

THÔNG BÁO

V/v tổ chức chương trình đào tạo cập nhật kiến thức y khoa liên tục


Kính gửi:

- Sở Y tế các tỉnh/thành phố;
- Các cơ sở y tế công lập/tư nhân trong toàn quốc.

Nhằm đáp ứng nhu cầu về đào tạo nâng cao năng lực chuyên môn cho các bác sỹ và điều dưỡng, Bệnh viện Bạch Mai tổ chức chương trình đào tạo cập nhật kiến thức y khoa liên tục thông qua hình thức hội thảo y khoa trực tuyến về bệnh Bạch hầu (Phụ lục 1).

- Tên chương trình đào tạo:** Cập nhật chẩn đoán, điều trị và dự phòng bệnh bạch hầu.
- Thời gian:** 13h30 - 17h30, Thứ Tư, ngày 17/7/2024.
- Địa điểm:** Bệnh viện Bạch Mai và các điểm cầu kết nối trực tuyến.
- Hình thức đào tạo:** Trực tuyến qua nền tảng iECHO (Phụ lục 2).
- Đối tượng:** Bác sỹ, điều dưỡng.
- Học phí:** Miễn phí.
- Kinh phí cấp CME:** 98.182 đồng/chứng nhận.

Bệnh viện Bạch Mai đề nghị các đơn vị y tế có nhu cầu đào tạo cử cán bộ tham gia đăng ký theo đường link sau **trước ngày 16/7/2024** (Cá nhân người học tự đăng ký).

Link	Mã QR Code
https://tinyurl.com/bachhau177	

Thông báo này thay cho giấy nhập học.

Thông tin chi tiết vui lòng liên hệ: CN. Nguyễn Phương Bảo, Viện Đào tạo và Nghiên cứu Y dược Bạch Mai; Email: phuongbao@bachmai.edu.vn; ĐT: 0988.91.93.94; Zalo: Nguyễn Phương Bảo.

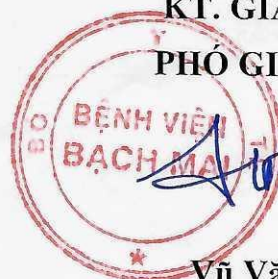
Trân trọng cảm ơn. /

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, ĐTNCYD (3).

KT. GIÁM ĐỐC

PHÓ GIÁM ĐỐC



Vũ Văn Giáp

**CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO CẬP NHẬT KIẾN THỨC Y KHOA LIÊN TỤC
“CẬP NHẬT CHẨN ĐOÁN, ĐIỀU TRỊ VÀ DỰ PHÒNG BỆNH BẠCH HẦU”**

(Kèm theo thông báo số: 3537/TB-BM ngày 11 tháng 7 năm 2024 của Bệnh viện Bạch Mai)

1. **Tên khóa đào tạo:** Cập nhật chẩn đoán, điều trị và dự phòng bệnh bạch hầu.
2. **Thời lượng và thời gian dự kiến:**
 - Thời lượng: 4 tiết tương đương 1,5 giờ tín chỉ.
 - Thời gian dự kiến: 13h30 - 17h30, Thứ Tư, ngày 17/7/2024.
3. **Địa điểm:** Bệnh viện Bạch Mai và các điểm cầu kết nối trực tuyến
4. **Hình thức đào tạo:** Hội thảo y khoa trực tuyến qua nền tảng iECHO.
5. **Đối tượng:** Bác sỹ, điều dưỡng.
6. **Mục đích đào tạo:** Cập nhật kiến thức về chẩn đoán, điều trị và dự phòng bệnh bạch hầu.
7. **Báo cáo viên và trợ giảng**
 - Chủ tọa: PGS.TS. Đỗ Duy Cường - Giám đốc Trung tâm Bệnh nhiệt đới, Bệnh viện Bạch Mai.
 - Báo cáo viên là Phó Giáo sư, Tiến sỹ, Thạc sỹ có trình độ chuyên môn cao, nhiều năm kinh nghiệm lâm sàng hiện đang công tác tại các đơn vị trong Bệnh viện Bạch Mai, Viện Vệ Sinh dịch tễ Trung ương đã được đào tạo về phương pháp giảng dạy y học và đáp ứng đủ tiêu chuẩn giảng viên theo quy định của Thông tư 22/2013/TT-BYT và Thông tư 26/2020/TT-BYT của Bộ Y tế về đào tạo liên tục; Thông tư 32/2023/TT-BYT của Bộ Y tế quy định chi tiết một số điều của Luật khám bệnh, chữa bệnh.
 - Trợ giảng là các cán bộ của Viện Đào tạo và Nghiên cứu Y dược Bạch Mai có nhiều kinh nghiệm trong lĩnh vực đào tạo.
8. **Tài liệu và phương tiện**
 - 8.1. **Tài liệu đào tạo:** Các buổi giảng được phát trực tiếp trên nền tảng iECHO, xây dựng bài giảng Elearning cũng được xây dựng để học viên tham khảo.
 - 8.2. **Phương tiện phục vụ dạy học**
 - Máy tính/máy tính bảng/điện thoại thông minh kết nối internet ổn định và cài đặt ứng dụng ECHO hoặc truy cập website <https://www.iecho.org>
 - Không gian học tập yên tĩnh, riêng tư.
 - 8.3. **Phương pháp dạy - học**
 - Giảng viên trình chiếu slide, chia sẻ các tình huống lâm sàng, trả lời thắc mắc của học viên
 - Học viên vào ứng dụng trước giờ học 15 phút, làm bài Post - Test đầy đủ, đảm bảo thời lượng học tập.
9. **Kiểm tra, đánh giá:** Post - Test online

