

7 Febrero 2019

Devicare ha participado en la [Reunión Nacional de los Grupos de Litiasis, Endourología, Laparoscopia y Robótica](#) (LELR), celebrada el 24 y 25 de enero en Palma de Mallorca, cuyas sesiones plenarias se han centrado en el **manejo médico y quirúrgico de la litiasis urinaria** que afecta al 10% de la población en España. Durante el encuentro, también se han presentado los [resultados finales del ensayo clínico “Doble J”](#) liderado por especialistas de nueve hospitales españoles de referencia en urología y patrocinado por Devicare.

La inauguración ha ido a cargo del Dr. Joan Benejam, presidente del comité organizador y jefe del Servicio de Urología del [Hospital de Manacor](#); el Dr. Carlos Torrecilla, coordinador Nacional del Grupo de Litiasis de la [Asociación Española de Urología](#) y jefe de la Unidad de Litiasis del [Hospital Universitario de Bellvitge](#), y el Dr. Antonio Rosales, coordinador Nacional del Grupo de Endourología, Laparoscopia y Robótica.

“El urólogo es el cirujano de la litiasis, pero también el médico. **El estudio metabólico y el tratamiento médico son necesarios para evitar la recurrencia de la enfermedad**, que es lo que demandan nuestros pacientes” ha explicado el Dr. Miguel Ángel Arrabal, jefe del Servicio de Urología del [Hospital Universitario San Cecilio](#) de Granada.

Además de Arrabal, la sesión plenaria entorno al manejo médico de la litiasis ha contado con especialistas de prestigio como los doctores Carlos Torrecilla, Oriol Angerri, jefe de la Unidad de Urolitiasis de la [Fundació Puigvert](#); Antonio Conte, presidente de honor del congreso; Antonia Acosta, catedrática e investigadora del [Laboratorio de Investigación en Litiasis Renal](#) de la Universidad de las Islas Baleares (UIB); Yumaira Hernández, del Hospital de Manacor; y Fèlix Grases, director del Laboratorio de Investigación en Litiasis Renal de la UIB, que han hablado del análisis morfoconstitucional, el estudio metabólico, la influencia de la dieta y las novedades en el tratamiento médico.

El Dr. Angerri ha presentado el **Registro Nacional de Pacientes Cistinúricos**, una necesidad para estos pacientes con enfermedades raras.

30 años del laboratorio del Dr. Grases



La reunión de los Grupos de LELR ha coincidido con las tres décadas de vida del grupo que dirige el **Dr. Fèlix Grases**. Grases, presidente de honor del encuentro, ha repasado sus numerosas aportaciones para mejorar el diagnóstico, la prevención y el tratamiento de la litiasis renal.

“Es impresionante el trabajo del Dr. Grases y su equipo a lo largo de estos años mediante el estudio de 14.000 cálculos. Gracias a su investigación y la estrecha colaboración con nuestra compañía, hoy ofrecemos la **única solución médica en todo el mundo** que permite prevenir y evitar la recurrencia de patologías urológicas como la litiasis mediante un abordaje innovador como es el autocontrol del pH urinario” ha remarcado Rosendo Garganta, CEO de Devicare, desde el congreso.

Uno de los más recientes es el [estudio para evaluar los efectos de la teobromina](#) como **inhibidora de la cristalización de la ácido úrico en la orina**, que se está realizando en 60 pacientes del Hospital de Manacor con la colaboración de Devicare, y del cual se han presentado los resultados positivos preliminares.

Resultados del ensayo clínico ‘Doble J’



Como avanzó Devicare hace una semanas, este ha sido el primer congreso donde se han presentado los resultados finales del ensayo clínico “Doble J” que constata la eficacia del uso combinado de un dispositivo médico ([Lit-Control® pH Meter](#)) y un nutracéutico para **prevenir la calcificación de los catéteres doble J mediante el control del pH urinario** y el aporte de inhibidores de la cristalización.

Los más de 300 urólogos asistentes en la reunión han valorado muy satisfactoriamente el estudio porque da respuesta a una **necesidad médica no resuelta** que afecta a una parte importante de los pacientes con urolitiasis. Además, ha recibido el [premio Pedro Arregui](#) a la mejor comunicación científica en póster.

“Tenemos la solución para prevenir la calcificación del catéter doble J” ha concluido el Dr. Carlos Torrecilla, investigador principal del ensayo. Puedes ampliar la información en esta [entrevista](#).

Durante los días de la reunión en Palma de Mallorca, el grupo de investigadores del estudio Doble J ha realizado una sesión de trabajo a puerta cerrada con el Dr. Jordi Cuñé, director Médico de Devicare.