

Hà Nội, ngày 20 tháng 03 năm 2026

**THÔNG BÁO VỀ HỘI THẢO KHOA HỌC DƯỢC LÂM SÀNG
BỆNH VIỆN ĐẠI HỌC PHENIKAA LẦN THỨ 1**

**“Dược lâm sàng bệnh viện: hiệu quả từ kết hợp Viện – Trường
và ứng dụng công nghệ”**

Kính gửi: Các Quý đồng nghiệp, các nhà khoa học, bác sĩ, dược sĩ, giảng viên

Với mục đích tạo diễn đàn trao đổi học thuật, cập nhật các xu hướng mới trong hoạt động dược lâm sàng và sử dụng thuốc hợp lý, an toàn, hiệu quả tại bệnh viện; thúc đẩy hoạt động nghiên cứu khoa học, tăng cường hợp tác chuyên môn giữa các đơn vị trong và ngoài bệnh viện, Bệnh viện Đại học Phenikaa kết hợp cùng Hội Dược Bệnh viện Hà nội xây dựng kế hoạch tổ chức Hội thảo Dược lâm sàng Bệnh viện Đại học Phenikaa lần thứ 1 cho các đối tượng là các bác sĩ, dược sĩ, nhà khoa học, giảng viên và chuyên gia trong lĩnh vực Dược bệnh viện với chủ đề:

“Dược lâm sàng bệnh viện: hiệu quả từ kết hợp Viện – Trường và ứng dụng công nghệ”

Thông tin cụ thể về buổi Hội thảo khoa học:

- **Số đại biểu dự kiến tham dự:** 300 đại biểu (bao gồm các lãnh đạo – chuyên viên Vụ, Cục, Bộ Y tế và các dược sĩ, bác sĩ tại các bệnh viện trên địa bàn Hà nội, các bệnh viện tư nhân khu vực miền Bắc, các giảng viên Trường Y Dược);
- **Địa điểm:** Hội trường Bệnh viện Đại học Phenikaa, Đường Trịnh Văn Bô, Xuân Phương, Hà nội
- **Thời gian:** Ngày 19/06/2026 (Thứ sáu)
- **Hình thức:** trực tiếp.
- **Báo cáo viên:** các chuyên gia trong lĩnh vực Dược lâm sàng và Dược bệnh viện, trong nước và quốc tế.

Hội thảo dự kiến diễn ra với 3 phiên như sau:

- Phiên tổng quan: Mô hình dược lâm sàng kết hợp Viện – Trường và ứng dụng công nghệ chuyển đổi số – hiệu quả triển khai
- Phiên chuyên đề dược lâm sàng chuyên khoa ung bướu: ứng dụng công nghệ và tối ưu chi phí



****PHỤ LỤC**

HƯỚNG DẪN VIẾT BÀI BÁO KHOA HỌC**

(Áp dụng cho Hội thảo Dược lâm sàng Bệnh viện Đại học Phenikaa Lần thứ 1)

1. YÊU CẦU CHUNG

- Ngôn ngữ: Tiếng Việt hoặc Tiếng Anh
- Font chữ: Times New Roman
- Cỡ chữ: 13–14
- Giãn dòng: 1.5
- Căn lề: Trên 2 cm; Dưới 2 cm; Trái 2.5–3 cm; Phải 2 cm
- Độ dài bài viết: 8 - 10 trang (khuyến nghị)

2. THÔNG TIN BÀI BÁO

- Tên bài: Viết in hoa, ngắn gọn, phản ánh đúng nội dung nghiên cứu
- Tên tác giả: Ghi đầy đủ họ tên, đơn vị công tác
- Tác giả liên hệ: Ghi rõ email, số điện thoại
- Tóm tắt:
 - Tiếng Việt
 - Tiếng Anh
- Từ khóa: 3–5 từ khóa

3. CẤU TRÚC BÀI VIẾT

3.1. Đặt vấn đề (Introduction)

- Bối cảnh
- Lý do thực hiện
- Mục tiêu nghiên cứu

3.2. Đối tượng và phương pháp nghiên cứu (Methods)

- Thiết kế nghiên cứu
- Đối tượng nghiên cứu
- Phương pháp thu thập dữ liệu
- Biến số nghiên cứu
- Phân tích thống kê

3.3. Kết quả (Results)

- Trình bày kết quả chính
- Bảng, biểu, hình minh họa (nếu có)

3.4. Bàn luận (Discussion)

- Phân tích, diễn giải kết quả
- So sánh với nghiên cứu khác
- Ý nghĩa thực tiễn

3.5. Kết luận (Conclusion)

- Tóm tắt phát hiện chính
- Khuyến nghị

4. BẢNG, HÌNH VÀ BIỂU ĐỒ

- Đánh số thứ tự rõ ràng
- Có tiêu đề và chú thích đầy đủ
- Trích dẫn nguồn (nếu có)

