



Trân trọng kính mời

đến tham dự

KHÓA HỌC WFUMB's COE TẠI ĐẠI HỌC Y DƯỢC CẦN THƠ

WFUMB'S COE COURSE AT CAN THO UNIVERSITY
OF MEDICINE AND PHARMACY

Ngày 27/02/2023, 08:30 - 17:30

On 27 February 2023, 08:30 - 17:30

TẠI TRƯỜNG ĐẠI HỌC Y DƯỢC CẦN THƠ
Số 179, đường Nguyễn Văn Cừ, P. An Khánh, Q. Ninh Kiều, TP. Cần Thơ

Hold at Can Tho University Of Medicine And Pharmacy
Nº 179 Nguyen Van Cu St., An Khanh, Ninh Kieu, Can Tho City, Vietnam

SPONSORED BY

SAMSUNG



VIETNAMESE SOCIETY OF ULTRASOUND IN MEDICINE

Website: www.vietnamultrasound.vn | E-mail: vietnamultrasound@gmail.com

CHƯƠNG TRÌNH CHI TIẾT / PHIÊN SÁNG

Course program / Morning session

Chủ đề: SIÊU ÂM GAN MẬT / Topic: Hepatobiliary ultrasound

08:00-08:15 **Giới thiệu** / Introduction

Chủ tọa đoàn

08:15-08:45 **Multiparametric ultrasound in hepatology**
Siêu âm gan đa thông số

Prof. Ioan Sporea

08:45-09:15 **Gallbladder and RUQ pain - The POCUS approach**

Túi mật và đau hạ sườn phải - Tiếp cận với siêu âm có trọng điểm

Prof. Christian Pallson Nolsøe

09:15-09:45 **Biliary interventions**

Siêu âm can thiệp trong bệnh lý đường mật

Prof. Dieter Nurnberg

09:45-10:10 **Tiếp cận US-LIRADS trong chẩn đoán bướu gan**

Approach with US-LIRADS in the diagnosis of hepatic mass

BS. Nguyễn Quang Trọng

10:10-10:15 Thảo luận - Discussion

10:15-10:30 Giải lao - Tea break

Chủ đề: SIÊU ÂM ỐNG TIÊU HÓA / Topic: Gastrointestinal ultrasound

10:30-11:00 **Gastrointestinal ultrasound in Inflammatory bowel disease/EFSUMB**

Siêu âm ống tiêu hóa trong bệnh lý viêm ruột mạn theo EFSUMB

Prof. Ioan Sporea

11:00-11:35 **TRUS applications in anal and rectal diseases - An invaluable tool in state of the art medicine** / Siêu âm qua ngả trực tràng trong các bệnh lý hậu môn-trực tràng - Một phương tiện giá trị trong y học hiện đại

Prof. Christian Pallson Nolsøe

11:35-12:00 **GI emergencies - Diagnosis of ileus**

Siêu âm cấp cứu ống tiêu hoá - Siêu âm chẩn đoán tắc ruột

Prof. Dieter Nurnberg

12:00-12:30 Thảo luận - Discussion

12:30-13:30 Cơm trưa - Lunch break

CHƯƠNG TRÌNH CHI TIẾT / PHIÊN CHIỀU

Course program / Afternoon session

Chủ đề: SIÊU ÂM DOPPLER MẠCH MÁU / Topic: Color Doppler ultrasound

- 13:30-14:00 **Doppler ultrasound - Physics & techniques**
Siêu âm Doppler - Nguyên lý vật lý và kỹ thuật
Prof. Christian Pallson Nolsøe
- 14:00-14:30 **Siêu âm Doppler phân độ hẹp động mạch cảnh trong - Làm như thế nào, báo cáo kết quả ra sao** / Doppler ultrasound grading in ICA stenosis - How to do, how to report
BS. Nguyễn Quang Trọng
- 14:30-15:00 **Doppler and duplex ultrasound - Key clinical applications**
Siêu âm Doppler màu - Các ứng dụng lâm sàng chính
Prof. Christian Pallson Nolsøe
- 15:00-15:20 **Siêu âm Doppler màu trong khảo sát động mạch thận**
Color Doppler imaging of renal artery
PGS.TS. Nguyễn Phước Bảo Quân
- 15:20-15:30 Thảo luận - Discussion
- 15:30-15:45 Giải lao - Tea break

Chủ đề: SIÊU ÂM CAN THIỆP / Topic: Interventional ultrasound

- 15:45-16:15 **Chúng ta cần tiến hành làm gì trong siêu âm can thiệp - Kết quả qua nghiên cứu thí điểm** / For what we need an INVUS register - Results of a Pilot study
Prof. Dieter Nurnberg
- 16:15-17:25 **Thực hành: Hướng dẫn kỹ thuật chọc hút tế bào bằng kim nhỏ**
Hands-on: How to do fine needle aspiration
Prof. Christian Pallson Nolsøe
PGS.TS. Nguyễn Phước Bảo Quân
- 17:25-17:30 Bé mạc - Closure



SPONSORED BY

SAMSUNG