

BỘ Y TẾ  
BỆNH VIỆN PHỔI TRUNG ƯƠNG

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

Số: 879/BVPTU-TTĐT&CĐT  
V/v: Đăng ký nhu cầu tập huấn  
“Phát hiện và điều trị lao tiềm ẩn”

Hà Nội, ngày 19 tháng 4 năm 2022

Kính gửi: - Lãnh đạo Sở Y tế các tỉnh.  
- Lãnh đạo các Bệnh viện/cơ sở y tế.

Nhằm hỗ trợ các bác sĩ, y sĩ và cán bộ xét nghiệm các cơ sở y tế trong phạm vi toàn quốc cập nhật kiến thức về “Phát hiện và điều trị lao tiềm ẩn”, Bệnh viện Phổi Trung ương khảo sát nhu cầu tập huấn của các đơn vị, cụ thể như sau:

- Nội dung đăng ký:** Theo biểu mẫu tại phụ lục 1
  - Nhu cầu tập huấn “Hướng dẫn phát hiện và điều trị lao tiềm ẩn”.
  - Đối tượng học viên: Bác sĩ, y sĩ làm việc tại các cơ sở khám, chữa bệnh Nhà nước và tư nhân trên phạm vi cả nước.
  - Thời lượng khóa đào tạo: 03 ngày (24 tiết)
  - Chương Trình đào tạo: Theo phụ lục 2 gửi kèm
- Thời gian nhận đăng ký:** Trước ngày 30/4/2022
- Hình thức đào tạo:** Trực tuyến
- Học phí toàn khóa:** 300.000 đồng/học viên (bằng chữ: Ba trăm nghìn đồng/học viên).
- Hình thức nhận đăng ký:**
  - Bản in bằng văn bản đánh máy, có chữ ký của lãnh đạo đơn vị.
  - Bản điện tử gửi qua email.
- Nơi nhận đăng ký:** Trung tâm Đào tạo và Chỉ đạo tuyến, Bệnh viện Phổi Trung ương, số 463 Hoàng Hoa Thám, Ba Đình, Hà Nội.
  - TS. Trần Thị Lý; Điện thoại: 0947.703.568; Email: [ly13021984@gmail.com](mailto:ly13021984@gmail.com)
  - CN. Nguyễn Thị Hoa Phượng; Điện thoại: 0902114844; Email: [phuong.nguyenhoa86@gmail.com](mailto:phuong.nguyenhoa86@gmail.com)

**Lưu ý:** Các đơn vị khi gửi danh sách đăng ký cần cung cấp thông tin về cán bộ đầu mối (01 người/đơn vị) để Ban tổ chức liên hệ trao đổi thông tin về khóa học.

Xin trân trọng cảm ơn./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Lưu: VT; TTĐT&CĐT.

GIÁM ĐỐC



Nguyễn Viết Nhung

Phụ lục 1:

**ĐĂNG KÝ NHU CẦU TẬP HUẤN**  
**“HƯỚNG DẪN PHÁT HIỆN VÀ ĐIỀU TRỊ LAO TIỀM ẨN”**

TT	Họ và tên	Ngày, tháng năm sinh	Trình độ chuyên môn	Đơn vị công tác	Số điện thoại	Email
1						
2						
3						
4						
5						

**Lãnh đạo đơn vị**  
(Ký tên và đóng dấu)

NH  
PH  
NG  
★

Phụ lục 2:

## CHƯƠNG TRÌNH TẬP HUẤN

### Hướng dẫn phát hiện và điều trị lao tiềm ẩn

(Ban hành theo Quyết định số: 1313/QĐ-BYT, ngày 24/3/2020 của Bộ Y tế)

- Hình thức tập huấn:** Trực tuyến
- Thời lượng khóa học:** 6 buổi (24 tiết, 12 tiết lý thuyết, 12 tiết thực hành)
  - Giảng lý thuyết: 03 buổi
  - Thực hành: 03 buổi
- Thời gian tổ chức dự kiến:** Tháng 5/2022
- Đối tượng:** bác sĩ, y sĩ, cán bộ xét nghiệm tại các cơ sở y tế

Thời gian	Nội dung	Giảng viên
<b>Ngày 1</b>		
13h30 - 13h40	Điểm danh + ổn định lớp học	BTC
13h40 - 13h45	Phát biểu khai mạc	BTC
13h45 - 14h00	Làm bài test đầu vào	BTC + Học viên
14h00 - 15h00	Bài 1: Giới thiệu về Chương trình chống lao Quốc gia	<b>PGS.TS. Nguyễn Bình Hòa</b> Phó Giám đốc BVPTU Phó Trưởng BDH CTCLQG
15h00 - 15h45	Bài 2: Quy trình phát hiện, chẩn đoán và tư vấn điều trị lao tiềm ẩn	<b>ThS.BS. Trương Thanh Huyền</b> Phó Trưởng phòng Chỉ đạo chương trình Trưởng đơn vị kỹ thuật - CTCLQG Bệnh viện Phổi Trung ương
15h45 - 16h00	<i>Nghỉ giải lao</i>	
16h00 - 17h00	Bài 3: Giới thiệu xét nghiệm xác định nhiễm lao - Xét nghiệm Mantoux (TST) - Xét nghiệm định lượng Interferon gamma (IGRA)	<b>PGS.TS. Nguyễn Văn Hưng</b> Trưởng khoa Vi sinh và Labo lao chuẩn Quốc gia Trưởng đơn vị Lab - CTCLQG Bệnh viện Phổi Trung ương
<b>Ngày 2</b>		
13h30 - 15h30	Bài 4: Các phác đồ điều trị lao tiềm ẩn (9H; 6H; 3RH; 3HP)	<b>TS.BS. Nguyễn Kim Cương</b> Trưởng khoa Lao hô hấp Bệnh viện Phổi Trung ương

<b>Thời gian</b>	<b>Nội dung</b>	<b>Giảng viên</b>
15h00 - 15h15	<i>Nghỉ giải lao</i>	
15h15 - 17h00	Bài 5: Nguyên tắc điều trị, quản lý lao điều trị lao tiềm ẩn	<b>TS.BS. Nguyễn Kim Cương</b> Trưởng khoa Lao hô hấp Bệnh viện Phổi Trung ương
<b>Ngày 3</b>		
13h30 - 15h00	Bài 6: Hướng dẫn ghi chép và báo cáo lao tiềm ẩn	<b>ThS.BS. Trương Thanh Huyền</b> Phó Trưởng phòng Chỉ đạo chương trình Trưởng đơn vị kỹ thuật - CTCLQG Bệnh viện Phổi Trung ương
15h00 - 15h15	<i>Nghỉ giải lao</i>	
15h15 - 15h55	Programmatic management of LTBI: a comprehensive package of interventions to reach the End TB targets	<b>Riccardo Alagna, MSc, MPH-IH</b> Medical Science Liaison, Medical Affairs -TB and Infectious Diseases - QIAGEN
15h55 - 16h30	Thảo luận cuối khóa	<b>Các giảng viên</b> <b>Ban tổ chức lớp học</b>
16h30 - 16h50	Làm bài test đầu ra	BTC + Học viên
16h50 - 17h00	Tổng kết lớp học	BTC