

IV Congreso de Señalización Celular

SECUAH



Universidad
de Alcalá

2019



ESCUELA DE DOCTORADO

DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA DE SISTEMAS

FACULTAD DE MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD

PROGRAMA DE DOCTORADO EN SEÑALIZACIÓN CELULAR

MÁSTER UNIVERSITARIO EN DIANAS TERAPÉUTICAS
EN SEÑALIZACIÓN CELULAR, INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

MARZO

20

MIÉRCOLES
9:30 a 18:00

- 9:30 Recepción y entrega de documentación
- 9:45 Apertura del congreso
- 10:00 Conferencia Inaugural: Pablo Baquero Valls
Las 3Rs de la célula troncal leucémica: Respirar, Reciclar, Resistir
- 10:45 Sesión A1 – Cáncer
- 11:45 Descanso
- 12:15 Sesión A2 – Cáncer
- 13:15 Sesión A3 – Mixta
- 14:00 Descanso y comida
- 15:30 Taller: *“Machine Learning” en Descubrimiento de Fármacos.*
Sergio Senar, Álvaro Cortés

con el apoyo y financiación de la
Escuela de Doctorado de la Universidad de Alcalá

Comité Organizador y Científico
Beatriz Gallego Tamayo
Ana Bravo García
María José Carmena
Inés Díaz-Laviada
Nieves Rodríguez-Henche
María José Toro
Alberto Domingo

21

JUEVES
9:30 a 18:00

- 10:00 Sesión B1 – Fisiología
- 11:00 Sesión B2 – Fisiología
- 12:00 Descanso y Sesión de paneles
- 11:00 Sesión B3 – Mixta
- 14:00 Descanso y comida
- 16:00 Taller: *¡A buscar trabajo!*
Microtalleres exprés de becas, CV y entrevistas, nichos profesionales y emprendimiento.
J. Martín, F. J. Crecente, M. P. Martín, S. Villar, I. Cuadrado, C. García

<http://bit.ly/SECUAH>



22

VIERNES
9:30 a 14:15

- XIII** Simposio de Dianas Terapéuticas en Señalización Celular,
Investigación y Desarrollo
- 9:30 Recepción y entrega de documentación
- 9:45 Apertura del Simposio
- 10:00 Sesión C1 – Dianas Terapéuticas
- 11:00 Sesión C2 – Mixta
- 12:00 Descanso, Sesión de Paneles y encuentro de participantes
- 12:30 Conferencia de Clausura: Alberto Gomis Blanco
¿Por qué no los creyeron?
Aportaciones españolas a la historia de la ciencia
- 14:00 Clausura del congreso

