

Số: 4025/TB - TĐHYKPNT

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 26 tháng 09 năm 2019

## **THÔNG BÁO CHIÊU SINH LỚP SIÊU ÂM TỔNG QUÁT KHÓA 30**

**Kính gửi :**

- Ban Giám Đốc
- Phòng Kế hoạch tổng hợp

Trong khuôn khổ chương trình đào tạo về siêu âm, Trường Đại học Y khoa Phạm Ngọc Thạch phối hợp với Trung tâm Y khoa Medic tổ chức lớp **Siêu âm Tổng quát khóa 30**.

**1. Đối tượng chiêu sinh :** Bác sĩ hiện đang công tác tại các Bệnh viện thuộc TP.Hồ Chí Minh và các Tỉnh.

**2. Số lượng Học viên : 60**

**3. Thời gian học : 6 tháng (từ 11/11/2019 đến 10/05/2020).**

- Sáng : thực tập
- Chiều : lý thuyết

Địa điểm học lý thuyết và thực tập : **Trung tâm Y khoa Medic**  
254 Hòa Hảo – Q.10 – TP.HCM

**4. Học phí : 12.000.000đ/khóa (bao gồm tài liệu).**

**5. Hồ sơ đăng ký học :**

- Bản sao văn bằng tốt nghiệp Bác sĩ (thị thực không quá 06 tháng).
- 02 tấm hình 3 x 4 (ghi họ tên, ngày tháng năm sinh phía sau hình).

**6. Nơi nhận hồ sơ :** Phòng Quản lý Đào tạo (**phòng số 9**)  
Trường Đại học Y khoa Phạm Ngọc Thạch  
86/2 Thành Thái – P.12 – Q.10 – TP.HCM  
Điện thoại : (028) 3865.2664

**Không nhận Hồ sơ qua đường Bưu điện.**

**7. Thời gian nhận hồ sơ :**

- Từ ngày **07/10/2019** đến trước **16h00** ngày **01/11/2019** hoặc đến khi đủ số lượng **60 Học viên** thì Trường sẽ không nhận hồ sơ.

Trân trọng thông báo./.

**Nơi nhận:**

- Sở Y tế, Bệnh viện TP.HCM và các tỉnh;
- Trung tâm Y khoa Medic;
- Lưu : VT, QLĐT, DTh.(350)

**HIỆU TRƯỞNG**

(đã ký)

**PGS.TS. Ngô Minh Xuân**

**CHƯƠNG TRÌNH GIẢNG DẠY**  
**LỚP SIÊU ÂM TỔNG QUÁT KHÓA 30 – NĂM 2019 (11/11/2019 – 10/05/2020)**

STT	NỘI DUNG	GIẢNG VIÊN
01	Lịch sử siêu âm	BS. Phan Thanh Hải
02	Nguyên lý siêu âm	
03	Máy siêu âm	
04	Những kỹ thuật mới trong siêu âm	
05	Vai trò của chẩn đoán hình ảnh trong y học	BS. Võ Nguyễn Thục Quyên
06	Ảnh giả và cạm bẫy trong siêu âm chẩn đoán	
07	Siêu âm chẩn đoán lách	
08	Siêu âm chẩn đoán hạch bạch huyết	
09	Kỹ thuật khám siêu âm bụng và giải phẫu học cắt lớp	BSCKI. Lê Thanh Liêm
10	Siêu âm chẩn đoán bệnh lý ngực	
11	Siêu âm chẩn đoán bệnh lý tụy tạng	
12	Siêu âm chẩn đoán bệnh lý ruột thừa	
13	Siêu âm chẩn đoán bệnh lý màng bụng	
14	Triệu chứng học siêu âm	BS. Nguyễn Thiện Hùng
15	Siêu âm hệ tiêu hóa	
16	Siêu âm mạch máu ở bụng	
17	Siêu âm cơ – gân cơ và dây chằng	
18	Siêu âm gan	PGS.TS. Nguyễn Cao Cường
19	Siêu âm mật	
20	Siêu âm cấp cứu bụng	
21	Siêu âm can thiệp	
22	Siêu âm thận – niệu	PGS.TS. Nguyễn Tuấn Vinh
23	Siêu âm bàng quang	
24	Siêu âm tuyến thượng thận	
25	Siêu âm tiền liệt tuyến	
26	Siêu âm tinh hoàn và bìu tinh hoàn	
27	Siêu âm khảo sát hình thái học thai nhi bình thường	ThS.BS. Trần Mộng Thúy
28	Siêu âm khảo sát dị tật thai nhi	
29	Siêu âm đánh giá khối u buồng trứng	



<b>STT</b>	<b>NỘI DUNG</b>	<b>GIẢNG VIÊN</b>
30	Siêu âm tử cung	BS. Nguyễn Quang Trọng
31	Siêu âm buồng trứng	
32	Siêu âm thai lạc chỗ	
33	Nguyên lý và kỹ thuật siêu âm Doppler	
34	Doppler mạch máu gan	
35	Doppler động mạch thận	
36	Doppler động mạch não ngoài sọ	
37	Siêu âm 3 chiều trong khảo sát thai	BS. Jasmine Thanh Xuân
38	Siêu âm nhi	BS. Ngô Minh Đức
39	Siêu âm vú	BSCCKII. Lê Hồng Cúc
40	Siêu âm tuyến giáp	
41	Siêu âm tuyến cận giáp	
42	Ứng dụng siêu âm chẩn đoán bệnh lý vùng hàm mặt	BS. Lê Thị Thanh Thảo
43	Siêu âm 2D qua ngã đáy chậu chẩn đoán rối loạn chức năng vùng sàn chậu	
44	Siêu âm tĩnh mạch trung tâm, ĐM và TM ngoại vi trong Point-of-Care	BS. Phan Thanh Hải Phương
45	Siêu âm tim cấp cứu	BS. Nguyễn Kim Thái
46	Siêu âm tim	TS.BS. Nguyễn Tuấn Vũ