



Jornadas LYVO e IFertility: Realidad Virtual y la Mujer 30 y 31 octubre de 2025

Objetivo

Estas jornadas organizadas en colaboración entre LYVO e IFertility están dirigidas a profesionales de la salud y especialistas en reproducción asistida que buscan innovar en su práctica clínica mediante la aplicación de la realidad virtual. Nuestro objetivo es ofrecer una formación de alto nivel y un espacio de divulgación sobre el impacto de la tecnología en el bienestar y la salud de la mujer.

Ubicación

Las sesiones se llevarán a cabo de forma presencial en la **sede de IFertility**, **Córdoba**. Dirección exacta y detalles de llegada se enviarán a los inscritos.

Programa de las Jornadas

Día 1: Jueves, 30 de octubre de 2025

Tema Principal: Aplicación de la Realidad Virtual en el Bienestar de la Mujer

1. Bienvenida e Introducción a las Jornadas

Hora: 09:30 - 10:00

• Ponente: CEO de LYVO e Ifertility. Dra. Elvira Pomares.

 Descripción: Apertura de las jornadas, objetivos y presentación de los ponentes.

2. Realidad Virtual en Medicina: Estado Actual y Perspectivas Futuras

Hora: 10:00 - 11:00

o Ponente: Esperanza Rico Nieto.

 Descripción: Introducción al uso de la realidad virtual en medicina, beneficios y aplicaciones prácticas.

3. Pausa para café

Hora: 11:00 - 11:30

4. Taller: Realidad Virtual en el Tratamiento de la Ansiedad en Reproducción Asistida

Hora: 11:30 - 12:30

o Ponente: Tatiana Laguna Rodriguez.

 Descripción: Sesión práctica sobre el uso de entornos virtuales para reducir la ansiedad en pacientes de reproducción asistida.

La Realidad Virtual como Herramienta de Apoyo Psicológico en Casos de Duelo Perinatal

Hora: 12:45 - 13:45

• Ponente: Marina Laguna Rodríguez

 Descripción: Cómo la realidad virtual puede ofrecer apoyo a pacientes que atraviesan pérdidas gestacionales.

6. Almuerzo

Hora: 13:45 - 15:00

7. Mesa Redonda: Retos y Oportunidades de la Realidad Virtual en Reproducción Asistida

Hora: 15:00 - 16:30

Moderador: Javier Escorihuela CEO Isostopy.

 Panelistas: CEO de LYVO, IFertility y expertos en tecnología y reproducción.

 Descripción: Espacio de debate sobre la integración de la tecnología en la salud de la mujer y la reproducción asistida.

8. Clausura del Día 1

Hora: 16:30

Día 2: Viernes, 31 de octubre de 2025

Tema Principal: Innovación y Empoderamiento en Salud Reproductiva Femenina

1. Bienvenida al Segundo Día

Hora: 09:30 - 10:00

2. La Realidad Virtual en el Empoderamiento de la Mujer en Procesos Reproductivos

Hora: 10:00 - 11:00

• Ponente: Sandra Moreno, enfermera iFertility.

- Descripción: Presentación sobre cómo la tecnología puede ayudar a la mujer a conocer y gestionar mejor su salud reproductiva.
- 3. Pausa para café

Hora: 11:00 - 11:30

4. Simulación Virtual: Entrenamiento para Procedimientos de Reproducción Asistida

Hora: 11:30 - 12:30

Ponente: Dra. Elvira Pomares Toro

- Descripción: Sesión interactiva de simulación virtual en procedimientos de reproducción asistida.
- 5. Panel de Discusión: Ética y Seguridad en el Uso de la Realidad Virtual en Medicina

Hora: 12:45 - 13:45

- Moderador: Tatiana Laguna Rodríguez. Descripción: Reflexión sobre los desafíos éticos y de seguridad en el uso de tecnologías avanzadas en salud.
- 6. Almuerzo

Hora: 13:45 - 15:00

7. Innovaciones Futuras: Tecnologías Emergentes en Reproducción Asistida

Hora: 15:00 - 16:00

o Ponente: CEO de LYVO. Esperanza Rico Nieto.

 Descripción: Presentación de tecnologías emergentes que podrían transformar la reproducción asistida.

8. Clausura de las Jornadas y Entrega de Certificados

• Hora: 16:00 - 16:30

Inscripción y Plazas

• Plazas limitadas: 25 participantes por jornada.

- Matrícula gratuita: Las inscripciones se deben realizar enviando un correo a info@lyvo.com o administracion@ifertility.com indicando el nombre, cargo y datos de contacto del participante.
- Confirmación de plaza: Sujeto a disponibilidad en el momento de la solicitud.

Estas jornadas ofrecen una oportunidad única para explorar cómo la realidad virtual está transformando la salud femenina y la reproducción asistida. ¡Únete a nosotros para compartir conocimientos y experiencias innovadoras en un ambiente de colaboración profesional!