

Investigación Biomédica del Cáncer en Galicia

COMITÉ ORGANIZADOR

Dra. Angélica Figueroa (INIBIC-CHUAC)

Dr. Manuel Valladares (CHUAC)

Dr. Alejandro Pazos (UDC)

COMITÉ CIENTÍFICO

Dr. Angel Carracedo (FPGMX)

Dr. Angel Concha (CHUAC)

Dra. María Isabel Loza (USC)

Dr. Juan Zaldive (USC)

Dra. Rosario Garcia Campelo (CHUAC)

Dr. Manuel Collado (IDIS-CHUS)

Dr. Emilio Gil (UVI)

Dr. Luis Antón Aparicio (CHUAC)

13 de Marzo de 2014 Salon de Actos,
4ª Planta Hospital A Coruña

Investigación Biomédica del Cáncer en Galicia

PROGRAMA
13 de Marzo de 2014

09:30 pm Inauguración

Dra. Sonia Martínez Arca Directora Xeral de Innovación e Xestión da Saúde Pública

Dra. Angélica Figueroa Investigadora, Investigación Traslacional del Cáncer (INIBIC-CHUAC)

Dr. Manuel Valladares Oncólogo, Investigación Clínica y Traslacional (CHUAC)

Dr. Alejandro Pazos Catedrático de Ciencias de Computación e Inteligencia Artificial (UDC)

10.00-11.00 Investigación Biomédica: una apuesta de futuro

Moderador: Dr. Angel Carracedo Director Fundación Pública Galega Medicina Genómica (FPGMX)

Ponente: Dra. Ana Vega (FPGMX, IDIS-CHUS)

Título: Radiogenómica: en búsqueda de la susceptibilidad genética a la radiación.

Ponente Dra. Manuela Gago (FPGMX, IDIS-CHUS)

Título: Etiología del Cáncer de Mama: Biomarcadores de Detección Temprana y Targets de Quimioprevención

11.15-11-45 Café

11.45-12.45 Investigación Traslacional del Cáncer

Moderador: Dr. Anxo Vidal Investigador, (UDC-CIMUS)

Ponente: Dra. María Páez de la Cadena, Catedrática de Bioquímica (UVI)

Título: Marcadores para el diagnóstico del derrame pleural maligno: translación de resultados de investigación a la práctica clínica.

Ponente: Dr. Manuel Collado Investigador (IDIS-CHUS)

Título: Células madre en cáncer y envejecimiento. Investigación Biomédica del Cáncer en Galicia

12.45-13.45 I+D+i en Oncología

Moderan: Dra. Mercedes Salgado Oncóloga (CHOU) y **Dr. Angel Concha** Jefe de Servicio de Anatomía Patológica (CHUAC)

Ponente: Dr. Alfredo Carrato Presidente de la Asociación Española de Investigación sobre el Cáncer (ASEICA)

Título: "Tratamiento personalizado del cáncer"

Ponente: Dra. Mabel Loza Catedrática de Farmacología (USC)

Título: 'InnoPharma' plataforma de farmacogenómica aplicada a descubrimiento de fármacos en Galicia.

Ponente: Dr. Alejandro Pazos Catedrático Ciencias de Computación Inteligencia Artificial (UDC)

Título: "Proyecto CIMED: Informática médica para la asistencia y mejora de pacientes con seguimiento crónico" y "red REGICC: Red Gallega de Investigación en Cáncer Colorrectal"

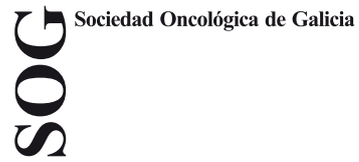
13:45-14.00 Clausura

Dr. José Manuel Vazquez Coordinador de Docencia e I+D+i (XXIAC)

Dr. Luis Antón- Aparicio Jefe de Servicio de Oncología (CHUAC)



<http://regicc.imedir.udc.es>



Investigación Biomédica del Cáncer en Galicia

ORGANIZA:

El Instituto de Investigación Biomédica A Coruña (INIBIC-CHUAC) organiza una reunión abierta a todos los grupos que tengan interés en la Investigación del Cáncer en Galicia.

PROPÓSITO:

El propósito es acercarnos y conocer más a fondo nuestro trabajo para poder generar futuras sinergias en el campo investigación del cáncer.

DIRIGIDO A:

Serán bienvenidos todos aquellos interesados en el cáncer ya sean estudiantes, pre-doctorales, postdoctorales, investigadores principales, clínicos u otros. Pretendemos integrar la investigación sobre el cáncer realizada en todas las instituciones gallegas ya sean universidades, hospitales o institutos de investigación en biomedicina.

SOLICITUD:

Aquellos que deseen asistir deberán seguir las indicaciones del Anexo I. También se podrán enviar propuestas para presentar algún proyecto o línea de investigación como comunicación oral. El plazo límite para enviar la solicitud de asistencia así como los abstracts de las comunicaciones será el 17 de Febrero de 2014. A finales de Febrero se informará de las comunicaciones seleccionadas.

LUGAR Y FECHA:

La reunión se celebrará el próximo 13 de Marzo de 2014 a las 9.30 a.m. en el Salón de Actos de la 4ª Planta del Hospital de A Coruña.

Investigación Biomédica del Cáncer en Galicia

Investigación Biomédica del Cáncer en Galicia

ANEXO I

ASISTENCIA

Se deberá confirmar asistencia enviando un e-mail a la dirección que figura abajo. En dicho e-mail deberá incluirse: nombre y apellidos, categoría profesional, grupo de investigación e institución a la que pertenece. Se entregará certificado de asistencia.

COMUNICACIÓN ORAL

Se seleccionarán un máximo de cuatro comunicaciones orales de diez minutos para presentar un proyecto. En este caso, se enviará un mail a la dirección que figura abajo, incluyendo la siguiente información: nombre, apellidos y e-mail del ponente, título de la presentación, abstract (máximo 200 palabras) y filiación. El ponente de la comunicación oral se considera inscrito automáticamente con el envío de la propuesta.

El plazo para recibir las solicitudes finaliza el 17 de Febrero de 2014.

DATOS DE CONTACTO

E-mail: investigacion.cancer.galicia@sergas.es

Investigación Biomédica del Cáncer en Galicia

COMITÉ ORGANIZADOR

Dra. Angélica Figueroa – Investigadora (INIBIC-CHUAC)

Dr. Manuel Valladares – Médico Oncólogo e Investigador
(CHUAC)

Dr. Alejandro Pazos – Catedrático de Ciencias de Computación e
Inteligencia Artificial (UDC)

COMITÉ CIENTÍFICO

Dr. Angel Carracedo – Director Fundación Pública Gallega Medici-
na Genómica (FPGMX)

Dr. Angel Concha - Jefe Servicio Anatomía Patológica (CHUAC)

Dra. María Isabel Loza García - Catedrática en Farmacología
(USC)

Dr. Juan Zaldive - Catedrático en Fisiología (USC)

Dra. Rosario Garcia Campelo - Oncóloga e Investigadora Clínica
(CHUAC)

Dr. Manuel Collado – Investigador (IDIS-CHUS)

Dr. Emilio Gil Martín - Profesor Titular Bioquímica (UVI)

Dr. Luis Antón Aparicio - Jefe Servicio Oncología (CHUAC)