

What's up, Doc?

Số 6 - Tháng 7 / 2024



TS.BS.

VÕ CÔNG MINH

**TRƯỞNG KHOA TAI MŨI HỌNG FV:
CÁN TRỌNG VÀ TRỌN TÂM HUYẾT
TRONG TỪNG CA BỆNH**



Say mê theo đuổi việc khám, chữa bệnh và nghiên cứu khoa học, TS.BS Võ Công Minh - Trưởng khoa Tai Mũi Họng Bệnh viện FV luôn ưu tiên các phương án điều trị ít xâm lấn để giúp người bệnh ít đau, nhanh lành vết thương đảm bảo các chức năng sinh lý bình thường sau điều trị bệnh. Suốt 20 năm khoác áo blouse trắng, TS.BS Võ Công Minh tâm niệm một nguyên tắc nghề nghiệp bất biến: Luôn cân nhắc những lựa chọn tốt nhất cho bệnh nhân. Gắn bó với chuyên ngành Tai Mũi Họng, TS.BS Võ Công Minh liên tục trau dồi kiến thức, kỹ năng và cập nhật những công nghệ kỹ thuật mới với mong ước góp phần đưa trình độ y khoa trong lĩnh vực Tai Mũi Họng tại

Việt Nam sánh ngang với các quốc gia tiên tiến trong khu vực và thế giới.

Vi lẽ đó, bên cạnh công tác khám chữa bệnh, bác sĩ Minh cũng tranh thủ quỹ thời gian của mình để tham gia nhiều khóa đào tạo nâng cao ở nước ngoài, có thể kể đến như Phẫu thuật tạo hình đầu, cổ, mặt, Đại học Tennessee, Mỹ (2003); Phẫu thuật xoang cơ bản và nâng cao tại Trung tâm Y khoa Saint Luke, Manila, Philippines (2013 và 2014); Phẫu thuật đầu và cổ, Bệnh viện Đại học Texas, Mỹ (2015); Nội soi xoang và phẫu thuật sọ não, Bệnh viện Khoa học Thần kinh, Chapel Hill, Mỹ (2015). Anh lấy bằng Tiến sĩ Y học, Tai Mũi Họng của Đại học Y Dược TP.HCM năm 2021.

TS.BS Võ Công Minh chia sẻ thêm, với thế mạnh là một bệnh viện quốc tế, FV dễ dàng kết nối với các chuyên gia đầu ngành trên toàn cầu để mang về Việt Nam các phương pháp điều trị tiên tiến. Vì thế, trong tương lai gần, khoa Tai Mũi Họng có kế hoạch liên kết với đội ngũ các bác sĩ đầu ngành tại Singapore trong kỹ thuật cấy điện cực ốc tai cho bệnh nhân khiếm thính - phương pháp mới chỉ được thực hiện ở một số cơ sở tuyển đầu trong nước.

Bên cạnh đó, sự kết hợp và trao đổi chuyên môn với các cơ sở y tế nước ngoài cũng sẽ giúp Bệnh viện FV đủ năng lực tiếp nhận những cuộc phẫu thuật lớn, bệnh lý khó, góp phần đa dạng hóa dịch vụ y tế, nâng cao trình độ và mang đến nhiều lợi ích to lớn cho bệnh nhân.



Liên hệ đặt hẹn với TS.BS. Võ Công Minh – Trưởng khoa Tai Mũi Họng, Bệnh viện FV, vui lòng gọi số: **(028) 54 11 33 33 - Máy nhánh 1382, 7711**



BSCKI.

HUỲNH HỮU DANH

**CHUYÊN GIA CAN THIỆP NỘI MẠCH GIA NHẬP
ĐỘI NGŨ KHOA CHẨN ĐOÁN HÌNH ẢNH BỆNH VIỆN FV**

Bác sĩ Huỳnh Hữu Danh tốt nghiệp Đại học Y khoa Phạm Ngọc Thạch năm 2016 và nhận bằng Chuyên khoa 1 ngành Chẩn Đoán Hình Ảnh năm 2022. Ngoài ra, bác sĩ Danh đã không ngừng nâng cao kiến thức và kỹ năng qua nhiều khóa đào tạo uy tín trong và ngoài nước.

