

## CATEGORY ARCHIVES: VỀ CHÚNG TÔI

*Chuyên Khoa Trị Giãn Tĩnh Mạch An Viên được xây dựng và thành lập bởi ban lãnh đạo có tầm nhìn xa và đội ngũ y bác sĩ tâm huyết với nghề. Trong hành trình phát triển của mình An Viên liên tục trau dồi, cập nhật kiến thức và bám sát với sự phát triển của nền y học thế giới. Góp phần đưa nền y tế Việt Nam vươn tầm quốc tế, nâng cao chất lượng sống của mỗi người.*



Về chúng tôi An Viên

### I. Về chúng tôi An Viên – Sứ mệnh và tầm nhìn

Sứ mệnh của Chuyên Khoa Trị Giãn Tĩnh Mạch [An Viên](#) không chỉ đem đến dịch vụ khám – chữa bệnh đạt kết cao nhất cho mỗi bệnh nhân. Mà nơi đây còn là một môi trường tuyệt vời để những con người y đức có thể cống hiến, làm việc hết sức mình và cùng nhau phát triển để tạo ra những giá trị tốt đẹp nhất cho xã hội...

Trong chặng đường phát triển tiếp theo, An Viên sẽ tích cực đầu tư liên tục vào hệ thống máy móc, các trang thiết bị y tế mới. Nhằm đáp ứng được mọi nhu cầu trong điều trị bệnh lý suy giãn tĩnh mạch phức tạp của người bệnh.

### II. Đội ngũ bác sĩ

**Bác sĩ Nguyễn Ngọc Thành**

Bác sĩ Nguyễn Ngọc Thành với hơn 20 năm kinh nghiệm trong ngành y. Đã giúp hàng chục nghìn bệnh nhân chẩn đoán, điều trị các vấn đề về tim mạch và thực hiện thành công nhiều kỹ thuật khó trong lĩnh vực suy giãn tĩnh mạch.

Song song với công tác chuyên môn, Bác sĩ Nguyễn Ngọc Thành còn tích cực tham gia các khóa học để nâng cao trình độ của bản thân. Giúp ích nhiều hơn trong công việc điều trị dứt điểm bệnh cho mọi người.

Bác sĩ

# NGUYỄN NGỌC THÀNH

CHUYÊN KHOA TĨNH MẠCH



- ✓ Hơn **20 NĂM KINH NGHIỆM**
- ✓ Thực hiện **THÀNH CÔNG 30.000 CA**
- ✓ Tốt nghiệp **ĐẠI HỌC Y HÀ NỘI**
- ✓ Từng tu nghiệp trong và ngoài nước :  
**TRƯỜNG ĐẠI HỌC AJOU - HÀN QUỐC**

- **Học vấn:** Tốt nghiệp loại giỏi Đại học Y Hà Nội, Cử nhân loại giỏi của trường Đại học Ajou – Hàn Quốc
- **Nơi công tác:** Bệnh viện Bạch Mai, Bệnh viện Đại học Y Hà Nội, Viện Tim HCM,
- **Thành tựu:** Thực hiện thành công 30.000 ca điều trị giãn tĩnh mạch với tình trạng phức tạp.

### **Bác sĩ Nguyễn Hoàng Sơn**

Bác sĩ Nguyễn Hoàng Sơn với hơn 15 năm kinh nghiệm trong lĩnh vực suy giãn tĩnh mạch. Bác sĩ Nguyễn Hoàng Sơn không chỉ được đánh giá cao về trình độ chuyên môn mà còn được đông đảo bệnh nhân tin tưởng, yêu mến vì sự nhiệt tình, cởi mở, thân thiện.

Bằng kinh nghiệm thực tiễn vững chắc của mình, các ca phẫu thuật suy giãn tĩnh mạch do bác sĩ Nguyễn Hoàng Sơn đảm nhận. Luôn được thực hiện hiệu quả, an toàn, ít xâm lấn, đảm bảo tính thẩm mỹ cao.

Bác sĩ

# NGUYỄN HOÀNG SƠN

CHUYÊN KHOA TĨNH MẠCH



- ✓ Hơn **15 NĂM KINH NGHIỆM**
- ✓ Thực hiện **THÀNH CÔNG 15.000 CA**
- ✓ Tốt nghiệp **ĐẠI HỌC Y HÀ NỘI**
- ✓ Từng tu nghiệp trong và ngoài nước

- **Học vấn:** Tốt nghiệp loại giỏi Đại học Y Hà Nội
- **Nơi công tác:** Bệnh viện Bạch Mai, Bạch viện Việt Đức, Bệnh viện Tim mạch Hà Nội..
- **Thành tựu:** Thực hiện thành công 15.000 ca suy giãn tĩnh mạch với các biểu hiện phức tạp.

