

## THÔNG BÁO LẦN V

### V/v: TỔ CHỨC ĐẠI HỘI VÀ HỘI THẢO KHOA HỌC CHUYÊN NGÀNH HỘI SỨC CẤP CỨU CHỐNG ĐỘC

*Kính gửi: Ban giám đốc bệnh viện.....*

*Trưởng khoa HSCC & CD bệnh viện.....*

*Các Hội viên Hội Hồi sức cấp cứu và Chống độc Việt Nam*

Hội Hồi sức cấp cứu và Chống độc Việt Nam xin gửi tới toàn thể các Quý vị đại biểu lời cảm ơn chân thành về sự ủng hộ và đóng góp nhiệt tình cho sự phát triển của Hội Hồi sức cấp cứu và Chống độc Việt nam trong suốt thời gian qua.

Hội Hồi sức cấp cứu và Chống độc Việt nam xin trân trọng thông báo:tổ chức Đại hội và hội thảo chuyên ngành Hồi sức cấp cứu chống độc tại Trung tâm hội nghị quốc tế Almaz – Long Biên, Hà Nội vào 02 ngày 14, 15 /04/2016. Với các nội dung sau:

1. Tổng kết nhiệm kì 2011 – 2016, Bầu ban chấp hành khóa IV
2. Tổ chức các lớp đào tạo tiền Hội nghị (ngày 12,13/04/2016 – tại Bệnh viện Bạch mai & bệnh viện đa khoa quốc tế Vinmec)
  1. Kiểm soát đường thở khó
  2. Siêu âm trong hồi sức
  3. Hồi sức cơ bản
3. Hội thảo khoa học chuyên ngành HSCC&CD trong 2 ngày 14,15/04/2016
  1. Chuyên đề cấp cứu: Cấp cứu ngừng tuần hoàn/ Cấp cứu phản vệ/ Mô hình hoạt động của cấp cứu 115. Cập nhật chiến lược kiểm soát nhiễm khuẩn toàn cầu 2016 (surviving sepsis campaign – SSC 2016). Ứng dụng PK/PD trong tình trạng đa kháng kháng sinh hiện nay
  2. Chuyên đề điều dưỡng
  3. Chuyên đề hồi sức hô hấp: Cập nhật chẩn đoán và điều trị ARDS/ Chẩn đoán xử trí suy hô hấp cấp do thiếu oxy/Kỹ thuật tìm PEEP qua đo áp lực thực quản/ Chẩn đoán và xử trí suy hô hấp do đưng dập phổi...
  4. Chuyên đề tim mạch: Cập nhật chẩn đoán và xử trí NMCT cấp
  5. Cập nhật chẩn đoán và xử trí nhồi máu não cấp/ Các biện pháp trong xử trí tắc mạch não cấp/ Tổ chức và hoạt động của các đơn vị đột quy.
  6. Chuyên đề nhiễm Nấm
  7. Chuyên đề Hồi sức chung: Huyết khối tĩnh mạch sâu/ Nhồi máu phổi/ ECMO...
  8. Chuyên đề Ngộ độc
  9. Chuyên đề Nhi khoa

# CHƯƠNG TRÌNH ĐẠI HỘI VÀ HỘI THẢO KHOA HỌC VỀ HỒI SỨC CẤP CỨU VÀ CHÔNG ĐỘC VIỆT NAM 4/2016

*Chương trình chi tiết 14 - 15/04/2016*

**TẠI TRUNG TÂM HỘI NGHỊ ALMAZ LONG BIÊN HÀ NỘI**

<b>Ngày 14/04/2016</b>		
7.30 – 8.15	Tiếp đón đại biểu	
8.15 – 9.45	<b>HỘI TRƯỞNG I</b> Khai mạc Giới thiệu đại biểu: <i>GS. TS. Đỗ Tất Cường</i> Báo cáo của BCH nhiệm kỳ 2011-2015: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tổng kết hoạt động nhiệm kỳ 2011 - 2015 và phương hướng hoạt động 2016-2021 (<i>GS. TS. Nguyễn Gia Bình</i>)</li> <li>• Báo cáo tổng kết tài chính (<i>PGS. TS. Trần Duy Anh</i>)</li> <li>• Phát biểu chỉ đạo của Tổng hội y học</li> <li>• Phát biểu chỉ đạo của Bộ Y tế</li> </ul> Dự kiến BCH mới: do các phân hội Hà nội, Miền trung, TP Hồ chí Minh đề cử	
09.45 – 10.00	<i>Khai mạc triển lãm và thăm quan các gian hàng</i>	
	<b>HỘI TRƯỞNG I</b> <b>PHIÊN TOÀN THỂ</b> <b>Chủ tọa: đang cập nhật</b>	
10.00 – 10.45	Tổng quan về lọc máu liên tục trong hồi sức cấp cứu	<b>GS. Hiroyuki Hirasawa</b> <i>Đại học Chi Ba Nhật Bản</i>
10.45 – 11.00	Cấp cứu Phản vệ	<b>GS. TS. Nguyễn Gia Bình</b> <i>Bệnh viện Bạch Mai</i>
11.00 – 11.30	Cập nhật chiến lược kiểm soát nhiễm khuẩn toàn cầu (Surviving sepsis campaign – SSC) 2016	<b>PGS. Josh Solomon</b> <i>National Jewish Health – Mỹ</i>
11.30 – 11.45	Cập nhật cấp cứu ngừng tuần hoàn 2015	<b>PGS. TS. Tạ Mạnh Cường</b> <i>Viện Tim Mạch Quốc Gia</i>
11.45 – 12.00	Giới thiệu sản phẩm	
12.00 – 12:15	<i>Thảo luận</i>	
12.15 – 13:30	Ăn trưa	

