Control de calidad en el Laboratorio de Embriología

07 de noviembre, 2025 04 a 06 PM | MEX



Dirigido a: Embriólogos, biólogos, bioquímicos, técnicos de laboratorio, y todos los interesados en conocer más sobre controles de calidad en laboratorio de embriología para mejorar sus resultados.

Moderadora: Dra. Ana Palma | Panamá.

Bienvenida. Dr. Gustavo Martínez | Argentina.

Control de calidad interno: La base del éxito en el desarrollo embrionario.

Ponente: Dra. Victoria Eyheremendi | Argentina.

Parámetros críticos: Temperatura, pH, gases, medios de cultivo.

Validación de equipos y registro de datos.

Como vincular el control técnico con los resultados clínicos: Tasas de fecundación, desarrollo a blastocisto, embarazo, implantación.

La Acreditación de REDLARA: Como el proceso ayuda a mejorar resultados en RA, la visión de un acreditador.

Ponente: Dr. Miguel Córdoba Lisko | República Dominicana.

Errores comunes observados durante la visita de acreditación y como su corrección ayuda a mejorar los resultados de un centro de reproducción asistida.

Indicadores de Calidad y la importancia de un programa de eficiencia en RA.

Ponente: Dr. Javier García-Ferreyra | Perú.

Indicadores de calidad en embriología.

Programa de Eficiencia y el análisis continuo de datos para lograr la excelencia de un centro de fertilidad.

<u>Ingresa al grupo de WhatsApp para participar!</u>

https://chat.whatsapp.com/H60EUy4kzsoAZmP5W5ctt5

