



HỘI TIM MẠCH HỌC VIỆT NAM



HỘI TIM MẠCH HỌC VIỆT NAM

HỘI NGHỊ

TIM MẠCH

Young, Wild, and Free

MIỀN TRUNG • TÂY NGUYÊN MỞ RỘNG

LẦN THỨ X

Huế . 2019



Tim mạch và những thách thức

12-13, tháng 07 2019

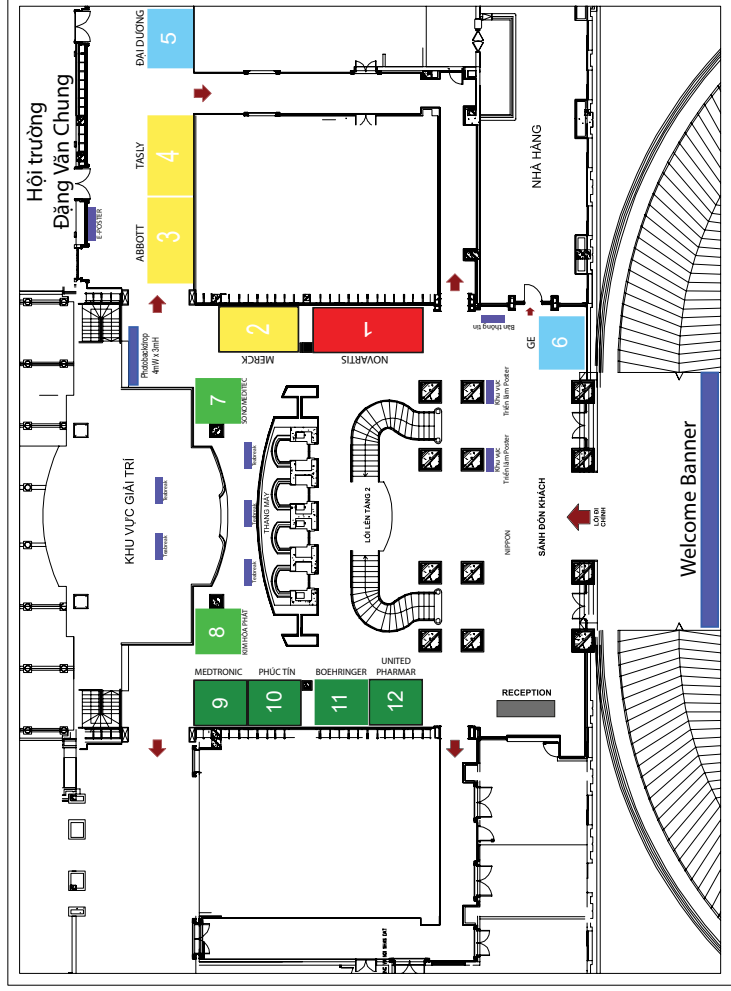
**TIẾP CẬN TOÀN DIỆN
& KẾT NỐI CỘNG ĐỒNG**

Khách sạn
Indochine Palace
Huế, Thừa Thiên Huế

www.hntmmtn.vn

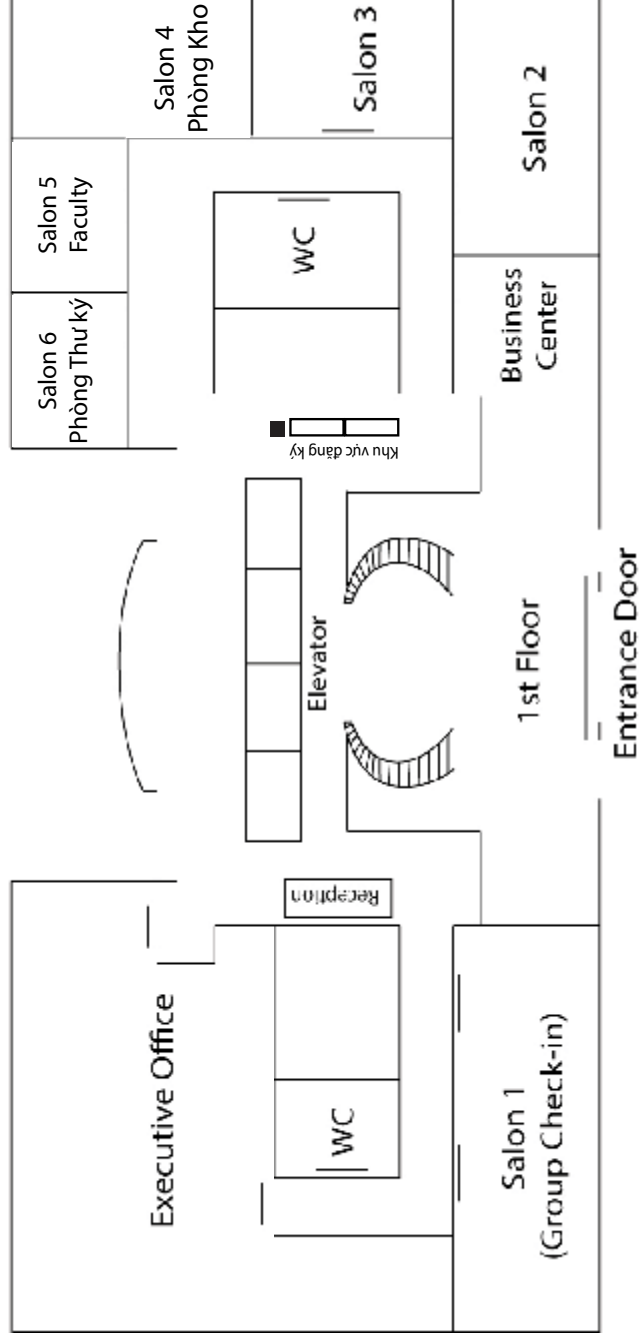
SƠ ĐỒ BỐ TRÍ GIAN HÀNG HỘI NGHỊ TMMT 2019

Tầng 1

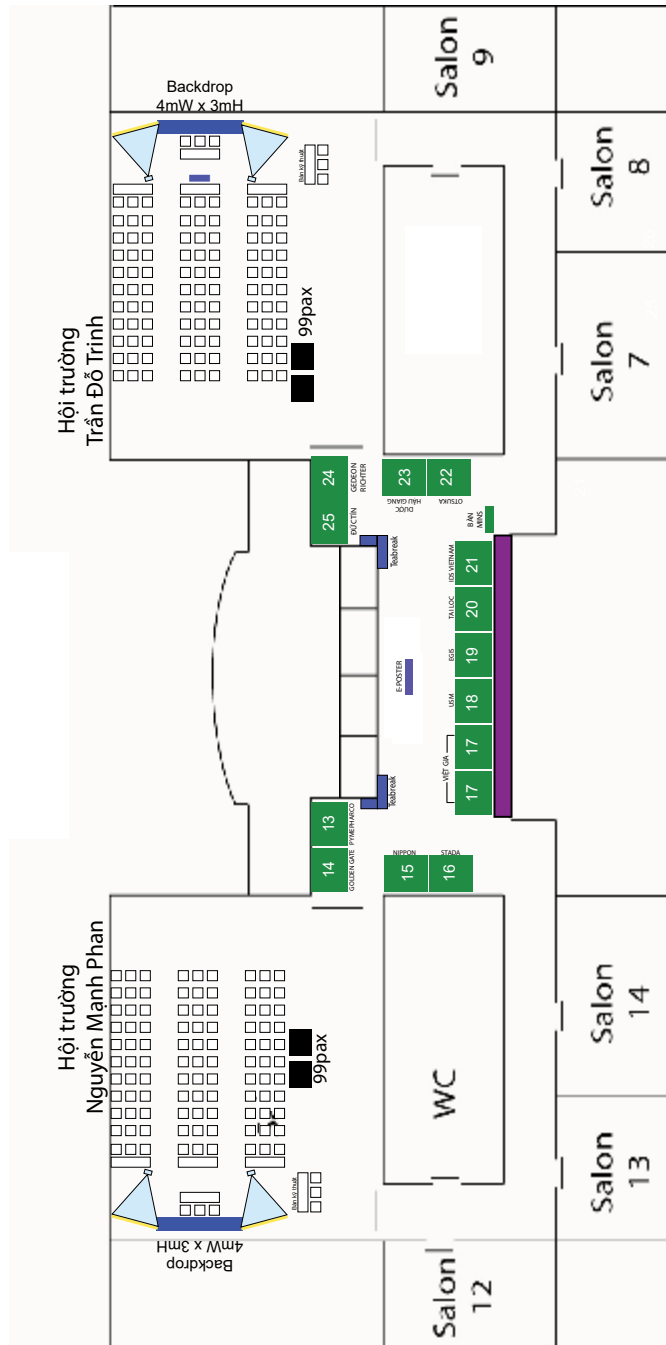


- Gian hàng Kim Cương (7.5mW x 2.5mD x 2.3mH)
- Gian hàng Vàng (5mW x 2.5mD x 2.3mH)
- Gian hàng Bạc (4mW x 2.5mD x 2.3mH)
- Gian hàng Đồng (3mW x 2.5mD x 2.3mH)
- Gian hàng 2.4mW x 2.3D x 2.3mH

2nd Floor



Tầng 3



BAN TỔ CHỨC VÀ HỘI ĐỒNG KHOA HỌC HỘI NGHỊ TIM MẠCH MIỀN TRUNG LẦN THỨ X TẠI HUẾ

ORGANIZING BOARD & SCIENTIFIC FACULTY
OF Xth CENTRAL OPEN CONGRESS OF
CARDIOLOGY IN HUE, VIETNAM

| BAN TỔ CHỨC (ORGANIZING BOARD) | |
|--|-------------------------------|
| Trưởng ban | |
| GS.TS. Huỳnh Văn Minh | |
| Đồng trưởng ban | |
| 1 | PGS.TS. Nguyễn Vũ Quốc Huy |
| 2 | GS.TS. Phạm Như Hiệp |
| 3 | PGS.TS. Trần Văn Huy |
| Phó ban | |
| 1 | TS. Nguyễn Cửu Lợi |
| 2 | PGS.TS. Nguyễn Anh Vũ |
| Thành viên ban tổ chức (theo ABC) | |
| 1 | ThS.Trần Hoài Ân |
| 2 | PGS.TS.Hoàng Bùi Bảo |
| 3 | BSCKII.Dương Thanh Bình |
| 4 | TS. Hồ Anh Bình |
| 5 | GS.TS.Trần Hữu Dàng |
| 6 | PGS.TS.Nguyễn Tá Đông |
| 7 | PGS.TS.Nguyễn khoa Hùng |
| 8 | TS. Nguyễn Nam Hùng |
| 9 | PGS.TS.Trần Văn Huy (ĐHYDHuế) |
| 10 | TS. Võ Thị Hà Hoa |
| 11 | BS.CKII. Ngô Văn Hùng |
| 12 | TS. Lê Thanh Hải |
| 13 | TS. Nguyễn Đức Hoàng |
| 14 | BS.CKII.Phan Nam Hùng |
| 15 | BSCKII.Đỗ Việt Hùng |
| 16 | PGS. Lê đình Khánh |
| 17 | BSCKII. Huỳnh Đình Lai |
| 19 | BSCKII.Trần Lâm |
| 20 | ThS.Tô Mươi |
| 21 | TS.Trần Thừa Nguyên |
| 22 | ThS.Bùi thị Nguyệt |
| 23 | ThS. Hoàng văn Quý |
| 24 | PGS.TS.Cao Trường Sinh |
| 25 | TS. Nguyễn Sanh Tùng |
| 26 | GS.TS.Nguyễn Hải Thủy. |
| 27 | PGS.TS.Nguyễn Minh Tâm |
| 28 | TS. Nguyễn Thanh Thảo |
| 29 | BS. CKII. Châu Khắc Toàn |
| 30 | PGS.TS.Hoàng Anh Tiến |
| 31 | PGS.TS.Đặng Công Thuận |
| 32 | PGS.TS.Huỳnh Văn Thương |
| 33 | BSCKII.Nguyễn Đức Thuận |
| 34 | BSCKII.Trần Văn Trung |
| 35 | TS.Đoàn Chí Thắng |

