

Kezelési Lehet ségek Összehasonlítása

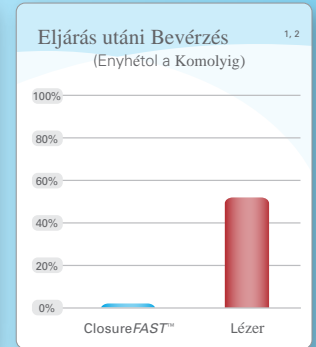
A véna elkötés és eltávolítás hagyományos m téti megoldása elavulttá vált a kevésbé invazív endovénás ablációs kezeléssel. Azonban nem minden endovénás ablációs módszer egyforma.

A m fajában egyetlen összehasonlító vizsgálat során a ClosureFAST katéter statisztikai fölényt mutatott az az endovénás lézer technológiával szemben

A FELEPÜLÉSI Vizsgálat Eredményeib l

- Kevesebb Lábfájás és Bevérzés
- Kevesebb Komplikáció

A ClosureFAST katéter 22 másodperces kezelési ciklusokban választja le a vénát, amely véna összehúzódást és obstrukciót eredményez. Egy a várhatósági adatokat mutató multicenter tanulmány 97,4%- os véna obstrukciót mutatott 3 évvel a kezelés után.



¹ Almeida JI, Felépülési vizsgálat ideiglenes eredményei, 34th Veith Symposium, 2007 nov. 14-18, New York

² Enyhét l a komoly bevérzésig úgy van meghatározva, mint a kezelt felület 25%-át meghaladó bevérzés.

³ Dietzek A, " éves utóvizsgálati adat a ClosureFAST Catheter Hatékonysági, Várhatósági Multicenter Tanulmányából, 35th Annual Veith Symposium, 2008. November 19 New York, NY.

➤ Kérjük lépjen kapcsolatba kollégánkkal, hogy megbeszélhessék az Ön visszeres betegének egyénreszabott kezelési tervét.



VNUS[®]
MEDICAL TECHNOLOGIES UK LTD

Corporate Office
VNUS Medical Technologies, Inc.
5799 Fontanoso Wway
San Jose, CA 95138 USA
www.vnus.com

THE VNUS
Closure[®]
PROCEDURE

Vannak visszérproblémával küzd betegei?



Ha igen, az Ön betegei vénás reflux betegségben szenvedhetnek.
A Vénás Reflux betegség egy folyamatosan súlyosbodó állapot amelyet a lábban lévő nem kielégítő véna szelep okoz.

➤ Nézze meg mit tehet a **VNUS Closure** eljárás az Ön betegeiért

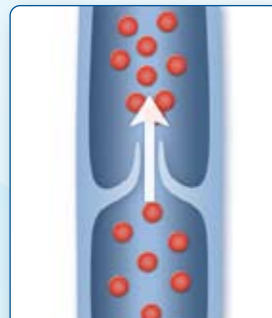


A Vénás Reflux Betegség Megértése

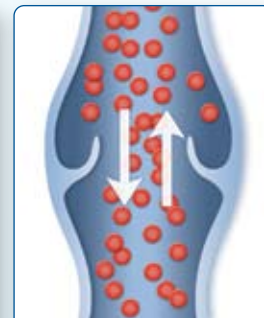
Az egészséges láb vénái olyan szelepeket tartalmaznak, amelyek kinyílnak és bezárulnak, hogy segítsék a vér visszatérését a szívhez. A Vénás Reflux betegség akkor fejlődik ki, amikor ezek a szelepek rendellenesen kezdenek elm ködni és a hiányos szelep zárás vérvisszáramlást tesz lehetővé.

A Vénás Elégtelenség Kockázati tényezői:

- > Érproblémákkal rendelkező Családi kórtörténet
- > Hosszú ideig tartó állás, például munkahelyen
- > Többszörös terhesség
- > Gyakori súlyemelés



Egészséges Véná szelepek
& Helyes Véráramlás



Sérült Véná szelepek
& Helytelen Véráramlás

A Felületi vénás reflux betegség súlyosbodó — a tünetek kezelés nélkül idővel súlyosbodhatnak.

Az Ön beteg, aki felületi vénás betegségben szenved az alábbi tünetek jelentkezhetnek:

- > Visszér
- > Nehézség és Fáradtság
- > Fájdalom, Sajgás vagy Görcs
- > Bőr elváltozások
- > Remegő lábak
- > Láb vagy boka dagadás
- > Bőrviszketés vagy égés
- > Fekélyek



Klinikai besorolások

Visszér

Megdagadt láb

Bőr elváltozás

Fekély

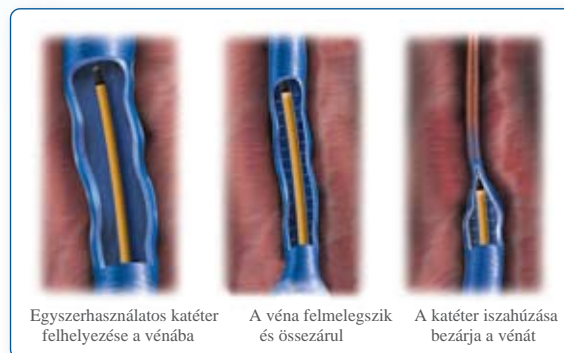
Photos courtesy of Rajabrata Sarkar, MD, PhD.

A VNUS Closure Eljárásról[®]

A VNUS Closure egy minimál invazív eljárás, amely a visszért és annak okozóját, a vénás refluxot kezeli, kevés fájdalommal vagy fájdalommentesen, és amely ambulánsan, helyi érzéstelenítéssel végezhető.

Ultrahang segítségével a ClosureFAST[™] katétert a beteg vénába helyezik a bőrön ejtett kis bemetszésen keresztül. A rádióhullám energiával (RF) ellátott apró katéter szállítja az irányított hőt a véna falába, ahol a kollagén összezsugorodik és a véna lezárul.

Amikor a beteg véna lezárult, a vér új útvonalon az egészséges vénákba folyik. Azok a betegek, akik alávetik magukat a Closure eljárásnak általában egy napon belül folytatják megszokott napi tevékenységeiket.



Egyszerhasználatos katéter felhelyezése a vénába

A véna felmelegszik és összehúzó

A katéter iszahuza és a vénát bezárja

Javaslat: A ClosureFAST[™] katétert a vérerek endovaszkuláris megalvadásában szenvedő, felületi vénás refluxos betegeknek javallott.

Ellenjavallatok: A vénászeggemensekben lévő vérröggel kezelt betegek esetében.

Lehetséges Kockázatok és Komplikációk: A lehetséges komplikációk magába foglalják de nem csupán az alábbi betegségekre korlátozódnak: szelep perforáció, trombózis, tüdő embólia, visszérgyulladás, hematóma, fertőzés, szomszédos idegsérülés, bőrvégzés, mélyvénás trombózis.



VNUS[®]
MEDICAL TECHNOLOGIES UK LTD