

1. Resultado de aprendizaje general

Al finalizar el curso las/os profesionales contarán con herramientas teórico-prácticas fundamentadas, que favorezcan el acompañamiento del trabajo de parto y parto en movimiento.

Tipo de programa	Curso
Unidad responsable	Escuela de Obstetricia y Puericultura
Encargada de programa	Alejandra Montero Valenzuela
Dirigido a	Profesionales vinculados al nacimiento
Modalidad	Semipresencial
Duración	Horas totales: 21 horas Horas online: 5 Horas presenciales:16
Plataforma virtual	https://uvirtual.usach.cl/moodle
Cupos	20
Fechas	4 de Agosto (CEPEC) y 8 de Agosto (CESIC)
Horario y dirección	9:00 a 17:00 hrs CEPEC : Cruz del Sur 77, Metro Escuela Militar , Las Condes. CESIC : Amengual 50, Metro Ecuador, Estación Central.

2. Descripción

El presente curso, es un programa de formación, donde se abordan recomendaciones nacionales e internaciones en torno al parto, también la biomecánica del nacimiento además de las necesidades neurobiológicas de la persona gestante en trabajo de parto y cómo esto influye en la fisiología del nacimiento, basado en evidencia científica y con una mirada práctica, para que al finalizar la experiencia de aprendizaje el profesional de salud se sienta con las capacidades teórico-prácticas de acompañar un nacimiento de manera integral.

3. Contribución al modelo educativo institucional

Este curso contribuye al modelo educativo institucional al integrar el conocimiento científico actualizado en salud sexual y reproductiva promoviendo la formación de profesionales con un fuerte compromiso social y ético. Este curso permite a los estudiantes desarrollar habilidades críticas para analizar, interpretar y aplicar conceptos actualizados relacionados con el nacimiento, relevantes en la toma de decisiones que beneficien la salud de la población, alineándose con los valores de excelencia académica, equidad y responsabilidad social que caracterizan a la Universidad de Santiago de Chile.

4. Metodología

A lo largo del curso se realizarán clases expositivas, análisis de casos clínicos de manera grupal, lectura autónoma de guías clínicas, para finalizar con la aplicación de lo aprendido con talleres de habilidades y simulación clínica avanzada.

5. Módulos

Módulo 1: Evidencia Científica en torno al nacimiento

Tiempo de trabajo sincrónico	8 horas
Tiempo de trabajo asincrónico	0
Resultado de aprendizaje módulo 1	Interiorizar recomendaciones nacionales e internacionales para una experiencia de parto positiva.

Contenidos mínimos del módulo 1:

- Recomendaciones nacionales e internacionales en torno al nacimiento
- Biomecánica del Nacimiento
- Beneficios del Parto vertical
- Reconocer las estructuras anatómicas implicadas en la respiración y cómo éstas afectan el pujo en el expulsivo.

Metodologías de aprendizaje del módulo 1:

Clases expositivas
Análisis de guías clínicas nacionales e internacionales
Aprendizaje basado en problemas

Evaluaciones del módulo 1:

Se realizará una evaluación sumativa al finalizar el curso

Módulo 2: Simulación Clínica de Atención del Parto Integral

Tiempo de trabajo sincrónico	8
-------------------------------------	---

Tiempo de trabajo asincrónico	0
--------------------------------------	---

Resultado de aprendizaje módulo 2	<ul style="list-style-type: none">• Evidenciar la modificación de los diámetros de la pelvis y su aplicación frente a distocias del trabajo de parto.• Vivenciar diversas posturas para el parto y sus beneficios.
--	---

Contenidos mínimos del módulo 2:

Pelvis móvil
Uso del Rebozo y masajes
Atención del parto en diversas posturas

Metodologías de aprendizaje del módulo 2:

Talleres de habilidades
Simulación clínica

Evaluaciones del módulo 2:

Se realizará una evaluación sumativa al finalizar el curso

6. Evaluación

Evaluación sumativa.

Prueba sumativa equivalente al 100% de la evaluación , con ponderación del 60%. Al finalizar el curso.

7. Aspectos administrativos

- Asistencia Mínima: Asistencia a sesiones presenciales mayor o igual a 75%.
- Nota mínima: 4.0 (escala de 1.0 a 7.0).

8. Recursos de aprendizaje

Bibliografía

- Guía OMS de cuidados durante el trabajo de parto : manual del usuario Ginebra: Organización Mundial de la Salud; 2021. Licencia: CC BY-NC-SA 3.0 IGO.
- Recomendaciones de la OMS: cuidados durante el parto para una experiencia de parto positiva. Washington, D.C.: Organización Panamericana de la Salud; 2019
- Intrapartum care: existing medical conditions and obstetric complications, Quality standardPublished: 28 February 2020

9. Equipo Docente

Directora del curso:

Alejandra Montero Valenzuela

Matrona, Universidad de Santiago de Chile, homologación como matrona en España por Universidad de Barcelona. Magíster en Gestión Hospitalaria, Universidad de Barcelona.

