

## Forma de pago

Enviar Cheque a favor de:  
Reunions i Ciència/Diálisis a la secretaria técnica,  
o bien

Transferencia bancaria libre de cargos a:  
Reunions i Ciència  
0081 0172 93 0001296832

## Cancelaciones

### Inscripciones:

A las anulaciones recibidas por escrito antes del 10 de abril les será devuelto el 90% del importe. Las que se reciban después de esta fecha no tendrá derecho a reembolso.

### Alojamiento:

Las anulaciones recibidas hasta el 31 de marzo tendrán derecho a la devolución completa. Del 1 al 10 de abril les será devuelto el 50%. Tras esa fecha no tendrán derecho a reembolso.

Cualquier cancelación deberá efectuarse por escrito a la secretaria técnica.

En cumplimiento de lo dispuesto en la LO 15/99 de Protección de Datos de Carácter Personal, le informamos que los datos personales facilitados por Vd. serán incorporados a un fichero responsabilidad de Reunions i Ciència para finalidades de promoción y otras relacionadas con el evento. La cumplimentación del presente formulario implica la autorización de Reunions i Ciència para usar los datos personales facilitados con la finalidad citada. Podrá ejercitar sus derechos de acceso, rectificación y cancelación en su caso en nuestras oficinas.

## SEDE DEL CURSO

Hotel Atenea Mar  
Taulat, 263-265  
08019 Barcelona

## DURACIÓN

12 horas lectivas

## HORARIO

Jueves 27 de abril de 15.00 a 20.00 horas  
Viernes 28 de abril de 09.00 a 14.00  
y de 15.00 a 18.30 horas

## ACREDITACIÓN

Solicitada la acreditación al Sistema Nacional de Formación Médica Continuada

## PATROCINADORES

Abbott  
Amgen  
Genzyme  
Leo Pharma  
Rubió  
Shire



## Secretaría Técnica

Reunions i Ciència, S.L.  
Calàbria, 273-275 Entl. 1ª  
08029 BARCELONA  
Tel. 93-410 86 46  
Fax 93-430 32 63  
E-mail: fedialisis@reunionsciencia.es

# 1º curso de formación en Hiperparatiroidismo secundario

Organizado por la Fundación Española de Diálisis

Organismo reconocido por el Patronato de Fundaciones del Ministerio de Cultura del Estado Español

Barcelona, 27 y 28 de abril 2006

Organiza



## DIRECTORA DEL CURSO

Dra. Mª Teresa González

## COMITÉ ORGANIZADOR

Dr. Jordi Bover  
Dr. Andreu Foraster  
Dra. Mª Teresa González  
Dr. Vicente Torregrosa

## Presentación

La Fundación española de diálisis tiene entre sus objetivos el promover el diagnóstico precoz y prevención de las enfermedades renales para evitar que los pacientes lleguen a la insuficiencia renal terminal y controlar las complicaciones asociadas a la misma. Para tal fin organizará reuniones destinadas a mejorar la formación de los nefrólogos que trabajen en el campo de la diálisis y el trasplante renal.

En esta línea tengo el placer de presentaros y ofreceremos este I Curso de Hiperparatiroidismo secundario, desde la Fisiopatología a los últimos tratamientos accesibles en España o aquellos de los que ya se conocen resultados prometedores en ensayos clínicos controlados.

Este curso va dirigido fundamentalmente a médicos residentes, a nefrólogos y especialistas que atienden a los pacientes de diálisis y a todos los médicos que quieran ampliar sus conocimientos en este intrincado campo de la osteodistrofia renal. Con el fin de facilitar la asistencia de todos los interesados este curso se va a realizar anualmente rotando por las distintas autonomías de España, intentando conseguir un máximo aprovechamiento del mismo sin alejarse durante muchos días de su puesto de trabajo.

El curso tiene un número limitado de plazas con el objeto de facilitar el diálogo y el intercambio de conocimientos entre los profesionales.

El profesorado está formado por nefrólogos de reconocido prestigio en el campo de la osteodistrofia renal que aportaran los últimos conocimientos en este apasionante campo.