<b>Ngày</b> <b>14/04/2016</b>		<b>HỘI TRƯỜNG I</b> <b>CHUYÊN ĐỀ: SỐC VÀ LỌC MÁU</b>	
<b>13.30 – 15.30</b>	<b>Chủ tọa: đang cập nhật</b>		
13.30 – 14.15	Biến đổi huyết động trong sốc nhiễm khuẩn	<b>GS. Brendan Smith</b> <i>Australia</i>	
14.15 – 14.45	Thăm dò huyết động trong và ứng dụng trong điều trị sốc nhiễm khuẩn	<b>GS. Brendan Smith</b> <i>Australia</i>	
14.45 – 15.15	Cập nhật ứng dụng PK/PD trong tình trạng đa kháng KS hiện nay	<b>PGS. TS. Nguyễn Hoàng Anh</b> <i>Đại học Dược Hà Nội</i>	
15.15 – 15.30	Thảo luận		
15.30 - 15.45	Giải lao		
15.45 – 16.30	Lọc máu trong một số bệnh lý nặng như nhiễm khuẩn nặng, suy gan cấp, suy hô hấp cấp tiến triển (ARDS) ...	<b>GS. Hiroyuki Hirasawa</b> <i>Đại học ChiBa Nhật Bản</i>	
16.30 – 16.45	Siêu lọc máu tĩnh mạch chậm liên tục ở bệnh nhân suy tim	<b>TS. Hoàng Văn Quang</b> <i>Bệnh viện Thống Nhất</i>	
16.45 – 17.00	Hội chứng thoát dịch qua mao mạch hệ thống vô căn – nhân một trường hợp	<b>TS. Huỳnh Quang Đại</b> <i>Bệnh viện Chợ Rẫy</i>	
17.00 – 17.15	Giới thiệu sản phẩm		
17.15 – 17.30	Thảo luận		
17.30 – 18.15	Ra mắt Ban chấp hành Hội HSCC		
18.15 – 21.30	Gala Dinner (tiệc chiêu đãi) tại trung tâm Hội nghị quốc tế Almaz		
<b>HỘI TRƯỜNG II (Ngày 14/04/2016)</b>			
<b>13.30 - 15.30</b>	<b>CHUYÊN ĐỀ: ĐIỀU DƯỠNG</b> <b>Chủ tọa: đang cập nhật</b>		
13.30 – 14.30	Sử dụng thiết bị kiểm soát tự động và liên tục áp lực cuff nội khí quản ở bệnh nhân thở máy	<b>ThS.Vũ Văn Trịnh</b> <i>Bệnh viện Việt Đức</i>	
14.30 – 15.00	Chăm sóc bệnh nhân hôn mê	<b>TS. Lê Thị Diễm Tuyết</b> <i>Khoa HSTC – BV Bạch Mai</i>	
15.00 – 15.30	Quản lý và làm việc theo nhóm	<b>CN. Hoàng Minh Hoàn</b> <i>Khoa HSTC - Bệnh viện Bạch Mai</i>	
15.30 – 15.40	Thảo luận		
15.40 – 16.00	Giải lao		
16.00 – 16.30	Theo dõi bệnh nhân trong lọc máu liên tục	<b>CN. Ngô Mạnh Cường</b> <i>Bệnh viện Bạch Mai</i>	

