



UDD

Facultad de Medicina
Clínica Alemana - Universidad del Desarrollo
Centro de Humanidades Médicas

Departamento Desarrollo
Académico e Investigación

Alemana

2^{do} SIMPOSIUM INTERNACIONAL DE HUMANIDADES MÉDICAS

Salud post pandemia Covid-19: nuevas narrativas entre tecnología y bienestar.

7, 8 y 9 de Octubre 2020

09:00 am a 11:55 am Santiago

14:00 pm a 16:55 pm Madrid



Vía Zoom Webinar

(Traducción simultánea disponible inglés / español)

Miércoles 7 de octubre 2020

T: Tema M: Moderador

T

Inteligencia artificial, sociedad y tecnología en tiempos de Covid-19

M

Juan Carlos Claro, Facultad de Medicina Pontificia Universidad Católica de Chile

09:00 - 09:05 (Chile)
14:00 - 14:05 (Madrid)

Apertura

Carla Benaglio - Alejandro De Marinis Facultad de Medicina Clínica Alemana Universidad del Desarrollo (Chile)

09:05 - 09:30 (Chile)
14:05 - 14:30 (Madrid)

La Pandemia Covid-19 como situación colectiva límite

Thomas Fuchs, Universidad de Heidelberg (Alemania)

09:30 - 09:55 (Chile)
14:30 - 14:55 (Madrid)

Emociones en las relaciones. "Empatía artificial" en la robótica de asistencia social

Luisa Damiano, Universidad de Messina (Italia)

09:55 - 10:20 (Chile)
14:55 - 15:20 (Madrid)

Panel de Preguntas

10:20 - 10:30 (Chile)
15:20 - 15:30 (Madrid)

Pausa

10:30 - 10:55 (Chile)
15:30 - 15:55 (Madrid)

Robots como mediadores sociales en educación. El rol de la encarnación en tiempos de distancia social

Hagen Lehmann, Universidad de Macerata (Italia)

10:55 - 11:20 (Chile)
15:55 - 16:20 (Madrid)

Telemedicina y nuevas perspectivas en la relación médico-paciente

Arnold Hoppe, Facultad de Medicina Clínica Alemana Universidad del Desarrollo (Chile)

11:20 - 11:30 (Chile)
16:20 - 16:30 (Madrid)

Panel de Preguntas

11:30 - 11:55 (Chile)
16:30 - 16:55 (Madrid)

Cápsula Humanística: Presentación y lectura de fragmentos del proyecto "Las Voces del Covid", del Centro de Humanidades Médicas de la Facultad de Medicina Clínica Alemana Universidad del Desarrollo

Víctor Navia, Hospital Padre Hurtado (Chile)