

DIRETTORI DEL CORSO A.O.G.O.I.

Elsa Viora - Torino
Tullia Todros - Torino

DIRETTORE DEL CORSO IAN DONALD

Elsa Viora - Torino

DIRETTORI IAN DONALD SCHOOL ITALIA

Giovanni Monni - Cagliari
Vincenzo D'Addario - Bari
Elsa Viora - Torino

DIRETTORI IAN DONALD INTER-UNIVERSITY SCHOOL OF MEDICAL ULTRASOUND

Asim Kurjak - Croatia
Frank A. Chervenak - USA

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Maria Grazia Alemanno - Torino
Simona Bastonero - Torino
Giuseppe Errante - Torino
Pietro Gaglioti - Torino
Rosalba Giacchello - Mondovì (CN)
Elena Gullino - Torino
Bianca Masturzo - Torino
Annasilvia Pertusio - Torino
Andrea Sciarrone - Torino
Simona Sdei - Torino
Silvia Stillavato - Torino

ECM

Il Corso è stato accreditato nel Programma Nazionale ECM Age.Na.S. per le seguenti figure professionali:

- **Medico Chirurgo** (specialisti in Ginecologia e Ostetricia, Genetica Medica, Medicina Generale e Radiodiagnostica)
- **Ostetrica/o**

Sono stati attribuiti n. **9,1** crediti formativi ECM
Il Corso è stato accreditato per 150 persone

PROVIDER ECM

A.O.G.O.I.
Provider accreditato Age.Na.S. N. 2223

SEDE DEL CORSO

Centro Congressi Torino Incontra
Via Nino Costa, 8 - Torino

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

SYMPOSIA
ORGANIZZAZIONE CONGRESSI

Symposia Organizzazione Congressi Srl
Provider accreditato Age.Na.S. N. 486
Piazza Campetto, 2/8 - 16123 Genova
Tel: +39 010 255146 - Fax: +39 010 2770565
symposia@symposiacongressi.com
www.symposiacongressi.com

IAN DONALD INTERNATIONAL UNIVERSITY SCHOOL OF MEDICAL ULTRASOUND

www.iandonaldschool.org

Directors Ian Donald School:

Asim Kurjak - Croatia
Frank A. Chervenak - USA
Vice Director:

Eberhard Merz - Germany
Regional Directors:
Giovanni Monni - Europe
Jaideep Malhotra - Indian subcontinent
Ritsuko K. Pooh - Asia and Oceania
Ana Bianchi - Latin America
Abdallah Adra - Arabic World

Executive Board:

S. Plavsic Kupesic - Chairman - USA
R.K. Pooh - Japan

I. Zalud - USA

P. Antsaklis - Greece

W. Sepulveda - Chile

M. Stanojevic - Croatia

T. Watanagara - Thailand

S. Panchal - India

Administrative Secretary:

Jadranka Cerovec - Croatia

Si ringrazia:

AG PHARMA

BAYER

B.E.S.T.

BIOSCIENCE INSTITUTE

EFFIK ITALIA

ESAOTE

FARMITALIA

GE MEDICAL SYSTEMS ITALIA

GENOMA GROUP

HITACHI MEDICAL SYSTEMS

ILLUMINA ITALY

LJ PHARMA

NATERA INTERNATIONAL INC

NESTLE' ITALIANA

PERKINELMER ITALIA

ROCHE DIAGNOSTICS

SORGENTE GENETICA

VERIS - PHILIPS ULTRASOUND

TOSHIBA MEDICAL SYSTEMS



AOGOI
ASSOCIAZIONE
OSTETRICI GINECOLOGI
OSPEDALIERI ITALIANI



3° Corso A.O.G.O.I.
2° Turin IAN DONALD Course

**TEST DI SCREENING
E DI DIAGNOSI PRENATALE:
C'È QUALCOSA DI NUOVO?**

Torino, 10-11 marzo 2017
Centro Congressi Torino Incontra

Con il Patrocinio di:



DIRETTORI DEL CORSO A.O.G.O.I.

Elsa Viora - Torino
Tullia Todros - Torino

DIRETTORE DEL CORSO IAN DONALD

Elsa Viora - Torino

Negli ultimi anni le applicazioni cliniche della biologia molecolare hanno sempre più ampliato le possibilità di avere informazioni sulle condizioni del feto sia mediante lo studio del DNA fetale nel circolo materno sia mediante l'analisi di tessuti fetali.

Nella pratica clinica la situazione è molto complessa ed è essenziale una informazione, una discussione con un confronto diretto fra il personale sanitario e la donna/coppia affinché la donna possa comprendere che cosa le viene proposto e possa fare una scelta il più possibile autonoma e consapevole.

Il Corso ha lo scopo di fornire al personale sanitario (medici ed ostetriche) le nozioni di base relative ai test di screening e di diagnosi prenatale delle patologie fetali, considerando i vantaggi e gli svantaggi delle vecchie e nuove metodiche, le possibilità di ampliare lo screening di patologie genetiche e le problematiche connesse alle gravidanze PMA, anche eterologhe. A conclusione del Corso verrà fatto un sunto di quanto discusso con alcuni brevi "take-home messages" che possano essere di ausilio nella pratica clinica.

13.00 Registrazione dei partecipanti

13.30 Saluto dei Direttori IAN DONALD SCHOOL
A. Kurjak, F. Chervenak, G. Monni, V. D'Addario, E. Viora

Introduzione al Corso **E. Viora, T. Todros**

Moderatori: **M. Campogrande, C. Benedetto, G. Gregori**

14.00 Ecografia ostetrica 3D:
Contro **F. Chervenak**
Pro **A. Kurjak**

15.00 Nuovi test di screening e di diagnosi prenatale: quali scenari si aprono
A. Amoroso

15.45 Discussione

LA DIAGNOSI PRENATALE INVASIVA

16.00 Quali indagini sono oggi disponibili **E. Grosso**

16.30 È veramente "invasiva"? **T. Todros**

17.00 Quale formazione per gli operatori **G. Monni**

17.30 Quale informazione agli operatori ed alle donne **A. Sciarrone**

18.00 Discussione e considerazioni conclusive sulla prima giornata

19.00 Fine della prima giornata di lavori

Moderatori: **G. Monni, V. D'Addario, S. Danese**

GLI SCREENING

09.00 Quale ruolo oggi per i test di screening "tradizionali" delle anomalie cromosomiche **E. Muccinelli**

IL TEST DEL DNA FETALE NEL SANGUE MATERNO

09.30 Quali indagini sono oggi disponibili **A. Zonta**

10.00 Quale informazione agli operatori ed alle donne **V. D'Addario**

10.30 Modelli di utilizzo clinico **E. Viora**

Discussione

11.30 *Coffee break*

SCREENING E DIAGNOSI PRENATALE NELLE GRAVIDANZE GEMELLARI

12.00 Quali test di screening **S. Arduino**

12.20 CVS/amniocentesi: pro e contro **G. Monni**

Discussione

13.00 *Lunch*

Moderatori: **T. Todros, B. Pasini, R. Jura**

SCREENING DI PATOLOGIE GENETICHE

14.00 Che cosa ricercare nelle coppie **F. Lalatta**

14.45 Che cosa ricercare nel feto **M.A. Rustico**

SCREENING E DIAGNOSI PRENATALE NELLE GRAVIDANZE PMA

15.30 Gli aspetti genetici **G.B. Ferrero**

16.15 Quale informazione fornire alle donne **E. Viora**

Discussione

17.30 Verifica con questionario di apprendimento ECM

18.00 Conclusioni e chiusura dei lavori

