



BỆNH VIỆN ĐẠI HỌC Y DƯỢC TPHCM®

215 Hồng Bàng, P.11, Q.5, TPHCM

ĐT: (028) 3855 4269

Fax: (028) 3950 6126

[www.bvdaihoc.com.vn](http://www.bvdaihoc.com.vn)



Tuần lễ đào tạo liên tục thường niên

## BỆNH VIỆN ĐẠI HỌC Y DƯỢC TPHCM

### NĂM 2022

**15/8/2022 - 21/8/2022**

Trực tiếp tại Bệnh viện Đại học Y Dược TPHCM  
215 Hồng Bàng, P.11, Q.5, TPHCM

và trực tuyến trên zoom



# LỜI CHÀO MỪNG



Kính thưa Quý đồng nghiệp,

Trước tiên cho phép tôi gửi tới tất cả Quý Đại biểu, Quý đồng nghiệp, những người vừa trải qua một năm đầy biến động bởi đại dịch COVID-19 lời cảm ơn chân thành và lời chúc sức khỏe, nghị lực và thành công.

Tiếp nối thành công của những năm trước, tuần lễ đào tạo liên tục thường niên năm 2022 sẽ được tổ chức vào ngày **15-21/08/2022** tại **Bệnh viện Đại học Y Dược TPHCM** (215 Hồng Bàng, P.11, Q.5, TPHCM) dưới hình thức **TRỰC TIẾP** kết hợp **TRỰC TUYẾN** trên nền tảng Zoom.

Tuần lễ Đào tạo Y khoa liên tục năm 2022 diễn ra có sự tham gia của **30 chuyên khoa** với hơn **150 bài báo cáo**, quy tụ các Giáo sư, Bác sĩ đầu ngành. Đây là cơ hội để Quý đồng nghiệp cùng nhau chia sẻ các chủ đề nổi bật mang tính thời sự trong y khoa liên quan đến hậu COVID-19 và cùng nhìn lại các vấn đề y khoa sau một năm rất nhiều sự kiện và biến động về COVID-19.

Thay mặt Ban Tổ chức, tôi xin trân trọng cảm ơn Quý Thầy Cô, Quý Đồng nghiệp, Quý Công ty đã tích cực phối hợp trong thời gian vừa qua để Tuần lễ Đào tạo Y khoa liên tục thường niên. Rất mong được đón tiếp Quý Đồng nghiệp tham dự Tuần lễ Đào tạo Y khoa liên tục này, cùng nhau góp phần xây dựng một sự kiện đào tạo đặc sắc và bổ ích.

Trân trọng.

