

Organized by

Ex.



Accredited by EACCME
with 14 European
CME credits
(ECMEC@s)



Extempore
EXPERT
meetings
in IBERIA

ADVANCED FETAL ANOMALY SCAN

— HYBRID COURSE: JOIN US IN VALENCIA OR VIRTUALLY! —

VALENCIA, SPAIN

20-21 of February 2026



LEARN MORE

DAY 1, 20/02, Friday

08:55 Day Opening Notes

Pre-course 1. First Trimester Examination: enhancing scanning technique
Pre-curso 1. Ecografía del primer trimestre: mejorando la técnica de exploración

09:00	First Trimester: between guidelines and daily practice <i>Primer trimestre: entre las directrices y la práctica diaria</i>	Rabih Chaoui
09:30	Early Fetal Neurosonography: The Next Frontier <i>Neuroecografía fetal temprana: la próxima frontera</i>	Valentina De Robertis
10:00	Live scan. First trimester anatomical scan and early diagnosis of fetal malformations <i>Demostración en vivo. Ecografía anatómica del primer trimestre y diagnóstico precoz de malformaciones fetales.</i>	Carlos Corrales

10:15 Q&A

Pre-course 2. Second Trimester Examination: enhancing scanning technique
Pre-curso 2. Examen del segundo trimestre: mejorando la técnica de exploración

10:30	How to do a systematic 2 nd trimester scan <i>Cómo realizar una ecografía sistemática en el segundo trimestre</i>	Marisa Borenstein
11:00	Scanning with the help of AI: Pro and Con <i>Ecografía con ayuda de la IA: pros y contras</i>	Julien Stirнемann
11:30	Live scan. Advanced cardiac scan <i>Demostración en vivo. Exploración cardíaca avanzada</i>	Valentina De Robertis

11:45 Q&A

12:00 Lunch-break



CLICK HERE TO REGISTER

Organized by

Ex.



Accredited by EACCME with 14 European CME credits (ECMEC@s)



Extempore
EXPERT
meetings
in IBERIA



ADVANCED FETAL ANOMALY SCAN

— HYBRID COURSE: JOIN US IN VALENCIA OR VIRTUALLY! —

VALENCIA, SPAIN

20-21 of February 2026



LEARN MORE

DAY 1, 20/02, Friday

Pre-course 3. Fetal Heart *Pre-curso 3. Corazón fetal*

13:00	Four Chamber view: Normal and abnormal <i>Plano de cuatro cámaras: normal y anormal</i>	Rabih Chaoui
13:30	Great vessels views: Normal and abnormal <i>Planos de los grandes vasos: normales y anormales</i>	Valentina De Robertis
14:00	Evaluation of the fetal venous system <i>Evaluación del sistema venoso fetal</i>	Carlos Corrales
14:30	Live scan. Anomaly scan of Second Trimester <i>Demostración en vivo. Ecografía de anomalías del segundo trimestre</i>	Marisa Borenstein

14:50 Q&A

15:00 **Coffee-break**

Pre-course 4: 3D/ 4D in Prenatal Diagnosis *Pre-curso 4: 3D/4D en el diagnóstico prenatal*

15:30	Using different 3D techniques like Apps <i>Utilizando diferentes técnicas 3D como aplicaciones</i>	Rabih Chaoui
16:00	3D for today and tomorrow: from ultrasound to art <i>El 3D para hoy y para mañana: desde las ecografías hasta el arte</i>	Bernard Benoit
16:30	Live demo session: tips & tricks on cases on the machine <i>Demostración en vivo: consejos y trucos sobre casos en la máquina</i>	Bernard Benoit
17:00	Live demo session: tips & tricks on cases on the machine <i>Demostración en vivo: consejos y trucos sobre casos en la máquina</i>	Rabih Chaoui
17:30	Q&A	
17:50	Day Closing Notes	



CLICK HERE TO REGISTER

Organized by

Ex.



Accredited by EACCME
with 14 European
CME credits
(ECMEC@s)



Extempore
EXPERT
meetings
in IBERIA



ADVANCED FETAL ANOMALY SCAN

— HYBRID COURSE: JOIN US IN VALENCIA OR VIRTUALLY! —

VALENCIA, SPAIN

20-21 of February 2026



LEARN MORE

DAY 2, 21/02, Saturday

8:55 Day Opening Notes

Fetal Neurosonography: All You Need To Know *Neuroecografía fetal: todo lo que necesita saber*

09:00	Sonoembryology of the brain: All you need to know <i>Sonoembriología del cerebro: todo lo que necesitas saber</i>	Bernard Benoit
09:25	Fetal ventriculomegaly: All you need to know <i>Ventriculomegalia fetal: todo lo que necesitas saber</i>	Marisa Borenstein
09:50	Anomalies of the Corpus callosum: All you need to know <i>Anomalías del cuerpo calloso: todo lo que necesitas saber</i>	Valentina De Robertis
10:15	Holoprosencephaly: All you need to know <i>Holoprosencefalia: todo lo que necesitas saber</i>	Rabih Chaoui
10:40	Cystic Posterior Fossa Anomalies: All you need to know <i>Anomalías quísticas de la fosa posterior: todo lo que necesita saber</i>	Valentina De Robertis
11:05	Brain in fetal infections: All you need to know <i>Neurosonografía en infecciones fetales: todo lo que necesitas saber</i>	Julien Stirnemann
11:30	How to examine the brain with 3D: All you need to know <i>Cómo examinar el cerebro con 3D: todo lo que necesitas saber</i>	Carlos Corrales
11:55	Live scan: Fetal Brain Examination using AI <i>Demostración en vivo: examen del cerebro fetal mediante IA</i>	Rabih Chaoui

