



KẾT NỐI MỖI TRÁI TIM



VÌ MỘT TRÁI TIM KHỎE

**HỘI NGHỊ TIM MẠCH  
HÀ NỘI**

CHÂN TRỜI MỚI TRONG TIM MẠCH

**HANOI CARDIOLOGY  
CONFERENCE**

NEW CARDIOVASCULAR HORIZON

Hà Nội | 30.09.2023



**CHƯƠNG TRÌNH KHOA HỌC**  
**HỘI NGHỊ TIM MẠCH HÀ NỘI 2023**  
**(30/09/2023)**

*Hanoi Cardiovascular Conference*  
*(HCC 2023)*

**“Chân trời mới trong Tim mạch”**  
**“New Cardiovascular Horizon”**

Tổ chức tại

**Khách sạn InterContinental Hanoi Landmark 72, Hà nội**

*At*

*InterContinental Hanoi Landmark 72, Hanoi.*

# CHƯƠNG TRÌNH TÓM TẮT HỘI NGHỊ TIM MẠCH HÀ NỘI 2023

Program at glance “Hanoi Cardiovascular Conference”  
30/09/2023

	Hội trường Hoàng Sa	Hội trường Trường Sa	Hội trường Huế	Hội trường Đà Nẵng	Hội Trường Hà nội	Hội trường Sài gòn	Hội trường Nha Trang
07.45 - 08.45	<b>Phiên khai mạc (Opening Ceremony) ở Hội trường Hoàng Sa + Trường Sa</b>						
08.55 - 10.30	P01: Đột quy và can thiệp mạch máu ngoài tim <i>Stroke &amp; Non-Coronary Artery Intervention</i>	CM01: Xu hướng mới trong điều trị Tăng huyết áp <i>New trend in hypertension Management</i>	F01: Định hướng phát triển phẫu thuật Tim <i>Orientation of Development in Heart Surgery</i>	CO01: Báo cáo nghiên cứu lâm sàng <i>Clinical Original Articles</i>	P02: Rung nhĩ <i>Atrial Fibrillation</i>	P03: Từ sinh lý đến điều trị bệnh mạch vành <i>From Physiology to Treatment in the coronary heart disease</i>	CE2: Kháng đông & Chống đông <i>Antithrombotic &amp; Anticoagulation</i>
10.30 - 10.40	Tea Break						
10.40 - 12.00	F02: Can thiệp nội mạch cho mạch chi dưới <i>Endovascular intervention for lower limb disease</i>	CE03: Cập nhật kiểm soát cholesterol <i>Update on cholesterol management</i>	F03: Phẫu thuật cho nhồi máu cơ tim cấp <i>Surgical management of AMI</i>	F04: Chẩn đoán hình ảnh ứng dụng trong Tim mạch <i>Imaging diagnosis for Clinical Practise</i>	P04: Hội chứng Brugada: Tiếp cận đánh giá và điều trị <i>Brugada Syndrome: Assessment and Treatment</i>	F05: Vai trò của IVUS và OCT trong can thiệp ĐMV <i>Roles of IVUS &amp; OCT in PCI</i>	P05: Tim bẩm sinh <i>Congenital Heart Disease</i>
12.10 - 13.05	S01: Suy tim và Rung nhĩ: Điểm nhấn 2023 (Tài trợ bởi Công ty Boehringer)	S02: Một số khía cạnh trong quản lý Tim mạch trên bệnh nhân Tăng huyết áp và Đái tháo đường (Tài trợ bởi Công ty Sanofi)	S03: Bàn luận bàn tròn với chủ đề phẫu thuật tim <i>Round Table on the Case Study</i> (Tài trợ bởi Công ty Edwards)	F06: Chăm sóc cho bệnh nhân Tim mạch <i>Caring for the CVD patients</i> (Tài trợ bởi Bệnh viện Tim mạch Hà nội)	S04: Cập Nhật Từ Esc 2023 Kỷ Nguyên Cá Thể Hóa Trong Điều Trị Bệnh Lý Tim Mạch (Tài trợ bởi Công ty Astra Zeneca)	S05: Cuộc cách mạng trong điều trị tăng huyết áp bằng phương pháp can thiệp (Tài trợ bởi Công ty Medtronic)	CE04: Suy tim các khía cạnh lâm sàng <i>Heart Failure: Clinical Aspects</i> (Tài trợ bởi Hội Tim mạch Hà nội)
13.10 - 14.05	SS01 Vai trò của Dấu ấn sinh học trong Chẩn đoán và Theo dõi bệnh lý Tim mạch (Tài trợ bởi Công ty Roche)	SS02: Bảo vệ bệnh nhân toàn diện trên chuỗi bệnh lý tim mạch: Từ Tăng Huyết Áp đến Suy Tim (Novartis)	SS03: Phẫu thuật van tim (Tài trợ bởi Công ty Medtronic)	SS04: Vai trò của Vitamin K2 trong sức khỏe Tim mạch (Tài trợ bởi Công ty Nutri Miền Nam)	SS05: Vai trò của hình ảnh học OCT trong can thiệp (Tài trợ bởi Công ty Abbott)		
14.10 - 15.45	P06: Tĩnh mạch: nhận biết nguy cơ đến điều trị <i>Venous: from Recognize the risk to Intervene</i>	CE05: Cá thể hóa điều trị Tăng huyết áp <i>Personalized Management of Hypertension</i>	F07: Phẫu thuật ít xâm lấn <i>Minimally Invasive Cardiac Surgery</i>	CO02: Báo cáo nghiên cứu lâm sàng <i>Clinical Original Articles</i>	CE06: Làm như thế nào với rối loạn Lipid <i>How to deal with Lipid Disorders</i>	F08: Các kỹ thuật và công nghệ mới trong can thiệp <i>New Techniques &amp; New Technologies in the Cardiovascular Intervention</i>	CE07: Thách thức khi điều trị đái tháo đường <i>Challenging of treatment for diabetes</i>
15.45 - 15.55	Tea Break						
15.55 - 18.15	CE08: Đái tháo đường và bệnh thận <i>Diabetic &amp; Nephropathy</i>	P07: Suy tim và Bệnh cơ tim <i>Heart Failure &amp; Cardiomyopathy</i>	F09: Nơi Phẫu thuật gặp Tim mạch can thiệp <i>Where Heart Surgery meet Cardiology Intervention</i>	F10: Hồi sức Tim <i>Cardiac Intensive Care</i>	P08 Rối loạn nhịp và máy tạo nhịp - Xu hướng mới <i>Arrhythmias &amp; Pacemaker - New trend</i>	P09: Bệnh động mạch vành: từ điều trị nội khoa đến can thiệp <i>Management of coronary artery disease: from medicine to intervene</i>	CE09: Các vấn đề khác <i>Miscellaneous</i>
18.30 - 21:00	<b>Tiệc chiêu đãi (Gala Dinner) tại Trung tâm hội nghị quốc gia</b>						

# CHƯƠNG TRÌNH CHI TIẾT

THỜI GIAN	HỘI TRƯỜNG HOÀNG SA – TRƯỜNG SA – HUẾ	
<b>07:45 - 08:45</b>	<b>KHAI MẠC HỘI NGHỊ</b> <b>Opening Ceremony</b>	
07:45 - 07:55	Phát biểu khai mạc hội nghị	
07:55 - 08:05	Phát biểu của Hội tim mạch TP. Hà Nội	
08:05 - 08:15	Phát biểu của Bệnh viện Tim Hà Nội	
08:15 - 08:25	Phát biểu của Bộ y tế	
08:25 - 08:45	Phát biểu của Đại diện Sở Y tế Hà Nội	
<b>08:45 - 09:00</b>	Khai mạc triển lãm	

THỜI GIAN	HỘI TRƯỜNG HOÀNG SA - PHIÊN BUỔI SÁNG PHIÊN THỨ 1	
<b>09:10 - 10:30</b>	<b>Phiên (P01): Đột quỵ và can thiệp mạch máu ngoài tim</b> <i>Stroke &amp; Non-Coronary Artery Intervention</i>  Chủ tọa (Chairpersons) GS.TS.BS. Nguyễn Đức Công - GS.BS Benjamin Chua - PTS.TS.BS. Lê Văn Trường	
09:10 - 09:25	<b>Aspirin liều thấp với nguy cơ đột quỵ ở người cao tuổi khỏe mạnh</b> <i>Low dose aspirin for the risk of stroke in the healthy old person</i>	<b>GS.TS.BS. Nguyễn Đức Công</b> (Bệnh viện Thống nhất)
09:25 - 09:40	<b>Một số tình huống lâm sàng đột quỵ: Bác sỹ tim mạch cần lưu ý</b> <i>Some stroke scenarios: What Cardiologist might be noted?</i>	<b>PGS.TS.BS. Lê Văn Trường</b> (Bệnh viện 108)
09:40 - 09:55	<b>Bệnh động mạch cảnh ngoài sọ và nhồi máu não cấp</b> <i>The extracranial carotid artery disease &amp; acute stroke?</i>	<b>BS. Nguyễn Bá Hồng Phong</b> (Bệnh viện 108)
09:55 - 10:10	<b>Làm tắc mạch và suy giảm cương dương</b> <i>Embolisation and erectile dysfunction.</i>	<b>GS.BS Benjamin Chua</b> (Singapore)
10:10 - 10:25	<b>Thế giới thực của bóng phủ thuốc sirolimus so với nong bằng bóng kiểu cũ ở bệnh nhân thiếu máu chi nặng: Kết quả từ nghiên cứu HOPE trong 12 tháng.</b> <i>Real world outcomes of sirolimus coated balloon compared with POBA for CLTI patients: 12- month results from HOPE Registry</i>	<b>PGS.TS.BS. Edward Choke</b> (Singapore)
10:25 - 10:30	Thảo luận (Q&A) và Tổng kết	

THỜI GIAN	HỘI TRƯỜNG TRƯỜNG SA - PHIÊN BUỔI SÁNG PHIÊN THỨ 1	
<b>09:10 - 10:30</b>	<p><b>Phiên (CE01): Xu hướng mới trong điều trị Tăng huyết áp</b> <i>New trend in hypertension Management</i></p> <p>Chủ tọa (Chairpersons) <b>GS.TS.BS. Nguyễn Lâm Việt - GS.TS.BS. Huỳnh Văn Minh - GS.BS Mathew Sorrentino</b></p>	
09:10 - 09:25	Các khuyến cáo hiện hành trong điều trị Tăng huyết áp <i>Current guidelines for Hypertension</i>	<b>GS.BS. Mathew Sorrentino</b> (Chicago- Hoa Kỳ)
09:25 - 09:40	Xu hướng mới trong điều trị Tăng huyết áp <i>New trend in hypertension management</i>	<b>GS.TS.BS. Huỳnh Văn Minh</b> (Hội Tim mạch Việt nam)
09:40 - 09:55	Kiểm soát huyết áp hoàn hảo: chúng ta hướng tới các thông số nào? <i>Perfectly control of hypertension: We focus on?</i>	<b>ThS.BS. Văn Đức Hạnh</b> (Viện Tim mạch - Bệnh viện Bạch Mai)
09:55 - 10:10	Tăng đột ngột huyết áp buổi sáng và nguy cơ tim mạch <i>Morning surge in blood pressure and cardiovascular risk</i>	<b>BS. Nguyễn Văn Thảo</b> (Trung tâm Phòng khám gia đình- Tp Hồ chí Minh)
10:10 - 10:25	Phối hợp thuốc trong điều trị Tăng huyết áp và bảo vệ cơ quan đích <i>Drugs combination for hypertension treatment and target organ protection</i>	<b>TS.BS. Vũ Quỳnh Nga</b> (Bệnh viện Tim Hà nội)
10:25 - 10:30	Thảo luận (Q&A) và Tổng kết	

THỜI GIAN	HỘI TRƯỜNG HUẾ – PHIÊN BUỔI SÁNG PHIÊN THỨ 1	
<b>09:10 - 10:30</b>	<p><b>Phiên (F01): Định hướng phát triển phẫu thuật Tim</b> <i>Orientation of Development in Heart Surgery</i></p> <p>Chủ tọa (Chairpersons) <b>PGS.TS.BS. Nguyễn Văn Phan - PGS.TS.BS. Nguyễn Sinh Hiền ThS.BS. Nguyễn Minh Trí Viên</b></p>	
09:10 - 09:25	Định hướng điều trị phẫu thuật bệnh van hai lá tại Việt Nam <i>Orientation of Surgical treatment for mitral valve disease in Vietnam</i>	<b>PGS.TS.BS. Nguyễn Văn Phan</b> (Bệnh viện Đa khoa Quốc tế Vinmec Central Park)
09:25 - 09:40	Tổng quan về tình hình phẫu thuật tim tại Bệnh viện Tim Hà Nội <i>Overview of Cardiovascular Surgery at Hanoi Heart Hospital</i>	<b>PGS.TS.BS. Nguyễn Sinh Hiền</b> (Bệnh viện Tim Hà nội)
09:40 - 09:55	Kết quả sửa van Động mạch chủ tại Bệnh viện Tim thành phố Hồ Chí Minh <i>Results of Aortic valve repair at Ho Chi Minh Heart Institute</i>	<b>ThS.BS. Nguyễn Minh Trí Viên</b> (Viện Tim Tp Hồ Chí Minh)
09:55 - 10:10	Thay tim xuyên quốc gia: các bài học kinh nghiệm <i>Trans-national heart transplantation: Experience lessons</i>	<b>ThS.BS. Trần Hoài Ân</b> (Bệnh viện Trung ương Huế)
10:10 - 10:25	Ghép tim tại Việt Nam: kết quả, tồn tại và giải pháp. <i>Heart transplant in Vietnam: results, difficulties, and solutions</i>	<b>PGS.TS.BS Phùng Duy Hồng Sơn</b> (Bệnh viện Việt Đức)

