

CURSO – TALLER

Práctica Basada en Evidencia de Enfermería: Introducción a Herramientas Digitales para la Gestión del Cuidado

Modalidad	Híbrida
Dirigido	Enfermeras/os clínicas/os, supervisores y Académicas/os enfermería
Unidad Responsable	Red Iberoamericana de Ciencia e Innovación en Enfermería (RICIE): Universidad de Atacama Universidad de Valparaíso Universidad de Jaume I (España) Universidad de Alicante (España)
Coordinación Programa Seminario – Taller	Red Iberoamericana de Ciencia e Innovación en Enfermería (RICIE)
Total de horas	16 horas

Objetivo General

Desarrollar competencias básicas en la búsqueda, análisis crítico y uso de inteligencia artificial aplicada a la evidencia científica, proporcionando herramientas que faciliten la integración de la investigación en los cuidados de enfermería.

Resultado de aprendizaje

Al finalizar este curso, se espera que el asistente sea capaz de:

- Elaborar preguntas clínicas estructuradas y ejecutar búsquedas en bases de datos científicas especializadas.
- Integrar herramientas de Inteligencia Artificial Generativa para optimizar la síntesis de información y la gestión de la evidencia disponible.
- Evaluar la calidad y aplicabilidad de la evidencia científica utilizando instrumentos de lectura crítica básicos para la toma de decisiones.
- Identificar barreras y facilitadores para la transferencia del conocimiento al ámbito asistencial, proponiendo estrategias iniciales de implementación.

Metodologías de enseñanza y aprendizaje	Clases expositivo – participativa Talleres cognitivos Talleres grupales
Estrategias y criterios de evaluación	Formativas
Recursos	Técnicos: - Computador personal o laboratorio de computación - Acceso a internet Bibliográficos: - Bases de datos
Bibliografía	Práctica Basada en la Evidencia. 2da Ed. (2021) Autora: Ma. Isabel Orts Editorial Elsevier Lectura Crítica de le Evidencia Clínica. 2da Ed. (2021) Autor: Juan Bautista Cabello López Editorial Elsevier
Linkografía	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/ https://redcaspe.org/ https://jbi.global/ https://www.equator-network.org/

Planificación Didáctica

Día 1					
29 abril 2026 (Universidad de Valparaíso)					
05 mayo 2026 (Universidad de Atacama)					
Hora	Contenido	Metodología	Modalidad	Evaluación	Expositor/a
08.30 a 09.00	Inscripciones				
09.00 a 09.30	Análisis contextual de la investigación en Enfermería en Chile	Clase expositiva	Híbrida	Formativa	Dra. Liliana Bustos /Dra. Maggie Campillay
09.30 a 10.15	Clase 1: Pregunta estructura estructurada	Clase participativa	Híbrida	Formativa	Dra. Águeda Cervera
10.15 a 11.00	Clase 2: Búsqueda de evidencia científica	Clase participativa	Híbrida	Formativa	Dra. Águeda Cervera
11.00 a 11.30	Coffee Break				
11.30 a 13.00	Taller 1	Taller	Híbrida	Formativa	Equipo
13.00 a 14.30	Receso Almuerzo				
14.30 a 15.30	Principios de Inteligencia Artificial Generativa (IAGen)	Clase participativa	Híbrida	Formativa	Dr. Víctor González
15.30 a 17.00	IAGen aplicada a la gestión de cuidados	Clase participativa	Híbrida	Formativa	Equipo

Día 2					
30 abril 2026 (Universidad de Valparaíso)					
06 mayo 2026 (Universidad de Atacama)					
Hora	Contenido	Metodología	Modalidad	Evaluación	Expositor/a
08.45 a 09.00	Inscripciones				
09.00 a 11.00	Lectura crítica. Entendiendo la evidencia (I)	Clase participativa	Híbrida	Formativa	Dr. Víctor González
11.00 a 11.30	Coffee Break				
11.30 a 13.00	Herramientas para implantar la evidencia (I)	Clase participativa	Híbrida	Formativa	Dr. Víctor González
13.00 a 14.30	Receso Almuerzo				
14.30 a 15.00	Herramientas para implantar la evidencia (II)	Clase participativa	Híbrida	Formativa	Dr. Víctor González
15.00 a 16.00	Evaluando la calidad de los cuidados	Clase participativa	Híbrida	Formativa	Equipo
16:30- 17:00	Evaluación formativa	Evaluación	Híbrida		Equipo