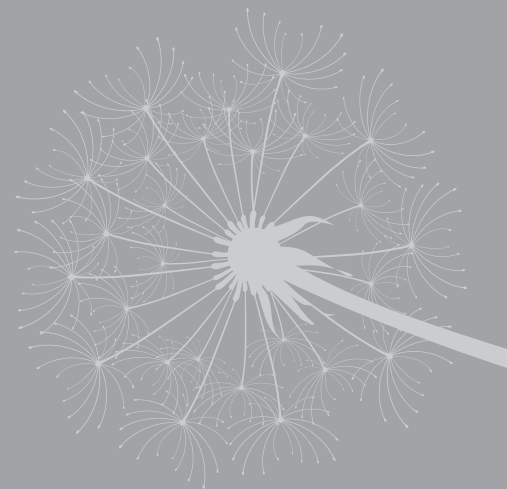


VI CONFERENCIA INTERNACIONAL CULTURA CIENTÍFICA



Universidad
Andrés Bello®
CONECTAR • INNOVAR • LIDERAR



7 DE
NOVIEMBRE
2018

Campus Concepción, UNAB

PROGRAMA CONCEPCIÓN

Miércoles 7 de Noviembre

11:00 – 12:00

“Sintiéndonos humanos en el mundo digital”.

Marianna Obrist – Especialista en interacción humano-computador, académico e investigador de la Universidad de Sussex, Reino Unido.

12:30 – 13:30

“Miedo a las vacunas: historia de una moda mortal”.

Brian Deer – Periodista investigativo, Reino Unido.

Biosketch invitados:

1. Brian Deer

Periodista investigativo inglés, reconocido a nivel mundial por ser el responsable de la investigación que estableció el fraude científico del médico inglés Andrew Wakefield, que intentó vincular a la vacuna tres vírica (sarampión, paperas y rubeola) con el desarrollo de autismo. Este fraude médico ha sido reconocido como el fraude científico más dañino de la historia.

Brian Deer se desempeñó como periodista investigativo en los periódicos ingleses The Times y The Sunday Times. Durante su carrera se especializó en investigaciones vinculadas con la industria farmacéutica y biomédica. En 1994, una investigación de Deer terminó con la retirada del mercado en Inglaterra del antibiótico Seprina y, el año 2005, del analgésico Vioxx. Entre 2004 y 2010, Brian Deer investigó el caso de la vacuna tres vírica publicado en la revista The Lancet por el médico Andrew Wakefield. El trabajo de Deer, publicado por el periódico inglés The Sunday Times, generó la investigación más larga en la historia del Consejo General de Medicina del Reino Unido y terminó con la retirada de la licencia de médico para Wakefield, reconociendo que había realizado un elaborado fraude y que había cometido actos deshonestos, poco éticos y crueles.

Durante su carrera, Deer ha recibido múltiples premios y reconocimientos, incluyendo dos British Press Award por su investigación en The Sunday Times, el premio al periodista investigativo del año del British Press Award (2011) y el HealthWatch Award (2011). En noviembre de 2017 fue nombrado Doctor Honoris Causa de la York St John University.

Más información: <https://briandeer.com/>

Marianna Obrist

La Dra. Obrist es Profesora de Experiencias Multisensoriales en el Departamento de Informática de la Universidad de Sussex, dirige el laboratorio SCHI Lab - Sussex Computer Human Interaction y es parte del grupo Creative Technology Research. Antes de unirse a Sussex, fue becaria Marie Curie en la Universidad de Newcastle y, antes de esto, profesora adjunta de interacción humano-computadora y usabilidad en la Universidad de Salzburgo. Su trabajo se centra en obtener una comprensión rica e integrada de las experiencias olfativas, gustativas y olfativas de las personas con el fin de proporcionar a los diseñadores y desarrolladores de tecnología la capacidad de crear experiencias multisensoriales verdaderamente atractivas e interacciones novedosas con la tecnología.

Más información: <http://multi-sensory.info/>