16.30 – 17.00	Dinh dưỡng trong hồi sức	<b>ThS. Vũ Thị Thanh</b> <i>TT dinh dưỡng LS – BV Bạch Mai</i>
17.00 – 17.30	Chăm sóc vết thương	<b>Báo cáo viên</b> <i>Khoa liên vết thương Viện Bỏng QG</i>
17.45 – 17.55	<i>Thảo luận</i>	
17.55 – 18.15	<i>Ra mắt Ban chấp hành Hội Hồi sức Cấp cứu và Chống độc Việt Nam</i>	
18.30 – 21.30	<i>Gala Dinner (tiệc chiêu đãi) tại trung tâm Hội nghị quốc tế Almaz</i>	
<b>HỘI TRƯỜNG III (Ngày 14/04/2016)</b>		
<b>13.30 – 17.15</b>	<b>CHUYÊN ĐỀ: HỒI SỨC NHI KHOA</b> <b>Chủ tọa:</b> GS. Yves Ouellette, PGS. Phạm Văn Thắng, GS Nancy Henry	
13.30 – 14.00	Con hen ác tính	<b>Dr. Mark Wylam</b> <i>Mayor Clinic, Mỹ</i>
14.00 – 14.30	Theo dõi huyết động ở trẻ em	<b>GS. Yves Ouellette</b> <i>Mayor Clinic, Mỹ</i>
14.30 – 15.00	Liệu pháp thay thế thận liên tục tại ICU	<b>Dr. Carl Cramer</b> <i>Mỹ</i>
15.00 – 15.15	<i>Thảo luận</i>	
15.15 – 15.30	<i>Giải lao</i>	
15.30 – 16.00	Những tiến bộ về sinh bệnh học và điều trị sốt xuất huyết Dengue	<b>BS. Nguyễn Minh Tiến</b> <i>Bệnh viện Nhi đồng 1 Thành phố HCM</i>
16.00 – 16.30	Nhiễm khuẩn bệnh viện	<b>Dr. Nancy Henry</b> <i>Mayor Clinic, Mỹ</i>
16.30 – 17.00	Những cấp cứu ung thư và huyết học	<b>Dr. Paul Galardy</b> <i>Mỹ</i>
17.00 – 17.15	<i>Thảo luận</i>	
17.55 – 18.15	<i>Ra mắt Ban chấp hành Hội HSCC</i>	
18.00 – 20.00	<i>Gala Dinner (tiệc chiêu đãi) tại trung tâm Hội nghị quốc tế Almaz</i>	

**Ngày 15/04/2016**

**HỘI TRƯỜNG I**

**CHUYÊN ĐỀ: HỒI SỨC HÔ HẤP**

**8.00 – 9.55**

**Chủ tọa: đang cập nhật**

8.00 – 8.30

Suy hô hấp cấp

**PGS. Josh Solomon**  
*National Jewish Health – Mỹ*

8.30 – 8.45

Kỹ thuật tìm PEEP qua đo áp lực thực quản

**ThS. Ngô Trọng Toàn**  
*Viện Lão Khoa Quốc Gia*

8.45 – 9.00

Thở máy với tư thế nằm sấp trong ARDS

**ThS. Đỗ Minh Dương**  
*Trường Đại Học Y khoa Thái Bình*

9.00 – 9.15

Cập nhật kỹ thuật thở máy HFO

**TS. BS. Nguyễn Công Tấn**  
*Bệnh viện Bạch Mai*

9.15 – 9.30

Triển khai ứng dụng TKNT nằm sấp trong điều trị ARDS tại Bệnh viện Chợ Rẫy

**TS. BS. Phạm Thị Ngọc Thảo**  
*Bệnh viện Chợ Rẫy*

9.30 – 9.45

ECMO và mô hình hình thành ngực cho ARDS kết hợp hoại thư ngực trong đưng dập phổi

**TS. Vũ Hoàng Phương**  
*Bệnh viện Việt Đức*

9.45 – 10.15

*Giải lao*

**CHUYÊN ĐỀ: NHIỄM NẤM**

**15/04/2015  
10.15 – 12.25**

**Chủ tọa: đang cập nhật**

10.10 – 10.25

Khảo sát mức độ nhạy của một số loại nấm với KS chống nấm tại Việt Nam

**PGS.TS. Đoàn Mai Phương**  
*Khoa Vi sinh - BV Bạch Mai*

10.25 – 10.45

Các thuốc chống nấm và cơ chế tác dụng

**TS. DS. Nguyễn Liên Hương**  
*BM Dược LS - ĐH Dược Hà Nội*

10.45 – 11.15

Bệnh lý nhiễm nấm cơ hội trong ICU

**GS. Jos De Vogelaers**  
*Vương quốc Bỉ*

11.15 – 11.45

Điều trị nhiễm nấm xâm lấn theo kinh nghiệm

**GS. Jos De Vogelaers**  
*Vương quốc Bỉ*

11.45 – 12.00

Kết quả điều trị chống nấm tại khoa HSTC BV Bạch Mai

**ThS. Giang Thục Anh**  
*Bệnh viện Bạch Mai*

12.00 – 12.15

Điều trị nhiễm *Candidas tropicallis* xâm lấn bằng Caspofundin cho bệnh nhân cao tuổi sau mổ ung thư đại tràng và dạ dày

