

7:00	Registro	Foyer
8:00 - 8:30	Ceremonia de Apertura	Salón México 1-2
8:00 - 8:20	Bienvenida	María do Carmo B. Souza   Brasil
8:20 - 8:30	Revisión de agenda y dinámica de actividades	Armando Roque   CDMX
8:30 - 10:00	Módulo 1: Control de calidad: Aseguramiento de la eficacia y eficiencia de los procedimientos en reproducción asistida. Coord. Natalia Basile   Argentina	Salón México 1-2
8:30 - 8:45	¿Cómo se llevan a cabo registros, control de calidad y prevención de errores en el área médica con respecto a las TRA?	Alexandra Bermúdez   CDMX
8:45 - 9:00	¿Cómo se lleva a cabo el control de calidad dentro del laboratorio?	Jeimy Pedraza   CDMX
9:00 - 09:15	Los errores más comunes que pasamos por alto: la experiencia del comité de acreditación de REDLARA	Javier García   Perú
9:15 - 09:45	Mesa de discusión: preguntas y respuestas	Todos + María José Gómez Cuesta   CDMX
9:45 - 10:00	Conclusiones y estrategias para optimizar el trabajo en los laboratorios de reproducción asistida	Natalia Basile   Argentina
10:00 - 11:30	Módulo 2: Aspectos éticos de la investigación en reproducción asistida. Coord. Alberto Kably   CDMX	Salón México 1-2
10:00 - 10:15	¿Cuáles son los límites actuales en la investigación en reproducción asistida?	Daniela Ávila   CDMX
10:15 - 10:30	Estado legal actual sobre la investigación en reproducción asistida y el destino final de embriones abandonados	Melissa Ayala   CDMX
10:30 - 10:45	Eugenesia, subrogación y transferencia nuclear ¿Qué se puede, que se debe y cómo debería realizarse?	Samuel Weingerz   CDMX
10:45 - 11:15	Mesa de discusión: preguntas y respuestas	Todos + María José Gómez Cuesta   CDMX
11:15 - 11:30	Conclusiones	Alberto Kably   CDMX

11:30 - 12:00	Visita a los Expositores	Foyer
12:00 - 13:30	Módulo 3 • Implantación. Coord. Hector Godoy   CDMX	Salón México 1-2
12:00 - 12:15	¿Cómo debemos definir la falla en la implantación?	Ángel Palma   CDMX
12:15 - 12:30	Estudios de utilidad en falla de implantación	Alejandro Castillo   CDMX
12:30 - 12:45	Tratamientos de utilidad para la falla en implantación	Carlos Maquita   CDMX
12:45 - 13:15	Mesa de discusión: preguntas y respuestas	Todos + José María Mojarra   Hermosillo
13:15 - 13:30	Conclusiones	Hector Godoy   CDMX
13:30 - 15:00	Comida con el Experto   Patrocinado por Ferring Pharmaceuticals. Nuevos datos disponibles sobre protocolos mixtos: la experiencia de Brasil. João A. Dias Jr.   Brasil	Salón Collection Cupo limitado
15:00 - 16:30	Módulo 4: Genética: Estado actual y controversias en diagnóstico genético preimplantación. Coord. Efraín Pérez Peña   Guadalajara	Salón México 1-2
15:00 - 15:15	Indicaciones clínicas y el por qué realizarlo	Raúl Piña   Mérida
15:15 - 15:30	Explicación de las diferentes metodologías para la realización de DGP y su aplicación en diferentes escenarios clínicos	Alejandro Martínez Juárez   CDMX
15:30 - 15:45	Límites y precauciones al realizar PGT-A	Paloma Neri   CDMX
15:45 - 16:15	Mesa de discusión: preguntas y respuestas	Todos + Natalia Basile   Argentina
16:15 - 16:30	Conclusiones	Efraín Pérez Peña   Guadalajara
16:30 - 17:00	Visita a los Expositores	Foyer



**MÉXICO2022**  
**REDLARATALLER**  
CDMX 18-19 NOVIEMBRE

## DE LO VIRTUAL A LA REALIDAD... EN REPRODUCCIÓN ASISTIDA

Viernes 18 de Noviembre



17:00 - 19:45	Sesión Especial: PGT-A No invasivo - NICS. Coord. Gerardo Barroso   CDMX	Salón México 1-2
17:00 - 18:30	Análisis crítico del Diagnóstico Genético Pré-Implantacional especialmente como criterio de selección embrionaria: PGT-A invasivo y no invasivo	J. G. Franco Junior   Brasil
18:30 - 19:00	PGT-A no invasivo - aspectos laboratoriales: validación de la colecta del medio de cultivo para PGT-A no invasivo	Claudia Petersen   Brasil
19:00 - 19:15	Resultados actuales en México	Gerardo Barroso   CDMX
19:15 - 19:45	Preguntas & Respuestas	Todos

