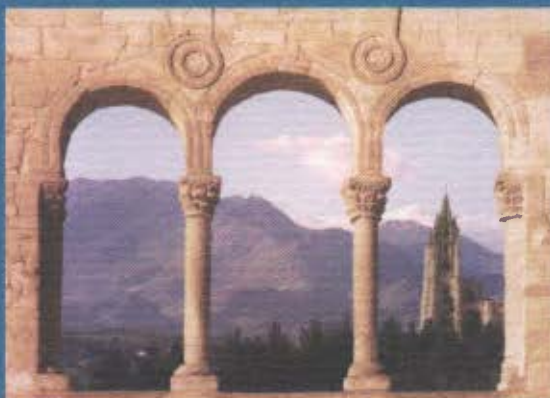


II Curso Interdisciplinario de Oncología: Cáncer de Mama

de la
Escuela Europea de Oncología
Ambito Ibérico

Dr. Ángel Jiménez Lacave y Dr. Carlos Freire de Oliveira
directores del curso



Palacio de Congresos "Príncipe Felipe"
Oviedo, 19-21 junio 2002

miércoles, 19 de junio de 2002

II curso interdisciplinario de oncología: cáncer de mama

8:30 Entrega de documentación.

9:00 - 9:05 Apertura del curso.
Dr. Angel Jiménez Lacave

sesión 1: de la investigación básica a la práctica clínica

Moderador: Dr. Francisco J. Vizoso Piñeiro

9:05 - 9:30 Mecanismos de invasión del cáncer de mama.
Dr. Carlos López Otín

9:30 - 9:55 Mecanismos de las metástasis del cáncer de mama.
Dr. Pere Gascón Vilaplana

9:55 - 10:05 El proceso de las recurrencias tumorales: Nuevo paradigma.
Dr. Luis M. Antón Aparicio

10:05 - 10:20 Patrón de recidivas en relación con la angiogénesis y la cirugía.
Dr. Emilio Alba Conejo

10:20 - 10:45 Caracterización génica del cáncer de mama mediante la técnica de "microarray" en un banco de tumores: Situación actual en España.
Dra. Aurora Astudillo González

10:45 - 10:50 Tiempo de preguntas por escrito.

10:50 - 11:30 Mesa redonda.
Moderador: F. J. Vizoso
Panel de discusión: E. Alba, L. M. Antón, A. Astudillo, F. J. Esteva, P. Gascón, C. López Otín

11:30 - 12:00 Café

sesión 2: diagnóstico de las lesiones iniciales del cáncer de mama

Moderadora: Dra. Beatriz Vidal Marín

12:00 - 12:20 Diagnóstico radiológico (mamografía) del cáncer de mama.
Dr. Antonio Gómez Gómez

12:20 - 12:40 Técnicas intervencionistas en el diagnóstico por imágenes según el tipo de lesión mamaria.
Dr. Alfonso Vega Bolívar

12:40 - 13:00 Indicación y técnicas de la biopsia radioquirúrgica.
Dr. Carlos Vázquez Albaladejo

13:00 - 13:30 Diagnóstico y clasificación de las lesiones iniciales del cáncer de mama.
Dr. Fernando González Palacios

- 13:30 - 13:35 Tiempo de preguntas por escrito.
- 13:35 - 14:15 Mesa redonda.
Moderadora: B. Vidal
Panel de discusión: A. Gómez, F. González Palacios,
P. Menéndez, C. Vázquez, A. Vega
- 14:15 - 15:45 Almuerzo



Iglesia Santa María del Naranco, Oviedo

seminario de oncología

estudio del ganglio centinela en el cáncer de mama

Moderador: Dr. Carlos Vázquez Albaladejo

- 15:45 - 16:55 Casuística del Hospital de Cabueñes.
Dra. Carmen Moriyón Entrialgo
- 15:55 - 16:05 Casuística del Hospital Central de Asturias y del Hospital Valle del Nalón.
Dra. Ana Álvarez Blanco
- 16:05 - 16:15 Casuística del Hospital de Coimbra.
Dr. Carlos F. de Oliveira
- 16:15 - 16:25 Experiencia del IVO en 200 casos.
Dr. Carlos A. Fuster Diana
- 16:25 - 16:35 Procederes mínimos en el estudio anatomopatológico del ganglio centinela.
Dr. Francisco Domínguez Iglesias
- 16:35 - 17:15 Panel de expertos.
M. Argüelles-Toraño, C. F. de Oliveira, P. Fernández Muñiz, F. González Palacios,
J. Lequerica, M. Seco, C. Vázquez

actividad cultural

- 19:00 - 21:00 Visita en autobús al Pre-Románico Asturiano: San Miguel de Lillo, Santa María del Naranco y vista panorámica de la ciudad (a 2 km. de Oviedo)
- 21:00 Cena típica en "Casa Lobato" con muestra de folclore asturiano.

jueves, 20 de junio de 2002

II curso interdisciplinario de oncología: cáncer de mama

sesión 3: tratamiento del cáncer de mama en estadios iniciales

Moderador: Dr. José M. Rodríguez Álvarez

8:45 - 9:15 Reflexiones sobre la necesidad del vaciamiento axilar del cáncer de mama en etapa < T₁N₀ (<1 cm).

Dr. Carlos F. de Oliveira

9:15 - 9:35 Tratamiento quirúrgico del cáncer de mama en estadios iniciales.

Dr. José Díaz-Faes García

9:35 - 9:55 Radioterapia en el tratamiento conservado del cáncer de mama: Indicaciones e innovaciones tecnológicas.

Dr. Ignacio Petschen Verdaguer

9:55 - 10:25 Indicaciones de la mastectomía y técnicas de reconstrucción inmediata.

