

¿Qué es UniStem Day?

El **UniStem Day** es una jornada de un día que se organiza para estudiantes de instituto desde 2009. Este evento está exclusivamente dedicado a la diseminación y la divulgación de la ciencia y la investigación de las células madre, lo que representa una oportunidad para promover el aprendizaje, el descubrimiento y el debate de temas de conocimiento e innovación empezando por la investigación en células madre. Este evento muestra la investigación puntera, describe el trabajo de un científico y explora los mecanismos detrás de los avances científicos más novedosos, incluyendo las expectativas culturales. Es a partir de lecciones, debates, visitas a los laboratorios y momentos de ocio que los estudiantes adquieren los conceptos y las metodologías relacionadas con la investigación en células madre. Adquirirán una apreciación por la ciencia de manera que descubrirán que ésta puede ser divertida y construir el carácter personal basado en la evidencia, la perseverancia y la integridad. Igual que en los años anteriores, el UniStem Day 2019 reunirá universidades e institutos de todo el mundo, involucrando 99 universidades de Alemania, Australia, Austria, Colombia, España, Francia, Grecia, Holanda, Hungría, Italia, Singapur, Suecia, Polonia, Portugal y Reino Unido.

El **UniStem** es el Centro para la Investigación de Células Madre de la Universidad de Milán, fundado en 2006 por los profesores E. Cattaneo, G. Cossu, F. Gandolfi y Y. Torrente (unistem.it). El evento UNISTEM DAY 2019 es una de las muchas actividades de UniStem de divulgación sobre la investigación en células madre y ésta es la undécima edición dedicada a los estudiantes de educación secundaria, siendo el mayor evento público de investigación de células madre en Europa.

Fondazione TIM La Fondazione TIM nació en 2008 como una expresión de los principios éticos del fuerte compromiso de responsabilidad hacia la comunidad y el espíritu de innovación de Tim. El compromiso es de trabajar para una Italia más digital, innovadora y competitiva, colaborando con instituciones para llevar a cabo proyectos y poniendo a disposición los recursos económicos y habilidades del Grupo.

THE EVENT WILL HAPPEN IN 15 COUNTRIES 

Concept and Coordination:

uniStem
Università degli Studi di Milano Centro di Ricerca sulle Cellule Staminali

Supporter:


EuroStemCell

Sponsor:



in collaboration with
FONDAZIONE
TIM

cabimer
ANDALUSIAN CENTER FOR MOLECULAR BIOLOGY
AND REGENERATIVE MEDICINE

15
Marzo a las
2019 9.00

UniStem Day

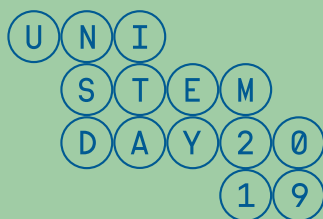
Conocimiento e
innovación:
el viaje interminable
de la investigación
en células madre

(if you surf the web with your eyes closed)

Andalucian Center for Molecular
Biology and Regenerative Medicine
(CABIMER)

Avenida Américo Vespucio 24
Edificio CABIMER
Parque Científico
y Tecnológico Cartuja
41092, Sevilla

15th March 2019
9.00am (C.E.T.)



Morning program

Coordinators:

Bernat Soria

Organizer:

Abdelkrim Hmadcha,
FPS-CABIMER & CIBERDEM

9:00 → 9:30

Opening and welcome video
by **Bernat Soria**
and **Abdelkrim Hmadcha**

9:30 → 10:00

National Call conference between
Universities

10:00 → 10:20

Alejandro Martin Montalvo
FPS-CABIMER
*Iniciación en la investigación
biomédica*

10:20 → 10:40

Yolanda Aguilera García
FPS-CABIMER
*El concepto de las "células madre
pluripotentes*

10:40 → 11:00

Anabel Rojas González
UPO-CABIMER & CIBERDEM
*Desde una simple célula madre a un
órgano completo*

11:00 → 11:30

Coffe-Break

11:30 → 11:50

Vivian Capilla González
FPS-CABIMER
*Células madre para reparar el
cerebro dañado*

11:50 → 12:10

Natalia Escacena Acosta
FPS-CABIMER
*Medicamentos celulares: ¿cómo se
fabrican*

12:10 → 12:30

Abdelkrim Hmadcha
FPS-CABIMER & CIBERDEM
Sesión de preguntas y respuestas

12:30 → 12:55

Site visit to CABIMER installations