

THÔNG BÁO

Về việc chiêu sinh Khóa đào tạo “Thính học lâm sàng: Kỹ thuật và ứng dụng trong thực hành - Khóa 2”

Căn cứ Kế hoạch số 782/KH-TĐHYKPNTT ngày 21 tháng 03 năm 2025 của Trường Đại học Y khoa Phạm Ngọc Thạch về việc tổ chức Khóa đào tạo “Thính học lâm sàng: Kỹ thuật và ứng dụng trong thực hành” – Khóa 2;

Nhằm đáp ứng nhu cầu cập nhật kiến thức liên tục cho các đối tượng có nhu cầu, Trường Đại học Y khoa Phạm Ngọc Thạch chiêu sinh Khóa đào tạo “Thính học lâm sàng: Kỹ thuật và ứng dụng trong thực hành – Khóa 2” như sau:

1. Mục tiêu khóa học:

a. **Mục tiêu chung:** Cung cấp cho học viên những kiến thức và kỹ năng về thính học căn bản trong đào tạo liên tục.

b. **Mục tiêu cụ thể:** Sau khóa học, học viên có khả năng:

+ *Mục tiêu kiến thức:*

- Hiểu được giải phẫu tai, sinh lý nghe, và biết được những nguyên nhân nghe kém thường gặp trong lâm sàng.

- Hiểu được cách tiếp cận, thăm khám, tư vấn và lên kế hoạch điều trị cho bệnh nhân nghe kém.

- Hiểu được các phương pháp đo thính học, các hạn chế và sai sót của các phương pháp, và ứng dụng kết quả đo vào điều trị.

- Hiểu được nguyên tắc hoạt động của máy trợ thính và phương cách lựa chọn máy trợ thính.

+ *Mục tiêu kỹ năng:*

- Khám, tư vấn và lên kế hoạch điều trị cho bệnh nhân nghe kém.

- Thực hiện được các kỹ thuật thính học và phương pháp hạn chế sai sót trong thực hành.

- Lựa chọn, hiệu chỉnh, tối ưu hoá và cá nhân hoá máy trợ thính cho bệnh nhân.

+ *Mục tiêu thái độ:* Xây dựng cách giao tiếp, ứng xử và hỗ trợ chuyên môn phù hợp.

2. Đối tượng, yêu cầu đầu vào đối với học viên:

- Bác sĩ đa khoa

- Bác sĩ gia đình

- Bác sĩ chuyên khoa tai mũi họng

- Điều dưỡng

- Kỹ thuật viên



- Chuyên viên thính học

- Giáo viên (các Trường, Trung tâm Giáo dục Người khiếm thính)

3. Thời gian – địa điểm tổ chức:

a. Thời gian học: Từ 07/05/2025 đến 15/08/2025 (03 tháng)

b. Địa điểm:

- Lý thuyết: Trường Đại học Y khoa Phạm Ngọc Thạch.

- Thực hành lâm sàng: Khoa thính học bệnh viện Tai Mũi Họng Thành phố Hồ Chí Minh, Đơn vị thính học của các Công ty máy trợ thính.

4. Số lượng học viên dự kiến: tối thiểu 40 học viên.

5. Lịch giảng chi tiết:

Thứ	Ngày- Giờ	Tên bài giảng	LT	TT	Mục tiêu học tập	Giảng viên
4	13h30- 16h00 07/05/2025	Giải phẫu tai ngoài – Tai giữa – Tai trong	4		1. Mô tả được cấu trúc giải phẫu tai ngoài, tai giữa, và tai trong 2. Hiểu được liên hệ giữa giải phẫu và chức năng sinh lý của tai.	PGS.TS.BS Trần Viết Luân
6	13h30- 16h00 09/05/2025	Sinh lý nghe	4		1. Hiểu được đặc điểm sinh lý của tai ngoài, tai giữa, ốc tai và hệ thần kinh trung ương. 2. Sử dụng kiến thức sinh lý để giải thích cho chức năng nghe.	TS.BS Nguyễn Thanh Vinh
4	13h30- 16h00 14/05/2025	Sơ lược bệnh lý tai liên quan nghe kém	4		1. Mô tả được những bệnh lý tai thường gặp trong nghe kém 2. Hiểu được cơ chế gây nghe kém của những bệnh lý này	PGS.TS.BS. Trần Viết Luân
6	13h30- 16h00 16/05/2025	Nghe kém dẫn truyền và hỗn hợp: định nghĩa nguyên nhân và hướng xử trí	4		1. Hiểu được định nghĩa, cách xác định và nguyên nhân nghe kém dẫn truyền và hỗn hợp. 2. Trình bày được những bệnh lý	ThS.BSCKI Ngô Hồng Ngọc