| HỘI ĐỒNG KHOA HỌC (SCIENTIFIC COMMITTEE) | |
|---|----------------------------------|
| Ban cố vấn | |
| 1 | GS.TS. Phạm Gia Khải |
| 2 | GS.TS. Đặng Vạn Phước |
| 3 | GS.TS. Nguyễn Lân Việt |
| 4 | PGS.TS. Phạm Nguyễn Vinh |
| 5 | GS.TS. Nguyễn Sĩ Huyền |
| 6 | GS.TS. Bùi Minh |
| 7 | GS. Thạch Nguyễn |
| 8 | GS.TS. Trần Thống |
| Chủ tịch: GS.TS. Huỳnh Văn Minh | |
| Phó Chủ tịch: PGS.TS. Trần Văn Huy | |
| Thành viên | |
| 1 | GS.TS. Trần Hữu Dàng |
| 2 | PGS.TS. Hồ Thượng Dũng |
| 3 | GS.TS. Hoàng Khánh |
| 4 | GS.TS. Đỗ Doãn Lợi |
| 5 | GS.TS. Bùi Đức Phú |
| 6 | GS.TS. Cao Ngọc Thành |
| 7 | GS.TS. Võ Tam |
| 8 | GS.TS. Nguyễn Quang Tuấn |
| 9 | GS.TS. Nguyễn Hải Thủy |
| 10 | GS. Jean Luc Vandenbossche |
| 11 | GS. Dominique Bron Vandenbossche |
| 12 | GS. Pitie Martinez Benitez |
| 13 | GS Jack Tan |
| 14 | GS. Hiroyuki Nagai |
| 15 | GS. Gim Hooi Choo |
| 16 | GS. Henry Sun |
| 17 | GS GS. Rupesh J. Shah |

| | |
|----|-------------------------------|
| 18 | PGS.TS. Trương Quang Bình |
| 19 | PGS.TS. Lê Văn Bằng |
| 20 | PGS.TS. Trần đình Bình |
| 21 | PGS.TS. Nguyễn Tá Đông |
| 22 | PGS.TS. Nguyễn hoàng Định |
| 23 | PGS.TS. Hoàng Minh Lợi |
| 24 | PGS.TS. Nguyễn anh Vũ |
| 25 | PGS.TS. Cao trường Sinh |
| 26 | PGS.TS. Nguyễn Đình Toàn |
| 27 | PGS.TS. Lê Quang Thửu |
| 28 | PGS. TS Huỳnh Văn Thưởng |
| 29 | PGS.TS. Hoàng anh Tiến |
| 30 | PGS.TS. Hồ Huỳnh Quang Trí |
| 31 | PGS.TS. Phan Hùng Việt |
| 32 | PGS.TS. Lê minh Khôi |
| 33 | PGS.TS. Lê Thị Bích Thuận |
| 34 | PGS. TS. Nguyễn viết Quang |
| 35 | PGS. TS. Nguyễn thị Thúy Hằng |
| 36 | TS. Tôn Thất Minh |
| 37 | TS. Nguyễn Cửu Lợi |
| 38 | TS. Võ Thị Hà Hoa |
| 39 | TS. Nguyễn Thượng Nghĩa |
| 40 | TS. Hoàng Văn Sỹ |
| 41 | TS. Phạm như Hùng |
| 42 | TS. Nguyễn sanh Tùng |
| 43 | TS. Nguyễn Cửu Long |
| 44 | TS Hồ Anh Bình |
| 45 | TS. Đoàn Chí Thắng |
| 46 | TS. Trần Song Giang |
| 47 | TS. Trần hữu Văn |
| 48 | TS. DS. Nguyễn Thắng |

| BAN THƯ KÝ (SECRETARIAT) | |
|---|-------------------------------|
| 1 | BS. CKII. Châu Khắc Toàn (TB) |
| 2 | PGS.TS. Hoàng anh Tiến (PB) |
| 3 | CN. Nguyễn thị Thu Thủy(PB) |
| 4 | ThS. Đoàn Khánh Hùng. |
| 5 | BS. Lê Phước Hoàng. |
| 6 | BS. Đoàn phạm Phước Long |
| 7 | BS. Ngô viết Lâm. |
| BAN TÀI CHÍNH (Financial team) | |
| 1 | CN. Lê thị Thu Hằng (TB) |
| 2 | CN. Nguyễn thị Thảo (PB) |
| 3 | CN Đặng Thị Khánh Thảo (PB) |
| 4 | CN. Hồ Thái Thùy |
| 5 | BS. Tôn nữ Nam Trân. |
| 6 | BSNT. Hoàng thị Bích Ngọc. |
| BAN TẠP CHÍ (Publishing team) | |
| 1 | PGS.TS. Nguyễn anh Vũ (TB) |
| 2 | ThS. Nguyễn Vũ Phòng (PB) |
| 3 | ThS. Hồ Anh Hiến |
| 4 | ThS Phạm quang Tuấn. |

| 5 | BS. Dương Minh Quý. |
|--|----------------------------------|
| 6 | BS. Văn thị Minh An. |
| 7 | ThS. Nguyễn Duy Dẫn. |
| 8 | BS. Đoàn phạm Phước Long. |
| BAN HOẠT ĐỘNG (Event team) | |
| 1 | ThS. Nguyễn Gia Bình (TB) |
| 2 | BS. Nguyễn thị Nguyệt Minh (PB). |
| 3 | ThS Đàm Trung Nghĩa |
| 4 | BS. Lê Phước Hoàng. |
| 5 | BS. Đoàn phạm Phước Long |
| 6 | SV Trần Tú Nguyên. |
| 7 | SV Phan Văn Minh Quân. |
| BAN KỸ THUẬT (Technical team) | |
| 1 | BS. Ngô viết Lâm (TB) |
| 2 | BS. Lê Phước Hoàng |
| 3 | BS. Đoàn phạm Phước Long. |
| 4 | SV. Trần Tú Nguyên |
| 5 | SV. Phan Văn Minh Quân |
| 6 | Ô. Hồ hữu Trung |

DIỄN VĂN KHAI MẠC

Kính thưa Quý lãnh đạo,

Kính thưa Quý Thầy Cô, thưa Quý GS, PGS, TS, ThS, BS, DS trong và ngoài nước,

Kính thưa Quý vị Đại biểu, các vị khách quý,

Thưa toàn thể Hội nghị,

“Thời gian thấm thoắt thoi đưa...”. Đã hai mươi năm trôi qua sau khi Hội nghị Tim mạch Miền Trung - Tây Nguyên lần thứ nhất tổ chức tại Huế và sự ra đời của Hội Tim mạch Miền Trung. Thời gian không dài nhưng rất nhiều ấn tượng và nhiều sự kiện đã diễn ra. Được sự hỗ trợ tích cực của Hội tim mạch Việt Nam, đặc biệt của các Chủ tịch Hội Tim mạch VN như cố GS. Trần Đỗ Trinh, GS. Phạm Gia Khải, GS. Nguyễn Lân Việt và nay là GS. Đặng Vạn Phước cùng sự nỗ lực của các hội viên, Hội Tim mạch Miền Trung đã có những phát triển đáng kể thể hiện qua những lần Hội nghị Tim mạch Miền Trung 2 năm một lần được diễn ra tại hầu hết các thành phố lớn tại miền Trung như lần thứ 1 năm 2001 tại Huế, năm 2003 lần thứ 2 tại Nha Trang, năm 2005 lần thứ 3 tại Qui Nhơn, năm 2007 lần thứ 4 tại Đồng Hới, năm 2009 lần thứ 5 tại Vinh, năm 2011 lần thứ 6 tại Buôn Mê Thuột, năm 2013 lần thứ 7 tại Hội An, năm 2015 lần thứ 8 tại Đà Lạt, năm 2017 lần thứ 9 tại Phú Yên và hôm nay lần thứ 10 tại Huế đánh dấu hai thập kỷ hoạt động khoa học của Hội và 20 năm ra đời của Hội TM miền Trung.

Song song với sự phát triển của đời sống kinh tế xã hội, nhiều thành tựu của ngành Y tế nói riêng và của ngành Tim mạch của khu vực miền Trung sau 20 năm cùng với sự đã có sự khởi sắc và tiến bộ mới. Có thể kể đến thành tựu những ca ghép tim made in Việt Nam đầu tiên, ca cấy dụng cụ hỗ trợ thất trái VAD đầu tiên tại VN của GS Bùi Đức Phú và 3 ca ghép tim xuyên Việt của ThS Trần Hoài Ân, PGS Lê Quang Thửu tại TTTM BVTU Huế. Tiếp đó là sự ra đời của hàng loạt các trung tâm tim mạch can thiệp tại các Tỉnh thành đã tiến hành chụp can thiệp mạch vành, cấy máy tạo nhịp 2, 3 buồng tại hầu hết tại các BV miền Trung Tây Nguyên như ở Đà Nẵng, Vinh, Nha Trang cũng như tại Thanh Hóa, Hà Tĩnh, Qui Nhơn, Đà Lạt, Quảng Bình, Quảng Trị, Buôn Mê Thuột, Pleiku, Quảng Ngãi, trong đó nhiều Trung tâm như Đà Nẵng, Nha Trang, Thanh Hóa, Hà Tĩnh nay đã triển khai can thiệp các bệnh tim bẩm sinh và mổ tim... Đáng

lưu ý là sự trẻ hóa của đội ngũ Tim mạch miền Trung, nhiều Hội viên còn trẻ nhưng đã tích cực tham gia thực hiện các kỹ thuật can thiệp phức tạp, tham gia các khóa đào tạo chuyên ngành trong và ngoài nước. Đó chính là sức mạnh của sự kế thừa, là đội hậu bị quan trọng cho ngành tim mạch miền Trung trong thời gian đến. Sự phát triển các công nghệ thông tin, internet, khả năng tiếp cận ngoại ngữ, sự tham gia các hội nghị quốc tế đã giúp cải thiện nhanh chóng sự cập nhật kiến thức, tiếp cận giao lưu với các chuyên gia trong nước và trong khu vực.

“Ôn cố tri tân”. Thành quả hôm nay của ngành tim mạch Miền Trung là sự giúp đỡ truyền đạt kinh nghiệm, chuyển giao tay nghề của nhiều Thầy Cô qua nhiều thế hệ. Chúng tôi không quên hình ảnh những ngày đầu tiên của Hội nghị Tim mạch lần thứ nhất tại Huế cách đây 20 năm được tổ chức đúng vào ngày kỷ niệm 1 năm xảy ra sự kiện 11/9 tại Mỹ, GS Thạch Nguyễn bấy giờ với tình cảm của một cựu sinh viên YK Huế và đã giữ lời hứa một mình đại diện đoàn bay sang VN đến Huế tham dự. Nhiều Thầy Cô trong những Hội nghị ban đầu như GS Phạm Nguyễn Vinh, GS Nguyễn Lân Việt, GS Đặng Vạn Phước... cho đến nay vẫn tiếp tục tham dự hỗ trợ chúng tôi, đáng tiếc một số Thầy cô hiện nay không còn nữa (GS Đặng Văn Chung, GS Trần Đỗ Trinh, GS Nguyễn Mạnh Phan...) hoặc vì tuổi cao sức yếu không thể tham dự. Thay mặt cho các Hội viên Hội TMMT xin bày tỏ lòng cảm ơn chân thành sâu sắc nhất đến các Thầy Cô và các đại biểu trong ngoài nước đã tham gia giúp đỡ.

Hội nghị lần thứ X lần này chúng tôi vui mừng đón nhận một số lượng lớn các báo cáo đăng ký tham gia với nhiều thể loại theo đúng chủ đề Hội nghị lần này là Tiếp cận toàn diện và kết nối cộng đồng. Hội nghị vinh dự đón tiếp nhiều chuyên gia Tim mạch đại diện cho các nền y học trên thế giới bao gồm 15 báo cáo viên nước ngoài đến từ Hoa Kỳ, Bỉ, Trung Quốc, Nhật Bản, Cuba, Malaysia cũng như nhiều chuyên gia đầu ngành trong nước. Cụ thể đã có 173 báo cáo trong đó 93 báo cáo chuyên đề, 33 nghiên cứu lâm sàng, 14 báo cáo vệ tinh, 11 báo cáo giải khoa học trẻ, 22 poster, có 12 GS, 24 PGS và 20 TS: tham gia. Hội nghị cũng đã ấn hành Tạp chí Tim mạch học Việt nam số 88 đặc biệt của Hội nghị với 35 bài báo chọn lọc, tập kỷ yếu hội nghị với các hình ảnh không quên của các kỳ Hội nghị 20 năm qua, đã xuất bản tạp chí Cập nhật Tim mạch tiếng nói của Hội Tim mạch miền Trung. Tiến hành Hội nghị lần này còn có sự hỗ trợ của Hội Tim mạch Việt Nam, BVTU Huế, Hội Tim mạch TT Huế, Hội TM Khánh Hòa và sự phối hợp chặt chẽ của Trường Đại học Y Dược Huế dưới sự chỉ đạo trực tiếp của PGS. TS. Nguyễn Vũ Quốc Huy, Hiệu phó Phụ trách Trường Đại học Y dược Huế cùng các Phòng Ban của Trường đã lần lộn chia lửa cùng chúng tôi trong suốt 1 năm qua.

Chân thành cảm ơn Tỉnh Ủy, UBND Tỉnh TT Huế, Đại học Huế, Sở Y tế đã tạo điều kiện thuận lợi cho Hội nghị.