## Sábado 19 de Noviembre

8:00 - 9:00	Desayuno con el Experto  Patrocinado por Angeles Comercializadora. Seminograma por inteligencia artificial y estrés oxidativo. Conferencista: Israel Maldonado Rosas   CDMX	Salón Collection Cupo limitado
9:00 - 09:30	Conferencia: Manual OMS 2021. ¿Qué cambió y por qué? Presidente: Luis Gallardo   San Luis Potosí Conferencista: Pedro Cuapio   CDMX	Salón México 1-2
09:30 - 11:00	Módulo 5 • Factor Masculino. Coord. Pedro Cuapio   CDMX	Salón México 1-2
09:30 - 09:45	Aspectos clínicos y algoritmos para la evaluación y tratamiento del factor masculino	Alberto Dávila   Monterrey
09:45 - 10:00	Alteraciones seminales derivadas de la pandemia de Covid-19, consejos prácticos y lineamientos para el manejo de muestras	Israel Maldonado Rosas   CDMX
10:00 - 10:15	Desde el TESE hasta la varicocelectomía, cual es el papel real y actual en el manejo de la infertilidad de origen masculino	Pedro Rodríguez Suárez   CDMX
10:15 - 10:45	Mesa de discusión: preguntas y respuestas	Todos + Carlos Salazar   CDMX
10:45 - 11:00	Consideraciones finales	Pedro Cuapio   CDMX



**MÉXICO2022**  
**REDLARATALLER**  
CDMX 18-19 NOVIEMBRE

## DE LO VIRTUAL A LA REALIDAD... EN REPRODUCCIÓN ASISTIDA

Sábado 19 de Noviembre



**REDLARA**  
RED LATINOAMERICANA DE REPRODUCCIÓN ASISTIDA

11:00 - 11:30	Conferencia: Avances recientes en PGTA y evaluación del mosaicismo en los embriones. Presidente: Maria do Carmo Borges de Souza   Brasil Conferencista: Nabil Arrach   USA	
11:30 - 12:00	Visita a los Expositores	Foyer
12:00 - 13:00	Conferencia magistral – ¿ Es posible rejuvenecer el ovario a cualquier edad y condición médica? Presidente: Maria do Carmo Borges de Souza   Brasil Conferencista: Álvaro Santibáñez   CDMX	Salón México 1-2
13:00 - 14:00	Video   PGT-A no invasivo   NICS	Salón Collection
13:00 - 14:30	Módulo 6 · Baja complejidad. Coord. Carlos Salazar   CDMX	Salón México 1-2
13:00 - 13:15	¿Qué biomarcadores podemos utilizar para normar la conducta reproductiva?	José Maria Mojarra   Hermosillo
13:15 - 13:30	Métodos de selección espermática para inseminación intrauterina	Javier García   Perú
13:30 - 13:45	Indicaciones no absolutas para alta complejidad, el caso de la endometriosis, infertilidad inexplicable y la pérdida gestacional recurrente	Francisco Arroyo   CDMX
13:45 - 14:15	Discusión	Todos
14:15 - 14:30	Consideraciones finales	Carlos Salazar   CDMX
14:30	CEREMONIA DE CLAUSURA	Salón México 1-2
14:45	ASAMBLEA DE MIEMBROS   REDLARA	Salón Collection



**MÉXICO2022**  
**REDLARATALLER**  
CDMX 18-19 NOVIEMBRE

## DE LO VIRTUAL A LA REALIDAD... EN REPRODUCCIÓN ASISTIDA

Talleres Prácticos • 19 de noviembre



09:00 - 18:00	<b>Taller 1: PGT-A no invasivo - NICS   HANDS ON   Sesión para embriólogos.</b> Profesor: Claudia Petersen   Brasil Coordinadores: Paloma Neri y Esperanza Carballo   CDMX <i>Esta actividad cuenta con el apoyo de Lepsi Prisma y Nanog Biotec</i>	Salón México 3-4
09:00 - 10:00	Aula teórica: Protocolos de Colecta de Medio	
10:00 - 10:30	Coffee break	
10:30 - 12:00	Práctica - grupo 1	
12:00 - 13:30	Práctica - grupo 2	
13:30 - 15:00	Horario libre	
15:00 - 16:30	Práctica - grupo 3	
16:30 - 18:00	Práctica - grupo 4	
15:30 - 17:30	<b>Taller 2: Nuevas herramientas tecnológicas para la prevención de errores y para el análisis de la eficiencia de los centros de reproducción.</b> Sesión para clínicos, embriólogos y enfermeros <i>Esta actividad cuenta con el apoyo de Matcher y Nanog Biotec</i>	Salón México 2
15:30 - 16:00	Seguridad y prevención de errores en el laboratorio: cómo la tecnología te ayuda a prevenirlos. Javier García   Perú	
16:00 - 16:30	Demostración de sistema de testificación electrónica - Grupo 1	
16:30 - 17:00	Demostración de sistema de testificación electrónica - Grupo 2	
17:00 - 17:30	Demostración de sistema de testificación electrónica - Grupo 3	
15:30 - 18:15	<b>Taller 3: Selección Espermática por Microfluidos   HANDS ON</b> Taller para Embriólogos y Clínicos que trabajen con Reproducción Asistida - Alta y Baja Complejidad. Utilidad de la técnica de selección por microfluidos para IUI y FIV. Ponente: Nick Campion   USA Coordinador: Pedro Cuapio   CDMX <i>Esta actividad cuenta con el apoyo de Nanog Biotec</i>	Salón México 4-5
15:30 - 16:45	Práctica de selección espermática mediante técnica de microfluidos - Grupo 1	
17:00 - 18:15	Práctica de selección espermática mediante técnica de microfluidos - Grupo 2	