					thường gặp gây nghe kém dẫn truyền và hỗn hợp và hướng xử trí	
4	13h30-16h00 21/05/2025	Nghe kém thần kinh và Điếc đột ngột: định nghĩa nguyên nhân và hướng xử trí	4		1. Hiểu được định nghĩa, cách xác định và nguyên nhân nghe kém thần kinh. 2. Trình bày được những bệnh lý thường gặp gây nghe kém thần kinh và hướng xử trí	TS.BS Nguyễn Nam Hà
6	13h30-16h00 23/05/2025	Phẫu thuật cấy điện cực ốc tai đa kênh và huấn luyện nghe nói đối với trẻ câm điếc	4		1. Hiểu được phương pháp cấy điện cực ốc tai và những chỉ định thường gặp 2. Hiểu được phương pháp huấn luyện nghe nói sau cấy điện cực ốc tai	TS.BS Lê Trần Quang Minh
4	13h30-16h00 28/05/2025	Tiếp cận bệnh nhân nghe kém: khai thác bệnh sử, khám lâm sàng và hướng xử trí	4		1. Hiểu được phương pháp tiếp cận bệnh nhân nghe kém 2. Biết cách lên kế hoạch điều trị cho bệnh nhân nghe kém	Ths.BS Nguyễn Minh Trung TS.BS Lê Quang
6	13h30-16h00 30/05/2025	Đo thính lực đơn âm có và không có làm ù: lý thuyết, thực hành và ứng dụng	4		1. Hiểu được phương pháp đo thính lực đơn âm và cách hạn chế sai sót. 2. Giải thích được kết quả đo và áp dụng trong kế hoạch điều trị 3. Thực hiện được kỹ thuật đo	Ths.BS Nguyễn Minh Trung TS.BS Lê Quang
4	13h30-16h00 04/06/2025	Đo nhĩ lượng –Đo phản xạ cơ bản đập - Đo âm ốc tai: Lý thuyết và thực hành	4		1. Hiểu được phương pháp đo và cách hạn chế sai sót. 2. Giải thích được kết quả đo và áp	ThS.BS Trần Lê Thiên Phúc BSCKII Nguyễn Thị Thanh Thúy

					dụng trong kế hoạch điều trị 3. Thực hiện được kỹ thuật đo	
6	13h30-16h00 06/06/2025	Đo điện thính giác thân não: Lý thuyết và thực hành	4		1. Hiểu được phương pháp đo và cách hạn chế sai sót. 2. Giải thích được kết quả đo và áp dụng trong kế hoạch điều trị 3. Thực hiện được kỹ thuật đo	ThS.BS Trần Lê Thiên Phúc BSCCKII Nguyễn Thị Thanh Thúy
4	13h30-16h00 11/06/2025	Yếu tố di truyền trong nghe kém ở trẻ em	4		1. Trình bày khái niệm về nghe kém di truyền 2. Mô tả các kiểu di truyền ảnh hưởng đến khiếm thính ở trẻ em 3. Liệt kê các gen phổ biến liên quan đến nghe kém bẩm sinh	TS.BSCCKII Phạm Đình Nguyên
6	13h30-16h00 13/06/2025	Quy trình đánh giá nghe kém trẻ em	4		1. Hiểu được cách tiếp cận bệnh nhi nghe kém 2. Hiểu rõ tiêu chuẩn chẩn đoán nghe kém theo từng độ tuổi. 3. Hiểu và áp dụng được quy trình đánh giá nghe kém ở trẻ em	BSCCKII Phạm Đoàn Tấn Tài
4	13h30-16h00 18/06/2025	Đo sàng lọc thính lực cho trẻ sơ sinh và trẻ nhỏ	4		1. Hiểu được tầm quan trọng của sàng lọc thính lực ở trẻ sơ sinh và trẻ nhỏ 2. Mô tả được các phương pháp sàng lọc thính lực phổ biến	BS.CKII Nguyễn Tuấn Như

