

NOTA DE PREMSA

Devicare impulsa un assaig clínic pioner per prevenir la calcificació del catèter doble J

Nou hospitals participen en aquest estudi coordinat pel Dr. Carlos Torrecilla, cap de la Unitat de Litiasi de l'Hospital Universitari Bellvitge i l'Associació Espanyola d'Urologia

Cada any s'implanten a Espanya 90.000 catèters doble J, dels quals aproximadament un 25% generen complicacions

L'abordatge innovador que es proposa és controlar l'acidesa del pH urinari del pacient mitjançant un dispositiu mèdic i un nutricional

Cerdanyola del Vallès, 4 d'abril de 2018 – [Devicare](#) i nou hospitals de referència en urologia han iniciat l'**estudi "Doble J"**, pioner internacionalment, per avaluar l'ús combinat d'un dispositiu mèdic i un nutricional en el **control del pH urinari** i inhibir la cristal·lització amb la finalitat de [prevenir la calcificació dels catèters doble J](#) i reduir el número de complicacions associades.

"La calcificació d'un catèter doble J implantat pot convertir la seva extracció en una intervenció complexa i de risc, mentre que quan hi ha absència d'incrustacions és una operació que dura uns minuts" explica el Dr. Carlos Torrecilla, investigador principal de l'assaig, cap de la Unitat de Litiasi de l'[Hospital Universitari Bellvitge](#) i coordinador nacional del Grup de Litiasi i Endurologia de l'[Associació Espanyola d'Urologia](#).

Cada any s'implanten a Espanya 90.000 catèters doble J, aproximadament un 25% dels quals generen complicacions. La calcificació és una de les causes més comuns que pot conduir a la obstrucció i incrustació del catèter i a un major risc d'infeccions o la impossibilitat d'expulsar l'orina.

L'assaig clínic que s'ha posat en marxa és multicèntric, aleatoritzat, doble cec i controlat amb placebo, i ha estat **aprovat pel CEIC de Bellvitge**. El **reclutament dels 105 pacients** s'està realitzant a Bellvitge, el Complex Hospitalari de Santiago de Compostel·la, la Fundació Puigvert, l'Hospital Universitari de Sevilla, l'Hospital Universitari La Fe de València, l'Hospital Universitari La Paz de Madrid, l'Hospital Universitari Rio Hortega de Valladolid, l'Hospital Universitari de San Cecilio de Granada i l'Hospital Álvaro Cunqueiro de Vigo.

"Actualment disposem d'una àmplia evidència in vitro i en models animals, així com



eficàcia clínica dels productes patentats de Devicare, però, amb el compromís d'oferir productes del més alt nivell en seguretat i evidència, estem desenvolupant aquest estudi multicèntric amb referents nacionals en urolitiasi" explica el Dr. Jordi Cuñé, director mèdic i d'innovació de Devicare.

"Esperem disposar dels resultats finals de l'estudi durant l'últim trimestre del 2018 i oferir una valoració de l'eficàcia de [Lit-Control](#) encara més rigorosa a la comunitat mèdica" comenta.

Què és el catèter doble J?

El catèter doble J és un dispositiu tubular, de diàmetre petit i de diferents materials com la silicona, que s'implanta als pacients per facilitar el pas de l'orina del ronyó a la bufeta quan l'urèter està obstruït per una pedra o altres causes (malformacions, trasplantaments renals, tumors...), així com per prevenir aquesta obstrucció. El catèter pot portar-se des d'uns dies, setmanes o mesos fins de per vida.

Més informació al blog: www.cateterdoblejota.com

.....

Sobre Devicare

Devicare (www.devicare.com) és una empresa especialitzada en el desenvolupament de dispositius i solucions mèdiques innovadores per a l'autocontrol monitoritzat del pacient crònic des del domicili. Aquestes solucions es creen sota el concepte *Remote Patient Monitoring* (RPM) per apoderar al pacient i que aquest participi activament en el seguiment de la seva salut. Actualment, la companyia ofereix dues línies de producte *first-in-class*: Lit-Control® (www.lit-control.com) per a malalties urinàries recurrents i Tao-Control® (www.tao-control.com) per als pacients que prenen anticoagulants (Sintrom®, Aldocumar®, etc.). La seu està ubicada al Parc de Recerca UAB a Cerdanyola del Vallès (Barcelona).

Més informació:

Devicare

Gemma Escarré (Responsable de Comunicació)

M. 667 76 15 24

gescarre@devicare.com

www.devicare.com