Cảm ơn các thành viên BCH các Hội chuyên ngành khác như Nội tiết, Hô hấp, Thần kinh - Đột quỵ, Thận tiết niệu...trong toàn quốc đã tham dự và báo cáo, đặc biệt Hội tim mạch Đức Việt đã gửi thư chúc mừng hội nghị. Cảm ơn các Công ty đã tài trợ Hội nghị, đặc biệt Tài trợ Kim cương của Công ty Dược phẩm Novartis, các Công ty tài trợ Vàng như Công ty Biotronik, Tập đoàn Talsly, Công ty Abbott, Công ty Merck và các công ty khác. Cảm ơn sự đồng hành của Công ty sự kiện VNC, nhà phát hành y học MIMS. Cảm ơn các cơ quan truyền thông, báo chí Trung ương và địa phương đã tham dự và đưa tin cho Hội nghị.

Trong quá trình tổ chức Hội nghị chắc chắn không tránh khỏi sai sót kính mong sự góp ý và lượng thứ. Kính chúc sức khỏe quý đại biểu và TM cho Ban TC tôi xin trân trọng tuyên bố khai mạc HNTMMTTN lần thứ 10.

Hẹn gặp lại tại TP. Đà Nẵng vào HNTMMT - Tây Nguyên lần thứ 11 năm 2021!

GS.TS. Huỳnh Văn Minh

Chủ tịch Hội Tim mạch miền Trung

Phó Chủ tịch Hội Tim mạch Việt nam

CHƯƠNG TRÌNH KHAI MẠC HỘI NGHỊ TIM MẠCH MIỀN TRUNG MỞ RỘNG LẦN THỨ X

Từ 17 giờ 30 đến 18 giờ 45 Thứ Sáu 12/7/2017 tại Hội Trường Đặng Văn Chung, Khách sạn Indochine 105 A, Hùng Vương, Thành phố Huế

- VĂN NGHỆ CHÀO MỪNG
- TUYÊN BỐ LÝ DO – GIỚI THIỆU ĐẠI BIỂU
- PHÁT BIỂU KHAI MẠC CỦA CHỦ TỊCH HỘI TIM MẠCH MIỀN TRUNG.
- PHÁT BIỂU CỦA CHỦ TỊCH HỘI TIM MẠCH VIỆT NAM.
- LÃNH ĐẠO TỈNH PHÁT BIỂU CHÀO MỪNG HỘI NGHỊ.
- PHÁT BIỂU CỦA GS THẠCH NGUYỄN.
- LÃNH ĐẠO TRƯỜNG ĐẠI HỌC Y DƯỢC HUẾ, ĐƠN VỊ ĐĂNG CẠI TỔ CHỨC HỘI NGHỊ PHÁT BIỂU.
- VINH DANH CÁC GIÁO SƯ CÓ NHIỀU ĐÓNG GÓP CHO HỘI TMMT & TRAO GIẤY CHỨNG NHẬN CHO CÁC GIÁO SƯ NƯỚC NGOÀI
- GIỚI THIỆU CHƯƠNG TRÌNH & MỜI ĐẠI BIỂU DỰ GALA DINNER.

ĐỊA CHỈ LIÊN HỆ:

- 1) Ban Tổ chức: GS.TS. Huỳnh Văn Minh Tel: 0914062226 e-mail: hvminhdr@yahoo.com
PGS.TS. Trần Văn Huy Tel: 0913490290 e-mail: tshuynt@gmail.com
 - 2) Ban thư ký Hội nghị:
 - ThS. Châu Khắc Toàn. Tel: 0913426977. E- mail: gdtoan67@ gmail.com (nội dung chương trình)
 - PGS.TS. Hoàng Anh Tiến. Tel: 0916106336. E-mail: bsanhtien@gmail.com (báo cáo, nội dung chương trình)
 - CN. Nguyễn Thị Thảo. Tel: 0914478825 E- mail: thaonguyen11669@gmail.com (tổng quát)
 - CN. Đặng Thị Khánh Thảo, Tel: 0775517554 E-mail: Thaodang29@gmail.com (tài chính)
 - CN. Nguyễn Thị Thu Thủy Tel: 0935055026. E-mail: thuynguyen201@gmail.com (CME)
 - Cô Bùi Thị Thu Thủy, Công ty Sự kiện VNC. ĐT: 0903.282.918. E-mail: md@vnconference.com (triển lãm)
- E mail Hội nghị: hoinghitmmtn2019@gmail.com. Website hội nghị: hntmmtn.vn

CHƯƠNG TRÌNH HỘI NGHỊ TIM MẠCH MIỀN TRUNG MỞ RỘNG LẦN X

Ngày 12 và 13 tháng 07 năm 2019 Khách sạn Indochine,
105 A Hùng vương, Thành phố Huế

CHƯƠNG TRÌNH TỔNG THỂ

Thứ Sáu - Ngày 12 tháng 7 năm 2019

CEM tại Trường Đại học Y Dược Huế - Số 06 Ngô Quyền, thành phố Huế

| Thời gian | Hội trường 101 | Hội trường 102 | Hội trường Quốc tế tầng 3 Khoa YTCC |
|---------------|---------------------------|---------------------------|--|
| 08:00 - 11:00 | CME* Cập nhật Điện tâm đồ | CME* Cập nhật Siêu âm tim | Hội thảo Quốc tế Trí tuệ nhân tạo (AI) trong Y học |

*Các đại biểu đăng ký tham gia hội nghị đều được tham dự và cấp chứng nhận

Thứ Sáu- Ngày 12 tháng 7 năm 2019

Khách sạn Indochine Huế - 105A Hùng Vương, thành phố Huế

| Thời gian | HT Đặng Văn Chung | HT Trần Đỗ Trinh | HT Nguyễn mạnh Phan |
|---------------|---|----------------------------------|-----------------------|
| 13:30 - 16:00 | CHUYÊN ĐỀ 1 | CHUYÊN ĐỀ 2 | CHUYÊN ĐỀ 3 |
| | THA & Hội chứng CH | BMV & Tim Mạch Can Thiệp | Tim mạch Tổng hợp |
| 16:00 - 17:30 | HỘI THẢO VỆ TINH 1 Công Ty SERVIER | HỘI THẢO VỆ TINH 2 Công ty BAYER | NGHIÊN CỨU LÂM SÀNG 1 |
| 17:30 - 18:30 | LỄ KHAI MẠC | | |
| 18:30 - 21:00 | GALA DINNER (tại Khách sạn Indochine Huế - 105A Hùng Vương) | | |

Thứ Bảy- Ngày 13 tháng 7 năm 2019

| | | | |
|---------------|----------------------------|---|----------------------------------|
| 08:00 - 10:00 | CHUYÊN ĐỀ 4 | CHUYÊN ĐỀ 8 | CHUYÊN ĐỀ 11 |
| | Tim mạch Dự phòng & SuyTim | Rối Loạn Nhịp Tim – Tạo nhịp | Bệnh mạch vành & mạch não |
| 10:00 - 11:30 | CHUYÊN ĐỀ 5 | HỘI THẢO VỆ TINH 4 | HỘI THẢO VỆ TINH 6 |
| | Ngoại Tim mạch & Cấp cứu | Công ty TASLY | Công ty BOEINGHER |
| 11:30 - 13:00 | HỘI THẢO VỆ TINH 3 | HỘI THẢO VỆ TINH 5 | NGHIÊN CỨU KHOA HỌC TRÉ** |
| | Công ty NOVARTIS | Công ty MERCK | |
| 13:00 - 15:30 | CHUYÊN ĐỀ 6 | CHUYÊN ĐỀ 9 | NGHIÊN CỨU LÂM SÀNG 2 |
| | Tim Mạch & Nội Tiết | Bệnh lý van tim & đồng mắc | |
| 15:30 - 17:30 | CHUYÊN ĐỀ 7 | CHUYÊN ĐỀ 10 | NGHIÊN CỨU LÂM SÀNG 3 |
| | Tim Mạch & CDHA | Tim mạch & YHGĐ | |
| 17:30 - 21:00 | 17:30 - 18:30 | LỄ BẾ MẠC (tại Hội trường Đặng Văn Chung) | |
| | 19:00-21:00 | Faculty Dinner (tại KS Imperial,số 8 đường Hùng vương, Huế) | |

**Công ty Boeringher Ingelheim sẽ cung cấp Lunch box cho đại biểu tham dự

CHƯƠNG TRÌNH CHI TIẾT HỘI NGHỊ TIM MẠCH MIỀN TRUNG MỞ RỘNG LẦN X

Ngày 12 và 13 tháng 7 năm 2019

Khách sạn Indochine, 105 A Hùng Vương, Thành phố Huế

CHƯƠNG TRÌNH CHI TIẾT NGÀY THỨ SÁU 12.7.2019

| | | | |
|--|-------------|------------------------------|--|
| CHUYÊN ĐỀ 1: THA & Hội chứng chuyển hóa Hội trường Đặng Văn Chung 13:30-16:00 ngày 12/7/2019 Chủ Tọa Đoàn GS.TS. Đặng Văn Phước GS.TS. Nguyễn Lâm Việt GS. TS. Huỳnh Văn Minh GS. Thach Nguyen PGS.TS.Phạm Nguyễn Vinh PGS.TS. Trần Văn Huy | 13:00-13:30 | Đăng ký và đón tiếp đại biểu | |
| | 13:30-13:45 | CD1.01 | CD1.01 Kết quả tầm soát HA trên thế giới và tại Việt Nam qua chương trình MMM GS.TS.Huỳnh Văn Minh Hội Tăng huyết áp Việt Nam |
| | 13:45-14:05 | CD1.02 | Hypertension: New European guidelines (Tăng huyết áp: các khuyến cáo mới) GS.Jean Luc Vandebosche Bệnh viện Đại học Saint-Pierre, Đại học Tự do Bruxelles |
| | 14:05-14:25 | CD1.03 phần tử | New Insights in the Genesis of Coronary Artery Disease: Role of Hemodynamics Trauma Breaking the Endothelium Barrier and Infiltration of LDL Cholesterol Molecules Starting Cholesterol Plaques (Tầm nhìn mới của bệnh mạch vành: vai trò tổn thương huyết động gây nứt vỡ hàng rào nội mạc và tầm nhận LDL cholesterol khởi đầu cho mảng cholesterol) GS.Thach Nguyen Trung tâm NC Tim mạch, BV Methodist , Merrillville IN, Hoa kỳ |
| | 14:25-14:40 | CD1.04 | Khảo sát và điều trị suy tim phải PGS.TS.Phạm Nguyễn Vinh Bệnh Viện Tim Tâm Đức |
| | 14:40-14:55 | CD1.05 | Obesity-related hypertension: a new look at an old issue (THA liên quan béo phì: cái nhìn mới cho vấn đề cũ) PGS.TS.Nguyễn Ngọc Quang Viện Tim mạch Việt Nam |
| | 14:55-15:10 | CD1.06 | Thuốc THA có gây ung thư? PGS.TS.Trần Văn Huy Phản Hội Tăng huyết áp Việt Nam |
| | 15:10-15:25 | CD1.07 | Chiến lược điều trị toàn diện BMV mạn BSCKII.Nguyễn Thanh Hiền Bệnh viện Nhân Dân 115-TP Hồ Chí Minh |
| | 15:25-15:40 | CD1.08 | Chẩn đoán và điều trị Tăng Huyết Áp trên bệnh nhân đái tháo đường typ 2 theo khuyến cáo ADA 2019: Những thách thức cần được quan tâm GS.TS.Nguyễn Hải Thủy Hội Nội Tiết – Đái Tháo Đường Việt Nam |
| | 15:40-15:55 | CD1.09 | Điều trị suy tim trong cường giáp PGS.TS. Nguyễn Thị Nhạn Trường Đại học y dược Huế |
| 15:55-16:00 | Tea break | | |

