

## II Curso de Formación **SEOM** sobre Consejo Genético y Cáncer Hereditario

Empresas colaboradoras:



Organiza:  
Sección SEOM de Cáncer Hereditario



**SECRETARÍA TÉCNICA: Departamento de Congresos de la SEOM**  
Conde de Aranda, 20 - 5ª Dcha. 28001 Madrid.  
Teléfono: 91 577 52 81. Fax: 91 436 12 59  
e-mail: [congresos@seom.org](mailto:congresos@seom.org)  
[www.seom.org](http://www.seom.org)

Declarado de  
interés sanitario



MINISTERIO  
DE SANIDAD  
Y CONSUMO

## II Curso de Formación **SEOM**

sobre Consejo Genético  
y Cáncer Hereditario



**Elche**  
**Alicante**

Hotel Huerto del Cura  
Porta de la Morena, 14

**Del 22 al 25 de Febrero  
de 2006**

Organiza:

Sección SEOM  
de Cáncer Hereditario



Sociedad Española  
de Oncología Médica

[www.seom.org](http://www.seom.org)

# II Curso de Formación

## SEOM sobre Consejo Genético y Cáncer Hereditario

p r o g r a m a

### MIÉRCOLES 22 DE FEBRERO

16:00-16:10

#### Presentación del curso

*Dr. Alfredo Carrato Mena*

H. General Universitario de Elche. Alicante

16:10-16:55

#### Organización del material genético humano. Cromosomas y cáncer

*Dr. Miguel Urioste Azcorra*

Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas (CNIO). Madrid

17:05-17:50

#### Principios básicos de la herencia Modelos de herencia

*Dr. Ángel Miguel Alonso Sánchez*

H. Virgen del Camino. Pamplona

18:00-18:30

Café

18:30-19:15

#### Función génica. Bases moleculares de las mutaciones. Genes de susceptibilidad al cáncer

*Dr. Miguel Urioste Azcorra*

Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas (CNIO). Madrid

19:15-19:45

#### Fundamentos del Consejo Genético

*Dra. Judith Balmaña Gelpí*

H. General Universitario Vall d'Hebrón. Barcelona

21:30

Cena oficial

### JUEVES 23 DE FEBRERO

9:00-9:45

#### Bases genéticas de los cánceres de mama/ovario hereditarios

*Dr. Orland Díez Gibert*

H. de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona

9:45-10:30

#### Aspectos clínicos de los síndromes de cáncer de mama/ovario hereditario

*Dr. Enrique Lastra Aras*

H. General Yagüe. Burgos

10:30-11:00

Café

11:00-11:40

#### Evaluación del riesgo en cáncer de mama/ovario: modelos predictivos

*Dr. Miguel de la Hoya Mantecón*

H. Clínico San Carlos. Madrid

11:40-12:20

#### Estrategias de diagnóstico precoz en portadoras de mutaciones BRCA1 y BRCA2

*Dra. Gemma Llorc Pursals*

H. Durán i Reynals (ICO). Barcelona

12:20-13:00

#### Estrategias de reducción del riesgo en portadoras de mutaciones BRCA1 y BRCA2 (quimioprevención/cirugía)

*Dr. José Ignacio Mayordomo Cámara*

H. Clínico Universitario Lozano Blesa.

Zaragoza

14:00-16:00

Almuerzo

16:00-19:00

#### Taller práctico: valoración de pedigrís; valoración de actuación clínica en casos concretos

21:30

Cena oficial

### VIERNES 24 DE FEBRERO

9:30-10:15

#### Aspectos moleculares de HNPCC

*Dr. Jesús García-Foncillas López*

Clínica Universitaria de Navarra. Pamplona

10:15-11:00

#### Aspectos clínicos de HNPCC

*Dr. Pedro Pérez Segura*

H. Clínico Universitario San Carlos. Madrid

11:00-11:30

Café

11:30-12:15

#### Aspectos moleculares de poliposis

*Dr. Gabriel Capellá Munar*

H. Durán i Reynals (ICO). Barcelona

12:15-13:00

#### Aspectos clínicos de poliposis

*Dr. Ignacio Blanco Guillermo*

Hospital Durán i Reynals (ICO). Barcelona

14:00-16:00

Almuerzo

16:00-19:00

#### Taller práctico: valoración de pedigrís; valoración de actuación clínica en casos concretos

21:30

Cena oficial

### SÁBADO 25 DE FEBRERO

9:00-10:00

#### Aspectos éticos y legales

*Dr. Joan M<sup>a</sup> Brunet i Vidal*

H. Josep Trueta (ICO). Gerona

10:00-11:00

#### Aspectos psicológicos y de comunicación

*Dr. Francisco Gil Moncayo*

Instituto Catalán de Oncología (ICO). Barcelona

11:00-11:30

Café

11:30-13:30

#### Taller conjunto de habilidades de comunicación y resolución de conflictos eticolegales

13:30

#### Cierre del Curso

*Dr. Pedro Pérez Segura*

H. Clínico Universitario San Carlos. Madrid