



FUNDACIÓN  
INSTITUTO NACIONAL  
DE HERIDAS

SANTIAGO 6 de noviembre 2014

## CERTIFICADO

Fundación Instituto Nacional de Heridas, Rut 65.729.470-5, con domicilio en avenida Rancagua N° 509, Providencia, certifica que en nuestra Institución se ha evaluado el insumo **Medihoney en pasta y lámina** del Laboratorio Victus, representado en nuestro país por Sociedad Comercial Pharmatec Ltda. La pasta se presenta en un pomo de 42.5 g y la lámina en formato mecha de 1,9 cm de ancho por 32,5 cm de largo, láminas de 5 X 5 cms, los que clasifican como Apósito Mixto-Hiperosmótico en la clasificación nacional de apósitos en Chile. El componente es miel grado médico que se extrae de la planta *Leptospermum Scoparium* en Nueva Zelanda, la que se recomienda utilizar para el tratamiento de las heridas, úlceras o quemadura. Este compuesto ayuda al desbridamiento de la lesión, además de ayudar en la cicatrización de ésta. Tiene certificación y autorización de la FDA bajo los números de 510(k) K080315 y K053095, respectivamente. La casa matriz del fabricante está ubicada en Princeton, NJ.

Según lo observado en 38 pacientes con patología de úlcera de pie diabético, úlcera venosa, úlcera por presión y herida quirúrgica, se recomienda como cobertura primaria en lesiones con tejido esfacelado adherido de difícil desbridamiento, en cualquier tipo de lesión con proceso de cicatrización enlentecida con exudado escaso, moderado o abundante. En exudados escasos, se recomienda aplica pasta Medihoney con técnica aséptica, después de lavar la lesión con solución fisiológica y uso de polihexanida con betaina, si es necesario. Se aplica una capa delgada con un espesor de 1 a 2 mm en todo el lecho de la lesión; como apósito secundario se puede utilizar tull de petrolato sintético o natural, poliéster, nylon, tull de silicona, láminas de hidrogel o gasas con hidrogel; sobre este apósito elegido, aplicar un apósito pasivo antes de su fijación. En exudados moderados o abundantes, se recomienda utilizar lámina de Medihoney que contiene alginato con miel; esta última no se recomienda utilizar en úlcera venosa con exudado abundante, por lo nocivo que son los alginatos en esta patología. Si la piel esta descamada, se recomienda aplicar en ésta para su recuperación, en pieles sanas o maceradas se recomienda utilizar protectores cutáneos. Su frecuencia de cambio con exudado escaso o moderado es cada 72 horas, con exudados abundante se debe realizar antes de las 48 horas.

Algunos pacientes con esfacelos muy adheridos, presentaron un leve ardor al inicio del tratamiento, el que desaparece después de unas horas. El fabricante del producto manifiesta que esta sensación, se debe al mecanismo de acción de la miel al bajar el pH de la lesión de un nivel alcalino a un nivel ácido, ya que otros pacientes frente a otros apósitos que contienen miel, han presentado los mismos síntomas. También es importante mencionar que al utilizarlo por más de 10 días con cambios cada 72 horas, deja un lecho en la lesión en forma de gel viscoso, el que a futuro se deberá estudiar su causa.

En la literatura internacional, se asocia a tratamientos con lesiones infectadas, pero en nuestro país se debería realizar un estudio de investigación que evalúe cuantitativamente la disminución de carga bacteriana entre este producto y los apósitos con platas, para incorporarlos en los protocolos de manejo de tratamiento de heridas o úlceras con infección.

Es fundamental que la indicación de estos productos deba hacerse por personal entrenado, realizar una evaluación acuciosa de la cantidad y calidad del exudado de la lesión del paciente.

En conclusión es un producto altamente recomendado en lesiones con esfacelo de difícil desbridamiento y en proceso de cicatrización enlentecidos

Se extiende el presente certificado después de una evaluación de cuatro meses en nuestra Institución.

Atentamente,

  
**DIRECTORA**  
**Isabel Aburto Torres**  
**Representante Legal**  
**Fundación Instituto Nacional de Heridas**  
**[www.inheridas.cl](http://www.inheridas.cl)**