

Số: 86/TB-CDYTBM

Hà Nội, ngày 19 tháng 9 năm 2024

### THÔNG BÁO

#### Về việc tham dự Hội nghị Khoa học Bệnh viện Bạch Mai lần thứ 32, chuyên đề 32 – Đào tạo nhân lực Y tế

Kính gửi:

- Các Bệnh viện; các trường Đại học, Cao đẳng
- Lãnh đạo các Viện/Trung tâm/Khoa/Phòng thuộc Bệnh viện Bạch Mai
- Lãnh đạo các Phòng/Khoa, cán bộ, giảng viên, sinh viên Trường Cao đẳng Y tế Bạch Mai

Căn cứ thông báo số 3227/TB-BM ngày 27 tháng 6 năm 2024 của Bệnh viện Bạch Mai về việc tổ chức Hội nghị Khoa học Bệnh viện Bạch Mai lần thứ 32;

Nhằm chia sẻ những thành tựu nghiên cứu khoa học nổi bật, ứng dụng công nghệ tiên tiến và kinh nghiệm thực tiễn trong việc áp dụng các giải pháp kỹ thuật cao, trí tuệ nhân tạo vào công tác khám chữa bệnh, từ ngày 25-27/9/2024, Bệnh viện Bạch Mai tổ chức Hội nghị khoa học Bệnh viện Bạch Mai lần thứ 32 với chủ đề “Ứng dụng kỹ thuật cao và trí tuệ nhân tạo trong khám bệnh, chữa bệnh”. Chuyên đề 32 với 09 bài báo cáo đến từ các chuyên gia đầu ngành trong và ngoài nước trong lịch vực Đào tạo nhân lực Y tế.

Trường Cao đẳng Y tế Bạch Mai thông báo tham dự Hội nghị Khoa học Bệnh viện Bạch Mai lần thứ 32, chuyên đề 32 – Đào tạo nhân lực Y tế với nội dung cụ thể như sau:

**1. Chuyên đề: Đào tạo nhân lực Y tế**

**2. Thời gian: 13h30-17h00, thứ Sáu, ngày 27/9/2024**

**3. Hình thức tham dự:**

- **Trực tiếp:** tại Hội trường 105, nhà D5, Viện Đào tạo và Nghiên cứu Y Dược Bạch Mai, Bệnh viện Bạch Mai;
- **Trực tuyến qua Zoom:** Cán bộ tham dự Hội nghị trực tuyến qua Zoom vui lòng quét mã QR đăng ký tham dự, mã ID và mật khẩu phòng Zoom của Chuyên đề sẽ được gửi vào địa chỉ Email đăng ký, cán bộ sử dụng ID và mật khẩu để tham gia vào phòng Zoom của Chuyên đề, cán bộ không thực hiện đăng ký sẽ không tham gia được vào phòng Zoom.

**4. Chương trình Chuyên đề 32:** phụ lục 01 đính kèm

**5. Điều kiện và thủ tục cấp chứng nhận tham dự:**

- **Lệ phí tham dự Hội nghị và cấp CME:** Miễn phí
- **Điều kiện cấp CME:**
  - + Bài kiểm tra cuối khoá đạt từ 6 điểm trở lên (thang điểm 10); ban tổ chức ghi nhận kết quả trong vòng 48 giờ kết thúc phiên hội thảo.
  - + Chuẩn bị sẵn 01 ảnh căn cước công dân (mặt trước) và 01 ảnh bằng tốt nghiệp y khoa trong điện thoại (dùng để đính kèm vào bài kiểm tra)



- **Hướng dẫn cấp CME:**

- + Đối với đại biểu tham dự trực tiếp: ký danh sách tham dự tại Hội trường
- + Đối với đại biểu cá nhân tham dự trực tuyến: tham dự qua phần mềm Zoom tối thiểu 90% thời gian của buổi hội thảo (hệ thống sẽ tự động ghi lại thời gian)
- + Đối với đại biểu tham dự trực tuyến theo điểm cầu: cán bộ phụ trách tại điểm cầu lập danh sách tham dự, ký đóng dấu Lãnh đạo đơn vị và gửi bản scan vào email: [hnhk@bachmai.edu.vn](mailto:hnhk@bachmai.edu.vn) trước ngày 24/09/2024; bản cứng về phòng 101, Viện Đào tạo và Nghiên cứu Y dược Bạch Mai, Bệnh viện Bạch Mai, Lãnh đạo đơn vị có trách nhiệm đảm bảo đúng người tham dự và đảm bảo thời lượng theo quy định (cán bộ phụ trách gửi ảnh tham dự tại điểm cầu vào email: [hnhk@bachmai.edu.vn](mailto:hnhk@bachmai.edu.vn) ngay sau buổi tham dự đảm bảo số lượng trùng với số đăng ký; làm bài kiểm tra và nộp hồ sơ theo cá nhân)
- + Thông tin chi tiết xin liên hệ:  
ThS. Nguyễn Văn Đạt, Phó trưởng phòng, Phụ trách phòng Đào tạo.  
Điện thoại: 0984867339  
CN. Phạm Ngọc Mai, cán bộ Phòng Đào tạo, Điện thoại: 0393736801; Email: [phamngocmai832@gmail.com](mailto:phamngocmai832@gmail.com)

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Lưu HTCH, PDT.