### **Bác sĩ Nguyễn Văn Hiến**

Bác sĩ Nguyễn Văn Hiến được nhiều người đến với những đóng góp thầm lặng trong việc nghiên cứu phác đồ điều trị và tìm ra nguyên nhân gây nên bệnh suy giãn tĩnh mạch.

Ngoài việc thăm khám trực tiếp cho hàng chục nghìn bệnh nhân. Bác sĩ còn được biết đến với vai trò là chuyên gia trong các chương trình tư vấn hỏi đáp sức khỏe cho các chương trình lớn.

Bác sĩ

# NGUYỄN VĂN HIỀN

CHUYÊN KHOA TĨNH MẠCH



- ✓ Hơn **07 NĂM KINH NGHIỆM**
- ✓ Thực hiện **THÀNH CÔNG HƠN 10.000 CA**
- ✓ Tốt nghiệp **ĐẠI HỌC Y HÀ NỘI**
- ✓ Từng tu nghiệp trong và ngoài nước

- **Học vấn:** Tốt nghiệp loại giỏi Đại học Y Hà Nội
- **Nơi công tác:** Bệnh viện Xanh Pôn, Bệnh viện Đại học Y Dược TP. HCM, Bệnh viện đa khoa Sài Gòn...
- **Thành tựu:** Thực hiện thành công hơn 10.000 ca suy giãn tĩnh mạch với biểu hiện phức tạp.

### III. Cơ sở vật chất

**Chuyên Khoa Trị Giãn Tĩnh Mạch An Viên tọa lạc tại Số 1 Trường Chinh, Khương Mai, Đống Đa, Hà Nội.**

Toàn bộ hệ thống máy móc, thiết bị tại An Viên đều được nhập khẩu tại các quốc gia uy tín hàng đầu trong sản xuất các thiết bị y tế như Đức, Mỹ, Anh, Hàn... Nhằm hỗ trợ tối đa trong việc tầm soát, theo dõi và chẩn đoán chính xác về bệnh lý. Hạn chế các thủ thuật không cần thiết và đưa ra phác đồ điều trị hiệu quả nhất.

Hệ thống phòng khám, điều trị bệnh được thiết kế, bố trí dựa trên các tiêu chuẩn nghiêm ngặt được ban hành bởi Bộ y tế. Bên cạnh đó An Viên cũng đặc biệt quan tâm tới yếu tố tâm lý người bệnh thông qua không gian khám chữa tiện nghi thoải mái, ấm áp, thân thiện cho người bệnh.

### IV. Các phương pháp điều trị về chúng tôi An Viên



[Phương pháp tiêm xơ tĩnh mạch](#)



Sau khi khử trùng sạch sẽ vùng điều trị, bác sĩ sẽ tiêm một lượng dung dịch vào trực tiếp các tĩnh mạch bị bệnh. Sau khi phản ứng với thuốc, các tĩnh mạch sẽ trở lên viêm và tắc. Khiến máu buộc phải định vị lại dòng chảy sang tĩnh mạch khoẻ khác. Từ đó loại bỏ được các triệu chứng khó chịu do suy giãn tĩnh mạch gây nên.

#### **Đánh giá hiệu quả**

- Thời gian thực hiện phẫu thuật nhanh, khoảng từ 15-20 phút
- Loại bỏ đến 95% tĩnh mạch bị bệnh
- Loại bỏ các triệu chứng tê rần, chuột rút, kim châm...
- Bệnh nhân có thể trở lại sinh hoạt và đi lại bình thường ngay sau khi phẫu thuật
- Không để lại sẹo, giá cả lại phải chăng

#### **Đối tượng chỉ định**

- Các tĩnh mạch mạng nhện < 1mm nằm dưới da.
- Các tĩnh mạch nông dạng lưới từ 1-3 mm và không có dòng trào ngược
- Các nhánh tĩnh mạch nông còn tồn tại sau phẫu thuật
- Suy giãn tĩnh mạch hiển lớn hoặc hiển (từ C2 – C6 có dòng trào ngược)
- Suy giãn tĩnh mạch xuyên, nông bị tái phát.

#### **Tác dụng phụ**

- Sau khi điều trị suy giãn tĩnh mạch bằng tiêm xơ, sẽ xuất hiện các vết bầm tím nhỏ. Tuy nhiên chỉ sau 2 tuần chúng sẽ biến mất.
- Sau khi tiêm xơ tĩnh mạch người bệnh cần đeo tất y khoa khoảng 2 tuần để bệnh được khỏi nhanh chóng hơn.



### Điều trị bằng laser, RF về chúng tôi An Viên

Bác sĩ sẽ sử dụng năng lượng được phát ra từ ánh sáng của laser, RF để đốt trực tiếp vào tĩnh mạch bị bệnh. Khiến chúng teo lại và máu không thể tiếp tục đổ dồn về các tĩnh mạch đó.

