

BỘ Y TẾ  
**BỆNH VIỆN CHỢ RẪY**  
TRUNG TÂM ĐÀO TẠO – CĐT  
Số: 56/TB – BVCR

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 03 tháng 03 năm 2015

## THÔNG BÁO

V/v tham dự khóa huấn luyện “Tạo và sử dụng đường mạch máu trong chạy thận nhân tạo”

Kính gửi: .....

.....

Nhằm cập nhật và nâng cao kiến thức cho các Bác sĩ, Bệnh viện Chợ Rẫy tổ chức Chương trình Đào tạo liên tục – Khóa huấn luyện, chuyên đề:

**“TẠO VÀ SỬ DỤNG ĐƯỜNG MẠCH MÁU TRONG CHẠY THẬN NHÂN TẠO”**

Thời gian: Từ ngày 23 - 27/03/2015

Địa điểm: Hội trường C – Tầng 5 Trung tâm Truyền Máu BV Chợ Rẫy

Nội dung báo cáo:

Xin đính kèm chương trình chi tiết.

Thành phần tham dự:

Các Bác sĩ của khoa Tiết Niệu, Nội Thận, Mạch Máu, Thận Nhân Tạo, Siêu Âm và các Bác sĩ quan tâm đang công tác tại bệnh viện Chợ Rẫy, các bệnh viện Tỉnh, Thành phố khu vực phía Nam.

Phí tham dự:

- Bác sĩ của Bệnh viện Chợ Rẫy: miễn phí.
- Các Bác sĩ của Đơn vị khác: 500.000 đồng/ người.

**Bệnh viện Chợ Rẫy cấp Giấy chứng nhận CME cho Đại biểu tham dự.**

Kính mời Quý Đơn vị đăng ký tham dự.

Vui lòng gửi (fax, mail hoặc trực tiếp) danh sách đăng ký tham dự theo mẫu dưới đây, đến hết ngày **12/03/2015** về Văn phòng Trung tâm Đào tạo – BVCR (lầu 2);

Số Nội bộ: 1240, ĐT: 08 38 55 33 18; Fax: 08 38 575 171; Email: [vpttdtbvcr@gmail.com](mailto:vpttdtbvcr@gmail.com)

STT	Họ & Tên	Năm sinh	Chức danh	Khoa/ Phòng	Đơn vị	Địa chỉ Đơn vị	ĐTDD

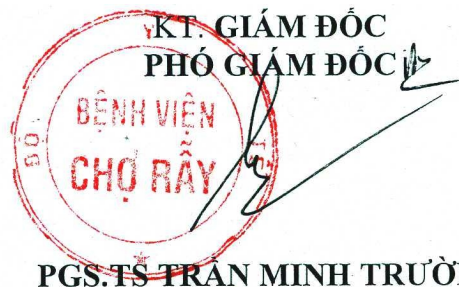
Ban tổ chức sẽ gửi thư mời chính thức đến từng đại biểu sau.

Trân trọng kính mời.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu

KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC



PGS. TS TRẦN MINH TRƯỜNG

**CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO LIÊN TỤC**  
**KHÓA HUẤN LUYỆN CHUYÊN ĐỀ**  
**“TẠO VÀ SỬ DỤNG ĐƯỜNG MẠCH MÁU TRONG CHẠY THẬN NHÂN TẠO”**  
**NGÀY 23 - 27/03/2015, TẠI BỆNH VIỆN CHỢ RẨY**

<b><u>Thứ Hai, ngày 23/03/2015</u></b>	
08:45 – 09:00	<b>Đón tiếp Đại Biểu</b>
09:00 – 09:10	Khai mạc: - Tuyên bố lý do, giới thiệu đại biểu. - Phát biểu khai mạc.
09:10 – 11:00	Tiếp cận lọc máu một cách toàn diện – <i>Integrated Hemodialysis Access Management.</i> Dr. John Swinnen
11:00 – 13:30	<b>Nghỉ trưa</b>
13:30 – 16:00	Giải phẫu học và sinh lý học của AVF tự thân – <i>The anatomy and physiology of the native fistula.</i> Dr. John Swinnen
<b><u>Thứ Ba, ngày 24/03/2015</u></b>	
09:00 – 11:00	Siêu âm: Dụng cụ thiết yếu trong tiếp cận những vấn đề của lọc máu – <i>Ultrasound: The fundamental tool in all aspects of hemodialysis access.</i> Dr. John Swinnen
11:00 – 13:30	<b>Nghỉ trưa</b>
13:30 – 14:30	Phẫu thuật tạo AVF từ mạch máu tự thân – <i>Surgery of the native fistula circuit.</i> Dr. John Swinnen
15:00 – 16:00	Làm thế nào để trưởng thành hóa một AVF không trưởng thành – <i>Maturing the Non-Maturing Fistula.</i> Dr. John Swinnen
<b><u>Thứ Tư, ngày 25/03/2015</u></b>	
10:00 – 11:00	Can thiệp thủ thuật trên AVF đang hoạt động – <i>Troubleshooting the Functioning Dialysis Fistula.</i> Dr. John Swinnen
11:00 – 13:30	<b>Nghỉ trưa</b>
13:30 – 14:30	Can thiệp nội mạch trên những AVF có vấn đề - <i>Endovascular Revision of the Problem Fistula.</i> Dr. John Swinnen
14:30 – 15:30	Xử trí các trường hợp AVF bị tắc nghẽn – <i>Management of the occluded fistula.</i> Dr. John Swinnen
<b><u>Thứ Năm, ngày 26/03/2015</u></b>	
09:00 – 10:00	Đánh giá mạch máu bằng máy Toshiba – <i>Vascular evaluation by Toshiba machine.</i> Maria Gonzalez
10:00 – 11:00	Mapping mạch máu bằng siêu âm – <i>Ultrasound mapping.</i> Virginia Makeham
11:00 – 13:30	<b>Nghỉ trưa</b>
13:30 – 15:00	Giám sát sự hoạt động AVF – <i>Surveillance.</i> Dr. John Swinnen
15:00 – 16:00	Đặt catheter mạch máu – <i>Vascaths/ Permacaths.</i> Dr. John Swinnen
<b><u>Thứ Sáu, ngày 27/03/2015</u></b>	
09:00 – 11:00	Siêu âm mạch máu – <i>Vascular Ultrasound.</i> Virginia Makeham
11:00 – 13:30	<b>Nghỉ trưa</b>
13:30 – 16:00	Sinh lý bệnh học của AVF tự thân – <i>Physio-Pathology of the native fistula.</i> Dr. John Swinnen
16:00	<b>Bế mạc – Cấp Giấy chứng nhận.</b>