Inicio > Conferencia: "Oncología, demencia y desafíos de la medicina de precisión e inteligencia artificial en salud"

Conferencia: "Oncología, demencia y desafíos de la medicina de precisión e inteligencia artificial en salud"

10:00 h.

La Universidad de Guadalajara a través del Centro Universitario de Ciencias de la Salud invitas a la conferencia:

"Oncología, demencia y desafíos de la medicina de precisión e inteligencia artificial en salud".

Imparte: doctor **André Valente,** Fundación Champalimaud, Portugal. Esta actividad se llevará a cabo como parte del programa ECOS de la FIL.

El doctor André Valente estudió ciencias naturales en la Universidad de Cambridge, Reino Unido, donde se graduó en 2001 y luego se unió a la Escuela de Graduados de Artes y Ciencias de Harvard en Estados Unidos, con una beca del Instituto Gulbenkian de Ciencia en biología y medicina para trabajar con Florian Engert en neurociencia visual, en el Centro de Ciencias del Cerebro en la Universidad de Harvard. Se unió a la recién constituida Fundación Champalimaud para lanzar y dirigir el Premio a la Visión António Champalimaud. En 2015 se trasladó a Lisboa a tiempo completo, donde continuó su trabajo con el Premio Visión, estableciendo el Consejo de Ética de la Fundación (IRB) y programas relacionados con la Visión como UM Cure 2020.

Fecha:

Martes 27 de Noviembre de 2018

Lugar:

Auditorio Dr. Ramón Córdova Gómez, CUCS Dom. Sierra Mojada 950, colonia Independencia Oriente

URL Fuente:

 $https://comsoc.udg.mx/actividades/conferencia-oncologia-demencia-y-desafios-de-la-medicina-de-precision-e-inteligencia? \\ amp%3Bheight=400px\&%3Binline=true\&width=600px$