

Số: 2001/TB-BM

Hà Nội, ngày 20 tháng 11 năm 2020

**THÔNG BÁO SỐ 3**  
**Về việc tổ chức Hội nghị Khoa học Bệnh viện Bạch Mai lần thứ 31**

Kính gửi: .....

Nhằm đúc kết những thành tựu nổi bật của Bệnh viện Bạch Mai trong lĩnh vực nghiên cứu khoa học, chia sẻ những thành tựu, kinh nghiệm trong phát triển chuyên môn, kỹ thuật, quản lý bệnh viện đến các đồng nghiệp trong nước và quốc tế, Bệnh viện tổ chức **Hội nghị khoa học Bệnh viện Bạch Mai lần thứ 31**.

- **Thời gian:** Ngày 12 và 13/12/2020
- **Địa điểm:** Bệnh viện Bạch Mai
- **Nội dung:** Chương trình chi tiết gửi kèm
- **Thành phần tham dự:**
  - Bộ Y tế: Lãnh đạo BHYT, lãnh đạo các vụ, cục BHYT
  - Tổng hội Y học: Lãnh đạo tổng hội; lãnh đạo các Hội Y, Dược học
  - Bệnh viện trực thuộc BHYT; Bộ Quốc phòng; Bộ công an
  - Lãnh đạo các Sở Y tế: 04 đại biểu (Lãnh đạo Sở Y tế; Phòng Nghiệp vụ Y; Phòng nghiệp vụ Dược; Phòng Kế hoạch tài chính);
  - Lãnh đạo các Bệnh viện tỉnh/huyện/tư nhân: 12 đại biểu ( Ban Giám đốc; Phòng kế hoạch tổng hợp; Chi đạo tuyến; Điều dưỡng; Lãnh đạo các chuyên khoa liên quan).
- **Danh sách đăng ký tham dự tại Phụ lục gửi kèm**

Bệnh viện Bạch Mai trân trọng kính mời Quý đồng nghiệp đăng ký tham dự Hội nghị theo mẫu đính kèm và gửi về Trung tâm Đào tạo - Chỉ đạo tuyến và Nghiên cứu khoa học - Bệnh viện Bạch Mai, số 78 Giải Phóng, Đống Đa, Hà Nội trước ngày 30/11/2020.

Thông tin chi tiết cần trao đổi xin liên hệ: Ths. Vũ Văn Nhân - Phó Giám đốc Trung tâm Đào tạo - Chỉ đạo tuyến và Nghiên cứu khoa học. Điện thoại: 0904.275.624; Email: nhanvv@bachmai.edu.vn.

Ban Tổ chức Hội nghị sẽ gửi Thư mời tham dự Hội nghị tới các đại biểu.

Trân trọng cảm ơn!

**Nơi nhận:**

- Như kính gửi;
- Các đơn vị và cá nhân liên quan;
- Lưu TT.ĐT-CĐT&NCKH; VT.

**GIÁM ĐỐC**  
**BỆNH VIỆN BẠCH MAI**  
GS-TS. Nguyễn Quang Tuấn

**PHỤ LỤC**  
**MẪU ĐĂNG KÝ THAM DỰ HỘI NGHỊ**

**ĐƠN VỊ**.....

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

*Hà Nội, ngày      tháng 11 năm 2020*

**PHIẾU ĐĂNG KÝ THAM DỰ**  
**HỘI NGHỊ KHOA HỌC BỆNH VIỆN BẠCH MAI LẦN THỨ 31**

Kính gửi: Bệnh viện Bạch Mai

(Tên đơn vị).....đăng ký tham gia Hội nghị khoa học Bệnh viện Bạch Mai lần thứ 31 như sau:

1. Số lượng đại biểu: ..... đại biểu.
2. Danh sách cụ thể:

<b>TT</b>	<b>Họ và tên</b>	<b>Chức vụ</b>	<b>Đơn vị công tác</b>	<b>Điện thoại liên hệ</b>	<b>Email</b>	<b>Các phiên chuyên đề ưu tiên tham dự</b>
1.						
2.						
3.						
4.						
5.						
6.						
7.						
8.						
9.						
10.						
11.						
12.						
13.						
14.						

Ghi chú: Ngoài phiên toàn thể; kính đề nghị đại biểu đăng ký tham dự các phiên chuyên đề (CD1 => CD29)

**LÃNH ĐẠO ĐƠN VỊ**

**DỰ KIẾN CHƯƠNG TRÌNH TỔNG THỂ  
HỘI NGHỊ KHOA HỌC BỆNH VIỆN BẠCH MAI LẦN THỨ 31**

	Tòa Nhà A11. HT. Quốc tế - 1 600 ĐB	Tòa Nhà D5. HT. 501 TDC - 2 150 ĐB	Tòa Nhà C. HT. VTM - 3 150 ĐB	Tòa Nhà P. HT. Lớn nhà P - 4 350 ĐB	Tòa Nhà D5. HT. 206 TDC - 5 100 ĐB	Tòa Nhà D5. HT. 105 TDC - 6 120 ĐB	Tòa Nhà A11. HT. TT. Dinh dưỡng tầng 2 - 7 200 ĐB	Tòa Nhà A11. HT. TT. Dinh dưỡng tầng 1 - 8 200 ĐB		
Ngày 1, Thứ 7, Sáng 12/12/2020	<b>Tòa nhà A11 - Hội trường Quốc tế</b>									
	08:00 - 09:00. Khai mạc Hội nghị 09:00 - 09:15. Cắt băng khánh thành và khai trương triển lãm/ Tiệc trà 09:15 - 12:15. <b>Phiên toàn thể</b>									
	12:15 - 13:15	Hội thảo Vệ tinh 01	Hội thảo Vệ tinh 02	Hội thảo Vệ tinh 03	Hội thảo Vệ tinh 04	Hội thảo Vệ tinh 05	Hội thảo Vệ tinh 06	Hội thảo Vệ tinh 07	Hội thảo Vệ tinh 08	
Ngày 1, Thứ 7, Chiều 12/12/2020	Phiên I 13:30-15:30	<b>Chuyên đề 1:</b> Phẫu thuật tạo hình, thẩm mỹ	<b>Chuyên đề 2:</b> Sinh học phân tử - Tế bào gốc - Gen trị liệu	<b>Chuyên đề 3:</b> Đột quy não	<b>Chuyên đề 4:</b> Tim mạch	<b>Chuyên đề 5:</b> Tiêu hóa - Gan mật	<b>Chuyên đề 6:</b> Bệnh Nội tiết - Chuyển hóa	<b>Chuyên đề 7:</b> Truyền nhiễm và các bệnh nhiệt đới	<b>Chuyên đề 8:</b> Ngoại - Sân - Gây mê hồi sức	
	Báo cáo Nhà tài trợ 15:00 - 15:10	Báo cáo Nhà tài trợ 1	Báo cáo Nhà tài trợ 2	Báo cáo Nhà tài trợ 3	Báo cáo Nhà tài trợ 4	Báo cáo Nhà tài trợ 5	Báo cáo Nhà tài trợ 6	Báo cáo Nhà tài trợ 7	Báo cáo Nhà tài trợ 8	
	Phiên II 15:30-17:30	<b>Chuyên đề 9:</b> Phẫu thuật tạo hình, thẩm mỹ	<b>Chuyên đề 10:</b> Sinh học phân tử - Tế bào gốc - Gen trị liệu	<b>Chuyên đề 11:</b> Đột quy não	<b>Chuyên đề 12:</b> Tim mạch	<b>Chuyên đề 13:</b> Điện quang - Y học hạt nhân và Ung bướu	<b>Chuyên đề 14:</b> Dược lâm sàng	<b>Chuyên đề 15:</b> Truyền nhiễm và các bệnh nhiệt đới	<b>Chuyên đề 16:</b> Ngoại - Sân - Gây mê hồi sức	
Ngày 2, Chủ nhật, Sáng 13/12/2020	07:30 - 08:00	<b>Cà phê Sáng – Thăm quan Gian hàng</b>								
	Phiên I 08:00-10:00	<b>Chuyên đề 17:</b> Ghép tạng	<b>Chuyên đề 18:</b> Hô hấp	<b>Chuyên đề 19:</b> Tai Mũi Họng	<b>Chuyên đề 20:</b> Hồi sức - Cấp cứu - Chống độc	<b>Chuyên đề 21:</b> Thấp khớp học tiếp cận đa chuyên ngành	<b>Chuyên đề 22:</b> Cận lâm sàng	<b>Chuyên đề 23:</b> Thần kinh - Tâm thần - Phục hồi chức năng	<b>Chuyên đề 24:</b> Ngoại - Sân - Gây mê hồi sức	
	Báo cáo Nhà tài trợ 09:30 - 09:40	Báo cáo Nhà tài trợ 9	Báo cáo Nhà tài trợ 10	Báo cáo Nhà tài trợ 11	Báo cáo Nhà tài trợ 12	Báo cáo Nhà tài trợ 13	Báo cáo Nhà tài trợ 14	Báo cáo Nhà tài trợ 15	Báo cáo Nhà tài trợ 16	
	Phiên II 10:00-12:00	<b>Chuyên đề 25:</b> Ghép tạng	<b>Chuyên đề 26:</b> Hô hấp	<b>Chuyên đề 27:</b> Nhi khoa	<b>Chuyên đề 28:</b> Hồi sức - Cấp cứu - Chống độc	<b>Chuyên đề 29:</b> Thấp khớp học tiếp cận đa chuyên ngành	<b>Chuyên đề 30:</b> Cận lâm sàng	<b>Chuyên đề 31:</b> Dị ứng - Da liễu	<b>Chuyên đề 32:</b> Vai trò của điều dưỡng trong chăm sóc người bệnh	
	12:15 - 13:15	Hội thảo Vệ tinh 09	Hội thảo Vệ tinh 10	Hội thảo Vệ tinh 11	Hội thảo Vệ tinh 12	Hội thảo Vệ tinh 13	Hội thảo Vệ tinh 14	Hội thảo Vệ tinh 15	Hội thảo Vệ tinh 16	
Ngày 2, Chủ nhật, Chiều 13/12/2020	13:30 - 16:00	BCNC 1	BCNC 2	BCNC 3	BCNC 4	BCNC 5	BCNC 6	BCNC 7	BCNC 8	
	13:50-14:00	Báo cáo Nhà tài trợ 17	Báo cáo Nhà tài trợ 18	Báo cáo Nhà tài trợ 19	Báo cáo Nhà tài trợ 20	Báo cáo Nhà tài trợ 21	Báo cáo Nhà tài trợ 22	Báo cáo Nhà tài trợ 23	Báo cáo Nhà tài trợ 24	
	14:20-14:30	Báo cáo Nhà tài trợ 25	Báo cáo Nhà tài trợ 26	Báo cáo Nhà tài trợ 27	Báo cáo Nhà tài trợ 28	Báo cáo Nhà tài trợ 29	Báo cáo Nhà tài trợ 30	Báo cáo Nhà tài trợ 31	Báo cáo Nhà tài trợ 32	