#### **Đánh giá hiệu quả:**

- Tỷ lệ thành công cao
- Rất an toàn khi hầu như không có biến chứng sau phẫu thuật
- Hạn chế việc bầm máu như tiêm xơ
- Thời gian hồi phục nhanh chóng và người bệnh có thể xuất viện trong ngày
- Thời gian thực hiện nhanh chóng chỉ khoảng 30 -40 phút
- Người bệnh không phải tái khám nhiều lần

#### **Đối tượng chỉ định:**

- Suy giãn tĩnh mạch từ cấp độ 2 trở lên
- Bệnh nhân đã tích cực điều trị nội khoa không có kết quả

### Tác dụng phụ:

Hiện chưa có minh chứng nào chứng tỏ điều trị bằng laser, RF gây enne tác dụng phụ



### Điều trị bằng keo sinh học

Với sự hỗ trợ đặc lực của bộ dụng cụ chuyên dụng, bác sĩ sẽ đưa lượng keo chuẩn vào tĩnh mạch bị bệnh và niêm phong chúng.

Chất keo đưa vào sẽ khiến cho các thành tĩnh mạch dính lại với nhau và máu buộc phải chuyển hướng lưu thông sang tĩnh mạch khác.

### **Đánh giá hiệu quả:**


- Quy trình điều trị nhanh chóng, không gây đau, an toàn, hiệu quả, không để lại sẹo
- Tránh được nguy cơ bị bỏng da do không sử dụng nhiệt khi thực hiện thủ thuật

- Có thể điều trị nhiều tĩnh mạch một lúc
- Không cần mang vớ y khoa sau khi điều trị
- Không cần sử dụng thuốc giảm đau khi thực hiện thủ thuật
- Điều trị được các trường hợp suy giãn tĩnh mạch phức tạp nhiều biến chứng

#### Đối tượng chỉ định

- Các trường hợp suy giãn tĩnh mạch nặng có rất nhiều biến chứng đi kèm
- Người bệnh có nhu cầu cao về thẩm mỹ.

#### VI. Sự giống và khác nhau giữa các phương pháp

 <b>SO SÁNH CÁC PHƯƠNG PHÁP ĐIỀU TRỊ BẰNG CÔNG NGHỆ Y KHOA</b>			
CÁC PHƯƠNG PHÁP	ƯU ĐIỂM	NHƯỢC ĐIỂM	TÁC DỤNG PHỤ
Tiêm xơ tĩnh mạch	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Loại bỏ hoàn toàn các tĩnh mạch nhỏ chằng chịt như mạng nhện</li> <li>• Thời gian thực hiện nhanh chóng</li> <li>• Các triệu chứng nặng nề, mỏi, đau nhức, chuột rút được loại bỏ hoàn toàn</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Chỉ điều trị được các tĩnh mạch mạng nhện</li> <li>• Không áp dụng được cho các trường hợp SCTM từ cấp độ 3 trở lên</li> </ul>	Có tình trạng sưng nề, bầm tím. Tuy nhiên chúng diễn ra thời gian rất ngắn và khá nhẹ nhàng, không ảnh hưởng đến sinh hoạt của người bệnh
Can thiệp laser, RF	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tỷ lệ thành công</li> <li>• Bảo đảm thẩm mỹ</li> <li>• Tuyệt đối không để lại sẹo</li> <li>• Các triệu chứng của bệnh cũng biến mất hoàn toàn.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Phải dùng tất áp lực trong 2 tuần đầu</li> <li>• Phải được thực hiện bởi bác sĩ có chuyên ngành</li> </ul>	Không có tác dụng phụ
Keo sinh học Venaseal	<ul style="list-style-type: none"> <li>• An toàn, tỷ lệ thành công cao</li> <li>• Không gây đau đớn cho bệnh nhân</li> <li>• Bảo đảm tính thẩm mỹ tốt nhất hiện nay.</li> <li>• Không cần đeo tất áp lực</li> <li>• Bệnh nhân trở lại hoạt động sinh hoạt sớm</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Chi phí cao</li> <li>• Phải được thực hiện bởi bác sĩ có chuyên ngành</li> </ul>	Không có tác dụng phụ

#### VII. Thông tin [liên hệ](#) về chúng tôi An Viên

Hệ thống phòng khám chuyên khoa trị giãn tĩnh mạch về chúng tôi An Viên. Và cập nhật tin tức mới [TẠI ĐÂY](#)

Cơ sở 1: Số 1 Trường Chinh – Thanh Xuân – Hà Nội.

Cơ sở 2: Số 16 Thái Thịnh – Đống Đa – Hà Nội.

Hotline: 1800 0086

Email: [cskh@trigiantinhmach.vn](mailto:cskh@trigiantinhmach.vn)