

Comité Organizador:

- Mario Durán Prado
- Alino Martínez Marcos
- María Antonia Montero Gaspar
- Juan Ramón Peinado Mena
- José Manuel Pérez Ortiz
- María Isabel Porras Gallo
- Francisco Javier Redondo Calvo
- Gonzalo Sánchez Sánchez

Secretaría Técnica:

Área de Investigación, Docencia, Formación y Calidad (IDFYC) de la GAI de Ciudad Real.

Inscripciones:

- Trabajadores del SESCAM: A través de la herramienta de Gestión de la Formación, SOFOS.
- Externos al SESCAM: En la secretaría técnica: dmoya@sescam.org

web: seminarios.hgucr.es

2016-2017

VI CICLO SEMINARIOS de INVESTIGACIÓN

Organiza:

Facultad de Medicina y Gerencia
de Atención Integrada de Ciudad Real.

Fecha:

Octubre 2016 - Junio 2017.

Lugar: Salón de Actos del HGUCR.

Horario: Viernes, 08:15h.

Colabora:



VI Ciclo de Seminarios de Investigación, 2016-2017

OBJETIVO GENERAL:

Promover el desarrollo de seminarios de investigación conjuntos entre la Facultad de Medicina y la Gerencia de Atención Integrada de Ciudad Real. Los ponentes serán investigadores de reconocido prestigio que lideren o formen parte de grupos que hayan desarrollado líneas de investigación relevantes, en consonancia con las líneas estratégicas de la Gerencia de Atención Integrada de Ciudad Real y la Facultad de Medicina, tanto a nivel experimental como clínico. La exposición de líneas de investigación comunes facilitará aglutinar sinergias y potenciar alianzas entre la Facultad de Medicina y la Gerencia de Atención Integrada de Ciudad Real.

OBJETIVO ESPECÍFICO:

Crear redes colaborativas entre hospitales, centros de atención primaria y centros de investigación.

Fomentar el interés por la investigación en el ámbito biosanitario.

SEPTIEMBRE 2016

30 de septiembre, 13:30h . INAUGURACIÓN

Francesc Palau Martínez. Jefe Servicio de Medicina Genética y Molecular. Director, Instituto Pediátrico de Enfermedades Raras (IPER) Director, Institut de Recerca Pediàtrica. Profesor Visitante de Pediatría, Faculta de Medicina, Universidad de Barcelona. Investigador CIBERER Hospital Sant Joan de Déu, Barcelona.

Genoma y genes en la medicina actual.

OCTUBRE 2016

28 de octubre

Santiago Lamas. Jefe de Grupo de patofisiología molecular de la fibrosis. Centro de Biología Molecular, Severo Ochoa CSIC, Madrid.

Cómo los microRNAs pueden ayudar a combatir la fibrosis

NOVIEMBRE 2016

25 de noviembre

Miguel Ángel Piris. Director del IIS IFIMAV, HUMValdecilla, Santander.

Diagnóstico molecular del cáncer: el camino a la terapia dirigida.

ENERO 2017

20 de enero

Federico Martinón-Torres. Jefe de Pediatría Clínica, Infectológica y Traslacional, Área Asistencial Pediatría, Hospital Clínico Universitario de Santiago.

El fin de las infecciones a través de la "todómica".

FEBRERO 2017

17 de febrero

Juan José Lasarte. Director del Programa de Inmunología e Inmunoterapia del CIMA. Pamplona.

Inmuno-oncología básica: nuevas estrategias y nuevos retos en la lucha contra el cáncer.

MARZO 2017

31 de marzo

Salvador González Rodríguez. Profesor asociado de la Universidad de Alcalá. Consultor del Servicio de Dermatología del Memorial Sloan-Kettering Cancer Center, New York, USA. Catedrático acreditado por la ANECA. Fundador y Presidente del Grupo Internacional de Microscopía Confocal.

Microscopía Confocal. Fundamentos básicos y Aplicaciones clínicas en Tumores Cutáneos.

ABRIL 2017

28 de abril

Eduardo López Collazo. Director del IIS Hospital Universitario de La Paz (IdiPAZ), Madrid.

PD-L1/PD-1: Más allá del cáncer y cerca de la sepsis.

MAYO 2017

12 de mayo

Lucienne Costa-Frossard França. Unidad de Esclerosis Múltiple del Servicio de Neurología del Hospital Ramón y Cajal.

Nuevos marcadores moleculares y de imagen en Esclerosis Múltiple.

JUNIO 2017

2 de junio

Raúl Córdoba Mascuñano. Unidad de Linfomas, Fundación Jiménez Díaz. Madrid.

Alteraciones moleculares en los linfomas y su abordaje genómico.