**DỰ KIẾN CHƯƠNG TRÌNH  
HỘI NGHỊ KHOA HỌC BỆNH VIỆN BẠCH MAI LẦN THỨ 31**

**Ngày 1 - Sáng, Thứ Bảy, Ngày 12 tháng 12 năm 2020**

**Tòa nhà A11 - Hội trường Quốc tế**

<b>08:00 – 09:00</b>	<b>KHAI MẠC HỘI NGHỊ</b>							
<b>08:00 – 08:30</b>	Đón tiếp Đại biểu <span style="float: right;"><i>Ban Tổ chức</i></span>							
<b>08:30 – 08:40</b>	Chào cờ, giới thiệu Đại biểu và tuyên bố lý do <span style="float: right;"><i>PGS.TS. Vũ Văn Giáp - Giám đốc TTĐT-CDT và NCKH</i></span>							
<b>08:40 – 08:50</b>	Phát biểu khai mạc Hội nghị <span style="float: right;"><i>GS.TS. Nguyễn Quang Tuấn - Giám đốc Bệnh viện Bạch Mai</i></span>							
<b>08:50 – 09:00</b>	Phát biểu của Lãnh đạo Bộ Y tế							
<b>09:00 – 09:15</b>	<b>Cắt băng khánh thành và khai trương triển lãm/ Tiệc trà</b>							
<b>09:15 – 12:15</b>	<b>PHIÊN TOÀN THỂ</b>							
<b>Chủ tọa: Lãnh đạo BHYT, GS.TS. Nguyễn Quang Tuấn, GS.TS. Nguyễn Gia Bình, GS.TS. Nguyễn Lâm Việt</b>								
<b>09:15 – 09:45</b>	Kỷ nguyên ứng dụng kỹ thuật cao trong chuyên ngành tim mạch <span style="float: right;"><i>GS.TS. Nguyễn Lâm Việt - Nguyên Viện trưởng Viện Tim mạch Việt Nam</i></span>							
<b>09:45 – 10:15</b>	Ứng dụng trí tuệ nhân tạo trong Y học <span style="float: right;"><i>GS.TS. Nguyễn Thanh Thủy - Phó Chủ nhiệm Chương trình KC - 4.0</i></span>							
<b>10:15 – 10:45</b>	Cập nhật về chẩn đoán và điều trị SARS-CoV2 <span style="float: right;"><i>GS.TS. Nguyễn Gia Bình - Khoa Hồi sức tích cực - Bệnh viện Bạch Mai</i></span>							
<b>10:45 – 11:15</b>	Kinh nghiệm áp dụng các hệ thống quản lý chất lượng tại Bệnh viện Quận Thủ Đức <span style="float: right;"><i>BSCKII. Nguyễn Minh Quân - Giám đốc Bệnh viện Quận Thủ Đức</i></span>							
<b>11:15 – 11:45</b>	Mô hình quản lý khám chữa bệnh ngoại trú tại Bệnh viện Đại học Y dược Hồ Chí Minh <span style="float: right;"><i>PGS.TS. Nguyễn Hoàng Bắc - Giám đốc Bệnh viện Đại học Y dược Hồ Chí Minh</i></span>							
<b>11:45 – 11:55</b>	Báo cáo Nhà tài trợ Kim cương 1 - Công ty Novartis							
<b>11:55 – 12:05</b>	Báo cáo Nhà tài trợ Kim cương 2 - Công ty Astra Zeneca							
<b>12:05 – 12:15</b>	<b>Kết luận</b>							
<b>12:15 – 13:15</b>	<b>Hội thảo vệ tinh 01</b>	<b>Hội thảo vệ tinh 02</b>	<b>Hội thảo vệ tinh 03</b>	<b>Hội thảo vệ tinh 04</b>	<b>Hội thảo vệ tinh 05</b>	<b>Hội thảo vệ tinh 06</b>	<b>Hội thảo vệ tinh 07</b>	<b>Hội thảo vệ tinh 08</b>

## DỰ KIẾN CHƯƠNG TRÌNH

*Ngày 1 – Chiều, Thứ Bảy, Ngày 12 tháng 12 năm 2020*

	Tòa Nhà A11. HT. Quốc tế - 1	Tòa Nhà D5. HT. 501 TDC - 2	Tòa Nhà C. HT. VTM - 3	Tòa Nhà P. HT. Lớn nhà P - 4
	<b>Chuyên đề 1: Phẫu thuật tạo hình, thẩm mỹ</b>	<b>Chuyên đề 2: Sinh học phân tử - Tế bào gốc - Gen trị liệu</b>	<b>Chuyên đề 3: Đột quy não</b>	<b>Chuyên đề 4: Tim mạch</b>
<b>13:30 - 15:30</b>	Chủ tọa: 1. GS.TS. Trần Thiết Sơn 2. PGS.TS. Vũ Ngọc Lâm 3. PGS.TS. Nguyễn Bắc Hùng 4. PGS.TS. Lê Văn Đoàn 5. TS.BS. Phạm Thị Việt Dung Thư ký: ThS.BSNT. Vũ Hồng Chiến	Chủ tọa: 1. GS.TS. Tạ Thành Văn 2. TS.BS. Phù Chí Dũng 3. PGS.TS. Lê Văn Đông 4. PGS.TS. Phạm Cẩm Phương 5. PGS.TS. Lương Thị Lan Anh Thư ký: CN. Võ Thị Thúy Quỳnh Phiên dịch: BSNT. Đào Mạnh Phương	Chủ tọa: 1. PGS.TS. Mai Duy Tôn 2. PGS.TS. Nguyễn Văn Chi 3. PGS.TS. Lê Văn Trường 4. PGS.TS. Nguyễn Huy Thắng 5. PGS.TS. Vũ Đăng Lưu Thư ký: TS.BS. Đào Việt Phương	Chủ tọa: 1. GS.TS. Nguyễn Quang Tuấn 2. GS.TS. Đỗ Doãn Lợi 3. PGS.TS. Đinh Thị Thu Hương 4. PGS.TS. Tạ Mạnh Cường 5. TS.BS. Đồng Văn Thành Thư ký: TS.BS. Phạm Minh Tuấn
<b>13:30 - 14:00</b>	<b>1.1.</b> Lâm sàng và điều trị dị dạng tĩnh mạch ThS.BS. Vũ Trung Trực Khoa Hàm mặt - Tạo hình và Thẩm mỹ, Bệnh viện Hữu nghị Việt Đức	<b>2.1.</b> Kỹ nguyên điều trị miễn dịch trong y học Prof. Bernard Fox A. Trưởng Labo sinh học phân tử và miễn dịch Viện nghiên cứu Earle A Chiles	<b>3.1.</b> Cập nhật chẩn đoán hình ảnh lựa chọn và tiên lượng bệnh nhân đột quy nhỏ máu não cấp PGS.TS. Vũ Đăng Lưu Giám đốc Trung tâm Điện quang - Bệnh viện Bạch Mai	<b>4.1.</b> Điểm mới trong chẩn đoán và điều trị bệnh Tim mạch trong năm 2020. PGS.TS. Nguyễn Ngọc Quang Phó Viện trưởng Viện Tim mạch - Bệnh viện Bạch Mai
<b>14:00 - 14:30</b>	<b>1.2.</b> Thay đổi thẩm mỹ mặt nhô với ba phẫu thuật phối hợp: dịch chuyên tiền hàm, tạo hình mũi và tạo hình cằm TS.BS. Hoàng Tuấn Anh Bộ môn Phẫu thuật Tạo hình - Trường Đại học Y Hà Nội; Đơn vị Phẫu thuật Tạo hình thẩm mỹ công nghệ cao, Bệnh viện Đại học Y Hà Nội	<b>2.2.</b> Ứng dụng sinh học phân tử trong bệnh ung thư PGS.TS. Phạm Cẩm Phương Giám đốc Trung tâm Y học hạt nhân và Ung bướu, Bệnh viện Bạch Mai	<b>3.2.</b> Cập nhật lấy huyết khối cơ học trong cấp cứu bệnh nhân nhồi máu não nhánh lớn PGS.TS. Lê Văn Trường Viện Trưởng Viện Tim mạch - Bệnh viện Trung ương Quân Đội 108	<b>4.2.</b> Hướng đến quản lý toàn diện bệnh nhân suy tim: Kết quả bước đầu và nhìn về tương lai. TS.BS. Nguyễn Thị Thu Hoài Phó Viện trưởng Viện Tim mạch Việt Nam - Bệnh viện Bạch Mai
<b>14:30 - 15:00</b>	<b>1.3.</b> Những tiến bộ trong việc sử dụng vật vi phẫu thuật trước ngoài để tạo hình các khuyết lớn của cơ thể. TS.BS. Phạm Thị Việt Dung Bộ môn Phẫu thuật Tạo hình - Trường Đại học Y Hà Nội; Khoa Phẫu thuật Tạo hình Thẩm mỹ, Bệnh viện Bạch Mai	<b>2.3.</b> Đánh giá hiệu quả và độc tính của các phác đồ điều kiện hóa diệt tủy trước ghép ở bệnh nhân bạch cầu cấp dòng tủy tại Bệnh viện Truyền máu Huyết học. ThS.BS. Huỳnh Đức Vĩnh Phú Bệnh viện Truyền máu - Huyết học, Thành phố Hồ Chí Minh	<b>3.3.</b> Xử trí tủy phình mạch não chưa vỡ PGS.TS. Mai Duy Tôn Giám đốc Trung tâm Đột Quy - Bệnh viện Bạch Mai	<b>4.3.</b> Những điểm mới trong điều trị triệt đốt rung nhĩ. TS.BS. Phạm Trần Linh Trưởng phòng C5 Viện Tim mạch - Bệnh viện Bạch Mai
<b>15:00 - 15:10</b>	<b>Báo cáo Nhà tài trợ 1</b>	<b>Báo cáo Nhà tài trợ 2</b>	<b>Báo cáo Nhà tài trợ 3</b>	<b>Báo cáo Nhà tài trợ 4</b>
<b>15:10 - 15:30</b>	<b>Giải lao - Thăm quan gian hàng - Báo cáo Poster</b>			

