

Neurodanza y salud mental X

8:30

Inauguración

Eduardo Madrigal de León, Asunción Lara,
Marcela Tiburcio y Jazmín Mora

9:00

Mesa 1

Coordina: Francisco Gómez Mont Ávalos

Entrañas

Alejandra España Natera

Danzaterapia, sincronía corporal
y neurociencia social

Cindy Leyva

Ciclos hormonales femeninos y fisiología cerebral

Lucía Martínez Mota

Música y redes cerebrales

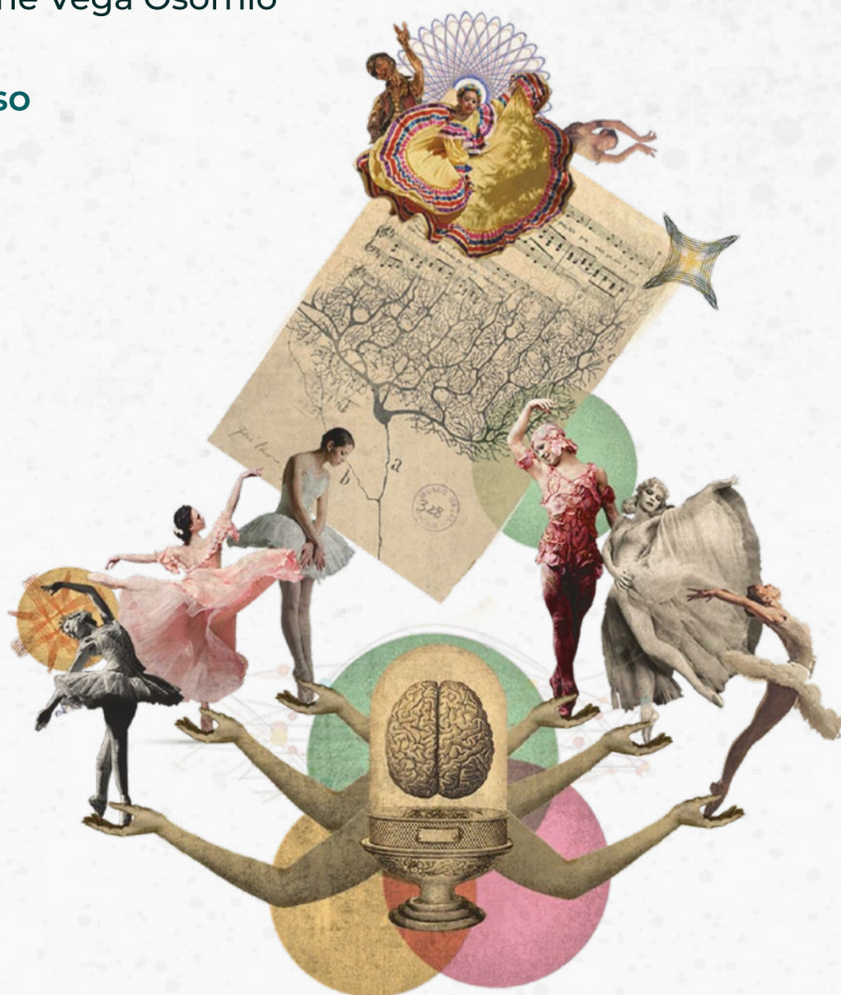
Gabriela Pérez Acosta

Redes semánticas y literatura

Joseline Vega Osornio

12:00

Receso



En memoria de
Guillermina Natera Rey

12:30

Mesa 2

Coordina: Cristina Medellín

En memoria de Fernando Huesca Ramón

Neuroestética

Diego Moctezuma

Neuroartes: artes, neurociencias
y salud mental

Luc Delannoy

Pulsión de sanación desde el performance

Alda Aldemani

Cuerpos solubles, cuerpos enmarañados:
escrituras performativas en
desplazamientos cotidianos

Valeria León Vasconez

Compasión y ternura en danzaterapia
de fibromialgia

María Teresa Valentina

Castillero Ponce de León

14:30

Clausura

Shoshana Berenzon

Informes:
difusion@inprf.gob.mx

Transmisión en vivo



Entrada libre
Auditorio del INPRFM
Cupo limitado

INPRFM. Calz. México Xochimilco N° 101, Col. San Lorenzo Huipulco, Tlalpan, CDMX

PET, conectoma y complejidad IX

9:00

Inauguración

Eduardo Madrigal de León
Director General del INPRFM

Mesa 1

Coordina: Francisco Pellicer Graham

PET digital brain imaging project (1982-1992)

Instituto Nacional de Psiquiatría/
IBM/NYU/Brookhaven

Francisco Gómez Mont Ávalos

Investigaciones con PET en el Instituto
Nacional de Neurología

Nora Kerik

Aplicaciones de la tomografía de positrones
en cardiología

Erick Alexanderson Rosas

Estudios de imagen cardíaca con PET
en el Instituto Nacional de Cardiología

Isabel Carbajal Juárez

Investigaciones con SPECT en el Instituto
Nacional de Psiquiatría

12:45

Mesa 2

Coordina: Francisco Pellicer Graham

Integrando PET, FNMR, MEG y EEG
ante la epilepsia

Horacio Senties

Neuroimagen y psiquiatría: de la teoría
a la práctica

Jesús Ramírez Bermudez

La tecnología y la expansión de la consciencia
Ramses D'Leon

14:30

Clausura

12:15

Receso



Informes:
difusion@inprf.gob.mx

Transmisión en vivo

LIVE @INPRFM

Entrada libre
Auditorio del INPRFM
Cupo limitado

INPRFM. Calz. México Xochimilco N° 101, Col. San Lorenzo Huipulco, Tlalpan, CDMX

XX Coloquio de NEUROHUMANIDADES 2024

Interocepción: cerebro/carne/corazón

Jueves · 29 · agosto

103 aniversario del nacimiento del maestro Ramón de la Fuente Muñiz

9:00

Inauguración

Eduardo Madrigal de León
Director General del INPRFM
Ofelia Chávez de la Lama
Directora del CENIDI Danza del INBA

