

## **Jornada de AVANCES EN REPRODUCCIÓN ASISTIDA**

**Dirigido a ginecólogos, andrólogos, biólogos y profesionales del área de la Medicina Reproductiva**

Viernes 18 de Septiembre de 2009  
Asociación Médica Argentina - AMA - Avda. Santa Fé N° 1171 1er. Piso - Cdad. Aut. de Bs. As.  
8.00 a 17.00 HS.

**Becas disponibles. Cupos limitados**

**Directoras: Dra. Susana Kopelman - Lic. Florencia Nodar**

### **PROGRAMA**

08:15 hs. Apertura - Dra. Susana Kopelman

Simposio I: Nuevos Estudios en factor masculino severo

08:30 - 09:00 hs. Más allá del espermograma - Dr. Gustavo Alvarez

09:00 - 09:30 hs. Selección Morfológica - Lic. Florencia Nodar

09:30 - 10:00 hs. Selección molecular en el tratamiento de la patología espermática severa - Dra. V. Rawe

10:00 - 10:30 hs. Discusión

10:30 - 11:00 hs. Café

Sesión Plenaria I: Calidad ovocitaria según la patología

11:00 - 11:30 hs. Aspectos clínicos - Dra. Susana Kopelman

11:30 - 12:00 hs. Aspectos biológicos - Lic. Cristian Alvarez Sedó

12:00 - 12:30 hs. Discusión

Almuerzo

Simposio II: Variables que afectan los resultados de TRA

14:00 - 14:20 hs. Como elegir el mejor esquema de estimulación - Dr. Gabriel Fiszbajn

14:20 - 14:40 hs. Variables del laboratorio que el clínico debiera conocer - Bioq. Virginia Gil

14:40 - 15:00 hs. Criopreservación: ¿Cómo y cuando? - Lic. Mariano Lavolpe

15:00 - 15:30 hs. Discusión

15:30 - 16:00 hs. Café

Sesión Plenaria II: Que hacer cuando los tratamientos fallan?

16:00 - 16:20 hs. ¿Qué hacer desde la clínica? - Dr. Sergio Papier

16:20 - 16:30 hs. ¿Qué hacer desde la psicología? - Lic. Darío Fernández

16:30 - 17:00 hs. ¿Qué hacer desde el laboratorio? - Lic. Felicitas Noblía

17:00 - 17:30 hs. Discusión

17:30 hs. Cierre de la Jornada - Lic. Florencia Nodar

#### **Informes e inscripción:**

Lic. Andrea Delgado, Secretaria de Docencia de CEGYR, [docencia@cegyr.com](mailto:docencia@cegyr.com)

CEGYR - Viamonte 1432 - (C1055ABB) Buenos Aires, Argentina - Tel. +54 11 4372-8289

[www.cegyr.com](http://www.cegyr.com)