## DỰ KIẾN CHƯƠNG TRÌNH

*Ngày 1 – Chiều, Thứ Bảy, Ngày 12 tháng 12 năm 2020*

	<b>Tòa Nhà A11. HT. Quốc tế - 1</b>	<b>Tòa Nhà D5. HT. 501 TDC - 2</b>	<b>Tòa Nhà C. HT. VTM - 3</b>	<b>Tòa Nhà P. HT. Lớn nhà P - 4</b>
	<b>Chuyên đề 9: Phẫu thuật tạo hình, thẩm mỹ</b>	<b>Chuyên đề 10: Sinh học phân tử - Tế bào gốc - Gen trị liệu</b>	<b>Chuyên đề 11: Đột quy não</b>	<b>Chuyên đề 12: Tim mạch</b>
<b>15:30 - 17:30</b>	Chủ tọa: 1. GS.TS. Trần Thiết Sơn 2. PGS.TS. Vũ Ngọc Lâm 3. PGS.TS. Nguyễn Bắc Hùng 4. PGS.TS. Lê Văn Đoàn 5. TS.BS. Phạm Thị Việt Dung Thư ký: ThS.BSNT. Vũ Hồng Chiến	Chủ tọa: 1. GS.TS. Nông Văn Hải 2. TS.BS. Bạch Quốc Khánh 3. PGS.TS. Nguyễn Văn Kinh 4. PGS.TS. Lương Thị Lan Anh 5. PGS.TS. Phạm Cẩm Phương Thư ký: CN. Vũ Bình Thu	Chủ tọa: 1. PGS.TS. Mai Duy Tôn 2. PGS.TS. Nguyễn Văn Chi 3. PGS.TS. Lê Văn Trường 4. PGS.TS. Nguyễn Huy Thắng 5. PGS.TS. Vũ Đăng Lưu Thư ký: TS.BS. Đào Việt Phương	Chủ tọa: 1. GS.TS. Nguyễn Lâm Việt 2. PGS.TS. Phạm Mạnh Hùng 3. TS.BS. Dương Đức Hùng 4. PGS.TS. Phạm Nguyên Sơn 5. PGS.TS. Trương Thanh Hương 6. TS.BS. Đồng Văn Thành Thư ký: TS.BS. Phạm Minh Tuấn
<b>15:30 - 16:00</b>	<b>9.1.</b> Các Kỹ thuật tạo hình trong phẫu thuật bàn tay ThS.BS. Vũ Hồng Chiến Khoa Phẫu thuật Tạo hình Thẩm mỹ - Bệnh viện Bạch Mai	<b>10.1.</b> Chẩn đoán phân tử bệnh lý hiếm muộn nam giới BS. Nguyễn Ngọc Dũng Bộ môn Y sinh học – Di truyền, Trường Đại học Y Hà Nội.	<b>11.1.</b> Phòng ngừa đột quy trên bệnh nhân rung nhĩ PGS.TS. Nguyễn Huy Thắng Phó Chủ tịch Hội Đột quy Việt Nam	<b>12.1.</b> Xu thế ít xâm lấn trong phẫu thuật bệnh lý van tim và tim bẩm sinh ThS.BS. Phạm Quốc Đạt Phòng C8 Viện Tim mạch - Bệnh viện Bạch Mai
<b>16:00 - 16:30</b>	<b>9.2.</b> Kỹ thuật giải tổ chức trong phẫu thuật tạo hình thẩm mỹ của thể kỷ 21 GS.TS. Trần Thiết Sơn Bộ môn Phẫu thuật Tạo hình - Trường Đại học Y Hà Nội; Khoa Phẫu thuật Tạo hình Thẩm mỹ - Bệnh viện Bạch Mai	<b>10.2.</b> Ứng dụng ghép tế bào gốc tại Viện Huyết học – Truyền máu Trung ương trong 16 năm. BSKKII. Võ Thị Thanh Bình Trưởng Khoa Ghép Tế bào gốc, Viện Huyết học - Truyền máu Trung ương	<b>11.2.</b> Cập nhật điều trị dự phòng thứ phát đột quy thiếu máu não TS.BS. Võ Hồng Khôi Trưởng khoa Thần Kinh - Bệnh viện Bạch Mai	<b>12.2.</b> Kỹ thuật can thiệp nội mạch để giải quyết các bệnh lý động mạch chủ TS.BS. Phạm Minh Tuấn Phòng C1 Viện Tim mạch - Bệnh viện Bạch Mai
<b>16:30 - 17:00</b>	<b>9.3.</b> Xu hướng mới trong phẫu thuật tạo hình thẩm mỹ vú ThS.BS. Tạ Thị Hồng Thúy Bộ môn Phẫu thuật Tạo hình - Trường Đại học Y Hà Nội; Khoa Phẫu thuật Tạo hình Thẩm mỹ - Bệnh viện Bạch Mai	<b>10.3.</b> Tế bào gốc không phải là thuốc và tiềm năng trong điều trị COVID-19 TS. Nguyễn Đức Thái Cố vấn Khoa học và Sáng lập viên TransMed - Việt Nam	<b>11.3.</b> Cập nhật điều trị tăng huyết áp cho bệnh nhân đột quy PGS.TS. Nguyễn Văn Chi Phụ trách Khoa Cấp cứu - Bệnh viện Bạch Mai	<b>12.3.</b> Ứng dụng và kỹ thuật mới trong can thiệp thay van động mạch chủ qua đường ống thông. TS.BS. Đinh Huỳnh Linh Phòng C6 Viện Tim mạch - Bệnh viện Bạch Mai
<b>17:00 - 17:25</b>	<b>9.4.</b> Phẫu thuật Tạo hình điều trị tổn khuyết sau cắt bỏ khối ung thư da vùng đầu mặt cổ TS.BS. Dương Mạnh Chiến Bộ môn Phẫu thuật Tạo hình - Trường Đại học Y Hà Nội; Khoa Phẫu thuật Đầu mặt cổ - Bệnh viện K Tân Triều	<b>10.4.</b> Vai trò gen BRCA trong bệnh ung thư TS. Nguyễn Thuận Lợi Đơn vị Gen Tế bào gốc - Bệnh viện Bạch Mai	<b>11.4.</b> Cập nhật điều trị tái tưới máu trong đột quy thiếu máu não cấp TS.BS. Đào Việt Phương Trung tâm Đột quy - Bệnh viện Bạch Mai	<b>12.4.</b> Ứng dụng tế bào gốc trong điều trị các bệnh lý tim mạch. ThS.BS. Phan Tuấn Đạt Phòng C9 Viện Tim mạch - Bệnh viện Bạch Mai
<b>17:25 - 17:30</b>	<b>KẾT LUẬN</b>			

