

Số: 287 /TB-PAS

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 19 tháng 01 năm 2020

THÔNG BÁO CHIÊU SINH
Khóa học “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 đào tạo và cấp chứng chỉ lớp “An toàn sinh học trong phòng xét nghiệm”.

Viện Pasteur TP. Hồ Chí Minh thông báo khóa đào tạo “An toàn sinh học trong phòng xét nghiệm”, với cụ thể như sau:

1. **Tên khóa học:** “An toàn sinh học trong phòng xét nghiệm”

2. **Hình thức đào tạo:** Trực tiếp

3. **Thời gian dự kiến:** tuần thứ 2 hàng tháng năm 2021.

4. **Số tiết:** 24 tiết trong 3 ngày.

5. **Địa điểm tổ chức:** Trung tâm Đào tạo - Viện Pasteur TP. Hồ Chí Minh.

6. **Nội dung đào tạo:** (Chương trình chi tiết đính kèm)

7. **Giá dịch vụ đào tạo:** 3.000.000đ/1 học viên /lớp 20 người trở lên.

(Giá dịch vụ đào tạo đã bao gồm tài liệu, văn phòng phẩm, giấy chứng nhận. Tiền đào tạo không bao gồm tiền tàu, xe và ăn, ở của 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.

VIỆN TRƯỞNG
VIỆN
PASTEUR
TP. HỒ CHÍ MINH
Phan Trọng Lân

Phụ lục

CHƯƠNG TRÌNH TẬP HUẤN AN TOÀN SINH HỌC PHÒNG XÉT NGHIỆM

(Đính kèm thông báo 287 /TB-PAS ngày 19/01/2021)

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

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



Sáng	Ngày 1	Ngày 2	Ngày 3
08:00 – 08:45	Khai mạc Kiểm tra đầu khóa Ban tổ chức	Nội hấp tiết trùng	- Sức khỏe nghề nghiệp - Cấp cứu trong PXN
08:45 – 09:30	(08h30) Lấy nhiệm liên quan PXN Khi dung trong PXN	Thực hành sử dụng lò hấp Thực hành sử dụng tủ ATSH	Xử lý chất thải
09:30 – 09:45			
09:45 – 10:30	ATSH-ANSH trong PXN	(09h30) Tủ 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
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			
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