



Instituto de Bioingeniería
Universidad Miguel Hernández



SEMINARIOS DEL INSTITUTO BIOINGENIERÍA

Vías de señalización implicadas en el efecto neuroprotector del TUDCA en la retina

Dra. Violeta Gomez Vicente

**Departamento de Fisiología, Genética y
Microbiología
Universidad de Alicante**

Jueves, 5 de Febrero de 2015, 12:30
Salón de Actos del Instituto de Bioingeniería
Universidad Miguel Hernández - Campus de Elche

Organizado por: Ivan Quesada (ivanq@umh.es)

<http://bioingenieria.umh.es> <http://www.umh.es>

PROGRAMA DE DOCTORADO DEL INSTITUTO DE BIOINGENIERÍA