

SEMANA del CEREBRO 2025



**BRAIN
AWARENESS
WEEK** Dana Foundation



INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS UMH-CSIC
del 10 al 14 de marzo de 2025

PROGRAMA

CHARLAS Y TALLERES

De lunes a Viernes de 9:30 a 14:00
Centros escolares con registro previo

TALLERES

Martes, miércoles y jueves de 16:30 a 18:30
Entrada Libre

UMH Sant Joan - Ed. Francisco Javier Balmis

LUNES 10 DE MARZO 2025

UMH Sant Joan - Ed. Francisco Javier Balmis

TALLERES

De 9:30 a 14:00

Centros escolares con registro previo

Modelos Animales en la Investigación

Ilusiones Sensoriales

Electrofisiología del Cuerpo Humano

Genética y Biología Molecular

Histología y Nuevas Técnicas para el Estudio de los Circuitos Neuronales

Neuroanatomía Humana

Realidad Virtual aplicada a la Anatomía Humana

Mujer y Neurociencia

MINI CHARLAS DIVULGATIVAS

Centros escolares con registro previo

09:30 - 10:15

Maria Salud Garcia Gutierrez

"Como se investiga en psiquiatría"

10:45 - 11:30

Pablo Ballesteros Martinez

"El cerebro y sus secretos"

12:00 - 12:45

Inmaculada Cuchillo Ibáñez

"Cómo cuidar nuestro cerebro"

EXPOSICIONES ARTÍSTICAS

Fotografía Científica Instituto de Neurociencias

Human Brain Photo Expo

#HicieronHistoria (Proyecto BEATRICES UMH)

CLICO CEREBRO Y SOCIEDAD 2025

18:30 Club Información (Av. Dr. Rico, 17, Alicante)

El arte de entender el cerebro: Cajal y las Neurociencias

Inauguración de la exposición 'Cajal, Ciencia y Arte'

MARTES 11 DE MARZO 2025

UMH Sant Joan - Ed. Francisco Javier Balmis

TALLERES

De 9:30 a 14:00

Centros escolares con registro previo

De 16:30 a 18:30

Entrada Libre

Modelos Animales en la Investigación

Ilusiones Sensoriales

Electrofisiología del Cuerpo Humano

Genética y Biología Molecular

Histología y Nuevas Técnicas para el Estudio de los Circuitos Neuronales

Neuroanatomía Humana

Realidad Virtual aplicada a la Anatomía Humana

Mujer y Neurociencia

MINI CHARLAS DIVULGATIVAS

Centros escolares con registro previo

09:30 - 10:15

Francisco Navarrete Rueda

"¿Qué efectos tienen las drogas sobre nuestro cerebro?"

10:45 - 11:30

Vicente Miralles Liborio

"¿Por qué necesitamos dormir?"

12:00 - 12:45

Ariel Expósito Seco

"Alzheimer: ¿Por qué mi abuelo no se acuerda de mí?"

EXPOSICIONES ARTÍSTICAS

Fotografía Científica Instituto de Neurociencias

Human Brain Photo Expo

#HicieronHistoria (Proyecto BEATRICES UMH)

MIÉRCOLES 12 DE MARZO 2025

UMH Sant Joan - Ed. Francisco Javier Balmis

TALLERES

De 9:30 a 14:00

Centros escolares con registro previo

De 16:30 a 18:30

Entrada Libre

Modelos Animales en la Investigación

Ilusiones Sensoriales

Electrofisiología del Cuerpo Humano

Genética y Biología Molecular

Histología y Nuevas Técnicas para el Estudio de los Circuitos Neuronales

Neuroanatomía Humana

Realidad Virtual aplicada a la Anatomía Humana

Mujer y Neurociencia

MINI CHARLAS DIVULGATIVAS

Centros escolares con registro previo

09:30 - 10:15

Alejandro Sempere Ferrández

"Neurotecnologías para controlar el cerebro"

10:45 - 11:30

Raúl Jiménez Castaño

"Plasticidad cerebral: una guerra por los sentidos"

12:00 - 12:45

Salvador Martínez Pérez

"Dos cerebros (mundos) en uno: online & offline"

EXPOSICIONES ARTÍSTICAS

Fotografía Científica Instituto de Neurociencias

Human Brain Photo Expo

#HicieronHistoria (Proyecto BEATRICES UMH)

JUEVES 13 DE MARZO 2025

UMH Sant Joan - Ed. Francisco Javier Balmis

TALLERES

De 9:30 a 14:00

Centros escolares con registro previo

De 16:30 a 18:30

Entrada Libre

Modelos Animales en la Investigación

Ilusiones Sensoriales

Electrofisiología del Cuerpo Humano

Genética y Biología Molecular

Histología y Nuevas Técnicas para el Estudio de los Circuitos Neuronales

Neuroanatomía Humana

Realidad Virtual aplicada a la Anatomía Humana

Mujer y Neurociencia

MINI CHARLAS DIVULGATIVAS

Centros escolares con registro previo

09:30 - 10:15

Elvira de la Peña García

"Cuando el placer se convierte en dolor"

10:45 - 11:30

Daniel Garrigós García

"Cómo aprende el cerebro: Estrategias científicas para estudiar mejor"

12:00 - 12:45

Rafael Alcalá Vida

"Epigenética: El libro de la vida y cómo leerlo"

EXPOSICIONES ARTÍSTICAS

Fotografía Científica Instituto de Neurociencias

Human Brain Photo Expo

#HicieronHistoria (Proyecto BEATRICES UMH)

VIERNES 14 DE MARZO 2025

UMH Sant Joan - Ed. Francisco Javier Balmis

TALLERES

De 9:30 a 14:00

Centros escolares con registro previo

Modelos Animales en la Investigación

Ilusiones Sensoriales

Electrofisiología del Cuerpo Humano

Genética y Biología Molecular

Histología y Nuevas Técnicas para el Estudio de los Circuitos Neuronales

Neuroanatomía Humana

Realidad Virtual aplicada a la Anatomía Humana

Mujer y Neurociencia

MINI CHARLAS DIVULGATIVAS

Centros escolares con registro previo

09:30 - 10:15

Jorge Maldonado Torres

"La cara oculta de las redes sociales"

10:45 - 11:30

Erick Alejandro Espinoza Martínez

"¿Por qué las vacas están locas?"

12:00 - 12:45

Mario Aguilar Aragón

"El sistema de recompensa del cerebro"

EXPOSICIONES ARTÍSTICAS

Fotografía Científica Instituto de Neurociencias

Human Brain Photo Expo

#HicieronHistoria (Proyecto BEATRICES UMH)