10:25 - 10:30	Thảo luận (Q&A) và Tổng kết	
---------------	-----------------------------	--

THỜI GIAN	HỘI TRƯỜNG ĐÀ NẴNG - PHIÊN BUỔI SÁNG PHIÊN THỨ 1	
<b>08:55 - 10:30</b>	<p style="text-align: center;"><b>Phiên (C01): Báo cáo nghiên cứu lâm sàng</b> <i>Clinical Original Articles</i></p> <p style="text-align: center;">Chủ tọa (Chairpersons) <b>Ths.BSCKII. Nguyễn Hoàng Hà - TS.BS. Võ Tuấn Anh - ThS.BSCKII Nguyễn Thái Minh</b></p>	
08:55 - 09:05	<p style="text-align: center;"><b>Giá trị thang điểm euroscore II trong phẫu thuật bắc cầu chủ vành cấp cứu ở người bệnh nmct cấp ST không chênh lên</b> <i>Value of euroscore II for CABG in the NSTEMI patients</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>ThS.BSCKII. Nguyễn Thái Minh</b> (Bệnh viện Tim Hà nội)</p>
09:05 - 09:15	<p style="text-align: center;"><b>Phẫu thuật nội soi toàn bộ điều trị bệnh lý van hai lá qua đường mở ngực đường nách trước bên phải</b> <i>MICS for mitral valve disease via the ahead right transaxillary approach.</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>ThS.BS. Nguyễn Minh Ngọc</b> (Bệnh viện Tim Hà nội)</p>
09:15 - 09:25	<p style="text-align: center;"><b>Các yếu tố tiên lượng với tràn dịch màng phổi kéo dài sau phẫu thuật Fontan tại trung tâm tim mạch bệnh viện E tổng kết 8 năm</b> <i>Some factors affecting prognosis in longterm pulmonary effusion after Fontan's operation at E Hospital: 8 year follow-up.</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>TS.BS. Trần Đắc Đại</b> (Bệnh viện E)</p>
09:25 - 09:35	<p style="text-align: center;"><b>Phẫu thuật ít xâm lấn đường nách ngang điều trị các bệnh lý tim bẩm sinh</b> <i>MICS for congenital disease via the transaxillary approach.</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>ThS.BS. Nguyễn Hữu Phong</b> (Bệnh viện Tim Hà nội)</p>
09:35 - 09:45	<p style="text-align: center;"><b>Kết quả phẫu thuật Bentall tại Bệnh viện Tim Hà nội</b> <i>Results of the Bentall's Surgery at Hanoi Heart Hospital.</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>ThS.BSCKII. Lê Quang Thiện</b> (Bệnh viện Tim Hà nội)</p>
09:45 - 09:55	<p style="text-align: center;"><b>Kết quả phẫu thuật bệnh lý van tim do viêm nội tâm mạch nhiễm khuẩn ở trẻ em.</b> <i>Results of heart valve surgery due to endocarditis in the children.</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>ThS.BS. Phạm Tân Thành</b> (Bệnh viện Tim Hà nội)</p>
09:55 - 10:05	<p style="text-align: center;"><b>Kết quả bước đầu chương trình can thiệp động mạch chủ tại Bệnh viện đa khoa Đồng Nai</b> <i>Primarily results of aortic artery intervention program at Dong Nai Hospital</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>TS.BS. Võ Tuấn Anh</b> (Bệnh viện Đa khoa Đồng Nai)</p>
10:05 - 10:15	<p style="text-align: center;"><b>Kết quả can thiệp nội mạch điều trị phình động mạch chủ bụng dưới thận tại Trung tâm tim mạch - Bệnh viện E</b> <i>Results of endovascular intervention for abdominal aortic artery aneurysm at E Hospital</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>BSCKII. Nguyễn Thế Huy</b> (Bệnh viện E)</p>
10:15 - 10:25	<p style="text-align: center;"><b>Nghiên cứu đặc điểm lâm sàng, cận lâm sàng và đánh giá kết quả điều trị nội trú Thuyên tắc phổi tại Bệnh viện Đa khoa Đồng Nai</b> <i>Investigate the clinical, subclinical and results of treatment for pulmonary artery embolism at Dong Nai Hospital</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>BS. Nguyễn Tất Trung</b> (Bệnh viện Đa khoa Đồng Nai)</p>
10:25 - 10:30	<p style="text-align: center;">Thảo luận (Q&amp;A) và Tổng kết</p>	

THỜI GIAN	<b>HỘI TRƯỜNG HÀ NỘI – PHIÊN BUỔI SÁNG</b> <b>PHIÊN THỨ 1</b>	
<b>08:55 - 10:30</b>	<p style="text-align: center;"><b>Phiên (P02): Rung nhĩ</b>  <b>Atrial Fibrillation</b></p> <p style="text-align: center;">Chủ tọa (Chairpersons)  <b>GS.BS. Koonlawee Nademanee - GS.BS Stephen Huang - TS.BS. Phạm Như Hùng</b></p>	
08:55 - 09:10	<p><b>Rung nhĩ dưới lâm sàng: Những bằng chứng lâm sàng mới</b>  <i>Subclinical atrial fibrillation: base on the new evidence</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>TS.BS. Phan Đình Phong</b>  (Viện Tim mạch-  Bệnh viện Bạch Mai)</p>
09:10 - 09:25	<p><b>Những thay đổi trong thực hành kiểm soát nhịp trong rung nhĩ</b>  <i>The Changing Practice of Rhythm Control in Atrial Fibrillation</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>GS.BS. Stephen Huang</b>  (Đài Loan)</p>
09:25 - 09:40	<p><b>Khống chế tần số cho bệnh nhân Rung nhĩ: Cho ai và như thế nào</b>  <i>Rate control for atrial fibrillation: Who and How?</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>TS.BS. Trần Song Giang</b>  (Viện Tim mạch-Bệnh viện Bạch Mai)</p>
09:40 - 09:55	<p><b>Triệt đốt cho bệnh nhân rung nhĩ: Liệu chỉ cô lập tĩnh mạch phổi có là đủ?</b>  <i>Catheter ablation for atrial fibrillation: PV isolation is enough?</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>GS.BS. Koonlawee Nademanee</b>  (Bangkok, Thái Lan)</p>
09:55 - 10:10	<p><b>Ứng dụng Cryo Balloon trong điều trị rung nhĩ</b>  <i>Cryoablation for atrial fibrillation</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>TS.BS. Phạm Như Hùng</b>  (Bệnh viện Tim Hà nội)</p>
10:10 - 10:25	<p><b>Lựa chọn kháng đông phòng ngừa tiên phát đột quỵ ở bệnh nhân rung nhĩ: liệu đã được quan tâm đầy đủ?</b>  <i>Anti-coagulation for atrial fibrillation: We care enough?</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>ThS.BS. Nguyễn Thị Việt Nga</b>  (Bệnh viện Tim Hà nội)</p>
10:25 - 10:30	<p style="text-align: center;">Thảo luận (Q&amp;A) và Tổng kết</p>	

THỜI GIAN	HỘI TRƯỜNG SÀI GÒN – PHIÊN BUỔI SÁNG PHIÊN THỨ 1	
<b>08:55 - 10:30</b>	<p style="text-align: center;"><b>Phiên (P03): Từ sinh lý đến điều trị bệnh mạch vành</b>  <i>From physiology to treatment in the coronary heart disease</i></p> <p style="text-align: center;">Chủ tọa (Chairpersons)  <b>GS.BS.Thạch Nguyễn - GS.TS.BS. Trương Quang Bình - TS.BS. Chin Chee Yang</b></p>	
08:55 - 09:10	<p><b>Làm thế nào để dự báo diễn tiến bệnh mạch vành? tiến triển hay thoái triển? qua chụp động mạch vành</b>  <i>How to predict the course of coronary artery disease? Progression or Regression? by coronary angiogram</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>GS.BS. Thạch Nguyễn</b> (IN – Hoa Kỳ)</p>
09:10 - 09:25	<p><b>Hướng dẫn PCI cho nông bóng phủ thuốc: dựa trên hình ảnh và sinh lý</b>  <i>Guiding DCB PCI- using imaging and physiology</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>TS.BS. Chin Chee Yang</b> (Singapore)</p>
09:25 - 09:40	<p><b>Thang điểm Syntax tồn dư, tiên lượng cho bệnh nhân sau can thiệp động mạch vành</b>  <i>Residual Syntax Score: prognosis for PCI patients</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>TS.BS. Hoàng Việt Anh</b> (Viện Tim mạch - Bệnh viện Bạch Mai)</p>
09:40 - 09:55	<p><b>Dự phòng và điều trị suy tim sau nhồi máu cơ tim: Chúng ta có thêm bằng chứng gì từ các nghiên cứu mới?</b>  <i>Prevent and Treat the Heart Failure after MI: We have more evidence base?</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>TS.BS. Đinh Đức Huy</b> (Bệnh viện Tim Tâm Đức HCM)</p>
09:55 - 10:10	<p><b>Vai trò mảng xơ vữa xói mòn trong Hội chứng động vành cấp</b>  <i>Roles of Atherosclerosis Erosion in ACS.</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>TS.BS. Bùi Long</b> (Bệnh viện Việt Xô)</p>
10.10 - 10.25	<p><b>Điều trị kháng tiểu cầu cho bệnh nhân hội chứng vành cấp: cập nhật 2023</b>  <i>Antithrombotic drug for ACS patients: Update 2023</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>GS.TS.BS. Trương Quang Bình</b> (Đại học Y Tp Hồ chí Minh)</p>
10:25 - 10:30	<p style="text-align: center;">Thảo luận (Q&amp;A) và Tổng kết</p>	



THỜI GIAN	HỘI TRƯỜNG NHÀ TRANG – PHIÊN BUỔI SÁNG PHIÊN THỨ 1	
08:55 - 10:30	<p style="text-align: center;"><b>Phiên (CE02): Kháng đông &amp; Chống đông</b> <i>Antithrombotic &amp; Anticoagulation</i></p> <p style="text-align: center;">Chủ tọa (Chairpersons) TS.BS. Hoàng Văn - TS.BS Trần Thị Hải Hà</p>	
08:55 - 09:10	<p><b>Chiến lược giảm nguy cơ xuất huyết với Kháng kết tập tiểu cầu trên bệnh nhân can thiệp ĐMV: có gì mới đến 2023?</b> <i>Strategy to reduce the bleeding in Antithrombotic Therapy for PCI patients: Update 2023?</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>TS.BS. Hoàng Văn</b> (Bệnh viện Tim Hà nội)</p>
09:10 - 09:25	<p><b>Nghệ thuật sử dụng Kháng kết tập tiểu cầu trên BN châu Á</b> <i>The Art of using the antithrombotic drugs in Asian patients.</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>ThS.BS. Phạm Anh Hùng</b> (Bệnh viện Tim Hà nội)</p>
09:25 - 09:40	<p><b>Dự phòng đột quỵ thứ phát trên bệnh nhân rung nhĩ</b> <i>Preventing the secondary stroke in atrial fibrillation patients.</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>ThS.BS. Nguyễn Văn Thành</b> (Viện Tim mạch - Bệnh viện Bạch Mai)</p>
09:40 - 09:55	<p><b>Lựa chọn kháng đông tối ưu trên bệnh nhân rung nhĩ có bệnh đồng mắc</b> <i>Choice the anticoagulation drugs in patients with co-morbidities diseases</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>TS.BS. Trần Thị Hải Hà</b> (Bệnh viện Hữu Nghị)</p>
09:55 - 10:10	<p><b>Điều trị bệnh nhân rung nhĩ sau tai biến mạch não</b> <i>Management for atrial fibrillation patients after stroke</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>ThS.BS. Viên Hoàng Long</b> (Viện Tim mạch - Bệnh viện Bạch Mai)</p>
10:10 - 10:25	<p><b>Xử trí cấp cứu bệnh nhân đang dùng kháng đông đường uống</b> <i>Emergency approach for patients using anticoagulation drugs.</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>BSCCKII. Trần Thị Thanh Hà</b> (Bệnh viện Tim Hà nội)</p>
10:25 - 10:30	<p style="text-align: center;">Thảo luận (Q&amp;A) và Tổng kết</p>	

THỜI GIAN	<b>HỘI TRƯỜNG HOÀNG SA – PHIÊN BUỔI SÁNG</b> <b>PHIÊN THỨ 2</b>	
<b>10:40 - 12:00</b>	<p style="text-align: center;"><b>Phiên (F02): Can thiệp nội mạch cho mạch chi dưới</b>  <i>Endovascular intervention for lower limb disease</i></p> <p style="text-align: center;">Chủ tọa (Chairpersons)  <b>PGS.TS.BS. Edward Choke - TS.BS. Đinh Huỳnh Linh - TS.BS. Lâm Văn Nút</b></p>	
10:40 - 10:55	<p><b>Can thiệp nội mạch tổn thương động mạch đùi chung: liệu có phải là "chân trời mới" trong điều trị tái tưới máu bệnh động mạch chi dưới?</b>  <i>Endovascular intervention for femoral artery: Whether is "new horizon" in the revascularization therapy of lower limb disease</i></p>	<b>ThS.BS. Hoàng Minh Lợi</b> (Bệnh viện Tim Hà nội)
10:55 - 11:10	<p><b>Chiến lược tối ưu kết quả can thiệp mạch máu tầng dưới gối</b>  <i>Strategies for optimal results in endovascular intervention below the knee disease</i></p>	<b>TS.BS. Đinh Huỳnh Linh</b> (Viện Tim mạch - Bệnh viện Bạch Mai)
11:10 - 11:25	<p><b>Kết quả 36 tháng XTOSI của bóng phủ thuốc cho động mạch đùi khoeo và vùng dưới gối</b>  <i>XTOSI 36-month results of sirolimus coated balloon for femoropopliteal and below the knee disease</i></p>	<b>PGS.TS.BS. Edward Choke</b> (Singapore)
11:25 - 11:40	<p><b>Can thiệp tắc mạn tính ngã ba chủ - chậu</b>  <i>Endovascular intervention for chronic aortoiliac occlusive disease</i></p>	<b>TS.BS. Lương Tuấn Anh</b> (Bệnh viện TƯQĐ 108)
11:40 - 11:55	<p><b>Bảo tồn động mạch chậu trong can thiệp nội mạch điều trị phình động mạch chủ bụng chậu</b>  <i>Conserve the iliac artery in endovascular intervention for aortoiliac aneurysm</i></p>	<b>TS.BS. Lâm Văn Nút</b> (Bệnh viện Chợ Rẫy)
11:55 - 12:00	Thảo luận (Q&A) và Tổng kết	

