

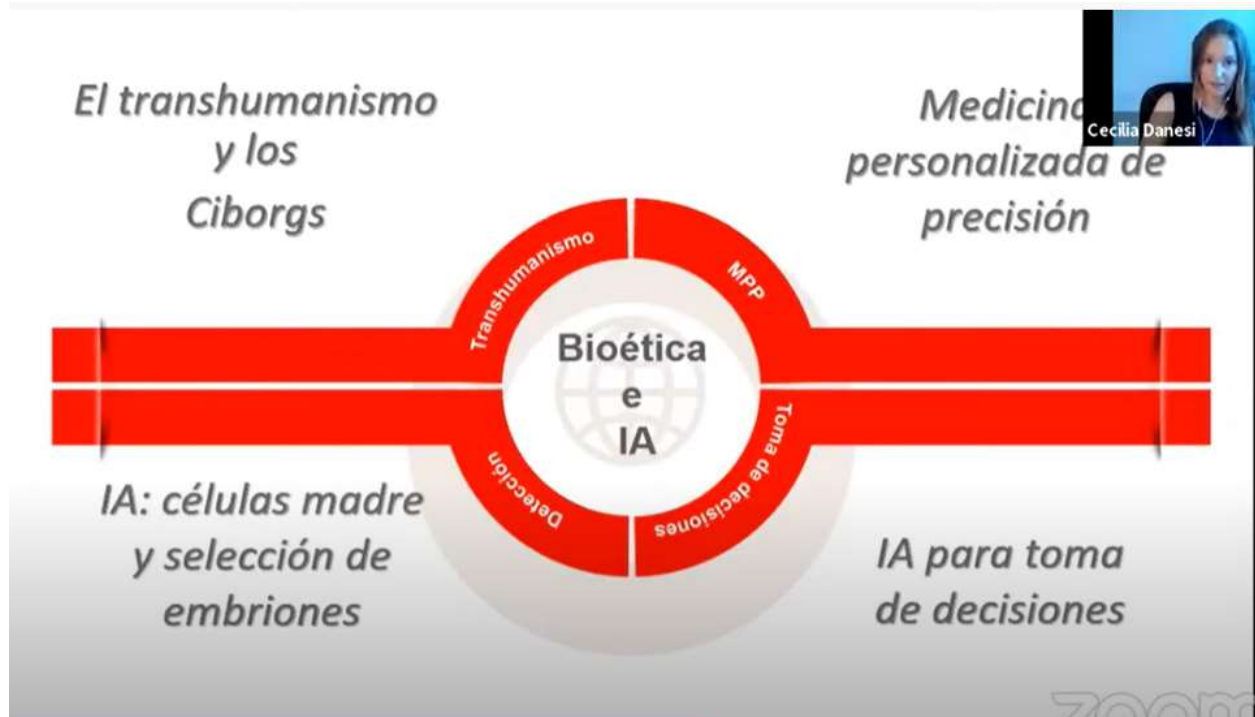
>> Reseña de actividades



En el marco de las actividades anuales de Bioeticar Asociación Civil, el viernes 25 de junio de 2021 se realizó la Mesa-Debate: Inteligencia Artificial y Bioética ¿El inicio de una relación?

Las exposiciones estuvieron a cargo de tres especialistas que, desde distintos puntos de vista, abordaron la temática de la Inteligencia Artificial (IA) y su interrelación con la bioética.

María Cecilia Danesi-investigadora y profesora de IA y Derecho de la UBA- se refirió a los temas que, a su juicio, son los más relevantes, y en los que se deberían trabajar desde los dos términos de la relación IA-Bioética.



En su exposición desarrolló los antecedentes del transhumanismo y los Ciborgs, las posibles aplicaciones de la IA en medicina especializada de precisión, el uso de IA para la toma de decisiones y las investigaciones de IA en células madre y selección de embriones. Asimismo, destacó los dilemas que se generan a partir de aceptar que sistemas inteligentes tomen decisiones por las personas, y el lugar que ocupa la autonomía en ese proceso característico de lo que definió como la cuarta revolución industrial.

A su turno, Ignacio Maglio -abogado y miembro del Consejo Directivo de la UNESCO- expuso sobre las características disruptivas de esta tecnología y la necesidad de reflexionar de manera anticipatoria respecto de sus consecuencias, porque va a trastocar aspectos hasta hoy indiscutidos de la clínica médica: el uso de Big Data para la toma de decisiones en salud, la telemedicina y la consulta remota.



En su mensaje también analizó los riesgos y ventajas de la IA que, como todo instrumento, puede ser usado para beneficiar a las personas o para causar daños. Enfatizó que debe convertirse en omnipresente, ni dañar la confianza indispensable en la relación médico-paciente.

El tercer invitado a la mesa-debate fue Javier González Granado -notario y magíster en Bioética de la Universidad de Barcelona- quien inició su exposición interrogándose críticamente acerca de las distintas ideas que evoca el término IA.

A partir de observar la multiplicidad de términos que se incluyen en IA y de las ideas involucradas, el expositor sostuvo que estamos dentro de un campo multidisciplinar del saber humano y, a la vez, en presencia de un concepto difuso. Luego de hacer un recorrido desde los orígenes del término y en los desarrollos donde fue aplicado, el experto afirma que quizás sea preferible volcarse a expresiones desvinculadas de lo humano, como lo hace el proyecto de reglamentación del Parlamento Europeo sobre una futura ley armonizadora del concepto de IA que la considera un software con objetivos programados por los seres humanos.

El expositor reflexionó: “si se trata de un software, por más complejo que sea, ¿por qué debería vincularse con la bioética? Respondió que, si entendemos a la bioética en conjunto con los Derechos Humanos como un estándar mínimo de derechos que

deben ser respetados sin discriminación por todas las actividades científicas, no importaría lo bio sino los límites que las sociedades quieren que se respeten. Considera que estamos ante una oportunidad histórica en la que la bioética puede desempeñarse como cemento moral que dé estructura ética a distintas disciplinas.



González Granado continuó con el desarrollo de los principios que deben guiar las investigaciones de IA y de lo que se define como riesgo aceptable o asumible que, en caso de no poder comprobarse, debería prohibirse la IA. Por ejemplo, en situaciones en que pueda utilizarse para clasificación social o para vulnerar cualquiera de los derechos humanos fundamentales.

Finalmente sostuvo que, sin duda, la IA será motor de la cuarta Revolución Industrial y que, a diferencia de las anteriores, la bioética estará presente.

La presidenta de Bioeticar Asociación Civil, Mg. Gricelda Moreira, tuvo a su cargo la presentación de los distinguidos expositores y compartió con los invitados y asistentes las razones por las que Bioeticar consideró relevante realizar la Mesa-debate sobre IA y bioética.

Miraló por Youtube: <https://www.youtube.com/watch?v=kGN4svq04Sw>

Para leer más sobre IA: <https://www.who.int/es/news/item/28-06-2021-who-issues-first-global-report-on-ai-in-health-and-six-guiding-principles-for-its-design-and-use>