

PROGRAMA

Nombre	Taller de Diseño Escenario de Simulación de Baja Fidelidad para Carreras de la Salud
Duración	3 horas cronológicas
Relator	Paola López Freire Magister en Educación Superior Oficina de Educación en Ciencias de la Salud (OFECS). Universidad Católica de la Santísima Concepción

I. Descripción del taller

Taller teórico práctico, tiene como propósito contribuir a la formación de los estudiantes de pregrado de las carreras de la salud, mediante el perfeccionamiento docente en la ejecución de la metodología de simulación clínica de baja fidelidad, facilitando la aplicación de la metodología.

II. Objetivo del taller

Integrar a los procesos de planificación pedagógica la simulación clínica a través del diseño de escenario de baja fidelidad y pautas de cotejo para evaluación de escenarios, fortaleciendo la práctica docente para un aprendizaje significativo de estudiantes de pregrado.

III. Contenidos y metodología del taller

Contenidos:

- Generalidades de Simulación Clínica, baja fidelidad.
- Diseño Taller baja fidelidad.
- Evaluación en simulación clínica.
- Práctica deliberada.

El taller se implementa a través de clases expositivas participativas y trabajo colaborativo de diseño de escenario y evaluación, con utilización de simulación de baja fidelidad.

IV. Planificación horaria

Para la realización de este curso-taller se requieren dos sesiones de 3 horas de trabajo presenciales cada una.

V. Evaluación

100% asistencia

VI. Lugar y Fechas

Martes 30 y miércoles 31 de julio 14:00 a 17:00 hrs.
Sala 14-307 Edificio Central.

VII. Inscripciones:

Inscripciones hasta el 29 de julio
Enviar correo a marcelahc@ucsc.cl. 20 cupos.