

Un pegamento biológico, solución rápida y sencilla para las varices

por CONSEJOS DE TU FARMACEUTICO • 18/09/2018



Se trata de un nuevo método denominado VenaSEAL

Durante años, muchos eran los inconvenientes que los cirujanos vasculares se encontraban a la hora de tratar las varices: anestias, puntos, ingresos o por ejemplo el hecho de no poder abordarlas durante el verano dadas las altas temperaturas a las que estamos expuestos en la época estival. Pero lo cierto es que la cirugía vascular avanza a pasos agigantados ofreciendo tecnologías y tratamientos revolucionarios. De esta manera, en el campo de la flebología y más concretamente en el tratamiento de las varices gordas y patológicas, existe un nuevo método, realizado en la [Clínica Dermatológica Internacional](#) de Madrid, que utiliza la fuerza de **un pegamento biológico para acabar con las varices rápidamente y de una manera muy sencilla.**

Un pegamento biológico, la solución...

Las grandes varices que tradicionalmente se operaban con anestesia, ingresos, puntos y hematomas ahora se solucionan sin dolor, sin necesidad de cirugía y sin complicaciones gracias a un tratamiento que utiliza un pegamento biológico. Se trata del **VenaSEAL**, un polímero especial desarrollado por la casa COVIDIEN de MEDTRONIC que **se introduce dentro de la vena para conseguir su cierre**. Todo esto a través de un pequeño pinchazo en la pierna. **El producto sellante, totalmente seguro y compatible para el organismo, consigue la oclusión completa de las varices a tratar.**

Según el Dr. Fernández-Caballero, cirujano vascular de la Unidad de Flebología de CDI: “Una de las grandes ventajas de este método es que **es posible realizarlo en cualquier época del año**, incluso en épocas con temperaturas altas. Frente a otros tratamientos mínimamente invasivos como el endoláser, la radiofrecuencia o la espuma, tiene la ventaja de **no necesitar el uso de medias de compresión**. Al no producir hematomas ni reacciones inflamatorias sobre la vena, no hay que resguardarse del sol o del calor.”

En diez o quince minutos y de forma totalmente ambulatoria, sin ningún cuidado especial posterior, el paciente se recupera de un problema de varices patológicas, acabando con la pesadez, el dolor y toda la clínica venosa que tanto se exagera y molesta.

¿Cómo es el proceso?

Primero se realiza una **pequeña punción sobre la vena** como si de la extracción de una analítica se tratase. A continuación, **se introduce un fino catéter** que permitirá la instilación del adhesivo. Bajo control ecográfico y en varios segmentos de la vena se libera una pequeña cantidad del polímero para conseguir el cierre. **Se retira el catéter** y se da por finalizado el tratamiento. Unos minutos y caso resuelto.