



## Un modelo de organización para la praxis médica

Comité consultivo y operativo en prácticas médico-sanitarias: Alfonso Pedro Piccardi. Córdoba (Argentina)

### Más información:

<http://www.sideme.org/>  
derechomedico2007@yahoo.com.ar

15 y 16 de octubre de 2007

## Simposio Internacional: Aplicaciones de los ultrasonidos en Medicina, en el vivo y en el cadáver: Ecografía y Ecopsia

Madrid (España)

La ecografía posee tres grandes ventajas sobre otros métodos diagnósticos y de tratamiento: es inocua para el paciente, las imágenes son de fácil reproducción por el técnico que trata de hacer el estudio y puede ser realizada en cualquier punto de la anatomía en el que el ecografista esté interesado en ver la superficie de un corte, bien sea transversal, horizontal u oblicuo. En definitiva, informa de cualquier zona anatómica sospechosa de patología.

En España, en 2006, la autopsia ecográfica fue incluida en la formación oficial de los médicos especialistas en Anatomía Patológica (BOE nº. 242, 10 octubre), aceptada en la Medicina forense en otros países, como Chile, Perú y Alemania y también para la obtención de pruebas anatomopatológicas en el vivo.

En los dos días que durará este simposium, patrocinado por la Fundación Ramón Areces, se tratarán los siguientes temas:

### **Ecografía en oncología: en el vivo y en el cadáver**

Eugenio Cerezo (presidente de la Sociedad Española de Ecografía, rama oficial en España de la Federación Europea de Sociedades de Ultrasonidos en Medicina y Biología. Jefe de la Unidad de Ecografía Integral. Clínica América. Madrid)

### **La autopsia ecográfica o Ecopsia**

Juliana Fariña (catedrática y Jefe de Servicio de Anatomía Patológica. Hospital Clínico San Carlos. Madrid. Presidenta del Colegio de Médicos de Madrid. Miembro de número de la Sociedad Española de Ecografía. Miembro de la Federación Europea de Sociedades de Ultrasonido en Medicina y Biología, de la Academia Internacional de Citología y de la Sociedad Española de Anatomía Patológica)

### **Ecografía cerebral en el cadáver**

María de la Concepción Millana (jefa de la Sección de Anatomía Patología Molecular. Hospital Clínico San Carlos. Madrid. Secretaria de la Sociedad Española de Ecografía y Miembro de la Sociedad Europea de Ecografía.

### **Diagnosticque par ultrasons dans l'appareil respiratoire**

Daniel Lichtenstein (Servicio de Reanimación Médica. Hôpital Ambroise-Paré. París. Francia)



**Ecografía abdominal en el vivo y en el cadáver**

Cristina Martínez Núñez (especialista en Radiología. Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid)

**L'échographie dans médecine d'urgences**

Daniel Lichtenstein

**La autopsia ecográfica o Ecopsia en la ley y en toxicología**

Luis Segura Abad (médico Forense. Instituto Anatómico Forense. Madrid. Profesor Asociado de la Escuela de Medicina Legal)

**Tratamientos médicos con ultrasonidos**

Juan Alarcón García (cirujano. Jefe de Servicio de la Unidad de Ondas de Choque. Clínica N.ª Sra. de América. Madrid)

**Las infecciones: el azote de la Humanidad**

Víctor Martín Galiana (patólogo. Departamento de Patología Celular. The James Cook University Hospital. Middlesbrough. Reino Unido)

**Autopsia clásica o Ecopsia: indicaciones**

Juliana Fariña

**Moderadores:** Pedro García Barreno (Catedrático de Fisiopatología y Propedéutica Quirúrgicas. Jefe de Servicio. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid. Miembro de número de la Real Academia Española) y Vicente Moya Pueyo (Catedrático Emérito de Toxicología y Legislación Sanitaria. Miembro de número de la Real Academia de Medicina). **Coordinadora:** Juliana Fariña

El plazo para la inscripción **GRATUITA** finaliza el 11 de octubre de 2007.

**Más información:**

[www.fundacionareces.es](http://www.fundacionareces.es)

Fundación Ramón Areces

C/ Vitruvio, 5

28006 Madrid

Tel.: 91 515 89 82

Fax: 34 91 564 52 43

15-17 de noviembre, 2007

**Conferencia Mundial sobre el Dopaje en el Deporte**

Madrid (España)

Entre los días 15 y 17 de noviembre se celebrará en Madrid la Conferencia Mundial sobre el Dopaje en el Deporte 2007, organizada por la Agencia Mundial Antidopaje (AMA) y Consejo Superior de Deportes (CSD). Ésta es la tercera conferencia de su clase que reúne a los gobiernos y al movimiento deportivo en la importante lucha contra el dopaje en el deporte.

El desarrollo de la conferencia se centrará en el proceso de revisión del Código Mundial Antidopaje. La conferencia hará posible que el movimiento deportivo internacional y los gobiernos de todo el mundo debatan los cambios propuestos para el Código y sus estándares. El objetivo será lograr que