

**Chương trình Hội thảo khoa học**  
**TIM MẠCH CAN THIỆP VĨ TUYẾN 17**  
**Seventeenth Parallel Conference on Interventional Cardiology**  
*“Kết nối - Chia sẻ - Hợp tác”*



**Bệnh viện Đa khoa tỉnh Quảng Trị**  
**266 Hùng Vương, TP Đông Hà, Quảng Trị**

**Ngày 12 và 13 tháng 11 năm 2022**

**NỘI DUNG CHÍNH**

*Chia sẻ kinh nghiệm trong can thiệp động mạch vành phức tạp (CHIP-PCI).  
Vai trò của sinh lý (iFR, FFR) và hình ảnh trong lòng mạch vành (IVUS, OCT).  
Can thiệp (Live cases) cho các bệnh nhân có tổn thương động mạch vành phức tạp  
(CTO, LM, Bifurcation, Calcified lesions) có sử dụng các phương tiện hỗ trợ như FFR  
(iFR), IVUS, bóng cắt, Rotablator.*

**CHƯƠNG TRÌNH HỘI THẢO**

**Ngày 12/11/2022**

**Đơn nguyên Tim mạch can thiệp**

- 7:30 - 8:00 Đón tiếp đại biểu**  
Ban tổ chức
- 8:00 - 8:05 Tuyên bố lý do - Giới thiệu đại biểu**  
Ths.BSNT Nguyễn Hữu Đức, TK Nội tim mạch – BVĐK tỉnh Quảng Trị
- 8:05 - 8:10 Khai mạc hội thảo**  
BSCKII. Phan Xuân Nam, Phó giám đốc– BVĐK tỉnh Quảng Trị
- 8:10 - 8:15 Phát biểu của đại diện Ban giảng huấn**  
Ths.Bs Vũ Hoàng Vũ, Trưởng khoa TMCT – BV ĐHYD TPHCM
- 8:15 - 8:30 Giới thiệu các ca bệnh làm LIVE**  
Bs. Văn Thị Kim Ngân, BVĐK tỉnh Quảng Trị

*Liên hệ: Ths.BSNT Nguyễn Hữu Đức – [nguyenhuuduc1986@gmail.com](mailto:nguyenhuuduc1986@gmail.com) – 0966.666.010*

