

SUMMER UNIVERSITY 2013

“La enfermedad Alérgica. Mecanismos moleculares y avances en el tratamiento.”

Si eres un alumno de grado en el área de Ciencias Experimentales y de la Salud, estás inscrito en algún programa de doctorado, eres médico en ejercicio o investigador, te puede interesar el **Curso de Verano de la Universidad CEU San Pablo: LA ENFERMEDAD ALÉRGICA. MECANISMOS MOLECULARES Y AVANCES EN EL TRATAMIENTO**. Se trata de un curso de dos semanas de duración que se desarrollará de **lunes a viernes del 27 de Junio al 10 de Julio de 2013, de 10.30 a 14.30h**.

Fundamento del Curso

En este curso se profundizará en las bases moleculares de la alergia, en su diagnóstico clínico y molecular y se ahondará en los últimos avances desarrollados para su tratamiento. Ello permitirá a los alumnos tener una visión global de esta enfermedad, cuya prevalencia va en aumento, y cuyo conocimiento resulta fundamental tanto para la aplicación de las terapias actuales como para el diseño de nuevas dianas y agentes terapéuticos.

El curso estará dividido en dos módulos (teórico y práctico). Cada módulo será impartido por profesionales expertos en la materia y estará coordinado por un profesor de la Facultad de Medicina. Las prácticas tendrán lugar en los laboratorios del Instituto de Medicina Molecular Aplicada (IMMA) de la propia Facultad.

Coste y alojamiento

El precio del curso son 200 euros (150 euros alumnos CEU).

Idioma

Español e inglés

Más información marina.perezgordo@ceu.es