



Ian Donald Inter-University School of Medical Ultrasound
Vietnam branch



KHÓA 1 – IAN DONALD

**SIÊU ÂM NÂNG CAO
TRONG SẢN PHỤ KHOA**

CHƯƠNG TRÌNH

NGÀY 11 – 12 THÁNG 3, NĂM 2011
Bệnh viện Từ Dũ
TP Hồ Chí Minh, Việt Nam

THỨ SÁU, NGÀY 11 THÁNG 03

08.00-8.30	Đăng ký
8.30-9.00	Giới thiệu về khóa học của trường đại học siêu âm Ian Donald <i>Asim Kurjak (Croatia) và Frank A. Chervenak (USA)</i>
09.00-09.30	Sàng lọc quý 1 một Việt nam <i>PhamViet Thanh (Bệnh viện Từ Dũ)</i>
09.30-10.00	Sàng lọc dựa trên siêu âm ĐMDG: kinh nghiệm của Sardinia <i>Giovanni Monni (Italy)</i>
10.00-10.30	Hướng xử trí nhiễm CMV hiện nay <i>Hung N. Winn (USA)</i>
10.30-11.00	Giải lao
11.00-11.30	Các bất thường không nên bị bỏ sót trên siêu âm <i>Frank A. Chervenak (USA)</i>
11.30-12.00	Chẩn đoán trước sinh không xâm lấn các bất thường NST <i>Gian Carlo Di Renzo (Italy)</i>
12.00-12.30	Thảo luận
13.00-14.00	Nghỉ trưa
14.00-14.30	Siêu âm 3D và 4D đánh giá sự phát triển cấu trúc và chức năng của hệ thần kinh trung ương. <i>Asim Kurjak (Croatia)</i>
14.30-15.00	Phôi học siêu âm: Chẩn đoán bất thường thai trước sanh giai đoạn sớm <i>Ritusko K. Pooh (Japan)</i>
15.00-15.30	Giá trị tương đối của siêu âm và cộng hưởng từ trong đánh giá thai. <i>Yves Ville (France)</i>
15.30-16.00	Hướng tương lai của siêu âm: 3D Doppler, đo đạt tự động, handheld ultrasound, ... <i>Ivica Zalud (USA)</i>
16.00-16.30	Giải lao
16.30-17.00	Khoa học, tôn giáo và pháp luật vấn đề tranh cãi trong giai đoạn khởi đầu của đời sống con người – Những kĩ thuật siêu âm mới giúp gì được? <i>Asim Kurjak (Croatia)</i>
17.00-17.30	Vấn đề y đức khi xem thai là một bệnh nhân. <i>Frank A. Chervenak (USA)</i>
17.30-18.00	Giảm nhiều phôi trong những trường hợp đa thai. <i>Giovanni Monni (Italy)</i>
18.00-18.30	Thảo luận

THỨ BẢY, NGÀY 12 THÁNG 3

08:00-08:30	Siêu âm đánh giá đau vùng chậu <i>Ivica Zalud (USA)</i>
08:30-09:00	Thai ngoài tử cung, thai sọ mổ cũ tại Bệnh viện Từ Dũ Hà Tố Nguyên (Bệnh viện Từ Dũ)
09:00-09:30	Các tiến bộ mới trong siêu âm đánh giá phụ nữ vô sinh <i>Asim Kurjak (Croatia)</i>
09:30-10:00	Những vấn đề còn tranh cãi trong mãn kinh: Vai trò của siêu âm <i>Ivica Zalud (USA)</i>
10:00-10:30	Giải lao
10:30-11:00	Chẩn đoán và xử trí thai chậm tăng trưởng trong tử cung <i>Hung N. Winn (USA)</i>
11:00-11:30	Hình ảnh học hệ thần kinh thai <i>Ritsuko K. Pooh (Japan)</i>
11:30-12:00	Phòng ngừa bệnh tật hệ thần kinh trung ương thai và sơ sinh: Các nhà sản khoa có thể làm gì? <i>Gian Carlo Di Renzo (Italy)</i>
12:00-12:30	Thảo luận
13:00-14:00	Nghỉ trưa
14:00-14:30	Các vấn đề mới trong đánh giá tuổi thai <i>Frank A. Chervenak (USA)</i>
14:30-15:00	Các vấn đề mới trong đa thai <i>Yves Ville (France)</i>
15:00-15:30	Thủ thuật xâm lấn trước sanh <i>Giovanni Monni (Italy)</i>
15:30-16:00	Giới tính thai và kết cục chu sinh <i>Gian Carlo Di Renzo (Italy)</i>
16:00-16:30	Giải lao
16:30-17:00	Di truyền học siêu âm, siêu âm, di truyền phân tử trong chẩn đoán trước sanh <i>Ritsuko K. Pooh (Japan)</i>
17:00-17:30	Các vấn đề mới trong siêu âm trong chuyển dạ <i>Yves Ville (France)</i>
17:30-18:00	Thảo luận