



## BETEGTÁJÉKOZTATÓ A VISSZÉRMŰTÉTÉRŐL

TÁJ/1362

### Tisztelt Betegünk!

A vizsgálatok során megállapítottuk, hogy az Ön lábán olyan visszeres elváltozások (visszértágulatok, varixok) találhatóak, melyeket a panaszai megszüntetése érdekében műtéttel el kell távolítani. Önnek ismernie kell azokat a következményeket, amelyeket a műtét eredményez és azokat a káros következményeket, amelyeket annak elmaradása okozhat, valamint azokat a lehetséges szövődményeket, melyekkel a műtét járhat, hogy felelősséggel beleegyezhesen annak elvégzésébe.

Jelen okirattal, aláírásával Ön elismeri, hogy a felvilágosítást adó orvos személyesen mindenre kiterjedően tájékoztatta a beavatkozással kapcsolatban és az alternatív lehetőségeket is megismerte.

#### Mit nevezünk visszereknek?

A visszerek (helyesebben: visszértágulatok, varixok) a vért a szív felé (visszaszállító erek (vénák) kitágulásakor alakulnak ki. Leggyakrabban a láb bőr alatt futó felületen vénái tágulnak ki.

Kezelés nélkül ez az állapot fájdalmat, feszülés érzést, bőrelváltozásokat, ismételt vénagyulladásokat és gyakran nehezen kezelhető lábszárfekélyt okozhat. Ha a visszérbetegség ráterjed a láb mélyen futó vénáira is, az mélyvénás trombózishoz vezethet.

A fentiek miatt a kezelést a lehető leghamarabb el kell kezdeni; például gumiharisnyával, fászlizással, gyógyszerekkel, vagy adott esetben (csak a nagyon vékony visszereknél) injekciós kezeléssel.

Az elvégzett vizsgálatok azt mutatták, hogy az Ön esetében valószínűleg a műtét elvégzése hozhat tartós eredményt.

#### Hogyan végezzük a műtétet?

A beavatkozást általános- vagy az alsó testfélre kiterjedő érzéstelenítésben végezzük. Az érzéstelenítés részleteiről az altatóorvos tájékoztatja Önt.

A műtét során mindenképpen eltávolítjuk a láb belső oldalán futó nagy visszert vagy a lábszár hátulsó oldalán futó visszert (amennyiben ez utóbbi tágult ki). Ehhez rendszerint, de nem minden esetben a lágyékhajlatban (vagy a térdhajlatban) és a bokatájékon ejtett egy-egy metszés elegendő. A metszések helyén kipreparáljuk a kitágult vénát, és egy műanyag drótot vezetünk bele. A drótot rendszerint a bokától indulva a bőr alatt a lágyékig (vagy a térdhajlatig) végig toljuk, majd a lágyéki (vagy térdhajlati) metszéseken keresztül kivevük a bőr fölé. Ezt követően a drót egyik végére egy mogyoró nagyságú labdát erősítünk, és a drótot a másik végénél fogva kihúzzuk a bőr alól. A húzás közben a kis labda kitolja maga előtt a visszert. Ha a visszér a lefutása közben valahol elzáródott, akkor a műanyag drótot a lágyékhajlaton (vagy térdhajlaton) és a bokatájékon kívül egy új metszésen keresztül, azon a helyen is ki kell vezetnünk, ahol a drót az elzáródás miatt megakadt.

Ha az említett visszerek oldalágai is ki vannak tágulva, azokat helyi, 2-3 mm hosszú rámeteszések után kis műszerekkel, fogókkal távolítjuk el.

Varni rendszerint csak azokat a sebeket kell, ahol a drótot bevezettük és kihúztuk. Az oldalágak helyén ejtett kis metszéseket vékony sebtapasszal zárjuk.

Amennyiben a lábszár mélyén és a felületesen futó vénákat összekötő erek is ki vannak tágulva, akkor azokat külön fel kell keresnünk és le kell kötnünk. Ez újabb metszést és sebvarratot tehet szükségessé.

Néha a műtét közben derül ki, hogy az addig észrevettekén kívül más véna(ák) is károsodott(ak), így a legjobb eredmény érdekében további véná(ka)t is el kell távolítanunk. Ön a jelen okirat aláírásával már most hozzájárul ehhez, elkerülve az új előkészületeket, az új altatást vagy érzéstelenítést, mely szükségessé válna és mely természetesen a kezelés kockázatát és idejét is nagy mértékben növelné.



### Milyen szövődmények lehetségesek?

Az elvárható gondosság ellenére is előfordulhatnak szövődmények. Említésre méltóak a következők:

- Utóvérzések, valamint nagyobb véraláfutások, melyeket műtéttel kell kezelni;
- Amennyiben sebfertőzés, sebgennyedés (tályog), varraetlégtelenség alakul ki, további kezelésre lehet szükség. Ilyenkor a sebgyógyulás elhúzódik, és a szokottnál nagyobb, érintésre érzékeny heg alakulhat ki.
- Véralvadékok képződése (trombózis) a mélyen futó vénákban, mely tüdőembólia kialakulásának veszélyét hordozza magában;
- Túlérzékenység (allergia) az érzéstelenítő szer ellen, mely kezdetben például viszketéssel, bőrpírral hányingerrel járhat. Súlyosabb reakciók, mint például keringésleállás, légzészavarok, melyek kórházi kezelést igényelnek, és maradandó károsodásokhoz vezethetnek nagyon ritkák.
- A véna kihúzásakor vagy a feltett kötés nyomása miatt érzőidegek sérülhetnek. Az ebből eredő panaszok (pl. érzéketlenség egy bőrterületen, érzékenység tapintásra, fájdalmak) rendszerint néhány héten vagy hónapon belül elmúlnak; a panaszok tartós fennállása nagyon ritka.
- A műtött láb tartós duzzanata (pl. nyirokpangás következtében);
- Bőrelváltozások, mint bőrkeményedés vagy sötétbarna bőrelszíneződés.
- Amennyiben hajlama van rá a szokásosnál vastagabb, nagyobb és/vagy érzékeny heg (keloid) képződhet.

A súlyos komplikációk (pl. mélyvénás trombózis, tüdőembólia, súlyos fertőzések) ritkán előfordulhatnak. Ezek a szövődmények gyakrabban jelentkeznek cukorbetegyeknél, ismételt műtét esetén, túlsúlyosaknál és nagyon előrehaladott visszereknél.

### Mire ügyeljek a műtét után?

Amennyiben a lábujjaiban fájdalmat, érzészavart vagy azok elkékülését észleli, kérjük, azonnal értesítse az orvost vagy az ápolószemélyzetet.

Minthogy a műtét során a műtét időpontjában látható tágult visszereket távolítjuk el, idővel újabb, most még egészséges vénák tágulhatnak ki. Ezek a visszerek ismételt műtéttel kezelhetők. A műtét után apró, hajszálvékony vénatágulatok alakulhatnak ki, melyeket nagy valószínűséggel injekciós kezeléssel lehet megszüntetni.

**Kijelentem, hogy a beavatkozással kapcsolatban így, annak jelentőségével és lehetséges szövődményeivel kapcsolatban a kellő felvilágosítást megkaptam, azt megértettem és tudomásul veszem. A beavatkozás elvégzésébe önként beleegyezem.**

Karcag, 20.....

.....  
a felvilágosítást végző orvos aláírása

.....  
a beteg, vagy törvényes képviselőjének aláírása

Tanuk:

1. ....  
név

2. ....  
név

Lakcím: .....  
.....

Lakcím: .....  
.....

.....  
aláírás

.....  
aláírás