THỜI GIAN	HỘI TRƯỜNG TRƯỜNG SA – PHIÊN BUỔI SÁNG PHIÊN THỨ 2	
<b>10:40 - 12:00</b>	<p style="text-align: center;"><b>Phiên (CE03): Cập nhật kiểm soát cholesterol</b> <i>Update on cholesterol management</i></p> <p style="text-align: center;">Chủ tọa (Chairpersons) <b>GS.TS.BS. Huỳnh Văn Minh - GS.TS.BS. Trương Quang Bình</b> <b>PGS.TS.BS. Trương Thanh Hương</b></p>	
10:40 - 10:55	<p style="text-align: center;"><b>Khuynh hướng mới trong kiểm soát LDL-C cho bệnh nhân nguy cơ tim mạch cao và rất cao.</b> <i>New trend in controlling LDL-C in patients with high &amp; very high risk</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>GS.TS. Trương Quang Bình</b> (Đại học Y tp Hồ chí Minh)</p>
10:55 - 11:10	<p style="text-align: center;"><b>Vai trò các yếu tố nguy cơ mạch vành không truyền thống. Đã đến lúc bổ sung khuyến cáo?</b> <i>Role of non-tradition risk factors for coronary disease: Time to upgrade the Guideline.</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>GS. TS.BS. Huỳnh Văn Minh</b> (Hội Tim mạch Việt nam)</p>
11:10 - 11:25	<p style="text-align: center;"><b>Khoảng trống và giải pháp trong việc kiểm soát LDL-C mục tiêu ở bệnh nhân Bệnh tim mạch do xơ vữa</b> <i>Gaps and Solutions for controlling the target LDL-C in CVD patients</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>TS.BS. Đinh Đức Huy</b> (Bệnh viện Tim Tâm Đức)</p>
11:25 - 11:40	<p style="text-align: center;"><b>Quản lý tăng cholesterol có tính gia đình: cập nhật dữ liệu từ Việt Nam</b> <i>Management for family hypercholesterolemia: update from Vietnam data</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>PGS.TS.BS. Trương Thanh Hương</b> (Viện tim mạch - Bệnh viện Bạch Mai)</p>
11:40 - 11:55	<p style="text-align: center;"><b>Điều trị đạt mục tiêu LDL-C tại Việt Nam: Thực trạng và Giải pháp.</b> <i>Approach to the target LDL-C in Vietnam: matter of fact and solutions.</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>ThS.BS. Nguyễn Văn Dân</b> (Bệnh viện Tim Hà nội)</p>
11:55 - 12:00	<p style="text-align: center;">Thảo luận (Q&amp;A) và Tổng kết</p>	

THỜI GIAN	HỘI TRƯỜNG HUẾ – PHIÊN BUỔI SÁNG PHIÊN THỨ 2	
<b>10:40 - 12:00</b>	<b>Phiên (F03): Phẫu thuật cho nhồi máu cơ tim cấp</b> <i>Surgical management of AMI</i> Chủ tọa (Chairpersons) <b>PGS.TS.BS. Tạ Mạnh Cường - TS.BS. Nguyễn Minh Tuấn - TS.BS. Hồ Minh Tuấn</b>	
10:40 - 10:55	<b>Phẫu thuật điều trị nhồi máu cơ tim cấp và các biến chứng sau can thiệp</b> <i>Surgical management of acute infarction and postinterventional complications.</i>	<b>TS.BS Nguyễn Minh Tuấn</b> (CHLB Đức)
10:55 - 11:10	<b>Phẫu thuật bắc cầu động mạch vành: nghệ thuật từ chứng cứ</b> <i>CABG: The Art from evidence base</i>	<b>BS. Phan Quang Thuận</b> (Bệnh viện Đại học Y Tp Hồ Chí Minh)
11:10 - 11:25	<b>Kết quả phẫu thuật vá thủng vách liên thất sau NMCT cấp.</b> <i>Results of surgery for the ventricular septal rupture after AMI.</i>	<b>ThS.BSCKII. Nguyễn Thái Minh</b> (Bệnh viện Tim Hà Nội)
11:25 - 11:40	<b>Vỡ túi phình tự phát của thất trái: nhân một ca lâm sàng hiếm gặp được xử trí thành công.</b> <i>Spontaneous rupture of left ventricular aneurysm: in a rare clinical case with successful management.</i>	<b>PGS.TS.BS. Tạ Mạnh Cường</b> (Viện Tim mạch - Bệnh viện Bạch Mai)
11:40 - 11:55	<b>Điều trị NMCT ST chênh lên thủng vách liên thất.</b> <i>Management of ST elevation AMI with ventricular septal repute</i>	<b>TS.BS. Hồ Minh Tuấn</b> (Bệnh viện FV Tp Hồ Chí Minh)
11:55 - 12:00	Thảo luận (Q&A) và Tổng kết	

THỜI GIAN	HỘI TRƯỜNG ĐÀ NẴNG – PHIÊN BUỔI SÁNG PHIÊN THỨ 2	
<b>10.40 - 12.00</b>	<p align="center"><b>Phiên (F04): Chẩn đoán hình ảnh ứng dụng trong Tim mạch</b> <i>Imaging diagnosis for Clinical Practise</i></p> <p align="center">Chủ tọa (Chairpersons) <b>TS.BS. Khổng Nam Hương - TS.BS Nguyễn Tuấn Vũ - BSKKII. Nguyễn Xuân Trình</b></p>	
10:40 - 10:55	<p align="center"><b>Siêu âm tim trong suy tim có phân suất tống máu bảo tồn</b> <i>Echocardiography for HFpEF</i></p>	<p align="center"><b>TS.BS. Khổng Nam Hương</b> (Viện tim mạch - Bệnh viện Bạch Mai)</p>
10:55 - 11:10	<p align="center"><b>Siêu âm đánh dấu mô nhĩ trái: Đi từ lý thuyết đến thực hành lâm sàng</b> <i>TDI for atria: from theory to practice.</i></p>	<p align="center"><b>ThS.BS. Đặng Nguyễn Ngọc Hải</b> (Bệnh viện TƯ Huế)</p>
11:10 - 11:25	<p align="center"><b>Ứng dụng 3D trong điều trị bệnh lý động mạch chủ phức tạp</b> <i>Effectiveness of 3D printed models in the treatment of complex aortic diseases.</i></p>	<p align="center"><b>BS. Nguyễn Tùng Sơn</b> (Bệnh viện Việt Đức)</p>
11:25 - 11:40	<p align="center"><b>Chụp cắt lớp vi tính Tim mạch: cập nhật 2023</b> <i>CT scanner for cardiology: Update 2023</i></p>	<p align="center"><b>BSKKII. Nguyễn Xuân Trình</b> (Trung tâm chẩn đoán Medic - Tp. Hồ Chí Minh)</p>
11:40 - 11:55	<p align="center"><b>Cộng hưởng từ Tim trong chẩn đoán bệnh cơ tim không do thiếu máu cục bộ</b> <i>MRI for non-ischemic cardiomyopathy.</i></p>	<p align="center"><b>TS.BS. Nguyễn Tuấn Vũ</b> (Đại học Y Phạm Ngọc Thạch)</p>
11:55 - 12:00	Thảo luận (Q&A) và Tổng kết	

THỜI GIAN	HỘI TRƯỜNG HÀ NỘI – PHIÊN BUỔI SÁNG PHIÊN THỨ 2	
<b>10.40 - 12.00</b>	<p align="center"><b>Phiên (P04): Hội chứng Brugada: Tiếp cận đánh giá và điều trị</b> <i>Brugada Syndrome: Assessment and Treatment</i></p> <p align="center">Chủ tọa (Chairpersons) <b>GS.BS. Koonlawee Nademanee - TS.BS. Phạm Như Hùng - TS.BS. Trần Song Giang</b></p>	
10:40 - 10:55	<p align="center"><b>Phân tầng nguy cơ bệnh nhân có Brugada Type I</b> <i>Risk Stratification for Patients with type I Brugada Syndrome</i></p>	<p align="center"><b>ThS.BS. Nguyễn Xuân Tuấn</b> (Bệnh viện Tim Hà nội)</p>
10:55 - 11:10	<p align="center"><b>Brugada không triệu chứng: Khi nào cần cấy ICD?</b> <i>Brugada Syndrome without symptoms: When we need the ICD?</i></p>	<p align="center"><b>TS.BS. Trần Song Giang</b> (Viện Tim mạch - Bệnh viện Bạch Mai)</p>
11:10 - 11:25	<p align="center"><b>Triệt đốt cho bệnh nhân có hội chứng Brugada</b> <i>Catheter ablation for Brugada syndrome.</i></p>	<p align="center"><b>GS.BS. Koonlawee Nademanee</b> (Bangkok, Thái Lan)</p>
11:25 - 11:40	<p align="center"><b>Điều trị thuốc cho bệnh nhân có hội chứng Brugada</b> <i>Pharmacological therapy for Brugada syndrome</i></p>	<p align="center"><b>TS.BS. Phạm Như Hùng</b> (Bệnh viện Tim Hà nội)</p>
11:40 - 11:55	<p align="center"><b>Xử trí cơn bão điện thế - cập nhật ESC 2022</b> <i>Management for electric storm: update from ESC 2022</i></p>	<p align="center"><b>BSKKII. Thái Minh Thiện</b> (Bệnh viện Tim Tâm Đức)</p>
11:55 - 12:00	Thảo luận (Q&A) và Tổng kết	

THỜI GIAN	<b>HỘI TRƯỜNG SÀI GÒN – BUỔI SÁNG PHIÊN THỨ 2</b>	
<b>10.40 - 12.00</b>	<p style="text-align: center;"><b>Phiên (F05): Vai trò của IVUS và OCT trong can thiệp ĐMV</b> <i>Roles of IVUS &amp; OCT in PCI</i></p> <p style="text-align: center;">Chủ tọa (Chairpersons) <b>PGS.TS.BS. Hồ Thượng Dũng - TS.BS. Hoàng Văn – ThS.BS. Vũ Hoàng Vũ</b></p>	
10:40 - 10:55	<b>Vai trò của chụp cắt lớp quang kết mạch vành-OCT trong can thiệp thân chung ĐMV</b> <i>Roles of OCT in left main PCI</i>	<b>PGS.TS.BS. Hồ Thượng Dũng</b> (Bệnh viện Thống Nhất)
10:55 - 11:10	<b>IVUS hướng dẫn tối ưu hoá can thiệp trên bệnh nhân can thiệp ĐMV</b> <i>Guiding IVUS for optimal PCI</i>	<b>TS.BS. Hoàng Việt Anh</b> (Viện Tim mạch - Bệnh viện Bạch Mai)
11:10 - 11:25	<b>Vai trò của IVUS trong can thiệp tổn thương chỗ chia đôi</b> <i>Roles of IVUS guidance for bifurcation PCI</i>	<b>TS.BS. Đinh Huỳnh Linh</b> (Viện Tim mạch - Bệnh viện Bạch Mai)
11:25 - 11:40	<b>Ứng dụng IVUS trong tìm đường vào can thiệp CTO ĐMV</b> <i>Using the IVUS to find the true lumen for chronic total occlusions PCI</i>	<b>TS.BS. Hoàng Văn</b> (Bệnh viện Tim Hà nội)
11:40 - 11:55	<b>Khoan cắt mảng xơ vữa: có và không có hình ảnh nội mạch hướng dẫn như thế nào?</b> <i>Rotablator Atherectomy: with or without the imaging guidance?</i>	<b>ThS.BS. Vũ Hoàng Vũ</b> (Đại học Y dược Tp Hồ chí Minh)
11:55 - 12:00	Thảo luận (Q&A) và Tổng kết	

THỜI GIAN	<b>HỘI TRƯỜNG NHA TRANG – PHIÊN BUỔI SÁNG PHIÊN THỨ 2</b>	
<b>10.40 - 12.00</b>	<p style="text-align: center;"><b>Phiên (P05): Tim bẩm sinh</b> <i>Congenital Heart Disease</i></p> <p style="text-align: center;">Chủ tọa (Chairpersons) <b>TS.BS. Lê Kim Tuyền - TS.BS. Nguyễn Công Hà - TS.BS. Nguyễn Minh Hùng</b></p>	
10:40 - 10:55	<b>Cập nhật về các điểm chính trong Khuyến cáo mới về điều trị Tăng áp phổi</b> <i>Update on new highlights in Pulmonary Hypertension Guidelines</i>	<b>TS.BS. Nguyễn Minh Hùng</b> (Viện Tim mạch - Bệnh viện Bạch Mai)
10:55 - 11:10	<b>Suy tim ở Bệnh tim bẩm sinh người lớn: có gì khác biệt?</b> <i>Heart Failure in Adult Congenital Disease: any differents?</i>	<b>TS.BS. Lê Kim Tuyền</b> (Đại học Y Phạm Ngọc Thạch)
11:10 - 11:25	<b>Vai trò Coil trong phòng Cath lab</b> <i>Roles of Coil in Cath Lab</i>	<b>TS.BS. Nguyễn Công Hà</b> (Bệnh viện Tim Hà nội)
11:25 - 11:40	<b>Cách tích kiệm chi phí trong xé van động mạch phổi bằng sóng cao tần.</b> <i>Save the cost for opening the pulmonary valve stenosis by radiofrequency</i>	<b>BS. Nguyễn Lưu Ngọc Tĩnh</b> (Bệnh viện Nhi đồng - Tp Hồ Chí Minh)
11:40 - 11:55	<b>Block nhĩ thất hoàn toàn bẩm sinh: Chẩn đoán và điều trị.</b> <i>Congenital AV Block: Diagnosis &amp; Treatment</i>	<b>ThS.BS. Đào Minh Đức</b> (Bệnh viện Chợ Rẫy)
11:55 - 12:00	Thảo luận (Q&A) và Tổng kết	

