

## THÔNG BÁO SỐ 2

### **Hội nghị Truyền máu và Ghép Tế bào gốc tạo máu Việt - Pháp mở rộng lần 5**

**Kính gửi: - Quý bệnh viện;  
- Quý đồng nghiệp;**

Bệnh viện Truyền máu Huyết học phối hợp cùng Trường Đại học C.H.U Grenoble; Trung tâm Truyền máu Grenoble, Pháp sẽ tổ chức:

#### **“Hội nghị Truyền máu và Ghép Tế bào gốc tạo máu Việt - Pháp mở rộng lần 5”**

**Thời gian:** Ngày 17 và 18/8/2018 (Thứ Sáu & Thứ Bảy)

**Tại:** Khách sạn Royal Lotus Đà Nẵng

*120A Nguyễn Văn Thoại, Quận Ngũ Hành Sơn, Tp Đà Nẵng*

**Đơn vị tổ chức:** Bệnh viện Truyền máu – Huyết học;  
Trường Đại học C.H.U Grenoble, Pháp;  
Trung tâm Truyền máu Grenoble, Pháp.

#### **1. Ban tổ chức:**

- Trưởng Ban tổ chức: **BS. CKII. Phù Chí Dũng**

*Giám đốc bệnh viện Truyền máu – Huyết học.*

*Chủ tịch Hội TMHH Tp Hồ Chí Minh.*

**GS. Jean Hoang Chung Minh**

*Trường Đại học C.H.U Grenoble*

**2. Thành phần tham dự:** Đại diện các Ban ngành Trung ương và Thành phố, các chuyên gia, Cán bộ y tế đến từ trong và ngoài nước.

\* *Trong nước:* Dự kiến 450 đại biểu bao gồm các Giáo sư, Tiến sĩ, Bác sĩ, Dược sĩ, Cử nhân, Kỹ thuật viên, Điều dưỡng đầu ngành và khách mời khác đến từ các bệnh viện trên toàn quốc.

\* *Ngoài nước:* Dự kiến hơn 30 báo cáo viên là Giáo sư, Tiến sĩ và các Chuyên gia về Ghép Tế bào gốc có uy tín trên thế giới đến từ các nước như: Bỉ, Canada, Đài Loan, Hàn Quốc, Mỹ, Nhật Bản, Pháp, Trung Quốc, Singapore...

#### **3. Nội dung Hội nghị: (Đính kèm chương trình chi tiết).**

Hội nghị sẽ trình bày các công trình nghiên cứu khoa học mới nhất của các chuyên gia hàng đầu trong nước và Quốc tế về các lĩnh vực:

- Ghép tế bào gốc tạo máu trong điều trị bệnh lý huyết học, bệnh lý ung thư.
- Điều trị các biến chứng Ghép, nhiễm trùng, nhiễm nấm, nhiễm siêu vi, phản ứng mảnh ghép, chống ký chủ GVHD...
- Cuộc sống của người bệnh sau ghép;
- Xét nghiệm; đặc biệt là xét nghiệm kỹ thuật cao trong Ghép tế bào gốc;
- Truyền máu, Truyền máu trong ghép tế bào gốc tạo máu;
- Ngân hàng máu; Ngân hàng Tế bào gốc, ngân hàng tế bào gốc trung mô...

**Ngôn ngữ:** Anh - Pháp - Việt

Hội nghị sẽ là dịp gặp gỡ trao đổi và chia sẻ kinh nghiệm quý giá cho các đồng nghiệp. Ban tổ chức Hội nghị trân trọng kính mời Quý cơ quan và đồng nghiệp đăng ký tham dự Hội nghị.

#### **4. Thời hạn đăng ký và phí tham dự:**

##### **4.1. Thời gian đăng ký tham dự Hội nghị:** Từ ngày ra thông báo đến hết **10/8/2018**.

Quý đại biểu có thể đăng ký tham dự qua email [daotao.bvtmhh@gmail.com](mailto:daotao.bvtmhh@gmail.com) hoặc gửi danh sách đăng ký theo đường bưu điện về:

✓ Phòng Kế hoạch Tổng hợp – BV Truyền máu - Huyết học.