Dr. Carlos Vázquez Albaladejo

10:25 - 10:30 Tiempo de preguntas por escrito.

10:30 - 11:10 Mesa redonda.

Moderador: J. M. Rodríguez

Panel de discusión: C. F. de Oliveira, J. Díaz-Faes, G. Juan, J. S. Pérez, I. Petschen, Reinerio R., C. Vázquez

11:10 - 11:40 Café

sesión 4: tratamiento adyuvante del cáncer de mama

Moderador: Dr. Alfonso Modolell Roig

11:40 - 12:00 Valoración crítica de los datos anatomopatológicos que se precisan para la indicación y tipo de tratamiento adyuvante.

Dr. Fernando González Palacios

12:00 - 12:20 Conclusiones de las conferencias de consenso: Americana (Bethesda) y europea (Saint Gallen).

Dra. Isabel Palacio Vázquez

12:20 - 12:50 Experiencia y criterios de actuación del M.D. Anderson Cancer Center.

Dr. Francisco J. Esteva

12:50 - 13:10 Controversias en el tratamiento adyuvante: Recomendaciones prácticas.

Dr. Angel Jiménez Lacave

13:10 - 13:40 Indicación e integración secuencial del tratamiento adyuvante con radioterapia.

Dr. Germán Juan Rijo

lista de participantes

panel de ponentes (clases)

Dr. Emilio Alba Conejo
Servicio de Oncología Médica
Hospital Clínico Universitario de Málaga, Málaga

Dr. Luis M. Antón Aparicio
Servicio de Oncología Médica
Hospital Juan Canalejo, La Coruña

Dra. Aurora Astudillo González
Instituto Universitario de Oncología del Principado de Asturias
Servicio de Anatomía Patológica
Hospital Central de Asturias, Oviedo

Dr. Carlos Freire de Oliveira
Director Serviço de Ginecologia
Hospitais da Universidade de Coimbra, Coimbra, Portugal

Dr. José Díaz-Faes García
Presidente, Fundación de Estudios Mastológicos
León

Dr. Emilio Esteban González
Instituto Universitario de Oncología del Principado de Asturias
Servicio de Oncología Médica
Hospital Central de Asturias, Oviedo

Dr. Francisco Javier Esteve
Department of Breast Medical Oncology
M. D. Anderson Cancer Center, University of Texas, Houston (USA)

Dr. Jesús M. García-Foncillas López
Área de Terapia Celular
Clínica Universitaria de Navarra, Pamplona

Dr. Pere Gascoñ Vilaplana
Servicio de Oncología Médica
Hospital Clinic i Provincial, Barcelona

Dr. Antonio Gómez Gómez
Unidad de Radiología Oncológica y Mamaria
Hospital Santa Creu i Sant Pau, Barcelona

Dr. Luis Miguel González de Sando
Servicio de Oncología Médica
Complejo Hospitalario de León, León

Dr. Fernando González Palacios
Servicio de Anatomía Patológica
Hospital Ramón y Cajal, Madrid

Dr. Angel Jiménez Lacave
Instituto Universitario de Oncología del Principado de Asturias
Servicio de Oncología Médica
Hospital Central de Asturias, Oviedo

Dr. Germán Juan Rijo
Servicio de Oncología Radioterápica
Hospital Central de Asturias, Oviedo

Dra. Ana Lluch Hernández
Servicio de Hematología y Oncología Médica
Hospital Clínico de Valencia, Valencia



*Iglesia San Salvador
de Valdediós,
Villaviciosa*

Dr. Carlos López Otín
Instituto Universitario de Oncología del Principado de Asturias
Departamento de Bioquímica y Biología Molecular
Facultad de Medicina, Universidad de Oviedo, Oviedo

Dra. Isabel Palacio Vázquez
Instituto Universitario de Oncología del Principado de Asturias
Servicio de Oncología Médica
Hospital Central de Asturias, Oviedo

Dr. Gumersindo Pérez Manga
Servicio de Oncología Médica
Hospital Universitario Gregorio Marañón, Madrid

Dr. Pedro Pérez Segura
Servicio de Oncología Médica
Hospital Clínico San Carlos, Madrid

Dr. Ignacio Petschen Verdaguer
Servicio de Oncología Radioterápica
Hospital Universitario La Fe, Valencia

Dr. José Schneider Fontán
Fundación Tejerina. Departamento de Ginecología
Universidad Rey Juan Carlos, Madrid

Dr. Carlos Vázquez Albaladejo
Servicio de Cirugía General
Instituto Valenciano de Oncología (IVO), Valencia

Dr. Alfonso Vega Bolívar
Servicio de Radiología
Hospital Marqués de Valdecilla, Santander

panel de ponentes (seminarios)

Dra. Ana Álvarez Blanco
Servicio de Medicina Nuclear
Hospital Central de Asturias, Oviedo

Dr. Francisco Domínguez Iglesias
Servicio de Anatomía Patológica
Hospital Valle del Nalón, Langreo

Dr. Pablo Fernández-Raigoso
Laboratorio de Medicina Nuclear
Hospital Central de Asturias, Oviedo

Dr. Floro Fresno Forcelledo
Instituto Universitario de Oncología del Principado de Asturias
Servicio de Anatomía Patológica
Hospital Central de Asturias, Oviedo

Dr. Carlos A. Fuster Diana
Servicio de Cirugía General
Instituto Valenciano de Oncología (IVO), Valencia

Dra. Carmen Moriyón Entrialgo
Servicio de Cirugía General
Hospital de Cabueñes, Gijón

Dra. Sofía Ramos González
Instituto Universitario de Oncología del Principado de Asturias
Departamento de Bioquímica
Facultad de Medicina, Universidad de Oviedo, Oviedo