THỜI GIAN	HỘI TRƯỜNG HOÀNG SA - PHIÊN HỘI THẢO VỆ TINH	
12:10 - 13:05	<p style="text-align: center;"><b>Lunch Symposium (S01): Công ty Boehringer</b>  <b>Suy tim và Rung nhĩ: Điểm nhấn 2023</b></p> <p style="text-align: center;">Chủ tọa:  <b>GS.TS.BS. Nguyễn Lâm Việt - PGS.TS.BS. Phạm Nguyễn Vinh</b></p>	
12:10 - 12:15	<b>Khai mạc (Opening)</b>	<p style="text-align: center;"><b>GS.TS. Nguyễn Lâm Việt</b>  (Hội tim mạch Việt nam)  <b>PGS.TS.BS. Phạm Nguyễn Vinh</b>  (Bệnh đa khoa Tâm Anh HCM)</p>
12:15 - 12:35	<b>SGLT2i: Từ bước ngoặt lịch sử trong điều trị đái tháo đường típ 2 đến nền tảng trong điều trị suy tim</b>	<p style="text-align: center;"><b>TS.BS. Phan Đình Phong</b>  (Viện Tim mạch - Bệnh viện Bạch Mai)</p>
12:35 - 12:55	<b>Chiến lược lựa chọn kháng đông trên bệnh nhân rung nhĩ kèm suy tim</b>	<p style="text-align: center;"><b>TS.BS. Phạm Trần Linh</b>  (Viện Tim mạch - Bệnh viện Bạch Mai)</p>
12:55 - 13:05	Thảo luận (Q&A) và Tổng kết	<p style="text-align: center;"><b>GS.TS. Nguyễn Lâm Việt</b>  (Hội tim mạch Việt nam)  <b>PGS.TS.BS. Phạm Nguyễn Vinh</b>  (Bệnh Viện Tim Tâm Đức)</p>
13:10 - 14:05	<p style="text-align: center;"><b>Satellite Symposium (SS01): Công ty Roche</b>  <b>Vai trò của Dấu ấn sinh học trong Chẩn đoán và Theo dõi bệnh lý Tim mạch</b></p> <p style="text-align: center;">Chủ tọa  <b>TS.BS. Vũ Quỳnh Nga</b></p>	
13:10 - 13:15	<b>Khai mạc (Opening)</b>	<p style="text-align: center;"><b>TS.BS. Vũ Quỳnh Nga</b>  (Bệnh viện Tim Hà nội)</p>
13:15 - 13:35	<b>Giá trị lâm sàng của NT-proBNP trong quản lý Suy tim &amp; Đái tháo đường Typ 2</b>	<p style="text-align: center;"><b>TS.BS. Trần Thị An</b>  (Bệnh viện Tim Hà nội)</p>
13:35 - 13:55	<b>Những lưu ý về xét nghiệm NT-proBNP từ góc nhìn cận lâm sàng</b>	<p style="text-align: center;"><b>TS.BS. Hoàng Thị Yến</b>  (Bệnh viện Tim Hà nội)</p>
13:55 - 14:05	Thảo luận (Q&A) và Tổng kết	

THỜI GIAN	HỘI TRƯỜNG TRƯỜNG SA - PHIÊN HỘI THẢO VỆ TINH	
12:10 - 13:05	<b>Lunch Symposium (S02): Công ty Sanofi</b> Một số khía cạnh trong quản lý Tim mạch trên bệnh nhân Tăng huyết áp và Đái tháo đường Chủ tọa <b>TS.BS. Phạm Như Hùng</b>	
12:10 - 12:15	Khai mạc (Opening)	<b>TS.BS. Phạm Như Hùng</b> (Bệnh viện Tim Hà nội)
12:15 - 12:35	<b>Cúm mùa trên bệnh nhân tim mạch: Gánh nặng &amp; Giải pháp</b>	<b>ThS.BS. Văn Đức Hạnh</b> (Viện Tim mạch- Bệnh viện Bạch Mai)
12:35 - 12:55	<b>Vai trò của thuốc ức chế thụ thể: Lợi ích kép trong kiểm soát huyết áp &amp; bảo vệ thận trên bệnh nhân Đái tháo đường</b>	<b>ThS.BS. Nguyễn Xuân Tú</b> (Bệnh viện Tim Hà nội)
12:55 - 13:05	Thảo luận (Q&A) và Tổng kết	
13:10 - 14:05	<b>Satellite Symposium (SS02): Công ty Novartis</b> Bảo vệ bệnh nhân toàn diện trên chuỗi bệnh lý tim mạch: Từ Tăng Huyết Áp đến Suy Tim Chủ tọa: <b>TS.BS. Phạm Như Hùng</b>	
13:10 - 13:15	Khai mạc (Opening)	<b>TS.BS. Phạm Như Hùng</b> (Bệnh viện Tim Hà Nội)
13:15 - 13:35	<b>Tiếp cận điều trị Tăng Huyết Áp từ góc nhìn chuỗi bệnh lý tim mạch</b>	<b>TS. BS. Đinh Đức Huy</b> (Bệnh viện Tim Tâm Đức)
13:35 - 13:55	<b>Những tiến bộ trong điều trị suy tim: Guidelines &amp; Áp dụng lâm sàng</b>	<b>ThS.BS. Nguyễn Thị Việt Nga</b> (Bệnh viện Tim Hà Nội)
13:55 - 14:05	Thảo luận (Q&A) và Tổng kết	



THỜI GIAN	HỘI TRƯỜNG HUẾ – PHIÊN HỘI THẢO VỆ TINH	
<b>12:10 - 13:05</b>	<p style="text-align: center;"><b>Lunch Symposium (S03): Công ty Edwards</b>  <b>Bàn luận bàn tròn với chủ đề phẫu thuật tim</b>  <i>Round Table on the Case Study</i></p> <p style="text-align: center;">Chủ tọa (Chairpersons)  <b>PGS.TS.BS. Nguyễn Sinh Hiền - PGS.TS.BS. Nguyễn Văn Phan</b></p>	
12:10 - 12:15	Khai mạc (Opening)	<b>PGS.TS.BS. Nguyễn Sinh Hiền</b> (Bệnh viện Tim Hà nội)
12:15 - 12:50	<p style="text-align: center;"><b>Chiến lược trong phẫu thuật và điều trị với các ca lâm sàng cụ thể</b>            Strategies in surgery and treatment of specific cases</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Ca số 1: Thay van ĐMC ít xâm</b> Case 1: MICS in Aortic Valve Replacement</li> <li>- <b>Ca số 2: Thay van 2 lá ít xâm</b> Case 2: MICS in Mitral Valve Replacement</li> <li>- <b>Ca số 3: Sửa van hai lá phức tạp</b> Case 3: Complex Mitral Valve Repair</li> </ul>	<p style="text-align: center;"><b>PGS.TS.BS. Nguyễn Văn Phan</b>            (Bệnh viện Đa khoa Quốc tế Central Park)  <b>PGS.TS.BS. Nguyễn Sinh Hiền</b>            (Bệnh viện Tim Hà nội)  <b>ThS.BS. Nguyễn Thị Việt Nga</b>            (Bệnh viện Tim Hà nội)  <b>ThS.BSCKII. Lê Quang Thiện</b>            (Bệnh viện Tim Hà nội)</p>
12:50- 13:00	<p style="text-align: center;"><b>RESILIA: Vì sao chúng ta cần những cải tiến mới trong công nghệ van sinh học</b>            RESILIA - Why do we need to innovate new tissue technology</p>	<p style="text-align: center;"><b>Edwards Lifesciences</b></p>
13:00 - 13:05	Thảo luận (Q&A) và Tổng kết Q&A and Closing Remark	
<b>13:10 - 14:05</b>	<p style="text-align: center;"><b>Satellite Symposium (SS03): Công ty Medtronic</b>  <b>Cập nhật tiến bộ trong phẫu thuật van tim</b></p> <p style="text-align: center;">Chủ tọa  <b>PGS.TS.BS. Phùng Duy Hồng Sơn</b></p>	
13:10 - 13:15	Khai mạc (Opening)	<b>PGS.TS.BS. Phùng Duy Hồng Sơn</b> (Bệnh viện Việt Đức)
13:15 - 13:35	<b>Phẫu thuật thay van: Hiện tại và Tương lai</b>	<b>TS.BS Chen I Chen</b> (Đài Loan)
13:35 - 13:55	<b>Phẫu thuật thay van ĐMC ít xâm lấn: kinh nghiệm từ Bệnh viện Tim Hà nội</b>	<b>ThS.BS. Nguyễn Minh Ngọc</b> (Bệnh viện Tim Hà nội)
13:55 - 14:05	Thảo luận (Q&A) và Tổng kết	

THỜI GIAN	<b>HỘI TRƯỜNG ĐÀ NẴNG - PHIÊN HỘI THẢO VỆ TINH</b>	
<b>12:10 - 14:05</b>	<b>Lunch Symposium (F06): Chăm sóc cho bệnh nhân Tim mạch</b> <i>Caring for the CVD patients</i> (Tài trợ bởi Bệnh viện Tim mạch Hà nội)  Chủ tọa (Chairpersons) <b>PGS.TS.BS. Lê Thu Hòa - TS.ĐD. Trương Quang Trung - ThS.ĐD Bạch Thị Hoa</b>	
12:10 - 12:25	<b>Làm thế nào để thiết kế một đề tài khoa học dành cho điều dưỡng.</b> <i>How to design the scientific study for nurse</i>	<b>TS.ĐD. Trương Quang Trung</b> (Trường đại học Y Hà nội)
12:25 - 12:35	<b>Theo dõi và chăm sóc bệnh nhân sau tim mạch can thiệp</b> <i>Monitor and care the patients after PCI</i>	<b>ThS.ĐD. Phạm Thị Hồng Ngọc</b> (Viện Tim mạch- Bệnh viện Bạch Mai)
12:35 - 12:45	<b>Đánh giá chăm sóc bệnh nhân Nhồi máu cơ tim được can thiệp động mạch vành tại khoa cấp cứu.</b> <i>Caring the PCI patients for AMI at intensive care department</i>	<b>CNDD. Võ Văn Khánh</b> (Bệnh viện TƯ Huế)
12:45 - 12:55	<b>Chất lượng cuộc sống của người bệnh sau can thiệp động mạch vành qua da.</b> <i>QoL after the PCI patients</i>	<b>ThS. ĐD. Phan Thị May</b> (Bệnh viện Tim Hà nội)
12:55 - 13:05	<b>Đánh giá hiệu quả bằng băng hút áp lực âm trên bệnh nhân có vết mổ chậm liền và nhiễm khuẩn tại Khoa Hồi sức tích cực Bệnh viện Tim Hà Nội năm 2021-2022.</b> <i>Effectiveness of negative pressure straw for patients with slowly healing wounds after surgery: Experience from Hanoi Heart Hospital</i>	<b>CNDD. Nguyễn Thị Thanh Thúy</b> (Bệnh viện Tim Hà nội)
13:05 - 13:15	<b>Tình trạng dinh dưỡng và nguy cơ hội chứng tái nuôi dưỡng ở bệnh nhân nhập viện do suy tim cấp tại khoa Hồi sức tim mạch – Bệnh viện TWQĐ 108</b> <i>The matter of nutrition and the risk of Refeeding Syndrome in the Acute Heart Failure patients: Experience from 108 Hospital</i>	<b>CNDD. Nguyễn Thị Phương</b> (Bệnh viện 108)
13:15 - 13:25	<b>Tuân thủ điều trị của người bệnh suy tim tại khoa Khám bệnh tự nguyện Bệnh viện Tim Hà Nội</b> <i>Adherence to treatment for the heart failure patients at the outpatient department: Experience form Hanoi Heart Hospital</i>	<b>CNDD. Tạ Thị Quỳnh Hoa</b> (Bệnh viện Tim Hà nội)
13:25 - 13:35	<b>Nhu cầu chăm sóc giảm nhẹ ở bệnh nhân cao tuổi mắc bệnh suy tim tại Bệnh viện Trung ương Quân đội 108</b> <i>Exigency of the palliative care for old patients with heart failure</i>	<b>CNDD. Tô Lan Phương</b> (Bệnh viện 108)
13:35 - 13:45	<b>Lo âu và một số yếu tố liên quan của người bệnh đái tháo đường type 2 điều trị nội trú tại Bệnh viện Tim Hà Nội</b> <i>Concern and some affect factors in the type 2 diabetic patients were hospitalized at Hanoi Heart Hospital</i>	<b>CNDD. Lê Thị Thanh Bình</b> (Bệnh viện Tim Hà nội)
13:45 - 13:55	<b>Tình trạng lo âu, trầm cảm và một số yếu tố liên quan ở người bệnh phẫu thuật tim hở.</b> <i>Concern, depression and some affect factors in the heart surgical patients</i>	<b>CNDD. Nguyễn Thị Huệ</b> (Bệnh viện Tim Hà nội)
13:55 - 14:05	Thảo luận (Q&A) và Tổng kết	