Bác sĩ Danh đã hoàn thành khóa đào tạo ngắn hạn về Ngoại thần kinh nhi tại Bệnh viện Nhi Đồng 2 năm 2017. Tiếp theo, bác sĩ tham gia khóa đào tạo ngắn hạn về: Ngoại thần kinh tại Bệnh viện Nhân Dân 115 (2017). Năm 2018,

Can thiệp mạch máu tại Bệnh viện Nhân Dân 115, Hình Ảnh Học can thiệp tại King Hamad University Hospital, Bahrain (2019) và Điều trị bệnh lý đột quỵ (2020).

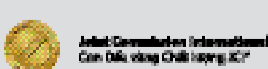
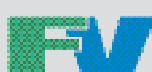
Bác sĩ Danh có kiến thức chuyên môn vững vàng về điều trị can thiệp các bệnh lý ngoại thần kinh, đặc biệt là bệnh lý mạch máu như: dị dạng động tĩnh mạch, túi phình mạch máu não và bệnh moyamoya. Từ tháng 07/2024, Bác sĩ Huỳnh Hữu Danh chính thức gia nhập đội ngũ khoa Chẩn đoán Hình ảnh Bệnh viện FV với vai trò tư vấn và chẩn đoán các ca cần can thiệp,

thực hiện thủ thuật can thiệp, hỗ trợ đọc CT, MRI, hỗ trợ tắc mạch trước phẫu thuật, phối hợp với các chuyên khoa khác trong bệnh viện. Trước đó, bác sĩ Danh đã có thời gian công tác tại Bệnh viện 115, Bệnh viện Nhi Đồng Thành phố.

Bác sĩ Danh đã thực hiện thành công nhiều kỹ thuật can thiệp phức tạp, bao gồm thuyên tắc dị dạng động tĩnh mạch não đã vỡ, tiêu xơ dị dạng tĩnh mạch, thuyên tắc mạch cho bệnh nhân ung thư, lấy huyết khối cấp tính và nhiều quy trình can thiệp khác với tỉ lệ biến chứng rất thấp. Bác sĩ Huỳnh Hữu Danh cũng là người thực hiện can thiệp thành công cứu sống bé trai 3 tuổi bị đột quỵ tại Bệnh viện Nhi Đồng Thành phố.



Liên hệ đặt hẹn với Khoa Chẩn đoán Hình ảnh, Bệnh viện FV, vui lòng gọi số: **(028) 54 11 33 33 - Máy nhánh 1201, 2222**



BỆNH VIỆN FV

6 Nguyễn Lương Bằng
Nam Sài Gòn (Phú Mỹ Hưng), Quận 7, Tp. Hồ Chí Minh
ĐT: (028) 54 11 33 33 - Cấp cứu: (028) 54 11 35 00

PHÒNG KHÁM ĐA KHOA FV SÀI GÒN

Tầng 3, Tháp Tài chính Bitexco, 2 Hải Triều,
Phường Bến Nghé, Quận 1, Tp. Hồ Chí Minh
ĐT: (028) 62 90 61 67 - Fax: (028) 62 90 61 68
Email: saigonclinic@fvhospital.com

'PHẪU THUẬT KHÔNG DAO' ĐIỀU TRỊ CƯỜNG GIÁP HIỆU QUẢ VÀ AN TOÀN

Bệnh nhân NTL (ngụ tại Bà Rịa – Vũng Tàu) gặp tình trạng mệt mỏi, sụt cân dù ăn nhiều hơn bình thường và mất ngủ kéo dài. Dù đã đi khám tại nhiều cơ sở y tế tuy nhiên không phát hiện ra được bệnh. Theo thời gian, các vấn đề sức khỏe ngày càng xấu đi. Cho tới khi bệnh nhân đến khám tại Bệnh viện FV, các bác sĩ tiến hành các xét nghiệm và chẩn đoán mắc cường giáp - một căn bệnh mà triệu chứng rất dễ bị nhầm lẫn với các bệnh lý khác.

