

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 26 tháng 4 năm 2024

THÔNG BÁO

Thời gian tổ chức khoá đào tạo liên tục “An toàn sinh học trong phòng xét nghiệm”

Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh đã ban hành Thông báo số 453/TB-PAS ngày 22/02/2024 về việc chiêu sinh khoá đào tạo liên tục “An toàn sinh học trong phòng xét nghiệm” năm 2024, và kính thông tin về lịch tổ chức khoá đào tạo này trong tháng 5 năm 2024, cụ thể:

- Tên khoá học:** “An toàn sinh học trong phòng xét nghiệm”.
- Số tiết:** 24 tiết trong 3 ngày.
- Thời gian dự kiến tổ chức:**
 - Từ ngày 15/5 đến ngày 17/5/2024;
 - Từ ngày 28/5 đến 30/5/2024;
- Nội dung đào tạo:** (Chương trình đính kèm phụ lục)
- Địa điểm:** Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh.
- Đối tượng học viên:** Nhân viên y tế, nhân viên phòng xét nghiệm
- Hình thức đào tạo:** trực tiếp tại Viện

Quý đơn vị có nhu cầu đăng ký tham gia khoá đào tạo vui lòng gửi danh sách học viên về địa chỉ Viện Pasteur TP. HCM, 167 đường Pasteur, Phường Võ Thị Sáu, Quận 3, TP. HCM hoặc đăng ký online ít nhất 5 ngày trước khi khai mạc khoá đào tạo tại website Trung tâm đào tạo: <http://training.pasteurhcm.gov.vn>. Hồ sơ đăng ký bản cứng vui lòng nộp trực tiếp tại Trung tâm Đào tạo khi tham dự tập huấn.

Chi tiết vui lòng liên hệ: ThS. Nguyễn Quang Trường, ĐT: 0903.344.424,
E-mail: truongnq@pasteurhcm.edu.vn.

Trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Các đơn vị thuộc ngành Y tế;
- Sở Y tế, Bệnh viện, TTKSBT tỉnh/TP, PKDK;
- Các Phó Viện trưởng (để p/h chỉ đạo);
- Lưu: VT, ĐT.



Nguyễn Vũ Trung

Phụ lục

CHƯƠNG TRÌNH TẬP HUẤN DỰ KIẾN

(Đính kèm Thông báo số 1246 /TB-PAS ngày 16/4/2024 của Viện Pasteur TP.HCM)

Lớp tập huấn **An toàn sinh học trong phòng xét nghiệm**

Thời gian : 03 ngày

Hình thức : trực tiếp tại Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh

Thời gian	Nội dung	Phụ trách	
Ngày 01			
Sáng	07:30-08:20	Đón tiếp học viên – Phát biểu khai mạc Kiểm tra đầu khóa	Trung tâm Đào tạo
	08:20 - 09:10	Tổng quan ATSH phòng xét nghiệm	Trung tâm Đào tạo
	09:10 – 09:25	Giải lao	
	09:25 - 10:15	Lây nhiễm liên quan phòng xét nghiệm – Khí dung	Ban Giảng viên
	10:15 - 11:05	Video về ATSH (khí dung)	
Chiều	13:30 – 14:20	Đánh giá nguy cơ trong PXN	Ban Giảng viên
	14:20 - 14:30	Giải lao	
	14:30- 15:20	Thu thập thông tin tác nhân – Phân loại tác nhân sinh học theo nhóm nguy cơ và các cấp độ ATSH	Ban Giảng viên
	15:20 – 16:10	Nguyên tắc thực hành an toàn trong phòng xét nghiệm	
	16:10 – 17:00	Nguyên tắc thực hành an toàn trong phòng xét nghiệm (thực hành)	
Ngày 02			
Sáng	08:00 – 08:50	Thiết kế phòng xét nghiệm an toàn sinh học	Ban Giảng viên
	08:50 – 09:40	Các phương pháp khử nhiễm	
	9:40 – 09:55	Giải lao	
	09:55 - 10:45	Tủ an toàn sinh học và các thiết bị ngăn chặn thứ nhất khác	Ban Giảng viên
	10:45 – 11:30	Tủ an toàn sinh học và các thiết bị ngăn chặn thứ nhất khác (thực hành tủ ATSH)	
Chiều	13:30 – 14:20	Nồi hấp tiệt trùng	Ban Giảng viên
	14:20 – 14:45	An toàn trong vận chuyển chất lây nhiễm	
	14:45 – 15:10	An toàn trong vận chuyển chất lây nhiễm (thực hành)	
	15:10 – 15:25	Giải lao	
	15:25 - 16:15	Kế hoạch Phòng ngừa và xử lý sự cố trong phòng xét nghiệm	Ban Giảng viên

	16:15 – 17:05	Kế hoạch Phòng ngừa và xử lý sự cố trong phòng xét nghiệm (thực hành)	
Ngày 03			
Sáng	08:00 – 08:50	An toàn trong sử dụng và bảo quản hóa chất phòng xét nghiệm	Ban Giảng viên
	08:50 - 09:40	Xử lý chất thải y tế	
	09:40 - 09:55	Giải lao	
	09:55 – 10:45	Sức khỏe nghề nghiệp	Ban Giảng viên
	10:45 – 11:30	Đánh giá nguy cơ trong PXN (thực hành)	
Chiều	13:30 – 14:20	Hướng dẫn viết sổ tay ATSH	
	14:20 – 15:10	Hướng dẫn chuẩn bị hồ sơ tự công bố PXN ATSH	Ban giảng viên
	15:10 - 15:25	- Giải lao	
	15:25 – 16:15	Video về ATSH	Ban giảng viên
	16:15 – 17: 05	- Đánh giá khóa học - Kiểm tra cuối khóa + Bế mạc	Trung tâm Đào tạo