THỜI GIAN	HỘI TRƯỞNG HÀ NỘI – PHIÊN HỘI THẢO VỆ TINH	
<b>12:10 - 13:05</b>	<p style="text-align: center;"><b>Lunch Symposium (S04): Công ty Astra Zeneca</b>  <b>CẬP NHẬT TỪ ESC 2023</b>  <b>KỸ NGUYÊN CÁ THỂ HÓA TRONG ĐIỀU TRỊ BỆNH LÝ TIM MẠCH</b></p> <p style="text-align: center;">Chủ tọa  <b>GS.TS.BS. Trương Quang Bình</b></p>	
12:10 - 12:15	Khai mạc (Opening)	<b>GS. TS.BS. Trương Quang Bình</b> (Đại học Y dược Tp Hồ chí Minh)
12:15 - 12:35	<b>Ứng dụng ESC 2023 về xử trí Hội chứng vành cấp vào thực hành lâm sàng: Vai trò của thuốc kháng kết tập tiểu cầu</b>	<b>GS.TS.BS. Trương Quang Bình</b> (Đại học Y dược Tp Hồ chí Minh)
12:35 - 12:55	<b>SGLT2i trong dự phòng và điều trị giảm tử vong cho bệnh nhân tim mạch chuyển hóa: Cập nhật từ ESC 2023</b>	<b>TS.BS. Trần Thị Linh Tú</b> (Bệnh viện Tim Hà nội)
12:55 - 13:05	Thảo luận (Q&A) và Tổng kết	
<b>13:10 - 14:05</b>	<p style="text-align: center;"><b>Satellite Symposium (SS04): Công Ty Nutri Miền Nam</b>  <b>Sức khỏe tim mạch và vitamin K2</b></p> <p style="text-align: center;">Chủ tọa  <b>BsCKII. Nguyễn Quang Dũng</b></p>	
13:10 - 13:15	Khai mạc (Opening)	<b>BsCKII. Nguyễn Quang Dũng</b> (Bệnh viện Nguyễn Tri Phương)
13:15 - 13:55	<b>Sức khỏe Tim mạch và Vitamin K 2</b>	<b>Dr. Hogne Vik, MD, PhD, MBA</b> (Na Uy)
13:55 - 14:05	Thảo luận (Q&A) và Tổng kết	

THỜI GIAN	HỘI TRƯỜNG SÀI GÒN – PHIÊN HỘI THẢO VỆ TINH	
<b>12:10 - 13:05</b>	<p style="text-align: center;"><b>Lunch Symposium (S05): Công ty Medtronic</b>  <b>Cuộc cách mạng trong điều trị tăng huyết áp bằng phương pháp can thiệp</b></p> <p style="text-align: center;">Chủ tọa  <b>PGS.TS.BS. Nguyễn Ngọc Quang - TS.BS. Hoàng Văn</b></p>	
12:10 - 12:15	Phát biểu khai mạc	<b>PGS.TS.BS. Nguyễn Ngọc Quang</b> (Viện Tim mạch-Bệnh viện Bạch Mai)
12:15 - 12:30	<b>Điều trị Tăng huyết áp: Thực trạng và giải pháp</b>	<b>TS.BS. Vũ Quỳnh Nga</b> (Bệnh viện Tim Hà Nội)
12:30 - 12:50	<b>Triệt phá thần kinh giao cảm động mạch thận trong điều trị tăng huyết áp: Hành trình 10 năm 2013-2023</b>	<b>ThS.BS. Trần Bá Hiếu</b> (Viện Tim mạch- Bệnh viện Bạch Mai)
12:50 - 13:05	Thảo luận và Tổng kết	
<b>13:10 - 14:05</b>	<p style="text-align: center;"><b>Satellite Symposium (SS05): Công ty Abbott</b>  <b>Vai trò của hình ảnh học OCT trong can thiệp</b></p> <p style="text-align: center;">Chủ tọa  <b>GS.TS.BS. Võ Thành Nhân - PGS.TS.BS. Hồ Thượng Dũng</b>  <b>TS.BS Hoàng Văn</b></p>	
13:10 - 13:15	Khai mạc (Opening)	<b>TS.BS Hoàng Văn</b> (Bệnh viện Tim Hà Nội)
13:15 - 13:35	<b>OCT làm thay đổi chiến lược can thiệp như thế nào?</b>	<b>GS.TS.BS. Võ Thành Nhân</b> (Bệnh viện Vinmec Tp Hồ chí Minh)
13:35 - 13:55	<b>OCT trong tổn thương phức tạp</b>	<b>PGS.TS.BS. Hồ Thượng Dũng</b> (Bệnh viện Thống nhất)
13:55 - 14:05	Thảo luận (Q&A) và Tổng kết	<b>TS.BS Hoàng Văn</b> (Bệnh viện Tim Hà Nội)

THỜI GIAN	HỘI TRƯỞNG NHA TRANG	
<p><b>12:10 - 14:05</b></p>	<p align="center"><b>Phiên (CE04): Suy tim các khía cạnh lâm sàng</b>  <b>Heart Failure: Clinical Aspects</b>            (Tài trợ bởi Hội Tim mạch Hà nội)</p> <p align="center">Chủ tọa (Chairpersons)  <b>ThS.BS. Lê Đình Phương - BSCKII. Lý Huy Khanh</b>  <b>TS.BS. Nguyễn Thị Thu Thủy</b></p>	
<p>12:10 - 12:25</p>	<p align="center"><b>Điều trị suy tim phân suất tống máu giảm: Từ guideline đến thực tế.</b>  <i>Management of HFrEF: from Guidelines to Practise</i></p>	<p align="center"><b>BSCKII. Lý Huy Khanh</b>            (Bệnh viện Tim Tâm Đức)</p>
<p>12:25 - 12:40</p>	<p align="center"><b>Chẩn đoán sớm suy tim ở bệnh nhân tiểu đường.</b>  <i>Early diagnosis of heart failure for diabetic patient</i></p>	<p align="center"><b>ThS.BS. Lê Đình Phương</b>            (Bệnh viện FV-Tp Hồ chí Minh)</p>
<p>12:40 - 12:55</p>	<p align="center"><b>Cải thiện tiên lượng bệnh nhân suy tim</b>  <i>Improve the prognosis for heart failure patient</i></p>	<p align="center"><b>TS.BS. Nguyễn Thị Thu Thủy</b>            (Bệnh viện Tim Hà nội)</p>
<p>12:55 - 13:10</p>	<p align="center"><b>Giải pháp thay đổi cục diện trong điều trị suy tim</b>  <i>Solution for outcome of heart failure</i></p>	<p align="center"><b>TS.BS. Nguyễn Thị Mai Ngọc</b>            (Viện Tim mạch - Bệnh viện Bạch Mai)</p>
<p>13:10 - 13:25</p>	<p align="center"><b>Tối ưu hóa điều trị nội khoa suy tim phân suất tống máu giảm</b>  <i>Optimal treatment for HFrEF</i></p>	<p align="center"><b>ThS. BS. Nguyễn Xuân Tú</b>            (Bệnh viện Tim Hà nội)S</p>
<p>13:25 - 13:40</p>	<p align="center"><b>Suy tim &amp; bệnh thận mạn: thách thức và cơ hội từ các tiến bộ mới</b>  <i>Heart failure &amp; chronic kidney disease: challenge &amp; opportunities from new development</i></p>	<p align="center"><b>ThS.BS. Nguyễn Đăng Quân</b>            (Bệnh viện Bạch Mai)</p>
<p>13:40 - 13:55</p>	<p align="center"><b>Vai trò của việc đánh giá thiếu máu sớm trên bệnh nhân suy tim mạn</b>  <i>Roles of investigating early anemia in chronic heart failure patient</i></p>	<p align="center"><b>ThS.BS. Văn Đức Hạnh</b>            (Viện Tim mạch - Bệnh viện Bạch Mai)</p>
<p>13:55 - 14:05</p>	<p align="center">Thảo luận (Q&amp;A) và Tổng kết</p>	

THỜI GIAN	<b>HỘI TRƯỜNG HOÀNG SA – PHIÊN BUỔI CHIỀU PHIÊN THỨ 3</b>	
<b>14:10 - 15:45</b>	<p style="text-align: center;"><b>Phiên (P06): Tĩnh mạch: nhận biết nguy cơ đến điều trị</b> <i>Venous: from Recognize the risk to Intervene</i></p> <p style="text-align: center;">Chủ tọa (Chairpersons) <b>GS.TS. Nguyễn Lâm Việt - PGS.BS. Benjamin Chua - PGS.BS.Rayya Saadiq</b></p>	
14:10 - 14:25	<p><b>Cập nhật các khuyến cáo điều trị huyết khối tĩnh mạch.</b> <i>Update recommendations for the treatment of venous thromboembolism.</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>PGS.BS. Rayya Saadiq</b> (Mayo Clinic - Hoa Kỳ)</p>
14:25 - 14:40	<p><b>Chẩn đoán lâm sàng và hình ảnh bất thường mạch máu- Ý kiến từ can thiệp mạch: Cái gì và khi nào?</b> <i>Clinical and imaging diagnosis of vascular anomalies- Interventional therapy options: What and When?</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>PGS.BS. Benjamin Chua</b> (Singapore)</p>
14:40 - 14:55	<p><b>Nhận diện bệnh nhân nguy cơ cao và dự phòng hiệu quả thuyên tắc huyết khối tĩnh mạch trên bệnh nhân nội khoa: Thực tế lâm sàng?</b> <i>Recognize the high-risk patients &amp; prevention from venous thromboembolism: from the practice</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>TS.BS. Vũ Quỳnh Nga</b> (Bệnh viện Tim Hà nội)</p>
14:55 - 15:10	<p><b>Chất lượng cuộc sống và các yếu tố liên quan trên bệnh nhân suy tĩnh mạch mạn tính chi dưới.</b> <i>Quality of life and some affecting factors in patients with chronic venous insufficiency.</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>BS. Nguyễn Hoài Nam</b> (Bệnh viện quốc tế Minh Anh)</p>
15:10 - 15:25	<p><b>Can thiệp tái tưới máu với tổn thương hẹp tắc tĩnh mạch trung tâm</b> <i>Revascularization intervention for central venous stenosis</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>TS.BS. Đinh Huỳnh Linh</b> (Viện Tim mạch - Bệnh viện Bạch Mai)</p>
15:25 - 15:40	<p><b>Kết quả điều trị suy tĩnh mạch chi dưới mạn tính bằng CLARIVEIN</b> <i>Results of management for chronic venous insufficiency by CLARIVEIN</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>TS.BS. Lâm Văn Nút</b> (Bệnh viện Chợ Rẫy)</p>
15:40 - 15:45	<p style="text-align: center;">Thảo luận (Q&amp;A) và Tổng kết</p>	

THỜI GIAN	HỘI TRƯỜNG TRƯỜNG SA – PHIÊN BUỔI CHIỀU PHIÊN THỨ 3	
<b>14:10 - 15:45</b>	<p style="text-align: center;"><b>Phiên (CE05): Cá thể hóa điều trị Tăng huyết áp</b> <i>Personalized Management of Hypertension</i></p> <p style="text-align: center;"><b>Chủ tọa (Chairpersons)</b> <b>GS.BS. Thạch Nguyễn - GS.BS Mathew Sorrentino</b></p>	
14:10 - 14:25	<p><b>Cập nhật quan trọng từ Hội nghị Tăng huyết áp Châu Âu 2023?</b> <i>Important update from European Hypertension Conference 2023?</i></p>	<p><b>TS.BS. Vũ Quỳnh Nga</b> (Bệnh viện Tim Hà nội)</p>
14:25 - 14:40	<p><b>Huyết áp tâm trương tối ưu là thế nào?</b> <i>What is the best diastolic blood pressure?</i></p>	<p><b>GS.BS. Thạch Nguyễn</b> (IN, Hoa Kỳ)</p>
14:40 - 14:55	<p><b>Cá thể hóa điều trị Tăng huyết áp ở người lớn tuổi, phụ nữ mang thai, trẻ em và vị thành niên.</b> <i>Personalized Management of hypertension in the Elderly patients, Pregnant patients, children and adolescent patients</i></p>	<p><b>GS.BS. Mathew Sorrentino</b> (Chicago - Hoa Kỳ)</p>
14:55 - 15:10	<p><b>Quản lý tăng huyết áp người trẻ - những điểm cần chú ý.</b> <i>Management of hypertension in the adolescent: What things might be noted?</i></p>	<p><b>TS.BS. Trần Hải Yến</b> (Viện Tim mạch - Bệnh viện Bạch Mai)</p>
15:10 - 15:25	<p><b>Giữa các khuynh hướng điều trị tăng huyết áp- Đâu là vai trò chẹn beta.</b> <i>Standing in the middle of hypertension management guidelines- Where is roles of beta-blockers?</i></p>	<p><b>TS.BS. Phan Tuấn Đạt</b> (Viện Tim mạch - Bệnh viện Bạch Mai)</p>
15:25 - 15:40	<p><b>Chiến lược kiểm soát Tăng Huyết Áp trên bệnh nhân Châu Á</b> <i>Strategies for hypertension management in Asian patients.</i></p>	<p><b>TS.BS. Phạm Như Hùng</b> (Bệnh viện Tim Hà nội)</p>
15:40 - 15:45	<p style="text-align: center;">Thảo luận (Q&amp;A) và Tổng kết</p>	