Theo bác sĩ Nguyễn Văn Tế, Trưởng Khoa Y Học Hạt Nhân, Bệnh viện FV, cường giáp là hội chứng tuyến giáp hoạt động quá mức, làm tăng nồng độ hormone giáp trong máu.

Để đánh giá cường giáp, bác sĩ có thể chỉ định cho bệnh nhân chụp xạ hình tuyến giáp. Người bệnh được tiêm một lượng nhỏ thuốc phóng xạ ^{99m}Tc vào tĩnh mạch. Khi vào máu, thuốc phóng xạ sẽ đi tới các mô và cho hình ảnh của tuyến giáp trên thiết bị gamma camera, nhờ vậy bác sĩ có thể đánh giá được chính xác chức năng tuyến giáp, phát hiện các bệnh lý tuyến giáp ở giai đoạn sớm để xử lý kịp thời. Lượng phóng xạ sử dụng trong chụp xạ hình rất nhỏ, không gây hại cho cơ thể, và sẽ tự đào thải khỏi cơ thể qua các dịch tiết.

Khi được chẩn đoán mắc bệnh cường giáp (Basedow), bệnh nhân sẽ được điều trị bằng thuốc kháng giáp trong vòng 18-24 tháng, liều lượng được cá thể hóa. Bệnh nhân được ngưng thuốc khi tình trạng cường giáp được kiểm soát.

Trong trường hợp bướu giáp quá to hoặc tình trạng bệnh nhân không đáp ứng thuốc, bác sĩ sẽ khuyên bệnh nhân hoặc phẫu thuật cắt bỏ bướu giáp hoặc sử dụng phương pháp y học hạt nhân – dùng thuốc phóng xạ i-ốt 131 (I-131) để điều trị.

Quy trình điều trị bệnh cường giáp bằng thuốc phóng xạ I-131 tương đối đơn giản: bệnh nhân được bác sĩ kê toa và uống thuốc. Thuốc I-131 sẽ tập trung vào chủ mô tuyến giáp để phá hủy các tế bào. Phương pháp này được ví như “phẫu thuật không dao”, dễ áp dụng, mang lại hiệu quả cao, ít tác hại, chi phí thấp, và người bệnh không cần nhập viện (chỉ cần hạn chế tiếp xúc gần với người chung quanh bằng cách giữ khoảng cách hơn 1 mét, thường là trong một tuần). Quan trọng là người bệnh không được mang thai trước khi điều trị và 6-12 tháng sau khi uống được chất phóng xạ.

Trong y học hạt nhân, I-131 còn được chỉ định để điều trị sau phẫu thuật cắt bỏ tuyến giáp do ung thư tuyến giáp thể biệt hóa, mục đích là tiêu diệt tế bào tuyến giáp, di căn ung thư giáp và ngăn tái phát. Bệnh nhân cần cách ly tại nhà hoặc bệnh viện tùy liều dùng. Phương pháp này cho tỷ lệ thành công lên tới 90%.

Cũng theo BS. Nguyễn Văn Tế, người bệnh sau khi điều trị bệnh lý tuyến giáp bằng phương pháp phẫu thuật hay phương pháp y học hạt nhân có thể bị suy giáp. Tuy nhiên chỉ cần bổ sung thêm hormone giáp bằng đường uống theo chỉ định của bác sĩ là bệnh nhân có thể trở lại cuộc sống bình thường.