**TS. Lưu Quang Thùy**  
*Bệnh viện Việt Đức*

12.15 – 12.25

*Thảo luận*

12.25 – 13.30

*Nghỉ trưa*

<b>CHUYÊN ĐỀ: TIM MẠCH VÀ HỒI SỨC CHUNG</b>		
<b>Ngày</b> <b>15/04/2016</b> <b>13.30 – 16.15</b>	<b>Chủ tọa: đang cập nhật</b>	
13.30 – 13.50	Tổ chức và hoạt động của đơn vị đột quy	<b>GS. Nguyễn Trọng Thông</b> <i>Bệnh viện 108</i>
13.50 – 14.10	Lấy huyết khối qua đường động mạch trong điều trị tắc mạch não cấp	<b>TS. Vũ Đăng Lưu</b> <i>Khoa CDHA - Bệnh viện Bạch Mai</i>
14.10 – 14.30	Cập nhật chẩn đoán và điều trị nhồi máu não cấp	<b>GS. Nguyễn Trọng Thông</b> <i>Bệnh viện 108</i>
14.30 – 14.45	Mô hình tổ chức và hoạt động của trung tâm 115 Nghệ An	<b>BS. Phạm Văn Dũng</b> <i>Trung tâm 115 Nghệ An</i>
14.45 – 15.00	Hiệu quả cấp cứu trước bệnh viện tại Bệnh viện Hùng Vương	<b>BS. Đặng Thanh Hải</b> <i>Bệnh viện Hùng Vương</i>
15.00 – 15.15	Cập nhật về chẩn đoán và xử trí Hội chứng động mạch vành cấp AHA 2015	<b>PGS. TS. Phạm Mạnh Hùng</b> <i>Viện Tim mạch BV Bạch Mai</i>
15.15 – 15.30	<i>Giải lao</i>	
15.30 – 15.45	Suy đa cơ quan trong sốt xuất huyết nặng	<b>TS. Lê Đức Nhân</b> <i>Bệnh đa khoa Đà Nẵng</i>
15.45 – 16.00	Đo năng lượng tối ưu trong dinh dưỡng cho bệnh nhân nặng	<b>TS. Lưu Ngân Tâm</b> <i>Bệnh viện Chợ Rẫy</i>
16.00 – 16.30	Cập nhật về truyền dịch và bồi phụ thể tích cho bệnh nhân ICU : đảm bảo thể tích tối ưu – dung dịch cân bằng	<b>GS. Nguyễn Quốc Kính</b> <i>Bệnh viện Việt Đức</i>
16.30 – 16.45	Chẩn đoán và xử trí huyết khối tĩnh mạch sâu	<b>TS. Huỳnh Văn Ân</b> <i>Bệnh viện Nhân Dân Gia Định</i>
16.45 – 17.00	Cập nhật chẩn đoán và xử trí nhồi máu phổi	<b>TS. Hoàng Bùi Hải</b> <i>Bệnh viện Đại học Y Hà Nội</i>
17.00 – 17.10	<i>Thảo luận</i>	

### HỘI TRƯỜNG II (Ngày 15/04/2016)

<b>CHUYÊN ĐỀ: CHỐNG ĐỘC</b>		
<b>15/04/2016</b> <b>8.00 - 11.30</b>	<b>Chủ tọa: đang cập nhật</b>	
8.00 – 8.30	Các vấn đề khó về hồi sức ngộ độc	<b>GS. Scott D. Phillips</b> <i>Hoa Kỳ</i>
8.30 – 8.45	Lọc máu hấp phụ resin trong điều trị ngộ độc paraquat ở Trung tâm chống độc – BVBM	<b>PGS.TS. Phạm Duệ</b> <i>Trung tâm Chống độc BV Bạch Mai</i>
8.45 – 9.15	Độc học về tim mạch	<b>GS. Scott D. Phillips</b> <i>Hoa Kỳ</i>