THỜI GIAN	<b>HỘI TRƯỜNG HUẾ – PHIÊN BUỔI CHIỀU</b> <b>PHIÊN THỨ 3</b>	
<b>14:10 - 15:45</b>	<p style="text-align: center;"><b>Phiên (F07): Phẫu thuật ít xâm lấn</b>  <i>Minimally Invasive Cardiac Surgery</i></p> <p style="text-align: center;">Chủ tọa (Chairpersons)  <b>GS.BS. Kappert F Wilhelm</b> - PGS.TS.BS. <b>Đỗ Kim Quế</b>  <b>TS.BS. Nguyễn Công Hựu</b></p>	
14:10 - 14:25	<p style="text-align: center;"><b>Phẫu thuật ít xâm lấn thành bên MICLATS. Tiếp cận nhiều vùng bên hơn- qua nách</b>  <i>Minimally Invasive Cardiac Lateral Surgery</i>  <i>MICLATS – Academy. The More Lateral Way – Transaxillary.</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>GS.BS. Kappert Ut Z Friedrich Wilhelm</b>            (CHLB Đức)</p>
14:25 - 14:40	<p style="text-align: center;"><b>Phẫu thuật tim: từ kinh điển đến ít xâm lấn và ít xâm lấn nhất. Kinh nghiệm triển khai tại Trung tâm tim mạch bệnh viện E"</b>  <i>Cardiac Surgery: From classic to minimally and minimalist invasive - The Implementation Experience at Cardiovascular Center E Hospital</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>TS.BS. Nguyễn Công Hựu</b>            (Bệnh viện E)</p>
14:40 - 14:55	<p style="text-align: center;"><b>Kết quả thay van 2 lá cơ học qua đường mổ ngực nhỏ bên phải có nội soi lồng ngực hỗ trợ</b>  <i>Results of prosthetic mitral valve replacement surgery via right side way with endoscopy support.</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>PGS.TS.BS. Đỗ Kim Quế</b>            (Bệnh viện Thống nhất)</p>
14:55 - 15:10	<p style="text-align: center;"><b>Xu hướng sửa van hai lá sớm trong kỷ nguyên phẫu thuật tim ít xâm lấn</b>  <i>Trend in early mitral valve repair during minimally invasive cardiac surgery era.</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>ThS.BS. Bùi Đức An Vinh</b>            (Đại học Y dược Tp Hồ Chí Minh)</p>
15:10 - 15:25	<p style="text-align: center;"><b>Kết quả phẫu thuật nội soi toàn bộ vá thông liên thất phần phễu</b>  <i>Results of endoscopy surgery for ventricular septal defect</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>TS.BS. Đỗ Anh Tiến</b>            (Bệnh viện E)</p>
15:25 - 15:40	<p style="text-align: center;"><b>Kết quả trung hạn mổ tim hở tại BV Đa khoa Đồng Nai và bước đầu ứng dụng phẫu thuật tim ít xâm lấn</b>  <i>Midterm Results of open heart surgery at Dong Nai General Hospital and primary approach in minimally invasive cardiac surgery.</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>TS.BS. Võ Tuấn Anh</b>            (Bệnh viện Đa khoa Đồng Nai)</p>
15:40 - 15:45	<p style="text-align: center;">Thảo luận (Q&amp;A) và Tổng kết</p>	



THỜI GIAN	<b>HỘI TRƯỜNG ĐÀ NẴNG – PHIÊN BUỔI CHIỀU</b> <b>PHIÊN THỨ 3</b>	
<b>14:10 - 15:45</b>	<p style="text-align: center;"><b>Phiên (CO 02): Ca lâm sàng và Nghiên cứu lâm sàng</b>  <i>Case Study &amp; Clinical Original Articles</i></p> <p style="text-align: center;">Chủ tọa (Chairpersons)  <b>TS.BS. Bùi Long - TS.BS. Phan Long Nhơn - TS.BS. Đỗ Văn Chiến</b></p>	
14:10 - 14:20	<p><b>Case lâm sàng Sử dụng dụng cụ bảo vệ huyết khối đoạn xa trên bệnh nhân can thiệp thân chung động mạch vành trái có nguy cơ cao.</b>  <i>Case study: using the thrombotic protection device for left main PCI with high risk.</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>ThS. BS. Trần Ngọc Dũng</b> (Bệnh viện Tim Hà nội)</p>
14:20 - 14:30	<p><b>Case lâm sàng tổn thương não cấp trong quá trình chụp động mạch vành: Nguyên nhân, sinh lý bệnh, triệu chứng và cách xử lý</b>  <i>Case study of acute brain injury during coronary angiography: Cause, Physiopathology, Symptoms and management</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>ThS.BS. Trần Văn Đông</b> (Bệnh viện Tim Hà nội)</p>
14:30 - 14:40	<p><b>Tình huống lâm sàng hiếm gặp: 4 trường hợp nhồi máu cơ tim và nhồi máu não cùng lúc</b>  <i>Rare case: 4 cases with concurrent acute MI &amp; acute ischemic stroke</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>ThS.BS. Lê Hữu Khánh</b> (Bệnh viện 108)</p>
14:40 - 14:50	<p><b>Báo cáo loạt ca lâm sàng kết quả nong van Động mạch phổi trên bệnh nhân đảo gốc động mạch có sửa chữa kèm thông liên thất và hẹp động mạch phổi</b>  <i>Serial cases report: Results of Pulmonary valve angioplasty in TGA patients with VSD &amp; pulmonary stenosis.</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>ThS.BS. Nguyễn Quốc Hùng</b> (Bệnh viện Tim Hà nội)</p>
14:50 - 15:00	<p><b>Kết quả sử dụng đường vào đoạn xa động mạch quay trong chụp và can thiệp động mạch vành</b>  <i>Results of using the distal radial artery in coronary angiography &amp; angioplasty</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>BSCKII. Nguyễn Khắc Linh</b> (Bệnh viện đa khoa Quảng Ninh)</p>
15:00 - 15:10	<p><b>Đặc điểm lâm sàng và cận lâm sàng của bệnh nhân ĐTĐ Type 2 có bệnh động mạch chi dưới</b>  <i>Clinical &amp; subclinical characters of type 2 diabetic patients with low limb artery disease</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>ThS.BS. Hồ Thị Hoài Thương</b> (Bệnh viện Hữu Nghị Nghệ An)</p>
15:10 - 15:20	<p><b>Giá trị Troponin T siêu nhạy trong dự đoán tử vong 30 ngày ở bệnh nhân suy tim mất bù cấp</b>  <i>Value of ultra-sensitive Troponin T for predicting 30-day mortality in patients with acute decompensated heart failure.</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>BS. Võ Trần Minh Trí</b> (Bệnh viện Lê Văn Thịnh Tp. Hồ Chí Minh)</p>
15:20 - 15:30	<p><b>Giá trị của Thang điểm Hendry trong dự đoán suy tim phân suất tống máu giảm bằng điện tâm đồ 12 chuyển đạo</b>  <i>Value of Hendry scores for predicting HFrEF with 12 ECG</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>BS. Vũ Thị Thảo Hiền</b> (Bệnh viện đa khoa Hà Đông)</p>
15:30 - 15:40	<p><b>Nghiên cứu tình trạng xơ vữa động mạch cảnh ở bệnh nhân THA ở địa bàn Bắc Bình Định</b>  <i>Investigate the atherosclerosis carotid artery in hypertension patients at North Binh Dinh Province</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>TS.BS. Phan Long Nhơn</b> (Bệnh viện đa khoa Bồng Sơn)</p>
15.40 - 15.45	<p style="text-align: center;">Thảo luận (Q&amp;A) và Tổng kết</p>	

THỜI GIAN	<b>HỘI TRƯỜNG HÀ NỘI – PHIÊN BUỔI CHIỀU</b> <b>PHIÊN THỨ 3</b>	
<b>14:10 - 15:45</b>	<p style="text-align: center;"><b>Phiên (CE06): Làm như thế nào với rối loạn Lipid</b>  <i>How to deal with Lipid Disorders</i></p> <p style="text-align: center;">Chủ tọa (Chairpersons)  <b>TS.BS. Phạm Như Hùng - TS.BS. Lê Kim Tuyền - Ths.BS Lê Đình Phương</b></p>	
14:10 - 14:25	<p style="text-align: center;"><b>Điều trị rối loạn lipid máu: những hiểu biết, trở ngại trong hiện tại và viễn cảnh.</b>  <i>Lipid management: knowleges, obstacles in present and future</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>ThS.BS. Lê Đình Phương</b>            (Bệnh viện FV-Tp Hồ Chí Minh)</p>
14:25 - 14:40	<p style="text-align: center;"><b>Chiến lược statin phòng ngừa thứ phát ở bệnh nhân Bệnh tim mạch</b>  <i>Strategies for primary prevention by statin in patients with CVD</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>TS.BS. Phạm Như Hùng</b>            (Bệnh viện Tim Hà nội)</p>
14:40 - 14:55	<p style="text-align: center;"><b>Sử dụng Statin cho bệnh nhân nguy cơ tim mạch cao &amp; rất cao Những điều cần lưu ý</b>  <i>Using statin for patients with high &amp; very high risk: What things might be noted?</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>TS.BS. Lê Kim Tuyền</b>            (Đại học Y Phạm Ngọc Thạch)</p>
14:55 - 15:10	<p style="text-align: center;"><b>Cập nhật điều trị toàn diện rối loạn lipid máu: Đây là xu hướng điều trị hiện nay?</b>  <i>Update on lipid disorder comprehensive management: Where we are going?</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>TS.BS. Trần Thị Linh Tú</b>            (Bệnh viện Tim Hà nội)</p>
15:10 - 15:25	<p style="text-align: center;"><b>Lựa chọn statin an toàn và hiệu quả trong điều trị tăng lipid máu ở bệnh nhân ĐTĐ</b>  <i>Safety and Effecty in lipid disorder management for diabetic patients</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>ThS.BS. Trịnh Ngọc Anh</b>            (Bệnh viện Vinmec Hà nội)</p>
15:25 - 15:40	<p style="text-align: center;"><b>Cập nhật thuốc ức chế PCSK9 thế hệ mới Inclisiran trong kiểm soát LDL-C mục tiêu</b>  <i>Update on new generation PCSK9 inhibitor for controlling the target LDL-C.</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>ThS.BS. Kim Ngọc Thanh</b>            (Viện Tim mạch - Bệnh viện Bạch Mai)</p>
15:40 - 15:45	<p style="text-align: center;">Thảo luận (Q&amp;A) và Tổng kết</p>	

THỜI GIAN	HỘI TRƯỜNG SÀI GÒN – PHIÊN BUỔI CHIỀU PHIÊN THỨ 3	
<b>14:10 - 15:45</b>	<p style="text-align: center;"><b>Phiên (F08): Các kỹ thuật và công nghệ mới trong can thiệp</b>  <i>New Techniques &amp; New Technologies in the Cardiovascular Intervention</i></p> <p style="text-align: center;">Chủ tọa (Chairpersons)  <b>PGS.TS.BS. Hồ Thượng Dũng - PGS.TS.BS. Huỳnh Văn Thường</b>  <b>TS.BS. Chin Chee Yang</b></p>	
14:10 - 14:25	<p style="text-align: center;"><b>Cập nhật 2023 - Vai trò của bóng phủ thuốc trong điều trị tái hẹp trong stent</b>  <i>Roles of drugs coated balloon in management for the stent restenosis - Update 2023</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>PGS.TS. Hồ Thượng Dũng</b> (Bệnh viện Thống nhất)</p>
14:25 - 14:40	<p style="text-align: center;"><b>Bóng phủ thuốc Magic Touch - nhìn nhận từ các số liệu bổ xung trong can thiệp động mạch vành.</b>  <i>Magic Touch DCB- review of supporting data for PCI.</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>TS.BS. Chin Chee Yang</b> (Singapore)</p>
14:40 - 14:55	<p style="text-align: center;"><b>Chiến lược rút ngắn thời gian sử dụng DAPT trên stent mạch vành siêu mỏng: Cập nhật 2023</b>  <i>Strategy to shorten the DAPT duration with ultra-thin stent: Update 2023</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>TS.BS. Hoàng Văn</b> (Bệnh viện Tim Hà nội)</p>
14:55 - 15:10	<p style="text-align: center;"><b>Cập nhật kết quả nghiên cứu BioAdaptor RCT data 2023</b>  <i>Updated Results from BioAdaptor RCT data 2023.</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>ThS.BS. Trần Trà Giang</b> (Bệnh viện Tim Hà nội)</p>
15:10 - 15:25	<p style="text-align: center;"><b>Kỹ thuật Reserse TAP và POT trong can thiệp tổn thương thân chung ĐMV</b>  <i>Reserse TAP &amp; POT techniques in the left main PCI</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>PGS.TS.BS. Huỳnh Văn Thường</b> (Bệnh viện tỉnh Khánh Hòa)</p>
15:25 - 15:40	<p style="text-align: center;"><b>Can thiệp tổn thương thân chung: Stent nào là phù hợp nhất?</b>  <i>Left main PCI: Which stent we can choice?</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>TS.BS. Lê Thế Anh</b> (Bệnh viện Tỉnh Thanh Hóa)</p>
15:40 - 15:45	<p style="text-align: center;">Thảo luận (Q&amp;A) và Tổng kết</p>	

