

THỨ NĂM ngày 23 tháng 02 năm 2023 / Thursday, 23 February 2023

PHIÊN TIỀN HỘI NGHỊ / Pre-congress sessions

12:30 - 17:15

Hội trường C (Tầng 3) / Hall C (Floor 3)

C

KHÓA TIỀN HỘI NGHỊ VỀ Y HỌC BÀ MẸ VÀ BÀO THAI
Advanced Course In Maternal And Fetal Medicine

Khóa học được Hội Siêu âm Sản Phụ khoa Thế giới (ISUOG) chấp nhận / Approved by ISUOG
Liên kết cùng Hội Y học Bà mẹ và Thai nhi TP.HCM (HSMFM) / In collaboration with HSMFM
Tài trợ bởi Samsung / Sponsored by Samsung

Chủ tọa / Chair: TS.BS. Lê Quang Thanh - PGS.TS. Trần Danh Cường

12:30-13:00

Đăng ký - Registration

13:00-13:25

Tiền đoán và dự phòng các biến chứng thai kì ở quý 1
First-trimester prediction and prevention of pregnancy complications

Prof. Liona Poon

13:25-13:50

Khuyến cáo thực hành của ISUOG: Chẩn đoán và xử trí thai nhỏ và thai giới hạn tăng trưởng trong tử cung - ISUOG Practice Guidelines: diagnosis and management of small for gestational age fetus and fetal growth restriction

Prof. Laurent Salomon

13:50-14:10

Cập nhật chẩn đoán và xử trí các biến chứng của song thai một bánh nhau
Updated diagnosis and management of the complications of MC twin

ThS.BS. Hà Tố Nguyên

14:10-14:30

Thảo luận - Discussion

14:30-15:00

Live demo

15:00-15:30

GIẢI LAO - TEA BREAK

Chủ tọa / Chair: GS.TS. Nguyễn Vũ Quốc Huy - GS.TS. Nguyễn Duy Ánh

15:30-15:55

Nhau cài răng lược: Phổ hình ảnh siêu âm và cộng hưởng từ
Placenta accreta: Spectrum of US and MR imaging findings

Dr. Anne-Elodie M. Bellaiche

15:55-16:20

Chẩn đoán tiền sản bất thường hệ thần kinh trung ương: Siêu âm hệ thần kinh nâng cao so với cộng hưởng từ thai - Prenatal diagnosis of CNS abnormalites: Neurosonography versus fetal magnetic resonance imaging

ThS.BS. La Hồng Châu - ThS.BS. Nguyễn Thế Hùng

16:20-16:45

Khuyến cáo thực hành của ISUOG: Vai trò siêu âm trong tiên đoán đẻ sinh non
ISUOG Practice Guidelines: role of ultrasound in the prediction of spontaneous preterm birth

Prof. Laurent Salomon

16:45-17:05

Thảo luận - Discussion

17:05-17:15

Bế mạc - Closure