Liên hệ đặt hẹn với BS. Nguyễn Văn Tế – Trưởng khoa Y Học Hạt Nhân, Bệnh viện FV, vui lòng gọi số: (028) 54 11 33 33 - Máy nhánh 1254, 3000

TS.BS. HỒ MINH TUẤN

**CHUYÊN GIA TIM MẠCH BỆNH VIỆN FV
HỖ TRỢ BỆNH VIỆN ĐA KHOA TÂM ANH ĐIỀU TRỊ
BỆNH LÝ CƠ TIM PHI ĐẠI BẰNG CỒN SINH HỌC**

Ngày 21/06/2024 vừa qua, Tiến sĩ, Bác sĩ Hồ Minh Tuấn - Trưởng khoa Tim Mạch Bệnh viện FV đã hỗ trợ ê-kíp Bệnh viện Đa khoa Tâm Anh thực hiện thành công thủ thuật bơm cồng sinh học điều trị cho bệnh nhân H.T.Đ - 73 tuổi ngụ tại An Giang mắc bệnh cơ tim phi đại thể tắc nghẽn.

Bệnh nhân nhập viện với triệu chứng mệt, khó thở. Trước đó, bệnh nhân được chẩn đoán mắc bệnh cơ tim phi đại, tăng huyết áp và suy tim. Sau khi điều trị nội khoa một thời gian, bệnh nhân được bác sĩ Bệnh viện Đa khoa Tâm Anh chỉ định đốt vách liên thất để làm mỏng cơ tim có độ dày 25mm bằng cồng sinh học.

Với kinh nghiệm dày dặn và chuyên môn sâu rộng trong việc điều trị các bệnh lý tim mạch, đặc biệt là một trong số ít bác sĩ có thể điều trị bệnh cơ tim phi đại bằng kỹ thuật bơm cồng sinh học tại TP. HCM nói riêng và Việt Nam nói chung. Bác sĩ Hồ Minh Tuấn đã được Bệnh viện Đa khoa Tâm Anh tin tưởng mời đến để hỗ trợ và thực hiện thủ thuật can thiệp điều trị cho bệnh nhân H.T.Đ. Bệnh nhân được thực hiện phương pháp thông tim can thiệp qua da. Thời gian thực hiện

mất khoảng 1 giờ đồng hồ, chỉ cần gây tê tại chỗ nên bệnh nhân vẫn trong trạng thái tỉnh táo. Bác sĩ tiến hành chích một mạch máu nhỏ ngoại biên vùng cổ tay hoặc đùi, và luồn dụng cụ có gắn bóng chứa cồng sinh học tuyệt đối, tìm tới vùng mạch máu nuôi vùng cơ tim bị dày. Sau khi xác định đúng vị trí mạch máu, cồng sinh học sẽ được bơm vào làm nghẽn mạch, khiến vùng cơ tim dày trở nên mỏng lại. Kết quả sau khi thực hiện thủ thuật vùng cơ tim bị dày lên của bệnh nhân đã mỏng trở lại đồng thời hết tình trạng hở van hai lá.

Việc hỗ trợ lâm sàng của Bệnh viện FV với Bệnh viện Đa khoa Tâm Anh thể hiện tinh thần sẵn sàng hợp tác của FV nhằm thực hiện các kỹ thuật tiên tiến để mang lại cơ hội điều trị tối ưu cho các bệnh nhân dù ở bất cứ cơ sở nào.

Khoa Tim mạch, Bệnh viện FV được trang bị phòng Cathlab hiện đại, đội ngũ y bác sĩ dày dặn kinh nghiệm, có thể điều trị toàn diện bệnh cơ tim phi đại cho mọi đối tượng, từ trẻ em tới người cao tuổi. Thời gian qua Bệnh viện FV đã thực hiện thành công khoảng hàng chục ca điều trị cơ tim phi đại bằng bơm cồng sinh học.