## DỰ KIẾN CHƯƠNG TRÌNH

*Ngày 1 – Chiều, Thứ Bảy, Ngày 12 tháng 12 năm 2020*

	Tòa Nhà D5. HT. 206 TDC - 5	Tòa Nhà D5. HT. 105 TDC - 6	Tòa Nhà A11. HT. TT. Dinh dưỡng tầng 2 - 7	Tòa Nhà A11. HT. TT. Dinh dưỡng tầng 1 - 8
	<b>Chuyên đề 5: Tiêu hóa - Gan mật</b>	<b>Chuyên đề 6: Bệnh Nội tiết - Chuyển hóa</b>	<b>Chuyên đề 7: Truyền nhiễm và các bệnh nhiệt đới</b>	<b>Chuyên đề 8: Ngoại - Sản - Gây mê hồi sức</b>
<b>13:30 - 15:30</b>	Chủ tọa: 1. GS.TS. Nguyễn Khánh Trạch 2. PGS.TS. Vũ Văn Khiên 3. TS.BS. Vũ Trường Khanh 4. ThS.BS. Kiều Văn Tuấn 5. TS.BS. Nguyễn Công Long Thư ký: ThS.BS. Phạm Thị Vân Ngọc	Chủ tọa: 1. PGS.TS. Tạ Văn Bình 2. PGS.TS. Nguyễn Thị Phi Nga 3. PGS.TS. Đỗ Trung Quân 4. TS.BS. Nguyễn Quang Bảy Thư ký: BSCKII. Hoàng Tiến Hưng	Chủ tọa: 1. PGS.TS. Đỗ Duy Cường 2. PGS.TS. Nguyễn Vũ Trung 3. PGS.TS. Lê Hữu Song 4. TS.BS. Đỗ Văn Thành 5. TS.BS. Lê Quốc Hùng 6. PGS.TS. Mattias Larsson 7. PGS.TS. Todd Pollack Thư ký: ThS.BS. Nguyễn Quang Huy	Chủ tọa: 1. PGS.TS. Nguyễn Quang Nghĩa 2. PGS.TS. Công Quyết Thắng 3. PGS.TS. Trần Hiếu Học 4. PGS.TS. Phạm Bá Nha 5. PGS.TS. Ngô Văn Toàn 6. PGS.TS. Kiều Đình Hùng 7. PGS.TS. Nguyễn Thế Hào Thư ký: TS.BS. Nguyễn Toàn Thắng
<b>13:30 - 14:00</b>	<b>5.1.</b> ESD trong điều trị tiền ung thư và ung thư đại trực tràng sớm TS.BS. Nguyễn Công Long Phó Giám đốc Trung tâm Tiêu hóa - Gan mật, Bệnh viện Bạch Mai	<b>6.1.</b> Những tiến bộ mới trong phẫu thuật nội soi tuyến giáp TS.BS. Phan Hoàng Hiệp Phó Giám đốc Bệnh viện Nội tiết Trung ương	<b>7.1.</b> Các bệnh truyền nhiễm mới nổi và tái nổi trên thế giới và Việt Nam PGS.TS. Đỗ Duy Cường Giám đốc Trung tâm Bệnh Nhiệt đới - Bệnh viện Bạch Mai	<b>8.1.</b> Chết não và ghép gan từ người hiến chết não BS. Nguyễn Thành Khiêm Khoa Phẫu thuật Tiêu hóa - Gan Mật Tụy, Bệnh viện Bạch Mai
<b>14:00 - 14:30</b>	<b>5.2.</b> Nghiên cứu ứng dụng nội soi ruột non bóng kép trong chẩn đoán bệnh lý ruột non ThS.BS. Nguyễn Hoài Nam Trung tâm Tiêu hóa - Gan mật, Bệnh viện Bạch Mai	<b>6.2.</b> Khảo sát một số bệnh lý tuyến giáp thường gặp ở phụ nữ mang thai tại Bệnh viện Bạch Mai ThS.BS. Bùi Phương Thảo Khoa Nội tiết - Đái tháo đường, Bệnh viện Bạch Mai	<b>7.2.</b> Các chủng <i>Rickettsia</i> hiếm gặp: Quá khứ, hiện tại và tương lai PGS.TS. Nguyễn Vũ Trung Phó Cục trưởng Cục Khoa học Công nghệ và Đào tạo, Bộ Y tế	<b>8.2.</b> Xu hướng phẫu thuật Chấn thương chỉnh hình và Cột sống (hiện tại và tương lai) TS.BS. Hoàng Gia Du Trưởng khoa Chấn thương chỉnh hình và Cột sống, Bệnh viện Bạch Mai
<b>14:30 - 15:00</b>	<b>5.3.</b> Điều trị diệt <i>Helicobacter pylori</i> trong thực hành lâm sàng TS.BS. Vũ Trường Khanh Giám đốc Trung tâm Tiêu hóa - Gan mật, Bệnh viện Bạch Mai	<b>6.3.</b> Suy thượng thận do thuốc corticoid: Chẩn đoán và điều trị thế nào? TS.BS. Nguyễn Quang Bảy Trưởng khoa Nội tiết - Đái tháo đường, Bệnh viện Bạch Mai	<b>7.3.</b> Ứng dụng các kỹ thuật không nuôi cấy trong phát hiện dấu vết vi sinh vật gây nhiễm khuẩn huyết TS. Ngô Tất Trung Trung tâm Nghiên cứu Y học Việt Đức - Bệnh viện Trung ương Quân đội 108	<b>8.3.</b> Tổng quan về tăng cường phục hồi sau phẫu thuật (ERAS) TS.BS. Nguyễn Toàn Thắng Phó Trưởng khoa Gây mê hồi sức, Bệnh viện Bạch Mai
<b>15:00 - 15:10</b>	<b>Báo cáo Nhà tài trợ 5</b>	<b>Báo cáo Nhà tài trợ 6</b>	<b>Báo cáo Nhà tài trợ 7</b>	<b>Báo cáo Nhà tài trợ 8</b>
<b>15:10 - 15:30</b>	<b>Giải lao - Thăm quan gian hàng - Báo cáo Poster</b>			

## DỰ KIẾN CHƯƠNG TRÌNH

*Ngày 1 – Chiều, Thứ Bảy, Ngày 12 tháng 12 năm 2020*

	Tòa Nhà D5. HT. 206 TDC - 5	Tòa Nhà D5. HT. 105 TDC - 6	Tòa Nhà A11. HT. TT. Dinh dưỡng tầng 2 - 7	Tòa Nhà A11. HT. TT. Dinh dưỡng tầng 1 - 8
	<b>Chuyên đề 13: Điện quang - Y học hạt nhân và Ung bướu</b>	<b>Chuyên đề 14: Dược lâm sàng</b>	<b>Chuyên đề 15: Truyền nhiễm và các bệnh nhiệt đới</b>	<b>Chuyên đề 16: Ngoại - Sản - Gây mê hồi sức</b>
<b>15:30 - 17:30</b>	Chủ tọa: 1. GS.TS. Phạm Minh Thông 2. GS.TS. Mai Trọng Khoa 3. PGS.TS. Nguyễn Duy Huệ 4. PGS.TS. Nguyễn Quốc Dũng 5. PGS.TS. Trần Đình Hà Thư ký: TS.BS. Lê Văn Khàng Phiên dịch: ThS.BS. Bùi Quang Lộc	Chủ tọa: 1. GS.TS. Nguyễn Thanh Bình 2. PGS.TS. Nguyễn Hoàng Anh 3. PGS.TS. Phạm Thị Vân Anh 4. TS. Cấn Tuyết Nga 5. TS. Nguyễn Đức Trung Thư ký: ThS. Nguyễn Thu Minh	Chủ tọa: 1. PGS.TS. Đỗ Duy Cường 2. PGS.TS. Nguyễn Vũ Trung 3. PGS.TS. Lê Hữu Song 4. TS.BS. Đoàn Thu Trà 5. TS.BS. Lê Quốc Hùng 6. PGS.TS. Mattias Larsson 7. PGS.TS. Todd Pollack Thư ký: ThS.BS. Nguyễn Quang Huy	Chủ tọa: 1. PGS.TS. Nguyễn Quang Nghĩa 2. PGS.TS. Công Quyết Thắng 3. PGS.TS. Trần Hiếu Học 4. PGS.TS. Phạm Bá Nha 5. PGS.TS. Ngô Văn Toàn 6. PGS.TS. Kiều Đình Hùng 7. PGS.TS. Nguyễn Thế Hào Thư ký: TS.BS. Nguyễn Toàn Thắng
<b>15:30 - 16:00</b>	<b>13.1.</b> CT 2 mức năng lượng trong tiên lượng chẩn đoán chảy máu não sau can thiệp GS.TS. Phạm Minh Thông Nguyên Phó Giám đốc Bệnh viện Bạch Mai Chủ tịch Hội Điện quang và Y học hạt nhân Việt Nam	<b>14.1.</b> Tổng kết hoạt động dược lâm sàng Bệnh viện Bạch Mai: 2 năm nhìn lại TS. Cấn Tuyết Nga Trưởng khoa Dược - Bệnh viện Bạch Mai	<b>15.1.</b> HIV và COVID-19 PGS. TS. Todd Pollack Đại học Y Harvard, Hoa Kỳ	<b>16.1.</b> Vai trò NT (khoảng sáng sau gáy) trong thời đại sàng lọc trước sinh không xâm lấn ThS.BS. Nguyễn Cảnh Chương Bệnh viện Phụ Sản Hà Nội
<b>16:00 - 16:30</b>	<b>13.2.</b> Ứng dụng bức xạ ion hóa trong chẩn đoán và điều trị bệnh ung thư GS.TS. Mai Trọng Khoa Nguyên Phó Giám đốc Bệnh viện Bạch Mai Phó Chủ tịch Hội Điện quang và Y học hạt nhân Việt Nam	<b>14.2.</b> Kinh nghiệm xây dựng hướng dẫn sử dụng kháng sinh Colistin tại Bệnh viện Bạch Mai ThS.DS. Đỗ Thị Hồng Gấm Khoa Dược - Bệnh viện Bạch Mai	<b>15.2.</b> Ngộ độc <i>botulinum</i> do ăn pa-tê chay: báo cáo chùm ca bệnh tại Bệnh viện Chợ Rẫy - Việt Nam. TS.BS. Lê Quốc Hùng Trưởng khoa Bệnh Nhiệt đới, Bệnh viện Chợ Rẫy	<b>16.2.</b> Cập nhật các kỹ thuật trong hỗ trợ sinh sản: ứng dụng và triển vọng. TS.BS. Nguyễn Thị Vân Anh Khoa Phụ - Sản - Bệnh viện Bạch Mai
<b>16:30 - 17:00</b>	<b>13.3.</b> Điều trị miễn dịch bệnh ung thư đại trực tràng di căn GS.TS. Thierry Andre Trưởng khoa Ung thư, Bệnh viện Saint Anton, Paris, Pháp	<b>14.3.</b> Triển khai chương trình kháng sinh dự phòng, kinh nghiệm của Bệnh viện Bạch Mai PGS.TS. Nguyễn Hoàng Anh Giám đốc Trung tâm Quốc gia Thông tin thuốc và theo dõi phản ứng có hại của thuốc, Đại học Dược Hà Nội.	<b>15.3.</b> Kinh nghiệm quản lý và điều trị COVID-19 tại Bệnh viện Bệnh Nhiệt đới Trung ương BSCKII. Nguyễn Trung Cấp Bệnh viện Bệnh Nhiệt đới Trung ương	<b>16.3.</b> Phẫu thuật tim hở nội soi toàn bộ không có rơ bốt: những kinh nghiệm đầu tiên tại Việt Nam và triển vọng TS.BS. Nguyễn Công Hựu Bệnh viện E Hà Nội
<b>17:00 - 17:25</b>	<b>13.4.</b> Siêu âm 3D trong chẩn đoán u vú PGS.TS. Nguyễn Quốc Dũng Hội Điện quang và Y học hạt nhân Việt Nam	<b>14.4.</b> Xây dựng và phát triển phần mềm hỗ trợ kê đơn thuốc tại Bệnh viện Bạch Mai TS. Cấn Tuyết Nga Trưởng khoa Dược - Bệnh viện Bạch Mai	<b>15.4.</b> Kháng kháng sinh trên thế giới và Việt Nam: Thực trạng và giải pháp PGS.TS. Mattias Larsson Viện Karolinska, Thụy Điển	<b>16.4.</b> Cập nhật những tiến bộ mới trong phẫu thuật điều trị ung thư phổi. ThS.BS. Ngô Gia Khánh Trưởng khoa Phẫu thuật Lồng ngực - Mạch máu - Bệnh viện Bạch Mai
<b>17:25 - 17:30</b>	<b>KẾT LUẬN</b>			



