

THÔNG BÁO CHIÊU SINH

Khóa đào tạo trực tuyến: “An toàn sinh học trong phòng xét nghiệm”

Thực hiện nghị định 103/2016/NĐ-CP ngày 01/7/2016 của Bộ y Tế về Quy định về đảm bảo An toàn sinh học tại phòng xét nghiệm.

Căn cứ theo quyết định số 2369/QĐ-BYT ngày 5 tháng 7 năm 2013 của Bộ Y Tế về việc phân công đơn vị được tập huấn và cấp chứng chỉ tập huấn lớp “An toàn sinh học phòng xét nghiệm”.

Thực hiện Chỉ thị số 13/CT-TTg ngày 11/3/2020 của Thủ tướng Chính phủ về việc tiếp tục đẩy mạnh phòng, chống dịch COVID-19 trong tình hình mới, trong đó có nội dung tăng cường ứng dụng công nghệ thông tin trong học tập, Viện Pasteur TP. Hồ Chí Minh tổ chức khóa đào tạo trực tuyến “An toàn sinh học trong phòng xét nghiệm”, cụ thể như sau:

1. Thời gian dự kiến: theo kế hoạch đính kèm năm 2021.
2. Hình thức đào tạo: Trực tuyến.
3. Số tiết: 24 tiết/ 3 ngày.
4. Đơn vị tổ chức: Trung tâm Đào tạo - Viện Pasteur TP. Hồ Chí Minh.
5. Hình thức đào tạo: Trực tuyến (Chương trình đính kèm).
6. Giá dịch vụ đào tạo: 2.000.000d/1 học viên.

Để lớp học được thành công, đề nghị Quý cơ quan vui lòng gửi danh sách học viên (theo mẫu đính kèm) về Viện Pasteur TP. Hồ Chí Minh, địa chỉ: 167 đường Pasteur, phường 8, Quận 3, TP.Hồ Chí Minh hoặc email: thuha.pasteur@yahoo.com, ít nhất 15 ngày trước khi khai mạc khóa đào tạo.

Chi tiết vui lòng liên hệ: ThS. Nguyễn Thị Thu Hà, ĐT: 093 336 5588.

Trân trọng kính chào./.

Nơi nhận:

- Các đơn vị thuộc ngành Y tế;
- Lưu: VT, TTĐT.



Phan Trọng Lân

Phụ lục

CHƯƠNG TRÌNH TẬP HUẤN

Trực tuyến: AN TOÀN SINH HỌC PHÒNG XÉT NGHIỆM

(Đính kèm thông báo 288 TB-PAS ngày 13/10/2021)

Thời gian: 3 ngày học tại Viện Pasteur TP.HCM

Đối tượng: Cán bộ phòng xét nghiệm tại các bệnh viện, tyytdp

Sáng	Ngày 1	Ngày 2	Ngày 3
08:00 – 08:45	Khai mạc Kiểm tra đầu khóa Ban tổ chức	Nội hấp tiệt trùng	- Sức khỏe nghề nghiệp - Cấp cứu trong PXN
08:45 – 09:30	(08h30) Lấy nhiệm liên quan PXN Khi dùng trong PXN	Thực hành sử dụng lò hấp Thực hành sử dụng tủ ATSH	Xử lý chất thải
09:30 – 09:45	GIAO LAO		
09:45 – 10:30	ATSH-ANSH trong PXN	(09h30) Tư An toàn sinh học	Nguyên tắc sắp xếp và bố trí PXN
10:30 – 11:30	Các văn bản pháp luật liên quan đến ATSH	Quy trình xử lý sự cố	Hướng dẫn thực hành đánh giá nguy cơ
NGHI TRƯA			
13:30 – 14:15	Nguyên tắc thực hành ATSH trong PXN	An toàn sử dụng và bảo quản hóa chất	Hướng dẫn sơ tay ATSH
14:15 – 15:00	Phân loại tác nhân sinh học theo nhóm nguy cơ và các cấp độ PXN ATSH	Khử nhiễm bằng hóa chất	Hướng dẫn tự công bố PXN
15:00 – 15:15	GIAO LAO		
15:15 – 16:00	Đánh giá nguy cơ sinh học trong PXN	Vận chuyển an toàn các vật liệu lây nhiễm	Kiểm tra cuối khóa- Đánh giá lớp học Bế mạc lớp học Ban tổ chức