



SAVANA

LIVE WEBINAR

CORONAVIRUS UN AÑO DESPUÉS

La evolución de la investigación clínica con Inteligencia Artificial

Martes 2 de marzo
16:30 - 18:00 (CET)

La pandemia del COVID-19 ha cambiado comportamientos sociales y repercutido en la salud de millones de personas.

Un año después de que llegara a España, ¿qué hemos aprendido?, ¿cómo está ayudando la Inteligencia Artificial y cómo podría crear el sistema sanitario del futuro?



Dr. Ignacio H. Medrano

Director Médico
& Fundador de Savana



Yolanda González Ph.D.

Lead equipo internacional
de Hospitales e Investigación



Dr. José Luis Izquierdo

Jefe de neumología, Vicedecano HUG
Director de cátedra de investigación,
Universidad de Alcalá.

INSCRÍBASE AHORA



Savana® organiza un **webinar en directo** para analizar la manera en que la pandemia ha hecho cambiar y evolucionar la investigación clínica, así como los aprendizajes adquiridos con el SARS-CoV-2.

Analizaremos los principales retos que se plantean a partir de ahora y las oportunidades que se generan para investigadores en todo el mundo.

Participe en el *live webinar* para conocer los últimos avances en Inteligencia Artificial aplicada a la salud y los resultados publicados del proyecto internacional *Big COVIData*.

Programa

- LA EVOLUCIÓN DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN SALUD

Dr. Ignacio H. Medrano - Director Médico y Fundador de Savana.

- EL ESTUDIO *BIG COVIDATA*: PRINCIPALES HALLAZGOS

Dr. José Luis Izquierdo - Investigador y Jefe de Servicio del Hospital Universitario de Guadalajara.

- ECOSISTEMA DE INVESTIGACIÓN COLABORATIVA

Yolanda González Ph.D. - Lead equipo internacional de Hospitales e Investigación de Savana



INSCRÍBASE AHORA