

TP. Huế, ngày 06 tháng 5 năm 2024

THÔNG BÁO
KHÓA ĐÀO TẠO NÂNG CAO VỀ BỆNH LÝ GIÁC NGỦ

Kính gửi:

- Các Sở y tế;
- Các cơ sở y tế;
- Các Trường Đại học Y Dược.

Trong khuôn khổ hợp tác với Hội Hô hấp Pháp - Việt (AFVP), Bệnh viện Trung ương Huế tổ chức **Khóa đào tạo nâng cao về Bệnh lý giấc ngủ** nhằm cập nhật, nâng cao kiến thức về bệnh lý giấc ngủ cho bác sĩ, điều dưỡng các chuyên khoa Hô hấp, Nội tiết, Thần kinh, Lão khoa, Tai mũi họng, Răng hàm mặt, Nội tim mạch, Sức khỏe tâm trí, Y học cổ truyền, Sản khoa, Nhi khoa, kỹ thuật viên hô hấp... và cán bộ y tế quan tâm đến bệnh lý giấc ngủ.

1. Thông tin khóa đào tạo:

Thời gian: 2,5 ngày (từ 14h00 ngày 10 tháng 6 đến 17h00 ngày 12 tháng 6 năm 2024).

Địa điểm: Trung tâm Đào tạo và CĐT - BVTW Huế, 16 Lê Lợi, TP. Huế.

Thành phần: Bác sĩ, điều dưỡng các chuyên khoa Hô hấp, Nội tiết, Thần kinh, Lão khoa, Tai mũi họng, Răng hàm mặt, Nội tim mạch, Sức khỏe tâm trí, Y học cổ truyền, Sản khoa, Nhi khoa, kỹ thuật viên hô hấp... và cán bộ y tế quan tâm đến bệnh lý giấc ngủ.

Giảng viên: - **TS. Francis MARTIN**- Chủ tịch Hội hô hấp Pháp- Việt (AFVP)
- **TS. Franck SOYEZ**- Phó chủ tịch Hội hô hấp Pháp- Việt (AFVP)

Hình thức học: Trực tiếp kết hợp trực tuyến (có phiên dịch)

Đăng ký: <https://forms.gle/2nWAoCCRjKdUs439A>

facebook.com/daotaobvtwhue hoặc scan QR_Code

Chương trình: (đính kèm chương trình chi tiết).

2. Chứng nhận và học phí:

Học viên được cấp Giấy chứng nhận tham gia cập nhật kiến thức y khoa liên tục trong khám bệnh, chữa bệnh theo Thông tư 32/BYT-TT ngày 31 tháng 12 năm 2023 của Bộ Y tế.

Điều kiện cấp CME: học viên cung cấp ảnh chụp bằng tốt nghiệp đại học tại đường dẫn đăng ký; Tham dự $\geq 80\%$ thời lượng; Bài kiểm tra post-test đạt kết quả đánh giá $\geq 50\%$ tổng điểm.

Học phí: Tham dự miễn phí. Chi phí cấp CME: 300.000đ/học viên. Nhân viên BVTW Huế được miễn phí cấp CME. Nộp tiền mặt tại phòng Tài chính kế toán- Bệnh viện Trung ương Huế hoặc chuyển khoản.

Thông tin chuyển khoản:

- Tên tài khoản: Bệnh viện Trung ương Huế
- Số tài khoản: 0161000035558
- Tên ngân hàng: Ngân hàng Ngoại thương Việt Nam, chi nhánh Huế
- Nội dung chuyển khoản: Tên học viên+ Tên BV+ BLGNNC

Chi tiết xin liên hệ: ThS. Phạm Thị Cẩm Hiệp, TP. Hành chính, TTĐT & CĐT, Tel: 0914.242.936, Email: trungtamdaotao.bvh@gmail.com

Trân trọng kính mời Quý đồng nghiệp đăng ký tham dự.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Ban Giám đốc (để biết);
- Lưu: TTĐT, Khoa NT- HH, VT.



KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC

ThS.BS.CKII.Hoàng Thị Lan Hương

CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO
KHÓA ĐÀO TẠO NÂNG CAO VỀ BỆNH LÝ GIÁC NGỦ
(Đính kèm Thông báo số 1915/BVH-TB ngày 06 tháng 5 năm 2024)

Thời gian: 2,5 ngày (từ 14h00 ngày 10 tháng 6 đến 17h00 ngày 12 tháng 6 năm 2024).

Buổi sáng bắt đầu lúc 8h00, buổi chiều bắt đầu lúc 14h00.

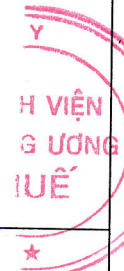
Địa điểm: Trung tâm Đào tạo và Chỉ đạo tuyến- Bệnh viện Trung ương Huế.