Diplomada en docencia universitaria, Diplomada en simulación clínica, Diplomada en liderazgo y coaching, formación en Parto en agua Waterbirth International[®], formación Instructora yoga prenatal, formación Parto en movimiento Nuria Vives[®], formación en Biomecánica del parto, formación en respiración y periné método Nuria Vives[®]. Pasantía de atención parto natural y en agua Hospital Santa Caterina, Girona, España.

He trabajado como matrona clínica en Hospital Clinic Barcelona, acompañando nacimientos naturales y de alto riesgo. Experiencia en partos naturales y en agua desde hace 23 años, Matrona equipo parto natural clínica Indisa. Soy profesora asistente de la Escuela de Obstetricia y Puericultura, Facultad de Ciencias Médicas, Universidad de Santiago de Chile, desde el año 2013.

Docentes:

Karina Bravo Mena

Soy profesora asistente de la Escuela de Obstetricia y Puericultura, Facultad de Ciencias Médicas, Universidad de Santiago de Chile. Máster en Salud de la Mujer de la Universidad Mayor. Coordino Internado Gineco-obstetricia / Coordinadora y docente de cátedra de pregrado Obstetricia III y gestión en Salud. Mi trayectoria ha sido en el área de Obstetricia, específicamente en acompañamientos de mujeres en situación de parto por más de 15 años. Formación en Parto en agua Waterbirth International[®]

Constanza Olivares Silva

Matrona egresada de la Universidad de Chile. Magister en administración en Salud de la misma Universidad. Diplomada en Parto en casa y casas de Nacimiento, Escuela Renacer. Postítulo en gestación y nacimiento consciente en la Universidad De Santiago de Chile. Formación de parto en movimiento, respiración y periné. Nuria Vives. Matrona con 10 años de experiencia en atención obstétrica en el Hospital Barros Luco, 4 como matrona de Parto y Preparto, 6 como Supervisora de la misma Unidad. Gestora de la implementación de la atención de parto vertical en HBLT.

María Paz Revenco Muñoz

Matrona, Universidad de Santiago de Chile, Diplomada en parto en casa y casas de nacimiento formación en parto vertical y en agua Docente Escuela de Obstetricia y Puericultura, Universidad de Santiago, dedicada a la Simulación Clínica, coordinadora de partos I.

Gabriela Velozo Velásquez

Matrona egresada de la Universidad de Chile. Diplomada en Salud Familiar, formación en Parto en agua Waterbirth International[®], formación en yoga prenatal, formación Parto en movimiento Nuria Vives[®], formación en Biomecánica del parto, Sahumadora, Consteladora familiar. Educadora prenatal. Experiencia como capacitadora de profesionales de salud en parto en movimiento. Matrona equipo parto natural clínica Indisa.

10. Calendario de Actividades

CEPEC - Centro de Estudios de Postgrado y Educación Continua

Modalidad	Fecha	Horario	Contenido
Presencial CEPEC	Día 1	9:00 a 10:00	Recomendaciones en torno al Nacimiento
Presencial CEPEC	Día 1	10:00 a 10:30	Coffe
Presencial CEPEC	Día 1	10:30 a 11:30	Biomecánica del Nacimiento
Presencial CEPEC	Día 1	11:30 a 12:30	Parto vertical fundamento teórico
Presencial CEPEC	Día 1	12:30 a 14:00	Almuerzo
Presencial CEPEC	Día 1	14:00 a 15:00	Implementación del Modelo de atención integral
Presencial CEPEC	Día 1	15:00 a 16:00	Manejo Integral de distocias del trabajo de público
Presencial CEPEC	Día 1	16:00 a 17:00	Respiración y su impacto en lesiones perineales

CESIC - Centro de Simulación Clínica

Modalidad	Fecha	Horario	Contenido
Presencial CESIC	Día 2	9:00 a 10:00	Pelvis móvil para favorecer los tiempos del trabajo de parto
Presencial CESIC	Día 2	10:00 a 10:30	Coffe
Presencial CESIC	Día 2	10:30 a 11:30	Masajes para alivio del dolor y uso del rebozo para manejo de distocias
Presencial CESIC	Día 2	11:30 a 13:00	Posiciones verticales para parir
Presencial CESIC	Día 2	13:00 a 14:00	Almuerzo
Presencial CESIC	Día 2	14:00 a 16:00	Simulación clínica: asistencia de parto vertical
Online	Día 3	8:00 a 17:00	Prueba sumativa



USACH

FACULTAD DE

**CIENCIAS
MÉDICAS**