



BIO.A.R.T.

Biologist for
Assisted
Reproductive
Technologies



ASTRO-ONLUS
Ass. Studio Ricerca
Crioconservazione del
Tessuto Ovario Umano
www.cryotissue.com



Workshop Hands-on

Crioconservazione degli ovociti e spermatozoi umani

Monza, 6-7 ottobre 2006



Sede del corso

SAPIO LIFE - Via Silvio Pellico 48 - 20059 Monza (MI)

Comitato Scientifico

Francesco Bertocci

Raffaella Fabbri

Mariabeatrice Dal Canto

Lodovico Parmegiani

www.bioartriproduzione.com

e-mail: segreteria scientifica@bioartriproduzione.com



richiesta di accreditamento per medici, biologi e tecnici sanitari di laboratorio biomodeco in attesa di valutazione

QUOTA DI PARTECIPAZIONE

Euro 720,00 (IVA inclusa)

Aperto ad un massimo di 15 biologi, 10 medici, 5 tecnici sanitari di laboratorio biomedico e 5 biotecnologi. La quota comprende: iscrizione al corso, lunch, materiale didattico ed attestato di partecipazione

Il corso è a numero chiuso e prevede un massimo di 35 iscritti

Segreteria Organizzativa
Dolphin Organization



Strada Maggiore, 90 - 40125 Bologna
Tel 051 6360801 - Fax 051 4292250
mail@dolphinorganization.com
www.dolphinorganization.com

Il perfezionamento delle tecniche di congelamento degli ovociti ha aperto nuovi orizzonti nel laboratorio di PMA. Attualmente la crioconservazione ovocitaria costituisce un'efficace metodica finalizzata alla tutela della salute e della fertilità femminile. La crioconservazione degli spermatozoi permette la preservazione della fertilità maschile e rappresenta un valido strumento per la pianificazione delle attività di PMA. Il corso è rivolto agli operatori del settore, siano essi biologi, medici o tecnici sanitari, interessati ad approfondire le metodiche di crioconservazione dei gameti.

Il Comitato Scientifico

6 OTTOBRE 2006

- 9,00 Registrazione
- 9,30 Congelamento dei gameti: aspetti clinici
Walter Ciampaglia
- 10,30 Crioconservazione degli ovociti:
il congelamento lento
Raffaella Fabbri
- 11,30 Crioconservazione degli ovociti: la vitrificazione
Mariabeatrice Dal Canto
- 12,30 Crioconservazione degli spermatozoi
Lodovico Parmegiani
- 13,30 Lunch
- 14,30 Parte pratica: congelamento lento e vitrificazione
degli ovociti, congelamento degli spermatozoi
*Mariabeatrice Dal Canto, Raffaella Fabbri,
Valentina Furlan, Lodovico Parmegiani*
- 19,30 Chiusura dei lavori

7 OTTOBRE 2006

- 9,30 La sicurezza nel laboratorio di criobiologia
Massimo Fantini
- 10,30 Procedura di scongelamento degli ovociti congelati
con protocollo lento
Raffaella Fabbri
- 11,30 Procedura di scongelamento degli ovociti congelati
mediante vitrificazione
Mariabeatrice Dal Canto
- 12,30 Utilizzo dei gameti dopo crioconservazione per
le tecniche di riproduzione assistita
Valentina Furlan
- 13,30 Lunch
- 14,00 Parte pratica: scongelamento ovociti e spermatozoi;
microiniezione degli ovociti scongelati
*Mariabeatrice Dal Canto, Raffaella Fabbri,
Valentina Furlan, Lodovico Parmegiani*
- 19,30 Chiusura dei lavori

Si ringrazia

