

THÔNG BÁO

Về việc tuyển sinh khóa đào tạo “Hướng dẫn thực hành lâm sàng ứng dụng trong điều trị ung thư biểu mô tế bào gan” Khóa 1 năm 2023

Trung tâm Đào tạo theo nhu cầu xã hội- Trường Đại học Y Hà Nội kết hợp với Trung tâm Chẩn đoán hình ảnh và can thiệp điện quang - Bệnh viện Đại học Y Hà Nội thông báo tuyển sinh khóa đào tạo “Hướng dẫn thực hành lâm sàng ứng dụng trong điều trị ung thư biểu mô tế bào gan” Khóa 1 năm 2023 (Mã khóa học: CDH31923001).

- 1. Thời gian đào tạo:** Ngày 05/08/2023 (04 tiết)
- 2. Địa điểm:** Trường Đại học Y Hà Nội
- 3. Chương trình (đính kèm):**
Hướng dẫn thực hành lâm sàng ứng dụng trong điều trị ung thư biểu mô tế bào gan
- 4. Phương pháp:** Thuyết trình và thảo luận các ca lâm sàng
- 5. Mục tiêu:**
Chia sẻ về “Sự tầm soát, chẩn đoán và phân loại giai đoạn trong HCC: Guidelines so với ứng dụng thực tiễn”
- 6. Báo cáo viên**
Chuyên gia Đài Loan và các bác sĩ chuyên sâu về Chẩn đoán hình ảnh và bác sĩ Điện quang can thiệp ở các bệnh viện khu vực Hà Nội
- 7. Đối tượng đăng ký:** Bác sĩ, kỹ thuật viên chuyên khoa Chẩn đoán hình ảnh
- 8. Chứng nhận cuối khóa học:** Chứng nhận đào tạo y khoa liên tục theo Quy định Phương thức nhận chứng nhận, học viên chọn 1 trong 2 hình thức sau:
 - *Nhận trực tiếp tại:* Phòng 102- Tầng 1, Nhà A7, Trường Đại học Y Hà Nội, Số 01 phố Tôn Thất Tùng, Đống Đa, Hà Nội
 - *Nhận qua đường bưu điện:* Học viên đăng ký tại mục “Ghi chú” khi đăng ký trực tuyến, ghi rõ địa chỉ, số điện thoại người nhận (phí vận chuyển do học viên chi trả)
- 9. Thủ tục đăng ký gồm:**
 - Học viên đăng ký trực tuyến tại: <http://hpec.hmu.edu.vn> hoặc <http://hpec.edu.vn> (mục “đăng ký online”, chọn “Đăng ký hội thảo”)
 - Học viên nộp 01 Bản sao văn bằng tốt nghiệp đại học/sau đại học (có chứng thực) gửi qua đường bưu điện hoặc trực tiếp tới địa chỉ: Trung tâm Đào tạo theo nhu cầu xã hội, Phòng 102- Tầng 1, Nhà A7, Trường Đại học Y Hà Nội, Số 01 phố Tôn Thất Tùng, Đống Đa, Hà Nội.



68

Thời gian nhận hồ sơ và học phí: Từ ngày phát hành thông báo tuyển sinh đến hết ngày 04/8/2023

- **Liên hệ số điện thoại bộ phận tuyển sinh: 024. 62959036;**
- Email: trungtamdaotao@hpec.edu.vn.

10. Lệ phí khóa học:

- Học viên đăng ký tham gia khóa đào tạo nhận chứng nhận đào tạo liên tục 500.000 đồng/học viên (Bằng chữ: Năm trăm ngàn đồng chẵn)

Cách thức nộp học phí

Chuyển khoản: Học viên khi chuyển khoản ghi rõ họ tên, tên khóa học và mã khóa học (ví dụ: Nguyễn Văn A, nộp học phí khóa học “Hướng dẫn thực hành lâm sàng ứng dụng trong điều trị ung thư biểu mô tế bào gan” Khóa 1 năm 2023 (Mã khóa học: CDH31923001).

