

La multinacional [Exeltis](#) y la compañía de *digital therapeutics* **Devicare** han firmado un acuerdo para la comercialización en España de la [familia de productos Lit-Control®](#), la primera solución terapéutica digital en el mundo que permite **prevenir y tratar eficazmente las enfermedades urológicas más frecuentes** desde el domicilio y **mejorar la adherencia a los tratamientos** de los pacientes.

Esta colaboración reúne el conocimiento y excelencia en el cuidado de la salud de Exeltis con la experiencia en el desarrollo de productos, propiedad intelectual e investigación clínica de Devicare. Por otra parte, Exeltis se fortalece en España donde ya tiene una destacada presencia en el área de la Salud Mujer y otras como el Sistema Nervioso y Dermatología.

“Con Lit-Control®, Exeltis apuesta por una nueva área terapéutica, la urología, y por soluciones que mejoren la calidad de vida de pacientes con patología urinaria de elevada recurrencia” destaca **Alberto Fábregas**, director general de Exeltis en España.

La litiasis renal es la más habitual de este tipo. Se trata de una enfermedad crónica y metabólica que se caracteriza por la formación de piedras en el riñón y/o vías urinarias, y desencadena unos episodios agudos de intenso dolor conocidos como cólicos nefríticos. La litiasis afecta a 2,2 millones de personas en España y cada año se detectan más de 325.000 nuevos casos<sup>1</sup>. Su recurrencia se sitúa en cerca del 80%.

“El **manejo del pH urinario** está cobrando una clara predominancia dentro del colectivo de especialistas en urología para el control y gestión de los pacientes con cálculos renales recurrentes y resistentes al tratamiento” señala **Juan José Quijano**, director médico de Exeltis. Lit-Control® da respuesta a esta necesidad ya que consta de un dispositivo médico que mide y monitoriza el pH urinario (Lit-Control® pH Meter) y tres nutracéuticos ([Lit-Control® pH Up](#) para alcalinizar, [Lit-Control® pH Down](#) para acidificar y [Lit-Control® pH Balance](#) para proteger el riñón y evitar la formación de cristales). Por lo tanto, Lit-Control® es una innovación que **combina la monitorización remota con la terapia nutricional y farmacológica**.

“Estamos deseando trabajar con Exeltis para extender el uso de Lit-Control®, una familia de productos nacida a partir de la ciencia de excelencia que tenemos en las universidades españolas, y dar respuesta a necesidades médicas no cubiertas en el área de la urología gracias al trabajo constante con la comunidad científico-médica y pacientes” ha añadido **Rosendo Garganta**, CEO de Devicare.

Lit-Control® ha demostrado su precisión, seguridad y eficacia en estudios clínicos. El más

reciente es [Evaluation of a portable urinary pH meter and reagent strips](#) publicado el pasado mes de abril en *Journal Endourology* (De Coninck, V., Keller, EX., Rodríguez-Monsalve, M., Haymann, JP., Doizi, S., Traxer, O.). Próximamente se publicarán los resultados de otro estudio pionero con la participación de los principales líderes en endourología de nuestro país y nueve hospitales de referencia españoles.

*Foto: Alberto Fábregas, director general de Exeltis España, y Rosendo Garganta, fundador y CEO de Devicare.*

Noticia en los medios:

- [Expansión](#)
- [Europa Press](#)