| | | | |
|--|-------------|---|---|
| Hội Thảo Vệ tinh 1 Công ty SERVIER Hội trường Đặng Văn Chung 16:00 - 17:30 ngày 12/7/2019 Chủ trì GS.TS. Đặng Văn Phước PGS.TS. Trần Văn Huy | 16:00-17:30 | Khuyến cáo điều trị THA 2018 Từ hội nghị Tim mạch Châu Âu đến thực hành lâm sàng <i>-Khai mạc hội thảo</i> GS.TS. Đặng Văn Phước – Hội Tim Mạch Việt Nam <i>-Điều trị THA tối ưu hướng theo khuyến cáo mới với khởi trị phối hợp thuốc sớm</i> PGS. TS. Trần Văn Huy - Phân Hội Tăng huyết áp Việt Nam <i>-Kiểm soát huyết áp cho bệnh nhân tăng huyết áp kèm bệnh mạch vành.</i> Ths. BS. Hoàng Việt Anh- Viện Tim Mạch Việt Nam <i>-Ứng dụng khuyến cáo điều trị tăng huyết áp Châu Âu 2018 trong điều trị tăng huyết áp cho người lớn tuổi.</i> Ths.BS. Lý Văn Chiêu-Khoa nội tim mạch, Bệnh Viện Chợ Rẫy. <i>-Thảo luận và tổng kết</i> | |
| | | LỄ KHAI MẠC (Hội trường Đặng Văn Chung) 17:30-18:30 | |
| GALA DINNER (Sân vườn KS Indochine) 18:30- 21:00 | | | |
| CHUYÊN ĐỀ 2: BMV & Tim Mạch Can thiệp Hội trường Trần Đỗ Trinh 13:30-16:00 ngày 12/7/2019 Chủ Tọa Đoàn PGS.TS. Hồ Thượng Dũng TS. Nguyễn Cửu Lợi GS.Jack Tan TS.Hiroyuki Nagai TS. Nguyễn Thượng Nghĩa | 13:30-13:45 | CD2.10 | <i>Update on bifurcation stenting strategies 2019 (Cập nhật chiến lược đặt stent chỗ chẻ đôi)</i> TS.Nguyễn Thượng Nghĩa Bệnh viện Chợ Rẫy TP Hồ Chí Minh |
| | 13:45-14:00 | CD2.11 | <i>Lựa chọn thời gian và thuốc kháng TC kép sau can thiệp mạch vành qua da</i> PGS.TS.Hồ Thượng Dũng Bệnh viện Thống Nhất, TP. Hồ Chí Minh |
| | 14:00-14:15 | CD2.12 | <i>Xử trí biến chứng vỡ tim trong NMCT cấp - Minh họa lâm sàng</i> Ths.Nguyễn Thái Minh, GS. Nguyễn Quang Tuấn Bệnh viện Tim Hà Nội |
| | 14:15-14:30 | CD2.13 | <i>Can thiệp động mạch vành ở bệnh nhân sốc tim</i> PGS.TS.Hoàng Anh Tiến Bệnh viện Trường Đại học Y Dược Huế |
| | 14:30-14:45 | CD2.14 | <i>Update on the duration of DAPT (Cập nhật về thời gian DAPT)</i> TS.Hiroyuki Nagai BV Sakurabashi Watanabe, Japan |
| | 14:45-15:00 | CD2.15 | <i>Xử trí xuất huyết do thuốc kháng huyết khối sau can thiệp mạch vành qua da</i> TS.Nguyễn Cửu Lợi Đơn vị TMCT, Bệnh viện Vinmec Đà Nẵng |
| | 15:00-15:15 | CD2.16 | <i>TAVR and mitral clip indication and results.(TAVR chỉ định clip van hai lá và kết quả)</i> GS. Jack Tan, Hiệp Hội Tim Mạch Singapore |
| | 15:15-15:30 | CD2.17 | <i>Artificial Intelligence in Cardiology: Myth and Realities. How to Implement AI in Cardiology Practice (Trí tuệ nhân tạo: huyền thoại và thực tế. Làm thế nào ứng dụng trong thực tiễn tim mạch)</i> GS.Thach Nguyen Trung tâm NC Tim mạch, BV Methodist, Merrillville IN, USA |
| | 15:30-15:45 | CD2.18 | <i>Đánh giá kết quả bước đầu can thiệp tắc mạn tính động mạch vành</i> PGS.TS. Huỳnh Văn Thường Bệnh Viện Đa Khoa Tỉnh Khánh Hòa |
| | 15:45-16:00 | Tea break | |

| | | | |
|--|-------------|---|--|
| Hội Thảo Vệ tinh 2 Công ty BAYER Hội trường Trần Đỗ Trinh 16:00 - 17:30 ngày 12/7/2019 Chủ trì: GS.TS Huỳnh Văn Minh | 16:00-17:30 | Dự phòng đột quỵ trên bệnh nhân rung nhĩ không do bệnh van tim <i>- Khai mạc hội thảo</i> GS.TS.Huỳnh Văn Minh- Hội Tăng huyết áp Việt Nam <i>- Độ an toàn của NOACs sau hơn 1 thập kỷ sử dụng.</i> TS. BS. Nguyễn Quốc Thái- Viện Tim Mạch Quốc Gia <i>- Những khuyến cáo mới về bảo tồn chức năng thận khi sử dụng kháng đông lâu dài.</i> PGS. TS. BS. Hồ Huỳnh Quang Trí.- Viện Tim TP Hồ Chí Minh <i>Thảo luận và tổng kết</i> | |
| | | LỄ KHAI MẠC (Hội trường Đặng Văn Chung) 17:30-18:30 | |
| GALA DINNER (Sân vườn KS Indochine) 18:30- 21:00 | | | |
| CHUYÊN ĐỀ 3: HCVC & Suy tim Hội trường Nguyễn Mạnh Phan 13:30-16:00 ngày 12/7/2019 Chủ Tọa Đoàn GS. Piter Martínez-Benítez PGS.TS. Huỳnh Văn Thường TS.BS. Phạm Như Hùng TS. Gim Hooi Choo BSCKII. Nguyễn Thanh Hiền | 13:30-13:45 | CD3.19 | <i>Chiến lược chẩn đoán và điều trị NMCT không kèm tắc nghẽn động mạch vành</i> BSCKII. Nguyễn Thanh Hiền Bệnh viện Nhân Dân 115, TP Hồ Chí Minh |
| | 13:45-14:00 | CD3.20 | <i>Tạo nhịp bó His: chúng ta đã tìm được vị trí tối ưu?</i> TS.BS. Phạm Như Hùng Viện Tim Mạch Hà Nội |
| | 14:00-14:15 | CD3.21 | <i>Giá trị của FFR, IVUS, và OCT trong can thiệp động mạch vành</i> PGS.TS. Huỳnh Văn Thường Bệnh viện Đa Khoa Tỉnh Khánh Hòa |
| | 14:15-14:30 | CD3.22 | <i>Left Main Revascularisation - PCI vs CABG - Where are we today?(Tái tưới máu nhánh trái – Can thiệp vs Cầu nối – Hiện chúng ta đang ở đâu?)</i> TS.Gim Hooi Choo Trung tâm Tim mạch Sentral (Kuala Lumpur), Malaysia |
| | 14:30-14:45 | CD3.23 | <i>Rung nhĩ và những quan tâm của Bác sĩ lâm sàng</i> TS.BS. Phạm Như Hùng Viện Tim Mạch Quốc gia Hà Nội |
| | 14:45-15:00 | CD3.24 | <i>Liệu pháp kháng huyết khối ở bệnh nhân bệnh mạch vành kèm rung nhĩ.</i> ThS.Đình Đức Huy BV Tim Tâm Đức -TP Hồ Chí Minh |
| | 15:00-15:15 | CD3.25 | <i>Chọn thuốc tái tưới máu đường type 2 nào trong điều trị bệnh tim mạch nguy cơ cao?</i> GS.TS.Trần Hữu Đăng Hội Nội Tiết – Đái Tháo Đường Việt Nam |
| | 15:15-15:30 | CD3.26 | <i>Tái tưới máu cơ tim trong một số tình huống đặc biệt</i> PGS.TS. Hồ Thượng Dũng Bệnh viện Thống Nhất, TP. Hồ Chí Minh |
| | 15:30-15:45 | CD3.27 | <i>Characterization of acute coronary syndrome in younger than 45 years old of one specialist institution in Habana, Cuba between 2013 and 2014.(Đặc điểm HCVC ở người trẻ dưới 45 tuổi tại đơn vị chuyên khoa tại Habana, Cuba từ 2013-2014)</i> GS. Piter Martínez-Benítez Viện Tim và Phẫu thuật Tim mạch Havana. Cuba. |

| | | | |
|--|---|--------|--|
| | 15:45-16:00 | CD3.28 | <i>LDL-C Old story with New Insights & Emerging Evidence</i> (LDL-C : Câu chuyện cũ cho tầm nhìn mới & chứng cứ nổi trội) TS.Gim Hooi Choo Trung tâm Tim Mạch Sentral, Kuala Lumpur, Malaysia |
| NGHIÊN CỨU LÂM SÀNG 1 Bệnh mạch vành & Ngoại Tim mạch Hội trường Nguyễn Mạnh Phan 16:00-17:30 ngày 12/7/2019 | 16:00-16:10 | LS1.29 | <i>Nghiên cứu biến thiên huyết áp của bệnh nhân suy tim tâm thu phân suất tổng máu giảm.</i> TS.Phan Long Nhon Bệnh viện Đa khoa KV Bông Sơn Bình Định |
| | 16:10-16:20 | LS1.30 | <i>Kết quả phẫu thuật van 2 lá ít xâm lấn tại BV Đại học Y Dược TPHCM</i> Ths.BS. Võ Tuấn Anh BV Đại học Y dược, Thành phố Hồ Chí Minh |
| | 16:20-16:30 | LS1.31 | <i>Kết quả bước đầu phẫu thuật tạo hình van động mạch chủ theo phương pháp Ozaki và khả năng áp dụng ít xâm lấn</i> Ths.BS. Nguyễn Thị Thu Trang BV Đại học Y dược, Thành phố Hồ Chí Minh |
| | 16:30-16:40 | LS1.32 | <i>Kết quả phẫu thuật Maze ít xâm lấn điều trị rung nhĩ</i> Ths.BS. Phạm Trần Việt Chương BV Đại học Y dược, Thành phố Hồ Chí Minh |
| | 16:40-16:50 | LS1.33 | <i>Kết quả phẫu thuật điều trị bệnh cơ tim phì đại có tắc nghẽn</i> Ths.BS. Vũ Tam Thiện BV Đại học Y dược, Thành phố Hồ Chí Minh |
| | 16:50-17:00 | LS1.34 | <i>Kết quả phẫu thuật ít xâm lấn điều trị bệnh tim bẩm sinh</i> Ths.BS. Lương Công Hiếu BV Đại học Y dược, Thành phố Hồ Chí Minh |
| | 17:00-17:10 | LS1.35 | <i>Điều trị tích cực sớm cho bệnh nhân đái tháo đường-Có gì cập nhật?</i> BSCKII.Lê Hoàng Bảo BV Đại học Y dược, Thành phố Hồ Chí Minh |
| Chủ Tọa Đoàn PGS. TS. Nguyễn Anh Vũ PGS.TS. Huỳnh Văn Thưởng PGS.TS. Cao Trường Sinh TS. Phan Long Nhon BSCKII. Ngô Văn Hùng | 17:10-17:20 | LS1.36 | <i>Hiệu quả điều trị can thiệp tổn thương thân chung động mạch vành trái không được bảo vệ tại BVĐK Khánh Hòa</i> PGS.TS. Huỳnh Văn Thưởng Bệnh viện Đa Khoa Tỉnh Khánh Hòa |
| | 17:20-17:30 | LS1.37 | <i>So sánh giá trị chẩn đoán sớm của IMA (Ischemia Modified Albumin) so với hs-Troponin T trong chẩn đoán hội chứng vành cấp</i> Ths.BS. Phạm Quang Tuấn Trung tâm Tim mạch Bệnh Viện TW Huế |
| | LỄ KHAI MẠC (Hội trường Đặng Văn Chung) 17:30-18:30 | | |
| GALA DINNER (Sân vườn KS Indochine) 18:30- 21:00 | | | |
| CHƯƠNG TRÌNH CHI TIẾT THỨ BẢY NGÀY 13.7.2019 | | | |
| CHUYÊN ĐỀ 4: Cập nhật điều trị TM & Suy tim Hội trường Đặng Văn Chung 8:00-10:00 ngày 13/7/2019 | 8:00-8:15 | CD4.29 | <i>Main points in the ACC/AHA guidelines in Heart Failure (Các điểm chính của khuyến cáo suy tim ACC/AHA)</i> GS. Rupesh J. Shah Hội Y học Hoa Kỳ |