Tên Tài khoản: Trung tâm đào tạo theo nhu cầu xã hội

Số tài khoản: 1221.0000.620169 – Ngân hàng BIDV Chi nhánh Hà Thành



Hoặc quét mã QR

Mọi chi tiết liên quan đến học phí xem tại Website của Trung tâm hoặc liên hệ theo số điện thoại của phòng Tài chính kế toán: 024.6291.7956.

- Chi tiết xem tại : <http://hpec.hmu.edu.vn> hoặc <http://hpec.edu.vn>;
- Fanpage: <http://www.facebook.com/hpec.hmu/>.
- Hoặc <http://hmu.edu.vn> chuyên mục **Các khóa học theo nhu cầu XH./.**

Nơi nhận:

- Sở y tế, Bệnh viện các tỉnh;
- Phòng TCKT;
- Lưu: VT, NCPT.

**PHÓ GIÁM ĐỐC
PHỤ TRÁCH TRUNG TÂM**

Vũ Việt Hằng

DỰ KIẾN CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO
HƯỚNG DẪN THỰC HÀNH LÂM SÀNG ỨNG DỤNG TRONG ĐIỀU TRỊ
UNG THƯ BIỂU MÔ TẾ BÀO GAN

Thời gian tổ chức: 05/08/2023

Số tiết học: 4 tiết

Địa điểm: Trường Đại học Y Hà Nội- Số 01 Tôn Thất Tùng, Đống Đa, Hà Nội

THỜI GIAN	NỘI DUNG	PHỤ TRÁCH
Chiều 05/08/2023		
<i>13h00- 13h25</i>	Tiếp đón và đăng ký <i>Registration</i>	Ban tổ chức
<i>13h25- 13h30</i>	Giới thiệu chương trình <i>Introduction</i>	Chủ tọa: TS.BS. Lê Thanh Dũng
<i>13h30-14h30</i>	Ca thực tế: 1 ca. <i>Live case</i>	
Phiên toàn thể #1 Sự kiểm soát, chẩn đoán và phân loại giai đoạn trong HCC: CPG so với ứng dụng thực tiễn Plenary Session #1 <i>Surveillance, Diagnosis, and Staging in HCC: CPG vs Real -World Practice</i>		
<i>14h30- 14h45</i>	Bài 1: Sàng lọc, phát hiện, theo dõi HCC <i>Surveillance</i>	TS.BS. Wu Chih-Horng
<i>14h45- 15h00</i>	Bài 2: Chẩn đoán hình ảnh HCC: CT hay MRI? <i>Diagnosis</i>	TS.BS. Nguyễn Ngọc Cương
<i>15h00- 15h15</i>	Bài 3: Phân loại giai đoạn trong điều trị Ung thư biểu mô tế bào gan <i>Staging</i>	TS.BS. Wu Chih-Horng



Phiên toàn thể #2: Trong điều trị: Hiện trạng quản lý của HCC Plenary Session #2: Treatment: Current Status of Management of HCC		
15h15- 15h30	Bài 4: Cập nhật về điều trị can thiệp HCC <i>State-of-art review</i>	TS.BS. Wu Chih-Horng
15h30-15h45	Bài 5: Ứng dụng của cone beam và phần mềm dẫn đường trong nút mạch u gan <i>Cone beam and emboguidance for TACE</i>	ThS.BS. Ngô Lê Lâm
15h45-16h00	Bài 6: Những điểm nổi bật trong Phương pháp điều trị ung thư gan bằng hạt vi cầu (DEB-TACE) <i>In the Spotlight: DEB-TACE</i>	ThS.BS. Thân Văn Sỹ
16h00-16h45	Thảo luận, giải đáp thắc mắc <i>Discussion, Q&A</i>	
16h45- 17h00	Tổng kết <i>Meeting closure</i>	Chủ tọa: TS.BS. Lê Thanh Dũng



Handwritten signature