

PROGRAMA PREELIMINAR SIMF 2024

Sujeto a modificaciones en el orden y horario de las ponencias

Jueves 17 octubre

9.30 a 14hs: Abordaje práctico de SNC fetal

Prof G. Malinger, Prof R. Chaoui, Prof D. Paladini
Expertos nacionales

15.30 a 18.30hs: Aportación de la 3D al diagnóstico prenatal:

Prof B. Benoit, Prof R. Chaoui, Prof G. Azumendi, Dr C.Corrales

- Herramientas básicas
- Defectos faciales
- Extremidades
- 1er trimestre

18.30 a 19.30hs: Actualización en ecografía ginecológica

Prof J.L. Alcazar, Dr L. Alonso

- Endometriosis enfoque práctico para no expertos
- Masas ováricas
- Malformaciones uterinas
- Aportación 3D en Gine
- Suelo pélvico

Viernes 18 octubre

9.00 a 12hs: Valoración antes de la semana 16

Prof R Chaoui, Prof D. Paladini, Prof G. Malinger y expertos nacionales

- TN aumentada antes de la semana 11
- Malformaciones diagnosticables en 1er trimestre
- Evaluación del SNC fetal en semana 16

12.00 a 13.00hs: Placentación anómala

Expertos nacionales

13.00 a 14.00hs: Presentación de Posters premiados

15.30 A 19.30hs: Vigilancia materno fetal

Dra Maria de la Calle y otros expertos nacionales

- Trombofilias
- Enfermedades maternas (dermatológicas, hormonales)
- Aborto de repetición
- Histiocitosis
- Infecciones prenatales
- Manejo de la paciente con HTA pregestacional

Sábado 19 octubre

9.30 a 14hs: Manejo de Preeclampsia y CIR

Prof K.Nicolaidis, Prof J.L. Bartha, Dr. M. Mendoza, Dr. D. Orós, Dra M.Gil, Dr I. Herraiz, Dra M.Goya

1er trimestre:

- Estudio preval-decrease. ¿Se puede implementar el cribado de PE en España?
- Control de calidad del cribado de preeclampsia.
- Aspectos prácticos del día a día del cribado de preeclampsia. Discusión de casos clínicos

2 trimestre

- Como reducir los falsos positivos del cribado de PE
- Seguimiento de las gestantes con cribado positivo. Estudio STOP-ASPREE

3er trimestre

- Novedades en la prevención de la preeclampsia tardía
- Marcadores angiogénicos en la preeclampsia. Casos clínicos

4 trimestre

- Preeclampsia como factor de riesgo cardiovascular en la mujer
- Protocolos de seguimiento SEC y SEGO

CIR

- Casos clínicos de marcadores angiogénicos y Doppler en el CIR.
- Finalización de la gestación con CIR
- Terapia génica en el CIR

15.30 a 17.30hs: Genética prenatal

Prof R. Chaoui, Dra T. Homfray, Dra M.Gil, Dr J.L.Delgado y más expertos nacionales

- Genética prenatal de pies a cabeza
- Discusión de casos clínicos genética y ecografía
- Discusión de casos clínicos: TPNI con resultados anormales
- Discusión de casos clínicos: TPNI en ecografía anómala

17.30 a 19.30hs: La calma tras la tormenta

- Malformaciones fetales de buen pronóstico. Presentación de casos con mucha expresión ecográfica y buen pronóstico postnatal
- Perspectiva del paciente ante una malformación fetal

Domingo 20 octubre

9.30 a 12hs: Cardiología fetal

Prof A. Galindo y expertos nacionales

- Discusión de casos clínicos
- Nuevas tecnologías para evaluar el corazón fetal

12.30 a 13.30hs: Malformaciones genitales

Dra M.Borenstein y otros expertos nacionales

- Overview de Anomalías del desarrollo sexual
- Hipospadias: Causas y consecuencias