Liên hệ đặt hẹn với TS.BS. Hồ Minh Tuấn – Trưởng khoa Tim Mạch, Bệnh viện FV, vui lòng gọi số: (028) 54 11 33 33 - Máy nhánh 1165, 1216



FV TỔ CHỨC HỘI THẢO TIẾP CẬN VÀ ĐIỀU TRỊ TOÀN DIỆN NGỦ NGÁY VÀ NGỪNG THỞ KHI NGỦ TẠI CẦN THƠ



Ngày 20.7, tại Cần Thơ, Bệnh viện FV phối hợp với Bệnh viện Tai Mũi Họng Cần Thơ, cùng với sự cố vấn của Tập đoàn y tế Thomson (Singapore) đã tổ chức Hội thảo “Tiếp cận và điều trị toàn diện ngủ ngáy và ngưng thở khi ngủ”, với các diễn giả và báo cáo viên là chuyên gia tai mũi họng, hàm mặt, ngoại khoa, dinh dưỡng như: Tiến sĩ, Bác sĩ Châu Chiêu Hòa; Bác sĩ CKII Hồ Lê Hoài Nhân; Tiến sĩ, Bác sĩ Võ Công Minh; Thạc sĩ, Bác sĩ Vũ Trường Sơn; Tiến sĩ, Bác sĩ Nguyễn Thanh Tùng; Thạc sĩ, Bác sĩ CKII Phan Văn Thái; Thạc sĩ, Bác sĩ CKII Nguyễn Việt Quỳnh Thư; Đặc biệt có sự tham gia báo cáo của bác sĩ Barrie Tan – Chuyên gia phẫu thuật Tai Mũi Họng và Đầu cổ rất nổi tiếng của Singapore.

Hội thảo đã thu hút được hơn 300 bác sĩ Nội tổng quát, Răng hàm mặt, Tai mũi họng, Ngoại Tổng quát và Dinh dưỡng đến từ 25 bệnh viện ở Cần Thơ, Cà Mau, Bến Tre, An Giang, Tiền Giang, Sóc Trăng, Trà Vinh, Vĩnh Long, Long An, Kiên Giang, Đồng Tháp. Hội thảo đã nhận được nhiều

sự quan tâm và đánh giá cao về tính chuyên nghiệp trong tổ chức cũng như chất lượng nội dung của các bài báo cáo từ bác sĩ tham dự, nổi bật trong số đó là bài trình bày của bác sĩ Barrie Tan đến từ Bệnh viện Gleneagles, Singapore.

Tại hội thảo, các chuyên gia đã cùng đưa ra nhiều phương pháp điều trị mới và toàn diện nhất cho căn bệnh nguy hiểm “ngủ ngáy và ngưng thở khi ngủ”. Đây là một trong chuỗi các hoạt động đào tạo y khoa liên tục dành cho các bác sĩ được Bệnh viện FV tổ chức, các bác sĩ tham gia sẽ chính thức nhận được chứng chỉ và tín chỉ theo quy định.

Theo các chuyên gia chia sẻ tại hội thảo, ngưng thở khi ngủ là một bệnh lý do nhiều nguyên nhân gây ra, để điều trị hiệu quả cần dựa trên các khảo sát chính xác đường thở của bệnh nhân và cần phối hợp đa chuyên khoa. Với lợi thế của một bệnh viện đa chuyên khoa chuẩn quốc tế, Bệnh viện FV có thể phối hợp giữa Khoa

Tai Mũi Họng, Khoa Dinh dưỡng & Tiết chế và Khoa Ngoại tổng quát để điều trị toàn diện căn bệnh này. Và khi trở thành thành viên của Tập đoàn Y tế Thomson, FV còn có thêm sự hỗ trợ và hợp tác thường trực của đội ngũ chuyên gia – bác sĩ hàng đầu của Singapore để nâng cao năng lực điều trị các bệnh về tai mũi họng. Đặc biệt, trong tương lai gần, các chuyên gia và bác sĩ đầu ngành của Singapore sẽ sang FV điều trị trực tiếp cho bệnh nhân ngay tại Việt Nam.

