

Số: 239 / TB-ĐTNL

TP. Hồ Chí Minh, ngày 02 tháng 11 năm 2017

THÔNG BÁO CHIÊU SINH LỚP ĐÀO TẠO LIÊN TỤC VẬT LÝ TRỊ LIỆU TẠI BIẾN MẠCH MÁU NÃO

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 đào tạo liên tục “**Vật lý trị liệu tại biến mạch máu não**” như sau:

I. Mục tiêu đào tạo: Sau khi học xong, học viên có khả năng:

- Mô tả được các di chứng vận động và phi vận động sau tai biến mạch máu não.
- Trình bày được các lý thuyết cơ bản về kiểm soát tư thế.
- Trình bày và phân tích được các nguyên tắc phục hồi kiểm soát tư thế sau tai biến mạch máu não.
- Mô tả được các đặc điểm và cách khám dáng đi sau tai biến mạch máu não.
- Trình bày được các nguyên tắc điều trị phục hồi chức năng dáng đi sau tai biến mạch máu não.

II. Đối tượng chiêu sinh: Kỹ thuật viên/Cử nhân Vật lý trị liệu và Bác sĩ Phục hồi chức năng đang công tác tại các Bệnh viện, Trung tâm Phục hồi chức năng, phòng khám tư nhân và các trường Đại học, Cao đẳng, Trung cấp Y tế trong cả nước.

III. Khai giảng: Lúc 08 giờ 00, thứ Hai ngày 27/11/2017, tại Phòng hội thảo 1, Khoa Điều dưỡng - Kỹ thuật Y học - Đại học Y Dược TP. Hồ Chí Minh, 201 Nguyễn Chí Thanh, P.12, Q.5, TP. Hồ Chí Minh.

IV. Chương trình chi tiết: Thời gian học từ 27/11/2017 đến 29/11/2017

Ngày	Thời gian	Nội dung	Giảng viên	
27/11/2017	8g00 - 8g15	Chào đón và giới thiệu thành phần tham dự		
	8g15 - 9g00	Các di chứng về vận động sau tai biến mạch máu não	Thạc sĩ Francoise Pirali	
	9g00 - 9g15	Nghỉ giải lao		
	9g15 - 10g00	Các di chứng về vận động sau TBMMN (tt)	Thạc sĩ Francoise Pirali	
	10g00 - 11g30	Các di chứng phi vận động sau TBMMN	Thạc sĩ Francoise Pirali	
	Nghỉ trưa			
	13g30 - 14g30	Các di chứng phi vận động sau TBMMN (tt)	Thạc sĩ Francoise Pirali	
	14g30 - 14h45	Nghỉ giải lao		
	14g45 - 16g15	Khám xét các di chứng sau TBMMN	Thạc sĩ Francoise Pirali	
28/11/2017	8g00 - 9g30	Kiểm soát tư thế sau TBMMN	Thạc sĩ Francoise Pirali	
	9g30 - 9g45	Nghỉ giải lao		
	9g45 - 11g30	Khám xét kiểm soát tư thế sau TBMMN	Thạc sĩ Francoise Pirali	
	Nghỉ trưa			
	13g30 - 14g30	Phục hồi kiểm soát tư thế sau TBMMN	Thạc sĩ Francoise Pirali	
	14g30 - 14h45	Nghỉ giải lao		

