

Jornada de Inteligencia Artificial en Salud:

Innovación e implementación en nuestra realidad



12 y 13 de
junio de 2025



Mod. Presencial

+ Online (REGIONES Y EXTRANJERO)

Aula Magna / Sala DAI
Av. Manquehue Norte 1410
1er. piso - Vitacura - Santiago



Unidad de
Convenios
Internacionales



Unidad de
Educación
Continua

Jornada de Inteligencia Artificial en Salud: Innovación e implementación en nuestra realidad



OBJETIVOS

Promover la integración de la IA en la práctica médica: Fomentar la adopción de tecnologías de IA en entornos clínicos, facilitando el intercambio de experiencias y mejores prácticas entre profesionales de la salud.

DIRIGIDOS A

- Profesionales de la salud: Médicos, anestesistas, cirujanos, radiólogos, otros especialistas clínicos y enfermeras.
- Investigadores y científicos en campos como la biomedicina, bioinformática e inteligencia artificial.
- Ingenieros y desarrolladores de tecnología médica.
- Líderes y gestores de salud.
- Empresas y startups del sector salud.
- Estudiantes de medicina, ingeniería y ciencias computacionales.

ORGANIZAN

Departamento de Cardiología
Departamentos de Informática Biomédica
Departamento de Pabellones Quirúrgicos
Departamento Desarrollo Académico e Investigación
Clínica Alemana Santiago

PATROGINAN



COLEGIO MÉDICO
DE CHILE



 **ACP Chile**
Chapter
American College of Physicians
Leading Internal Medicine. Improving Lives

INVITA

 NTT DATA



12 y 13 de
junio de 2025



**Mod. Presencial
+ Online**
(REGIONES Y EXTRANJERO)
Aula Magna / Sala DAI
Av. Manquehue Norte 1410
1er. piso - Vitacura - Santiago



Unidad de
**Convenios
Internacionales**



Unidad de
**Educación
Continua**

Jornada de Inteligencia Artificial en Salud: Innovación e implementación en nuestra realidad



DIRECTORES

**Dra. Lucile Gignon**

Anestesióloga
Departamento de
Pabellones Quirúrgicos
Clínica Alemana Santiago

**Dr. Martín Larico**

Cardiólogo
Departamento de
Enfermedades Cardiovasculares
Clínica Alemana Santiago

**Dr. Fernando Eimbcke**

Médico Informático Clínico
Departamento de Informática Biomédica
Clínica Alemana Santiago

**Dra. Gala Bozzano**

Médico Internista
Especialista en IA Clínica
Departamento de Medicina Interna
Informática Biomédica
Clínica Alemana Santiago

INVITADOS INTERNACIONALES

**Dr. Piyush Mathur**

Anestesiólogo, Intensivista e
Investigador en IA
Co-Fundador BrainX
Cleveland Clinic, Ohio, USA

**Carlos Toro, PhD**

Ms.C Ciencias de la Computación
Director de Data y Analítica
NTT DATA Chile



12 y 13 de
junio de 2025

**Mod. Presencial**

(REGIONES Y EXTRANJERO)

Aula Magna / Sala DAI
Av. Manquehue Norte 1410
1er. piso - Vitacura - Santiago



Unidad de
**Convenios
Internacionales**



Unidad de
**Educación
Continua**

Jornada de Inteligencia Artificial en Salud: Innovación e implementación en nuestra realidad



INVITADOS NACIONALES



Dr. Pablo Soffia
Radiólogo
Jefe Departamento Imágenes
Departamento de Imágenes
Clínica Alemana Santiago



Dr. Alejandro Mauro
Jefe de Transformación Digital
Departamento de Informática Biomédica
Clínica Alemana Santiago



Ing. Claudia Prieto, PhD
Directora de Investigación e Innovación
de la Escuela de Ingeniería PUC
Directora del Instituto Milenio – iHEALTH



Dra. Marcela Castillo
Otorrinolaringólogo
Decana Escuela de Medicina
Facultad de Medicina Clínica Alemana
Universidad del Desarrollo



Dra. Gala Bozzano
Médico Internista
Especialista en IA clínica
Departamento de Medicina Interna /
Informática Biomédica
Clínica Alemana Santiago



Dr. Nicolás Zilleruelo
Radiólogo
Jefe Unidad de Radiología
Musculoesquelética
Departamento de Imágenes
Clínica Alemana Santiago



TM. Ricardo Castillo
MS.c Tecnólogo Médico - Profesor UDD
Jefe Técnico
Departamento de Imágenes
Clínica Alemana Santiago



