



CURSO ONLINE SALUD DIGITAL PARA PROFESIONALES DE LA SALUD



postgrados.ucm.cl/salud



facsa@ucm.cl

- ✓ **Modalidad:** en línea
- ✓ **Horas certificadas:** 22 hrs
- ✓ **Coordinación académica:** Mg. Yéssica Benavidez, ybenav@ucm.cl
- ✓ **Información e inscripciones:** Karin López, klopez@ucm.cl

- ✓ **Descuentos:** **No acumulables.*
 - Comunidad Alumni UCM (egresados)
 - Funcionarios campos clínico en convenio
 - Funcionarios UCM
 - Socios Fenpruss
 - Grupos de estudiantes/profesionales.

ANTECEDENTES DEL PROGRAMA

Es de suma importancia que los profesionales de la salud estén preparados para integrar tecnologías digitales en su práctica diaria para mejorar la atención al paciente y optimizar la gestión de datos clínicos en un entorno seguro y ético.

La salud digital no solo transforma la manera en la que se brinda atención sanitaria, sino que también mejora la eficiencia y la calidad del cuidado de la salud. La formación en salud digital es fundamental para que los profesionales de la salud puedan adaptarse a las innovaciones tecnológicas y aplicarlas de manera efectiva en su práctica diaria.

Este curso proporciona las herramientas necesarias para comprender y utilizar tecnologías como la e-salud, telesalud, y la interoperabilidad de datos, asegurando que los profesionales estén equipados para enfrentar los desafíos del sistema de salud moderno.

OBJETIVOS DEL CURSO

- ✓ Comprender los fundamentos y conceptos clave de la salud digital considerando su relevancia en el sistema de salud moderno.
- ✓ Aplicar estrategias que integren tecnologías digitales en la práctica diaria, mejorando la atención al paciente y la gestión de datos clínicos en contexto simulado basado en los principios éticos de la salud digital.

PÚBLICO OBJETIVO

La capacitación está dirigida a profesionales de la salud y estudiantes de 4º y más años en carreras relacionadas con la salud, interesados en integrar tecnologías digitales en su práctica profesional.

METODOLOGÍAS

Se implementarán metodologías activas para optimizar el proceso de enseñanza-aprendizaje:

- ✓ Aprendizaje Basado en Proyectos (ABP): Esta metodología involucra el uso didáctico de un proyecto que debe ser cuidadosamente planificado, ejecutado y evaluado por pequeños grupos de estudiantes. El objetivo es abordar y resolver las necesidades específicas presentadas en un contexto dado, fomentando así un aprendizaje práctico y colaborativo.
- ✓ Clase expositiva y participativa: Esta técnica consiste en la presentación estructurada y lógica de un tema, diseñada para proporcionar información de manera organizada y promover la discusión de temas en el aula. Se sigue una secuencia que facilita la comprensión y construcción de conocimientos ajustándose a los objetivos educativos propuestos.
- ✓ Método del Caso: Se utiliza el análisis didáctico de situaciones específicas descritas en un caso práctico, permitiendo que los estudiantes se posicionen, de manera figurada, en el rol de un tomador de decisiones. Esta aproximación promueve el desarrollo de habilidades críticas y de resolución de problemas en contextos similares a los que podrían enfrentarse en la realidad profesional.
- ✓ Estas estrategias se seleccionan con el fin de proporcionar una experiencia educativa integral y aplicada, preparando a los estudiantes para enfrentar desafíos reales en sus futuros entornos laborales.

DURACIÓN DEL CURSO

La capacitación tendrá una duración de 8 horas virtuales sincrónicas y 16 horas autónomas.

Los días y horarios de las actividades sincrónicas serán informados en postgrados.ucm.cl/salud

ESTRUCTURA CURRICULAR

UNIDAD	EJES TEMÁTICOS
Introducción a la Salud Digital	<ul style="list-style-type: none">• Definición de sistemas: sistema de salud y sistema operativo.• Conceptos de salud digital: e-salud, telesalud, teleenfermería, telemedicina.• Sistemas de datos, Big data e inteligencia artificial.• Interoperabilidad semántica de datos e información.• Sistemas de información especializados: Open EHR.
Salud Digital en la Práctica Cotidiana	<ul style="list-style-type: none">• Protección de datos personales y manejo de datos clínicos.• Contraloría de datos.• Estrategias de evaluación práctica en telesalud.• Buenas prácticas en salud digital.• Aplicaciones prácticas de telesalud y su desarrollo futuro.• Ética en salud digital.

REQUISITOS DE INGRESO

- ✓ Fotocopia o imagen de la cédula de identidad por ambos lados
- ✓ Presentar alguno de los siguientes documentos.
 - ▶ Título profesional o técnico de carrera de la salud o
 - ▶ Certificado laboral de trabajador en institución de salud o
 - ▶ Certificado de la superintendencia de salud o
 - ▶ Certificado de alumno regular de carrera técnica o profesional de salud

REQUISITOS DE APROBACIÓN/CERTIFICACIÓN

- ✓ Asistencia a clases presenciales en un 100%.
- ✓ Aprobación sobre nota mínima de 4,0 en talleres evaluados.

VALOR DEL PROGRAMA

- ✓ **Profesionales:** \$60.000.
- ✓ **Estudiantes desde 4º año:** \$30.000.
 - ▶ 10% de descuento valor inscripción para comunidad alumni UCM.
 - ▶ 20% descuento valor de inscripción para funcionarios de entidades en convenio con la facultad de ciencias de la salud.

MÉTODO DE PAGO

- ✓ El pago del curso se realizará a través del portal del Estudiante UCM y podrá realizarse con tarjetas débito o crédito.
- ✓ A través del convenio institucional con Transbank, el valor puede dividirse hasta en 3 meses precio contado.

CONTACTO

- ✓ **Coordinación académica:** Mg. Yéssica Benavidez, ybenav@ucm.cl
- ✓ **Coordinación administrativa:** Karin López, klopez@ucm.cl



postgrados.ucm.cl/salud



facsa@ucm.cl