					3. Phân tích các tiêu chí đánh giá kết quả sàng lọc thính lực	
6	13h30-16h00 20/06/2025	Các phương pháp đo thính lực cho trẻ em	4		1. Hiểu được phương pháp đo và cách hạn chế sai sót. 2. Giải thích được kết quả đo và áp dụng trong kế hoạch điều trị	ThS.BSCKI Ngô Hồng Ngọc
4	13h30-16h00 25/06/2025	Tư vấn bệnh nhân nghe kém	4		1. Hiểu được quy trình tư vấn cho bệnh nhân nghe kém. 2. Nắm được các phương pháp phục hồi và hỗ trợ bệnh nhân nghe kém.	ThS.BSCKI Ngô Hồng Ngọc
6	13h30-16h00 27/06/2025	Máy trợ thính – cấu tạo, nguyên lý, phân loại, chỉ định	4		1. Hiểu được cấu tạo và nguyên tắc hoạt động của máy trợ thính 2. Nắm được phân loại máy trợ thính và chỉ định phù hợp cho từng loại máy	Ths.BS Nguyễn Minh Trung TS.BS Lê Quang + Chuyên gia máy trợ thính
4	13h30-16h00 02/07/2025	Giải đáp thắc mắc và kiểm tra lý thuyết	4			Ban tổ chức
4 & 6	13h30-16h00 04/07/2025 09/07/2025 11/07/2025	Thực hành kỹ thuật đo thính học trên máy(4 tiết một ngày, 4 buổi thực hành)		12	1. Hiểu được phương pháp đo thính lực đơn âm 2. Giải thích được kết quả đo 3. Thực hiện được kỹ thuật đo	Ban tổ chức
2 - 6	07h30 – 17h00 14/07/2025 – 11/08/2025	Thực hành thính học (8 tiết một ngày, 40 ngày thực hành)		320	1. Kiến tập và thực hành có giám sát về tiếp cận bệnh nhân thính học 2. Kiến tập và thực hành có giám sát các	Cơ sở thực hành

				phương pháp đo thính học 3. Kiến tập và thực hành có giám sát về lắp máy trợ thính	
4	13h30 – 16h00 13/08/2025	Kiểm tra thực hành: trình ca bệnh và giải đáp thắc mắc	4		Ban tổ chức

6. Danh sách Giảng Viên

6.1. Danh sách Giảng viên chính:

1. PGS.TS.BS Trần Viết Luân – Chủ nhiệm bộ môn Tai Mũi Họng – Khoa Y, Trường Đại học Y khoa Phạm Ngọc Thạch
2. TS.BS Lê Trần Quang Minh – Giám đốc bệnh viện Tai Mũi Họng TP.HCM; Phó Chủ tịch Liên chi Hội Tai Mũi Họng TP.HCM
3. TS.BS Nguyễn Thanh Vinh – Phó Giám đốc Bệnh viện Tai Mũi Họng TP.HCM
4. TS.BS Nguyễn Nam Hà – Trưởng phòng Quản lý Đào tạo Sau đại học, Trường Đại học Y khoa Phạm Ngọc Thạch
5. TS.BSCKII Phạm Đình Nguyên - Phó Giám đốc bệnh viện Nhi Đồng 1 – TP.HCM
6. TS.BS Lê Quang – Giảng viên Bộ môn Tai Mũi Họng – Khoa Y, Trường Đại học Y khoa Phạm Ngọc Thạch
7. BSCKII Nguyễn Tuấn Như – Trưởng khoa Tai Mũi Họng bệnh viện Nhi Đồng 1 – TP.HCM
8. BSCKII Phạm Đoàn Tấn Tài – Trưởng đơn vị Tai - Thính học; Phó Trưởng khoa Tai Mũi Họng bệnh viện Nhi Đồng 1 – TP.HCM
9. ThS.BSCKI Ngô Hồng Ngọc – Giảng viên Bộ môn Tai Mũi Họng – Khoa Y, Trường Đại học Y khoa Phạm Ngọc Thạch
10. ThS. BS Nguyễn Minh Trung - Giảng viên Bộ môn Tai Mũi Họng – Khoa Y, Trường Đại học Y khoa Phạm Ngọc Thạch
11. ThS.BS Trần Lê Thiên Phúc - Giảng viên Bộ Môn Tai Mũi Họng – Khoa Y, Trường Đại học Y khoa Phạm Ngọc Thạch