Ing. Jorge Pérez, PhD
Doctor en Ciencias de la Computación
Pontificia Universidad Católica de Chile
Co-Fundador Cero.AI



Dr. Eloy Mansilla
Neurólogo Vascular
Departamento de Neurología
y Psiquiatría
Clínica Alemana Santiago



Dr. Fernando Eimbcke
Médico Informático Clínico
Departamento de Informática Biomédica
Clínica Alemana Santiago



Dr. Miguel Antúnez
Médico Broncopulmonar
Departamento de Medicina Interna
Clínica Alemana Santiago



Dr. René Lopez
Médico Intensivista
Departamento de Paciente Crítico
Clínica Alemana Santiago



Dr. Luis Morales
Cardiólogo
Departamento de Enfermedades
Cardiovasculares
Clínica Alemana Santiago



Dr. Martín Larico
Cardiólogo
Departamento de Enfermedades
Cardiovasculares
Clínica Alemana Santiago



Dr. Patricio Avendaño
Cardiólogo
Departamento de Enfermedades
Cardiovasculares
Clínica Alemana Santiago



Abg. Camila Mingo
Abogada
Growth & Success Director
Alster



Dr. Mario Barbé
Lead Data Scientist
Data & Analytics
Clínica Alemana Santiago



Ing. Ignacio Sánchez
Data Scientist
Data & Analytics
Clínica Alemana Santiago



Abg. Andrés Jara
Abogado
Fundador y Socio
Alster



12 y 13 de
junio de 2025



Mod. Presencial
+ Online (REGIONES Y EXTRANJERO)

Aula Magna / Sala DAI
Av. Manquehue Norte 1410
1er. piso - Vitacura - Santiago



Unidad de
**Convenios
Internacionales**



Unidad de
**Educación
Continua**

Jornada de Inteligencia Artificial en Salud: Innovación e implementación en nuestra realidad



PROGRAMA

 Aula Magna
Av. Manquehue Norte 1410, 1er. piso
Vitacura - Santiago

*Traducción Simultánea

JUEVES 12 DE JUNIO MAÑANA

- 08:00 – 08:20 Acreditación y café de bienvenida
- 08:20 – 08:30 Bienvenida: ¿Por qué la IA en salud ya no es el futuro?
Dra. Lucile Gignon
- 08:30 – 09:00 No es ciencia ficción - ¿Cómo la IA está cambiando la medicina?
Dr. Alejandro Mauro

MÓDULO I: ENTENDIENDO EL ABC DE LA IA EN SALUD: DE LA CIENCIA AL IMPACTO

- 09:00–09:35 IA para priorización y optimización de la atención
Ing. Jorge Pérez
- 09:35 -10:05 Grandes Modelos de Lenguaje en Salud: Entre luces y sombras
Dr. Fernando Eimbcke
- 10:05 – 10:20 Preguntas y respuestas
- 10:20 - 10:50 Café

*EL PROGRAMA PUEDE ESTAR SUJETO A MODIFICACIÓN

MÓDULO II: RADIOLOGÍA, EL LABORATORIO VIVO DE LA IA

- 10:50 - 11:20 Lo que radiología nos enseñó sobre implementar IA
Dr. Pablo Soffia
- 11:20 - 11:50 Cómo integrar IA al flujo clínico sin morir en el intento
TM. Ricardo Castillo
- 11:50 - 12:20 Validar IA en salud: El arte de probar antes de confiar
Dr. Nicolás Zilleruelo
- 12:20 - 12:40 Investigaciones emergentes en IA para RM cardíaca
Ing. Claudia Prieto, PhD
- 12:40 - 13:00 Preguntas y respuestas
- 13:00 - 14:00 Pausa almuerzo

TARDE

MÓDULO III: IA PARA SALVAR VIDAS: DECISIONES CLÍNICAS EN TIEMPO REAL

- 14:00 – 14:20 IA perioperatoria: Anticipar riesgos, mejorar trayectorias
Dr. Piyush Mathur
- 14:20 – 14:40 ACV y segundos críticos: IA que ve lo que el ojo no ve
Dr. Eloy Mansilla
- 14:40 – 15:00 IA portátil: Diagnósticos respiratorios desde la palma de la mano
Dr. Miguel Antúnez
- 15:20 – 15:40 Medicina de precisión con IA: ¿Qué paciente necesita qué tratamiento?
Dr. René López
- 15:40 - 16:00 Preguntas y respuestas
- 16:00 - 16:20 Café