**PGS TS BS. Nguyễn Hoàng Bắc**

Giám đốc – Bệnh viện Đại học Y Dược TPHCM

Trưởng Ban Tổ chức

# CHƯƠNG TRÌNH TỔNG QUAN

TRỰC TIẾP TẠI					
		Hội trường 3A	Giảng đường 3A	Giảng đường 3B	Phòng 410
Thứ Hai, ngày 15/8/2022	Sáng		<b>Nội thận</b> Chẩn đoán và điều trị bệnh lý thận liên quan các chuyên khoa khác <b>Zoom ID: 854 1549 5450</b>		
	Chiều	<b>Gây mê - Hồi sức</b> Cập nhật gây mê hồi sức cho bệnh nhân: Nội soi, MRI, DSA, Thẩm mỹ	<b>Tạo hình - Thẩm mỹ</b> Cập nhật kiến thức tai biến, biến chứng trong phẫu thuật tạo hình - thẩm mỹ <b>Zoom ID: 839 3402 1938</b>	<b>Kiểm soát nhiễm khuẩn</b> Chiến lược đa mô thức: Thực hành tốt vệ sinh môi trường bề mặt tại cơ sở y tế	
Thứ Ba, ngày 16/8/2022	Sáng	<b>Gan mật</b> Kết hợp đa mô thức trong điều trị bệnh gan mạn - ung thư gan <b>Zoom ID: 898 1023 1911</b>	<b>Kiểm soát nhiễm khuẩn</b> Thế mạnh của máy rửa - khử khuẩn tự động trong CSSD	<b>Hậu môn trực tràng</b> Cập nhật kiến thức trong chăm sóc người bệnh với các bệnh lý gây táo bón <b>Zoom ID: 842 3903 7383</b>	
	Chiều		<b>Nội tiết</b> Cập nhật về bệnh lý tuyến thượng thận <b>Zoom ID: 822 9093 0624</b>	<b>Kiểm soát nhiễm khuẩn</b> Tiệt khuẩn nhiệt độ thấp: hiện tại và xu hướng tương lai	
Thứ Tư, ngày 17/8/2022	Sáng	<b>Điều dưỡng</b> Những tiến bộ mới trong quản lý và chăm sóc vết thương <b>Zoom ID: 881 1499 2380</b>	<b>Ngoại Gan - Mật - Tụy</b> Cập nhật chẩn đoán và điều trị các tổn thương dạng nang của tụy <b>Zoom ID: 862 2766 6603</b>	<b>Hình ảnh tim mạch</b> Bệnh lý van động mạch chủ: bệnh học, chẩn đoán và điều trị <b>Zoom ID: 897 8022 9856</b>	
	Chiều	<b>Điều dưỡng</b> Quản lý vật tư y tế tiêu hao từ xây dựng danh mục đến quản lý sử dụng	<b>Hồi sức tích cực</b> Cập nhật chẩn đoán và điều trị nhiễm khuẩn huyết và tổn thương các cơ quan do nhiễm khuẩn huyết <b>Zoom ID: 894 7673 6329</b>	<b>Tiết niệu</b> Điều trị sỏi thận bằng phương pháp ít xâm lấn <b>Zoom ID: 885 9648 1922</b>	<b>Niệu học</b> Rối loạn chức năng đường tiết niệu dưới trong bệnh Parkinson và rối loạn vận động <b>Zoom ID: 844 6753 7876</b>
Thứ Năm, ngày 18/8/2022	Sáng	<b>Ngoại thần kinh</b> Đặt điện cực kích thích tủy điều trị đau mạn tính do nguyên nhân thần kinh <b>Zoom ID: 884 3597 9574</b>	<b>Cấp cứu</b> Cập nhật xử trí các bệnh lý cấp cứu thường gặp <b>Zoom ID: 892 4027 3924</b>	<b>Tai Mũi Họng</b> Phẫu thuật Đầu Cổ: những khó khăn, thách thức và kinh nghiệm xử trí <b>Zoom ID: 831 9979 5504</b>	
	Chiều		<b>Dược</b> Cập nhật quản lý và sử dụng thuốc trong thực hành lâm sàng <b>Zoom ID: 889 5306 8248</b>		

# CHƯƠNG TRÌNH TỔNG QUAN

TRỰC TIẾP TẠI

		Hội trường 3A	Giảng đường 3A	Giảng đường 3B	Phòng 410
		Sáng	Chiều		
Thứ Sáu, ngày 19/8/2022	Sáng	<b>Quản lý chất lượng</b> Triển khai hiệu quả công tác Quản lý chất lượng bệnh viện tại các cơ sở y tế <b>Zoom ID: 856 8020 8534</b>	<b>Nội cơ xương khớp</b> Những tiến bộ trong quản lý bệnh cơ xương khớp <b>Zoom ID: 861 2084 2679</b>	<b>Nội soi</b> Xu hướng mới trong Nội soi chẩn đoán và điều trị bệnh lý tiêu hóa	<b>Giải phẫu bệnh</b> Giải phẫu bệnh trong y học chính xác <b>Zoom ID: 871 0539 7840</b>
	Chiều	<b>Da liễu - Thẩm mỹ da</b> Cá thể hóa điều trị trong Da liễu - Thẩm mỹ da	<b>Vi sinh</b> Những thách thức mới trong chẩn đoán tác nhân vi sinh gây bệnh không thường gặp và vi khuẩn ký khí	<b>Sơ sinh</b> Chuyển vị đại động mạch: từ chẩn đoán tiền sản đến điều trị sau sinh <b>Zoom ID: 892 7120 4800</b>	
Thứ Bảy, ngày 20/8/2022	Sáng	<b>Nội tiết</b> Bệnh lý nội tiết trong thai kỳ <b>Zoom ID: 859 3388 5478</b>		<b>Thăm dò chức năng Hô hấp</b> Cập nhật quản lý hen, COPD và ngưng thở khi ngủ 2022 <b>Zoom ID: 838 5266 8058</b>	<b>Phụ sản</b> Hồi sức cấp cứu trong sản khoa <b>Zoom ID: 876 2828 7149</b>
	Chiều	<b>Xét nghiệm</b> Quản lý chất lượng xét nghiệm và ứng dụng trong thực hành lâm sàng	<b>Lão - Chăm sóc giảm nhẹ</b> Chăm sóc giảm nhẹ trong bệnh lý mạn tính và Chăm sóc sức khỏe người cao tuổi trong thời đại COVID-19 <b>Zoom ID: 851 9391 4702</b>	<b>Phục hồi chức năng</b> Cập nhật những tiến bộ trong phục hồi chức năng lão khoa <b>Zoom ID: 815 7956 9979</b>	
Chủ Nhật, ngày 21/8/2022	Sáng		<b>Hóa trị</b> Tối ưu hóa sống còn sau phẫu thuật ung thư phổi không phải tế bào nhỏ giai đoạn I-III <b>Zoom ID: 810 7448 8617</b>	<b>Răng Hàm Mặt</b> Phẫu thuật hỗ trợ chỉnh nha	



