

2º Seminario Internacional para Embriólogos en Reproducción Asistida

 25 de noviembre, 2021 | Programa

07:50 - 08:00	●	Bienvenida.
08:00 - 08:30	●	Uso de progestágenos para bloquear la hipófisis en los ciclos de FIV.  Dra. María Du Carmo Clínica
08:30 - 09:00	●	PGT-A: la nueva era para analizar embriones  Dr. Nasser Al-Asmar Piñar Genética
09:00 - 09:30	●	Novedades en análisis de semen: OMS-6a edición e ISO 23162:2021  Dr. José Antonio Castilla Andrología
09:30 - 10:00	●	Implementación de la microfluídica en los laboratorios de andrología como metodología de capacitación. El camino hacia la automatización  Dr. Fernando Meseguer Estornell Andrología
10:00 - 10:30	●	Cuanta evidencia es suficiente evidencia: el proceso correcto para la incorporación de pruebas diagnósticas y terapias en el laboratorio de reproducción.  Dr. Nicolás Garrido Andrología
10:30 - 11:00	●	Potencial Z, método de selección espermática.  Biól. Carlos Duarte Andrología
11:00 - 11:30	●	Preguntas y respuestas Receso
11:30 - 12:00	●	Daño al espermatozoide por contaminantes ambientales: su repercusión en la fertilidad y desarrollo embrionario  Dra. Betzabe Quintanilla Vega Andrología
12:00 - 12:30	●	Rol del espermatozoide en el desarrollo embrionario anormal.  Dr. Cristian Álvarez Andrología
12:30 - 13:00	●	Situación actual en el laboratorio: repercusión en resultados  M. en C. Paloma Neri Vidaurri Embriología
13:00 - 13:30	●	Individualización de los procedimientos de laboratorio para mejorar los resultados clínicos  Biól. Katherine Hernández Embriología
13:30 - 14:00	●	Receso
14:00 - 14:30	●	Factores que afectan la calidad del ovocito  MVZ Esperanza Carballo Embriología
14:30 - 15:00	●	The impact of morphological development on blastocyst development and ploidy.  Dr Klaus Weimher Embriología
15:00 - 15:30	●	Cultivo extendido ¿Cuánto debo esperar?  Biól. Jimmy Portela Embriología
15:30 - 16:00	●	Preguntas y respuestas

Inscríbete aquí:

<https://bit.ly/3H8BJ4w>



Informes:

merckfertilidad@outlook.com

alicia.torres@lepsiprima.com

2º Seminario Internacional para Embriólogos en Reproducción Asistida

 26 de noviembre, 2021 | Programa

07:50 – 08:00	●	Bienvenida.
08:00 -08:30	●	Are all sperm equal? Considering the paternal contribution to embryo quality.  Dra. Emmy Spark Andrología
08:30 - 09:00	●	Factores internos y externos que afectan el desarrollo embrionario  Dr. Rodolfo Canseco Sedano Embriología
09:00 - 09:30	●	Gestión y supervisión del laboratorio de FIV  Dra. Thamara Viloría Samochin Embriología
09:30 -10:00	●	Control de Calidad: El camino de un laboratorio FIV a obtener el ISO.  Dr. Luis Guzmán Macías Embriología
10:00 - 10:30	●	FIV vs ICSI como tratamientos de infertilidad  Dr. Randolpho Medina Embriología
10:30 - 11:00	●	Azoospermia e ICSI a través del tiempo. ¿Estamos obteniendo mejores resultados?  Biól. Claudia González Embriología
11:00 - 11:30	●	Preguntas y respuestas Receso
11:30 - 12:00	●	Preservación de la Fertilidad  Dra. Clara González Llagostera Embriología
12:00 - 12:30	●	El laboratorio de FIV en el 2030  Dr. David Gardner Embriología
12:30 - 13:00	●	2 años de experiencia con PGT no invasivo  Dr. Gustavo Martínez Embriología
13:00 - 13:30	●	Utilidad de las pruebas genéticas en la mejora de resultados reproductivos  Dr. Francisco Rocha Cárdenas Genética
13:30 - 14:00	●	Receso
14:00 - 14:30	●	Metabólica y su aplicación en la evaluación de alteraciones cromosómicas y capacidad de implantación  Dr. José Horcajadas Genética
14:30 - 15:00	●	Enfermedades Genéticas raras en el laboratorio de Embriología ¿Las estamos considerando?  Dr. Raúl Piña Genética
15:00 - 15:30	●	Chromosomal mosaicism in humans: Clinical implications for PGT-A, Prenatal diagnosis and Non Invasive Prenatal Testing  Dr. Bryn Levy Genética
15:30 - 15:50	●	Preguntas y respuestas
15:50 - 16:00	●	Clausura

Inscríbete aquí:

<https://bit.ly/3H8BJ4w>



Informes:

merckfertilidad@outlook.com

alicia.torres@lepsiprima.com