



Más de 200 expertos internacionales debatirán acerca de los últimos avances científicos en biomarcadores y vesículas extracelulares

05/11/2019

Ciencia y Tecnología de la Salud

El Parque Tecnológico de la Salud acoge del 6 al 8 de noviembre el V Simposio Internacional de GEIVEX, asociación sin fines de lucro constituida para promover la investigación, la innovación y el intercambio de conocimientos en el área de estudio de las vesículas extracelulares (VE)

El Simposio se centrará en la función de las VE en el cáncer, en enfermedades autoinmunes, metabólicas, cardiovasculares y en enfermedades infecciosas. También se tratará la contribución de las VE en la biopsia líquida, en terapia y en medicina traslacional



El V Simposio internacional de GEIVEX «Biomarcadores y vesículas extracelulares: conceptos, avances y consideraciones técnicas» tendrá lugar en Granada del 6 al 8 de noviembre de 2019 en el Paraninfo del Parque Tecnológico de la Salud.

GEIVEX es una asociación sin fines de lucro constituida para promover la investigación, la innovación y el intercambio de conocimientos en el área de estudio de las vesículas extracelulares (VE). Esta reunión cuenta con una amplia participación de investigadores de prestigio internacional.

En esta ocasión, GEIVEX también ha organizado un curso práctico el 5 de noviembre,

en el que se organizarán demostraciones prácticas de nuevas metodologías y nuevos equipos para el aislamiento y caracterización de las vesículas extracelulares que serán de gran utilidad para los investigadores en VE tanto básicos como clínicos.

Durante el evento, se realizará una sesión clínica con objeto de aprovechar el impacto que este estudio tiene en el diagnóstico clínico en biopsia líquida.

El congreso será inaugurado el miércoles, 6 de noviembre, a las 8:45 horas por el vicerrector de Personal Docente e Investigador de la UGR, Fernando Cornet; el vicedecano de Docencia de la Facultad de Medicina, José Juan Jiménez Moleón; el director del Instituto de Parasitología y Biomedicina «Lopez Neyra» (IPBLN), Mario Delgado; el presidente de GEIVEX, Hernando del Portillo, y la coordinadora del Comité organizador, Mercedes Zubiaur Marcos.

El simposio de Granada contará con la participación de los investigadores Jacky Goetz, investigador de Estrasburgo; Dave Carter, de la Universidad de Oxford Brookes y presidente de la Sociedad de EVs de Reino Unido; Martin Olivier, profesor de la Universidad de Mcgill; Bern Giebel, del Hospital Universitario de Essen y presidente de la Sociedad Alemana de EV; José Antonio López-Guerrero, de Valencia, y José Antonio Lorente Acosta, de la UGR.

La conferencia de apertura será pronunciada por Jacky Goetz, investigador de INSERM UMR_S1109, y la conferencia de cierre correrá a cargo de Sai Kiang Lim, miembro de la Agencia por la Ciencia, Tecnología e Investigación, del Instituto de Biología Médica (IMB) y vicepresidente de SOCATRES (Society for Clinical Research and Translation of Extracellular Vesicles Singapore)

El V Simposio Internacional GEIVEX 2019 se centrará en la función de las VE en el cáncer, en enfermedades autoinmunes, metabólicas, cardiovasculares y en enfermedades infecciosas. También se tratará la contribución de las VE en la biopsia líquida, en terapia y en medicina traslacional.

El Simposio tiene entre sus objetivos fomentar discusiones productivas entre los investigadores participantes que permitan avances en la investigación e innovación en VE, así como fomentar el interés en esta área de nuevos investigadores jóvenes. El V Simposio Internacional GEIVEX 2019 se realizará en el paraninfo del Parque Tecnológico de Ciencias de la Salud de Granada, con la colaboración de la UGR, el Instituto de Parasitología y Biomedicina López-Neira del CSIC y el Centro de Genómica e Investigación Oncológica (GENYO), y con la participación de empresas del área de Biomedicina interesadas en innovación e investigación en VEs.

Más información y programa en: www.granadacongresos.com/geivex2019

GEIVEX: <https://www.geivex.org/>

Imagen adjunta:



Los miembros del comité organizador del V Simposio internacional de GEIVEX. De izquierda a derecha: Mercedes Zubiaur, Maria Yáñez, Concepcion Marañon, Mar Valés, Ana C Abadía y Francisco Blanco.

Contacto:

Ana Clara Abadía Molina

Departamento de Bioquímica y Biología Molecular III e Inmunología

Teléfono: 958 819132

Correo electrónico: @email