



euginGROUP

**10° aniversario
EUGIN
35° aniversario
Medifétil**

**INNOVACIÓN, AVANCES Y NUEVAS
OPORTUNIDADES REPRODUCTIVAS**

**20 DE FEBRERO DE 2025 • 07:30 AM.
LUGAR: ACADEMIA NACIONAL DE MEDICINA
CARRERA 7 # 69-11 AUDITORIO CESAR AUGUSTO
PANTOJA
RESERVE ESTA FECHA**

Programa científico

20 Febrero 2025

APERTURA

7:30 - 8:00 am

Llegada de asistentes y documentación

SESION 1 Transformado el futuro: "conversaciones innovadoras sobre inteligencia artificial"

8:00 - 8:20 am

Estatus moral del embrión y estructuras similares al embrión. **Dr. José Ignacio Madero**

8:20 - 8:40 am

Uso del aprendizaje profundo en aplicaciones médicas. **Dr. Ignacio Zarante.**

8:40 - 9:00 am

Inteligencia artificial aplicada a la reproducción asistida. **Dr. Sergio Papier.**

9:00 - 9:20 am

Integrating Technology to better Serve our Patient. **Dra. Cynthia Hudson**

9:20 - 9:50 am

Conversatorio

9:50 h - 10:00 am

Pausa para café

SESION 2 Evolución de la genética reproductiva

10:00 - 10:20 am

Aplicación de la metabolómica en la predicción de la implantación embrionaria. **Dr. José Horcajadas.**

10:20 h - 10:40 am

Los embriones mosaicos: ¿son o se hacen? **Dr. Sergio Papier**

10:40 h - 11:00 am

¿Por qué los embriones euploides no se implantan? **Dr. José Horcajadas.**

11:00 h - 11:20 am

Preservación de la fertilidad 2.0 **Dr. Sergio Papier**

11:20 h - 11:50 am

Conversatorio

12:00 h-1:30 pm

Almuerzo

Programa científico

20 Febrero 2025

SESION 3 Claves del éxito reproductivo, el impacto del factor uterino en la fertilidad

1:45 h - 2:10 pm

El nuevo consenso del síndrome de ovario poliquístico y las recomendaciones para reproducción asistida.

Dr. Ricardo Loret de Mola

2:10 h - 2:30pm

Fragmentación del ADN espermático y su impacto en calidad embrionaria. **Dra. Nayivi Ariza**

2:30 h - 2:50 pm

El futuro de la cirugía reproductiva.

Dr. Ricardo Loret de Mola

2:50 h - 3:10 pm

El manejo de la endometrioma en medicina reproductiva. **Dr. Ricardo Loret**

3:10 h - 3:30 pm

Disruptores endocrinos: impacto silencioso en la fertilidad. **Dr. Fredy Luna**

3:30 h - 4:00 pm

Dilemas éticos en la reproducción asistida

4:00 pm

Brindis de clausura