

PROGRAMA

TALLER

GESTAVERSO©, EL ÚNICO SIMULADOR QUE PERMITE EXPERIMENTAR EL PROCESO DEL PARTO

17 de octubre 2024

SALA M3

V CONGRESO
ASSOCIACIÓ CATALANA
DE LLEVADORES

XXII CONGRESO
FEDERACIÓN ASOCIACIONES
DE MATRONAS DE ESPAÑA



Palau de Congressos La Llotja de Lleida
www.congresollevadoreslleida.com

Introducción

La realidad virtual ofrece una experiencia inmersiva que sitúa al participante en un entorno simulado altamente realista. Según Sherman y Craig (2002), esta inmersión resulta especialmente útil en el ámbito profesional, ya que permite al usuario interactuar con entornos y situaciones clínicas virtuales que emulan la realidad.

En el contexto de la práctica de las matronas, la realidad virtual se convierte en una "interfaz de usuario avanzada" que permite la visualización y la interacción con escenarios tridimensionales que reproducen con precisión situaciones críticas y habituales en la atención al parto y a la salud sexual y reproductiva. Este tipo de formación multisensorial es fundamental para el desarrollo de habilidades técnicas y la toma de decisiones en tiempo real, aspectos clave en el trabajo diario de una matrona.

La capacidad de experimentar y manejar diferentes escenarios clínicos en un entorno seguro y controlado, donde los sentidos como la vista, el oído y el tacto son estimulados, ofrece a las matronas una herramienta valiosa para perfeccionar sus competencias. La realidad virtual no solo facilita la formación práctica en situaciones complejas, sino que también permite una evaluación detallada del desempeño, promoviendo una mejora continua en la calidad de la atención que se brinda a las pacientes.

Este taller de "Gestaverso" responde a la necesidad de ofrecer una formación innovadora que potencie las habilidades de las matronas, brindándoles la oportunidad de experimentar y aprender en un entorno virtual que simula de manera precisa los desafíos de su práctica diaria.



Docentes

María Cantos Sánchez de Iburgüen

Matrona fundadora de Mdmaternity y Gestaverso. Gestora de equipos de matronas en Quironsalud Madrid y Quironsalud Valle del Henares.

Enfermera especialista en Obstetricia y Ginecología. Enfermera especialista en Salud Mental. Gestión de Equipos de matronas y servicios obstétricos en hospitales del sistema público y privado. Docente en Facultad de Enfermería en la rama de obstetricia. Colaboración en estudios de investigación con la universidad europea de Madrid y Universidad Complutense.

Juan Carlos Domínguez Herencias

Matrona fundadora de Gestaverso. Coordinador de equipo de matronas Mdmaternity en Quironsalud Madrid.



Introducción y Explicación

Duración: 10 minutos

- Breve introducción teórica sobre la herramienta Gestaverso® y su aplicación en el proceso de parto.
- Objetivos: Explicar los objetivos del taller y cómo la realidad virtual puede mejorar la comprensión del proceso prenatal y la preparación maternal.

Demostración

Duración: 10 minutos

- Demostración práctica del uso del simulador de realidad virtual Gestaverso®.
- Explicación de las funcionalidades básicas y características del entorno virtual.

Sesión Práctica

Duración: 30 minutos

- Las participantes utilizarán el simulador de realidad virtual para experimentar simulaciones del proceso de parto.
- Interacción con el entorno tridimensional, exploración de diferentes etapas del parto, y observación de escenarios virtuales.

Discusión y Reflexión

Duración: 5 minutos

- Discusión grupal para compartir observaciones y reflexiones sobre el uso de Gestaverso®.
- Ventajas y desafíos de la herramienta, aplicabilidad en la práctica profesional.

Conclusión y Evaluación

Duración: 5 minutos

- Breve sesión de evaluación para recoger comentarios sobre la experiencia del taller.
- Discusión sobre posibles aplicaciones de Gestaverso® en el trabajo diario





www.congresollevadoreslleida.com