

Tap chí

Tim Mạch Học Việt Nam

CƠ QUAN TRUNG ƯƠNG
CỦA HỘI TIM MẠCH HỌC VIỆT NAM

TÒA SOẠN

Văn phòng Trung ương Hội Tim mạch học Việt Nam
Bệnh viện Bạch Mai - 78 Đường Giải Phóng - Hà Nội
ĐT: (024) 38688488 * Fax: (024) 38688488
Email: info@vnha.org.vn Website: <http://www.vnha.org.vn>

TỔNG BIÊN TẬP

GS.TS. NGUYỄN LÂN VIỆT

PHÓ TỔNG BIÊN TẬP

PGS.TS. PHẠM MẠNH HÙNG

BAN BIÊN TẬP

GS.TS. PHẠM GIA KHẢI
GS.TS. ĐẶNG VẠN PHƯỚC
GS.TS. HUỖNH VĂN MINH
PGS.TS. PHẠM NGUYỄN VINH
GS.TS. ĐỖ DOÃN LỢI
GS. TS. VÕ THÀNH NHÂN
PGS.TS. TRẦN VĂN HUY
PGS.TS. PHẠM QUỐC KHÁNH

THƯ KÝ TÒA SOẠN

TS.BS. PHAN ĐÌNH PHONG
PGS.TS. NGUYỄN NGỌC QUANG
TS.BS. TRẦN VĂN ĐỒNG
GS.TS. NGUYỄN QUANG TUẤN
TS.BS. PHẠM NHƯ HÙNG
TS.BS. PHẠM THÁI SƠN
TS.BS. PHẠM TRẦN LINH

THIỆT KẾ

LÊ TRUNG KIÊN

Giấy phép xuất bản số: 528/GP-BVHTT cấp ngày: 03-12-2002

MỤC LỤC SỐ 88 - 2019

CHUYÊN ĐỀ

Hội chứng Brugada: Những triển vọng mới sau gần 3 thập kỷ 6

TS.BS. Phan Đình Phong, ThS.BS. Trần Tuấn Việt

Viện Tim mạch Việt Nam

NGHIÊN CỨU LÂM SÀNG

Đặc điểm lâm sàng, cận lâm sàng, và nguy cơ phẫu thuật ở bệnh nhân cao tuổi có hẹp khít van động mạch chủ 15

ThS.BS. Nguyễn Phan Hiền*, ThS.BS. Đinh Huỳnh Linh*,**

Đại học Y Hà Nội*, Viện Tim mạch Việt Nam**

Nguy cơ xuất huyết của phác đồ kháng tiểu cầu kép chứa ticagrelor trong điều trị hội chứng mạch vành cấp: Phân tích từ dữ liệu đời thực trong chương trình giám sát hậu mại về an toàn thuốc 21

Nguyễn Vĩnh Nam¹, Lương Anh Tùng², Phạm Nguyễn Vinh³

Đỗ Quang Huân⁴, Phạm Đức Đạt⁵, Lê Cao Phương Duy⁶, Phạm Mạnh Hùng⁷

Hà Mai Hương⁸, Nguyễn Đỗ Anh⁹, Nguyễn Hoàng Anh², Vũ Đình Hòa²

Bộ môn Quản lý và Kinh tế Dược, Trường Đại học Dược Hà Nội¹

Trung tâm Quốc gia về Thông tin thuốc và Theo dõi phản ứng có hại của thuốc,

Trường Đại học Dược Hà Nội²

Bệnh viện Tim Tâm Đức³

Viện Tim Thành phố Hồ Chí Minh⁴

Bệnh viện Nhân dân 115⁵

Bệnh viện Nguyễn Tri Phương⁶

Viện Tim mạch Việt Nam – Bệnh viện Bạch Mai⁷

Bệnh viện Tim Hà Nội⁸

Bệnh viện Nhân Dân Gia Định⁹

Một số yếu tố liên quan đến cơ chế tái hẹp stent Động mạch vành trên IVUS 29

ThS.BS. Nguyễn Thị Hải Yến, PGS.TS. Nguyễn Thị Bạch Yến

Viện Tim mạch Việt Nam

Khảo sát tỉ lệ và mức độ hở van ba lá ở bệnh nhân suy tim cấp 37

BS. Hứa Xuân Lộc*, ThS.BS. Trần Công Duy*,**

ThS.BS. Đặng Quang Toàn, TS.BS. Hoàng Văn Sỹ*,****

Bộ môn Nội tổng quát, Đại học Y Dược TP. Hồ Chí Minh*

Khoa Nội Tim mạch, Bệnh viện Chợ Rẫy**

NGHIÊN CỨU LÂM SÀNG

Đặc điểm điện tâm đồ ở bệnh nhân suy tim mạn tính có phân suất tống máu thất trái giảm và bảo tồn 44