**MÉXICO2022**  
**REDLARATALLER**  
CDMX 18-19 NOVIEMBRE

## DE LO VIRTUAL A LA REALIDAD... EN REPRODUCCIÓN ASISTIDA

Talleres Prácticos • 19 de noviembre



**REDLARA**  
RED LATINOAMERICANA DE REPRODUCCIÓN ASISTIDA

15:30 - 17:30	Taller 4: Medicamentos, atención psicológica y control de calidad en reproducción asistida. Taller de capacitación sobre los dispositivos para aplicación de medicamentos. Sesión para clínicos, enfermeros y psicólogos. Coordinador: Alejandro Sánchez   CDMX <i>Esta actividad cuenta con el apoyo de Ferring, Laboratorios Corne y Merck</i>	Salón México 1
15:30 - 15:50 15:50 - 16:00	Implicaciones de tratamientos de la fertilidad en la salud mental. Preguntas & Respuestas Juliana Fuentes   CDMX	
16:00 - 16:20 16:20 - 16:30	Presentación de dispositivos   Merck Preguntas & Respuestas Gloria Alejandra Suárez Cornejo   CDMX	
16:30 - 16:50 16:50 - 17:00	Presentación de dispositivos   Ferring Pharmaceuticals Preguntas & Respuestas Citlali Rosales Salas   CDMX	
17:00 - 17:20 17:20 - 17:30	Presentación de dispositivos   Laboratorios Corne Preguntas & Respuestas Griselda Vargas Reyes   Cd. Juárez	

Después de un paréntesis largo e inesperado, nos encontramos de nuevo con la posibilidad de tener un evento académico presencial dentro del marco de este Taller Regional de REDLARA, capítulo México, que me honro en dirigir.

Dentro de los objetivos generales de REDLARA, siempre se ha mantenido claro el objetivo de incrementar la calidad de atención de los Centros registrados, partiendo de una interacción interregional, que permita por un lado intercambiar conceptos clínicos y de laboratorio, y por el otro, impulsar la relación latinoamericana tanto de médicos como de embriólogos.

En este primer evento que me ha tocado dirigir, hemos tenido especial interés en abarcar el campo clínico y de laboratorio, pero también revisar los conceptos éticos y legales no sólo de nuestra región, sino de REDLARA en general, así como también la certificación dentro de nuestra área.

Habrán espacios que fomentarán la discusión científica, la convivencia y la adquisición de habilidades mediante diversos talleres, así como una asamblea de miembros para exponer ideas y comentarios.

¡BIENVENIDOS!

Dr. Armando Roque | Director REDLARA Región México



**MÉXICO2022**  
**REDLARATALLER**  
CDMX 18-19 NOVIEMBRE



**REDLARA**  
RED LATINOAMERICANA DE REPRODUCCIÓN ASISTIDA

## NOS ACOMPAÑAN EN ESTE EVENTO

**NANO**  
**BIOTEC**



**LepsiPrisma**<sup>®</sup>  
ELECTROMÉDICA



**Exeltis**  
Rethinking healthcare

**COOK**<sup>®</sup>  
MEDICAL

**ANBOL**

ANGELES COMERCIALIZADORA

**FERRING**

PHARMACEUTICALS

**KITAZATO**<sup>®</sup>



**PROGENESIS**

We help you start a healthy family

**corne**

Pasión por tu salud

**PlanM**

**Life**   
CryoBank



**DITEK**



**IMT** | **Matcher 5**  
More than just witnessing

**Igenomix**<sup>®</sup>  
PART OF VITROLIFE GROUP

**MERCK**



**MÉXICO2022**  
**REDLARATALLER**  
CDMX 18-19 NOVIEMBRE



**REDLARA**  
RED LATINOAMERICANA DE REPRODUCCIÓN ASISTIDA

# NOCHE DE TALENTOS

18 de Noviembre  
21:15 pm  
Salón México

Esta actividad cuenta con el apoyo de:



**NANO**  
**BIOTEC**