Mã QR tham gia qua Zoom

**HIỆU TRƯỞNG**



**PGS.TS. Đào Xuân Cơ**



**PHỤ LỤC 01: CHƯƠNG TRÌNH HỘI NGHỊ KHOA HỌC BỆNH VIỆN  
BẠCH MAI LẦN THỨ 32, CHUYÊN ĐỀ 32 – ĐÀO TẠO NHÂN LỰC Y TẾ**

*(Kèm theo Thông báo số 86 /TB-CĐYTBM ngày 19 tháng 9 năm 2024  
của Trường Cao đẳng Y tế Bạch Mai)*

**Chủ tọa:** PGS.TS. Đào Xuân Cơ, ThS. Nguyễn Bích Lư, TS. Bùi Minh Thu, PGS.TS.  
Orapan Thosingha, TS. Trương Quang Trung.

**Thư ký:** ThS. Nguyễn Văn Đạt

THỜI GIAN	NỘI DUNG
13h30- 13h50	32.1. Mô hình đào tạo Viện- Trường và vai trò của giảng viên lâm sàng tại các bệnh viện tại Thái Lan <b>PGS.TS. Orapan Thosingha</b> <i>Phụ trách Hợp tác Quốc tế của Trường Đại học Hoàng gia Thái Lan</i>
13h50-14h10	32.2. Giáo dục sức khỏe bằng Teach-back nâng cao chất lượng chăm sóc thực hành điều dưỡng <b>TS. Nguyễn Thị Nguyệt</b> <i>Trường Đại học Y Dược, Đại học Quốc gia Hà Nội</i>
14h10-14h30	32.3. Thực trạng trầm cảm, lo âu, stress của sinh viên cao đẳng xét nghiệm y học Trường Cao đẳng Y tế Bạch Mai và một số yếu tố liên quan năm 2022 <b>ThS. Phùng Quốc Điệp</b> <i>Trường Cao đẳng Y tế Bạch Mai, Bệnh viện Bạch Mai</i>
14h30-14h50	32.4. Sử dụng trí tuệ nhân tạo trong giảng dạy và chăm sóc người bệnh tại các bệnh viện ở Thái Lan <b>ThS. Nuchjaree Kidjawan</b> <i>Phụ trách Nghiên cứu Điều dưỡng Bệnh viện Phyathai3, Thái Lan</i>
14h50-15h10	Thảo luận
15h10-15h20	Tiệc trà
15h20-15h40	32.5. Môi trường học lâm sàng, thái độ nghề nghiệp và hành vi chuyên nghiệp của sinh viên điều dưỡng Trường Đại học Y Dược Thái Bình năm 2024 <b>TS. Phạm Thị Nga</b> <i>Trường Đại học Y Dược Thái Bình</i>
15h40-16h00	32.6. Thực trạng và giải pháp của hoạt động lấy ý kiến các bên tại Trường Cao đẳng Y tế Bạch Mai <b>ThS. Nguyễn Hoàng Chính</b> <i>Trường Cao đẳng Y tế Bạch Mai, Bệnh viện Bạch Mai</i>
16h00-16h20	32.7. Sự hài lòng của người bệnh về giao tiếp của sinh viên điều dưỡng Trường Cao đẳng Y tế Bạch Mai năm 2022 <b>ThS. Đoàn Văn Chính</b> <i>Trường Cao đẳng Y tế Bạch Mai, Bệnh viện Bạch Mai</i>



*Nguyễn Văn Đạt*

THỜI GIAN	NỘI DUNG
16h20-16h40	32.8. Môi trường thực hành và kiệt sức nghề nghiệp của điều dưỡng lâm sàng tại một số bệnh viện tại Hà Nội <b>TS. Nguyễn Bá Tâm</b> <i>Trường Đại học Phenikaa</i>
16h40-17h00	32.9. Hiệu quả của chương trình tự quản lý đến chất lượng cuộc sống của người bệnh thận nhân tạo chu kỳ tại Bệnh viện Bạch Mai năm 2024 <b>TS. Vũ Đình Tiến</b> <i>Trường Cao đẳng Y tế Bạch Mai, Bệnh viện Bạch Mai</i>
	Thảo luận/ Kết luận

*Nguyễn Bá Tâm*