Me queda sólo como Directora del curso y en nombre de la Fundación Española de Diálisis invitaros a participar en él de una forma activa y que los conocimientos adquiridos sirvan siempre para un mejor diagnóstico y tratamiento de las complicaciones óseas y metabólicas del paciente renal

#### PONENTES

- Dr. Jordi Bover**  
(Fundació Puigvert-Barcelona)
- Dra. Elvira Fernandez**  
(Hospital Arnau de Vilanova-Lleida)
- Dr. Andreu Foraster**  
(Centre Nefrologic del Baix Llobregat-Barcelona)
- Dra. M<sup>a</sup> Teresa González**  
(Hospital Universitario de Bellvitge-Barcelona)
- Dr. José Gregorio Hervás**  
(Hospital Universitario San Cecilio-Granada)
- Dra. M<sup>a</sup> Luisa Mariñoso**  
(Hospital del Mar-Barcelona)
- Sra. Mónica Montserrat**  
(Hospital Universitario de Bellvitge-Barcelona)
- Miguel Angel Navarro**  
(Hospital Universitario de Bellvitge-Barcelona)
- Dr. Vicente Torregrosa**  
(Hospital Clínic- Barcelona)

## Programa

### JUEVES, 27 DE ABRIL (Tarde)

#### Concepto de enfermedad renal crónica

Estadios y clasificación: **Dr. Jordi Bover**

#### Origen del hiperparatiroidismo secundario

Papel del fósforo: **Dr. Jordi Bover**  
Papel del sensor del calcio: **Dra. M<sup>a</sup> T. González**  
Papel de la vitamina D: **Dr. Vicente Torregrosa**

#### MÉTODOS DIAGNÓSTICOS: BIOQUÍMICA Y ANATOMÍA PATOLÓGICA

##### Bioquímica

PTH y sus receptores: Métodos de medida y mecanismo de acción: **Dr. M. A. Navarro**

##### Anatomía patológica del HPTS

La biopsia ósea en el diagnóstico del HPTS:  
Clasificación de las lesiones óseas:  
**Dra. M<sup>a</sup> Luisa Mariñoso**

### VIERNES, 28 DE ABRIL (Mañana)

#### Clínica del HPT 2º

Mediadores de lesión ósea. Resistencia a la PTH:  
**Dr. V. Torregrosa**  
Clínica del HPT 2º en estadio precoz y avanzado:  
**Dr. J. G. Hervás**  
Otros efectos del aumento de PTH: anemia, HTA:  
**Dra. M<sup>a</sup> Teresa González**

#### Osteodistrofia tras el trasplante renal

Anatomía patológica: **Dra. M<sup>a</sup> Luisa Mariñoso**  
Tratamiento farmacológico del HPT 2º tras el trasplante renal: **Dr. Jordi Bover**  
Tratamiento con bifosfonatos después del trasplante:  
**Dr. Vicente Torregrosa**

#### Tratamiento

##### CONTROL DE LA HIPERFOSOFEMIA

Papel de la dieta y de los suplementos proteicos en el control del fósforo: **Sra. Mónica Montserrat**  
Importancia de los quelantes en el control del fósforo: **Dr. J. G. Hervás**

##### Tipos

Cuando administrar cada uno de los quelantes  
Hasta cuando se debe bajar el fósforo?

##### USO DE LA VITAMINA D: **Dr. Jordi Bover**

Cuando debe iniciarse el tratamiento  
Dosis recomendadas  
Cuando debe pararse el tratamiento con vitamina D

### VIERNES, 28 DE ABRIL (Tarde)

#### IMPORTANCIA DE LA CONCENTRACIÓN DE CALCIO EN LOS LÍQUIDOS DE DIÁLISIS

Calcificaciones metastásicas y riesgo cardiovascular:  
**Dra. E. Fernández**

#### PAPEL DE LOS CALCIOMIMÉTICOS:

**Dra. M<sup>a</sup> Teresa González**  
Cuando están indicados los calciomiméticos  
Cual debe ser la pauta de inicio  
Qué controles deben efectuarse  
Cuando debe pararse su administración

#### INDICACIONES DE PARATIROIDECTOMIA:

**Dra. E. Fernández**

#### Presentación de 2 casos prácticos:

**Dr. Andreu Foraster**

#### Recomendaciones actuales en el tratamiento de la ODR: Mesa redonda y conclusiones

## BOLETÍN DE INSCRIPCIÓN Y ALOJAMIENTO:

### Datos personales

Apellidos \_\_\_\_\_ nombre \_\_\_\_\_

Dirección \_\_\_\_\_ localidad \_\_\_\_\_

Código postal \_\_\_\_\_ país \_\_\_\_\_

e-mail \_\_\_\_\_

tel. \_\_\_\_\_ fax \_\_\_\_\_

### Inscripción

si  no Cuota: 580 €

Incluye asistencia, documentación, pausas café y comida de trabajo

Total inscripción \_\_\_\_\_

### Alojamiento

#### HOTEL BARCELÓ ATENEA MAR

Habitación DUI 132 €/noche  Habitación doble 145 €/noche  
Nombre acompañante: \_\_\_\_\_

Tarifas en régimen de alojamiento y desayuno (IVA incluido)

Fecha de entrada	Fecha de salida	Total noches
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Total alojamiento \_\_\_\_\_

Total inscripción + alojamiento \_\_\_\_\_