



Curso online



## Inteligencia artificial en traumatología: del futuro a la práctica diaria

### PROGRAMA

Actividad	Fecha	Tema
Clase 01	06-04-2026	Introducción a la inteligencia artificial aplicada a Ortopedia y Traumatología
Clase 02	06-04-2026	Búsqueda y actualización bibliográfica con inteligencia artificial
Clase 03	06-04-2026	Inteligencia artificial en imagenología
Clase 04	13-04-2026	Planificación quirúrgica con inteligencia artificial y modelado 3D
Clase 05	13-04-2026	Cirugía robótica
Clase 06	20-04-2026	Inteligencia artificial en el análisis de la marcha y biomecánica
Clase 07	20-04-2026	Modelos predictivos en salud
Clase 08	27-04-2026	Entrenamiento en Ortopedia y Traumatología mediante el uso de realidad extendida
Clase 09	27-04-2026	Gestión de datos, ética y marco regulatorio
Conferencia	29-04-2026	Actividad final sincrónica (Webinar): Inteligencia artificial generativa [20:00 horas]
Encuesta	01-05-2026	Encuesta de opinión
Evaluación	01-05-2026	Evaluación final

*Programa sujeto a modificaciones según disponga la Sociedad Chilena de Ortopedia y Traumatología.*