Sắp tới, FV sẽ tổ chức thường xuyên các hoạt động khoa học như các khóa học đào tạo liên tục (CME), hội nghị, hội thảo và workshop để giới thiệu đến cộng đồng y khoa các phương pháp và công nghệ mới trong chẩn đoán và điều trị. Đồng thời, mời các chuyên gia hàng đầu của nhiều chuyên khoa khác nhau đặc biệt là điều trị ung thư nội và ngoại khoa, chăm sóc bà mẹ và trẻ em, điều trị hiếm muộn đến FV sẽ tạo điều kiện cho rất nhiều người Việt Nam được tiếp cận y tế tiên tiến dễ dàng và tối ưu chi phí.

ĐỘI NGŨ FV THAM GIA HOẠT ĐỘNG CHUYÊN MÔN CỦA TẬP ĐOÀN Y TẾ THOMSON



ĐAU BỤNG DƯỚI KHÔNG DO NGUYÊN NHÂN PHỤ KHOA



DIỄN GIẢ

Bác sĩ. Stephen Chang

Giám đốc Y khoa - Bác sĩ phẫu thuật tổng quát
Phòng khám GLAD

Ngày 16/7/2024, hơn 80 nhân viên FV lần đầu tiên tham gia trực tiếp vào chuỗi hoạt động sinh hoạt chuyên môn thường kỳ của do tập đoàn y tế Thomson tổ chức với chủ đề “Đau bụng dưới không do nguyên nhân phụ khoa” do Bác sĩ Stephen Chang, Giám đốc Y khoa – Bác sĩ phẫu thuật tổng quát Phòng khám GLAD, trực tiếp trình bày. Đây là một trong những hoạt động trao đổi kiến thức y khoa, đào tạo y khoa liên tục được thực hiện giữa bệnh viện FV và Tập đoàn Y tế Thomson nhằm hiện thực hóa chiến lược mang y học Singapore đến Việt Nam, mang giá trị quan trọng khi FV gia nhập Tập đoàn Y tế Thomson.

Chương trình đã thu hút sự tham gia các bác sĩ tiêu hóa, ngoại tổng quát, Sản phụ khoa, Tiết niệu, Chẩn đoán hình ảnh, nội tổng quát, điều dưỡng và nhân viên y tế. Nội dung buổi đào tạo được thiết kế chi tiết, khoa học và thực tiễn, giúp bác sĩ có cái nhìn đa chuyên khoa và tổng quát

hơn khi chẩn đoán bệnh, tránh bỏ sót hay chẩn đoán nhầm gây ảnh hưởng trực tiếp đến sức khỏe người bệnh. Từ đó, đưa ra kế hoạch điều trị và kiểm soát phù hợp.

Chương trình tập huấn y khoa liên tục này đã mang lại nhiều kiến thức hữu ích và kinh nghiệm quý báu cho đội ngũ y tế của Bệnh viện FV trong việc chẩn đoán, điều trị và quản lý các trường hợp đau bụng dưới không do phụ khoa. Đồng thời, cũng là cơ hội để các y bác sĩ trao đổi, học hỏi và chia sẻ kinh nghiệm, góp phần nâng cao chất lượng chăm sóc và điều trị tại FV.

Buổi đào tạo này chính là bước ngoặt đánh dấu cho một chuỗi các buổi đào tạo chuyên sâu khác của Thomson tại Bệnh viện FV. Các chủ đề đào tạo sắp tới sẽ tập trung vào điều trị ung thư nội và ngoại khoa, chăm sóc bà mẹ và trẻ em, điều trị hiếm muộn và nhiều lĩnh vực quan trọng khác.

CÁC CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO SẮP DIỄN RA

THiếu MÁU - THiếu SẮT
Tác động đến SỨC KHỎE PHỤ NỮ

DIỄN GIẢ: **BS. Lee Chun Tsu**
Chuyên gia tư vấn Trung tâm Huyết học Lâm sàng, Singapore

13/08/2024

XEM THÊM

CHĂM SÓC GIẢM NHẸ & CHĂM SÓC TẠI NHÀ
Kinh nghiệm thực tiễn tại Nhật Bản và Việt Nam