## DỰ KIẾN CHƯƠNG TRÌNH

*Ngày 2 - Sáng, Chủ nhật, Ngày 13 tháng 12 năm 2020*

	<b>Tòa Nhà A11. HT. Quốc tế - 1</b>	<b>Tòa Nhà D5. HT. 501 TDC - 2</b>	<b>Tòa Nhà C. HT. VTM - 3</b>	<b>Tòa Nhà P. HT. Lớn nhà P - 4</b>
	<b>Chuyên đề 17: Ghép tạng</b>	<b>Chuyên đề 18: Hô hấp</b>	<b>Chuyên đề 19: Tai Mũi Họng</b>	<b>Chuyên đề 20: Hồi sức - Cấp cứu - Chống độc</b>
<b>08:00 - 10:00</b>	Chủ tọa: 1. GS.TSKH. Nguyễn Thế Hoàng 2. TS.BS. Dương Đức Hùng 3. PGS.TS. Đỗ Gia Tuyền 4. PGS.TS. Lê Việt Thắng 5. PGS.TS. Bùi Văn Mạnh 6. PGS.TS. Nguyễn Hữu Ước Thư ký: BSCKII. Lê Danh Vinh	Chủ tọa: 1. GS.TS. Đỗ Quyết 2. PGS.TS. Nguyễn Việt Nhung 3. PGS.TS. Phan Thu Phương 4. PGS.TS. Chu Thị Hạnh Thư ký: ThS.BS. Nguyễn Ngọc Dư	Chủ tọa: 1. PGS.TS. Lê Công Định 2. PGS.TS. Vũ Văn Giáp 3. PGS.TS. Nguyễn Xuân Thực 4. PGS.TS. Lê Minh Kỳ Thư ký: BS. Trần Hà Linh	Chủ tọa: 1. GS.TS. Nguyễn Gia Bình 2. PGS.TS. Đào Xuân Cơ 3. PGS.TS. Đặng Quốc Tuấn 4. PGS.TS. Nguyễn Văn Chi 5. TS.BS. Nguyễn Trung Nguyên Thư ký: ThS.BS. Bùi Văn Cường
<b>08:00 - 08:30</b>	<b>17.1.</b> Báo cáo kết quả ghép thận tại Bệnh viện Bạch Mai PGS.TS. Đỗ Gia Tuyền Giám đốc Trung tâm Thận Tiết niệu - Lọc máu - Bệnh viện Bạch Mai	<b>18.1.</b> Điều trị tế bào gốc trong bệnh phổi tắc nghẽn mạn tính PGS.TS. Phan Thu Phương Giám đốc Trung tâm Hô hấp - Bệnh viện Bạch Mai	<b>19.1.</b> Viêm mũi xoang và viêm đường hô hấp dưới - Quan điểm "bệnh toàn bộ đường thở" PGS.TS. Lê Công Định Trưởng khoa Tai Mũi Họng - Bệnh viện Bạch Mai	<b>20.1.</b> Tổng quan ECMO ThS.BS. Bùi Văn Cường Khoa Hồi sức tích cực - Bệnh viện Bạch Mai
<b>08:30 - 09:00</b>	<b>17.2.</b> Cập nhật thành tựu 10 năm ghép tim ở Việt Nam. PGS.TS. Nguyễn Hữu Ước Giám đốc Trung tâm Tim mạch và Lồng ngực - Bệnh viện Việt Đức	<b>18.2.</b> Ngưng thở tắc nghẽn khi ngủ trong thực hành lâm sàng: Gánh nặng - Nhận diện và Xử trí TS.BS. Lê Khắc Bảo Đại học Y dược Thành phố Hồ Chí Minh	<b>19.2.</b> Kinh nghiệm chẩn đoán và phẫu thuật u tuyến cận giáp lành tính tại Khoa Tai Mũi Họng - Bệnh viện Bạch Mai ThS.BS. Vũ Trung Lương Phó Trưởng khoa Tai Mũi Họng - Bệnh viện Bạch Mai	<b>20.2.</b> Vai trò của các gói (bundle) trong ICU TS. Nguyễn Đăng Tuấn Khoa Hồi sức tích cực - Bệnh viện Bạch Mai
<b>09:00 - 09:30</b>	<b>17.3.</b> Tổng quan và kết quả ghép chi tại Bệnh viện 108 GS.TSKH. Nguyễn Thế Hoàng Phó Giám đốc Bệnh viện Trung ương Quân Đội 108	<b>18.3.</b> Phế thân ký trong thực hành lâm sàng PGS.TS. Chu Thị Hạnh Phó Giám đốc Trung tâm Hô hấp - Bệnh viện Bạch Mai	<b>19.3.</b> Kết quả phẫu thuật u góc cầu tiểu não theo đường mổ xuyên mê nhĩ TS.BS. Đào Trung Dũng Khoa Tai Mũi Họng - Bệnh viện Bạch Mai	<b>20.3.</b> Ngộ độc Cyanua TS.BS. Đặng Thị Xuân Phó Giám đốc Trung tâm Chống độc - Bệnh viện Bạch Mai
<b>09:30 - 09:40</b>	<b>Báo cáo Nhà tài trợ 9</b>	<b>Báo cáo Nhà tài trợ 10</b>	<b>Báo cáo Nhà tài trợ 11</b>	<b>Báo cáo Nhà tài trợ 12</b>
<b>09:40 - 10:00</b>	<b>Giải lao - Thăm quan gian hàng - Báo cáo Poster</b>			

## DỰ KIẾN CHƯƠNG TRÌNH

*Ngày 2 - Sáng, Chủ nhật, Ngày 13 tháng 12 năm 2020*

	<b>Tòa Nhà A11. HT. Quốc tế - 1</b>	<b>Tòa Nhà D5. HT. 501 TDC - 2</b>	<b>Tòa Nhà C. HT. VTM - 3</b>	<b>Tòa Nhà P. HT. Lớn nhà P - 4</b>
	<b>Chuyên đề 25: Ghép tạng</b>	<b>Chuyên đề 26: Hô hấp</b>	<b>Chuyên đề 27: Nhi khoa</b>	<b>Chuyên đề 28: Hồi sức - Cấp cứu - Chống độc</b>
<b>10:00 - 12:00</b>	Chủ tọa: 1. GS.TSKH. Nguyễn Thế Hoàng 2. TS.BS. Dương Đức Hùng 3. PGS.TS. Đỗ Gia Tuyển 4. PGS.TS. Lê Việt Thắng 5. PGS.TS. Bùi Văn Mạnh 6. PGS.TS. Nguyễn Hữu Ước Thư ký: BSCKII. Lê Danh Vinh	Chủ tọa: 1. GS.TS. Đỗ Quyết 2. PGS.TS. Nguyễn Việt Nhung 3. PGS.TS. Phan Thu Phương 4. PGS.TS. Chu Thị Hạnh 5. PGS.TS. Vũ Văn Giáp Thư ký: ThS.BS. Nguyễn Ngọc Dư	Chủ tọa: 1. GS.TS. Nguyễn Gia Khánh 2. GS.TS. Trần Quy 3. PGS.TS. Nguyễn Tiên Dũng 4. PGS.TS. Nguyễn Thị Diệu Thúy 5. PGS.TS. Nguyễn Thị Việt Hà Thư ký: BS. Trịnh Thịnh Linh	Chủ tọa: 1. GS.TS. Nguyễn Gia Bình 2. PGS.TS. Đào Xuân Cơ 3. PGS.TS. Đặng Quốc Tuấn 4. PGS.TS. Nguyễn Văn Chi 5. TS.BS. Nguyễn Trung Nguyên Thư ký: ThS.BS. Bùi Văn Cường
<b>10:00 - 10:30</b>	<b>25.1.</b> Chẩn đoán và hồi sức bệnh nhân chết não TS.BS. Phạm Tiến Quân Khoa Phẫu thuật tim mạch - Bệnh viện Việt Đức	<b>26.1.</b> Vai trò của nội soi phế quản siêu âm trong chẩn đoán các khối trung thất BS. Masao Hashimoto NCGM - Tokyo - Nhật Bản	<b>27.1.</b> Chẩn đoán và điều trị hen trẻ nhỏ dưới 5 tuổi PGS.TS. Nguyễn Tiến Dũng Nguyên Trưởng khoa Nhi - Bệnh viện Bạch Mai	<b>28.1.</b> Ngộ độc Botulinum TS.BS. Nguyễn Trung Nguyên Giám đốc Trung tâm Chống độc - Bệnh viện Bạch Mai
<b>10:30 - 11:00</b>	<b>25.2.</b> Đái tháo đường mới mắc ở người bệnh sau ghép thận: Hướng dẫn chẩn đoán và điều trị PGS.TS. Lê Việt Thắng Trưởng khoa Thận - lọc máu - Bệnh viện Quân Y 103	<b>26.2.</b> Nội soi phế quản can thiệp - Giải pháp cho các khối u xâm lấn khí phế quản PGS.TS. Vũ Văn Giáp Phó Giám đốc Trung tâm Hô hấp - Bệnh viện Bạch Mai	<b>27.2.</b> Liên kết khoa Sản - khoa Nhi trong chăm sóc trẻ sơ sinh sau sinh tại Bệnh viện Đa khoa TS.BS. Nguyễn Thành Nam Trưởng khoa Nhi - Bệnh viện Bạch Mai	<b>28.2.</b> Đặc điểm lâm sàng, cận lâm sàng của 3 loại rắn độc cắn PGS.TS. Hà Trần Hưng Phó Giám đốc Trung tâm Chống độc - Bệnh viện Bạch Mai
<b>11:00 - 11:30</b>	<b>25.3.</b> Điều trị dẫn nhập trong ghép thận PGS.TS. Bùi Văn Mạnh Giám đốc Trung tâm Hồi sức cấp cứu và Chống độc - Bệnh viện Quân Y 103	<b>26.3.</b> Tiếp cận chẩn đoán và điều trị xơ phổi vô căn PGS.TS. Phan Thu Phương Giám đốc Trung tâm Hô hấp - Bệnh viện Bạch Mai	<b>27.3.</b> Dự phòng lây truyền virus viêm gan B từ mẹ sang con ThS.BS. Lê Thị Lan Anh Phó Trưởng khoa Nhi - Bệnh viện Bạch Mai	<b>28.3.</b> Điều trị sau cấp cứu ngừng tuần hoàn PGS.TS. Nguyễn Văn Chi Phụ trách khoa Cấp cứu - Bệnh viện Bạch Mai
<b>11:30 - 12:00</b>	<b>25.4.</b> Ghép gan tại Bệnh viện Việt Đức: Kinh nghiệm qua 86 trường hợp PGS.TS. Nguyễn Quang Nghĩa Giám đốc Trung tâm Ghép tạng - Bệnh viện Việt Đức	<b>26.4.</b> Hiệu quả tư vấn cai nghiện thuốc lá qua tổng đài tư vấn và hỗ trợ cai nghiện thuốc lá 18006606 tại Bệnh viện Bạch Mai ThS.BS. Phạm Thị Lệ Quyên Trung tâm Hô hấp - Bệnh viện Bạch Mai	<b>27.4.</b> Cập nhật bệnh lý ruột viêm PGS.TS. Nguyễn Thị Việt Hà Phó Trưởng Bộ môn Nhi - Đại học Y Hà Nội, Trưởng khoa Tiêu hóa - Bệnh viện Nhi Trung ương.	<b>28.4.</b> Cập nhật lọc máu hấp phụ trong hồi sức cấp cứu TS.BS. Đỗ Ngọc Sơn Phó Trưởng khoa Cấp cứu - Bệnh viện Bạch Mai
<b>12:15 - 13:15</b>	<b>Hội thảo Vệ tinh 09</b>	<b>Hội thảo Vệ tinh 10</b>	<b>Hội thảo Vệ tinh 11</b>	<b>Hội thảo Vệ tinh 12</b>

