

Seminario

BIOLOGÍA CELULAR E INMUNOLOGÍA

"YAP/caveolin1 fine tuning of mechanical stretch-induced mesothelial to mesenchymal transition: implications for the genesis of adhesion in a ischaemic button-based peritoneal adhesion mouse model"

Impartido por: *Raffaele Strippoli*

(Universita La Sapienza, Roma)

Lunes

11 de febrero de 2019

12:00 h

Interesados contactar con:
Manuel López Cabrera
E-mail: mlcabrera@cbm.csic.es
Teléfono: 91 196 4604/4707

Aula Ramón Areces

C/ Nicolás Cabrera, 1
Campus de Cantoblanco
Universidad Autónoma de Madrid

**FUNDACIÓN
RAMÓN ARECES**

 **Santander**
Universidades

El CBMSO disfruta de ayudas institucionales de la
Fundación Ramón Areces y del Banco Santander