*118 Hồng Bàng, P 12, Q 5, Tp HCM*

##### **4.2. Phí tham dự Hội nghị:**

✓ Đóng phí trước ngày 10/7/2018 : **500.000 đồng/đại biểu.**

✓ Đóng phí sau ngày 10/7/2018 : **1.000.000 đồng/đại biểu.**

*Quý đại biểu có thể đóng phí hội nghị qua chuyển khoản hoặc đóng trực tiếp*

Số tài khoản : **117000008675**

Ngân hàng : Ngân hàng TMCP Công thương Việt Nam - Chi nhánh TP.HCM

Chủ tài khoản : Bệnh Viện Truyền máu - Huyết học.

*118 Hồng Bàng, P 12, Q 5, Tp Hồ Chí Minh.*

##### ***Đóng phí trực tiếp tại:***

Phòng Tài chính Kế toán, BV Truyền máu - Huyết học

*118 Hồng Bàng, P12, Q 5, Tp Hồ Chí Minh*

*Ghi chú: Đại biểu tham dự Hội nghị tự túc kinh phí đi lại, ăn ở... trong suốt thời gian tham dự Hội nghị (Ban tổ chức chỉ chuẩn bị các bữa ăn theo chương trình của Hội nghị).*

#### **5. Thông tin chi tiết xin vui lòng liên hệ:**

- Phòng Kế hoạch Tổng hợp, Bệnh viện Truyền máu - Huyết học

118 Hồng Bàng, Phường 12, Quận 5, TP. Hồ Chí Minh

ĐT: (028) 3957 5886 gặp CN. Quỳnh hoặc CN. Trường

Email: [daotao.bvtmhh@gmail.com](mailto:daotao.bvtmhh@gmail.com) Website: <http://bthh.org.vn>

Chúng tôi sẽ tiếp tục gửi tới Quý vị các thông tin về Hội nghị trong những thông báo tiếp theo.

Trân trọng kính báo.

**Nơi nhận:**

*Như trên;*

*Lưu KHTH*

**GIÁM ĐỐC**

**BS. CKII. Phù Chí Dũng**

**CHƯƠNG TRÌNH CHI TIẾT HỘI NGHỊ**  
**TRUYỀN MÁU VÀ GHÉP TẾ BÀO GỐC VIỆT – PHÁP MỞ RỘNG LẦN 5**  
**(Ngày 17/8/2018 – 18/8/2018)**

**Ngày 1: Thứ Sáu, 17/08/2018**

THỜI GIAN	CHỦ ĐỀ	DIỄN GIẢ
08:00-08:30	Đón tiếp	
<b>Phiên 1: Phiên toàn thể</b>		
08:30-08:55	The current status and future prospects of blood and marrow transplantation in the world - Through the WBMT Global Survey	Yoshihisa Kodera (Nhật)
08:55-09:20	Importance of transplant outcome registry – JSHCT/APBMT perspective	Okamoto Shinichiro (Nhật)
09:20-09:45	Acute myeloid leukemia in children	Yves Bertrand (Pháp)
9:45-10:20	Giải lao – Lễ khai trương khu triển lãm	
<b>Phiên 2:</b>		
10:20-10:45	Advanced Stem Cell Transplantation and CART Therapy for Acute Lymphocytes Leukemia	He Huang (Trung Quốc)
10:45-11:10	Allograft in Non Hodgkin's Lymphoma	Bron Dominique (Bỉ)
11:10-11:35	Issues in Cellular Therapy	Akihiro Shimoshaka (Nhật)
11:35-12:00	Phiên tài trợ 1	
12:00-13:30	Ăn trưa	
<b>Phiên 3: Phiên tiếng Pháp</b>		
10:20-10:45	Transfusion for adult and children undergoing hematopoietic stem cell transplantation: the clinician point of view	Plantaz Dominique, Louis (Pháp)
10:45-11:10	Infections associated with chronic GvHD	Brion Jean Paul (Pháp)
11:10-11:35	Post-transplant immunological reconstitution at SCIDs, at IHOPE, Lyon	Hoang Duy Nam (Việt Nam)
11:35-12:00	Phiên tài trợ 2	
12:00-13:30	Ăn trưa	
<b>Phiên 4:</b>		
13:30-13:55	Prospects and Problems using Allogeneic Mesenchymal Stromal Cells	Yao Chang Chen (Đài Loan)
13:55-14:20	Perinatal Stem Cell Banking for Regenerative Medicine and P4 Medicine	Tsuneo Takahashi (Nhật)
14:20-14:45	Clinical use of mesenchymal stroma cells in hematopoietic transplantation	Diance Ribuoat (Pháp)
14:45-15:00	Coffee break	