| | | | |
|--|-------------|--------|--|
| | 8:15-8:30 | CD4.30 | <i>Điều trị suy tim giai đoạn cuối bằng thiết bị hỗ trợ thất</i> GS.TS. Đỗ Doãn Lợi Viện Tim mạch Việt nam |
| | 8:30-8:45 | CD4.31 | <i>Tối ưu hóa thuốc điều trị suy tim mạn</i> PGS.TS. Trần Văn Huy Phân Hội Tăng huyết áp Việt Nam |
| | 8:45-9:00 | CD4.32 | <i>Stent tự tiêu và những vấn đề lâm sàng</i> PGS.TS. Trương Quang Bình BV Đại học Y dược Thành phố Hồ Chí Minh |
| | 9:00-9:15 | CD4.33 | <i>Tác dụng sớm của nhóm ARNI trong điều trị suy tim mạn. Minh họa lâm sàng</i> GS.TS. Huỳnh Văn Minh Hội Tim mạch Việt Nam |
| Chủ Tọa Đoàn GS.TS. Rupesh J. Shah GS.TS. Huỳnh Văn Minh GS.TS. Đỗ Doãn Lợi PGS.TS. Trần Văn Huy PGS.TS. Trương Quang Bình | 9:15-9:30 | CD4.34 | <i>Innovation and breakthrough: Traditional Chinese medicine overseas research and development. (Phát minh và đột phá: các nghiên cứu thuốc y học cổ truyền Trung quốc và sự phát triển)</i> GS.Henry Sun Đại học Y khoa Tongji, Thượng hải, Trung quốc |
| | 9:30-9:45 | CD4.35 | <i>RAS và chuỗi bệnh lý tim mạch - thận</i> PGS.TS. Trần Văn Huy Phân Hội Tăng huyết áp Việt Nam |
| | 9:45-10:00 | CD4.36 | <i>Thuốc kháng thụ thể Vasopressin - Giải pháp cải thiện triệu chứng sung huyết và bảo tồn chức năng thận trong điều trị quá tải thể tích ở bệnh nhân suy tim</i> PGS.TS. Nguyễn Tá Đông Trung tâm Tim mạch- Bệnh Viện TW Huế |
| | 10:00-10:15 | CD5.37 | <i>Nghiên cứu đánh giá hiệu quả của kỹ thuật đặt stent Graft điều trị bệnh lý ĐMC</i> TS.BS.Hồ Anh Bình Trung tâm Tim mạch- Bệnh Viện TW Huế |
| | 10:15-10:30 | CD5.38 | <i>Nhân 3 trường hợp ghép tim xuyên Việt tại Bệnh Viện TW Huế: Thuận lợi và thách thức</i> ThS.BS. Nguyễn Đức Dũng Bệnh Viện TW Huế |
| | 10:30-10:45 | CD5.39 | <i>Sửa van 2 lá ít xâm lấn với tổn thương phức tạp: Tiếp cận hệ thống</i> PGS.TS. Nguyễn Hoàng Định BV Đại học Y dược Thành phố Hồ Chí Minh |
| | 10:45-11:00 | CD5.40 | <i>Đánh giá kết quả điều trị các biến chứng do xử dụng thuốc chống đông kháng Vitaminhe K ở bệnh nhân mang van tim cơ học</i> PGS.TS. Lê Quang Thửu Trường Đại Học Y Dược - Đại học Huế |
| CHUYÊN ĐỀ 5: Ngoại Tim mạch & Cấp cứu Hội trường Đặng Văn Chung 10:00-11:30 ngày 13/7/2019 | 11:00-11:15 | CD5.41 | <i>Cập nhật chẩn đoán và điều trị hở van hai lá</i> PGS.TS. Nguyễn Anh Vũ Trường Đại Học Y Dược - Đại học Huế |
| | 11:15-11:30 | CD5.42 | <i>Thông khí nhân tạo cho bệnh nhân suy tim cấp</i> PGS.TS. Nguyễn Viết Quang Bệnh Viện TW Huế |

| | | | |
|--|---|-------------|---|
| <p>Hội Thảo Vệ tinh 3 Công ty NOVARTIS Hội trường Đặng Văn Chung 11:30-13:00 ngày 13/7/2019 Chủ trì: GS.TS Huỳnh Văn Minh</p> | <p>Cập nhật điều trị suy tim -Phát biểu khai mạc</p> <p>GS. TS. Huỳnh Văn Minh- Hội Tăng huyết áp VN - Tổng quan suy tim trong chuỗi bệnh lý tim mạch chuyển hóa. TS. BS. Hoàng Văn Sỹ- BV Chợ Rẫy - Ca lâm sàng 1: Xử trí bệnh nhân suy tim trên mạch vành. BS. CKII. Kiều Ngọc Dũng-BV Chợ Rẫy - Ca lâm sàng 2: Tối ưu điều trị bệnh nhân đái tháo đường kèm suy thận. BS. CKI. Trần Minh Triết - BV Đại học Y Dược TP. HCM. -Thảo luận và tổng kết</p> | | |
| | 13:00-13:15 | CD6.43 | <p>Phối hợp thuốc hạ đường huyết uống cùng với insulin trong điều trị đái tháo đường týp 2 TS.BS.Trần Thừa Nguyên Bệnh viện TW Huế</p> |
| | 13:15-13:30 | CD6.44 | <p>Có hay không lợi ích của viên thuốc phối hợp trong điều trị Tăng huyết áp trên dân số đặc biệt và đái tháo đường? Ts Bs Lâm Văn Hoàng Bệnh viện chợ Rẫy</p> |
| | 13:30-13:45 | CD6.45 | <p>Tiền Đái Tháo Đường: đã đến lúc cần quan tâm nghiêm túc và đúng lúc GS.TS.Trần Hữu Dàng Hội Nội Tiết – Đái Tháo Đường Việt Nam</p> |
| <p>CHUYÊN ĐỀ 6: Tim Mạch- Nội Tiết Hội trường Đặng Văn Chung 13:00-15:30 ngày 13/7/2019 Chủ Tọa Đoàn GS. Dominique Bron Vandenbossche GS.TS.Trần Hữu Dàng GS.TS. Võ Tam PGS.TS. Nguyễn Ngọc Quang PGS.TS. Nguyễn Tá Đồng TS.BS.Hoàng Văn Sỹ</p> | 13:45-14:00 | CD6.46 | <p>Morning hypertension: a pitfall of current hypertensive management.(Tăng huyết áp buổi sáng: một cạm bẫy trong xử trí huyết áp hiện nay) PGS.TS. Nguyễn Ngọc Quang Viện Tim mạch Quốc gia Việt Nam</p> |
| | 14:00-14:15 | CD6.47 | <p>Tăng acid uric máu / gout và tim mạch GS. Võ Tam Trường Đại học Y Dược, Đại học Huế</p> |
| | 14:15-14:30 | CD6.48 | <p>Suy tim tâm trương - Những vấn đề còn thách thức TS.BS.Hoàng Văn Sỹ Bệnh viện Chợ Rẫy</p> |
| | 14:30-14:45 | CD6.49 | <p>Cardiac toxicity of immunotherapy in oncology (Độc tính tim trong điều trị ung thư bằng miễn dịch liệu pháp) GS. Dominique Bron Vandenbossche Đại học Tự do Bruxelles</p> |
| | 14:45-15:00 | CD6.50 | <p>Điều trị suy tim và vai trò của thuốc kháng thụ thể Renin- Angiotensin- Nephrylsin (ARNI) PGS.TS. Nguyễn Tá Đồng Trung tâm Tim mạch- Bệnh Viện TW Huế</p> |
| | 15:00-15:15 | CD6.51 | <p>Điều trị bệnh nhân suy tim sau nhồi máu cơ tim TS.BS.Ngô Minh Hùng Bệnh viện Chợ Rẫy, TP. Hồ Chí Minh</p> |
| | 15:15-15:30 | CD6.52 | <p>Bảo vệ biến chứng Tim-Thận cho bệnh nhân ĐTĐ týp 2 - Liệu có thể làm sớm hơn và tốt hơn GS.TS.Trần Hữu Dàng Hội Nội Tiết – Đái Tháo Đường Việt Nam</p> |
| | | 15:30-15:45 | CD7.53 |
| <p>CHUYÊN ĐỀ 7: Tim mạch & CDHA Hội trường Đặng Văn Chung 15:30-17:30 ngày 13/7/2019</p> | 15:45-16:00 | CD7.54 | <p>Siêu âm đánh giá thất phải trong tim mạch và hồi sức PGS.TS. Lê Minh Khôi Đại học Y dược Thành phố Hồ Chí Minh</p> |

| | | | |
|--|-------------|--------|--|
| <p>Chủ Tọa Đoàn GS. TS. Nguyễn Lân Việt PGS.TS. Hoàng Minh Lợi PGS.TS. Lê Minh Khôi PGS.TS. Nguyễn Anh Vũ TS. Hồ Anh Bình</p> | 16:00-16:15 | CD7.55 | <p>Điều trị tăng huyết áp trong bệnh mạch vành TS.BS.Nguyễn Cửu Lợi Bệnh viện Vinmec Đà Nẵng</p> |
| | 16:15-16:30 | CD7.56 | <p>Vai trò của MSCT trong chẩn đoán bất thường xuất phát và bất thường đường đi của ĐMV TS.BS.Nguyễn Tuấn Vũ Trung tâm MEDIC TP Hồ Chí Minh</p> |
| | 16:30-16:45 | CD7.57 | <p>Cập nhật chẩn đoán hẹp van động mạch chủ bằng siêu âm Doppler PGS.TS. Nguyễn Anh Vũ Trường Đại Học Y Dược - Đại học Huế</p> |
| | 16:45-17:00 | CD7.58 | <p>VSD closure complication: how to struggle?(Biến chứng đóng thông liên thất: làm thế nào khắc phục?) TS.BS.Hồ Anh Bình Trung tâm Tim mạch- Bệnh Viện TW Huế</p> |
| | 17:00-17:15 | CD7.59 | <p>Siêu âm tim bẩm sinh: Tiếp cận hệ thống và những khác biệt quan trọng cần lưu ý PGS.TS. Lê Minh Khôi Đại học Y dược Thành phố Hồ Chí Minh</p> |
| | 17:15-17:30 | CD7.60 | <p>Kiểm soát huyết áp tích cực cho bệnh nhân đái tháo đường TS.BS.Hoàng Văn Sỹ Bệnh viện Chợ Rẫy</p> |
| | 8:00-8:15 | CD8.61 | <p>Cập nhật tạo nhịp tim ba buồng TS.BS.Trần Song Giang Viện Tim mạch Quốc gia Việt Nam</p> |
| | 8:15-8:30 | CD8.62 | <p>Theo dõi từ nhà - Home Monitoring. Định cao theo dõi bệnh nhân máy điều trị nhịp tim GS.TS.Trần Thống Life Fellow IEEE, Hoa kỳ- Đại học Y Dược Đại học Huế</p> |
| | 8:30-8:45 | CD8.63 | <p>Chiến lược giảm đột tử trong suy tim Bệnh viện Tim Tâm Đức. TP Hồ Chí Minh TS.BS.Tôn Thất Minh</p> |
| | 8:45-9:00 | CD8.64 | <p>Xử trí các biến chứng trong tạo nhịp vĩnh viễn Ths.BS. Hoàng Văn Quý Trung tâm Tim mạch- Bệnh Viện TW Huế</p> |
| <p>CHUYÊN ĐỀ 8: Rối loạn nhịp tim và tạo nhịp Hội trường Trần Đỗ Trinh 8:00-10:00 ngày 13/7/2019 Chủ Tịch Đoàn GS.BS. Trần Thống TS.BS.Tôn Thất Minh TS.BS. Trần Song Giang TS.BS. Phạm Hữu Văn Ths.BS. Hoàng Văn Quý</p> | 9:00-9:15 | CD8.65 | <p>Các vấn đề mới trong hướng dẫn đánh giá và điều trị nhịp tim chậm và rối loạn dẫn truyền TS.BS.Phạm Hữu Văn Bệnh viện Nhân Dân 115, TP Hồ Chí Minh</p> |
| | 9:15-9:30 | CD8.66 | <p>Điều trị suy tim với tạo nhịp LV đơn thuần: Tận dụng dromotropy để tối ưu hóa CRT GS.BS.Trần Thống Life Fellow IEEE, Hoa kỳ- Đại học Y Dược Đại học Huế</p> |
| | 9:30-9:45 | CD8.67 | <p>Tổng kết 2000 ca tạo nhịp vĩnh viễn tại Trung tâm Tim mạch BVTW Huế Ths.BS. Hoàng Văn Quý Trung tâm Tim mạch- Bệnh Viện TW Huế</p> |
| | 9:45-10:00 | CD8.68 | <p>Những tiến bộ mới trong chẩn đoán và điều trị rối loạn nhịp tim tại BVĐK tỉnh Bình Định BSCKII. Phan Nam Hùng Bệnh Viện Đa Khoa Tỉnh Bình Định</p> |

