



FACULTAD DE MEDICINA



Programa SAL de la Facultad de Medicina de Valladolid

Día 3 de mayo de 2019
16.30 horas
Aula de Grados
Facultad de Medicina

Conferencia Invitada. Curso 2018-2019

“La Transición Epitelio-Mesénquima: últimos avances clave para la medicina”



Dra. Ángela Nieto Toledano

Presidenta de la Sociedad Internacional de Biología del Desarrollo

Profesora de Investigación del CSIC

Instituto de Neurociencias

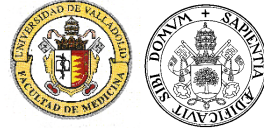
Universidad de Alicante

Previamente, los alumnos del programa SAL presentarán sus trabajos y recibirán sus acreditaciones.



Citospin

Esta actividad está patrocinada por: Decanato de la Facultad de Medicina, Colegio de Médicos y Citospin (empresa de base tecnológica (EBT) de la UVa).



CONFERENCIA DE CLAUSURA DEL PROGRAMA SAL

¿Te gustaría saber qué es la transición epitelio-mesénquima (EMT), de gran importancia en la génesis de la fibrosis y las metástasis?

Para enterarte, te proponemos asistir a esta conferencia, que tendrá lugar el día 3 de mayo a las 16.30 h. en el Aula de Grados de la Facultad de Medicina.

En ella te lo van a explicar a dos niveles:

Por una parte, dos de los alumnos que han participado en el programa SAL 2019 y se han informado de las publicaciones más recientes, presentarán dos comunicaciones de 10 minutos:

“Introducción a la Transición Epitelio-Mesénquima (EMT)” por D^a. Elena Martín Nieto

“EMT en la complejidad de la metástasis” por D. Miguel Villalba Artola

A continuación, tendremos la oportunidad de asistir a la conferencia de la **Dra. Ángela Nieto Toledano**. Ella, como experta en este campo, nos transmitirá de primera mano los aspectos con mayor aplicación médica y contestará a todas las preguntas que le queráis formular.

Finalmente, se hará entrega de los diplomas y becas de estancia en centros de investigación a los participantes en el Programa SAL 2019.



Citospin