.
Presentación de casos seleccionados.

 ALMUERZO 13.30 h.
-----+

- + 16.00 - 17.30 h.
Discusión de casos.
- + 18.00 - 19.00 h.
Taller de Técnicas Invasivas.

PONENCIAS 8 FEBRERO

- + 9.00 - 9.30 h.
Pared corporal anterior: desde la ectopia cordis a la extrofia vesical.
Dr. Waldo Sepúlveda.
- + 9.30 - 10.00 h.
Patología del SNC en el primer trimestre.
Dra. Raquel García Rodríguez.
- + 10.00 - 10.30 h.
Otras malformaciones detectables antes de la semana 20-22.
Prof. Gustavo Malinger (videoconferencia).
- + 10.30 - 11.00 h.
Cardiopatías detectables en primer trimestre. Casos prácticos.
Dra. Raquel García Delgado.

 DESCANSO 11.00 - 11.30 h.
-----+

- + 11.30 - 12.00 h.
Masas abdominales fetales en el primer trimestre: tracto gastrointestinal y genitourinario.
Dr. Waldo Sepúlveda.
- + 12.00 - 12.30 h.
Patología precoz de la gestación gemelar. Complicaciones de la gestación monocorial.
Dra. Begoña Vega Guedes.
- + 12.30 - 13.00 h.
Cribado de aneuploidias y técnicas invasivas en la era del ADN fetal en sangre materna.
Dra. María del Mar Gil Mira.
- + 13.00 - 13.30 h.
Papel de enfermería en una unidad de diagnóstico prenatal.
Alicia Merino Santana.
- + 13.30 - 13.30 h.
Discusión de casos.
- + 14.00-14.30 h.
Examen y clausura del curso.

Curso de **ACTUALIZACIÓN ECOGRÁFICA** del primer trimestre



La ecografía del primer trimestre se ha vuelto fundamental en el control de la gestación. Una exploración adecuada nos permite realizar un diagnóstico precoz de malformaciones fetales, alteraciones cromosómicas o genéticas, e incluso, establecer el riesgo gestacional y prevenir complicaciones severas maternas y fetales.

Debido al progreso de nuevas técnicas diagnósticas y a las mejoras en la tecnología, debemos actualizar los conocimientos para poder aplicar estos avances en este período gestacional tan importante. Este año contamos con ponentes nacionales e internacionales, de gran experiencia y prestigio, que han aportado numerosos avances en el diagnóstico precoz.

El curso se basa en sesiones teórico-prácticas, con casos clínicos reales, y nos centraremos en el estudio anatómico del feto en el primer trimestre. Además, incorporaremos los nuevos marcadores y test diagnósticos y su aplicación clínica en la actualidad. Se realizarán también talleres prácticos con simuladores. Este curso sirve como base teórica para la obtención de los niveles de capacitación del primer trimestre.

Acreditado por la International Society of Ultrasound in Obstetrics and Gynecology (ISUOG) y avalado científicamente por la Sociedad Española de Obstetricia y Ginecología (SEGO).

