

BOLETÍN No. 490

Por tercera Ocasión la UAA organiza en coordinación con el Instituto Luis Pasteur de Francia para estudiantes de maestría y doctorado.

El estudio de la Inmunidad Innata es fundamental para el desarrollo de de vacunas, pero también para conocer a profundidad los mecanismos de defensa del cuerpo ante virus, bacterias y otros organismos patógenos, explicó Eva María Salinas Miralles, coordinadora del Curso Internacional de Inmunidad Innata contra patógenos que ofrece la UAA, en coordinación con el Instituto Pasteur de Francia.

La investigadora de la Autónoma de Aguascalientes mencionó que en México este campo de estudio ha sido poco explorado, por lo que existe un gran potencial para la investigación, y esto ha motivado para que por tercera ocasión se organice el Curso de Inmunidad Innata contra Patógenos; en el cual también colaboran la Embajada de Francia en México, UNU/BIOLAC, CONACyT y Centro de Investigaciones Biomédicas de Occidente de Guadalajara.

Salinas Miralles expresó que la organización de este curso requirió un trabajo de vinculación con investigadores en el ámbito de la inmunología del país y el extranjero; lo cual forma parte de la política de vinculación e internacionalización que impulsa la Institución encabezada por el rector, Mario Andrade Cervantes.

El objetivo del curso, será proporcionar el conocimiento más actualizado sobre la respuesta inmune hacia los patógenos, por lo que durante dos semanas alumnos de maestría, doctorado y post doctorado, podrán compartir experiencias y conocimientos con profesores procedentes del Instituto Pasteur, la UNAM, del CINVESTAV, del Centro de Investigaciones Biomédicas de Occidente, de la Unidad de Investigaciones Médicas de Zacatecas, del Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición 'Salvador Zubirán', de la Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo, la Universidad Nacional de Rosario, Argentina; y la UAA.

Dijo que "es un importante logro para la UAA impartir este curso en coordinación con el Instituto Pasteur de Francia, ya que el área de la inmunidad innata es fundamental a nivel básico para la generación de vacunas y estudiar mejor aquellos mecanismos de defensa que se puedan fortalecer frente a las infecciones generadas por bacterias, virus y hongos; ya que es un campo muy poco estudiado en México", además detalló que no se contaba en el país con cursos a nivel posgrado donde se reforzarán los conocimientos obtenidos.

Finalmente, la doctora Eva María Salinas Miralles resaltó que el curso de Inmunidad Innata contra Patógenos ha recibido diversos elogios por ser una actividad académica que ha fortalecido esta área olvidada en México y que es muy importante debido a la gran cantidad de infecciones que se tienen.

Este curso se efectuará del 3 al 14 de septiembre, y se recibieron cerca de 152 solicitudes, sin embargo sólo podrán participar 40 personas de nivel posgrado que trabajen en el rubro de la inmunología.

El comité organizador está encabezado por parte de la UAA, por la doctora Eva María Salinas Miralles, profesora e investigadora del Departamento de Microbiología; y por el Instituto Pasteur, el doctor Daniel Scott-Algara.