| | | | |
|---|---|--------|---|
| <p>Hội Thảo Vệ tinh 4 Công ty TASLY</p> <p>Hội trường Trần Đỗ Trinh 10:00-11:30 ngày 13/7/2019 Chủ trì: GS.TS Huỳnh Văn Minh</p> | <p>Cập nhật điều trị Đau thắt ngực ổn định</p> <p>-Phát biểu khai mạc</p> <p>GS. TS. Huỳnh Văn Minh- Hội Tăng huyết áp VN</p> <p>- Khuyến cáo và kinh nghiệm kết hợp Y học cổ truyền và y học hiện đại trong điều trị Đau thắt ngực ổn định. (Recommendation and experience in China about combination of western medicine and traditional medicine for chronic stable angina)</p> <p>GS. Mai Wei Yi. Department of Cardiology, 1st affiliated Hospital of Sun Yat-sen University, China.</p> <p>- Kết quả nghiên cứu Phase III đa quốc gia của thuốc đông dược trên bệnh nhân đau thắt ngực ổn định mạn tính: Một lựa chọn điều trị mới cho bệnh thiếu máu cơ tim cục bộ. (Confirmative phase III global clinical trial of a botanical drug in patient with chronic stable angina: A new treatment option for myocardial ischemia heart disease)</p> <p>Prof. Henry Sun. Tongji University, Shanghai. Tasly Pharmaceuticals, Inc., USA</p> <p>-Thảo luận và tổng kết</p> | | |
| | <p>Tối ưu hóa điều trị bệnh lý tim mạch</p> <p>- Phát biểu chào mừng - Đại diện Merck</p> <p>- Phát biểu khai mạc</p> <p>PGS. TS. Trương Quang Bình Bệnh Viện Đại Học Y Dược TP. Hồ Chí Minh</p> <p>- Cường giao cảm và nhịp tim trong vòng xoắn bệnh lý tim mạch: Vai trò của chẹn Beta</p> <p>PGS.TS.Trần Văn Huy-Phân Hội Tăng huyết áp Việt Nam</p> <p>- Bằng chứng từ thế giới thực của bệnh mạch vành 2019: Từ chứng cứ đến thực hành lâm sàng.</p> <p>GS. TS. Võ Thành Nhân-Hội Tim mạch Can thiệp phía Nam</p> <p>-Thảo luận và tổng kết</p> | | |
| <p>Hội Thảo Vệ tinh 5 Công ty MERCK</p> <p>Hội trường Trần Đỗ Trinh 11:30-13:00 ngày 13/7/2019 Chủ trì: GS.TS. Võ Thành Nhân PGS. TS. Trương Quang Bình</p> | <p>CHUYÊN ĐỀ 9: Bệnh Mạch Vành & Mạch Não</p> <p>Hội trường Trần Đỗ Trinh 13:00-15:30 ngày 13/7/2019</p> <p>Chủ Tọa Đoàn GS.TS. Hoàng Khánh GS.TS. Nguyễn Hải Thủy PGS.TS. Hoàng Anh Tiến PGS.TS. Phan Hùng Việt TS. Hiroyuki Nagai</p> | | |
| | 13:00-13:15 | CD9.69 | <p>Cập nhật khuyến cáo chẩn đoán và điều trị đột quỵ 2019</p> <p>GS.TS.Hoàng Khánh Hội Đột quỵ Việt Nam</p> |
| | 13:15-13:30 | CD9.70 | <p>Cập nhật điều trị tăng huyết áp và vai trò của ức chế men chuyển trong đột quỵ</p> <p>PGS.TS. Nguyễn Tá Đòng Trung tâm Tim mạch- Bệnh Viện TW Huế</p> |
| | 13:30-13:45 | CD9.71 | <p>How to use OCT for making appropriate PCI strategy (Làm thế nào áp dụng OCT để làm thích hợp chiến lược PCI)</p> <p>TS. Hiroyuki Nagai, BV Sakurabashi Watanabe, Nhật bản</p> |
| | 13:45-14:00 | CD9.72 | <p>Có thể rút ngắn thời gian dùng DAPT sau can thiệp DMV</p> <p>TS.BS.Nguyễn Quốc Thái Viện Tim mạch- BV Bạch mai</p> |
| | 14:00-14:15 | CD9.73 | <p>Colchicine in the secondary prevention of coronary artery disease, a possible therapeutic option (Colchicine trong dự phòng thứ phát BMV, một khả năng chọn lựa trong điều trị)</p> <p>GS.Piter Martinez-Benitez Viện Tim và Phẫu thuật Tim mạch , La Havana. Cuba.</p> |
| | 14:15-14:30 | CD9.74 | <p>Những công nghệ mới trong can thiệp động mạch vành</p> <p>PGS.TS. Hoàng Anh Tiến Bệnh viện Trường Đại học Y Dược Huế</p> |
| | 14:30-14:45 | CD9.75 | <p>Cập nhật kiểm soát huyết áp trong đột quỵ cấp</p> <p>PGS.TS. Nguyễn Đình Toàn Trường Đại Học Y Dược - Đại học Huế</p> |
| | 14:45-15:00 | CD9.76 | <p>Cập nhật chẩn đoán và điều trị biến chứng tim mạch trong bệnh Kawasaki</p> <p>PGS.TS.Phan Hùng Việt Trường Đại Học Y Dược - Đại học Huế</p> |

| | | | |
|--|-------------|---------|---|
| <p>CHUYÊN ĐỀ 10: Tim mạch - YHGD</p> <p>Hội trường Trần Đỗ Trinh 15:30-17:30 ngày 13/7/2019</p> <p>Chủ Tọa Đoàn GS.TS. Võ Tam GS.Jean Luc Vandenbossche PGS.TS. Trần Văn Huy PGS.TS. Nguyễn Minh Tâm TS. DS. Nguyễn Thắng TS.BS. Võ Thị Hà Hoa</p> | 15:00-15:15 | CD9.77 | <p>Vai trò statin thế hệ mới trong điều trị bệnh tim mạch do xơ vữa</p> <p>GS.TS.Nguyễn Hải Thủy Hội Nội Tiết – Đại Thảo Đường Việt Nam</p> |
| | 15:15-15:30 | CD9.78 | <p>Hội chứng đột quy - tim</p> <p>BSCKII.Trần Lâm Bệnh Viện Đa Khoa Tinh Quảng Nam</p> |
| | 15:30-15:45 | CD10.79 | <p>Vitamine D và bệnh lý mạch vành</p> <p>TS.BS.Đoàn Chí Thắng BV Quốc tế-Bệnh viện TW Huế</p> |
| | 15:45-16:00 | CD10.80 | <p>Giải pháp duy trì chế độ ăn giảm muối hiệu quả</p> <p>TS.BS. Trần Thị Minh Hạnh Khoa Dinh dưỡng-Tiết chế, Bệnh viện Hoàn Mỹ Sài Gòn</p> |
| | 16:00-16:15 | CD10.81 | <p>Genetic risk in cardiology: new insight from genomic analysis</p> <p>GS.Jean Luc Vandenbossche Bệnh viện Đại học Saint-Pierre, Đại học Tự do Bruxelles</p> |
| | 16:15-16:30 | CD10.82 | <p>Fenofibrate ở bệnh nhân đái tháo đường, lợi ích không chỉ cải thiện lipid máu?</p> <p>GS.TS.Trần Hữu Dàng Hội Nội Tiết – Đại Thảo Đường Việt Nam</p> |
| | 16:30-16:45 | CD10.83 | <p>Đặc điểm về kê đơn bám sát hướng dẫn điều trị HCVC: tình hình thế giới và Việt Nam</p> <p>TS. DS.Nguyễn Thắng Trường Đại học Y Dược Cần Thơ</p> |
| | 16:45-17:00 | CD10.84 | <p>Quản lý Tăng huyết áp theo nguyên lý Y học gia đình tại tuyến chăm sóc ban đầu</p> <p>PGS.TS. Nguyễn Minh Tâm Trường Đại Học Y Dược - Đại học Huế</p> |
| | 17:00-17:15 | CD10.85 | <p>Tiếp cận dự phòng tối ưu bệnh tim mạch do xơ vữa động mạch</p> <p>PGS.TS. Trần Văn Huy Phân Hội Tăng huyết áp Việt Nam</p> |
| | 17:15-17:30 | CD10.86 | <p>Tình sẵn có và sẵn dụng của các dịch vụ quản lý bệnh tim mạch tại các Trạm y tế thuộc tỉnh Thừa Thiên Huế</p> <p>Ths.BS. Võ Đức Toàn Trường Đại Học Y Dược - Đại học Huế</p> |
| <p>TỔNG KẾT – BẾ MAC (Hội Trường Đặng Văn Chung) 17:30-18:30</p> | | | |
| <p>FACULTY DINNER KS Imperial-đường Hùng Vương</p> | | | |
| | 8:00-8:15 | CD11.87 | <p>Cơ chế bệnh sinh mới trong viêm cơ tim</p> <p>PGS.TS. Trần Đình Bình Trường Đại Học Y Dược - Đại học Huế</p> |
| | 8:15-8:30 | CD11.88 | <p>Cập nhật chẩn đoán và điều trị bệnh van tim</p> <p>TS.BS.Trần Kim Sơn Trường Đại học Y Dược - Đại học Cần Thơ</p> |
| | 8:30-8:45 | CD11.89 | <p>Nuôi dưỡng ca ghép tim đầu tiên tại Việt Nam</p> <p>PGS.TS. Nguyễn Thanh Chò, Hoàng Mạnh An, Hoàng Trọng Tiếp Viện Dinh dưỡng Việt Nam</p> |

| | | | |
|--|---|---------|--|
| CHUYÊN ĐỀ 11: Bệnh lý van tim & đồng mắc Hội trường Nguyễn Mạnh Phan 08:00-10:00 ngày 13/7/2019 Chủ Tọa Đoàn GS.Jean Luc Vandenbossche PGS.TS. Lê Văn Bằng PGS.TS. Hoàng Anh Tiến PGS.TS. Nguyễn Tá Đông PGS.TS. Trần Đình Bình | 8:45-9:00 | CD11.90 | <i>Khả năng giá trị của Metformin trong kiểm soát đường huyết và biến chứng tim mạch trên bệnh nhân Đái Tháo Đường týp 2: Cập nhật ADA 2019</i> GS.TS.Nguyễn Hải Thủy Hội Nội Tiết – Đái Tháo Đường Việt Nam |
| | 9:00-9:15 | CD11.91 | <i>Thuốc điều trị tối ưu nào trong suy tim ở bệnh nhân COPD</i> PGS.TS. Lê Văn Bằng Hội Hô hấp Việt Nam |
| | 9:15-9:30 | CD11.92 | <i>Stenotic aortic valve: how to decide for surgery or TAVR?(Hợp van ĐMC: làm thế nào quyết định phẫu thuật hoặc TAVR)</i> GS.Jean Luc Vandenbossche-Đại học Tự do Bruxelles |
| | 9:30-9:45 | CD11.93 | <i>Chương trình quản lý suy tim</i> Ths.Bs. Dương Thu Anh, GS. Nguyễn Quang Tuấn - Bệnh Viện Tim Hà Nội |
| | 9:45-10:00 | CD11.94 | <i>Các nghiên cứu thay van động mạch chủ qua da ở bệnh nhân nguy cơ phẫu thuật thấp và trung bình dưới góc nhìn của đội nhóm Tim</i> PGS.TS. Nguyễn Hoàng Định BV Đại học Y dược Thành phố Hồ Chí Minh |
| Hội Thảo Vệ tinh 6 Công ty Boeringher Ingelheim Hội trường Nguyễn Mạnh Phan 10:00-11:30 ngày 13/7/2019 Chủ trì: PGS. TS. Trần Văn Huy | Tiếp cận toàn diện điều trị bệnh nhân THA có nguy cơ cao - <i>Khai mạc</i> PGS.TS.Trần Văn Huy - Phân Hội Tăng huyết áp Việt Nam - <i>Phòng ngừa biến cố tim mạch cho bệnh nhân THA</i> PGS.TS.Hoàng Anh Tiến - Bệnh viện Trường Đại học Y Dược Huế - <i>Tối ưu hóa kiểm soát huyết áp cho bệnh nhân THA có nguy cơ cao</i> ThS BS. Nguyễn Hữu Tuấn - Viện Tim Mạch Quốc Gia Việt Nam - <i>Thảo luận và tổng kết</i> | | |
| NGHIÊN CỨU KHOA HỌC TRẺ Hội trường Nguyễn Mạnh Phan 11:30-13:30 ngày 13/7/2019 Chủ Tọa Đoàn 1. GS TS Nguyễn Lân Việt 2. PGS.TS. Nguyễn Anh Vũ 3. GS.Jean Luc Vandenbossche 4. GS.TS. Trần Hữu Dàng 5. PGS.TS. Cao Trường Sinh 6. TS. Nguyễn Cửu Lợi 7. PGS.TS. Hoàng Anh Tiến TK: BSCKII. Châu Khắc Toàn | 11:30-11:40 | KHT.01 | <i>Đánh giá kết quả phẫu thuật điều trị hẹp eo động mạch chủ ở người lớn (AV)</i> BSNT.Bùi Đức An Vinh-Bệnh viện TW Huế |
| | 11:40-11:50 | KHT.02 | <i>Compliance and effectiveness of fixed-dose combinations in grade II-III hypertension treatment (Sự tuân thủ và hiệu quả của liệu phối hợp cố định trong điều trị THA giai đoạn II-III)</i> BS. Nguyễn Đình Đạt Bệnh viện Nhân Dân Gia Định, TP Hồ Chí Minh |
| | 11:50-12:00 | KHT.03 | <i>Nghiên cứu nguy cơ mắc bệnh mạch vành bằng đánh giá lâm sàng tiền test ở bệnh nhân có triệu chứng đau ngực (AV)</i> BS.Lê Phước Hoàng Trường Đại học Y Dược - Đại học Huế |
| | 12:00-12:10 | KHT.04 | <i>Ngưng thở khi ngủ, một yếu tố nguy cơ mới của rung nhĩ</i> BS.Mai Trần Phước Lộc Trường Đại học Y Dược - Đại học Huế |
| | 12:10-12:20 | KHT.05 | <i>Nhồi máu cơ tim cấp ở người trẻ tuổi do tăng yếu tố VIII qua một trường hợp lâm sàng</i> BS.Nguyễn Minh Kha Trường Đại học Y Dược , TP Hồ Chí Minh |
| | 12:20-12:30 | KHT.06 | <i>Can thiệp tổn thương tắc hoàn toàn mạn tính động mạch đùi nông</i> BS.Lê Văn Tuyến Bệnh viện đa khoa Tỉnh Quảng Trị |
| | 12:30-12:40 | KHT.07 | <i>Nghiên cứu chỉ số TRIGLYCERID-GLUCOSE trong đánh giá kháng insulin ở bệnh nhân Hội chứng chuyển hóa có hoặc không THA</i> Ths.BS. Lê Thị Ánh Minh Bệnh viện đa khoa Bắc Quảng Nam |