10. Chương trình chi tiết

Thời gian	Nội dung	Người thực hiện
13h30 - 14h00	Kết nối trực tuyến	Ban tổ chức
14h00 - 15h00	Tổng quan, chẩn đoán và điều trị bệnh bạch hầu	PGS. TS. Đỗ Duy Cường Giám đốc TT Bệnh nhiệt đới - Bệnh viện Bạch Mai
15h00-15h40	Các kỹ thuật xét nghiệm, chẩn đoán bệnh bạch hầu	TS. Trương Thái Phương Trưởng khoa Vi Sinh - Bệnh viện Bạch Mai
15h40 - 16h20	Dự phòng bệnh bạch hầu	PGS.TS. Phạm Quang Thái Phó Trưởng Khoa Kiểm soát bệnh truyền nhiễm, Viện Vệ sinh Dịch tễ Trung ương
16h20-17h00	Thảo luận	Chủ tọa và các đại biểu
17h00-17h10	Kết luận	PGS. TS. Đỗ Duy Cường Giám đốc TT Bệnh nhiệt đới BVBM
17h10-17h30	Post test và đánh giá sau buổi Hội thảo	Ban tổ chức

11. Cấp chứng nhận

11.1. Điều kiện cấp chứng nhận:

Những học viên đủ các tiêu chuẩn sau đây được Bệnh viện Bạch Mai cấp Giấy chứng nhận theo quy định của Thông tư 22/2013/TT-BYT; Thông tư 26/2020/TT-BYT về đào tạo liên tục; Thông tư 32/2023/TT-BYT của Bộ Y tế quy định chi tiết một số điều của Luật khám bệnh, chữa bệnh:

- Tham gia đầy đủ chuỗi đào tạo: thời lượng từ 90% trở lên (Ghi nhận trực tiếp tại các buổi giảng và cộng đồn).

- Bài kiểm tra Post - Test đạt từ điểm 6/10 trở lên (Ghi nhận trong 48 giờ sau khi bắt đầu mở Post - Test).

- Nộp đầy đủ hồ sơ: Bản scan CMTND/CCCD, bằng tốt nghiệp y khoa, quyết định cử đi học (Nếu có).

- Đóng phí cấp CME.

11.2. Tên chứng nhận: Cập nhật chẩn đoán, điều trị và dự phòng bệnh bạch hầu./.

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC

BỆNH VIỆN
BẠCH MAI

* Vũ Văn Giáp

BỘ Y TẾ
BỆNH VIỆN BẠCH MAI

HƯỚNG DẪN ĐĂNG KÝ TÀI KHOẢN, SỬ DỤNG NỀN TẢNG IECHO
(Kèm theo thông báo số 333/TB-BM ngày 11 tháng 7 năm 2024 của Bệnh viện Bạch Mai)