9:15

Mesa 1

Coordina: Francisco Gómez Mont Ávalos

El sistema nervioso autónomo y su importancia en cardiología

Jesús Antonio González Hermosillo

La cognición del corazón

Juan González

El sistema nervioso autónomo/corazón: una relación no lineal

Claudia Lerma

Autoconsciencia corporal

José Luis Díaz Gómez

La mente interoceptiva y el cerebro predictivo

Mariana von Mohr

12:15

Receso

12:45

Mesa 2

Coordina: Francisco Pellicer Graham

Estrés, inflamación y síndrome metabólico
Lenin Pavón

Cardiología, psiquiatría y mitocondrias

Carlos Zapata

El imaginario del corazón en Shakespeare y Pessoa

Joseline Vega Osornio

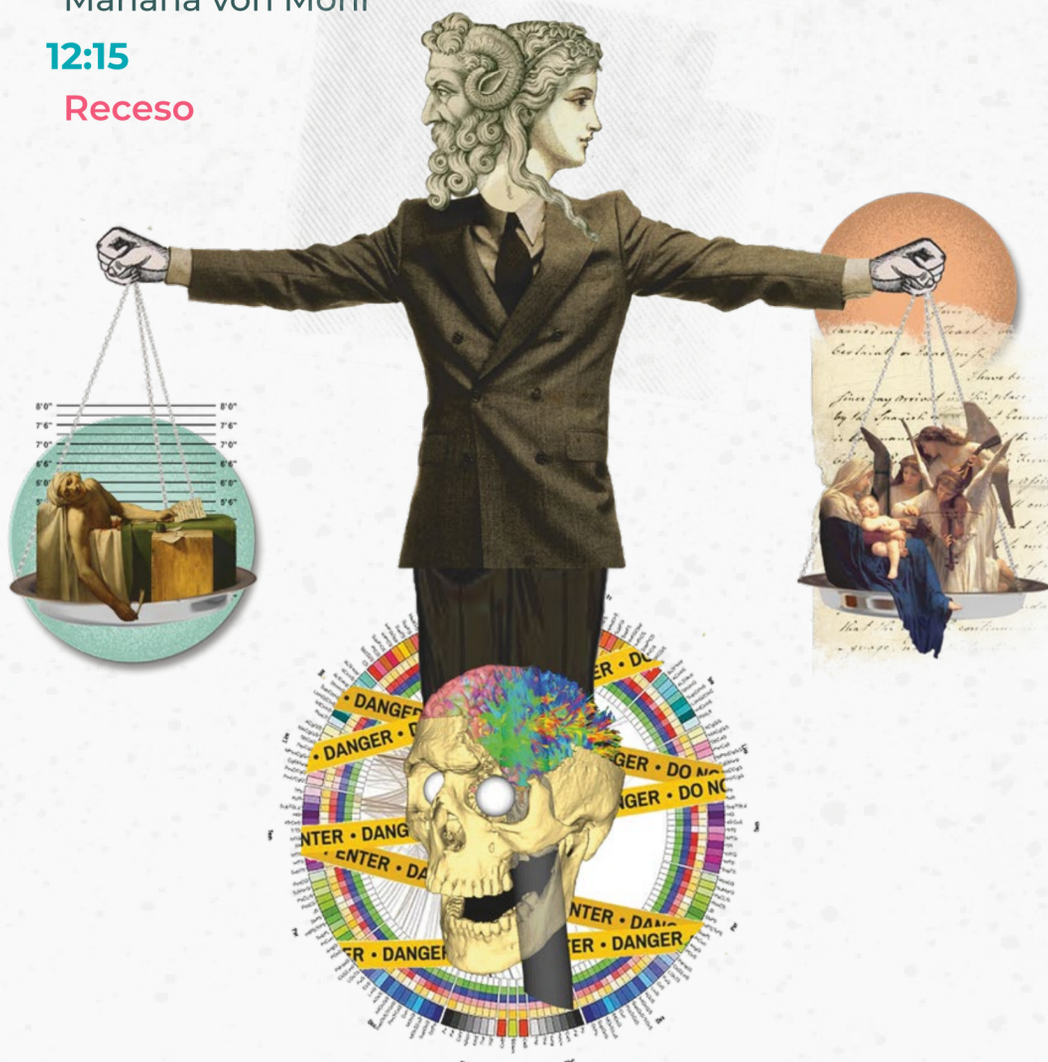
Corazón y consciencia en el sufismo

Janine Rodiles

14:30

Clausura

Emmanuel Sarmiento



Informes:
difusion@inprf.gob.mx

Transmisión en vivo

LIVE @INPRFM

Entrada libre
Auditorio del INPRFM
Cupo limitado

INPRFM. Calz. México Xochimilco N° 101, Col. San Lorenzo Huipulco, Tlalpan, CDMX

