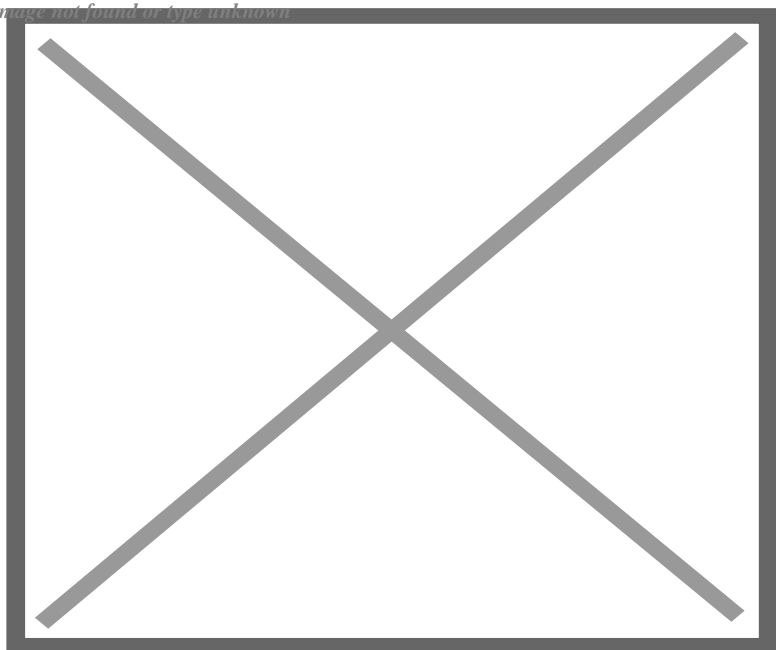


Producto cubano Heberprot P sigue siendo único en el mundo

Image not found or type unknown



La efectividad del medicamento ha sido demostrada durante más de 20 años, y unos 26 países lo han registrado.

Foto: Archivo/RHC

La Habana, 8 jun (RHC) El fármaco Heberprot P sigue siendo único de su tipo y muy efectivo, tras 17 años de su inscripción en el registro sanitario de Cuba, el 8 junio de 2006.

El Centro de Ingeniería Genética y Biotecnología, en su cuenta de Twitter recordó que se trata de un medicamento biotecnológico innovador y muy efectivo para el tratamiento de las úlceras del pie diabético.

El presidente del Grupo Empresarial de las Industrias Biotecnológica y Farmacéutica de Cuba (BioCubaFarma), Eduardo Martínez declaró a la revista 'Avances Médicos', de Prensa Latina, que todavía no existe otro producto en el mundo como este.

El Heberprot P constituye el único en el orbe capaz de estimular la granulación y la reepitelización aceleradas en úlceras del pie diabético y reduce el tiempo de cicatrización de estas lesiones, con lo que disminuye el número de desbridamientos y el riesgo de amputación.

Aunque su efectividad ha sido demostrada durante más de 20 años y unos 26 países lo han registrado, lo cual ha favorecido la calidad de vida de casi 450 mil personas, este hito de la ciencia cubana se renueva para convertirse en un mejor aliado de los pacientes.

“Tenemos que decirlo con sencillez, pero es la realidad: es el único que logra evitar que un paciente diabético termine con una amputación a pesar de tener úlceras en estadio 4 o 5 en la escala de Wagner-Meritt”, afirmó Martínez.

La escala de Wagner-Meritt constituye la base para el plan de tratamiento de las úlceras del pie diabético. Según el grado en que se encuentre la afección, nos dará información sobre la gravedad, profundidad, infección y gangrena. **(Fuente: [Prensa Latina](#))**

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/nacionales/324948-producto-cubano-heberprot-p-sigue-siendo-unico-en-el-mundo>



Radio Habana Cuba