

Nhận Thông Tin Đăng Ký tham dự

Hình thức đăng ký tham gia hội thảo (có hai cách):

1. Đăng ký online

Gửi thông tin đến cô Xuân An, email <xuanan@pnt.edu.vn>

Các nội dung sau:

Họ tên: Nơi sinh: Điện thoại:

Ngày sinh: Nơi công tác: Email:

2. Đăng ký tại bàn tiếp tân trong ngày diễn ra hội thảo

* Cung cấp thông tin theo mẫu có sẵn tại bàn tiếp tân

* Đóng lệ phí nhận giấy chứng nhận Đào tạo liên tục CME:

+ Lệ phí tham dự: 200,000đ/người (với đối tượng không công tác tại trường ĐHYK Phạm Ngọc Thạch)

+ Cấp giấy chứng nhận Đào tạo liên tục CME : 300,000đ/giấy chứng nhận

* Hoặc chuyển khoản qua ngân hàng theo thông tin sau:

✓ Tên TK: Ngân Hàng Phương Đông, phòng giao dịch Sài Gòn, chi nhánh Chợ Lớn (OCB)

✓ Số TK: 003.910.000.682.000.1

✓ Chủ tài khoản: Trường Đại Học Y Khoa Phạm Ngọc Thạch

Sau khi chuyển khoản, vui lòng ghi nội dung: «Đăng ký Hội thảo Hp 12/12/2019» và gửi biên nhận chuyển khoản qua email <xuanan@pnt.edu.vn>

* Khi đến tham dự, vui lòng nộp bằng bác sĩ hoặc bằng cử nhân để bổ sung hồ sơ cấp giấy chứng nhận CME.

TRƯỜNG ĐẠI HỌC Y KHOA PHẠM NGỌC THẠCH

Địa chỉ: 02 Dương Quang Trung, P.12, Q.10, TPHCM

Website: www.pnt.edu.vn

Điện thoại: 028.38668021

Email: xuanan@pnt.edu.vn

ỦY BAN NHÂN DÂN TP.HCM

TRƯỜNG ĐẠI HỌC Y KHOA PHẠM NGỌC THẠCH



HỘI THẢO

ỨNG DỤNG CÁC PHƯƠNG PHÁP CHẨN ĐOÁN *HELICOBACTER PYLORI* TRÊN LÂM SÀNG

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 12 / 12 / 2019

Ban giám hiệu trường Đại học Y khoa Phạm Ngọc Thạch
trân trọng kính mời:

đến tham dự

Hội thảo

Ứng dụng các phương pháp chẩn đoán

Helicobacter pylori trên lâm sàng

do các giáo sư đến từ các trường đại học Vương quốc Bỉ trình bày. Hội thảo do nhà trường phối hợp với Tổ chức ARES, Bỉ và Văn phòng đại diện công ty Becton Dickinson tại Việt Nam tổ chức.

- Thời gian: từ 8g00 đến 12g15, thứ năm, ngày 12/12/2019.

- Địa điểm : Hội trường B, lầu 1, khu A1

02 đường Dương Quang Trung, phường 12, quận 10, Tp.hCM.

Rất vinh hạnh được đón tiếp.

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 02 tháng 12 năm 2019

Hiệu trưởng

(Đã ký)

PGS.TS.BS. Ngô Minh Xuân

CHƯƠNG TRÌNH

08h00 - 08h15: Đón tiếp
08h15 - 08h25: Phát biểu khai mạc
08h25 - 09h25 : Giá trị chẩn đoán của một xét nghiệm: Độ nhạy, độ đặc hiệu và đường cong ROC.

Prof. Annie Robert

Trường Đại học UCLouvain

09h25 - 10h00: Ứng dụng của các xét nghiệm tìm *Helicobacter pylori* trên lâm sàng.

Dr. Nguyễn Cẩm Tú

Bệnh viện Nhi Đồng Thành Phố

10h00 - 10h15: Giải lao

10h15 - 11h15: Cập nhật chẩn đoán nhiễm *Helicobacter pylori* ở trẻ em.

Prof. Patrick Bontems

Bệnh viện Huderf - Trường Đại học ULB

11h15 - 12h15: Nuôi cấy định danh *Helicobacter pylori* và các kỹ thuật sinh học phân tử trong chẩn đoán và điều trị *Helicobacter pylori*.

Prof. Hector Rodriguez-Villalobos

Bệnh viện Saint-Luc, Trường Đại học UCLouvain