

Colaboran:

FUJIFILM
Value from Innovation

ferrer inCode
Ferrer inCode líder en soluciones genéticas innovadoras.

BARD Biopsy

II Jornada

BILBAO

Viernes, 13 de Noviembre de 2015



sociedad vasca de
patología mamaria
ugatz patologiaren
euskal elkartea

APLICACIONES DE LA MEDICINA TRASLACIONAL EN PATOLOGÍA MAMARIA: DEL LABORATORIO A LA PRÁCTICA CLÍNICA

DIRECTORA:

María del Mar Vivanco

ORGANIZADA POR:

Sociedad Vasca de Patología Mamaria-
Ugatz Patologiaren Euskal Elkartea (SVPM-UPEE)
Fundación de Estudios Sanitarios
Academia de Ciencias Médicas de Bilbao

**SOLICITADA ACREDITACIÓN AL CONSEJO VASCO
DE FORMACIÓN CONTINUADA**

Ponentes

(por orden de intervención)

María del Mar Vivanco

Biología Molecular. CIC bioGUNE
ZAMUDIO

Juan Antonio Mieza Arana

Ginecología Oncológica.
HOSPITAL UNIVERSITARIO DE CRUCES
BARAKALDO

Iñigo Davalillo Bilbao

Instituto iGin
BILBAO

José Antonio López Ruiz

Radiodiagnóstico.
GRUPO PRETEIMAGEN
BILBAO

Ricardo Fernández Rodríguez

Oncología Médica
CLÍNICA IMQ-ZORROZAUERE
BILBAO

Javier Regalado Bilbao

Cirugía Plástica y Reparadora
REGALADO & G. BERNAL
BILBAO

Normas para las comunicaciones orales

Las Comunicaciones Orales (CO) deberán tratar de cualquier aspecto relacionado con la patología mamaria (aunque preferentemente sobre los temas abordados en el Programa), y se dispondrá de 8 minutos para su exposición.

El número máximo de autores, por cada CO, será de seis.

Para ser aceptada, será requisito fundamental y mínimo que el autor que presente la CO esté inscrito cuando se remita el resumen para su aprobación.

El resumen de cada CO, (formato "word", tipo "arial" de letra y tamaño "12", a doble espacio) tendrá una extensión máxima de 300 palabras, y un mínimo de 200, y será correctamente estructurado según los apartados: Objetivo, Materiales y método, Resultados y Conclusiones.

El resumen deberá ser remitido, antes del 21 de Octubre de 2015, a: jalopez@preteimagen.com. La decisión del Comité Científico se comunicará a los interesados el 31 de Octubre de 2015.

Las CO aceptadas se presentarán en formato PowerPoint, y no se admitirán ordenadores personales para ello, salvo situaciones excepcionales y justificadas. Las presentaciones serán cargadas, previamente, en un ordenador a cargo de la Organización.

Los autores de las CO admitidas concederán su permiso a la Organización para que sean grabadas y divulgadas (total o parcialmente), preferentemente en el contexto de la WEB de la SVPM-UPEE, o bien en la revista de la Academia de Ciencias Médicas, "Gaceta Médica de Bilbao".

Inscripciones:

Fundación de Estudios Sanitarios

C/Lersundi, 9 - 5ª Planta - 48009 BILBAO

Por teléfono: 944 354 703

Por correo electrónico:

osasunif@colegiomedicosbizkaia.com

A través de: www.osasunif.org

Tarifas de inscripción:

Socios de la SVPM-UPEE: 35,00 €

Médicos colegiados en Bizkaia: 45,00 €

Otros: 65,00 €

Programa

09:00 h **Inauguración y presentación**
Modera: José Antonio López Ruiz

09:15 h **Bases biológicas y principales líneas de investigación en patología mamaria**
María del Mar Vivanco

10:00 h **La selección de mujeres de riesgo**
Juan Antonio Mieza Arana

10:30 h **¿Puede evitarse la transmisión del riesgo genético con técnicas de reproducción?**
Iñigo Davalillo Bilbao

11:00 h **Detección del cáncer de mama: ¿El ocaso de la radiología?**
José Antonio López Ruiz

11:30 h **Pausa/Café**

11:45 h **Presentación de Comunicaciones Orales**

13:30 h **Asamblea General de la SVPM-UPEE. Elecciones Junta Directiva**

14:00 h **Pausa**

15:30 h **La selección de la terapia más apropiada mediante plataformas génicas**
Ricardo Fernández Rodríguez

16:15 h **Técnicas quirúrgicas regenerativas: lipoestructura**
Javier Regalado Bilbao

17:00 h **El seguimiento de las pacientes con cáncer de mama**
Juan Antonio Mieza Arana

17:45 h **La nanotecnología en el tratamiento del cáncer de mama**
Ricardo Fernández Rodríguez

16:30 h **Coloquio/Debate**

19:30 h **Clausura**