Giảng viên:

- TS. Francis MARTIN - Chủ tịch Hội hô hấp Pháp Việt (AFVP)
- TS. Franck SOYEZ - Phó chủ tịch Hội hô hấp Pháp Việt (AFVP)

Thời gian	Tên bài giảng	Mục tiêu bài giảng	Giảng viên	Phiên dịch
Thứ 2 10/6/2024 Chiều	Bài 1. Hội chứng ngưng thở khi ngủ trung ương: sinh lý bệnh, chẩn đoán, nguyên nhân, tập trung vào hội chứng ngưng thở trung ương khi ngủ cấp cứu do CPAP, khuyến cáo của các hội đồng khoa học Pháp.	Nắm được sinh lý bệnh, chẩn đoán, nguyên nhân hội chứng ngưng thở khi ngủ trung ương, chú ý hội chứng ngưng thở trung ương khi ngủ cấp cứu do dùng CPAP.	TS. Francis MARTIN	ThS.BS. Phan Thị Phương ThS.BS. Văn Thị Minh An
	Bài 2. Ca lâm sàng	Các khuyến cáo của các hội đồng khoa học Pháp.	TS. Franck SOYEZ	
Thứ 3 ngày 11/6/2024 Sáng	Bài 3. Nguy cơ tim mạch và bệnh đồng mắc trên bệnh nhân hội chứng ngưng thở tắc nghẽn khi ngủ (SAOS).	Các nguy cơ tim mạch và các bệnh đồng mắc trên bệnh nhân hội chứng ngưng thở tắc nghẽn khi ngủ (SAOS).	TS. Francis MARTIN	BS. Nguyễn Thanh Đạt ThS.BS. Văn Thị Minh An BS. Lê Thị Thảo An ThS.BS. Phan Thị Phương
	Bài 4. SAOS và thai nghén.	Đặc điểm SAOS ở thời kỳ thai nghén và điều trị.	TS. Francis MARTIN	
	Bài 5. SAOS ở bệnh nhân lớn tuổi.	Đặc điểm SAOS ở bệnh nhân lớn tuổi và hiệu quả điều trị của CPAP.	TS. Franck SOYEZ	
	Bài 6.1. Thực hành cài đặt và điều chỉnh máy CPAP, mặt nạ, dụng cụ đi kèm. Kiểm tra dung nạp của Bn với máy CPAP: Mặt nạ / sự hài lòng / nhu cầu làm ẩm, theo ca lâm sàng.	- Khởi đầu điều trị thông khí áp lực dương liên tục ở bệnh nhân mắc SAOS - Nhắc lại các chỉ định và kê đơn điều trị CPAP. - Biết điều chỉnh chế độ (mode) thở.	TS. Francis MARTIN	



Thời gian	Tên bài giảng	Mục tiêu bài giảng	Giảng viên	Phiên dịch
Thứ 3 ngày 11/6/2024 Chiều	Bài 6.2. Huấn luyện sử dụng phần mềm phân tích dữ liệu máy CPAP. Phân tích dữ liệu máy CPAP. Kiểm tra hiệu quả điều trị (quan sát, rò khí, áp lực, biến cố tồn dư). Học cách điều chỉnh theo từng phần mềm.	- Kết quả mong đợi khi kết thúc khóa đào tạo: giúp bác sĩ biết cách thực hiện CPAP. - Tìm kiếm các triệu chứng kém dung nạp với máy thở CPAP. Nắm rõ các cài đặt, thiết bị của CPAP (báo cáo, cài đặt).		ThS.BS. Văn Thị Minh An
	Bài 6.3. Theo dõi lâu dài việc điều trị bằng CPAP ở bệnh nhân SAOS: Những bệnh lý có thể làm mất ổn định việc điều trị bằng CPAP và cách xử lý.	- Theo dõi điều trị thở áp lực dương liên tục ở bệnh nhân SAOS nặng. - Nắm rõ các đường cong về lưu lượng và biết cách chẩn đoán các bệnh lý gây mất ổn định khi điều trị bằng CPAP.	TS. Franck SOYEZ	ThS.BS. Phan Thị Thùy Vân 
	Bài 7. CPAP kết nối và theo dõi điều trị CPAP từ xa.	Theo dõi từ xa điều trị thở áp lực dương liên tục.	TS. Franck SOYEZ	
	- Ca lâm sàng.	Triển khai thực tế lâm sàng CPAP.	TS. Francis MARTIN	
Thứ 4 ngày 12/6/2024 Sáng	Bài 8. Điều trị SAOS bằng dụng cụ đưa hàm dưới ra trước.	Nguyên tắc điều trị SAOS bằng dụng cụ đưa hàm dưới ra trước	TS. Francis MARTIN	ThS.BS. Phan Thị Phương ThS.BS. Phan Thanh Bình ThS.BS. Phan Thị Thùy Vân
	Bài 9. Chứng ngủ nhiều trung ương (chứng ngủ rũ...)	Triệu chứng ngủ nhiều trung ương, nguyên nhân và điều trị.		
	Bài 10. Hội chứng chân không yên, và hội chứng cử động chân có chu kỳ trong giấc ngủ.	Triệu chứng, nguyên nhân và điều trị hội chứng chân không yên, và hội chứng cử động chân có chu kỳ trong giấc ngủ.		
	Thảo luận và kết thúc			