



DIPLOMADO

DOCENCIA EN

SIMULACIÓN CLÍNICA

- » Introducción a la Simulación Clínica
- » Inserción curricular
- » Tipos de simulación, diseño y conducción de escenarios
- » Tipos de debriefing
- » Seguridad del paciente
- » Realismo, moulage, manejo de simuladores
- » Evaluación en Simulación Clínica
- » Administración de un Centro de Simulación

www.udla.cl



DOCENCIA EN SIMULACIÓN CLÍNICA



El diplomado está diseñado con el objetivo de desarrollar y profundizar las habilidades y competencias de los profesionales que realizan docencia basada en Simulación Clínica, o que se inician e interesan en el uso de esta herramienta para que puedan utilizarlas en la adquisición de diversos aprendizajes.

Propósito Formativo

Al término del diplomado, los participantes serán capaces de gestionar y realizar proyectos de innovación en el ámbito de la Simulación Clínica, como estrategia de enseñanza-aprendizaje.

Dirigido a

Profesionales del área de la Salud que se desempeñen en la metodología de Simulación Clínica o deseen implementarla

Equipo docente

Blanca Águila, diplomada en Simulación Clínica, Universidad Mayor; instructora de Simulación, Universidad Finis Terrae; Magíster[©] en Docencia Universitaria, Universidad de Las Américas.

María José Galleguillos, diplomada en Docencia Basada en Simulación Clínica, UDP; diplomada en Docencia Universitaria, UDP; diplomada en Gestión Clínica y Calidad Hospitalaria, U. Mayor; instructora IMS y coordinadora Centro de Entrenamiento Internacional AHA.

Mónica Valenzuela, directora Escuela de Enfermería UDLA; diplomada en Administración de Organizaciones sin fines de lucro, PUC; diplomada en Desarrollo y Cambio Organizacional, UCH; instructora EUSIM, y Magíster en Docencia Universitaria, Universidad de Las Américas.

Soledad Armijo, médico cirujano, U. Católica de Chile; especialista en Medicina Nuclear; instructora IMS; instructora EUSIM, y Certified Healthcare Simulation Educator.

Invitado Internacional

Juan Manuel Fraga, médico general, Universidad Nacional Autónoma de México; Magíster en Gestión de Emergencias (Charles Sturt University, Australia) y en Liderazgo Educativo (Framingham State College, MA, EUA), y Doctor en Ciencias de la Salud (Charles Sturt University, Australia); diplomado en Administración de Proyectos, Universidad Nacional Autónoma de México.

Estrategias metodológicas

Los métodos de enseñanza utilizados en el diplomado incluirán el Método Tradicional, Método Facilitador de Comprensión y Método de Revisión del Desempeño, predominando este último, por lo que las estrategias de enseñanza-aprendizaje se centrarán en los centros de Simulación Clínica.

Requisitos de ingreso

- » Copia legalizada del título profesional en carreras de salud
- » Copia carnet de identidad vigente por ambos lados
- » Completar ficha de postulación UDLA
- » CV que demuestre la vinculación en cualquiera de las áreas relacionadas

Información general

LUGAR: Santiago Centro **MODALIDAD:** Semi presencial

INICIO: marzo de 2017 **TÉRMINO:** octubre de 2017

PROGRAMA

Horas: 91 horas presenciales y 46 horas online; total: 137 horas
Horario: Viernes de 15:00 a 20:00 y sábado de 9:00 a 18:00 horas (clases presenciales una vez por mes).

VALOR

Matrícula: \$100.000
Público general: \$1.300.000
Egresados UDLA: \$910.000

CONTACTO:

 Sandy Espinoza
 sespinoza@udla.cl
 22531115



Contenidos y/o actividades

UNIDAD I: INTRODUCCIÓN A LA SIMULACIÓN CLÍNICA	Contenidos: <ul style="list-style-type: none">✓ Historia de la Simulación Clínica✓ Fundamentos teóricos del aprendizaje en el adulto✓ Metodologías activas del aprendizaje	UNIDAD V: SEGURIDAD DEL PACIENTE	Contenidos: <ul style="list-style-type: none">✓ Paciente estandarizado✓ Manejo de recurso en crisis (CRM).
UNIDAD II: INSERCIÓN CURRICULAR	Contenidos: <ul style="list-style-type: none">✓ Definición del Perfil de Egreso basado en Resultados de Aprendizaje✓ Desafíos del diseño y la integración metodológica en la malla curricular✓ Progresión e integración de la Simulación Clínica al currículum de las carreras de Salud	UNIDAD VI: REALISMO MOULAGE, MANEJO DE SIMULADORES	Contenidos: <ul style="list-style-type: none">✓ Realismo✓ Técnicas de Moulage✓ Manejo básico de equipamiento y simuladores
UNIDAD III: TIPOS DE SIMULACIÓN CLÍNICA, DISEÑO Y CONDUCCIÓN DE ESCENARIOS	Contenidos: <ul style="list-style-type: none">✓ Tipos de simulación (alta, mediana y baja fidelidad)✓ Diseño de guías de estudio✓ Diseño de escenarios de distinta complejidad✓ Conducción de escenarios	UNIDAD VII: EVALUACIÓN EN SIMULACIÓN CLÍNICA	Contenidos: <ul style="list-style-type: none">✓ Módulo online: generalidades de evaluación y características del ECCE✓ Presencial: Simulación Clínica como herramienta de evaluación✓ Examen Clínico Objetivo Estructurado (OSCE)
UNIDAD IV: TIPOS DE DEBRIEFING	Contenidos: <ul style="list-style-type: none">✓ Tipos de debriefing	UNIDAD VIII: ADMINISTRACIÓN DE UN CENTRO DE SIMULACIÓN	Contenidos: <ul style="list-style-type: none">✓ Historia del proyecto UDLA✓ Formación de redes internacionales✓ Administración de los recursos en un Centro de Simulación



SEDE SANTIAGO
Campus La Florida:
Av. Walker Martínez 1360

SEDE VIÑA DEL MAR
Campus Los Castaños:
7 Norte 1348

Campus Maipú:
Av. 5 de Abril 0620

SEDE CONCEPCIÓN
Campus Chacabuco:
Chacabuco 539

Campus Providencia:
Av. Manuel Montt 948

Campus El Boldal:
Jorge Alessandri 1160

Campus Santiago Centro:
Av. República 71