## DỰ KIẾN CHƯƠNG TRÌNH

*Ngày 2 - Sáng, Chủ nhật, Ngày 13 tháng 12 năm 2020*

	Tòa Nhà D5. HT. 206 TDC - 5	Tòa Nhà D5. HT. 105 TDC - 6	Tòa Nhà A11. HT. TT. Dinh dưỡng tầng 2 - 7	Tòa Nhà A11. HT. TT. Dinh dưỡng tầng 1 - 8
	<b>Chuyên đề 21: Thấp khớp học tiếp cận đa chuyên ngành</b>	<b>Chuyên đề 22: Cận lâm sàng</b>	<b>Chuyên đề 23: Thần kinh - Tâm thần - Phục hồi chức năng</b>	<b>Chuyên đề 24: Ngoại - Sản - Gây mê hồi sức</b>
<b>08:00 - 10:00</b>	Chủ tọa: 1. GS.TS. Trần Ngọc Ân 2. PGS.TS. Nguyễn Thị Ngọc Lan 3. PGS.TS. Lê Anh Thư 4. PGS.TS. Nguyễn Văn Hùng 5. PGS.TS. Lê Văn Đông 6. PGS.TS. Trần Hồng Nghị 7. TS.BS. Trần Thị Tô Châu Thư ký: TS.BS. Bùi Hải Bình	Chủ tọa: 1. GS.TS. Phạm Quang Vinh 2. PGS.TS. Lý Tuấn Khải 3. PGS.TS. Nguyễn Thái Sơn 4. PGS.TS. Vũ Thị Tường Vân 5. TS.BS. Bùi Tuấn Anh Thư ký: ThS. Kiều Thị Vân Oanh	Chủ tọa: 1. TS.BS. Võ Hồng Khôi 2. TS.BS. Nguyễn Doãn Phương 3. PGS.TS. Lương Tuấn Khanh Thư ký: ThS.BS. Hồ Thị Dung	Chủ tọa: 1. PGS.TS. Nguyễn Quang Nghĩa 2. PGS.TS. Công Quyết Thắng 3. PGS.TS. Trần Hiếu Học 4. PGS.TS. Phạm Bá Nha 5. PGS.TS. Ngô Văn Toàn 6. PGS.TS. Kiều Đình Hùng 7. PGS.TS. Nguyễn Thế Hào Thư ký: TS.BS. Nguyễn Toàn Thắng
<b>08:00 - 08:30</b>	<b>21.1.</b> Tế bào và miễn dịch: từ lý thuyết đến ứng dụng chẩn đoán, điều trị bệnh thấp khớp PGS.TS. Lê Văn Đông Phó Chủ nhiệm Bộ môn Miễn dịch, Học viện Quân y	<b>22.1.</b> Tổng quan và cập nhật các phương pháp xét nghiệm SARS-CoV-2 ThS.BS. Trương Thái Phương Trường khoa Vi sinh - Bệnh viện Bạch Mai	<b>23.1.</b> Vai trò của điện cơ trong chẩn đoán ngộ độc Botulinum: Báo cáo 2 trường hợp TS.BS. Nguyễn Văn Tuấn Khoa Thần kinh - Bệnh viện Bạch Mai	<b>24.1.</b> Điều trị phẫu thuật phình động mạch não bằng phương pháp ít xâm lấn PGS.TS. Nguyễn Thế Hào Trưởng khoa Phẫu thuật thần kinh - Bệnh viện Bạch Mai
<b>08:30 - 09:00</b>	<b>21.2.</b> Cập nhật chẩn đoán và điều trị bệnh tự miễn PGS.TS. Nguyễn Thị Ngọc Lan Phó Chủ tịch thường trực Hội Thấp khớp học Việt Nam	<b>22.2.</b> Nồng độ các Cytokin máu và tiên lượng bệnh nhân mắc COVID-19 ThS.BS. Trần Văn Chức Khoa Hóa sinh - Bệnh viện Bạch Mai	<b>23.2.</b> Rối loạn giấc ngủ: tiếp cận tổng quát từ khía cạnh Gene - sinh hóa, giải phẫu chức năng và tâm lý PGS.TS. Nguyễn Văn Tuấn Phó Viện trưởng Viện Sức khỏe tâm thần - Bệnh viện Bạch Mai	<b>24.2.</b> Cắt khối tá tụy điều trị các bệnh lý vùng quanh bóng Vater (cập nhật và kinh nghiệm tại Bệnh viện Bạch Mai) ThS.BS. Trần Quốc Sơn Khoa Ngoại Tổng hợp - Bệnh viện Bạch Mai
<b>09:00 - 09:30</b>	<b>21.3.</b> Loãng xương và viêm khớp: hai rối loạn hay chỉ là một bệnh? PGS.TS. Lê Anh Thư Phó Chủ tịch Hội thấp khớp học Việt Nam, Chủ tịch Hội Loãng xương Thành phố Hồ Chí Minh	<b>22.3.</b> Ứng dụng tế bào gốc tự thân điều trị cứu vớt bệnh lý tự miễn dịch (Lupus ban đỏ và xơ cứng rải rác) TS.BS. Nguyễn Tuấn Tùng Giám đốc Trung tâm Huyết học - Truyền máu, Bệnh viện Bạch Mai	<b>23.3.</b> Vận động sớm sau đột quy não PGS.TS. Lương Tuấn Khanh Giám đốc Trung tâm Phục hồi chức năng - Bệnh viện Bạch Mai	<b>24.3.</b> Cập nhật phẫu thuật sử dụng siêu âm (piezosurgery) trong phẫu thuật xương vùng răng hàm mặt. TS.BS. Trịnh Hồng Mỹ Phó Trưởng khoa Răng Hàm Mặt - Bệnh viện Bạch Mai
<b>09:30 - 09:40</b>	<b>Báo cáo Nhà tài trợ 13</b>	<b>Báo cáo Nhà tài trợ 14</b>	<b>Báo cáo Nhà tài trợ 15</b>	<b>Báo cáo Nhà tài trợ 16</b>
<b>09:40 - 10:00</b>	<b>Giải lao - Thăm quan gian hàng - Báo cáo Poster</b>			