| | | | |
|--|-------------|--|--|
| NGHIÊN CỨU LÂM SÀNG 2 Hội trường Nguyễn Mạnh Phan 13:30-15:30 ngày 13/7/2019 Chủ Tọa Đoàn GS.TS. Huỳnh Văn Minh GS.TS. Đỗ Đoàn Lợi GS. Piter Martínez-Benitez. BSCKII. Huỳnh Đình Lai BSCKII.Dương Thanh Bình BSCKII. Đỗ Việt Hùng | 12:40-12:50 | KHT.08 | <i>Số sánh phân suất tống máu thất trái đo bằng siêu âm M mode, 2D và phân mềm tự động (AV)</i> BS.Đàm Trung Nghĩa Bệnh viện Trường Đại học Y Dược Huế |
| | 12:50-13:00 | KHT.09 | <i>Nghiên cứu chỉ số hóa sinh Apolipoprotein B trong chẩn đoán sớm xơ vữa mạch máu ở bệnh nhân THA nguyên phát (AV)</i> SV.Phan Nam Bảo Ngân Khoa Y -Đại học Đà Nẵng |
| | 13:00-13:10 | KHT.10 | <i>Đánh giá kết quả phẫu thuật cầu nối động mạch ngoài giải phẫu trong điều trị thiếu máu chi mạn tính (AV)</i> SV Võ Minh Tuệ Trường Đại học Y Dược - Đại học Huế |
| | 13:10-13:30 | Hội ý Ban giám khảo | |
| | 13:30-13:40 | LS2.38 | <i>Nghiên cứu nồng độ Natri máu ở bệnh nhân suy tim phân suất tống máu giảm tại Khoa Nội Tim Mạch BVĐK Đồng Nai</i> BS.Nguyễn Tất Trung Bệnh Viện Đa Khoa Đồng Nai |
| 13:40-13:50 | LS2.39 | <i>Nghiên cứu đặc điểm lâm sàng, cận lâm sàng và kết quả điều trị viêm cơ tim cấp nặng tại bệnh viện Đà Nẵng 2018-2019</i> BSCKII. Huỳnh Đình Lai Bệnh viện Đà Nẵng | |
| 13:50-14:00 | LS2.40 | <i>Nghiên cứu đặc điểm lâm sàng, cận lâm sàng và tổn thương tim mạch trong bệnh Kawasaki tại Huế</i> PGS. Phan Hùng Việt, ThS.Nguyễn Duy Nam Anh, ThS Đỗ Hồ Tinh Tâm, ThS. Nguyễn Ngọc Minh Châu Trường Đại học Y Dược - Đại học Huế | |
| 14:00-14:10 | LS2.41 | <i>Ứng dụng Công hưởng từ tim trong chẩn đoán Bệnh cơ tim thoái hóa dạng bột</i> BS.Trần Thị Xuân Anh BV Đại học Y dược TP.HCM | |
| 14:10-14:20 | LS2.42 | <i>Ứng dụng các kỹ thuật can thiệp nội mạch tại BVĐK Quảng Trị</i> Ths.BS.Nguyễn Hữu Đức-BVĐK Quảng Trị | |
| 14:20-14:30 | LS2.43 | <i>Chẩn đoán và xử trí chuyển vị đại động mạch trên tim thai: Hai trường hợp tại Bệnh viện TW Huế</i> Ths.BS. Lê Bá Minh Du-Bệnh viện TW Huế | |
| 14:30-14:40 | LS2.44 | <i>Cường cận giáp nguyên phát và bệnh tim mạch</i> BS.Lê Hữu Quỳnh Trang Trung Tâm Y Khoa MEDIC -TP Hồ Chí Minh | |
| 14:40-14:50 | LS2.45 | <i>Nghiên cứu rút ngắn thời gian của wire trong can thiệp động mạch vành tiên phát</i> Ths.BS. Nguyễn Lương Quang Bệnh viện đa khoa Tỉnh Quảng Nam | |
| 14:50-15:00 | LS2.46 | <i>Nghiên cứu các yếu tố tiên lượng tử vong ở bệnh nhân tai biến mạch máu não tại Bệnh Viện Trung Ương Huế cơ sở 2</i> Ts.Bs. Nguyễn Đức Hoàng-Bệnh viện TW Huế cơ sở 2 | |
| 15:00-15:10 | LS2.47 | <i>Đánh giá kết quả can thiệp bằng bóng trên bệnh nhân suy giảm chức năng cầu nối động - tĩnh mạch dạng lọc máu chu kỳ</i> PGS.TS. Huỳnh Văn Thường Bệnh viện Đa Khoa Tỉnh Khánh Hòa | |

| | | | |
|--|-------------|--------|---|
| | 15:10-15:20 | LS2.48 | Triển khai các kỹ thuật tim mạch can thiệp tại Bệnh Viện Trường Đại Học Y Dược Huế Ths.BS. Nguyễn Vũ Phòng-Bệnh viện ĐHYD Huế |
| | 15:20-15:30 | LS2.49 | Nghiên cứu hình thái và chức năng tim vận động viên thể hình bằng kỹ thuật siêu âm tim qui ước và siêu âm tim đánh dấu mô Ths.BS. Vãng kiến Được-TTMM BVĐK Kiên Giang |
| NGHIÊN CỨU LÂM SÀNG 3 Hội trường Nguyễn Mạnh Phan 15:30 -17:30 ngày 13/7/2019 Chủ Tọa Đoàn GS. TS. Nguyễn Hải Thủy TS.BS. Đoàn Chí Thăng BSCCKII. Trần Lâm BSCCKII. Phan Nam Hùng Ths.BS.Trần Hoài Ân BSCCKII Nguyễn Đức Thuận | 15:30-15:40 | LS3.50 | Báo cáo các ca bệnh tim ba buồng nhĩ trái ở trẻ em tại bệnh viện trung ương Huế ThS.BS. Thái Việt Tuấn-Bệnh viện TW Huế |
| | 15:40-15:50 | LS3.51 | Nghiên cứu tổ hợp chất chỉ điểm sinh học: WWF, VCAM-1, MCP-1, D-dimer trong chẩn đoán và tiên lượng nhồi máu não cấp TS.BS. Phan Long Nhơn Bệnh viện đa khoa khu vực Sông Sơn- Bình Định |
| | 15:50-16:00 | LS3.52 | Đánh giá kết quả đóng thông liên nhĩ bằng phương pháp ít xâm lấn với nội soi hỗ trợ tại trung tâm tim mạch Bệnh viện TW Huế BSCCKII.Trần Thanh Thái Nhân-Bệnh viện TW Huế |
| | 16:00-16:10 | LS3.53 | Đánh giá kết quả chẩn đoán và điều trị bệnh tim bẩm sinh ở trẻ em tại BVĐK tỉnh Khánh Hòa ThS.BS. Đỗ Thanh Toàn-BVĐK Khánh Hòa |
| | 16:10-16:20 | LS3.54 | Tình hình đặt máy tạo nhịp tại Khoa điều trị rối loạn nhịp trung tâm tim mạch Bệnh viện Chợ Rẫy BS.CK2.Kiều Ngọc Dũng-Bệnh viện Chợ Rẫy |
| | 16:20-16:30 | LS3.55 | Đặc điểm lâm sàng và cận lâm sàng của bệnh nhân suy tim mất bù cấp có tổn thương thận cấp BS.NguyễnThị Bích Vân Bệnh Viện Đa Khoa Đồng Nai |
| | 16:30-16:40 | LS3.56 | Nghiên cứu ảnh hưởng của suy yếu lên các biến cố tim mạch nặng ngắn hạn trên bệnh nhân rất cao tuổi bị nhồi máu cơ tim cấp Ths.BS. Nguyễn Quốc Khoa Bệnh viện 30/4 - TP Hồ Chí Minh |
| | 16:40-16:50 | LS3.57 | Biến chứng chảy máu khi điều trị chống đông bằng thuốc kháng vitamin K ở bệnh nhân van tim cơ học ThS.BS Phạm Gia Trung Bệnh viện đa khoa 115 Nghệ An |
| | 16:50-17:00 | LS3.58 | Phẫu thuật điều trị cựa cơ động mạch vành tại Bệnh viện TW Huế Ths.BS. Nguyễn Xuân Hùng-Bệnh viện TW Huế |
| | 17:00-17:10 | LS3.59 | Giá trị của sản phẩm tích tụ lipid và chỉ số mỡ nội tạng trong tiên đoán hội chứng chuyển hóa của người dân tại hai xã của Huyện Quảng Điền, Tỉnh Thừa Thiên Huế Ths. BS. Nguyễn Thị Hương Trường Đại học Y Dược, Đại học Huế |
| | 17:10-17:20 | LS3.60 | Nghiên cứu mối liên quan giữa tuổi động mạch, chỉ số ABI, vận tốc sóng mạch và chụp động mạch chi dưới ở bệnh nhân có bệnh động mạch chi dưới Ths.BS. Nguyễn Gia Bình Trường Đại học Y Dược, Đại học Huế |
| | 17:20-17:30 | LS3.61 | Nghiên cứu mối liên quan giữa chỉ số nguy cơ SRI (simple risk index) ở bệnh nhân nhồi máu cơ tim cấp có ST chênh lên Ths.BS.Ngô Viết Lâm Bệnh viện Trường Đại học Y Dược Huế |

| | |
|--|--|
| TỔNG KẾT – BẾ MẠC Hội Trường Đặng Văn Chung 17:30-18:30 | |
| FACULTY DINNER KS Imperial-đường Hùng Vương | |
| LỄ BẾ MẠC VÀ TRAO CỜ CỦA CHO ĐƠN VỊ ĐĂNG CAI HỘI TIM MẠCH MIỀN TRUNG XI 17:30-18:30, ngày 13/7/2019 tại Hội trường ĐẶNG VĂN CHUNG | |
| BÁO CÁO E-POSTER (TẦNG 1 & TẦNG 3 KHÁCH SẠN HỘI NGHỊ) Phụ trách trình chiếu: ThS. Châu khắc Toàn Các báo cáo viên e-poster sẽ có mặt tại các vị trí trong thời gian teabeak sáng từ 10h-10h30 và chiều từ từ 15h15 đến 15h45. | |
| EP1 | Cập nhật Nhồi máu cơ tim typ 2 BSCCKII. Trần Lâm-Bệnh Viện Đa Khoa Tỉnh Quảng Nam |
| EP2 | Giá trị của IMA (Ischemia Modified Albumin) huyết thanh trong chẩn đoán hội chứng vành cấp. ThS. Phạm Quang Tuấn. Bệnh Viện TW Huế |
| EP3 | Nhân một trường hợp phình động mạch chủ ngực bụng Crawford V vỡ được can thiệp nội mạch cấp cứu có phủ động mạch thân tạng BS.Phan Duy Kiên-Khoa Phẫu thuật mạch máu-Bệnh viện Chợ Rẫy |
| EP4 | Báo cáo 1 trường hợp phình động mạch chủ ngực đoạn quai được điều trị can thiệp nội mạch kết hợp với kỹ thuật banding động mạch chủ ngực đoạn lên và chuyển vị các nhánh trên quai động mạch chủ BS. Phạm Minh Anh-Khoa Phẫu thuật mạch máu-Bệnh viện Chợ Rẫy |
| EP5 | Mức độ đáp ứng của tuyến cận giáp ban đầu trong quản lý bệnh tăng huyết áp từ quan điểm của người cao tuổi tại tỉnh Thừa Thiên Huế ThS.Lê Hồ Thị Quỳnh Anh-Trường Đại học Y Dược, Đại học Huế |
| EP6 | Phi đại thất trái trên bệnh nhân tăng huyết áp Ths.BS. Cao Ngọc Mai Hân-BV Đại học Y dược TP.HCM |
| EP7 | Triệt đốt ổ khởi phát rối loạn nhịp nhanh nhĩ bằng năng lượng sóng có tần số radio và không sử dụng tia X-quang: nhân một trường hợp BS.Đỗ Đức Thịnh-Trung Tâm Tim Mạch, Bệnh viện E Trung Ương |
| EP8 | Sa sút trí tuệ sau TBMN ThS. Trần Công Chính |
| EP9 | Các khối u trong tim: Lâm sàng, Chẩn đoán và Tiếp cận xử trí. BS. Nguyễn Thanh Phương-Trường ĐHYD TP Hồ Chí Minh |
| EP10 | Nghiên cứu đặc điểm lâm sàng và nồng độ Hs-Troponin I của bệnh tim bẩm sinh ở trẻ em. PGS. Phan Hùng Việt, Nguyễn Thị Cẩm Vân, Đỗ Hồ Tĩnh Tâm-Trường Đại học Y Dược, Đại học Huế |
| EP11 | Bước đầu nghiên cứu hiệu quả điều trị rối loạn lipid máu bằng bài thuốc "Nhị trần thang gia giảm" PGS.TS. Nguyễn Thị Tân, Trường Đại Học Y Dược Đại học Huế. |
| EP12 | Nghiên cứu tăng glucose máu do stress trong tiên lượng nhồi máu cơ tim cấp không tái phát đường ThS. Mai Thiện Nhân- Trường Đại Học Y Dược Đại học Huế. |
| EP13 | Nghiên Cứu Đặc Điểm Bệnh Nhân Brugada Tại Địa Bàn Bắc Bình Định TS. Phan Long Nhơn-Bệnh viện đa khoa khu vực Sông Sơn- Bình Định |
| EP14 | Nghiên cứu siêu âm doppler sau phẫu thuật thay van hai lá cơ học ThS. Nguyễn Vương |
| EP15 | Nghiên cứu áp dụng khuyến cáo ASE/EACVI 2016 về đánh giá chức năng tâm trương thất trái ở bệnh nhân tăng huyết áp Ths.Bs. Lê Thanh Cảnh , Bệnh viện đa khoa khu vực Bắc Quảng Bình |
| EP16 | Nghiên cứu vận tốc sóng mạch và thang điểm Score ở bệnh nhân tăng huyết áp nguyên phát ThS. Lương Thị Vân Trang. Trường Đại Học Y Dược Đại học Huế. |
| EP17 | Nhân một trường hợp nhồi máu cơ tim cấp ở bệnh nhân phình động mạch vành Ths.BS.Nguyễn Hoàng Khánh-Bệnh viện Đà Nẵng |
| EP18 | Nhân một trường hợp hen tim rất nặng đã được điều trị thành công TS.Bs.Nguyễn Đức Hoàng. Bệnh viện Trung Ương Huế - Cơ sở 2. |

