

BỘ Y TẾ
TRƯỜNG ĐẠI HỌC DƯỢC HÀ NỘI

Số: 106 /DHN-SĐH
V/v Kế hoạch tổ chức các lớp đào tạo
theo nhu cầu xã hội (bổ sung)

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

Hà Nội, ngày 11 tháng 3 năm 2022

- Kính gửi:
- Các Sở Y tế.
 - Các Công ty Dược phẩm
 - Các Đơn vị trong ngành y tế và cá nhân có nhu cầu.

Thực hiện kế hoạch tổ chức các khóa đào tạo, bồi dưỡng nâng cao kiến thức và kỹ năng trong lĩnh vực Dược năm 2022, Trường Đại học Dược Hà Nội Kính gửi đến Quý đơn vị, các nhân **Danh mục bổ sung các chuyên đề đào tạo theo nhu cầu xã hội** đến các đơn vị, các Dược sĩ/cán bộ công tác trong lĩnh vực sản xuất, kinh doanh dược phẩm, giảng viên và nghiên cứu viên các trường Đại học, Cao đẳng (liên quan nghề) và Viện nghiên cứu có giảng dạy và nghiên cứu liên quan đến ngành dược và cá nhân hoạt động trong lĩnh vực liên quan.

Mọi thông tin khác, Kính đề nghị Quý đơn vị, cá nhân liên hệ theo địa chỉ:

Phòng Sau đại học – Trường Đại học Dược Hà Nội

Số 13-15 Lê Thánh Tông, Hoàn Kiếm, Hà Nội.

Điện thoại: 024.38267480 hoặc 0979.630.372 (TS. Giang).

Trân trọng cảm ơn!

Nơi nhận:

- Như trên;
- Chủ tịch HĐT (để báo cáo);
- Ban Giám Hiệu;
- Website;
- Lưu: VT, SĐH.



Nguyễn Hải Nam



DANH MỤC CÁC CHUYÊN ĐỀ THEO NHU CẦU XÃ HỘI

ĐÀO TẠO NĂM 2022 (BỎ SUNG)

(Kèm theo Công văn số 106 /DHN-SĐH ngày 11 tháng 3 năm 2022
của Hiệu trưởng Trường ĐH Dược Hà Nội)

STT	Các chuyên đề	Đối tác chính	Thời lượng	Dự kiến triển khai
1	<i>Cảnh giác Dược tại các đơn vị sản xuất, kinh doanh dược phẩm</i>	Các Công ty dược có nhu cầu	8 giờ	Theo yêu cầu của các đơn vị/ khi đủ số học viên
2	<i>Một số vấn đề mới về thực hành Cảnh giác Dược và Dược lâm sàng tại bệnh viện*</i>			
2.1	Triển khai chương trình kháng sinh dự phòng đối với một số loại phẫu thuật tại bệnh viện			
2.2	Quản lý tương tác thuốc bất lợi trong thực hành lâm sàng			
2.3	Triển khai can thiệp đối với kháng sinh cần ưu tiên quản lý trong chương trình quản lý kháng sinh tại các bệnh viện theo Quyết định 5631/QĐ-BYT	Các Công ty Dược, cơ sở Khám chữa bệnh có nhu cầu	4-8 giờ	Theo yêu cầu của các đơn vị/ khi đủ số học viên
2.4	Chiến lược cá thể hóa liều dùng vancomycin trên bệnh nhân nhi và áp dụng trên thực hành lâm sàng			
2.5	Chiến lược cá thể hóa liều dùng amikacin trên bệnh nhân nhi và áp dụng trên thực hành lâm sàng			
2.6	Chiến lược cá thể hóa liều dùng vancomycin trên bệnh nhân nặng và áp dụng trên thực hành lâm sàng			
2.7	Chiến lược cá thể hóa liều dùng amikacin trên bệnh nhân nặng và áp dụng trên thực hành lâm sàng			
2.8	Xây dựng và phân tích áp dụng cơ sở dữ liệu an toàn thuốc tại cơ sở khám, chữa bệnh			
2.9	Cập nhật về sử dụng thuốc hợp lý, an toàn trong một số bệnh lý chuyên khoa			
3	<i>Giám sát tích cực phản ứng có hại của thuốc trong bệnh viện</i>			
3.1	Phát hiện phản ứng có hại của thuốc thông qua sàng lọc kết quả xét nghiệm cận lâm sàng	Các Công ty Dược, cơ sở Khám chữa bệnh có nhu cầu	4-8 giờ	Theo yêu cầu của các đơn vị/ khi đủ số học viên
3.2	Phát hiện phản ứng có hại của thuốc thông qua bộ công cụ tín hiệu (trigger tool)			
3.3	Giám sát phản ứng có hại của thuốc thông qua báo cáo tự nguyện có chủ đích (TSR)			

*Các chủ đề/chương trình có thể tiếp tục được bổ sung, điều chỉnh linh hoạt khi có yêu cầu cụ thể (về thuốc/nhóm thuốc, bệnh lý...) cho từng đối tượng học viên và đảm bảo nội dung vẫn thuộc phạm vi của chuyên đề này.