- Đối với thiết bị cầm tay(máy tính bảng, điện thoại). Anh/Chị Click đường link dưới theo hệ điều hành, thiết bị mà mình đang sử dụng
- iECHO trên App Store (apple.com)
- iECHO - Ứng dụng trên Google Play
- Website <https://iecho.org/>
- Link hướng dẫn trên Youtube:
<https://www.youtube.com/watch?v=rTUShdfBN0E&feature=youtu.be>



**Chào mừng bạn đến với
iECHO**

Vui lòng chọn một tùy chọn để tiếp tục

Tiếp tục với Email

Tiếp tục với Di động

HOẶC

Tiếp tục với Google

Bằng cách tiếp tục, bạn chấp nhận điều khoản sử dụng và Chính sách bảo mật



**Học hỏi từ các chuyên gia và
chia sẻ kiến thức chuyên môn
của bạn**

Mô hình ECHO sử dụng phương pháp
chia sẻ kiến thức theo phương pháp
hub-và-nói

- Chọn mục tiếp tục với Email hoặc tiếp tục với Google (**Hiện nền tảng iECHO chưa hỗ trợ xác thực qua số điện thoại khu vực Việt Nam**)
- Điền thông tin Email và tạo tài khoản mới



← Quay lại

Email/điện thoại này chưa được đăng ký với iECHO.

Nếu bạn đã nhận được lời mời tham gia một chương trình ECHO, vui lòng kiểm tra email hoặc tin nhắn SMS của bạn và nhấp vào liên kết được cung cấp

HOẶC

Tạo tài khoản mới



**Học hỏi từ các chuyên gia và
chia sẻ kiến thức chuyên môn
của bạn**

Mô hình ECHO sử dụng phương pháp
chia sẻ kiến thức theo phương pháp
hub-và-nói

Điền các thông tin về họ tên, giới tính và tạo mật khẩu cho tài khoản (Mật khẩu tài khoản tối thiểu 10 ký tự)



← Quay lại

Bước 1/2

Thông tin cá nhân

Vui lòng nhập thông tin chi tiết của bạn để tiếp tục

* Các trường được đánh dấu là bắt buộc

Tên* Họ

Tên không được để trống

Giới tính*

Tạo mật khẩu*

Tôi đã đọc và đồng ý với Điều khoản sử dụng &

Chính sách bảo mật



Học hỏi từ các chuyên gia và chia sẻ kiến thức chuyên môn của bạn

Mô hình ECHO sử dụng phương pháp chia sẻ kiến thức theo phương pháp hub-và-nói

Tích vào mục Đồng ý và nhấn vào Đồng ý & tiếp tục.



← Quay lại

Bước 1/2

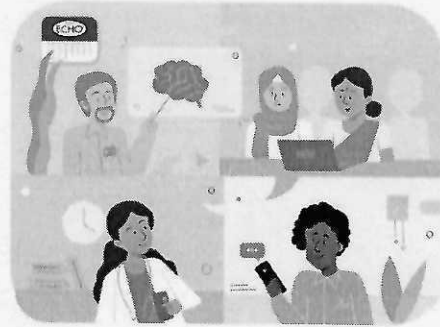
Xác minh địa chỉ email

Nhập mã gồm 6 chữ số được gửi đến

@mail.com

Thay đổi

Bạn không nhận được mã gồm 6 chữ số?
[00 24 Gửi lại](#)



Học hỏi từ các chuyên gia và chia sẻ kiến thức chuyên môn của bạn

Mô hình ECHO sử dụng phương pháp chia sẻ kiến thức theo phương pháp hub-và-nói

Hệ thống sẽ gửi mã số vào Email Anh/Chị đăng ký

Bước 2/2

Chi tiết chuyên môn

Hãy cho chúng tôi biết thêm về bản thân bạn

* Các trường được đánh dấu là bắt buộc

Nghề nghiệp*

Công việc/lĩnh vực công việc của bạn

ví dụ: Y tá, Điều dưỡng viên

Viện/Nơi làm việc*

Trung tâm/Phòng ban của bạn làm việc tại

ví dụ: Bệnh viện K, Bệnh viện K, Trung tâm

Bạn có mong muốn chia sẻ kiến thức chuyên môn của mình?