| | |
|------|--|
| EP19 | Nghiên cứu tỷ lệ tiền tăng huyết áp và sự liên quan với các yếu tố nguy cơ tim mạch ở người trưởng thành Tỉnh Quảng Nam Ths.Bs. Tô Mươi- Bệnh viện đa khoa Tỉnh Quảng Nam |
| EP20 | Khảo sát nồng độ 25(OH)D huyết thanh trong nhồi máu cơ tim cấp. BSCKII Phan Quốc Hải- Bệnh xá Công an tỉnh Thừa Thiên Huế |
| EP21 | Nghiên cứu theo dõi chăm sóc rối loạn nhịp tim ở bệnh nhân có hội chứng suy nút xoang trước và sau cấy máy tạo nhịp vĩnh viễn. KTV.Võ Văn Khánh -Trung tâm tim mạch Bệnh viện TW Huế |
| EP22 | Nghiên cứu tuổi động mạch, chỉ số ABI và vận tốc sóng mạch ở bệnh nhân đái tháo đường type 2 BS. Lê Văn Duy -Trung tâm tim mạch Bệnh viện TW Huế |
| EP23 | Đánh giá hiệu quả kỹ thuật bảo vệ nhánh bên bằng bóng trong can thiệp tổn thương chia đôi động mạch vành ThS. Hồ Văn Phước- Khoa Tim mạch can thiệp- Bệnh viện Đà Nẵng |
| EP24 | Kết quả tầm soát huyết áp ở người trưởng thành tại thành phố Huế theo chương trình MMM 2018 của ISH. SV Trần Tú Nguyễn và cs. Trường Đại Học Y Dược Đại học Huế. |
| EP25 | Nghiên cứu chỉ số triglyceride glucose với hẹp động mạch vành không có triệu chứng ở bệnh nhân ĐTĐ type 2 BSCKII.Phạm Viết Thái- Bệnh viện đa khoa Ninh Thuận. |
| EP26 | Gây mê hồi sức cho phẫu thuật ghép tim BSCKII. Đặng Thế Uyên-Bệnh viện TW Huế |
| EP27 | Nghiên cứu các yếu tố nguy cơ chuyển hóa tim trên bệnh nhân bệnh tim thiếu máu cục bộ ThS. BS. Tô Anh Tuấn , Bệnh Viện ĐK Bắc Quảng Nam |

**CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO LIÊN TỤC (CME)
SÁNG THỨ SÁU 12/7/2019
TRƯỜNG ĐẠI HỌC Y DƯỢC HUẾ, 6 NGŨ QUYỀN, HUẾ
Chẩn đoán siêu âm và điện tâm đồ trong thực hành lâm sàng**

| SIÊU ÂM TIM (Hội trường 101- 8g00 – 11g) | | |
|--|--------------|---|
| | 8:00 – 8:05 | Khai mạc - PGS TS Nguyễn Anh Vũ |
| CME1 | 8:05-8:45 | Kỹ thuật siêu âm đánh dấu mô: nguyên lý, ứng dụng và hướng dẫn thực hành kỹ thuật trong đánh giá chức năng thất trái PGS. TS. Nguyễn Anh Vũ. Trường Đại Học Y Dược Đại học Huế |
| CME2 | 8:45-9:25 | Kỹ thuật Doppler mô: nguyên lý, ứng dụng và hướng dẫn thực hành đánh giá chức năng tâm thu và tâm trương thất TS. Nguyễn Cửu Long. Trường Đại Học Y Dược Đại học Huế |
| | 9:25-9:35 | Tea break – Tiền sảnh Hội trường 101 |
| CME3 | 9:35-10:15 | Hướng dẫn sử dụng thông số PISA, VC trong lượng giá mức độ bệnh van tim. PGS. TS. Nguyễn Thị Thúy Hằng. Trường Đại Học Y Dược Đại học Huế |
| CME4 | 10:15-10:50 | Đại cương siêu âm tim thai PGS.TS. Lê Minh Khôi. Đại Học Y Dược Hồ chí Minh |
| | 10:50 -11:00 | Kiểm tra - PGS TS Nguyễn Thị Thúy Hằng. |
| ĐIỆN TÂM ĐỒ (Hội trường 102 - 8g00 – 11g) | | |
| | 8:00 – 8:05 | Khai mạc - PGS TS Nguyễn Tá Đông |
| CME5 | 8:05-8:45 | Điện tâm đồ trong thực hành lâm sàng có gì mới? Lịch sử và tương lai. GS. TS .Huỳnh Văn Minh. Trường Đại Học Y Dược Đại học Huế |
| CME6 | 8:45-9:25 | Mẹo đọc nhanh các rối loạn nhịp tim? PGS.TS. Nguyễn Tá Đông. BVTW Huế |
| | 9:25-9:35 | Tea break – Tiền sảnh Hội trường 101 |
| CME7 | 9:35-10:15 | Tiêu chuẩn nào có giá trị trong chẩn đoán dày thất hiện nay? PGS.TS. Hoàng Anh Tiến- Trường Đại Học Y Dược Đại học Huế |
| CME8 | 10:15-10:50 | Điện tâm đồ trong bệnh lý mạch vành PGS.TS. Lê Thị Bích Thuận- Trường Đại Học Y Dược Đại học Huế |

**CHƯƠNG TRÌNH HỘI THẢO
VỀ TRÍ TUỆ NHÂN TẠO TRONG TIM MẠCH & Y HỌC
Symposium of Artificial Intelligence in Cardiology and Medicine
Sáng thứ Sáu 12/7/2019 tại Trường Đại học Y Dược, Đại học Huế**

- Facing the Inevitable Force: Digital Health and the Transformation of Cardiovascular Medicine** (Đối diện với sức mạnh không thể tránh được: Sức khỏe kỹ thuật số và Sự biến đổi của Y học Tim mạch)
GS. Gim Hooi Choo MD, Trung tâm Tim mạch Sentral KL (CVSKL), Kuala Lumpur Malaysia
- Coronary Imaging Diagnosis by Machine Learning. Recognition of Laminar, Turbulent and Retrograde Flow** (Chẩn đoán hình ảnh mạch vành bằng máy đọc. Nhận biết luồng chảy tầng, rối và ngược dòng)
SV Vu Trí Loc và nhóm nghiên cứu khoa học, Đại học Y khoa Tân Tạo, Đại học Quốc gia TP Hồ chí Minh.
- "Technological Advances in Healthcare: Artificial Intelligence. Part I."** (Tiến bộ kỹ thuật trong chăm sóc sức khỏe: Trí tuệ nhân tạo. Phần I)
BS. Ami Shah, Đại học Purdue, Munster IN, Hoa kỳ
- "Technological Advances in Healthcare: Artificial Intelligence. Part II."** (Tiến bộ kỹ thuật trong chăm sóc sức khỏe: Trí tuệ nhân tạo. Phần II)
BS. Ria Shah, Đại học Purdue University, Munster IN, Hoa kỳ
- Artificial Intelligence in the Diagnosis and Management of Acute Coronary Syndrome** (Trí tuệ nhân tạo trong chẩn đoán và xử trí Hội chứng vành cấp)
SV Truyen TTT Tai, và nhóm nghiên cứu khoa học, Đại học Y khoa Tân Tạo, Đại học Quốc gia TP Hồ chí Minh.
- Practical Applications of Artificial Intelligence in Cardiology and Medicine** (Ứng dụng thực hành trí tuệ nhân tạo trong Tim mạch và Y học)
GS Thach Nguyen MD, Trung tâm Nghiên cứu Tim mạch, Methodist Hospital, Merrillville IN, Hoa kỳ và Đại học Y khoa Tân Tạo, Đại học Quốc gia TP Hồ chí Minh.

THÀNH PHỐ HUẾ VÀ CÁC ĐỊA ĐIỂM TỔ CHỨC





Huế nằm ở dải đất hẹp của miền Trung Việt Nam, đa dạng về cảnh quan thiên nhiên và có bề dày truyền thống lịch sử- văn hoá. Huế là trung tâm khoa học kỹ thuật và đào tạo của miền Trung, trung tâm văn hoá du lịch Việt Nam

Với di sản văn hoá thế giới bao gồm hệ thống thành quách, cung điện, lăng tẩm của các vua nhà Nguyễn, các kiến trúc cung đình, kiến trúc dân gian, chùa chiền, miếu mạo, phủ đệ, hệ thống nhà vườn như Đại nội Huế (bao gồm Hoàng Thành và Tử Cấm Thành), Lăng Khải Định, Chùa Thiên Mụ, với cảnh quan thiên nhiên hùng vĩ như sông Hương, núi Ngự, núi Bạch Mã, Bãi biển Lăng Cô...

KHÍ HẬU

Thành phố Huế có sự khác nhau giữa các miền và khu vực trong toàn tỉnh. Vùng duyên hải và đồng bằng có hai mùa rõ rệt: mùa khô từ tháng 3 đến tháng 8, trời nóng. Từ tháng 8 đến tháng 1 là mùa mưa, nhiệt độ trung bình 19,7 °C, cũng có khi hạ xuống còn 8,8 °C, trời lạnh. Vùng núi mưa nhiều, khí hậu mát mẻ, nhiệt độ dao động từ 9 °C đến 29 °C.



DI CHUYỂN ĐẾN HUẾ

Từ TP.HCM, Hà Nội có thể đến Huế bằng tàu hỏa, ô tô hoặc máy bay. Tàu dừng tại ga Huế nằm ở nội ô thành phố Huế.

Nếu đi bằng ô tô, bạn có thể chọn các xe khởi hành từ bến xe Miền Đông (Tp.HCM), bến xe Mỹ Đình (Hà Nội), ghế ngồi và giường nằm, đã bao gồm thức ăn và nước uống. Thời gian một chuyến đi dự kiến là khoảng 60 giờ.

Ngoài ra, máy bay là phương tiện nhanh nhất đi Huế. Với các hãng hàng không như VietJetAir, Jetstar, Vietnam Airline....

ẨM THỰC

Huế còn lưu giữ trên 1000 món ăn nấu theo lối Huế, có cả những món ăn ngự thiện của các vua triều Nguyễn. Bàn thực đơn ngự thiện có trên vài chục món cao lương mỹ vị, được chuẩn bị và tổ chức rất công phu, tỳ mỵ, cầu kỳ.

Các món ăn dân dã rất phổ biến trong quần chúng với bản thực đơn phong phú hàng trăm món được chế biến khéo léo, hương vị quyến rũ, màu sắc hấp dẫn, coi trọng phần chất hơn lượng; nghệ thuật bày biện các món ăn đẹp mắt, nghệ thuật thưởng thức tinh tế. Đến Huế, bạn không thể bỏ qua một số món như: bún bò giò heo, bánh bột lọc, bánh ướt thịt nướng và một số món ăn khác...

