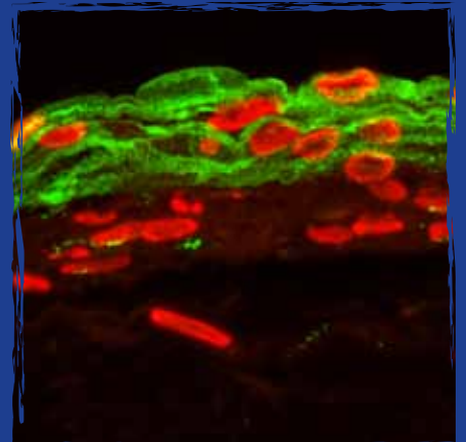
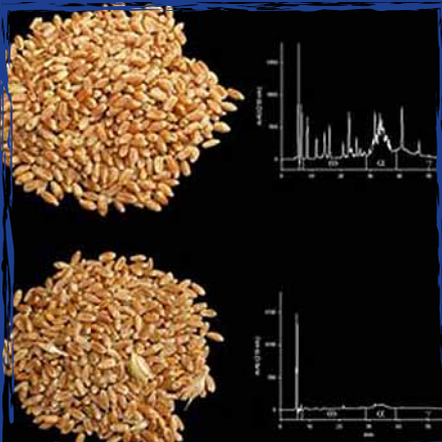
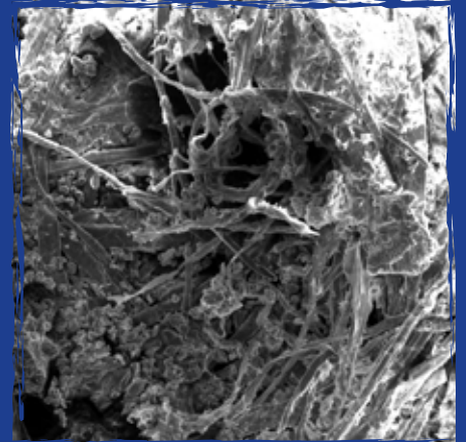
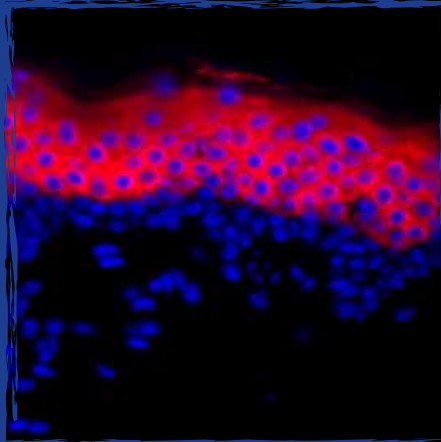
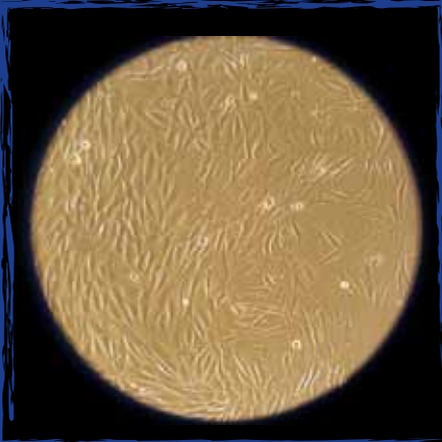


Actividad enmarcada en el XXXVII Congreso de la Sociedad Española de Bioquímica y Biología Molecular  
**10 y 11 de Septiembre de 2014 a las 19.00 h. en el Parque de las Ciencias**



10 de septiembre a las 19.00 h. Aula Faraday del Parque de las Ciencias

• **Conferencia dueto**

**“LOS TEJIDOS QUE HABITO. INGENIERÍA TISULAR Y LA MADRE DE TODAS LAS CÉLULAS”**

Ponentes:

**Miguel Alaminos Mingorance.** *Dpto. de Histología. Facultad de Medicina. Universidad de Granada*  
**José Antonio López Guerrero (JAL).** *Director de Cultura Científica del CBMSO - Centro de Biología Molecular Severo Ochoa. Universidad Autónoma de Madrid*

Moderadora:

**Matilde Barón Ayala.** *Investigadora CSIC. Directora de la Estación Experimental del Zaidín, CSIC. Granada*

11 de septiembre a las 19.00 h. Aula Faraday del Parque de las Ciencias

• **Conferencia dueto**

**“LA REBELIÓN DE NUESTRAS PROPIAS CÉLULAS. AUTOINMUNIDAD Y ALIMENTOS INOCUOS”**

Ponentes:

**Miguel Angel López Nevot.** *Facultativo Especialista de Inmunología. Co-director Laboratorio de Histocompatibilidad Hospital Universitario Virgen de las Nieves (HUVN)*  
**Dr. Francisco Barro Losada.** *Instituto de Agricultura Sostenible, CSIC. Córdoba*

Moderadora:

**María Dolores Suárez Ortega.** *Catedrática de Bioquímica y Biología Molecular. Vicerrectora de Política Científica e Investigación. Universidad de Granada.*