

THÔNG BÁO
Chiêu sinh khóa đào tạo

“Các xét nghiệm thường quy và ứng dụng lâm sàng” - Khóa 11

Căn cứ Kế hoạch số 1879/KH-TĐHYKPNT ngày 26 tháng 5 năm 2026 của Trường Đại học Y khoa Phạm Ngọc Thạch về việc tổ chức khóa đào tạo “Các xét nghiệm thường quy và ứng dụng lâm sàng” - Khóa 11.

Nhằm đáp ứng nhu cầu cập nhật kiến thức liên tục cho các đối tượng có nhu cầu, Trường Đại học Y Khoa Phạm Ngọc Thạch tổ chức chiêu sinh khóa đào tạo “Các xét nghiệm thường quy và ứng dụng lâm sàng” - Khóa 11.

1. Mục tiêu khóa học

1.1. Mục tiêu chung: Trang bị cho sinh viên kiến thức và kỹ năng cần thiết để thực hiện, phân tích và biện luận kết quả các xét nghiệm thường quy, đồng thời phát triển thái độ chuyên nghiệp và đạo đức trong quá trình làm việc tại các cơ sở y tế.

1.2. Mục tiêu cụ thể

** Mục tiêu kiến thức*

- Học viên nắm vững các loại xét nghiệm thường quy, bao gồm xét nghiệm huyết học, sinh hóa, vi – ký sinh và miễn dịch học.

- Hiểu rõ quy trình thực hiện các xét nghiệm, các nguyên lý cơ bản của từng loại xét nghiệm và ứng dụng lâm sàng của chúng.

- Nhận biết các chỉ số bình thường và bất thường trong các xét nghiệm, cũng như ý nghĩa lâm sàng của chúng trong chẩn đoán và điều trị bệnh.

- Hiểu rõ về Miễn dịch quá mẫn và các lưu ý về Miễn dịch quá mẫn, Miễn dịch dị ứng lâm sàng và ứng dụng Skin test.

** Mục tiêu kỹ năng*

- Có khả năng thực hiện đúng quy trình lấy mẫu và xét nghiệm các chỉ tiêu thường quy.

- Phân tích và giải thích kết quả xét nghiệm một cách chính xác, biết cách nhận diện các bất thường trên kết quả xét nghiệm.

- Nhận diện được các yếu tố nguy cơ ảnh hưởng kết quả xét nghiệm thường gặp và thực hiện các biện pháp khắc phục khi xảy ra nguy cơ.



- Nhận diện được các dấu hiệu dị ứng trên lâm sàng, thực hiện được 3 kỹ thuật test da cơ bản và đọc các kết quả test da đúng theo quy định.

*** Mục tiêu thái độ**

- Kỹ năng giao tiếp hiệu quả với bệnh nhân và các thành viên trong đội ngũ y tế về kết quả xét nghiệm và ý nghĩa lâm sàng.

- Phát triển thái độ tôn trọng và bảo mật thông tin của bệnh nhân trong quá trình thực hiện xét nghiệm.

- Khuyến khích việc làm việc nhóm, hợp tác với các đồng nghiệp và chuyên gia trong lĩnh vực y tế để nâng cao chất lượng chăm sóc sức khỏe.

2. Đối tượng chiêu sinh:

2.1. Nhân viên y tế có chứng chỉ/ giấy phép hành nghề khám bệnh, chữa bệnh: Bao gồm Bác sĩ, Y sĩ, Điều dưỡng, Kỹ thuật Y có trình độ từ trung cấp trở lên cho tới khi có các cập nhật mới từ luật khám chữa bệnh. Sau khi hoàn thành khóa học, học viên sẽ được cấp giấy chứng nhận tham gia cập nhật kiến thức y khoa liên tục trong khám bệnh, chữa bệnh (theo thông tư 32/2023/TT-BYT).