12:20 Q&A

12:30

Lunch-break



CLICK HERE TO REGISTER

Organized by



Accredited by EACCME with 14 European CME credits (ECMEC@s)



Extempore
EXPERT
meetings
in IBERIA

ADVANCED FETAL ANOMALY SCAN

— HYBRID COURSE: JOIN US IN VALENCIA OR VIRTUALLY! —

VALENCIA, SPAIN

20-21 of February 2026



LEARN MORE

DAY 2, 21/02, Saturday

Satellite of Valencian Society of Ob&Gyn (SOGCV) *Satélite de la Sociedad Valenciana de Obstetricia y Ginecología (SOGCV)*

13:30	A review of the new protocol on the management of twin pregnancy published by ISUOG <i>Revisión del nuevo protocolo sobre el manejo del embarazo gemelar publicado por la ISUOG</i>	Alicia Martínez-Varea
14:00	Live scan: assessment of twin pregnancy, 12–14 w <i>Demostración en vivo: evaluación del embarazo gemelar, 12–14 semanas</i>	Alicia Martínez-Varea
14:15	Live scan: assessment of twin pregnancy, 20–22 w <i>Demostración en vivo: evaluación del embarazo gemelar, 20–22 semanas</i>	Alicia Martínez-Varea

Fetal Examination: From Symptom to Syndrome *Examen fetal: del síntoma al síndrome*

14:30	Syndrome? Look at the fetal face in 3D <i>¿Síndrome? Mira la cara del feto en 3D</i>	Bernard Benoit
14:55	Syndrome? Look at the fetal heart <i>¿Síndrome? Mira el corazón del feto</i>	Valentina De Robertis
15:20	Syndrome? Look at the fetal brain <i>¿Síndrome? Mira el cerebro del feto</i>	Rabih Chaoui
15:55	Q&A	
16:00	Coffee-break	
16:30	Syndrome? Look at the fetal hands <i>¿Síndrome? Mira las manos del feto</i>	Carlos Corrales
16:55	Syndrome? Look at the fetal sex <i>¿Síndrome? Mira el sexo del feto</i>	Marisa Borenstein
17:20	Syndrome? Ask AI and not the doctor <i>¿Síndrome? Pregúntale a la IA y no al médico</i>	Julien Stirnemann
17:45	Discussion and Course Closing Notes	



CLICK HERE TO REGISTER

Organized by

Ex.



Accredited by EACCME with 14 European CME credits (ECMEC@s)



Extempore
EXPERT
meetings
in IBERIA

ADVANCED FETAL ANOMALY SCAN

— HYBRID COURSE: JOIN US IN VALENCIA OR VIRTUALLY! —

VALENCIA, SPAIN

20-21 of February 2026

 [LEARN MORE](#)



Prof. Rabih Chaoui

Professor of Ob&Gyn, Co-Dir. of the Center of Prenatal Diagnosis and Human Genetics, Germany



Dr. Valentina De Robertis

Fetal Medicine Unit, Di Venere Hospital, Bari / Italy



Prof. Julien Stirnemann

MD, PhD, Hospital Practitioner at Necker-Enfants Malades Hospital, Dept of Ob& MFM, AP-HP, Necker-Enfants Malades Hospital, Paris / France



Dr. Bernard Benoit

Professor of Ob&Gyn, Gyn Unit at Princess Grace Hospital, Monaco



Dr. Carlos Corrales

Fetal Medicine and Prenatal Diagnosis Unit, Centro Gutenberg, Málaga / Spain



Dr. Marisa Borenstein

Member of Ultrasound and Fetal Medicine Unit, Centro Gutenberg; Spec. in Ob&Gyn; Fellowship in Fetal Medicine at King's College and FMF, Malaga / Spain

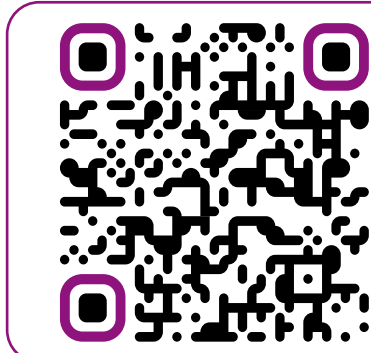


Dr. Alicia Martínez-Varea

M.D., Ph.D., Dept of Ob&Gyn, Maternal-Fetal Medicine Unit, Univ. and Polytechnic Hospital La Fe; Faculty of Medicine, Univ. of Valencia, Valencia, Spain

We are delighted to host the Advanced Fetal Anomaly Scan Course.

This two-day program brings together the Masters of Fetal Ultrasound. The first day is dedicated to practical pre-courses on early and mid-trimester examinations, the fetal heart, 3D techniques, and live scans by the faculty. The second day offers a rich scientific program with the latest updates on anomaly scans, fetal neurosonography, and the growing role of AI in daily practice.



 [CLICK HERE TO REGISTER](#)