9.15 – 9.30	Hít phải khói trong các vụ cháy	<b>GS. TS. Bế Hồng Thu</b> <i>Trung tâm Chống độc BV Bạch Mai</i>
9.30 – 9.45	Giới thiệu sản phẩm	
9.45 – 9.55	<i>Thảo luận</i>	
9.55 – 10.10	<i>Giải lao</i>	
10.10 – 10.45	Độc học về huyết học	<b>GS. Scott D. Phillips</b> <i>Hoa Kỳ</i>
10.45 – 11.00	Cobra rapid test và ELISA trong chẩn đoán và theo dõi điều trị rắn hổ mang cắn	<b>ThS. Nguyễn Trung Nguyên</b> <i>Trung tâm Chống độc BV Bạch Mai</i>
11.00 – 11.15	Đặc điểm lâm sàng, cận lâm sàng và điều trị bệnh nhân ngộ độc Methanol	<b>ThS. Nguyễn Đàm Chính</b> <i>Trung tâm Chống độc BV Bạch Mai</i>
11.15 – 11.30	<i>Đang cập nhật</i>	
11.30 – 11.40	<i>Thảo luận</i>	
11.40 – 13.30	<i>Nghỉ trưa</i>	
<b>HỘI TRƯỞNG II (15/04/2016)</b>		
<b>15/04/2016</b> <b>13.30 – 16.30</b>	<b>CHUYÊN ĐỀ</b> <b>CÁC KỸ THUẬT MỚI TRONG HỒI SỨC CẤP CỨU</b> <b>Chủ tọa: đang cập nhật</b>	
13.30 – 13.45	Kỹ thuật mở khí quản qua da kết hợp nội soi	<b>PGS. TS. Mai Xuân Hiên</b> <i>Học viện Quân Y</i>
13.45 – 14.15	Tổng quan về các thăm dò huyết động	<b>GS. TS. Nguyễn Quốc Kính</b> <i>Bệnh viện Việt Đức</i>
14.15 – 14.30	Kỹ thuật hỗ trợ huyết động bằng bóng đối xung	<b>BS. Nguyễn Mạnh Dũng</b> <i>Bệnh viện TW Quân đội 108</i>
14.30 – 14.45	Kỹ thuật thăm dò huyết động bằng USCOM	<b>ThS. Nguyễn Thị Thúy Ngân</b> <i>Bệnh viện Việt Đức</i>
14.45 – 15.00	Vai trò hỗ trợ huyết động bằng ECMO	<b>ThS. Mai Văn Cường</b> <i>Bệnh viện Bạch Mai</i>
15.00 – 15.15	<i>Giải lao</i>	
15.15 – 15.30	Kỹ thuật thăm dò huyết động bằng EV-1000	<b>BS. Phan Thị Xuân</b> <i>Bệnh viện Chợ Rẫy</i>
15.30 – 15.45	Chẩn đoán chết não	<b>PGS. TS. Mai Xuân Hiên</b> <i>HV Quân Y</i>
15.45 – 16.00	Cập nhật chẩn đoán và điều trị co thắt mạch não sau chảy máu dưới nhện	<b>TS. Võ Hồng Khôi</b> <i>Khoa Thần Kinh BV Bạch Mai</i>

16.00 – 16.15	<i>Thảo luận</i>	
16.15 – 16.30	<i>Bế mạc</i>	
<b>HỘI TRƯỜNG III (Ngày 15/04/2016)</b>		
<b>15/04/2016 8.00 – 11.45</b>	<b>CHUYÊN ĐỀ: ĐÀO TẠO LIÊN TỤC VỀ NGHIÊN CỨU KHOA HỌC VÀ CÁC BÁO CÁO KHOA HỌC</b> <i>Chủ tọa: đang cập nhật</i>	
08.00 – 08.30	Lựa chọn phương pháp và thiết kế nghiên cứu cho các nghiên cứu lâm sàng	<b>Báo cáo viên</b> <i>Viện Tim Mạch Quốc Gia</i>
08.30 – 09.00	Cách trình bày báo cáo nghiên cứu lâm sàng	<b>Báo cáo viên</b> <i>Viện Tim Mạch Quốc Gia</i>
09.00 – 09.30	Phân tích và ứng dụng kết quả nghiên cứu vào thực tế lâm sàng	<b>Báo cáo viên</b> <i>Viện Tim Mạch Quốc Gia</i>
09.30 – 09.45	<i>Giải lao</i>	
09.45 – 10.00	Vai trò của phương pháp lọc máu liên tục trong phối hợp điều trị sốc nhiễm khuẩn	<b>ThS. Nguyễn Đăng Tuân</b> <i>Khoa HSTC – BV Bạch Mai</i>
10.00 – 10.15	Giá trị của NGAL trong chẩn đoán suy thận cấp	<b>BS. Phan Thị Xuân</b> <i>Bệnh viện Chợ Rẫy</i>
10.15 – 10.30	Nghiên cứu ứng dụng phân loại RIFLE trong chẩn đoán và xử trí suy thận cấp	<b>BS. Đặng Thị Xuân</b> <i>TT Chống Độc BV Bạch Mai</i>
10.30 – 10.45	Kháng sinh Colistin trong nhiễm trùng Gram âm đa kháng	<b>TS. Đào Xuân Cơ</b> <i>Khoa HSTC – BVBM</i>
10.45 – 11.00	Điều trị viêm phổi liên quan đến thở máy do <i>A. baumannii</i> đa kháng	<b>BS. Trần Văn Giang</b> <i>BV Nhân Dân Gia Định</i>
11.00 – 11.15		
11.15 – 11.30	<i>Thảo luận</i>	
11.30 – 13.30	<i>Nghỉ ăn trưa</i>	



# CHƯƠNG TRÌNH CÁC LỚP HỌC TRƯỚC HỘI NGHỊ

## LỚP 1: KIỂM SOÁT ĐƯỜNG THỞ KHÓ

Thời gian: ngày 13/04/2016

Địa điểm: Bệnh viện Bạch Mai

<b>Kỹ thuật kiểm soát đường thở nâng cao – Khóa học kiểm soát đường thở “CICO - Can’t Intubate , Can’t ” Oxygenate” phiên bản Australia</b>		
<b>Sáng 13/04/2016</b>		
9.00 - 9h30	Giới thiệu khóa học CICO	
9.30 – 10.00	Kiểm soát đường thở theo tiếp cận mô hình hình phễu (The Vortex Approach)	
10.00 – 10.30	<b>Tea break</b>	
10.30 – 11.00	Giản đồ CICO trong kiểm soát đường thở khó của bệnh viện hoàng gia Perth	
11.00 – 11.30	Sử dụng siêu âm xác định màng nhĩ gấp trong thủ thuật mở màng nhĩ gấp	
<b>Chiều 13/04/2016</b>		
14.00 – 14.10	Chia nhóm thực hành với 3 nhóm và quay vòng	
14.10 – 16.00	<b>Nhóm 1:</b> Thực hành CICO – Chọc kim màng nhĩ gấp và kỹ thuật đặt canyn qua màng nhĩ gấp	
14.10 – 16.00	<b>Nhóm 2:</b> Thực hành CICO - Kỹ thuật chọc khí quản cấp cứu qua da sử dụng Bugi và kỹ thuật mở khí quản qua da sử dụng ống NKQ	
14.10 – 16.00	<b>Nhóm 3:</b> Thực hành – Kỹ thuật đặt nội khí quản ngược dòng	
16.00 – 16.30	<b>Teabreak</b>	
16.30 – 16.45	Giải đáp thắc mắc và phát chứng chỉ	
16.45 – 16.50	Bế mạc lớp đào tạo	

## LỚP 2: SIÊU ÂM TRONG HỒI SỨC CẤP CỨU

Địa điểm: Hội trường – Bệnh viện Bạch Mai

Thời lượng: 02 ngày

Thời gian: 12 và 13/04/2016

Thời gian	Nội dung	Báo cáo viên dự kiến
<b>SÁNG NGÀY 1 (12/04/2016): SIÊU ÂM TIM MẠCH TRONG HỒI SỨC CẤP CỨU</b>		
<b>8h – 8h30</b>	Các mặt cắt và cửa sổ siêu âm tim cơ bản	Ths. Bs. Văn Đức Hạnh, Viện TM
<b>8h30 – 9h</b>	Đánh giá chức năng thất trái và cung lượng tim bằng siêu âm	Ths. Bs. Khổng Nam Hương, Viện TM
<b>9h– 9h30</b>	Rối loạn chức năng thất phải trên siêu âm	Ts Nguyễn Công Tấn, Ths. Nguyễn Minh Nguyệt – Viện TM
<b>9h30 – 10h</b>	Siêu âm mạch máu trong hồi sức, ứng dụng khảo sát huyết khối tĩnh mạch.	Ths. Nguyễn Tuấn Hải, Viện TM
<b>TEA BREAK</b>		
<b>10h15– 10h45</b>	Siêu âm tại giường đánh giá thuyên tắc động mạch phổi	Ths. Nguyễn Tuấn Hải
<b>10h45– 11h15</b>	Siêu âm hướng dẫn đặt catheter tĩnh mạch trung tâm và tĩnh mạch đùi cho các bệnh nhân trong hồi sức	Bs. Hồi sức cấp cứu
<b>11h15– 11h45</b>	Đánh giá và theo dõi các chỉ số huyết động bằng máy USCOM	Ths. Bs Bùi Thị Hương Giang
<b>11h45 –12h15</b>	Thảo luận	
<b>CHIỀU NGÀY 1 (12/04/2016): SIÊU ÂM TIM MẠCH TRONG HỒI SỨC CẤP CỨU</b>		
<b>WORKSHOP THỰC HÀNH SIÊU ÂM TIM TRONG HỒI SỨC</b>		
<b>13h – 13h30</b>	Các mặt cắt và cửa sổ siêu âm tim cơ bản	Nhóm giảng viên
<b>13h30 – 14h</b>	Đánh giá chức năng thất trái và cung lượng tim bằng siêu âm	
<b>14h – 14h30</b>	Rối loạn chức năng thất phải trên siêu âm	
<b>14h30 -15h</b>	Siêu âm mạch máu trong hồi sức, ứng dụng khảo sát huyết khối tĩnh mạch.	
<b>15h – 15h30</b>	Siêu âm tại giường đánh giá thuyên tắc động mạch phổi	
<b>15h30 – 16h</b>	Siêu âm hướng dẫn đặt catheter tĩnh mạch trung tâm và tĩnh mạch đùi cho các bệnh nhân trong hồi sức	

<b>16h – 16h30</b>	Đánh giá và theo dõi các chỉ số huyết động bằng máy USCOM	
<b>NGÀY 2 (13/04/2016)</b>		
<b>SIÊU ÂM TỔNG QUÁT VÀ ỨNG DỤNG CAN THIỆP TRONG HỒI SỨC</b>		
<b>SÁNG 13/04/2016</b>		
<b>8h – 8h30</b>	Các mặt cắt và cửa sổ siêu âm bụng, màng phổi cơ bản và ứng dụng siêu âm tại giường	TS. Nguyễn Xuân Hiền
<b>8h30 – 9h</b>	Siêu âm hướng dẫn chọc dẫn lưu ổ tụ dịch trong viêm tụy cấp	Ths. Lê Thị My
<b>9h – 9h30</b>	Siêu âm xác định và hướng dẫn chọc dò dịch ổ bụng, màng tim	Ths. Trịnh Hà Châu
<b>9h30 – 10h</b>	Siêu âm theo protocol FAST trong hồi sức cấp cứu	Bs Hồi sức cấp cứu
<b>10h – 10h20</b>	<b>Tiệc trà</b>	
<b>10h20– 10h55</b>	Siêu âm phổi và màng phổi trong hồi sức cấp cứu	Ths. Hà Mai Hương
<b>10h55 -11h25</b>	Siêu âm định hướng sốc và tụt huyết áp(RUSH protocol) (chảy máu trong ổ bụng, ứ nước thận, nhiễm trùng đường mật...)	Bs. Hồi sức cấp cứu
<b>11h25 – 12h</b>	Thảo luận	
<b>12h – 13h</b>	<b>Ăn trưa</b>	
<b>CHIỀU 13/04/2016</b>		
<b>WORKSHOP THỰC HÀNH SIÊU ÂM TỔNG QUÁT VÀ ỨNG DỤNG CAN THIỆP DƯỚI HƯỚNG DẪN SIÊU ÂM TẠI GIƯỜNG TRONG HỒI SỨC</b>		
<b>13h – 13h30</b>	Các mặt cắt và cửa sổ siêu âm bụng, màng phổi cơ bản và ứng dụng siêu âm tại giường	Nhóm giảng viên
<b>13h30 – 14h</b>	Siêu âm hướng dẫn chọc dẫn lưu ổ tụ dịch trong viêm tụy cấp	
<b>14h – 14h30</b>	Siêu âm xác định và hướng dẫn chọc dò dịch ổ bụng, màng tim	
<b>14h30 – 15h</b>	Siêu âm theo protocol FAST trong hồi sức cấp cứu	
<b>15h15– 15h45</b>	Siêu âm phổi và màng phổi trong hồi sức cấp cứu	
<b>15h45– 16h15</b>	Thảo luận	
<b>16h15– 16h45</b>	Bế mạc lớp học và trao chứng chỉ	

### LỚP 3: CHƯƠNG TRÌNH HỒI SỨC CƠ BẢN

Thời lượng: 02 ngày

Thời gian: 12 và 13/04/2016

Địa điểm: Hội trường – Bệnh viện Vinmec

<b>SÁNG NGÀY 1 (12/04/2016)</b>		
<b>Giờ giảng</b>	<b>Tên bài giảng</b>	<b>Giảng viên</b>
8:00 - 8:45	Recognition and Assessment of the Seriously Ill Patient	<b>Dr Co Dr Solomon</b>
8:45 - 9:30	Airway Management	<b>Dr Tuan Dr Solomon</b>
9:30 - 10:15	Cardiopulmonary/Cerebral Resuscitation	<b>Dr Chinh Dr Solomon</b>
10:15 - 10:30	<b>GIẢI LAO</b>	
10:30 - 11:15	Diagnosis and Management of Acute Respiratory Failure	<b>Dr Lam Dr Solomon</b>
11:15 - 12:00	Mechanical Ventilation	<b>Dr Tuan Dr Solomon</b>
12:00 - 1:00	<b>ĂN TRƯA</b>	
<b>CHIỀU NGÀY 1 (12/04/2016)</b>		
1:00 - 1:45	Blood Flow, Oxygenation and Acid-Base Status	<b>Dr Lam Dr Solomon</b>
1:45 - 2:30	Diagnosis and Management of Shock	<b>Dr Tuan Dr Solomon</b>
<b>2:30 - 2:45</b>	<b>GIẢI LAO</b>	
2:45 - 4:30	<b>SKILL STATIONS</b>	
Skill Station #1	Airway Adjuncts and Intubation (30 minutes)	<b>Dr Tuan Dr Solomon</b>
Skill Station #2	Advanced Life Support Algorithms and Defibrillation/Cardioversion (30 minutes)	<b>Dr Chinh Dr Solomon</b>
Skill Station #3	Central Lines/Arterial Lines/ Thoracostomy(30 minutes)	<b>Dr Chinh Dr Solomon</b>

<b>SÁNG NGÀY 2 (13/04/2016)</b>		
8:00 - 8:45	Neurologic Support	<b>Dr Chính Dr Solomon</b>
8:45 - 9:30	Basic Trauma and Burn Support	<b>Dr Co Dr Solomon</b>
9:30 - 10:15	Acute Coronary Syndromes	<b>Dr Tuan Dr Solomon</b>
10:15 - 10:30	<b>GIẢI LAO</b>	
10:30 - 11:15	-Threatening Infections: Diagnosis and Antimicrobial Therapy Selection	<b>Dr Chinh Dr Solomon</b>
11:15 - 12:00	Management of Life-Threatening Electrolyte and Metabolic Disturbances	<b>Dr Tuan Dr Solomon</b>
12:00 – 1.00	<b>ĂN TRƯA</b>	
<b>CHIỀU NGÀY 2 (13/04/2016)</b>		
1:00 - 1:45	Special Considerations	<b>Dr Co Dr Solomon</b>
1:45 - 2:30	BREAK AND QUESTION/ANSWER SESSION	<b>Dr Solomon DrCo,Tuan and Chinh</b>
2:30 - 3:00	FINAL TEST & ASSESSMENT	<b>Dr Co Dr Solomon</b>

## **PHÍ THAM DỰ HỘI NGHỊ (dự kiến):**

**Bác sĩ :** 1.000.000 đồng /bác sỹ nếu đóng trước 31/03/2016.

2.000.000 đồng/bác sỹ nếu đóng sau 31/03/2016.

**Điều dưỡng:** 300.000 đồng/điều dưỡng nếu đóng trước 31/03/2016.

500.000 đồng/điều dưỡng nếu đóng sau 31/03/2016.

## **PHÍ THAM DỰ LỚP ĐÀO TẠO TRƯỚC HỘI NGHỊ**

- Lớp Kiểm soát đường thở khó: 1.000.000 đồng/ học viên
- Lớp Hồi sức cơ bản (FCCS): 1.000.000 đồng/học viên
- Lớp siêu âm trong hồi sức cấp cứu: 1.500.000 đồng/học viên

## **HƯỚNG DẪN ĐĂNG KÍ THAM GIA HỘI THẢO VÀ LỚP HỌC TRƯỚC HỘI NGHỊ**

Các bác sỹ và điều dưỡng có nhu cầu tham dự Hội thảo khoa học và các lớp đào tạo trước hội nghị có thể đăng kí tham gia theo một trong hai hình thức sau đây

### **1. Qua email của Hội Hồi sức cấp cứu và chống độc Việt Nam ([hoihscd\\_cdvnam@yahoo.com.vn](mailto:hoihscd_cdvnam@yahoo.com.vn)) với các nội dung bắt buộc sau:**

- Họ và tên:
- Tuổi:
- Giới:
- Trình độ:
- Khoa, phòng và bệnh viện công tác
- Địa chỉ email liên lạc
- Đăng kí hội thảo
- Đăng kí lớp học (nếu có nhu cầu tham gia lớp đào tạo): xin ghi rõ tên lớp học

### **2. Qua đường bưu điện (có mẫu kèm theo) và gửi về theo địa chỉ:**

**VĂN PHÒNG HỘI HỒI SỨC CẤP CỨU VÀ CHỐNG ĐỘC VIỆT NAM**

Địa chỉ: Tầng 2 - Nhà A9 - bệnh viện Bạch Mai, số 78 đường Giải Phóng, Đống Đa, Hà Nội.

**Lưu ý:** Có thể tải mẫu đăng kí trên trang web của Hội Hồi sức cấp cứu và chống độc Việt Nam tại địa chỉ: [vnaccemt.org.vn](http://vnaccemt.org.vn) tại thư mục **tin tức**

## HÌNH THỨC NỘP PHÍ

### 1. Qua tài khoản của Hội Hồi sức cấp cứu và Chống độc Việt Nam:

TÊN TÀI KHOẢN: HỘI HỒI SỨC CẤP CỨU VÀ CHỐNG ĐỘC VIỆT NAM

SỐ TÀI KHOẢN : 103 103 027 700 15

Ngân hàng Thương Mại Cổ phần Kỹ thương Việt Nam (TECHCOMBANK)

Chi nhánh: Thăng long

Địa chỉ : 181 Nguyễn Lương Bằng - Đống Đa - Hà Nội

Điện thoại : 04-2220 8989; Fax : 04-2220 3646

Mã số thuế : (không có)

Chủ tài khoản : HỘI HỒI SỨC CẤP CỨU VÀ CHỐNG ĐỘC VIỆT NAM

#### Lưu ý:

- Khi nộp tiền vào tài khoản xin ghi rõ HỌ TÊN NGƯỜI THAM DỰ HỘI THẢO, LỚP ĐÀO TẠO TRƯỚC HỘI THẢO
- Ghi rõ mục đích nộp tiền cho PHÍ THAM DỰ HỘI THẢO VÀ/HOẶC PHÍ LỚP ĐÀO TẠO TRƯỚC HỘI THẢO

### 2. Hoặc đóng phí trực tiếp tại hội thảo

**CHÚ Ý:** Các bác sỹ và điều dưỡng nếu có nhu cầu hỗ trợ về học phí lớp học trước hội nghị và phí hội thảo khoa học, xin liên hệ với Ban tổ chức trước 31/03/2016, tùy từng điều kiện cụ thể Hội sẽ hỗ trợ một phần kinh phí đó.

**TM Ban tổ chức**

**GS. TS. Nguyễn Gia Bình**