

UBND TỈNH ĐỒNG NAI
SỞ Y TẾ

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

Số: 8768 /SYT-NV
V/v tham dự hội thảo trực tuyến “An toàn sinh học trong phòng xét nghiệm SARS-CoV-2”.

Đồng Nai, ngày 19 tháng 10 năm 2021

KHẨN

Kính gửi:

- Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh;
- Các Bệnh viện trực thuộc Sở Y tế;
- Trung tâm Y tế các huyện, thành phố;
- Các Bệnh viện ngoài công lập, phòng khám đa khoa, cơ sở xét nghiệm tư nhân.

Sở Y tế nhận được Giấy mời số 4050/GM-PAS ngày 15/10/2021 của Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh về việc tham dự hội thảo trực tuyến “An toàn sinh học trong phòng xét nghiệm SARS-CoV-2”, Sở Y tế có ý kiến như sau:

Đề nghị Giám đốc, Thủ trưởng các đơn vị cử cán bộ, nhân viên khoa Xét nghiệm tham dự hội thảo trực tuyến “An toàn sinh học trong phòng xét nghiệm SARS-CoV-2” do Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh tổ chức; thời gian, chương trình hội thảo và cách thức đăng ký tham dự tại Giấy mời gửi kèm.

Thông tin chi tiết liên hệ KS. Viên Trung Kiên – Trung tâm đào tạo, Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh, số điện thoại: 0765216170, email: vtkien.pasteur@gmail.com.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Viện Pasteur TP.HCM;
- BGĐ SYT;
- Website SYT;
- Lưu: VT, NV.

GIÁM ĐỐC



Phan Huy Anh Vũ

BỘ Y TẾ
VIỆN PASTEUR TP.HCM

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc Lập – Tự Do – Hạnh Phúc

Số: ~~4050~~ /GM-PAS

TP.Hồ Chí Minh, ngày 15 tháng 10 năm 2021

GIẤY MỜI

Tham dự hội thảo trực tuyến

“AN TOÀN SINH HỌC TRONG XÉT NGHIỆM SARS-CoV-2”

Kính gửi:

Trong khuôn khổ hoạt động của Dự án “Nâng cao năng lực thực hiện An ninh y tế toàn cầu tại khu vực miền Nam, Việt Nam”, giai đoạn 2016-2021, do USCDC tài trợ, Viện Pasteur TP.HCM có kế hoạch tổ chức hội thảo trực tuyến “An toàn sinh học trong xét nghiệm SARS-CoV-2”, chi tiết như sau:

1. Thời gian: 19h30 - 21h30 các ngày 19, 21 và 23 tháng 10 năm 2021.
2. Địa điểm: Hội thảo trực tuyến qua Zoom. Đăng ký theo link:
<https://tinyurl.com/5hxhea3f>.
3. Đối tượng: Nhân viên phòng xét nghiệm.
4. Thành phần: theo Phụ lục 1 đính kèm.
5. Chương trình hội thảo: theo Phụ lục 2 đính kèm.

Viện Pasteur TP.HCM trân trọng kính mời các đơn vị cử cán bộ tham dự buổi hội thảo chia sẻ kinh nghiệm nêu trên.

Xin vui lòng xác nhận tham dự qua đường link được cung cấp về cho Ban tổ chức trước 21h00, ngày 18/10/2021. Thông tin chi tiết xin vui lòng liên hệ:

KS. Viên Trung Kiên, Trung tâm đào tạo - Viện Pasteur TP.HCM

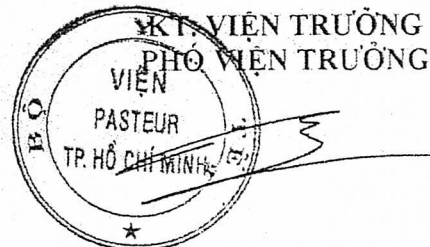
Điện thoại: 0765216170

Email: vtkien.pasteur@gmail.com

Trân trọng kính chào./

Nơi nhận:

- Như trên;
- Viện trưởng (để báo cáo);
- Khoa VSMD (để phối hợp);
- Lưu VT, TTĐT.



Hoàng Quốc Cường

PHỤ LỤC 1
THÀNH PHẦN MỜI THAM DỰ HỘI THẢO TRỰC TUYẾN
“AN TOÀN SINH HỌC TRONG XÉT NGHIỆM SARS-CoV-2”

(Đính kèm giấy mời số 40.50.../GM-PAS ngày 15 tháng 10 năm 2021)

Thời gian: 19h30 - 21h30 các ngày 19, 21 và 23/10/2021

STT	Đơn vị
1.	Cục Y tế Dự phòng
2.	Cục Quản lý khám, chữa bệnh
3.	Viện Vệ sinh Dịch tễ Trung Ương
4.	Viện Pasteur Nha Trang
5.	Viện Vệ sinh Dịch tễ Tây Nguyên
6.	Sở Y tế 63 tỉnh/thành
7.	Trung tâm Kiểm soát bệnh tật 63 tỉnh/thành
8.	Các đơn vị y tế tham gia xét nghiệm Covid

Ho

PHỤ LỤC 2
CHƯƠNG TRÌNH HỘI THẢO TRỰC TUYẾN
“AN TOÀN SINH HỌC TRONG XÉT NGHIỆM SARS-CoV-2”

(Đính kèm giấy mời số H.05.0.../GM-PAS ngày 15 tháng 10 năm 2021)

Bắt đầu	Kết thúc	Thời gian (giờ: phút)	Nội dung	Người thực hiện
Ngày 1		Sử dụng Tủ ATSH cấp II và Thực hành an toàn cho xét nghiệm SARS-CoV-2		
19:30	19:35	0:05	Ôn định tổ chức	Ban tổ chức (BTC)
19:35	19:45	0:10	Phát biểu khai mạc	Lãnh đạo Viện Pasteur TP. HCM Đại diện CDC Hoa Kỳ
19:45	20:20	0:35	Vai trò và sử dụng tủ ATSH cấp II trong xét nghiệm chẩn đoán SARS-CoV-2	TS. Bùi Khánh Chi - CDC Hoa Kỳ
20:20	20:55	0:35	Thao tác thực hành an toàn trong xét nghiệm SARS-CoV-2	ThS. Nguyễn Hoàng Anh - Viện Pasteur TP. HCM
20:55	21:25	0:30	Hỏi đáp Thảo luận	BTC Các chuyên gia
21:25	21:30	0:05	Tổng kết và đề xuất	BTC
Ngày 2		Sử dụng trang phục bảo hộ cá nhân cho xét nghiệm SARS-CoV-2 và xử lý chất lây nhiễm trong xét nghiệm chẩn đoán SARS-CoV-2		
19:30	19:45	0:15	Trả lời câu hỏi phiên Ngày 1	BTC Các chuyên gia Ngày 1
19:45	20:20	0:35	Sử dụng trang phục bảo hộ cá nhân trong xét nghiệm chẩn đoán SARS-CoV-2	CN. Lê Minh Hiếu - Viện Pasteur TP. HCM
20:20	20:55	0:35	Khử nhiễm và xử lý chất thải trong xét nghiệm chẩn đoán SARS-CoV-2	CN. Nguyễn Trung Hiếu - Viện Pasteur TP. HCM
20:55	21:25	0:30	Hỏi đáp Thảo luận	BTC Các chuyên gia
21:25	21:30	0:05	Tổng kết và đề xuất	BTC
Ngày 3		Đánh giá nguy cơ cho xét nghiệm chẩn đoán SARS-CoV-2		
19:30	19:45	0:15	Trả lời câu hỏi phiên Ngày 2	BTC Các chuyên gia Ngày 2
19:45	20:20	0:35	Đánh giá nguy cơ cho giai đoạn lấy mẫu, vận chuyển mẫu và nhận mẫu xét nghiệm SARS-CoV-2	BS. Nguyễn Thị Thanh Thảo - Viện Pasteur TP. HCM
20:20	20:55	0:35	Đánh giá nguy cơ cho xét nghiệm Real-time RT-PCR SARS-CoV-2	ThS. Lê Duy Hoàng Chương - Viện Pasteur TP. HCM
20:55	21:25	0:30	Hỏi đáp Thảo luận	BTC Các chuyên gia
21:25	21:30	0:05	Tổng kết và đề xuất	BTC

[Handwritten signature]