



## **PREMIO “MANUEL DE OYA OTERO” DE LA CATEDRA UAM-LILLY DE ENFERMEDADES METABOLICAS ÓSEAS, A LA MEJOR TESIS DOCTORAL 2008 SOBRE ENFERMEDADES METABOLICAS ÓSEAS**

### **1. CONVOCATORIA:**

Podrán presentarse al Premio todas las tesis doctorales que hayan sido consideradas Aptas durante el año 2008-2009 por los Tribunales formados en las distintas Facultades de las Universidades españolas y traten sobre temas relacionados con la Enfermedades Metabólicas Óseas. La presentación será voluntaria, a título individual y significará la plena aceptación de las bases.

### **2. JURADO:**

- Prof. Manuel Díaz Curiel como Director de la "Cátedra UAM-LILLY de Enfermedades Metabólicas Óseas", que actuará como Presidente
- Dra. Carmen Garcés, de la Unidad de Lípidos de la Fundación Jiménez Díaz
- Un representante del Departamento de Medicina de la UAM
- Un representante de Laboratorios LILLY
- El Director de la Fundación General de la UAM, que actuará como Secretario, sin voto

Todos los puestos serán delegables, excepto el del Director de la Cátedra



Cátedra de Enfermedades  
Metabólicas Óseas

### **3. PLAZO DE PRESENTACION:**

Hasta el 30 de Junio del 2009

### **4. LUGAR Y CONDICIONES DE PRESENTACION:**

Los candidatos podrán enviar la solicitud junto con la tesis:

1. Por correo certificado:

Cátedra de Enfermedades Metabólicas Óseas, Prof. M Díaz Curiel.  
Servicio de Medicina Interna. Fundación Jiménez Díaz. Avenida Reyes  
Católicos 2, Madrid 28040

Se enviarán dos originales, que serán debidamente registrados y uno de los cuales será remitido a su autor

2. Por correo electrónico:

[Mdcuriel@fjd.es](mailto:Mdcuriel@fjd.es)

Los solicitantes por vía electrónica recibirán un correo electrónico como acuse de recibo

### **5. FALLO:**

Octubre 2009, inapelable y podrá ser declarado desierto.

### **6. PREMIO:**

La cátedra UAM-LILLY expedirá un certificado al ganador del Premio, además del importe económico de 3.000 Euros.

El trabajo ganador será expuesto por su autor en una sesión especial, en la sede que se determine y presentado por el director de la Cátedra. Asimismo, intervendrá como ponente invitado en las actividades académicas de la Cátedra (Curso del Doctorado, Cursos de Formación etc.)

Madrid, a 11 de Agosto de 2008.



Cátedra de Enfermedades  
Metabólicas Óseas