

PROGRAMA

MIÉRCOLES 16 SEPTIEMBRE

18:00-20:00 Entrega de documentación (Hospedería de Fonseca)

21:00 - *Vino de bienvenida**

JUEVES 17 SEPTIEMBRE

09:00 - Conferencia inaugural:

* S. Mas Coma (Universidad de Valencia/OMS): Cambio Climático y helmintiasis.

09:30 - Sesión plenaria: ***Epidemiología de la dirofilariosis canina, felina y humana en Europa.***

* C. Genchi (Universidad de Milán): Extensión de *Dirofilaria* en Europa.

• L. Rinaldi (Universidad de Nápoles): ¿Es el GIS una herramienta para el estudio de la epidemiología de la dirofilariosis?

• J. Alberto Montoya (Univ. Las Palmas de Gran Canaria): *Dirofilaria immitis* en la Isla de Gran Canaria (España): un ejemplo de la evolución epidemiológica en los últimos 15 años.

• A. Marinculic (Universidad de Zagreb): Istria libre de dirofilariosis: un bonito desafío no solo para los científicos.

11:30 – *Café**

12:00 - Sesión plenaria: ***Modificaciones climáticas y vectores de Dirofilaria.***

• M. D. Barges (Universidad de Valencia): Caracterización mediante haplotipaje molecular de culícidos vectores.

• G. Cancrini (Universidad L' Sapienza, Roma): Calentamiento global: efectos sobre la abundancia y distribución de los vectores naturales de *Dirofilaria*.

13:30 – Comida

15: 30 - Sesión plenaria: ***Nuevas perspectivas en el manejo de la dirofilariosis cardiopulmonar.***

- L. Venco (Clínica Veterinaria Cittá di Pavía): Nuevas ideas para el manejo de la dirofilariosis cardiopulmonar: desde las viejas leyendas hasta hoy, contemplando el futuro.

17:30 – Mesa redonda.

21:00 – *Actividad cultural**

VIERNES 18 SEPTIEMBRE

09:00 Sesión plenaria: ***Patogénesis de la dirofilariosis.***

- L. H. Kramer (Universidad de Parma): Patogénesis de las infecciones por *Dirofilaria*.
- R. Morchón (Universidad de Salamanca): Relaciones *Dirofilaria*/hospedadores: mecanismos celulares y moleculares inmunopatogénicos de la dirofilariosis cardiopulmonar.

11:00 *Café**

11:30 Sesión plenaria: ***Nuevas aproximaciones al control y tratamiento de la dirofilariosis canina y felina.***

- J. Guerrero (American Heartworm Society, EEUU): *Dirofilariosis felina*: qué hay de nuevo y cómo manejarlo.
- J. McCall (American Heartworm Society, EEUU): Actualización de la guía de manejo de la dirofilariosis canina según la *American Heartworm Society*: el papel de la doxiciclina en la terapia adulticida.

13:30 – Comida

15:30 Sesión plenaria: ***Infecciones zoonóticas causadas por Dirofilaria.***

- K. István (Centro Nacional de Epidemiología, Hungría): Infecciones por *Dirofilaria repens* en Hungría.
- F. Simón (Universidad de Salamanca): Infecciones por *Dirofilaria* en humanos: situación en la cuenca mediterránea.

17:30 – Mesa redonda.

21:00 – *Cena de clausura**

*** Café, vino de bienvenida (día 16), actividad cultural (día 17), cena de clausura (día 18) están incluidos en el precio.**

Las ponencias contarán con Traducción Simultánea: inglés/español y español/inglés.





PATROCINADORES



Otros patrocinadores interesados

Contactar con Fernando Simón, Universidad de Salamanca
Área de Parasitología, Tlf.: 923 294535, e-mail: fersimon@usal.es

REUNIÓN CIENTÍFICA EUROPEA DE DIROFILARIOSIS

Lugar: Salamanca, Hospedería Fonseca (Sala Menor)

16, 17 y 18 de Septiembre de 2009

Web oficial: <http://sedd2009.usal.es>

(Envío on-line de resúmenes antes del 14 de Julio de 2009)

INSCRIPCIÓN

	Hasta el 31 de Agosto	A partir del 1 de Septiembre
Senior	200€	250€
Estudiante	150€	200€

ORGANIZAN