2.2. Các đối tượng khác: Học viên sau khi hoàn thành khóa học sẽ được cấp giấy chứng nhận hoàn thành khóa học.

3. Thời gian đào tạo:

Thời gian tổ chức: từ ngày 26 tháng 07 năm 2026 đến ngày 02 tháng 08 năm 2026

+ Buổi sáng: 08 giờ 00 phút đến 12 giờ 00 phút

+ Buổi chiều: 13 giờ 00 phút đến 17 giờ 00 phút

4. Địa điểm và hình thức học:

- Địa điểm: Khoa Khoa học cơ bản – Y học cơ sở: số 2 Dương Quang Trung, Phường Hòa Hưng, TP Hồ Chí Minh

- Hình thức học: tham gia trực tiếp và trực tuyến miễn phí qua Google meet.

+ Link đăng ký tham gia <https://goeco.link/CMEXN>

5. Chương trình đào tạo (mỗi tiết học 60 phút)

STT	NGÀY	NỘI DUNG	GIẢNG VIÊN	SỐ TIẾT		
				Tổng	LT	TH
1	26/07/2026 (8:00 – 12:00) Học trực tiếp	- Khai giảng khóa đào tạo và hướng dẫn học online - Giới thiệu tổng quan xét nghiệm và vai trò xét nghiệm trên lâm sàng - Các phương pháp lấy -	ThS. Võ Văn Tính/ CN. La Mộng Thúy	4	4	

STT	NGÀY	NỘI DUNG	GIẢNG VIÊN	SỐ TIẾT		
				Tổng	LT	TH
		Vận chuyển mẫu xét nghiệm và lưu ý				
2	26/07/2026 (13:00 – 17:00) Học trực tuyến qua Google meet	Các xét nghiệm Huyết học thường dùng và ứng dụng lâm sàng	ThS. Trần Hoàng Phúc	2	2	
		Tổng quan Xét nghiệm Ký sinh trùng và thực tiễn lâm sàng.	ThS. Võ Văn Tính	2	2	
3	01/08/2026 (8:00 – 12:00) Học trực tuyến qua Google meet	Các bệnh lây truyền từ động vật qua người và các điểm cần chú ý.	ThS. Phan Tấn An	2	2	
		Bệnh nhiễm Ký sinh trùng trong lâm sàng và các bệnh mới nổi	ThS. BS Nguyễn Hoàng Chương	2	2	
4	01/08/2026 (13:00 – 17:00) Học trực tuyến qua Google meet	Phân tích huyết đồ, các chú ý khi phân tích huyết đồ	ThS. Ngô Hoàng Ngọc Thanh	2	2	
		Các xét nghiệm sinh hóa thường quy và ý nghĩa lâm sàng.	ThS. Võ Văn Tính/ CN. Hứa Nghĩa Thành	2	2	
5	02/08/2026 (8:00 – 12:00) Học trực tuyến qua Google meet	Các yếu tố ảnh hưởng đến việc thực hiện và biện luận kết quả xét nghiệm	ThS. Trần Hoàng Phúc	2	2	
		Đại cương miễn dịch học và các kỹ thuật miễn dịch hiện nay	ThS. Võ Văn Tính	2	2	
6	02/08/2026 (13:00 – 17:00) Học trực tuyến qua Google meet	Miễn dịch quá mẫn và các lưu ý	ThS. BS. CKII. Nguyễn Duy Thạch	2	2	
		Miễn dịch dị ứng lâm sàng và ứng dụng Skin test.	ThS. Võ Văn Tính	2	2	

6. Học phí:

- Phí cấp CME: 2.000.000 đồng (Hai triệu đồng).
- Hình thức thanh toán: Chuyển khoản qua ngân hàng theo thông tin sau
 - + Tên tài khoản: Ngân hàng Thương mại Cổ phần Công thương Việt Nam (VietinBank) - Chi nhánh Thành phố Hồ Chí Minh.
 - + Số tài khoản: 127.0000.83638
 - + Chủ tài khoản: Trường Đại học Y khoa Phạm Ngọc Thạch.
 - + Nội dung chuyển khoản ghi rõ: **“HỌ TÊN HỌC VIÊN – CÁC XÉT NGHIỆM THƯỜNG QUY VÀ ỨNG DỤNG LÂM SÀNG - KHOA 11”** (Chú ý: nếu học viên nhờ

người khác chuyển khoản vui lòng ghi nội dung chuyển khoản là “Họ tên của học viên tham gia lớp học”).

