



► 13 Noviembre, 2014

Desarrollo de un nanomedicamento para mejorar el tratamiento de las úlceras

CSIC Investigadores del Instituto de Ciencia de Materiales de Barcelona (Icmab-Csic) han desarrollado y patentado un nanomedicamento para mejorar el tratamiento del pie diabético. El descubrimiento, que se ha llevado a cabo con la colaboración del Centro de Ingeniería Genética y Biotecnología de La Habana (Cuba), mejorará de manera significativa el tratamiento de las úlceras complejas evitando el riesgo de amputación de la extremidad afectada. Además, este avance médico posibilitará la cicatrización de las úlceras en el plazo de tan sólo ocho semanas, informa *Europa Press*.