## DỰ KIẾN CHƯƠNG TRÌNH

*Ngày 2 - Sáng, Chủ nhật, Ngày 13 tháng 12 năm 2020*

	<b>Tòa Nhà D5. HT. 206 TDC - 5</b>	<b>Tòa Nhà D5. HT. 105 TDC - 6</b>	<b>Tòa Nhà A11. HT. TT. Dinh dưỡng tầng 2 - 7</b>	<b>Tòa Nhà A11. HT. TT. Dinh dưỡng tầng 1 - 8</b>
	<b>Chuyên đề 29: Thấp khớp học tiếp cận đa chuyên ngành</b>	<b>Chuyên đề 30: Cận lâm sàng</b>	<b>Chuyên đề 31: Dị ứng - Da liễu</b>	<b>Chuyên đề 32: Vai trò của điều dưỡng trong chăm sóc người bệnh</b>
<b>10:00 - 12:00</b>	Chủ tọa: 1. GS.TS. Trần Ngọc Ân 2. PGS.TS. Nguyễn Thị Ngọc Lan 3. PGS.TS. Lê Anh Thư 4. PGS.TS. Nguyễn Văn Hùng 5. PGS.TS. Lê Văn Đông 6. PGS.TS. Trần Hồng Nghị 7. TS. BS. Trần Thị Tô Châu Thư ký: TS.BS. Bùi Hải Bình	Chủ tọa: 1. PGS.TS. Nguyễn Gia Bình 2. PGS.TS. Nguyễn Hà Thanh 3. PGS.TS. Nguyễn Thái Sơn 4. TS.BS. Nguyễn Tuấn Tùng 5. ThS.BS. Trương Thái Phương Thư ký: ThS. Kiều Thị Vân Oanh	Chủ tọa: 1. TS.BS. Nguyễn Hoàng Phương 2. BSCKII. Nguyễn Thị Mỹ Hà 3. TS.BS. Phạm Huy Thông Thư ký: ThS.BS. Nguyễn Ngọc Oanh	Chủ tọa: 1. ThS. Phạm Đức Mục 2. ThS. Trần Quang Huy 3. TS. Nguyễn Thị Lan Anh 4. ThS. Trần Văn Oánh 5. TS. Trương Quang Trung 6. ThS. Bùi Minh Thu 7. ThS. Hoàng Minh Hoàn Thư ký: ThS. Hà Hải Long
<b>10:00 - 10:30</b>	<b>29.1.</b> Viêm khớp, cột sống từ góc nhìn đa chuyên ngành PGS.TS. Nguyễn Văn Hùng Trưởng khoa Cơ Xương Khớp - Bệnh viện Bạch Mai	<b>30.1.</b> Dịch tễ học phân tử các chủng Klebsiella Pneumoniae kháng Carbapenem TS.BS. Phạm Hồng Nhung Phó Trưởng Bộ môn Vi sinh - Đại học Y Hà Nội, Phó Trưởng khoa Vi sinh - Bệnh viện Bạch Mai	<b>31.1.</b> Tồn thương da nặng do thuốc và yếu tố dị truyền trong dự báo nguy cơ mắc bệnh BS. Chu Chí Hiếu Trung tâm Dị ứng - Miễn dịch lâm sàng - Bệnh viện Bạch Mai	<b>32.1.</b> Chăm sóc điều dưỡng toàn diện: các học thuyết và quan điểm TS. Nguyễn Thị Lan Anh Phụ trách Phòng Điều dưỡng trưởng - Bệnh viện Bạch Mai
<b>10:30 - 11:00</b>	<b>29.2.</b> Bệnh lý phối hợp trong viêm khớp dạng thấp PGS.TS. Trần Hồng Nghị Trưởng khoa Cơ Xương Khớp - Bệnh viện Trung ương quân đội 108	<b>30.2.</b> Vai trò của Flow Cytometry trong đánh giá bệnh tồn dư tối thiểu được thực hiện tại Trung tâm Huyết học và Truyền máu, Bệnh viện Bạch Mai TS. Đỗ Thị Vinh An Trung tâm Huyết học - Truyền Máu - Bệnh viện Bạch Mai	<b>31.2.</b> Liệu pháp miễn dịch đặc hiệu đường dưới lưỡi trong điều trị hen phế quản dị ứng TS.BS. Phạm Huy Thông Trung tâm Dị ứng - Miễn dịch lâm sàng - Bệnh viện Bạch Mai	<b>32.2.</b> Vai trò của điều dưỡng trong xử trí cấp cứu người bệnh đột quỵ não cấp. CN. Nguyễn Thị Hải Vân Điều dưỡng trưởng - Trung tâm Đột quỵ - Bệnh viện Bạch Mai
<b>11:00 - 11:30</b>	<b>29.3.</b> Cập nhật điều trị bệnh gút: vai trò của thuốc ức chế men xanthy oxidase (XOI) TS.BS. Trần Thị Tô Châu Phó Trưởng khoa Cơ Xương Khớp - Bệnh viện Bạch Mai	<b>30.3.</b> Ứng dụng liệu pháp tế bào đuôi gai trong điều trị bệnh đa u tuỷ xương TS.BS. Nguyễn Trường Chung Phó Giám đốc Trung tâm Xét nghiệm - Trưởng khoa Huyết học - Truyền máu, Bệnh viện Xanh Pôn	<b>31.3.</b> Tổng quan về các phương pháp điều trị trẻ hóa da ThS.BS. Nguyễn Ngọc Oanh Khoa Da liễu - Bệnh viện Bạch Mai	<b>32.3.</b> Chất lượng cuộc sống người bệnh sau ghép tim tại Bệnh viện Hữu nghị Việt Đức. ThS. Nguyễn Xuân Vinh Điều dưỡng trưởng Trung tâm Phẫu thuật Tim mạch - Lồng ngực, Bệnh viện Việt Đức
<b>11:30 - 12:00</b>	<b>29.4.</b> Cập nhật chẩn đoán và điều trị bệnh thoái hóa khớp và cột sống TS.BS. Bùi Hải Bình Khoa Cơ Xương Khớp - Bệnh viện Bạch Mai	<b>30.4.</b> Khuyến cáo của hội hóa sinh lâm sàng về các xét nghiệm Dấu ấn ung thư TS.BS. Bùi Tuấn Anh Trưởng khoa Hoá sinh - Bệnh viện Bạch Mai	<b>31.4.</b> Điều trị kháng IGE trong các bệnh dị ứng TS.BS. Nguyễn Hữu Trường Trung tâm Dị ứng - Miễn dịch lâm sàng - Bệnh viện Bạch Mai	<b>32.4.</b> Chăm sóc người bệnh khuyết phần mềm sau ghép da CN. Phạm Văn Thành Điều dưỡng trưởng Khoa Phẫu thuật thẩm mỹ - Bệnh viện Đại học Y Hà Nội
<b>12:15 - 13:15</b>	<b>Hội thảo Vệ tinh 13</b>	<b>Hội thảo Vệ tinh 14</b>	<b>Hội thảo Vệ tinh 15</b>	<b>Hội thảo Vệ tinh 16</b>

## DỰ KIẾN CHƯƠNG TRÌNH

*Ngày 2 – Chiều, Chủ nhật, Ngày 13 tháng 12 năm 2020*

DỰ KIẾN CHƯƠNG TRÌNH				
<i>Ngày 2 – Chiều, Chủ nhật, Ngày 13 tháng 12 năm 2020</i>				
	Tòa Nhà A11. HT. Quốc tế - 1	Tòa Nhà D5. HT. 501 TDC - 2	Tòa Nhà C. HT. VTM - 3	Tòa Nhà P. HT. Lớn nhà P - 4
13:30 - 16:00	BÁO CÁO NGHIÊN CỨU 1	BÁO CÁO NGHIÊN CỨU 2	BÁO CÁO NGHIÊN CỨU 3	BÁO CÁO NGHIÊN CỨU 4
	Chủ tọa: 1. PGS.TS. Nguyễn Xuân Hiền 2. TS.BS. Trần Anh Tuấn Thư ký: BSCKII. Nguyễn Thị Tố Ngân	Chủ tọa: 1. TS.BS. Phạm Văn Thái 2. TS.BS. Nguyễn Quang Hùng Thư ký: TS. Nguyễn Thuận Lợi	Chủ tọa: 1. GS.TS. Nguyễn Quang Tuấn 2. TS.BS. Phan Hồng Minh 3. TS.BS. Đoàn Thị Phương Lan Thư ký: ThS.BS. Nguyễn Ngọc Dư	Chủ tọa: 1. TS.BS. Dương Đức Hùng 2. TS.BS. Nguyễn Toàn Thắng Thư ký: ThS.BS. Trần Quế Sơn
13:30 - 13:50	<b>BC.1.1.</b> Cập nhật điều trị can thiệp nội mạch một số bệnh lý tiết niệu và sinh dục PGS.TS. Nguyễn Xuân Hiền Phó Giám đốc Trung tâm Điện Quang - Bệnh viện Bạch Mai	<b>BC.2.1.</b> Cập nhật tiến bộ trong điều trị nội khoa bệnh ung thư. TS.BS. Phạm Văn Thái Phó Giám đốc Trung tâm Y học hạt nhân và Ung bướu - Bệnh viện Bạch Mai	<b>BC.3.1.</b> Cập nhật dự phòng và điều trị biến chứng co thắt mạch và thiếu máu não muện trên bệnh nhân xuất huyết dưới nhện do vỡ phình mạch ThS.BS. Vương Xuân Trung Trung tâm Đột quy - Bệnh viện Bạch Mai	<b>BC.4.1.</b> Đánh giá kết quả phẫu thuật bơm Cement bệnh nhân xạ đa tầng thân đốt sống ngực - thắt lưng do loãng xương ThS.BS. Lê Đăng Tân Khoa Chấn thương chỉnh hình và Cột sống - Bệnh viện Bạch Mai
13:50 - 14:00	<b>Báo cáo Nhà tài trợ 17</b>	<b>Báo cáo Nhà tài trợ 18</b>	<b>Báo cáo Nhà tài trợ 19</b>	<b>Báo cáo Nhà tài trợ 20</b>
14:00 - 14:20	<b>BC.1.2.</b> Phương pháp nút động mạch điều trị tăng sinh lành tính tuyến tiền liệt có thể tích lớn > 80gam ThS.BS. Phan Hoàng Giang Trung tâm Điện Quang - Bệnh viện Bạch Mai	<b>BC.2.2.</b> Đánh giá kết quả điều trị bệnh nhân u não và bệnh lý sọ não bằng phương pháp xạ phẫu dao Gamma quay tại Trung tâm Y học hạt nhân và Ung bướu - Bệnh viện Bạch Mai TS.BS. Nguyễn Quang Hùng Phó Giám đốc Trung tâm Y học hạt nhân và Ung bướu - Bệnh viện Bạch Mai	<b>BC.3.2.</b> Cập nhật xử trí xuất huyết nội sọ ThS.BS. Nguyễn Tiến Dũng Trung tâm Đột quy - Bệnh viện Bạch Mai	<b>BC.4.2.</b> Kết quả 295 ca cắt khối tá tụy tại Bệnh viện Bạch Mai ThS.BS. Trần Quế Sơn Khoa Ngoại Tổng hợp - Bệnh viện Bạch Mai
14:20 - 14:30	<b>Báo cáo Nhà tài trợ 25</b>	<b>Báo cáo Nhà tài trợ 26</b>	<b>Báo cáo Nhà tài trợ 27</b>	<b>Báo cáo Nhà tài trợ 28</b>
14:30 - 15:00	<b>Giải lao - Thăm quan gian hàng - Báo cáo Poster</b>			
15:00 - 15:20	<b>BC.1.3.</b> Can thiệp ngược dòng qua Shunt vị thận (Parto) trong điều trị giãn tĩnh mạch dạ dày trên bệnh nhân xơ gan BS. Trịnh Hà Châu Trung tâm Điện Quang - Bệnh viện Bạch Mai	<b>BC.2.3.</b> Xác định đột biến gen trên bệnh nhân ung thư phổi không tế bào nhỏ bằng giải trình tự gen thế hệ mới tại Bệnh viện Bạch Mai TS. Nguyễn Thuận Lợi Trung tâm Y học hạt nhân và Ung bướu - Bệnh viện Bạch Mai	<b>BC.3.3.</b> Đặt stent khí quản điều trị hẹp đường thở trung tâm ThS.BS. Nguyễn Ngọc Dư Trung tâm Hồ hấp - Bệnh viện Bạch Mai	<b>BC.4.3.</b> Nghiên cứu kết quả điều trị ung thư biểu mô buồng trứng giai đoạn muộn tại Bệnh viện Trung ương Huế BS. Châu Khắc Tú Bệnh viện Trung ương Huế
15:20 - 15:40	<b>BC.1.4.</b> Bước đầu đánh giá hiệu quả phương pháp đốt sóng cao tần nhân lành tính tuyến giáp có triệu chứng BSCKII. Nguyễn Thị Tố Ngân Trung tâm Điện Quang - Bệnh viện Bạch Mai	<b>BC.2.4.</b> Nghiên cứu đặc điểm lâm sàng, cận lâm sàng của bệnh nhân bướu nhân tuyến giáp được phát hiện tình cờ BS. Trần Thị Hậu Đại Học Y Hà Nội	<b>BC.3.4.</b> Ứng dụng kỹ thuật PCR lồng đa môi trường chẩn đoán nhiễm khuẩn hô hấp và một số gene đề kháng chính từ mẫu bệnh phẩm hô hấp dưới tại Bệnh viện Bạch Mai BSCKII. Lê Thị Ngân Khoa Vi sinh - Bệnh viện Bạch Mai	<b>BC.4.4.</b> Hiệu quả giảm đau của phương pháp gây tê mặt dưới cơ dựng sống (ESP Block) dưới hướng dẫn siêu âm cho phẫu thuật tim ít xâm lấn có nội soi BS. Dương Thị Hoan Viện Tim mạch Việt Nam - Bệnh viện Bạch Mai
15:40 - 16:00	<b>BẾ MẠC HỘI NGHỊ</b>			

