

ĐẠI HỌC Y DƯỢC TP.HCM
TRUNG TÂM ĐÀO TẠO NHÂN LỰC Y TẾ
THEO NHU CẦU XÃ HỘI

Số: 270 / ĐTNL

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 27 tháng 5 năm 2022

Kính gửi: Sở Y tế Bình Phước

Nhằm cập nhật các thông tin và bồi dưỡng kiến thức y khoa về chuyên khoa cho nhân viên y tế, Trung tâm đào tạo nhân lực y tế theo nhu cầu xã hội - Đại học Y Dược Thành phố Hồ Chí Minh tổ chức Chương trình đào tạo Y khoa liên tục về chuyên đề: **“CHỦ ĐỘNG BẢO VỆ SỚM & TOÀN DIỆN CÁC BỆNH NHIỄM NGUY HIỂM Ở TRẺ NHỎ”**, cụ thể như sau:

- Thời gian: từ 17h00 - 20h00, Ngày 24/06/2022
- Địa điểm: Khách sạn Bombo, Đồng Xoài, Bình Phước - QL 14, thị xã Đông Xoài, tỉnh Bình Phước
- Số lượng dự kiến: 30 học viên tham dự trực tiếp.
- Hình thức tổ chức: Truyền hình trực tuyến từ khách sạn Melia Hà Nội đến các đầu cầu
- Nhân viên y tế sẽ được cấp chứng nhận CME khi tham dự buổi đào tạo này.

Kính đề nghị Sở Y Tế Bình Phước hỗ trợ cho phép được tổ chức Chương trình đào tạo Y khoa liên tục nói trên. Chúng tôi gửi đính kèm chương trình chi tiết.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên
- Lưu: VT; ĐTNL_Thủy

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC

Nguyễn Anh Tuấn





CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO Y KHOA LIÊN TỤC
CHUYÊN ĐỀ: “CHỦ ĐỘNG BẢO VỆ SỚM & TOÀN DIỆN CÁC
BỆNH NHIỄM NGUY HIỂM Ở TRẺ NHỎ”

Thời gian: 17h00 - 20h00, thứ sáu ngày 24 tháng 06 năm 2022

Địa điểm: Khách sạn Melia Hà Nội và truyền trực tuyến đến các đầu cầu

THỜI GIAN	NỘI DUNG	GIẢNG VIÊN
17:00 – 17:30	Đón tiếp đại biểu	
17:30 – 17:35	Phát biểu khai mạc	
17:35 – 18:35	Gánh nặng bệnh ở trẻ nhỏ giai đoạn nhũ nhi và sự cần thiết phòng ngừa sớm bằng vắc xin	ThS.BS. Đỗ Thiện Hải <i>Phó Khoa Truyền nhiễm Bệnh viện Nhi Trung ương</i>
18:35 – 18:50	Vắc xin 6 trong 1: Hành trình 20 năm giúp phòng ngừa hiệu quả cho trẻ khỏi 6 bệnh nhiễm nguy hiểm	ThS.BS. Phạm Anh Đức <i>Công Ty TNHH Dược phẩm GSK VN</i>
18:50 – 19:05	Hiệu quả và tác động của vắc xin ngừa Rotavirus	ThS.BS. Trần Kim Hưng <i>Công Ty TNHH Dược phẩm GSK VN</i>
19:05 – 20:00	Thảo luận	ThS.BS. Đỗ Thiện Hải <i>Phó Khoa Truyền nhiễm Bệnh viện Nhi Trung ương</i>
20:00	Tiệc trưa	

1000
1000
1000
1000
1000