6.2. Danh sách giảng viên phụ

1. BSCKII Đỗ Hồng Giang – Phó Chủ tịch Liên chi Hội Thính học TP.HCM
2. BSCKII Nguyễn Thị Thanh Thúy – Trưởng khoa Thính học bệnh viện Tai Mũi Họng TP.HCM

7. Thi cuối kỳ:

- Lý thuyết: 02/07/2025
- Thực hành: 13/08/2025

8. Tên tài liệu giảng dạy chính thức và tài liệu tham khảo

- Tài liệu giảng dạy chính thức: Bài giảng của các Giảng viên
- Tài liệu tham khảo
 - + Audiology: A handbook of clinical practice
 - + Diagnostic Audiology Principles, Procedure, Protocols
 - + Essentials of Audiology
 - + British Society of Audiology – Recommended Procedures

9. Phương pháp dạy – học

- Học lý thuyết qua các bài thuyết trình của các giảng viên online và offline
- Học thực hành trong các buổi giảng phối hợp. Kết hợp đi lâm sàng tại các Phòng khám thính học.

10. Thiết bị, học liệu cho khóa học (mô hình, thực hành lâm sàng)

- Máy chiếu, bảng trắng, video clip
- Thiết bị thính học và máy trợ thính

11. Phương thức đánh giá và điều kiện cấp Giấy chứng nhận đào tạo liên tục

- Đảm bảo đủ > 80% thời gian tham dự đầy đủ lớp học và thi cuối khóa./.

12. Học phí:

Học phí: 7.000.000 đồng/Học viên/Khóa học (Bảy triệu đồng chẵn). Chuyển khoản :

- + Số tài khoản: 127.0000.83638, NH TMCP Công Thương VN (Vietinbank).
- + Chủ tài khoản: Trường Đại học Y khoa Phạm Ngọc Thạch
- + Nội dung chuyển khoản ghi rõ: “HO TEN HOC VIEN – CME THINH HOC LAM SANG K2 – BM TAI MUI HONG”.

13. Hồ sơ đăng ký gồm:

- Bản sao bằng tốt nghiệp (có công chứng).
- 01 tấm ảnh 3x4 phía sau ghi đầy đủ họ tên và ngày tháng năm sinh.
- Bản photo biên lai đóng học phí hoặc giấy chuyển khoản hoặc ủy nhiệm chi của Ngân hàng.
- Link tải Đơn đăng ký <https://tinyurl.com/4vcvv3ny>.
- Link đăng ký sau khi nộp học phí (bắt buộc thực hiện):



<https://tinyurl.com/msxpec7m> hoặc scan QR code.

14. Nơi nhận hồ sơ:

- Phòng Quản lý Thực hành Lâm sàng, Lầu 2 khu A1, Trường Đại học Y khoa Phạm Ngọc Thạch, Số 02 Dương Quang Trung, P.12, Q.10, Tp. Hồ Chí Minh.

- Phụ trách nhận hồ sơ: Thầy Nguyễn Nhật Đông, Chuyên viên Phòng Quản lý Thực hành Lâm sàng, điện thoại: 0902.671.747.

- Quản lý lớp: ThS.BSCKI. Ngô Hồng Ngọc, Giảng viên – Bộ môn Tai Mũi Họng, điện thoại: 0773.735.772.

- Thời gian nhận hồ sơ: từ ngày ra thông báo đến trước ngày khai giảng 03 ngày.

***Ghi chú:** Trường sẽ không hoàn trả hồ sơ và học phí trước khi lớp khai giảng 01 tuần.

Trân trọng thông báo./ *nk*

Nơi nhận:

- Các Bệnh viện, PKĐK;

- Ban Giám hiệu;

- Phòng TCKT;

- Khoa Y;

Lưu: VT, TTĐT/NLYT, DONG (5b) *nk*

TL. HIỆU TRƯỞNG
KT. TRƯỞNG TRUNG TÂM
PHÓ TRƯỞNG TRUNG TÂM
ĐÀO TẠO NHÂN LỰC Y TẾ



TS. BS. Bùi Đặng Minh Trí