

V- gửi Cao Ph  
- web.  
rulo

BỘ Y TẾ  
BỆNH VIỆN DA LIỄU TW

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: ~~146~~ BVDLTW

Hà Nội, ngày 11 tháng 10 năm 2016

V/v tuyển sinh lớp "Ứng dụng Laser trong chuyên ngành Da liễu" đợt III năm 2016

SỞ Y TẾ TỈNH HÀ TĨNH	
Số: 5810	
ĐẾN Ngày: 01/11/2016	Kính gửi: .....
Chuyên: .....	

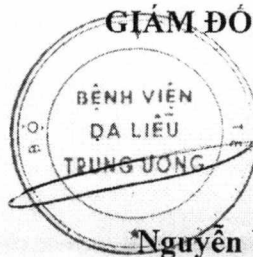
### THÔNG BÁO TUYỂN SINH

Để đáp ứng nhu cầu đào tạo, nâng cao tay nghề đội ngũ bác sỹ trong chuyên ngành Da liễu, Bệnh viện Da Liễu Trung ương tuyển sinh lớp "Ứng dụng Laser trong chuyên ngành Da liễu" đợt III năm 2016.

Kết thúc khóa học, học viên được cấp chứng chỉ theo quy định của Bộ Y tế. Nội dung cụ thể của khóa học như sau:

1. Thời gian khóa học: 03 tháng
2. Thời gian dự kiến khai giảng: 12/12/2016
3. Nội dung: chương trình đào tạo như file gửi kèm
4. Hình thức đào tạo: tập trung
5. Địa điểm: bệnh viện Da liễu Trung ương
6. Số lượng học viên: 20 - 30 học viên
7. Đối tượng tuyển sinh: đã tốt nghiệp Bác sỹ
8. Học phí: 20.000.000 đồng/người/khóa học
9. Hồ sơ nhập học gồm:
  - a. Bản sao bằng tốt nghiệp Bác sỹ hoặc giấy chứng nhận tốt nghiệp (có công chứng).
  - b. Chứng chỉ chuyên ngành Da liễu: định hướng, chuyên khoa (nếu có)...
  - c. Sơ yếu lý lịch có xác nhận của cơ quan hoặc chính quyền địa phương.
  - d. Đơn xin học.
  - e. Giấy giới thiệu hoặc quyết định cử đi học của cơ quan đang công tác.
  - f. 02 ảnh 4 x 6 (ghi rõ họ tên, ngày, tháng, năm sinh phía sau ảnh).
9. Hạn cuối nhận hồ sơ: ngày 31/12/2016
10. Nơi nhận hồ sơ: Phòng Đào tạo – Trung tâm Đào tạo và Chỉ đạo tuyến, Bệnh viện Da liễu Trung ương, số 15A, Phương Mai, Đống Đa, Hà Nội. Điện thoại: 043 8521181. Hoặc Mrs Đỗ Thị Thu Thủy, điện thoại: 0984663538, email: thuydltu1612@gmail.com

- Nơi nhận:
- Như trên;
  - Phòng CNTT;
  - Lưu ĐT-VT.



**CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO**  
**ỨNG DỤNG CÔNG NGHỆ LASER TRONG CHUYÊN NGÀNH DA LIỄU**

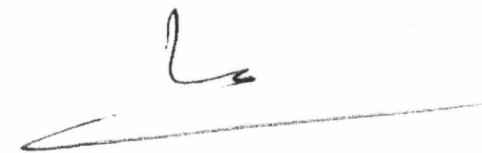
Thời gian: 03 tháng

Địa điểm: Bệnh viện Da liễu Trung ương

TT	Nội dung bài giảng	Giảng viên
<b>A</b>	<b>Lý thuyết</b>	
<b>I</b>	<b>Kiến thức chung</b>	
1	Tổng quan về trị liệu ánh sáng trong các bệnh Da liễu	GS.TS. Trần Hậu Khang
2	Laser trong chuyên ngành Da liễu: những tiến bộ và ứng dụng trong lâm sàng	TS. Lê Hữu Doanh
<b>II</b>	<b>Laser ứng dụng trong Da liễu</b>	
1	Các hiện tượng quang học cơ bản, cấu trúc và các tính chất cơ bản của laser	Ths. Nguyễn Hồng Sơn
2	Tương tác của laser với tổ chức cơ thể sống	Ths. Nguyễn Hồng Sơn
3	Laser nội mạch, cơ chế và chỉ định	GS.TS. Trần Hậu Khang
4	Laser He-Ne chiếu ngoài, cơ chế và chỉ định điều trị	PGS.TS. Nguyễn Hữu Sáu
5	Laser CO2: cấu tạo, tính năng và chỉ định điều trị	TS. Lê Hữu Doanh
6	U mạch máu và điều trị	Ths. Phạm Cao Kiên
7	Bớt sắc tố ở da và điều trị	Ths. Vũ Thái Hà
8	Bệnh lý của da và niêm mạc do HPV	PGS.TS. Nguyễn Hữu Sáu
9	U lành tính của da	PGS.TS. Nguyễn Hữu Sáu
10	An toàn trong Laser	Ths. Nguyễn Hồng Sơn
11	Vô cảm trong Laser	Ths. Vũ Ngọc Sơn
12	PUVA	ThS. Đinh Hữu Nghị
13	UVB	ThS. Đinh Hữu Nghị
14	Phẫu thuật lạnh	Ths. Nguyễn Hồng Sơn
15	Sẹo xấu, cách đề phòng và điều trị	PGS.TS. Nguyễn Hữu Sáu
16	Săn sóc da bệnh lý, thẩm mỹ	Ths. Phương Quỳnh Hoa

TT	Nội dung bài giảng	Giảng viên
17	Lột da thẩm mỹ bằng hóa chất	TS. Lê Hữu Doanh
18	IPL: chỉ định và điều trị	Ts .Phạm Thị Minh Phương
19	RF: chỉ định và điều trị	Ths. Vũ Thái Hà
20	Triệt lông	Ts .Phạm Thị Minh Phương
<b>B</b>	<b>Thực hành tại khoa Laser và Săn sóc da</b>	
1	Thực nghiệm Laser CO2 trên trái cây (táo tây)	Ths. Nguyễn Hồng Sơn + ĐD
2	Thực nghiệm Laser CO2 trên trái cây (chuối)	Ths. Phương Quỳnh Hoa + ĐD
3	Thực nghiệm Laser CO2 trên súc vật (da lợn)	Bs. Đỗ Thiện Trung + ĐD
4	Thực nghiệm Laser CO2 trên súc vật (da gà)	Ths. Nguyễn Tiến Thành + ĐD
5	Thực nghiệm Laser CO2 trên súc vật (tuỳ chọn: lợn, thỏ...)	Ths. Đinh Hữu Nghị + ĐD
6	Hướng dẫn sử dụng Laser CO2 trên bệnh nhân	PGS.TS. Nguyễn Hữu Sáu
7	Phòng khám khoa Laser (Các buổi trong tuần)	Các Bs phòng Khám + ĐD
8	Phòng Laser CO2 (Các buổi trong tuần)	Các Bs phòng Laser CO2 + ĐD
9	Kiến tập Phòng thẩm mỹ (Các buổi trong tuần)	Ths. Phương Quỳnh Hoa + KTV
10	Kiến tập Laser chiếu ngoài và PUVA (Chiều thứ 6)	Ths. Vũ Thái Hà + ĐD
11	Kiến tập Laser YAG (Sáng: thứ 2, thứ 4 và thứ 6)	Bs. Đỗ Thiện Trung + ĐD
12	Kiến tập Nitơ lỏng (Chiều: thứ 2, thứ 4 và thứ 6)	Ths. Nguyễn Hồng Sơn + ĐD
13	Kiến tập Laser màu (Sáng: thứ 3 và thứ 5)	Ths. Phương Quỳnh Hoa + ĐD
14	Kiến tập Laser CO2 Fractional (Chiều: thứ 3 và thứ 5)	Ths. Nguyễn Hồng Sơn + ĐD
15	Kiến tập IPL (Chiều: thứ 3 và thứ 5)	Ts. Phạm Thị Minh Phương + ĐD
<b>C</b>	<b>Kiểm tra và tổng kết</b>	

**T. PHÒNG ĐÀO TẠO**



**Phạm Thị Lan**