

THÔNG BÁO CHIÊU SINH LỚP KỸ THUẬT GIẢI PHẪU BỆNH NÂNG CAO

Căn cứ Thông tư 22/2013/TT-BYT ngày 09/8/2013 của Bộ trưởng Bộ Y tế về đào tạo liên tục CBYT, Trung tâm đào tạo nhân lực y tế theo nhu cầu xã hội thuộc Đại học Y Dược Thành phố Hồ Chí Minh thông báo chiêu sinh lớp “**Kỹ thuật Giải phẫu bệnh nâng cao**” như sau:

I. Mục tiêu đào tạo:

- Kiến thức:** Hiểu và trình bày được các quy trình kỹ thuật giải phẫu bệnh nâng cao: hóa mô miễn dịch, các phương pháp nhuộm đặc biệt, kỹ thuật cắt lạnh.
- Kỹ năng:** Thực hiện các thao tác kỹ thuật chính xác và thành thạo.
- Thái độ:** Trung thực, chịu trách nhiệm với công việc.

II. Đối tượng đăng ký:

- Thạc sĩ, Cử nhân, Trung cấp Xét nghiệm đã có thời gian công tác trong ngành ít nhất 1 năm, hoặc đã học lớp “Kỹ thuật giải phẫu bệnh thường quy”.
- Các đối tượng có bằng Trung cấp về Y tế trở lên, Cử nhân Sinh học, Hóa sinh (có giấy giới thiệu từ cơ quan công tác) đã học lớp “Kỹ thuật giải phẫu bệnh thường quy” và có thời gian công tác trong ngành ít nhất 1 năm.

III. Chương trình đào tạo: 480 tiết.

Stt	Tên bài	Giảng viên	Số tiết	
			LT	TH
1	Giới thiệu về kỹ thuật giải phẫu bệnh nâng cao	TS.BS. Đoàn Thị Phương Thảo	5	0
2	Nhuộm hóa mô miễn dịch	ThS.CN. Đặng Hoàng Minh	20	180
3	Nhuộm đặc biệt: Giemsa, PAS, Alcian Blue, Trichrome	ThS.CN. Cao Mộng Phi An	5	60
4	Nhuộm đặc biệt: AFB, Reticulin, GMS, Congo Red, Elastin, Gram	CN. Ngô Phúc Thịnh	10	60
5	Kỹ thuật cắt lạnh	ThS.CN. Lưu Thị Thu Thảo	5	120
6	Các kỹ năng phụ trợ kỹ thuật giải phẫu bệnh: cách pha hóa chất, cách thay hóa chất	ThS.CN. Đặng Hoàng Minh	5	10
Tổng			50	430

1. Điều kiện mãn khóa:

- Đạt 70% thời gian học lý thuyết và thực hành.
- Lượng giá: đạt điểm lý thuyết ≥ 5 và thực hiện thành công quy trình các quy trình kỹ thuật nâng cao.

2. Hình thức thi cuối khóa:

- Lý thuyết: câu hỏi ngắn.
- Thực hành: thực hiện trên 10 mẫu bệnh phẩm đối với mỗi loại kỹ thuật.

3. Chứng chỉ mãn khóa do Đại học Y Dược TP. HCM cấp.

IV/ Ban giảng huấn:

Giảng viên:

- TS.BS. Đoàn Thị Phương Thảo
- ThS.CN. Đặng Hoàng Minh
- ThS.CN. Cao Mộng Phi An
- ThS.CN. Lưu Thị Thu Thảo
- CN. Ngô Phúc Thịnh

Trợ giảng:

- CN. Huỳnh Thanh Phương
- CN. Trần Quốc Ân
- CN. Lý Thanh Thiện
- KTV. Bùi Thị Huyền Thương

V/ Khai giảng, thời gian và địa điểm học tập:

1. **Khai giảng: 08 giờ 00**, tại Phòng Kỹ thuật, Bộ môn Mô Phôi – Giải Phẫu Bệnh, Khối B, Đại học Y Dược TP.HCM (Số 217 đường Hồng Bàng, Phường 11, Quận 5, TP. Hồ Chí Minh)
2. **Thời gian học:** Tập trung 03 tháng.
3. **Địa điểm học:** Tại Phòng Kỹ thuật, Bộ môn Mô Phôi – Giải Phẫu Bệnh

VI/ Hồ sơ đăng ký gồm:

1. 4 ảnh 3x4 (ảnh chụp không quá 6 tháng).
2. Bản sao bằng tốt nghiệp Đại học (có công chứng).
3. Phiếu đăng ký (theo mẫu của Trung tâm đào tạo nhân lực y tế).
4. Sơ yếu lý lịch (có xác nhận của cơ quan hoặc địa phương).

VII/ Nộp hồ sơ và học phí:

- Số lượng: **03** học/Khóa.
- Nhận hồ sơ và học phí: **nhận thường xuyên**.
- Nộp hồ sơ tại: Trung tâm đào tạo nhân lực y tế theo nhu cầu xã hội - Đại học Y Dược TP. HCM, Số 02 đường Phù Đổng Thiên Vương, Phường 11, Quận 5, TP. HCM.
- Học phí: **7.500.000đ (Bảy triệu năm trăm ngàn đồng)**

Hình thức đóng học phí:

- ❖ Đóng học phí trực tiếp: Trung tâm đào tạo nhân lực y tế theo nhu cầu xã hội
- ❖ Chuyển khoản: *Nội dung ghi rõ “Đóng học phí lớp Kỹ thuật Giải Phẫu Bệnh nâng cao”*.
Tên tài khoản: Trung tâm Đào tạo nhân lực y tế theo nhu cầu xã hội.
Số Tài khoản: 000470406001232
Ngân hàng TMCP Sài Gòn Công Thương, CN Thái Bình, TP. HCM

Ghi chú:

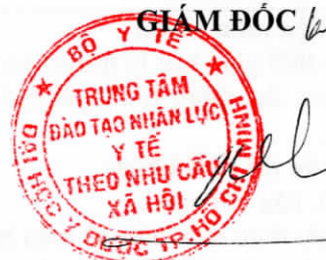
- 1/ Học viên tự túc ăn, ở trong quá trình học tập.
- 2/ Không nhận hồ sơ qua đường bưu điện
- 3/ Rút học phí:
 - Trước khai giảng 01 tuần: Hoàn lại 100%
 - Trong vòng 01 tuần trước khai giảng: Hoàn lại 75%
 - Trong vòng 01 tuần sau khai giảng: Hoàn lại 50 %
 - Sau đó: Không giải quyết

Mọi chi tiết xin liên hệ Trung tâm đào tạo nhân lực y tế theo nhu cầu xã hội - Đại học Y Dược TP. HCM - ĐT: (028) 3853 9207 Website: daotaonlyt.edu.vn hoặc yds.edu.vn.

Email: tttnlyt@gmail.com.

Nơi nhận:

- Các Sở Y tế;
- Các Bệnh viện;
- BM Mô phôi - GPB, Khoa Y;
- Lưu.



PGS.TS. Châu Ngọc Hoa