- Học viên gửi bản chuyển khoản thành công kèm hồ sơ đăng ký. Nhà trường không giải quyết, hoàn trả học phí sau khi đã đóng.

- **Hạn chót đóng tiền: 20/07/2026**

7. Hồ sơ đăng ký (Yêu cầu đóng học phí trước khi nộp hồ sơ)

- Đơn đăng ký (theo mẫu đính kèm).
- 02 ảnh (3 x 4 cm), phía sau ảnh ghi đầy đủ họ tên và ngày tháng năm sinh.
- 01 bản sao văn bằng tốt nghiệp đại học (có thị thực).
- Giấy giới thiệu của cơ quan công tác (nếu có).
- Bản chụp màn hình thành công đóng học phí.

8. Hồ sơ đăng ký nộp trực tiếp cho:

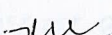
Khoa Khoa học cơ bản – Y học cơ sở thuộc Trường Đại học Y khoa Phạm Ngọc Thạch: số 2 Dương Quang Trung, Phường Hòa Hưng, TP Hồ Chí Minh.

Phụ trách hồ sơ lớp học: La Mộng Thúy – 097 541 5078


Thời hạn nhận đăng ký: Từ ngày ra thông báo đến hết ngày **20/07/2026**.

Ghi chú:

- Không nhận hồ sơ qua đường bưu điện.
- Trường sẽ không hoàn trả hồ sơ và học phí sau khi khóa đào tạo đã khai giảng.

Rất mong Ban lãnh đạo các đơn vị chủ quản tạo điều kiện cho các cá nhân có nhu cầu tham gia lớp học này. / 

Nơi nhận:

- Sở Y Tế TP.HCM, các tỉnh;
- Các BV Quận TPHCM và các tỉnh;
- Các BVĐK khu vực TPHCM và các tỉnh;
- KKHCBYHCS (để thực hiện)
- Lưu: VT, TTĐTNLYT (KN_5) 

TL. HIỆU TRƯỞNG
KT. TRƯỞNG TRUNG TÂM
ĐÀO TẠO NHÂN LỰC Y TẾ
PHÓ TRƯỞNG TRUNG TÂM
PHỤ TRÁCH ĐIỀU HÀNH



TS.BS. Đoàn Kim Thành

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

ĐƠN ĐĂNG KÝ

Khóa đào tạo “Các xét nghiệm thường quy và ứng dụng lâm sàng”- Khóa 11

Kính gửi: Trường Đại học Y khoa Phạm Ngọc Thạch.

Họ và tên: Giới tính:.....

Ngày, tháng, năm sinh: Nơi sinh:

Số căn cước công dân: Ngày cấp:

Địa chỉ:

E-mail:.....

Hiện đang công tác tại đơn vị:

Khoa/phòng:.....

Điện thoại cố định:.....Điện thoại di động:.....

Địa chỉ liên hệ:.....

Tôi đăng ký học khóa “**Các xét nghiệm thường quy và ứng dụng lâm sàng**” – Khóa 11,
 được tổ chức tại Trường Đại học Y khoa Phạm Ngọc Thạch.

Hồ sơ đăng ký gồm:

02 ảnh (3x4 cm), phía sau ghi đầy đủ họ tên và ngày tháng năm sinh .

01 bản sao văn bằng tốt nghiệp (có thị thực trong vòng 6 tháng tính đến thời điểm nộp hồ sơ).

01 Bản photo biên lai đóng học phí.

01 Đơn đăng ký theo mẫu.

01 bản sao chứng chỉ hành nghề

01 bản photo căn cước công dân.

....., ngày ... tháng ... năm 202...

Người làm đơn*(Ký, ghi rõ họ và tên)*

