

El Instituto de **Investigación Sanitaria y Biomédica de Alicante** (en adelante, ISABIAL) se constituye como un espacio de investigación biomédica multidisciplinar y traslacional orientado a la investigación básica, clínica, epidemiológica y en servicios de salud, que contribuirá a aumentar la calidad de la investigación biomédica desarrollada en Alicante, fruto de la asociación entre grupos de investigación e investigadores, incluyendo el ámbito de Atención Primaria, de las entidades que conforman el Instituto: **Departamento de Salud Alicante-Hospital General**, a través de la participación de la Conselleria de Sanitat Universal i Salut Pública; **Universidad de Alicante(UA)**; **Universidad Miguel Hernández (UMH)**; y con la **Fundación para el Fomento de la Investigación Sanitaria y Biomédica de la Comunitat Valenciana (FISABIO)** como órgano de gestión.

Dentro de las líneas de investigación del Instituto esta línea del Grupo de Investigación en Enfermedades Infecciosas. Este grupo esta formado por 36 miembros (entre facultativos y no facultativos) en el área de la clínica en enfermedades infecciosas, microbiología clínica, medicina preventiva, salud pública y farmacia hospitalaria en la enfermedades infecciosas

Las jornadas contarán con una mesa redonda titulada Investigación en el VIH. Participarán ponentes procedentes de organismos públicos de investigación, que presentarán investigación en la infección por VIH

Se abordará en la segunda mesa redonda aspectos novedosos de la investigación en el control de uso de antibióticos mediante el programa PROA. En otra mesa redonda se trataran aspectos de investigación centrada en patógenos responsables de la infección. Las Jornadas también contará con una mesa Redonda en investigación en Enfermedades Importadas y Tropicales con ponentes procedentes de instituciones nacionales e internacionales.

Y por último contarán con cuatro conferencias con expertos internacionales sobre la tuberculosis y la infección por VIH en países con bajos recursos, la vacunación frente al virus Zika, la infección por Clostridium difficile y la secuenciación masiva.

Objetivos:

Esclarecer aspectos en la infección por el VIH, bacteriología general y genómica, prevención de las infecciones y salud internacional y generar enriquecimiento que mejore el acercamiento a temas de gran trascendencia para la investigación biomédica y entorno en que se realiza.

Dirigido a:

Médicos especialistas, personal de enfermería, farmacéuticos, estudiantes de ciencias de la salud y biotecnología con interés en enfermedades infecciosas, microbiología y salud internacional.

Organizado por:

Grupo de Investigación en Enfermedades Infecciosas de ISABIAL.

Acreditación:

Solicitada acreditación a la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de la Consejería de Sanidad de la Comunidad de Valencia, Sistema Nacional de Salud.
Solicitada acreditación a la Universidad Miguel Hernández de Elche y Universidad de Alicante

Inscripción:

Gratuita a través del siguiente enlace: goo.gl/zzjRds

Financiación:

La presente jornada se financiará con fondos procedentes de la ayuda AORG/2018/126 Direccion General d'Universitat, Investigació i Ciència,

I JORNADA CIENTÍFICA INTERNACIONAL EN INVESTIGACIÓN EN ENFERMEDADES INFECCIOSAS

28, 29 y 30 de noviembre 2018

Salón de Actos del Hospital General
Universitario de Alicante – ISABIAL
Calle Pintor Baeza, 12 03010 Alicante, España

