



ENCUENTRO

ALERGIAS ALIMENTARIAS: UN NUEVO RETO PARA EL SIGLO XXI

4 al 7 de julio. Palacio de la Magdalena, Santander

1ECTS

OBJETIVOS DEL CURSO:

El objetivo de este curso académico es contextualizar la relevancia que las alergias alimentarias tienen en la sociedad y cuáles son las medidas actuales que se están llevando a cabo para prevenirlas, evitar las exposiciones accidentales, generar alimentos hipoalergénicos, determinar la alergenicidad de nuevas fuentes de alimentos y desarrollar tratamientos eficaces para este tipo de enfermedad.

Gracias a la presencia de científicos dedicados al estudio de los mecanismos de las alergias alimentarias y al desarrollo de estrategias tecnológicas y sanitarias que resuelvan la situación actual, sanitarios que se esfuerzan por contener el avance de esta enfermedad, profesionales pertenecientes a las agencias reguladoras y representantes del sector agroalimentario, el curso aportará una visión conjunta de las estrategias conjuntas a desarrollar para frenar el avance de esta enfermedad.

PROGRAMA (martes a jueves de 9:30 a 17:30, viernes de 9:30 a 13:30h):

MARTES 4 de julio: Importancia de las alergias alimentarias en la sociedad actual y su origen

MIÉRCOLES 5 de julio: Perspectivas existentes para la resolución de las alergias alimentarias

JUEVES 6 de julio: Estrategias para la determinación y gestión de la alergenicidad de los alimentos

VIERNES 7 de julio: Retos a resolver en las alergias alimentarias

DIRIGIDO A:

- Estudiantes de los últimos cursos y máster de titulaciones relacionadas con la medicina, nutrición, tecnología de alimentos y afines.
- Profesionales del sector agroalimentario interesados en la mejora de los sistemas de seguridad alimentaria
- Médicos especialistas en pediatría, alergología y gastroenterología.
- Profesionales sanitarios interesados en la alimentación como enfermeros y nutricionistas.

**SOLICITUD DE BECAS
COMPLETAS
HASTA 4 MAYO**

DIRECCIÓN: Elena Molina¹ y Daniel Lozano Ojalvo^{1,2}

¹ Instituto de Investigación en Ciencias de la Alimentación, CIAL, CSIC-UAM, Madrid, España.

² Mount Sinai Hospital. Icahn School of Medicine, NY, EEUU.

CONTACTO: e.molina@csic.es; daniel.lozano@csic.es

SOLICITUD ON LINE <http://www.uimp.es>

PATROCINIO:

