

Phiên 2c Địa điểm: Phòng họp B9 13:30 – 16:30

Quản lý phòng xét nghiệm, bệnh không lây và các vấn đề y tế công cộng khác

Chủ tọa: PGS.TS. Lương Mai Anh, PGS.TS. Trương Thị Xuân Liên
Thư ký: ThS. Nguyễn Thị Thu Phương, ThS. Vũ Lê Ngọc Lan

- 13:30 – 13:50 **Bài báo cáo 1:** Quản lý chất lượng xét nghiệm theo ISO 15189
KS. Nguyễn Thị Hồng Nhung
Văn phòng Công nhận chất lượng (BOA)
- 13:50 – 14:10 **Bài báo cáo 2:** Thực trạng quản lý và điều trị bệnh tăng huyết áp, đái tháo đường tại trạm y tế huyện Đất Đỏ, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu năm 2023.
BS. Lê Ngọc Tú
K.KSPNBT - Viện Pasteur TP HCM
- 14:10 – 14:30 **Bài báo cáo 3:** Phương pháp chẩn đoán Đậu mùa khỉ
TS. Lê Hà Tâm Dương/ TS. Nguyễn Thị Yến Nhi
K.VSMD - Viện Pasteur TP.HCM
- 14:30 – 14:50 **Bài báo cáo 4:** Phát hiện nhanh M-pox (Đậu mùa khỉ) bằng phương pháp khuếch đại vòng lặp (LAMP)
BSCkII. Lê Thanh Tân
Viện Y học dự phòng Quân đội phía Nam
- 14:50 – 15:10 **Giải lao**

Chủ tọa: PGS.TS.BS. Đặng Văn Chính, PGS.TS.BSCkII. Cao Minh Nga
Thư ký: TS. Nguyễn Thị Yến Nhi, TS.BS. Nguyễn Thanh Vũ

- 15:10 – 15:30 **Bài báo cáo 5:** Áp dụng six sigma đánh giá chất lượng xét nghiệm Sinh hóa tại phòng xét nghiệm LAM
ThS Nguyễn Đức Trúc
TT.XNYSHLS&DVKHKT - Viện Pasteur TP.HCM
- 15:30 – 15:50 **Bài báo cáo 6:** Thử nghiệm Comet phát hiện DNA tổn thương trên tế bào máu ngoại vi.
ThS. Đỗ Thị Kim Yến
K. ĐCDTMD - Viện Pasteur TP.HCM
- 15:50 – 16:10 **Bài báo cáo 7:** Một số yếu tố liên quan đến tình trạng thiếu kẽm ở trẻ 6-11 tháng tuổi tại huyện Quảng Xương, tỉnh Thanh Hóa, Việt Nam.
TS. Phạm Văn Doanh
Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật TP. HCM
- 16:30 – 17:00 **Tổng kết và bế mạc:** Nhà Hội giảng
PGS.TS.BSCkII Nguyễn Vũ Trung

Trân trọng tiếp đón quý đại biểu

TP. Hồ Chí Minh, ngày 08 tháng 11 năm 2024

VIỆN TRƯỞNG



PGS.TS.BSCkII. Nguyễn Vũ Trung

GSK

NHÀ TÀI TRỢ KIM CƯƠNG VÀ VÀNG

Pfizer **sanofi**

NHÀ TÀI TRỢ KIM CƯƠNG

Takeda

MSD

Unilever

NHÀ TÀI TRỢ VÀNG

Roche

MITALAB

indochina
laboratory supplies

NHÀ TÀI TRỢ ĐỒNG



Viện Pasteur
Thành phố Hồ Chí Minh

HỘI NGHỊ KHOA HỌC

BỆNH TRUYỀN NHIỄM VÀ CÁC VẤN ĐỀ Y TẾ CÔNG CỘNG SAU ĐẠI DỊCH COVID - 19

08:00 - 17:00 | Thứ Sáu
22/11/2024

QUÉT MÃ QR

ĐỂ THAM DỰ HỘI THẢO



Viện Pasteur Tp. HCM
167 Pasteur, Phường Võ Thị Sáu,
Quận 3, TP. Hồ Chí Minh



Phiên 1	Phiên toàn thể	Địa điểm: Nhà Hội giảng	08:00 – 11:50
Chủ tọa: PGS.TS. Nguyễn Thị Kim Tiến, Lãnh đạo Bộ Y tế, TS.BS. Nguyễn Ngô Quang, GS.TS.BS. Phan Trọng Lân			
Thư ký: ThS. Lương Chấn Quang, TS. Đào Huy Mạnh			

- 08:00 – 08:30 • **Tiếp đón đại biểu**
- 08:30 – 08:50 • **Giới thiệu đại biểu, khai mạc**
- 08:50 – 09:00 • **Phát biểu khai mạc**
Lãnh đạo Bộ Y tế
- 09:00 – 09:30 • **Bài báo cáo 1:** Bệnh truyền nhiễm và các vấn đề y tế công cộng sau đại dịch COVID-19
TS. Angela Pratt
Trưởng Đại diện WHO tại Việt Nam (back up: TS. Sangjun Moon, WHO Việt Nam)
- 09:30 – 10:00 • **Bài báo cáo 2:** Phương cách ứng phó với dịch bệnh và chuẩn bị cho đại dịch tiếp theo của CDC Hoa Kỳ
TS. Lindsay Kim
Giám đốc chương trình An ninh y tế toàn cầu, US.CDC Việt Nam (back up: TS. Sasha Mital - US.CDC Việt Nam)
- 10:00 – 10:20 • **Giải lao**
- 10:20 – 10:50 • **Bài báo cáo 3:** Ứng dụng công nghệ chẩn đoán phòng xét nghiệm và trí tuệ nhân tạo trong phòng chống bệnh truyền nhiễm
PGS.TS.BSCKII. Nguyễn Vũ Trung
Viện trưởng Viện Pasteur TP.HCM
- 10:50 – 11:20 • **Bài báo cáo 4:** Phân bố nhiễm vi rút Arbo ở Châu Á
PGS.TS. Mya Myat Ngwe Tun
Trung tâm nghiên cứu Vắc xin và điều trị bằng kháng thể cho các bệnh truyền nhiễm mới nổi Đại học Shimane - Nhật Bản
- 11:20 – 11:50 • **Bài báo cáo 5:** Những cân nhắc và cơ hội quan trọng trong việc ngăn ngừa các bệnh có thể phòng ngừa bằng vắc-xin: RSV, Sốt xuất huyết và Phế cầu khuẩn
GS.TS.BS. Kim Mulholland
Viện Nghiên cứu Trẻ Em Murdoch, Úc Đại học Y học Nhiệt đới và Vệ sinh Luân Đôn, Anh Quốc

Hội thảo vệ tinh 1	Địa điểm: Nhà Hội giảng	12:00 – 13:30
Chủ tọa: PGS.TS.BS. Cao Hữu Nghĩa <i>Trưởng Bộ môn Khoa học Y sinh Viện Pasteur TP.HCM</i>		
Chủ đề: Giải pháp tiên phong chống lại Viêm màng não mô cầu nhóm B và nhiễm khuẩn hô hấp		
12:00 – 12:05	• Khai mạc	
12:05 – 12:35	• Bài báo cáo 1: Vắc xin dự phòng não mô cầu nhóm B: công nghệ đột phá với tiếp cận đa kháng nguyên TS.BS. Nguyễn An Nghĩa <i>Phó khoa Nhiễm – Thần kinh – Bệnh viện Nhi đồng 1 – TP.HCM Giảng viên Bộ môn Nhi – Đại học Y Dược TP.HCM</i>	
12:35 – 13:05	• Bài báo cáo 2: Hành trình tiên phong bảo vệ kép chống lại phế cầu và NTHi TS.BS. Lê Kiến Ngãi <i>Trưởng khoa Dự phòng & Kiểm soát nhiễm khuẩn – Bệnh viện Nhi Trung ương Trưởng Khoa Phòng khám & tư vấn Tiêm chủng – Bệnh viện Nhi Trung ương</i>	
13:05 – 13:30	• Thảo luận – Tổng kết	

Hội thảo vệ tinh 2	Địa điểm: Phòng họp B9	12:00 – 13:30
Chủ tọa: ThS.BS Nguyễn Ngọc Anh Tuấn <i>Giám đốc Trung tâm xét nghiệm Y sinh học lâm sàng và dịch vụ Khoa học kỹ thuật, Viện Pasteur TP.HCM</i>		
Báo cáo của các đơn vị tài trợ cho hội nghị		

Phiên 2a	Địa điểm: Nhà Hội giảng	13:30 – 16:30
Bệnh truyền nhiễm mới nổi, tái nổi, HIV/STIs		
Chủ tọa: PGS.TS. Phan Thị Thu Hương, TS.BS. Hoàng Minh Đức Thư ký: ThS.BS. Khưu Văn Nghĩa, ThS. Diệp Thanh Hải		
13:30 – 13:50	• Bài báo cáo 1: Cập nhật tình hình bệnh viêm gan vi rút trên toàn cầu, khu vực và Việt Nam: thách thức và giải pháp TS. Nguyễn Thị Thúy Vân <i>Tổ chức Y tế Thế giới tại Việt Nam</i>	
13:50 – 14:10	• Bài báo cáo 2: Tỷ suất mới mắc của viêm gan hoạt động sau sinh ở phụ nữ mang thai nhiễm HBV mạn tại Bệnh viện Bệnh Nhiệt đới ThS.BS. Phạm Trần Diệu Hiền <i>Trường Đại học Y khoa Phạm Ngọc Thạch</i>	
14:10 – 14:30	• Bài báo cáo 3: Dịch tễ học bệnh Đậu mùa khi ở Việt Nam BS. Nguyễn Việt Thịnh <i>K.KSPNBT - Viện Pasteur TP.HCM</i>	
14:30 – 14:50	• Bài báo cáo 4: Kết quả sinh miễn dịch của vắc xin đậu mùa khi PGS.TS.BS. Nguyễn Lương Liêm Bình <i>Bệnh viện Paris và ANRS Pháp</i>	
14:50 – 15:10	• Giải lao	
Chủ tọa: PGS.TS.BS. Đỗ Văn Dũng, TS.BS. Vladimir G Dedkov Thư ký: ThS. Nguyễn Thị Thu Ngọc, ThS. Huỳnh Hoàng Khánh Thư		

- 15:10 – 15:30 • **Bài báo cáo 5:** Dịch tễ học COVID-19 và động lực đột biến của dòng Omicron SARS-CoV-2 tại khu vực Tây Bắc Liên bang Nga
TS. Anna Gladkikh
Trưởng phòng xét nghiệm giám sát di truyền phân tử Viện Pasteur St.Peterburg, Nga
- 15:30 – 15:50 • **Bài báo cáo 6:** Bệnh Melioidosis (Whitmore) ở trẻ em tại Bệnh viện Nhi Đồng 2
BS. Phạm Thái Sơn
BV Nhi đồng 2 TP. HCM
- 15:50 – 16:10 • **Bài báo cáo 7:** Tỷ lệ đồng nhiễm HIV- Giang mai và các yếu tố liên quan ở nam quan hệ tình dục đồng giới tại Đồng bằng sông Cửu Long giai đoạn 2015-2022
BS. Lê Quang Thủ
K.KSPNBT - Viện Pasteur TP.HCM
- 16:10 – 16:30 • **Bài báo cáo 8:** Đặc điểm dịch tễ học hội chứng Cúm tại khu vực phía Nam giai đoạn 2018 - 2023
BS. Hồ Ngọc Hiền Nhơn
K.KSPNBT - Viện Pasteur TP.HCM
- 16:30 – 17:00 • **Tổng kết và bế mạc:** Nhà Hội giảng
PGS.TS.BSCKII Nguyễn Vũ Trung

Phiên 2b	Địa điểm: Phòng học 2 – TTĐT	13:30 – 16:30
-----------------	-------------------------------------	----------------------

- Kháng sinh, vắc xin, một sức khỏe**
- Chủ tọa: TS.BS. Hà Anh Đức, TS.BS. Đỗ Thái Hùng**
Thư ký: ThS.BS. Nguyễn Trọng Toàn, ThS. Nguyễn Hoàng Vũ
- 13:30 – 13:50 • **Bài báo cáo 1:** Hướng tiếp cận Một sức khỏe trong nghiên cứu lây nhiễm vi sinh kháng thuốc giữa động vật và người ở các tỉnh phía nam Việt Nam
GS. Ngô Thị Hoa – OUCRU
 - 13:50 – 14:10 • **Bài báo cáo 2:** Đánh giá miễn dịch bảo vệ của vắc xin phòng bệnh Cúm và các bệnh hô hấp khác
GS. Emanuele Montomoli
Khoa Y học phân tử, Đại học Siena. Chủ tịch và sáng lập Viện sức khỏe toàn cầu thuộc Đại học Siena
 - 14:10 – 14:30 • **Bài báo cáo 3:** Các loại vắc xin mới nào đang được nghiên cứu hiện nay, ngoài các vắc xin phòng bệnh về hô hấp?
ThS.BS.Melvin Sanicas
Tổ chức Exact Sciences International GmbH, Thụy Sĩ Hội đồng thẩm định và tư vấn Harvard Đánh giá toàn cầu, Hội Hoàng gia về Vệ sinh và Y học Nhiệt đới
 - 14:30 – 14:50 • **Bài báo cáo 4:** Nguy cơ xảy ra uốn ván sơ sinh từ việc di dân mưu sinh tại các tỉnh phía Nam.
BS. Trương Công Hiếu
K.KSPNBT - Viện Pasteur TP. HCM
 - 14:50 – 15:10 • **Giải lao**
| **Chủ tọa: TS.BS. Viên Chinh Chiến, PGS.TS. Trần Ngọc Hữu** **Thư ký: ThS.BS. Nguyễn Minh Ngọc, BS. Đỗ Nông Xuân Mai** | | |
 - 15:10 – 15:30 • **Bài báo cáo 5:** Nghiên cứu kiến thức, thực hành tiêm chủng mở rộng cho trẻ dưới 1 tuổi của các bà mẹ có con từ 12 – 24 tháng tuổi tại huyện Chợ Mới, tỉnh An Giang năm 2021.
BS. Từ Lan Vy
Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh An Giang
 - 15:30 – 15:50 • **Bài báo cáo 6:** Ảnh hưởng của đại dịch COVID-19 lên khả năng sinh ESBL của Enterobacteriaceae.
BS. Hà Thị Thảo Mai
Trường Đại học Y Dược Cần Thơ
 - 15:50 – 16:10 • **Bài báo cáo 7:** Kiểu huyết thanh và đặc điểm kiểu hình, kiểu gen kháng kháng sinh của Salmonella enterica phân lập từ các vụ dịch và ca bệnh tiêu chảy rải rác tại khu vực phía Nam, 2011-2020.
ThS. Nguyễn Hoàng Vũ
K.VSMD - Viện Pasteur TP. HCM
 - 16:30 – 17:00 • **Tổng kết và bế mạc:** Nhà Hội giảng
PGS.TS.BSCKII Nguyễn Vũ Trung

** Các hoạt động bên lề của Hội nghị khoa học:
Hội thảo sức khỏe toàn cầu: Vi-rút, Gan và Ung thư (OMI)
(Thời gian từ ngày 24/11/2024 đến ngày 28/11/2024)*