5. TÀI LIỆU THAM KHẢO

- Sắp xếp theo thứ tự xuất hiện
- Trình bày theo quy chuẩn (Vancouver hoặc tương đương)
- Ghi đầy đủ: tên tác giả, tên bài, tạp chí/sách, năm, tập, trang

6. YÊU CẦU ĐẠO ĐỨC NGHIÊN CỨU

- Tuân thủ quy định đạo đức trong nghiên cứu y sinh
- Có chấp thuận của Hội đồng đạo đức (nếu áp dụng)
- Cam kết tính trung thực và nguyên bản của bài viết

7. QUY TRÌNH NỘP BÀI

- Bài gửi về:
 - Ths. Ngô Thị Vân Hằng – Trung tâm đào tạo Nghiên cứu khoa học Bệnh viện Đại học Phenikaa – SĐT: 0949.289.086, email: hangntv@phenikaamec.vn
 - PGS.TS Dương Thị Ly Hương – Khoa Dược Bệnh viện Đại học Phenikaa, SĐT: 0395.282.456, Email: huongdtl@phenikaamec.vn
 - Ths.DS Đinh Đình Chính – Khoa Dược Bệnh viện Trung ương QĐ 108, SĐT: 0868.088.999, Email: chinhduocsy@yahoo.com
- Tiêu đề email: [Hội thảo DLS Phenikaamec 2026] – Tên tác giả – Tên bài
- File định dạng: Word (.doc/.docx)

8. GHI CHÚ

- Ban Tổ chức có quyền biên tập hình thức

THIÊN
VIỆ
OC
KAA

- Bài không đúng quy định có thể bị từ chối
- Các bài đạt chất lượng sẽ được xét đăng trong tạp chí Khoa học Y Dược Đại học Quốc gia Hà Nội



CHƯƠNG TRÌNH DỰ KIẾN

HỘI THẢO DƯỢC LÂM SÀNG BỆNH VIỆN ĐẠI HỌC PHENIKAA LẦN THỨ NHẤT: HIỆU QUẢ TỪ KẾT HỢP VIỆN – TRƯỜNG VÀ ỨNG DỤNG CÔNG NGHỆ

Thời gian: Ngày 19/06/2026 (Thứ Sáu)

Địa điểm: Bệnh viện Đại học Phenikaa, Đường Trịnh Văn Bô, Xuân Phương, Hà nội

Thời gian	Nội dung	Báo cáo viên
13.00-13.30	Đón tiếp đại biểu	BAN TỔ CHỨC
13.30 -13.40	Phát biểu khai mạc	PGS.TS Nguyễn Thanh Hồi Tổng giám đốc Bệnh viện Đại học Phenikaa
PHIÊN TỔNG QUAN: MÔ HÌNH DƯỢC LÂM SÀNG KẾT HỢP VIỆN – TRƯỜNG VÀ ỨNG DỤNG CÔNG NGHỆ CHUYỂN ĐỔI SỐ – HIỆU QUẢ TRIỂN KHAI		
Chủ tọa : TS.BS Nguyễn Đình Hưng, Ths. Nguyễn Thị Tâm, PGS.TS Nguyễn Thanh Hồi, PGS.TS Nguyễn Đức Trung, TS Cao Hưng Thái, PGS.TS Nguyễn Văn Hùng		
13.40-13.55	Dược lâm sàng – mô hình kết hợp viện trường trong đào tạo và thực hành bệnh viện: kinh nghiệm triển khai tại các Bệnh viện quốc tế	Megan H. Nguyen , PharmD, Founding Associate, Dean of Pharmacy Student Affairs Department of Clinical Pharmacy Practice UC Irvine School of Pharmacy & Pharmaceutical Sciences, USA. PGS.TS Nguyễn Văn Hùng Phó Hiệu trưởng Trường Y Dược Phenikaa
13.55-14.10	Kết quả triển khai dược lâm sàng đa chuyên khoa tại Bệnh viện Đại học Phenikaa: sự kết hợp Viện – Trường và ứng dụng công nghệ	PGS.TS Nguyễn Quỳnh Hoa Trưởng khoa Dược – Bệnh viện ĐH Phenikaa Phó trưởng khoa Dược – Trường Y Dược Phenikaa
14.10-14.25	Dược lâm sàng trong kỹ nguyên y học cá thể hoá: kinh nghiệm triển khai tại Bệnh viện ĐH Y Dược TP Hồ Chí Minh	PGS.TS. Đặng Nguyễn Đoàn Trang Trưởng khoa Dược Bệnh viện ĐH Y Dược HCM Phó trưởng bộ môn Dược lâm sàng – Trường ĐH Y Dược HCM
14.25-14.40	Ứng dụng AI trong bệnh viện: cơ hội và thách thức đối với dược sĩ lâm sàng	PGS.TS Nguyễn Thành Hải Trưởng đơn vị nghiên cứu & ứng dụng chuyển đổi số trong dược lâm sàng, giảng viên cao cấp – Trường Đại học Dược HN
PHIÊN CHUYÊN ĐỀ DƯỢC LÂM SÀNG CHUYÊN KHOA UNG BƯỚU: ỨNG DỤNG CÔNG NGHỆ VÀ TỐI ƯU CHI PHÍ		
Chủ tọa : Ths.BS Nguyễn Thị Tâm, PGS.TS Nguyễn Quỳnh Hoa, PGS.TS Nguyễn Đức Trung, PGS.TS Phạm Thị Thuý Vân		

