



Las nuevas terapias permiten salvar la vida en más del 57% de los casos

Juan Rodés habla sobre el “Síndrome Hepatorenal” en la XXXVIII Lección Conmemorativa Jiménez Díaz

- Experto en enfermedades hepáticas, actualmente es Director General del Clínic de Barcelona y Presidente del Comité Asesor del Ministerio de Sanidad.
- Figuras como Severo Ochoa, Krebs, Valentín Fuster, Luc Montagnier, García Bellido, Mariano Barbacid o Joan Massagué han pasado por el Aula Magna de la Fundación en los últimos 38 años.
- Un total de 13 Premios Nobel y 4 premios Príncipe de Asturias han contribuido a prestigiar este evento, organizado por la Fundación Conchita Rábago.

Madrid, 18 de Mayo de 2006.- El Aula Magna de la Fundación Jiménez Díaz ha acogido, en la mañana de hoy, la XXXVIII Lección Conmemorativa Jiménez Díaz. Este año el invitado ha sido el Profesor Juan Rodés, Director del Hospital Clínic de Barcelona y pionero en la investigación del alcohol e hígado, hepatitis crónica por virus B y C, cáncer de hígado y complicaciones de la cirrosis hepática, que ha compartido con todos los presentes sus últimos avances realizados en el estudio del síndrome hepatorenal.

Una de las complicaciones más frecuentes de la cirrosis hepática, según el Profesor Rodés, es el desarrollo de ascitis (líquido en la cavidad abdominal) indicador del avanzado estado de la enfermedad hepática. Así, una de las características en la evolución natural de la cirrosis hepática con ascitis es la aparición del síndrome hepatorenal.

Según Juan Rodés “el trasplante hepático es la mejor opción terapéutica en pacientes con síndrome hepatorenal sin contraindicaciones”. Aunque añadió: “No siempre es factible esta medida debido a que la esperanza de vida de los enfermos de síndrome hepatorenal es muy corta. Afortunadamente en los últimos años, - explicó Rodés - se han introducido nuevas medidas terapéuticas en el Hospital Clínic de Barcelona, que son eficaces en mejorar la función de estos pacientes y que permiten salvar la vida en más del 57% de los casos”.

Juan Rodés aprovechó su lección magistral para explicar que “el riesgo de desarrollar un síndrome hepatorenal en los pacientes cirróticos con peritonitis bacteriana espontánea se ha reducido significativamente gracias a la administración de albúmina junto con la terapia antibiótica”. El Director del Clínic aseguró que “ello ha permitido



que en la actualidad muchos pacientes con síndrome hepatorenal puedan llegar a ser trasplantados con éxito, hecho que no ocurría hace tan sólo muy pocos años".

Según Rodés, el síndrome hepatorenal es relativamente común y acontece con una frecuencia aproximada del 10% anual de todos los pacientes con ascitis. El diagnóstico se basa en la exclusión de otras causas de insuficiencia renal; "por tanto, el pronóstico es muy grave, particularmente cuando la insuficiencia renal es rápidamente progresiva", manifestó el profesor. El objetivo que se pretende es que todos los pacientes puedan adaptarse a un tratamiento eficaz para llegar a ser trasplantados finalmente con éxito, concluyó el experto.

La XXXVI Lección Conmemorativa Jiménez Díaz y el Symposium

El Profesor Gregorio Rábago, Presidente del Patronato de la Fundación Conchita Rábago de Jiménez Díaz hizo entrega a Juan Rodés del premio Lección Conmemorativa Jiménez Díaz consistente en una medalla de oro y 30.000 euros, que anualmente se conceden a la personalidad de la investigación médica más destacada internacionalmente.

Por esta Lección Conmemorativa, instituida hace 38 años en honor al Profesor Jiménez Díaz, han pasado un total de 13 Premios Nobel y 4 Premios Príncipes de Asturias. Todos los invitados son figuras de la investigación médica de primer nivel mundial, como Severo Ochoa, Krebs, Valentín Fuster, Luc Montagnier, García Bellido, Mariano Barbacid o Joan Massagué, entre otros.

Antes de la celebración de la XXXVIII Lección Conmemorativa promovida por la Fundación Conchita Rábago, ha tenido lugar el Symposium de esta edición titulado "Riñón e Hígado" y en el que han participado Santiago Lamas (CNIC, Madrid), Jesús Egido (Fundación Jiménez Díaz, Madrid), Pere Ginés (Hospital Clínic, Barcelona), José Miguel López Novoa (Universidad de Salamanca) y Wladimiro Jiménez (Hospital Clínic, Barcelona). Según Gregorio de Rábago, Presidente de la Fundación Conchita Rábago, el Symposium tiene el objetivo de lograr un avance en investigaciones médicas mediante la reunión para compartir conocimientos de un grupo selecto de científicos del más alto nivel.



- **La Fundación Conchita Rábago de Jiménez Díaz**

Conchita Rábago, viuda del Profesor Carlos Jiménez Díaz, creó en 1969 la Fundación Conchita Rábago de Jiménez Díaz con el objetivo de preservar la memoria de su marido. Para ello, y atendiendo una sugerencia de Santiago Grisolfá, se instituyó la realización anual de una Lección Conmemorativa de proyección internacional, con ponentes del más alto nivel profesional y un Simposio complementario sobre temáticas vanguardistas de la investigación médica.

El Profesor Carlos Jiménez Díaz, fue el último gran clínico total. Creó la Clínica de la Concepción, posteriormente llamada en su honor "Fundación Jiménez Díaz", que por primera vez transforma el viejo concepto de Hospital en un lugar dedicado a ciencia, desarrollando en él todas las especialidades con servicio propios.

Otro de los pilares de la FCR radica en gestionar una importante cantidad de becas y salidas al extranjero destinadas a la investigación, el aprendizaje de nuevas técnicas diagnósticas y de laboratorio, la formación en nuevas tecnologías médicas y conocimiento de nuevos tratamientos médicos y protocolos de actuación. El Patronato de la Fundación Conchita Rábago, otorga periódicamente 45 becas de carácter anual. En los 35 años de existencia, se han concedido un total de 1.000 becas de investigación, becas de ampliación de estudios y/o ayudas para estancias en España o en el Extranjero para formación del personal de la Fundación Jiménez Díaz, y se han trabajado en todas las áreas de investigación básica y clínica.

Para mayor información:

IMAGE PROFILE Tfno. 91 352 48 07

Francisco J. Suárez / Adriana Onandía / Jesús Parralejo

Email: fsuarez@image-profile.com / adriana@image-profile.com