## DỰ KIẾN CHƯƠNG TRÌNH

*Ngày 2 – Chiều, Chủ nhật, Ngày 13 tháng 12 năm 2020*

	Tòa Nhà D5. HT. 206 TDC - 5	Tòa Nhà D5. HT. 105 TDC - 6	Tòa Nhà A11. HT. TT. Dinh dưỡng tầng 2 - 7	Tòa Nhà A11. HT. TT. Dinh dưỡng tầng 1 - 8
	<b>BÁO CÁO NGHIÊN CỨU 5</b>	<b>BÁO CÁO NGHIÊN CỨU 6</b>	<b>BÁO CÁO NGHIÊN CỨU 7</b>	<b>BÁO CÁO NGHIÊN CỨU 8</b>
<b>13:30 - 16:00</b>	Chủ tọa: 1. GS.TS. Nguyễn Gia Bình 2. TS.BS. Đặng Thị Xuân 3. TS.BS. Bùi Thị Hương Giang Thư ký: ThS.BS. Bùi Văn Cường	Chủ tọa: 1. TS.BS. Vũ Trường Khanh 2. TS.BS. Nguyễn Công Long 3. TS.BS. Nguyễn Trung Dũng Thư ký: ThS.BS. Phạm Thị Vân Ngọc	Chủ tọa: 1. PGS.TS. Đào Xuân Cơ 2. TS.BS. Đoàn Thu Trà 3. TS.BS. Nguyễn Văn Dũng Thư ký: ThS.BS. Nguyễn Quang Huy	Chủ tọa: 1. GS.TS. Đỗ Doãn Lợi 2. PGS.TS. Nguyễn Hữu Ước 3. TS.BS. Nguyễn Công Hựu Thư ký: BS. Chu Khánh Hòa
<b>13:30 - 13:50</b>	<b>BC.5.1.</b> Giá trị tiên lượng sống của các bệnh nhân ARDS nặng khi điều trị bằng kỹ thuật ECMO tĩnh mạch - tĩnh mạch ThS.BS. Phạm Thế Thạch Khoa Hồi sức tích cực - Bệnh viện Bạch Mai	<b>BC.6.1.</b> Nhận xét tổn thương mô bệnh học của bệnh nhân viêm thận lupus theo ISN/RPS 2003 và mối liên quan với một số yếu tố miễn dịch TS.BS. Nguyễn Trung Dũng Trung tâm Thận Tiết niệu – Lọc máu, Bệnh viện Bạch Mai	<b>BC.7.1.</b> Cập nhật chẩn đoán và điều trị viêm gan B mạn tính TS.BS. Nguyễn Văn Dũng Phó Giám đốc Trung tâm Bệnh Nhiệt đới - Bệnh viện Bạch Mai	<b>BC.8.1.</b> Kết quả sớm phẫu thuật tái tạo van động mạch chủ hai lá van bằng màng ngoài tim tự thân ThS.BS. Ngô Thành Hưng Bệnh viện E Hà Nội
<b>13:50 - 14:00</b>	<b>Báo cáo Nhà tài trợ 21</b>	<b>Báo cáo Nhà tài trợ 22</b>	<b>Báo cáo Nhà tài trợ 23</b>	<b>Báo cáo Nhà tài trợ 24</b>
<b>14:00 - 14:20</b>	<b>BC.5.2.</b> Đặc điểm lâm sàng, tính nhạy kháng và kết quả điều trị nhiễm khuẩn bệnh viện do <i>Klebsiella pneumoniae</i> tại khoa hồi sức tích cực bệnh viện Bạch Mai năm 2019-2020 TS.BS. Bùi Thị Hương Giang Khoa Hồi sức tích cực - Bệnh viện Bạch Mai	<b>BC.6.2.</b> Chiến lược phòng ngừa và phát hiện sớm ung thư gan nguyên phát tại Việt Nam ThS. Bùi Tiến Dũng Bệnh viện Đa khoa Vĩnh Phúc	<b>BC.7.2.</b> Đặc điểm lâm sàng, cận lâm sàng và kết quả điều trị bệnh nhân Whitmore tại Bệnh viện Bạch Mai: Nghiên cứu thuần tập từ 2012 đến 2019 ThS.BS. Nguyễn Quang Huy Trung tâm Bệnh nhiệt đới - Bệnh viện Bạch Mai	<b>BC.8.2.</b> Cải tiến nâng cao kiến thức người bệnh về các vấn đề chăm sóc trước và sau mổ tại khoa phẫu thuật lồng ngực Bệnh viện Bạch Mai ThS.BS. Ngô Gia Khánh Trưởng khoa Phẫu thuật lồng ngực - Bệnh viện Bạch Mai
<b>14:20 - 14:30</b>	<b>Báo cáo Nhà tài trợ 29</b>	<b>Báo cáo Nhà tài trợ 30</b>	<b>Báo cáo Nhà tài trợ 31</b>	<b>Báo cáo Nhà tài trợ 32</b>
<b>14:30 - 15:00</b>	<b>Giải lao - Thăm quan gian hàng - Báo cáo Poster</b>			
<b>15:00 - 15:20</b>	<b>BC.5.3.</b> Đánh giá giá trị của USCOM trong hướng dẫn bồi phụ thể tích tuần hoàn ở bệnh nhân viêm tụy cấp ThS.BS. Nguyễn Tú Anh Khoa Hồi sức tích cực - Bệnh viện Bạch Mai	<b>BC.6.3.</b> Ứng dụng kỹ thuật cắt tách dưới niêm mạc (ESD) điều trị các tổn thương tân tạo tại dạ dày: Đánh giá sau 5 năm thực hiện ThS.BS. Nguyễn Thế Phương Trung tâm Tiêu hóa - Gan mật, Bệnh viện Bạch Mai	<b>BC.7.3.</b> Mối tương quan giữa nồng độ HCV CORE ANTIGEN và HCV-RNA ở bệnh nhân nhiễm HCV tại Trung tâm Bệnh nhiệt đới – Bệnh viện Bạch Mai TS.BS. Nguyễn Văn Dũng Phó Giám đốc Trung tâm Bệnh Nhiệt đới - Bệnh viện Bạch Mai	<b>BC.8.3.</b> Phẫu thuật tim nội soi với công nghệ 3D tại trung tâm tim mạch bệnh viện E TS.BS. Nguyễn Công Hựu Bệnh viện E Hà Nội
<b>15:20 - 15:40</b>	<b>BC.5.4.</b> Rối loạn đông máu ở bệnh nhân viêm cơ tim cấp được hỗ trợ ECMO VA ThS.BS. Bùi Văn Cường Khoa Hồi sức tích cực - Bệnh viện Bạch Mai	<b>BC.6.4.</b> Kết quả ban đầu điều trị bệnh nhân IBD bằng thuốc sinh học tại khoa Tiêu hóa Bệnh viện Bạch Mai ThS.BS. Lỗ Thị Yến Trung tâm Tiêu hóa - Gan mật, Bệnh viện Bạch Mai	<b>BC.7.4.</b> Đặc điểm dịch tễ, lâm sàng, yếu tố nguy cơ mắc tiêu chảy do <i>Clostridium difficile</i> ở người lớn điều trị tại Bệnh viện Bạch Mai, 2013 – 2017 ThS.BS. Nguyễn Thị Hương Giang Trung tâm Bệnh Nhiệt đới - Bệnh viện Bạch Mai	<b>BC.8.4.</b> Thay đổi điện giải và áp lực thẩm thấu huyết thanh sau phẫu thuật cắt đốt nội soi u phình đại tuyến tiền liệt lành tính BS. Chu Khánh Hòa Khoa Gây mê hồi sức - Bệnh viện Bạch Mai
<b>15:40 - 16:00</b>	<b>BẾ MẠC HỘI NGHỊ</b>			

\* Ghi chú: Đây là Chương trình Dự kiến và có thể thay đổi.