BS. Nguyễn Thị Oanh*, TS.BS. Phan Đình Phong**

Trường Đại học Kỹ thuật Y tế Hải Dương*
Viện Tim mạch Việt Nam – Bệnh viện Bạch Mai**

Bệnh cơ tim thất phải gây loạn nhịp: Phát hiện đột biến mới trên gen *desmocollin-2* ở bệnh nhân Việt Nam 52

TS. Nguyễn Thị Huỳnh Nga¹, TS. Bùi Chí Bảo^{2,3}, TS. Nguyễn Minh Hiệp⁴

TS.BS. Trịnh Thị Diệu Thường⁵, CN. Phạm Thị Thu Trang⁶

CN. Ngô Hà Phương⁶, CN. Lương Thị Thắm⁶, CN. Hà Thị Thanh Ngà⁶

Khoa Sinh học, Trường Đại học Đà Lạt, Thành phố Đà Lạt¹

Trung tâm Y Sinh học Phân tử, Đại học Y Dược, Thành phố Hồ Chí Minh²

Đơn vị Sinh học Phân tử Di truyền, Bệnh viện Nhi đồng 2, Thành phố Hồ Chí Minh³

Trung tâm Công nghệ bức xạ, Viện nghiên cứu hạt nhân, Thành phố Đà Lạt⁴

Khoa Y học cổ truyền, Đại học Y Dược, Thành phố Hồ Chí Minh⁵

Khoa Sau Đại học, Trường Đại học Đà Lạt, Thành phố Đà Lạt⁶

Mối liên quan giữa đặc điểm vi sinh và kết quả điều trị ở bệnh nhân viêm nội tâm mạc nhiễm trùng 61

BS. Nguyễn Nhật Hoàng, ThS.BS. Trần Công Duy, TS.BS. Hoàng Văn Sỹ

Bộ môn Nội tổng quát, Đại học Y Dược TP. Hồ Chí Minh

Kết quả sớm của phẫu thuật bắc cầu chủ vành không tuần hoàn ngoài cơ thể ở bệnh nhân có phân suất tống máu thấp 69

BSCK2. Nguyễn Thị Thắm*, PGS.TS. Hồ Huỳnh Quang Trí**

Bệnh viện Chợ Rẫy*

Viện Tim TP. Hồ Chí Minh**

Nghiên cứu một số yếu tố tiên lượng tử vong ngắn hạn ở bệnh nhân suy tim cấp tại Bệnh viện Đa khoa Hùng Vương 74

ThS.BS. Văn Đức Hạnh*, BS. Lưu Thanh Hùng**

BSCKI. Lương Minh Tuấn, BS. Nguyễn Đức Huỳnh**, ĐD. Vũ Kiều Trang****

Viện Tim mạch Việt Nam, Bệnh viện Bạch Mai*

Bệnh viện Đa khoa Hùng Vương, Phú Thọ**

NGHIÊN CỨU LÂM SÀNG

Khảo sát tình trạng điện giải máu lúc nhập viện ở bệnh nhân nhồi máu cơ tim cấp tại Viện Tim mạch - Bệnh viện Bạch Mai 83

BS. Trần Việt Anh, PGS.TS. Phạm Mạnh Hùng

Trường Đại học Y Hà Nội

CA LÂM SÀNG

Nhồi máu cơ tim có biến chứng cơ học thủng vách liên thất (Post-Infarction Ventricular septal rupture - PIVSR) - Nhân một ca lâm sàng hiếm gặp tại Viện Tim mạch Việt Nam - Bệnh viện Bạch Mai 90

PGS.TS. Phạm Mạnh Hùng **, PGS.TS. Nguyễn Ngọc Quang, ThS.BS. Phạm Nhật Minh **,

TS.BS. Dương Đức Hùng*, ThS.BS. Nguyễn Hữu Tuấn. ThS.BS. Ngô Phi Long*,

BSNT. Lê Văn Đạt *, BSNT. Nguyễn Văn Thành*****

Bộ môn Tim mạch, Trường Đại học Y Hà Nội, Viện Tim mạch Việt Nam*

Viện Tim mạch Việt Nam**

Bộ môn Tim mạch, Trường Đại học Y Hà Nội***

HƯỚNG DẪN VIẾT BÀI

96