## **LIVE CASES**

**(7:30-18:00)**

**Live Case 1:** *Can thiệp LM – nhóm 1*

**Live Case 2:** *Can thiệp động mạch vành vôi hoá nặng – nhóm 2*

**Live Case 3:** *Can thiệp LM + CTO LAD – nhóm 3*

**Live Case 4:** *Can thiệp CTO – nhóm 4*

**Live Case 5:** *Can thiệp CTO – nhóm 5*

**Live Case 6:** *Can thiệp CTO – Nhóm 6*

## **SHARES CASES**

### **Phiên 1**

#### **Chủ tọa**

**Ts.Bs Hồ Anh Bình – Ths.Bs Vũ Hoàng Vũ**

**Ca lâm sàng: CHIP-PCI, cần làm gì để tăng tỉ lệ “thắng trận”**

Ths.Bs Nguyễn Tuấn Long, BVĐK Tâm Anh Hà Nội

**Mẹo lựa chọn góc can thiệp tối ưu cho tổn thương vị trí lỗ vào động mạch vành**

Ths.Bs Nguyễn Xuân Duy - Bệnh viện Quân Y 105

**Can thiệp thân chung động mạch vành trái**

Ths.BSNT Mạnh Trọng Bình, Bv Hữu Nghị Nghệ An

**Vai trò của FFR hướng dẫn điều trị tổn thương mạch vành lan toả**

Ths.BSNT Trương Văn Khánh Nguyên, BVĐK tỉnh Quảng Trị

**Tổn thương "bóng mờ" trên DSA - OCT cho chúng ta góc nhìn khác**

Ths.Bs Nguyễn Tuấn Long , BVĐK Tâm Anh Hà Nội

**Xử trí huyết khối lớn ở bệnh nhân nhồi máu cơ tim có rung nhĩ**

Ths.Bs Lý Đức Ngọc, Bệnh viện E

**Chiến lược chủ động trong can thiệp vị trí chia đôi**

Ths.Bs Nguyễn Xuân Duy - Bệnh viện Quân Y 105

**Cá thể hoá thuốc ức chế thụ thể P2Y12 – nhân một trường hợp can thiệp chỗ chia đôi**

Ths.BSNT Võ Xuân Trí, BV Hữu nghị Việt Nam Cuba Đồng Hới

## **Phiên 2**

### **Chủ tọa**

**Ts.Bs Ngô Minh Hùng – Ts.Bs Lê Xuân Thận**

**Nhân 1 ca lâm sàng bóc tách động mạch vành do ống thông:nguyên nhân và xử trí**

Ths.BSNT Huỳnh Hữu Năm, Bệnh viện Đà Nẵng

**Thủng thân chung động mạch vành trái**

Ths.BSNT Trương Văn Khánh Nguyên, BVĐK tỉnh Quảng Trị

**Cách làm stent có màng bọc – kinh nghiệm sử dụng**

Ths.BSNT Nguyễn Hữu Đức, BVĐK tỉnh Quảng Trị

**Nhồi máu cơ tim cấp ST chênh lên với động mạch vành vôi hoá nặng**

Ths.BSNT Trương Văn Khánh Nguyên, BVĐK tỉnh Quảng Trị

**Đi dây dẫn qua nhánh bên gấp góc bằng kỹ thuật reverse wire**

Ths.BSNT Nguyễn Hữu Đức, BVĐK tỉnh Quảng Trị

**Share Case**

Ths.BSNT Phan Anh Khoa, BVTW Huế

## **THỰC HÀNH**

*Cách làm Cover Stent*

*Cách làm Snare*

*Cách sử dụng catheter 2 lòng thực hiện kỹ thuật Reverse wire*

(...)

## **TIỆC TỐI**

**(19:00-21:30)**

---

**Ngày 13/11/2022**

**Hội trường bệnh viện**

**Phiên 1**

**CHIP – Vai trò của sinh lý và hình ảnh trong lòng mạch vành**

**Chủ tọa**

**PGS.Ts Hoàng Anh Tiến - Ts.Bs Ngô Minh Hùng**

**Tham luận**

**Ths.BSNT Phạm Công Nam - Ths.BSNT Trần Bá Hiếu**

- 8:00-8:20**    **Vai trò của IVUS trong can thiệp động mạch vành phức tạp**  
Ths.Bs Vũ Hoàng Vũ, BV ĐHYD TPHCM
- 8:20-8:40**    **Làm sao để tối ưu kết quả can thiệp động mạch vành vôi hoá nặng trong điều kiện tại Việt Nam**  
Ts.Bs Ngô Minh Hùng, BV Chợ Rẫy
- 8:40-9:00**    **Kinh nghiệm sử dụng Rotablator: khi nào và như thế nào?**  
BsCK1 Nguyễn Đức Hưng, BV Tâm Anh Hà Nội
- 9:00-9:20**    **Can thiệp thân chung động mạch vành trái, từ lý thuyết đến thực hành**  
Ts.Bs Lê Xuân Thận, Viện tim mạch quốc gia, BV Bạch Mai
- 9:20-9:40**    **Vai trò FFR trong can thiệp động mạch vành phức tạp, làm sao để tránh sai số và tối ưu kết quả can thiệp.**  
Ths.Bs Vũ Hoàng Vũ, BV ĐHYD TPHCM
- 9:40-10:00**    **Thảo luận – Tea break**
- 10:00-10:30**    **Kinh nghiệm can thiệp CTO xuôi dòng**  
Ths.BSNT Trần Bá Hiếu, Viện tim mạch quốc gia – BV Bạch Mai
- 10:30-11:00**    **Kinh nghiệm can thiệp CTO ngược dòng qua nhánh vách**  
Ts.Bs Ngô Minh Hùng, BV Chợ Rẫy
- 11:00-11:30**    **Kinh nghiệm can thiệp CTO ngược dòng qua nhánh thượng tâm mạc**  
Ths.BSNT Phạm Công Nam
- 11:30-11:45**    **Can thiệp nội mạch điều trị bệnh lý động mạch chủ: chỉ định và chiến lược điều trị**  
Ts.Bs Lê Xuân Thận - Viện tim mạch, Bệnh viện Bạch Mai
- 11:45-11:55**    **Kinh nghiệm nghiên cứu lâm sàng tim mạch**  
Ths.Bs Vũ Hoàng Vũ, BV ĐHYD TPHCM

**11:55-12:00** **Bế mạc hội thảo**

Ban giảng huấn

Ban tổ chức

**14:00**

**Live Case 7: Can thiệp điều trị phình động mạch chủ bụng**

Ts.Bs Lê Xuân Thận – Ê kíp Quảng Trị

---

### **Ghi chú**

**Chia sẻ ca bệnh:** Thời gian 15 phút (10 phút trình bày và 5 phút thảo luận)

**Dụng cụ handmade, thực hành:** Ngoài các cách làm do ê kíp TMCT Quảng Trị chuẩn bị, đại biểu tham dự có thể chia sẻ các cách làm và kinh nghiệm của mình, BTC sẽ chuẩn bị dụng cụ (nếu cần) và phương tiện thực hành.

**Ăn trưa:** (📍Đơn nguyên TMCT)

**Tiệc tối:** (📍Nhà hàng ) BTC, nhà tài trợ, đại biểu, khách mời