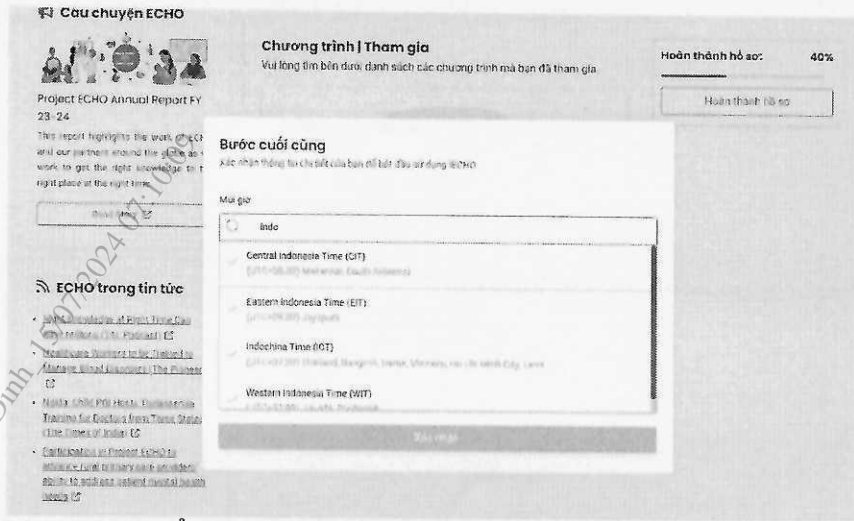
Thêm viện/học sở khác



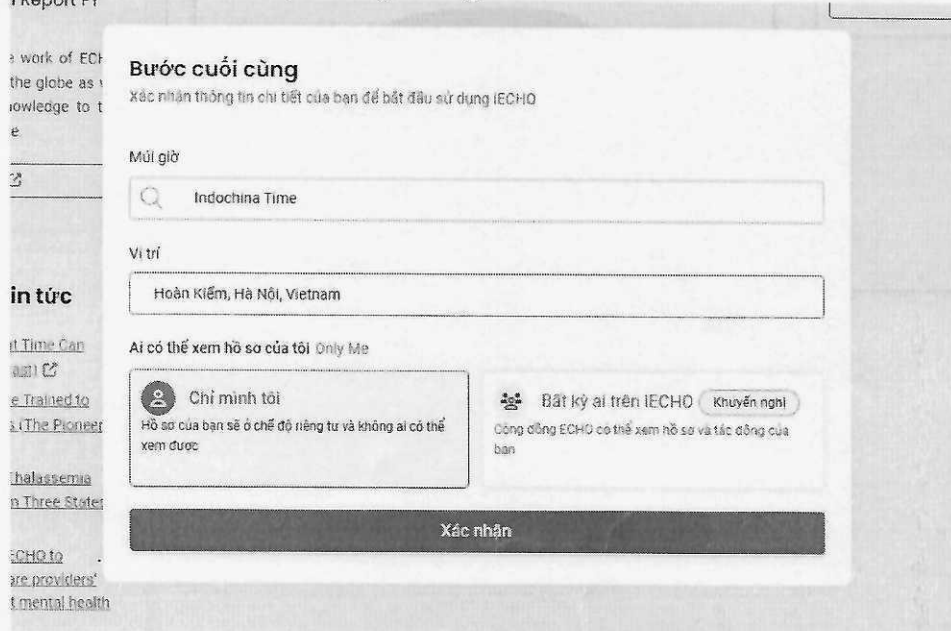
Học hỏi từ các chuyên gia và chia sẻ kiến thức chuyên môn của bạn

Mô hình ECHO sử dụng phương pháp chia sẻ kiến thức theo phương pháp hub-và-nói

Bổ sung các thông tin cơ bản về nghề nghiệp và nơi làm việc theo danh sách khi gõ vào các trường tìm kiếm



Gõ indochina Time để chọn đúng múi giờ



Lựa chọn người có thể xem thông tin về hồ sơ của mình và xác nhận



Câu chuyện ECHO



Project ECHO Annual Report FY 23-24
This report highlights the work of ECHO and our partners around the globe as we work to get the right knowledge to the right place at the right time.

[Read Story](#)

Chương trình tìm kiếm

Chào mừng, []

Chương trình | Tham gia

Vui lòng tìm bên dưới danh sách các chương trình mà bạn đã tham gia.



Để tìm kiếm các nội dung, chương trình đào tạo, Anh/Chị gõ thông tin vào Chương trình tìm kiếm (Nội dung hiện thị sẽ theo ngôn ngữ Anh/Chị tìm kiếm)/.

BAN TỔ CHỨC