

## Inteligencia artificial en salud, el tema en el XXV Congreso Internacional de Avances en Medicina 2024

Del 17 al 20 de abril habrá conferencias magistrales, talleres y otras actividades en el Conjunto Santander de Artes Escénicas

“Inteligencia artificial en salud: Oportunidades y desafíos” será el tema central del [XXV Congreso Internacional Avances en Medicina Hospital Civil de Guadalajara CIAM 2024](#) [1], que tendrá lugar del 17 al 20 de abril en el Conjunto Santander de Artes Escénicas y el cual incluirá conferencias magistrales, 24 módulos disciplinares, talleres y otras actividades.

En rueda de prensa, el Director del [Hospital Civil de Guadalajara \(HCG\)](#), [2] doctor Jaime Andrade Villanueva, informó que se calcula que cada 100 días hay cambios relevantes en la medicina, en todas las enfermedades, y de ahí la importancia de que los profesionales de la salud se actualicen.

“Este congreso tiene la intención de generar una actualización, redes de colaboración en términos de investigación y con ello seguir estando a la vanguardia en la atención de personas y de generar los mejores especialistas de la salud”, precisó.

Sobre el tema del congreso, destacó que en los últimos años ha habido un *boom* muy importante en materia de inteligencia artificial y las áreas de la salud son de las más beneficiadas por ésta, pero ello implica retos y desafíos que se abordarán durante el congreso, en el que esperan la participación de ocho mil profesionales.

El Presidente Ejecutivo del CIAM, doctor Raúl Durán López, dijo que el congreso incluye tres conferencias magistrales, 24 módulos disciplinares, el XII Congreso Internacional de Enfermería (CIENF 2024), ocho cursos precongreso, cuatro foros, el concurso de trabajos libres de investigación en seis categorías, dos concursos de conocimientos (El desafío del fraile y Jeoparmip) y el Simposio Medios de Comunicación y Salud.

“Nuestro eje central está dirigido a inteligencia artificial. Vamos a tener un programa completo y multidisciplinar, cuatro de los módulos son nuevos: Farmacovigilancia, Ingeniería biomédica, Pregrado y Salud ocupacional; y las charlas magistrales con ponentes de Argentina y México”, compartió.

Añadió que otras de las novedades es la inclusión de actividades culturales y deportivas, como CinemaCIAM, con la proyección de películas relacionadas con la inteligencia artificial y NutriCIAM, un seguimiento asincrónico que se va a llevar a cabo durante el congreso y hasta octubre por el Departamento de Nutrición.

La Presidenta Ejecutiva del CIENF 2024, licenciada Sor Esthela Primero Hernández, comentó que el lema de dicho congreso, a realizarse del 18 al 20 de abril, será “Inteligencia artificial como elemento transformador en enfermería”.

“Tendremos tres conferencias magistrales, seis ponencias, un foro de cooperación institucional, uno de expertos y un concurso de conocimientos. Los ejes temáticos serán: Transformando la atención de enfermería, Enfermería e inteligencia artificial, e Innovando el futuro de la enfermería”, señaló.

Mayor información sobre el programa de actividades, costos y registro al congreso que será de forma presencial, en la página: [www.ciam.hcg.gob.mx](http://www.ciam.hcg.gob.mx) [3]

## **Atentamente**

**“Piensa y Trabaja”**

**“30 Años de la Autonomía de la Universidad de Guadalajara y de su organización en Red”  
Multitemáticos”**

**Guadalajara, Jalisco, 25 de enero de 2024**

**Texto: Laura Sepúlveda Velázquez**

**Fotografía: Adriana González**

## **Etiquetas:**

[Jaime Andrade Villanueva](#) [4]

[Raúl Durán López](#) [5]

[Sor Esthela Primero Hernández](#) [6]

---

## **URL Fuente:**

<https://comsoc.udg.mx/noticia/inteligencia-artificial-en-salud-el-tema-en-el-xxv-congreso-internacional-de-avances-en>

## **Links**

[1] <https://ciam.hcg.gob.mx/>

[2] <https://hcg.gob.mx/hcg/>

- [3] <http://www.ciam.hcg.gob.mx>
- [4] <https://comsoc.udg.mx/etiquetas/jaime-andrade-villanueva>
- [5] <https://comsoc.udg.mx/etiquetas/raul-duran-lopez>
- [6] <https://comsoc.udg.mx/etiquetas/sor-esthela-primero-hernandez>