THỜI GIAN	HỘI TRƯỜNG NHÀ TRANG – PHIÊN BUỔI CHIỀU PHIÊN THỨ 3	
<b>14:10 - 15:45</b>	<p style="text-align: center;"><b>Phiên (CE07): Thách thức khi điều trị đái tháo đường</b> <i>Challenging of treatment for diabetes</i></p> <p style="text-align: center;">Chủ tọa (Chairpersons) TS.BS. Vũ Quỳnh Nga - TS.BS Lâm Mỹ Hạnh - <b>BSCCKII. Trần Thị Thanh Hà</b></p>	
14:10 - 14:25	<p style="text-align: center;"><b>Ảnh hưởng của dao động đường huyết lên biến cố tim mạch</b> <i>Influence of glucose turbulence on cardiovascular events</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>BSCCKII. Trần Thị Thanh Hà</b> (Bệnh viện Tim Hà nội)</p>
14:25 - 14:40	<p style="text-align: center;"><b>Quản lý dao động đường huyết trong điều trị đái tháo đường típ 2 bằng thuốc hạ đường huyết đường uống</b> <i>Management of glucose turbulence in diabetic patients by using the oral drugs.</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>TS.BS. Lâm Mỹ Hạnh</b> (Bệnh viện Bạch Mai)</p>
14:40 - 14:55	<p style="text-align: center;"><b>Kiểm soát đa yếu tố nguy cơ ở bệnh nhân đái tháo đường, xu hướng hay giá trị nền tảng?</b> <i>Control the multi risk factors in diabetic patients: trend or background value?</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>ThS.BS. Trịnh Ngọc Anh</b> (Bệnh viện Vinmec Hà nội)</p>
14:55 - 15:10	<p style="text-align: center;"><b>Thách thức trong kiểm soát đường huyết tích cực và giải pháp với insulin nền thế hệ mới Gla-U300</b> <i>Challenge in strict control of glucose and solution with Gla-U330 new generation Insulin</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>ThS.BS. Nguyễn Xuân Tú</b> (Bệnh viện Tim Hà nội)</p>
15:10 - 15:25	<p style="text-align: center;"><b>Kiểm soát bệnh xơ vữa động mạch trên bệnh nhân có biến chứng võng mạc đái tháo đường</b> <i>Control the Atherosclerosis in diabetic patients with retinal complication</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>TS.BS. Vũ Quỳnh Nga</b> (Bệnh viện Tim Hà nội)</p>
15:25 - 15:40	<p style="text-align: center;"><b>Đơn giản hóa liệu pháp tiêm tăng cường với phối hợp iGlarLixi: dữ liệu từ nghiên cứu RCT đến thế giới thực</b> <i>Simply solution with iGlarLixi combination: data from RCT to the real world.</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>BS. Trần Thanh Hoa</b> (Bệnh viện Tim Hà nội)</p>
15:40 - 15:45	Thảo luận (Q&A) và Tổng kết	
15:45 - 15:55	Tea break	

THỜI GIAN	<b>HỘI TRƯỞNG HOÀNG SA – PHIÊN BUỔI CHIỀU PHIÊN THỨ 4</b>	
<b>15:55 - 17:45</b>	<p style="text-align: center;"><b>Phiên (CE08): Đái tháo đường và bệnh thận</b> <b>Diabetic &amp; Nephropathy</b></p> <p style="text-align: center;">Chủ tọa (Chairpersons) <b>PGS.TS.BS. Trần Văn Huy – PGS.TS.BS. Vũ Bích Nga - TS.BS. Vũ Quỳnh Nga</b></p>	
15:55 - 16:10	<p style="text-align: center;"><b>Những tiến bộ mới trong bảo vệ Tim thận năm 2023</b> <i>New development of the cardio-nephron protection: Update 2023.</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>PGS.TS.BS. Trần Văn Huy</b> (Bệnh viện tỉnh Khánh Hòa)</p>
16:10 - 16:25	<p style="text-align: center;"><b>Cập nhật từ khuyến cáo ESH 2023 trong tầm soát và điều trị bệnh thận mạn cho người bệnh tăng huyết áp</b> <i>Update on the ESC 2023 Guidelines for screening and treatment of hypertension patients with chronic kidney disease.</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>TS.BS. Vũ Quỳnh Nga</b> (Bệnh viện Tim Hà nội)</p>
16:25 - 16:40	<p style="text-align: center;"><b>Bước đột phá trong bảo vệ tim thận cho bệnh nhân đái tháo đường type II</b> <i>Breakthrough step for the cardio-nephro protection in diabetic patients.</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>PGS.TS.BS. Vũ Bích Nga</b> (Đại học Y Hà nội)</p>
16:40 - 16:55	<p style="text-align: center;"><b>Biến cố tim mạch trên bệnh nhân đái tháo đường típ 2 có thừa cân, béo phì và giải pháp điều trị trọng tâm</b> <i>Cardiovascular events in type 2 diabetic patients with obesity and target treatment</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>ThS.BS. Nguyễn Xuân Tú</b> (Bệnh viện Tim Hà nội)</p>
16:55 - 17:10	<p style="text-align: center;"><b>Vai trò SGLT2 trong chương trình quản lý bệnh nhân suy tim từ nội viện đến ngoại trú.</b> <i>Role of SGLT2i in management program for heart failure patients from inpatient to outpatient</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>BSCCKII. Lý Văn Chiếu</b> (Bệnh viện Chợ Rẫy)</p>
17:10 - 17:25	<p style="text-align: center;"><b>SGLTi2 Vũ khí mới trong phối hợp điều trị suy tim ở bệnh nhân đái tháo đường type 2.</b> <i>SGLTi2 the new weapon for combination management of heart failure and type 2 diabetic patients</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>TS.BS. Nguyễn Mạnh Quân</b> (Viện Tim mạch - Bệnh viện Bạch Mai)</p>
17:25 - 17:40	<p style="text-align: center;"><b>Tiến bộ đột phá của SGLT2i trong điều trị suy tim bất kể phân suất tống máu.</b> <i>Breakthrough improvement of SGLT2i in the heart failure management for any ejection fraction</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>ThS.BS. Nguyễn Duy Chinh</b> (Bệnh viện Tim Hà nội)</p>
17:40 - 17:45	<p style="text-align: center;">Thảo luận (Q&amp;A) và Tổng kết</p>	

THỜI GIAN	<b>HỘI TRƯỜNG TRƯỜNG SA – PHIÊN BUỔI CHIỀU</b> <b>PHIÊN THỨ 4</b>	
<b>15:55 - 18:00</b>	<p style="text-align: center;"><b>Phiên (P07): Suy tim và Bệnh cơ tim</b>  <b>Heart Failure &amp; Cardiomyopathy</b></p> <p style="text-align: center;">Chủ tọa (Chairpersons)  <b>PGS.TS.BS. Phạm Nguyễn Vinh - PGS.BS Rayya Saadiq</b>  <b>TS.BS. Nguyễn Thị Thu Hoài</b></p>	
15:55 - 16:10	<p style="text-align: center;"><b>Điều trị suy tim mạn 2023: Cập nhật các khuyến cáo mới</b>  <i>Management of Chronic Heart Failure 2023: Update from new Guidelines</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>PGS.TS.BS. Phạm Nguyễn Vinh</b>  (Đại học Y Phạm Ngọc Thạch)</p>
16:10 - 16:25	<p style="text-align: center;"><b>Những điểm mới trong điều trị suy tim</b>  <i>New Highlights on Heart Failure Management</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>PGS.BS. Rayya Saadiq</b>  (Mayo Clinic- Hoa Kỳ)</p>
16:25 - 16:40	<p style="text-align: center;"><b>Vai trò của các dấu ấn sinh học trong chẩn đoán và tiên lượng suy tim cấp</b>  <i>Roles of Biomaker for diagnosis and prognosis of acute heart failure</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>TS.BS. Khổng Nam Hương</b>  (Viện Tim mạch - Bệnh viện Bạch Mai)</p>
16:40 - 16:55	<p style="text-align: center;"><b>Bệnh cơ tim Amyloidosis- Cập nhật 2023 về chẩn đoán và tiếp cận điều trị.</b>  <i>Cardiac Amyloidosis - 2023 Updates on Diagnosis and Treatment Approaches</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>TS.BS. Nguyễn Thị Thu Hoài</b>  (Viện Tim mạch - Bệnh viện Bạch Mai)</p>
16:55 - 17:10	<p style="text-align: center;"><b>Nhận biết và xử trí ban đầu viêm cơ tim tối cấp.</b>  <i>Recognize and Primary Management of Acute Myocarditis</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>PGS.TS.BS. Tạ Mạnh Cường</b>  (Viện Tim mạch - Bệnh viện Bạch Mai)</p>
17:10 - 17:25	<p style="text-align: center;"><b>Điều trị Bệnh cơ tim phì đại tắc nghẽn có suy tim nặng bằng đốt nhánh xuyên vách.</b>  <i>Treatment of Hypertrophic Cardiomyopathy with Severe Heart Failure by Alcohol Septal Ablation</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>TS.BS. Hồ Minh Tuấn</b>  (Bệnh viện FV Tp Hồ Chí Minh)</p>
17:25 - 17:40	<p style="text-align: center;"><b>Suy tim và bệnh thận mạn: những điểm cập nhật 2023.</b>  <i>Heart failure &amp; chronic kidney disease: update 2023</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>ThS.BS. Nguyễn Xuân Tú</b>  (Bệnh viện Tim Hà Nội)</p>
17:40 - 17:55	<p style="text-align: center;"><b>Những mẹo mực trong điều trị tích cực suy tim</b>  <i>Tip &amp; tricks in the advanced management of heart failure</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>GS. BS Thạch Nguyễn</b>  (IN- Hoa Kỳ)</p>
17:55 - 18:00	<p style="text-align: center;">Thảo luận (Q&amp;A) và Tổng kết</p>	

THỜI GIAN	<b>HỘI TRƯỜNG HUẾ – PHIÊN BUỔI CHIỀU</b> <b>PHIÊN THỨ 4</b>	
<b>15:55 - 18:00</b>	<p style="text-align: center;"><b>Phiên (F09): Nơi Phẫu thuật gặp Tim mạch can thiệp</b>  <i>Where Heart Surgery meet Cardiology Intervention</i></p> <p style="text-align: center;">Chủ tọa (Chairpersons)  <b>GS.TS. BS. Võ Thành Nhân - PGS.TS.BS. Nguyễn Hoàng Định</b>  <b>TS.BS. Nguyễn Công Hựu</b></p>	
15:55 - 16:10	<p style="text-align: center;"><b>Thay van Động mạch chủ qua da: Quá khứ, hiện tại và tương lai.</b>  <i>TAVI: Past, Present and Future</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>GS.TS.BS.Võ Thành Nhân</b>  (Bệnh viện Vinmec Tp Hồ chí Minh)</p>
16:10 - 16:25	<p style="text-align: center;"><b>Kết quả ngắn hạn thay van động mạch chủ qua đường ống thông ở bệnh nhân có van động mạch chủ 2 mảnh</b>  <i>Short term results of TAVI in patients with bicuspid aortic valve</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>PGS.TS.BS. Nguyễn Hoàng Định</b>  (Bệnh viện Đại học Y Tp Hồ chí Minh)</p>
16:25 - 16:40	<p style="text-align: center;"><b>Phẫu thuật tái tạo van động mạch chủ bằng màng tim theo phương pháp Ozaki: Khắc phục điểm yếu của van nhân tạo cơ học và sinh học? Ứng dụng lâm sàng- Kinh nghiệm triển khai từ trung tâm tim mạch bệnh viện E.</b>  <i>Reconstruction of Aortic valve by Ozaki's procedure: Elimination of mechanical and biological valve disadvantages? Clinical applications-Experience in deployment from Cardiovascular Center of hospital E</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>TS.BS. Nguyễn Công Hựu</b>  (Bệnh viện E)</p>
16:40 - 16:55	<p style="text-align: center;"><b>Sửa van hai lá qua đường ống thông năm 2023: Cho ai? Khi nào?</b>  <i>Mitral valve repair by catheterization 2023: Who? &amp; When?</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>TS.BS. Phan Tuấn Đạt</b>  (Viện Tim mạch - Bệnh viện Bạch Mai)</p>
16:55 - 17:10	<p style="text-align: center;"><b>Kết quả sớm sửa van hai lá tại Bệnh viện Tim Hà Nội</b>  <i>Early results of mitral valve repair surgery at Hanoi Heart Hospital</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>ThS.BSCKII. Nguyễn Hoàng Hà</b>  (Bệnh viện Tim Hà nội)</p>
17:10 - 17:25	<p style="text-align: center;"><b>Kết quả trung hạn phẫu thuật động mạch chủ ngực sử dụng kỹ thuật vòi voi đông cứng cải tiến của bệnh viện Việt Đức</b>  <i>Intermediate-term results of the VietDuc modification of frozen elephant trunk.</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>PGS.TS.BS. Phùng Duy Hồng Sơn</b>  (Bệnh viện Việt Đức)</p>
17:25 - 17:40	<p style="text-align: center;"><b>Các kỹ thuật can thiệp nội mạch huyết khối lòng giả điều trị bệnh lý lóc động mạch chủ type B mạn tính.</b>  <i>Endovascular techniques for false lumen thrombosis in Chronic Type B aortic dissection</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>BS. Nguyễn Tùng Sơn</b>  (Bệnh viện Việt Đức)</p>
17:40 - 17:55	<p style="text-align: center;"><b>PCI trong kỷ nguyên TAVI</b>  <i>PCI in the TAVI era</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>TS.BS. Đinh Huỳnh Linh</b>  (Viện Tim mạch - Bệnh viện Bạch Mai)</p>
17:55 - 18:00	<p style="text-align: center;">Thảo luận (Q&amp;A) và Tổng kết</p>	