Chương trình đào tạo y khoa liên tục chuyên đề

# KẾT HỢP DA MÔ THỨC TRONG ĐIỀU TRỊ BỆNH GAN MẠN – UNG THƯ GAN

07:45 - 17:40, ngày 16/8/2022

Trực tiếp tại **Hội trường 3A** (Lầu 3 – Khu A)

&amp; Trực tuyến trên ZOOM



Webinar ID: 898 1023 1911

8 tiết  
CME

Bác sĩ chuyên khoa Nội Tiêu hóa, Ngoại Gan – Mật – Tụy, Ngoại Tiêu hóa, Ngoại Tổng quát, Can thiệp nội mạch máu, Hóa trị ung thư và nhân viên y tế có quan tâm

## Chủ tọa & Báo cáo viên

**PGS TS BS. Bùi Hữu Hoàng**Trưởng Khoa Tiêu hóa  
Bệnh viện Đại học Y Dược TPHCM**PGS TS BS. Phạm Thị Thu Thủy**Trưởng Khoa Gan  
Trung tâm Y khoa Medic TPHCM**TS BS. Trần Công Duy Long**Phó Trưởng Khoa Ngoại Gan – Mật – Tụy  
Bệnh viện Đại học Y Dược TPHCM**TS BS. Nguyễn Đức Thuận**Khoa Ngoại Gan – Mật – Tụy  
Bệnh viện Đại học Y Dược TPHCM**BS CKII. Lâm Quốc Trung**Phụ trách Khoa Hóa trị ung thư  
Bệnh viện Đại học Y Dược TPHCM**BS CKII. Hoàng Thị Mai Hiền**Khoa Hóa trị ung thư  
Bệnh viện Đại học Y Dược TPHCM**BS CKII. Lê Tiến Đạt**Khoa Ngoại Gan – Mật – Tụy  
Bệnh viện Đại học Y Dược TPHCM**ThS BS. Cao Ngọc Tuấn**Phó Trưởng Khoa Tiêu hóa  
Bệnh viện Đại học Y Dược TPHCM**ThS BS. Nguyễn Đình Chương**Khoa Tiêu hóa  
Bệnh viện Đại học Y Dược TPHCM**ThS BS. Phan Phước Nghĩa**Khoa Ngoại Gan – Mật – Tụy  
Bệnh viện Đại học Y Dược TPHCM**ThS BS. Phạm Hồng Phú**Khoa Ngoại Gan – Mật – Tụy  
Bệnh viện Đại học Y Dược TPHCM**ThS BS. Võ Quan Thịnh**Khoa Ngoại Gan – Mật – Tụy  
Bệnh viện Đại học Y Dược TPHCM**ThS BS. Võ Huy Văn**Khoa Tiêu hóa  
Bệnh viện Đại học Y Dược TPHCM**ThS BS. Đặng Quốc Việt**Khoa Ngoại Gan – Mật – Tụy  
Bệnh viện Đại học Y Dược TPHCM**BS CKI. Trần Doãn Khắc Việt**Khoa Chẩn đoán hình ảnh  
Bệnh viện Đại học Y Dược TPHCM

## Điều kiện để được cấp giấy chứng nhận CME

- Bản sao bằng tốt nghiệp chuyên môn (không cần công chứng)
- Đăng ký tham dự: truy cập <https://tasr-umc.com/3HOaxsQ> hoặc quét mã QR
- Hoàn tất đóng phí cấp giấy chứng nhận CME: 300.000 đồng/học viên
- Tham dự từ đủ 80% thời lượng của chương trình (**đối với trường hợp tham dự trực tuyến**)
- Hoàn tất chính xác từ đủ 70% bài kiểm tra cuối chương trình



## Hình thức đóng tiền

- Tại bàn lễ tân vào ngày 16/8/2022
- Chuyển khoản:

Tên tài khoản: Bệnh viện Đại học Y Dược TPHCM

Số tài khoản: 127000034908

Tại Ngân hàng TMCP Công thương Việt Nam (VietinBank), chi nhánh 5

Nội dung: CME Gan 16/8/2022 – Họ tên – Số điện thoại

## Hướng dẫn tham dự

### ◆ **Bước 1: Quét mã QR code cài đặt ứng dụng Zoom Meeting**

Thiết bị iOS



Thiết bị Android



### ◆ **Bước 2: Tham dự**

- Đối với PC / Laptop truy cập: <https://zoom.us/> và nhấp: “**Join meeting**”
- Đối với điện thoại / máy tính bảng: mở ứng dụng trên thiết bị đã cài đặt
- Nhập Webinar ID: **898 1023 1911**

### ◆ **Bước 3: Đăng nhập thông tin để tham dự**

- Nhập địa chỉ email – họ và tên đã đăng ký



### ◆ **Hỗ trợ kỹ thuật**

(028) 3952 5126

[khoaahocdaotao1@umc.edu.vn](mailto:khoaahocdaotao1@umc.edu.vn)

# Chương trình

07:30 – 08:20 ► Tiếp nhận đăng ký

08:20 – 08:30 ► Khai mạc  
**PGS TS BS. Bùi Hữu Hoàng**

## BỆNH VIÊM GAN VÀ GAN NHIỄM MỠ

08:30 – 09:00 ► Vai trò của Tenofovir alafenamide (TAF) trên một số bệnh nhân viêm gan virus B đặc biệt  
**PGS TS BS. Phạm Thị Thu Thủy**

09:00 – 09:30 ► Quan điểm mới trong điều trị bệnh gan nhiễm mỡ không do rượu (NAFLD)  
**PGS TS BS. Bùi Hữu Hoàng**

09:30 – 09:50 ► Thảo luận

09:50 – 10:00 ► Giải lao

## ĐIỀU TRỊ BIẾN CHỨNG TRÊN BỆNH NHÂN XƠ GAN VÀ TĂNG ÁP TĨNH MẠCH CỬA

10:00 – 10:25 ► Cập nhật điều trị xuất huyết tiêu hóa do tăng áp tĩnh mạch cửa theo BAVENO VII  
**ThS BS. Cao Ngọc Tuấn**

10:25 – 10:55 ► Chẩn đoán và điều trị huyết khối tĩnh mạch cửa trên bệnh nhân xơ gan  
**ThS BS. Võ Huy Văn**

10:55 – 11:20 ► Bệnh não gan do thông nối cửa-chủ: từ các ca lâm sàng thực tế  
**ThS BS. Nguyễn Đình Chương**

11:20 – 11:30 ► Thảo luận

11:30 – 12:00 ► Nghỉ trưa

## TRÌNH BÀY KỸ THUẬT PHẪU THUẬT NỘI SOI CẮT GAN

12:00 – 14:00 ► Phẫu thuật nội soi cắt gan  
**BS CKII. Lê Tiến Đạt**  
**ThS BS. Phạm Hồng Phú**

# Chương trình

## ĐIỀU TRỊ ĐA MÔ THỨC BỆNH UNG THƯ BIỂU MÔ TẾ BÀO GAN

- 14:00 – 14:25 ► Lựa chọn phương pháp điều trị tối ưu cho bệnh nhân ung thư biểu mô tế bào gan  
**TS BS. Trần Công Duy Long**

- 14:25 – 14:50 ► Những nhân tố mới trong liệu pháp điều trị toàn thân bệnh ung thư biểu mô tế bào gan  
**BS CKII. Hoàng Thị Mai Hiền**

- 14:50 – 15:10 ► Thảo luận tình huống lâm sàng tiếp cận đa mô thức điều trị ung thư biểu mô tế bào gan  
**BS CKII. Lâm Quốc Trung**

## ĐÁNH GIÁ CHỨC NĂNG GAN TRƯỚC PHẪU THUẬT

- 15:10 – 15:40 ► Đánh giá chức năng gan bệnh nhân trước phẫu thuật  
**ThS BS. Đặng Quốc Việt**

- 15:40 – 16:00 ► Kỹ thuật đánh giá thể tích gan bảo tồn trước mổ  
**ThS BS. Phan Phước Nghĩa**

- 16:00 – 16:20 ► Kỹ thuật thuỷt tắc tĩnh mạch cửa làm tăng thể tích gan bảo tồn trước mổ  
**BS CKI. Trần Doãn Khắc Việt**

## KỸ THUẬT PHẪU THUẬT MỚI ĐIỀU TRỊ UNG THƯ TẾ BÀO GAN

- 16:20 – 16:50 ► Các kỹ thuật mới trong phẫu thuật điều trị ung thư tế bào gan  
**TS BS. Nguyễn Đức Thuận**

- 16:50 – 17:00 ► Thảo luận và bế mạc