<b>Phiên 5:</b>		
13:30-13:55	Next-generation sequencing based Post-transplant monitoring of acute myeloid leukemia	Dennis Kim (Canada)
13:55-14:20	Monitoring post HSCT by chimerism	Dubois Valeria (Pháp)
14:20-14:45	Phiên tài trợ 4	
14:45-15:00	Coffee break	
<b>Phiên 6:</b>		
15:00-15:25	Cord Blood Transplantation in Taiwan	Lin Kai Hsin (Đài Loan)
15:25-15:50	Transplantation of Unrelated Donor Umbilical Cord Blood in Children with Nonmalignant Diseases – A 15 years experience in Chang Gung Memorial Hospital	Tang-Her Jaing (Đài Loan)
15:50-16:15	Study on using autologous peripheral blood stem cells in support of patients with advanced stage or relapsed ovarian cancer after high-dose chemotherapy at Hue central hospital	Đồng Sỹ Sảng (Việt Nam)
16:15-16:35	Phiên tài trợ 3	
<b>Phiên 7:</b>		
15:00-15:25	Photopheresis platform for stem cell and solid organ transplantation	Philippe Drillat (Pháp)
15:25-15:50	Anti-HLA Antibodies in Allogeneic Hematopoietic Stem Cell Transplantation	Dominique Masson (Pháp)
15:50-16:10	Haploidentical stem cells transplant for patients with X-linked severe combined immunodeficiency	Nguyễn Ngọc Quỳnh Lê (Việt Nam)
16:10-16:30	Phiên tài trợ 5	
18:00-20:30	Gala Diner	

## Ngày 2: Thứ Bảy, 18/08/2018

<b>THỜI GIAN</b>	<b>CHỦ ĐỀ</b>	<b>DIỄN GIẢ</b>
<b>Phiên 8:</b>		
08:00-08:25	The incidence and risk factors of hepatic veno-occlusive disease after hematopoietic stem cell transplantation in Taiwan	Hsiu – Hao Chang (Đài Loan)
08:25-08:50	Evaluation of bacterial and fungal infection after hematopoietic stem cell transplantation	Mã Xuân Tuấn (Việt Nam)
08:50-09:15	Optimizing HSCT with Cell Therapy	William Hwang Ying Khee (Singapore)
09:15-09:40	Coffee Break	

**Phiên 9:**

09:40-10:05	Transplant outcomes of haploidentical activities for hematological disorders in Taiwan: Results from Taiwan Bone Marrow Transplantation Registry (TBMTR)	Li Chi Cheng (Đài Loan)
10:30-10:55	Outcome of allogeneic hematopoietic stem cell transplantation for SAA and PNH at Vietnam National Institute of Haematology and Blood Transfusion	Võ Thị Thanh Bình (Việt Nam)
10:05-10:30	Evaluate effect of peripheral stem cell transplantation method at Hematology Department, Cho Ray hospital from 2013 to 2018	Ngô Phước Đạm (Việt Nam)
11:00-11:10	<b>Tổng kết hội nghị</b>	

(MẪU)

ĐƠN VỊ ĐĂNG KÝ .....

**ĐĂNG KÝ THAM DỰ**

*Hội nghị Truyền máu và Ghép Tế bào gốc tạo máu Việt - Pháp mở rộng lần 5*

STT	Học hàm /học vị	Họ và tên	Đơn vị công tác	Địa chỉ nhận thư mời	Thông tin liên lạc	
					ĐT	Email <i>(Lưu ý: Chúng tôi sẽ thường xuyên cập nhật thông tin về HN qua Email)</i>
1						
2						
3						

**CƠ QUAN/NGƯỜI ĐĂNG KÝ**

**(Ký tên)**