14:00 – 16:30, 14/08/2024

Hội trường lầu 3, tòa nhà F, Bệnh viện FV

XEM THÊM

SUY HỒ HẤP TUẦN HOÀN Ở MẸ VÀ VAI TRÒ CỦA MỔ LẤY THAI LÚC MẸ CẬN KẾ TỬ VONG

04/09/2024

DIỄN GIẢ: **Bác sĩ Sharon Foo**
Chuyên gia Tư vấn Sản Phụ khoa, Chuyên gia Y học Sản phụ và Thai nhi, Thomson (Paragon Medical Centre)

XEM THÊM

BỆNH VIỆN FV
TỔ CHỨC CHƯƠNG TRÌNH
ĐÀO TẠO CẤP CME CHỦ ĐỀ

TIẾP CẬN
ĐA CHUYÊN KHOA
TRONG ĐIỀU TRỊ BỆNH LÝ

TIÊU HÓA & GAN MẬT

Với mục tiêu cập nhật kiến thức điều trị và xu hướng y khoa hiện đại về các bệnh lý tiêu hóa và gan mật trong cộng đồng y khoa, đồng thời thảo luận về tầm quan trọng của việc tiếp cận đa chuyên khoa nhằm nâng cao hiệu quả chẩn đoán và điều trị, Bệnh viện FV tổ chức Chương trình đào tạo cấp CME với chủ đề: “Tiếp cận đa chuyên khoa trong điều trị bệnh lý tiêu hóa gan mật” diễn ra vào lúc 08:30 – 13:30, ngày 24 tháng 08 năm 2024 tại Trung tâm Hội nghị Adora Grand View - Địa chỉ: 421 Ngô Gia Tự, Phường 9, Quận 5, TP. HCM.

Chương trình quy tụ các diễn giả hiện là các bác sĩ nhiều năm kinh nghiệm trong lĩnh vực: Tiêu hóa, Ngoại khoa, Dinh dưỡng và đặc biệt là chuyên gia Tiêu hóa đến từ Singapore:

CHỦ TỌA - DIỄN GIẢ



ThS.BS. CKII Phan Văn Thái
Trưởng khoa Ngoại tổng quát, Bệnh viện FV

Chủ đề:
Những cập nhật mới trong phẫu thuật điều trị ung thư đại trực tràng

ĐIỀU PHỐI VIÊN - DIỄN GIẢ



ThS.BSCKII. Bùi Nhuận Quý
Trưởng khoa Tiêu hóa & Gan mật, Bệnh viện FV

Chủ đề:
Ứng dụng các kỹ thuật trong điều trị các bệnh lý tiêu hóa gan mật tại Bệnh viện FV

DIỄN GIẢ



BS. Jarrod Lee
Nhà sáng lập & Giám đốc điều hành Phòng khám Tiêu hóa Gutcare, Singapore.

Chủ đề:
Tâm điểm của 2024 về tầm soát ung thư đại trực tràng: Nên kiểm tra ở tuổi 45 thay vì 50?



TS.BS. Hồ Đăng Quý Dũng
Trưởng khoa Dinh dưỡng & Tiết chế, Bệnh viện FV

Chủ đề:
Nội soi siêu âm can thiệp: Tình hình hiện nay và triển vọng



ThS.BSCKII. Nguyễn Viết Quỳnh Thư
Trưởng khoa Nội soi Tiêu hóa, Bệnh viện Chợ Rẫy & Chủ tịch liên chi hội nội soi Việt Nam.

Chủ đề:
Dinh dưỡng trong phòng ngừa ung thư đường tiêu hóa

Hội thảo hứa hẹn sẽ mang đến nhiều kiến thức bổ ích cũng như là cơ hội trao đổi chuyên môn giữa các bác sĩ và chuyên gia hàng đầu trong lĩnh vực tiêu hóa gan mật. Kính mời quý bác sĩ và nhân viên y tế quan tâm đăng kí tham gia.

Quý bác sĩ đăng kí tham gia qua link:
<https://forms.gle/nStk2nKJ9f2BNBoy8>