



www.drmohammadnazari.com

کلینیک فوق تخصصی واریس

- واریس سیاهرگهای متسع و بیچ خورده اندام هاست
- نارسایی و ریدهای اندام تحتانی اختلال شایعی است و در حدود ۱۵٪ مردان و ۳۵٪ زنان اتفاق می افتد.
- درمان رایج در گذشته استفاده از جراحی برای خارج کردن این عروق بیمار بوده است.
- امروزه با استفاده از امواج رادیوفر کانس یالیزر اکثر موارد واریس که به طور ثانویه به نارسایی دریچه های ارتباطی بین سیاهرگها سطحی و عمقی ایجاد شده باشند قابل درمان هستند.
- در این روش با هدایت سونوگرافی با استفاده از حرارت موضعی ایجاده این رگهای غیرطبیعی تحت درمان قرار می گیرند.
- از مزایای این روش در مقایسه با جراحی باز، عدم نیاز به بیهوشی عمومی ولذا اجتناب از عوارض بیهوشی برش بسیار ناچیزو عوارض کمتر و دوره نقاوت بسیار کوتاه تر است؛ به طوریکه بیمار در روز درمان حرکت را شروع می کند.

تهران- شهرک غرب- بلوار فرجزادی- نرسیده به پل نیاپش



021-88250434



+989102764959



- ☒ Varisli damarlar, genişlemiş ve büükülmüş olan damarlardır.
- ☒ Alt organ(lower limb) venlerinin dizorderi yaygın bir tibbi rahatsızlıktır ve genellikle erkeklerin yaklaşık% 15'inde ve kadınların% 35'inde görülür.
- ☒ Geçmişte, bu tür etkilenmiş damarları çıkarmak için yaygın bir tedavi ameliyat kullanılması.

☒ Günümüzde, radyofrekans dalgaları ya da lazerin kullanılmasıyla, süperfisyal ve altta(underlying) yatan damarlar arasındaki bağlantı menfezlerin arızalanmasından gelişen varisli damarların çoğu tedavi edilebilir.

☒ Bu prosedürde sonografi olarak bilinen medikal ultrason, radyofrekans probu lokal anestezide hastanın venlerine girer ve anomal damarlar lokal ısınma ile tedavi edilir.

☒ Açık cerrahi ile karşılaştırıldığında bu prosedürün avantajları şunlardır: genel anesteziye gerek yoktur ve bu nedenle anestezik komplikasyonları önler, çok az kesme ve daha az komplikasyonlar ve kısa iyileşme periyodu, böylece





Varice Clinic

Nozari

- * الدوالي عبارة عن أوردة متنسعة وملتفة في الأطراف.
- * قصور أوردة الأطراف السفلية خلل طبي شائع ويعاني منه ١٥٪ من الرجال و ٣٥٪ من السيدات.
- * كان العلاج الشائع سابقاً الاعتماد على الجراحة لاستئصال هذه الدوالي من جسم المريض.
- * في الوقت الحاضر، يتم استخدام الترددات الراديوية لعلاج معظم حالات الدوالي الثانوية التي تحدث بسبب قصور صمامات الاتصال بين الأوردة السطحية والعميقية.
- * في هذه الطريقة، بتوجيه معدات التصوير بالأمواج فوق الصوتية، يتم إدخال مسبار الأمواج الراديوية بالتخدير الموضعي في أوعية المريض وتعالج هذه الأوردة غير الطبيعية بالاستعانة بالحرارة الموضعة للتشكلة.
- * إن مزايا هذه الطريقة بالمقارنة مع الجراحة المفتوحة هي عدم الحاجة إلى التخدير العام وبالتالي يتم تجنب مضاعفات التخدير، يتم إحداث جرح صغير للغاية وتكون المضاعفات أقل وفترة النقاهة أقصر، بحيث يمكن للمريض بدء الحركة في يوم العلاج.

* دهولی بریتیبه له یالکوز و پینچه لپیچبوونی خوینهنه ره کانی برینک له یهندامه کان.* نابه کامبومونی خوینهنه ره کانی سمت یه کیکه له یالنژیه بلاوه کان و دهوری ۱۵٪ ی بیوان و ۳۵٪ ی زنان ده گرتیوه.
* چاره سه ری باو له پیشودا بریتی بوو له نه شترگه ریکردن بو ددهرینه کانی یهدم بوزیریه خوینانه.* له یه مرقدا زویری حالته کانی دهولی، که یا کامبی نابه کامبومونی ده ریچه پیوهندی نیوان خوینهنه ره کان به دیدین،
به که لک و هرگتن له شهپولی رادیوفریکوئنسی یان له بیز مر چاره سه رده کرین.
* لهم کرداره دا له چیز چاودنی سونه ر و به دانی بهنجیکی کم به نه خوشکه که پیوپی سونه ره خریزه ناو بوزیری خوینه و و به گرمکردن، بوزیریه نای اساییه کان چاره سه رده کرین.
* له چاکیه کانی یه شیوازه به راورد به نه شترگه ری کراوه، پیوسته بونی بنجی ته او و له یه نجاماده، نه بونی لیکه توه کانی بنج و هه رووه ها برانی زور که متر و دهورانی پیشووی پیوستی زور کورته، به شیوه هیکه که نه خوشکه له هه مان رقزی چاره سه ردا جووله و رقیشتن دست پیشه کاته وه.



Varice Clinic
R Nazari

- Varicose veins are veins that have become enlarged and twisted.
- Disorder of the lower limb veins is a common medical disorder, and usually occurs in about %15 of men and %35 of women.
- A common treatment in the past was the use of surgery to remove such affected veins.
- Nowadays, by using radiofrequency waves or laser, most varicose veins can be cured
- In this procedure a radiofrequency probe enters into the patient's veins using local anesthesia and such abnormal veins are treated by using local heating.
- The advantages of this procedure in comparison with open surgery includes: there is no need for general anesthesia, and therefore prevents the anesthetic complications, tiny incision and less complications, and short recovery period, so that the patient starts the movement on the day of treatment.