Thời gian	Nội dung	Báo cáo viên
14.40-14.55	Phát triển phần mềm ứng dụng AI trong kiểm soát phác đồ điều trị và pha chế thuốc ung thư tại Bệnh viện ĐH Phenikaa	TS.DS Ngô Thị Liên Phó trưởng khoa Dược Bệnh viện Đại học Phenikaa Bộ môn Dược lý DLS – Trường Y Dược Phenikaa
14.55- 15.10	Chi phí thuốc BHYT điều trị bệnh nhân ung thư - Hiệu quả kinh tế từ việc pha chế tập trung và ghép liều thuốc ung thư	Ths.DS Phạm Thị Nhị Phó trưởng phòng Giám định, Bảo hiểm xã hội Hà nội
15.10 -15.25	Can thiệp DLS chuyên khoa ung bướu tại một số Bệnh viện Hà Nội – Kết quả từ mô hình Viện - Trường	PGS.TS Phạm Thị Thuý Vân Trưởng khoa Dược lý – Dược lâm sàng, Trường ĐH Dược Hà nội
15.25-15.40	Ảnh hưởng của gen đến hiệu quả và tính an toàn của các thuốc điều trị ung thư. Cập nhật dữ liệu tại Việt Nam và trên thế giới	PGS.TS Dương Thị Ly Hương Phó trưởng khoa Dược, Trường Y Dược Phenikaa
15.40- 15.55	THẢO LUẬN	Ban chủ tọa
15.55 -16.10	NGHỈ GIẢI LAO Báo cáo của nhà tài trợ - Báo cáo poster	
PHIÊN CHUYÊN ĐỀ DƯỢC LÂM SÀNG TRONG TỐI ƯU HOÁ SỬ DỤNG KHÁNG SINH TRONG KỶ NGUYÊN KHÁNG THUỐC		
Chủ tọa : PGS.TS Nguyễn Thanh Hải, PGS.TS Nguyễn Hoàng Anh, PGS.TS Nguyễn Văn Hùng, TS. Nguyễn Đình Hưng		
16.10-16.25	Sử dụng kháng sinh dự trữ tại Bệnh viện Đức Giang và Bệnh viện Đại học Phenikaa: xu thế sử dụng trong kỷ nguyên kháng kháng sinh	DSCK II Nguyễn Thu Hương – Trưởng khoa Dược Bệnh viện ĐK Đức giang TS.DS Trần Thị Quyên Bộ môn Dược lý Dược lâm sàng, Trường Y Dược Phenikaa
16.25 -16.40	Dược động học - ứng dụng trong điều trị kháng sinh kháng nấm tại các đơn vị hồi sức người lớn và trẻ em	PGS.TS Vũ Đình Hòa Phó giám đốc Trung tâm DI-ADR, Trường Đại học Dược HN
16.40 -16.55	Vi sinh lâm sàng - ứng dụng kết quả vi sinh trong chẩn đoán và điều trị bệnh nhân nhiễm khuẩn đa kháng	PGS.TS.BS Phạm Hồng Nhung Trưởng bộ môn Vi sinh, Trường Đại học Y Hà nội Phó trưởng khoa Vi sinh, Bệnh viện Bạch Mai
16.55-17.10	Triển khai kháng sinh dự phòng tại Khối ngoại BVTW QĐ 108 - Phát huy hiệu quả mô hình Viện - Trường trong triển khai DLS ngoại khoa	Ths.DS Phạm Văn Huy Trưởng ban Dược lâm sàng, Bệnh viện Trung ương quân đội 108
17.10- 17.25	THẢO LUẬN	BAN CHỦ TỌA
17.25-17.30	BẾ MẠC	BAN TỔ CHỨC