THỜI GIAN	<b>HỘI TRƯỜNG ĐÀ NẴNG – PHIÊN BUỔI CHIỀU</b> <b>PHIÊN THỨ 4</b>	
<b>15:55 - 18:00</b>	<p style="text-align: center;"><b>Phiên (F10): Hồi sức Tim</b>  <b>Cardiac Intensive Care</b></p> <p style="text-align: center;">Chủ tọa (Chairpersons)  <b>TS.BS. Hà Mai Hương - TS.BS. Bùi Văn Cường - TS.BS Đặng Việt Đức</b></p>	
15:55 - 16:10	<p style="text-align: center;"><b>Vai trò của ECMO trong bệnh lý tim mạch: cập nhật những hướng dẫn mới nhất từ hội tim mạch Châu Âu và Hoa Kỳ</b>  <i>Roles of ECMO for cardiovascular disease: Update on new ESC &amp; ACC/AHA Guidelines</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>ThS.BS. Lưu Quang Minh</b>  (Bệnh viện 108)</p>
16:10 - 16:25	<p style="text-align: center;"><b>VA-ECMO ở bệnh nhân sốc tim</b>  <i>VA-ECMO for cardiac shock</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>TS.BS. Bùi Văn Cường</b>  (Bệnh viện Bạch Mai)</p>
16:25 - 16:40	<p style="text-align: center;"><b>Giảm áp thất trái trong VA ECMO</b>  <i>Left ventricular decompression in ECMO</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>TS.BS. Hà Mai Hương</b>  (Bệnh viện Tim Hà nội)</p>
16:40 - 16:55	<p style="text-align: center;"><b>Hội chứng Harlequin ở bệnh nhân VA-ECMO</b>  <i>Harlequin Syndrome in VA-ECMO patients</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>ThS.BS. Nguyễn Tú Anh</b>  (Bệnh viện Bạch Mai)</p>
16:55 - 17:10	<p style="text-align: center;"><b>Hệ thống hỗ trợ 2 thất ngắn hạn Centrimag tại Việt Nam, những nâng thang trong điều trị hỗ trợ cơ học trong sốc tim.</b>  <i>Short term two-ventricular support system (Centrimag) in Vietnam, new stage on mechanical circulatory support treatment for cardiac shock</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>TS.BS. Đặng Việt Đức</b>  (Bệnh viện 108)</p>
17:10 - 17:25	<p style="text-align: center;"><b>Theo dõi huyết động trong sốc tim: sự khác biệt giữa Swan-Ganz và PiCCO</b>  <i>Hemodynamic monitor in Cardiac shock: different between Swan-Ganz and PiCCO.</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>TS.BS. Đỗ Văn Chiến</b>  (Bệnh viện 108)</p>
17:25 - 17:40	<p style="text-align: center;"><b>Lọc máu liên tục ở bệnh nhân AKI và sốc nhiễm khuẩn.</b>  <i>Continuous blood purification in AKI patients and septic shock</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>Ths.BS. Vương Xuân Toàn</b>  (Bệnh viện Bạch Mai)</p>
17:40 - 17:55	<p style="text-align: center;"><b>Suy tim mất bù cấp - Vai trò của lợi tiểu giữ Natri.</b>  <i>Decompensated Acute Heart Failure: Roles of Sodium Sparing Diuretic</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>BSCKII. Thái Minh Thiện</b>  (Bệnh viện Tim Tâm Đức)</p>
17:55 - 18:00	<p style="text-align: center;">Thảo luận (Q&amp;A) và Tổng kết</p>	



THỜI GIAN	<b>HỘI TRƯỜNG HÀ NỘI – PHIÊN BUỔI CHIỀU</b> <b>PHIÊN THỨ 4</b>	
<b>15:55 - 18:15</b>	<p style="text-align: center;"><b>Phiên (P08): Rối loạn nhịp và máy tạo nhịp – Xu hướng mới</b>  <i>Arrhythmias &amp; Pacemaker - New trend</i></p> <p style="text-align: center;">Chủ tọa (Chairpersons)  <b>GS.BS. Stephen Huang - TS.BS. Lê Thanh Liêm - TS.BS. Phạm Hữu Văn</b></p>	
15:55 - 16:10	<b>Triệt đốt cho RL nhịp: Hiện tại và khía cạnh tương lai</b> <i>Catheter Ablation of Cardiac Arrhythmias: Current and Future Perspectives</i>	<b>GS.BS. Stephen Huang</b> (Đài Loan)
16:10 - 16:25	<b>Máy tạo nhịp tái đồng bộ tim: Quá khứ, hiện tại và tương lai</b> <i>Cardiac Resynchronization Therapy: Past, Present &amp; Future</i>	<b>TS.BS. Phạm Như Hùng</b> (Bệnh viện Tim Hà nội)
16:25 - 16:40	<b>Những tiến bộ trong điều trị tái đồng bộ cơ tim ở bệnh nhân suy tim blocc nhánh</b> <i>New evolution of Cardiac Resynchronization Therapy in patients with LBBB</i>	<b>ThS.BS. Đặng Minh Hải</b> (Viện Tim mạch- Bệnh viện Bạch Mai)
16:40 - 16:55	<b>Tạo nhịp sinh lý xử trí tương lai</b> <i>Physical Pacing for Future Management.</i>	<b>TS.BS. Lê Thanh Liêm</b> (Bệnh viện Hoàn Mỹ Tp Hồ Chí Minh)
16:55 - 17:10	<b>Hiệu quả và tính an toàn của tạo nhịp bó His</b> <i>Effecty and Safety of His pacing</i>	<b>BSCCKII. Kiều Ngọc Dũng</b> (Bệnh viện Chợ Rẫy)
17:10 - 17:25	<b>Tạo nhịp bó nhánh trái: tiêu chuẩn, an toàn và hiệu quả</b> <i>LBBB pacing: Standard, Safety and Effecty</i>	<b>Ths.BS. Nguyễn Khắc Thiên</b> (Bệnh viện Chợ Rẫy)
17:25 - 17:40	<b>Vai trò hướng áp dụng của HOT-CRT và LOT-CRT</b> <i>Applying HOT-CRT &amp; LOT-CRT trials on the practice.</i>	<b>BSCCKII. Nguyễn Khắc Lê Sơn</b> (Bệnh viện Chợ Rẫy)
17:40 - 17:55	<b>Ngoại tâm thu thất. Khi nào cần điều trị? Điều trị như thế nào?</b> <i>Ventricular extrasystoles: when to treat? How to treat?</i>	<b>TS.BS. Phạm Hữu Văn</b> (Bệnh viện 115)
17:55 - 18:10	<b>Chỉ định cấy ICD: cập nhật trên các hướng dẫn lâm sàng 2023</b> <i>ICD indication: Update on new Guidelines 2023</i>	<b>ThS.BS. Nguyễn Xuân Tuấn</b> (Bệnh viện Tim Hà nội)
18:10 - 18:15	Thảo luận (Q&A) và Tổng kết	

THỜI GIAN	HỘI TRƯỜNG SÀI GÒN – PHIÊN BUỔI CHIỀU PHIÊN THỨ 4	
<b>15:55 - 18:15</b>	<p style="text-align: center;"><b>Phiên (P09): Bệnh động mạch vành: từ điều trị nội khoa đến can thiệp</b> <i>Management of coronary artery disease: from medicine to intervene</i></p> <p style="text-align: center;">Chủ tọa (Chairpersons) <b>PGS.TS.BS. Huỳnh Văn Thương - TS.BS. Hồ Anh Bình - TS.BS. Đinh Đức Huy</b></p>	
15:55 - 16:10	<p><b>Điều trị gánh nặng huyết khối trong NMCT cấp có ST chênh lên</b> <i>Management of thrombus burden on the STEMI.</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>TS.BS. Hồ Anh Bình</b> (Bệnh viện TƯ Huế)</p>
16:10 - 16:25	<p><b>Phòng ngừa thứ phát hội chứng vành cấp: cập nhật xu hướng điều trị mới</b> <i>Secondary prevention for ACS: New trend in management</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>ThS.BS. Trần Bá Hiếu</b> (Viện Tim mạch-Bệnh viện Bạch Mai)</p>
16:25 - 16:40	<p><b>Tái tưới máu mạch vành hoàn toàn trong hội chứng vành cấp: chúng ta đã có đủ bằng chứng</b> <i>Complete revascularization on ACS: Evidence base is enough?</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>TS.BS. Đinh Đức Huy</b> (Bệnh viện Tim Tâm Đức)</p>
16:40 - 16:55	<p><b>Các kỹ thuật sửa đổi mảng canxi hóa trong can thiệp tổn thương canxi</b> <i>Calcium Modification Techniques in PCI</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>PGS.TS.BS. Huỳnh Văn Thương</b> (Bệnh viện tỉnh Khánh Hòa)</p>
16:55 - 17:10	<p><b>Can thiệp thân chung động mạch vành trái 2023 có gì mới?</b> <i>Left main PCI 2023: What's new?</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>ThS.BS. Vũ Hoàng Vũ</b> (Đại học Y dược Tp Hồ chí Minh)</p>
17:10 - 17:25	<p><b>Can thiệp cho xuất phát bất thường và xoắn vặn của động mạch mũ.</b> <i>How to PCI acute take off and tortuous LCx?</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>ThS.BS. Trần Trà Giang</b> (Bệnh viện Tim Hà nội)</p>
17:25 - 17:40	<p><b>Thách thức trong can thiệp nhồi máu cơ tim bệnh nhân rất cao tuổi</b> <i>Challenging for PCI in very old patients with AMI.</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>BS. Đàm Hải Sơn</b> (Bệnh viện E)</p>
17:40 - 17:55	<p><b>Hút huyết khối động mạch vành bằng dụng cụ mạch máu não.</b> <i>Coronary thrombus aspiration by catheter of cerebral artery.</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>BS. Phạm Minh Tuấn</b> (Bệnh viện 108)</p>
17:55 - 18:10	<p><b>Tái tưới máu trong tổn thương ở mạch máu nhỏ: Đâu là lựa chọn tối ưu?</b> <i>Revasculazization in small artery: the optimal choice</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>ThS.BS. Phạm Hùng Cường</b> (Viện Tim Hà Nội)</p>
18:10 - 18:15	<p style="text-align: center;">Thảo luận (Q&amp;A) và Tổng kết</p>	

THỜI GIAN	<b>HỘI TRƯỜNG NHA TRANG – PHIÊN BUỔI CHIỀU</b> <b>PHIÊN THỨ 4</b>	
<b>15:55 - 18:15</b>	<p style="text-align: center;"><b>Phiên (CE08): Các vấn đề khác</b>  <i>Miscellaneous</i></p> <p style="text-align: center;">Chủ tọa (Chairpersons)  <b>TS.BS. Phạm Như Hùng - TS.BS. Phan Đình Phong - TS.BS. Lê Văn Sỹ</b></p>	
15:55 - 16:10	<p style="text-align: center;"><b>Cập nhật chẩn đoán và điều trị U tân sinh ở tim</b>  <i>Update on diagnosis and treatment for cardiac neoplasm</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>TS. BS. Lê Văn Sỹ</b>  (Đại học Y dược Tp Hồ chí Minh)</p>
16:10 - 16:25	<p style="text-align: center;"><b>Vai trò của hệ vi sinh vật đường ruột trong sự phát triển bệnh lý tim mạch do xơ vữa</b>  <i>Role of intestinal microorganism in processing of the atherosclerosis disease</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>ThS.BS. Lương Việt Thắng</b>  (Đại học Y dược Huế)</p>
16:25 - 16:40	<p style="text-align: center;"><b>Cúm mùa trên bệnh nhân tim mạch: gánh nặng và giải pháp vaccine.</b>  <i>Seasonal flu in CVD patients: Burden and vaccine solution.</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>TS.BS. Phan Đình Phong</b>  (Viện Tim mạch - Bệnh viện Bạch Mai)</p>
16:40 - 16:55	<p style="text-align: center;"><b>Bệnh tim mạch và thai nghén: từ quản lý đa ngành đến cá thể hoá.</b>  <i>Cardiovascular disease and Pregnant: from multidisciplinary management to individuation</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>TS.BS. Nguyễn Thị Duyên</b>  (Bệnh viện Tâm Anh Hà nội)</p>
16:55 - 17:10	<p style="text-align: center;"><b>Dinh dưỡng ở bệnh nhân béo phì có biến chứng Tim mạch</b>  <i>Nutrition in obese patients with cardiovascular events</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>BSCKII. Nguyễn Việt Quỳnh Thư</b>  (Bệnh viện FV-Tp Hồ chí Minh)</p>
17:10 - 17:25	<p style="text-align: center;"><b>Chẹn beta trong điều trị suy tim: Liệu tối đa hay liệu tối ưu</b>  <i>Beta-Blocker in Heart Failure: maximum dose or optimal dose</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>TS.BS. Phạm Như Hùng</b>  (Bệnh viện Tim Hà nội)</p>
17:25 - 17:40	<p style="text-align: center;"><b>Nhận biết ngất do phản xạ thần kinh và những thay đổi trong điều trị</b>  <i>Recognize vasovagal syncope and new knowledge of treatment</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>ThS.BS. Võ Thái Duy</b>  (Bệnh viện Chợ Rẫy)</p>
17:40 - 17:55	<p style="text-align: center;"><b>Chiến lược điều trị chống huyết khối ở bệnh nhân rung nhĩ kèm can thiệp mạch vành</b>  <i>Strategy for management of anticoagulation in PCI patients with Atrial Fibrillation.</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>ThS.BS. Nguyễn Duy Thắng</b>  (Bệnh viện Đại học Y Hà nội)</p>
17:55 - 18:10	<p style="text-align: center;"><b>Cải thiện tiên lượng bệnh nhân sau nhồi máu cơ tim: Có gì mới về vai trò của ức chế men chuyển theo các khuyến cáo mới</b>  <i>Improve the outcome of AMI patients: What is the role of ACE in the new Guidelines?</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>ThS.BS. Phạm Nhật Minh</b>  (Viện Tim mạch - Bệnh viện Bạch Mai)</p>
18.10 - 18.15	Thảo luận (Q&A) và Tổng kết	