MÓDULO IV: ¿PODEMOS CONFIAR EN LA IA? ÉTICA, SEGURIDAD Y CONTROL

- 16:20 – 16:40 Cuando la IA miente: ¿Podemos evaluar su verdad?
Dr. Piyush Mathur
- 16:40 – 17:00 Gobernanza de IA en salud: Estándares globales, impacto local
Dra. Gala Bozzano
- 17:00 – 17:15 Preguntas y respuestas
- 17:15 – 17:20 Cierre día



12 y 13 de
junio de 2025



Mod. Presencial
+ Online (REGIONES EXTRANJERO)
Aula Magna / Sala DAI
Av. Manquehue Norte 1410
1er. piso - Vitacura - Santiago



Unidad de
Convenios
Internacionales



Unidad de
Educación
Continua

Jornada de Inteligencia Artificial en Salud: Innovación e implementación en nuestra realidad



PROGRAMA

 Aula Magna
Av. Manquehue Norte 1410, 1er. piso
Vitacura - Santiago

*Traducción Simultánea

VIERNES 13 DE JUNIO MAÑANA

08:00 - 08:30 Acreditación con café de bienvenida

MÓDULO V: EL CORAZÓN INTELIGENTE: CÓMO LA IA ESTÁ CAMBIANDO LA CARDIOLOGÍA

08:30 - 09:00 Conversaciones inteligentes con pacientes cardíacos
[Dr. Patricio Avendaño](#)

09:00 - 09:30 IA en electrocardiografía: Más allá de lo evidente
[Dr. Martín Larico Gómez](#)

09:30 - 10:00 5 herramientas de IA en mi práctica cardiológica
[Dr. Luis Morales](#)

10:00 - 10:15 Preguntas y respuestas

10:15 - 10:45 Café

MÓDULO VI: HOSPITALES INTELIGENTES: CONSTRUYENDO ECOSISTEMAS DIGITALES REALES

10:45 - 11:15 Ingeniería del conocimiento y sistemas inteligentes: Nuevas aplicaciones en bioinformática
[Ing. Carlos Toro \(NTT DATA Chile\)](#)

11:15 - 11:45 IA en acción: Estructurando datos clínicos para entender poblaciones
[Dr. Mario Barbé](#)

11:45 - 12:15 De historias clínicas a historias colectivas
[Ing. Ignacio Sánchez](#)

12:15 - 12:30 Preguntas y respuestas

12:30 - 13:30 Pausa almuerzo

TARDE

MÓDULO VII: ¿CÓMO IMPACTA LA IA EN LA FORMACIÓN MÉDICA, LA CIENCIA Y LA LEY?

13:30 - 14:00 ¿Está la ley preparada para la IA en salud?
[Abg. Camila Mingo - Abg. Andrés Jara](#)

14:00 - 14:30 Educando con Algoritmos: El rol de la IA en la docencia en salud
[Dra. Marcela Castillo](#)

14:30 - 15:00 Navigating AI: A quick start guide for healthcare professionals
[Dr. Piyush Mathur](#)

15:00 - 15:15 Preguntas y respuestas

15:15 - 15:30 Café

CIERRE: IA Y SALUD ¿ALIADOS O AMENAZA??

15:30 - 16:15 Debate: ¿Aliados o enemigos? Ética y realidad de la IA médica
[Dr. Piyush Mathur, Dr. Alejandro Mauro](#)

16:15 - 16:20 Clausura

Jornada de Inteligencia Artificial en Salud:

Innovación e implementación en nuestra realidad



FECHA



12 y 13 de junio 2025

MOD. PRESENCIAL + ONLINE (REGIONES Y EXTRANJERO)



Aula Magna / Sala DAI
Av. Manquehue Norte 1410,
1er. piso. Vitacura
Santiago

CONTACTO



Verónica Gil
vgil@alemana.cl

VALORES

Valor General	\$ 80.000-
Valor CAS- CAT- CAV - UDD - HPH, becados, residentes, otros profesionales de la salud no médicos	\$ 40.000-
Valor sociedades patrocinadoras	\$ 50.000-
Estudiantes de medicina y otras carreras	\$ 24.000-
Valor Online (regiones y extranjero)	CLP 40.000 /USD 40-
Valor Online miembros ALIS (extranjero y regiones)	CLP 20.000 /USD 20-



Unidad de
**Convenios
Internacionales**



Unidad de
**Educación
Continua**