

CHƯƠNG TRÌNH LỚP THÍNH HỌC LÂM SÀNG 2010



DANH MỤC BÀI GIẢNG

STT	TÊN BÀI GIẢNG
01	Giải phẫu học tai trong
02	Sinh lý nghe (nâng cao)
03	Tổng lược các phương pháp đo thính lực – Đo thính lực đơn giản (lời nói, âm thoa) – Đo thính lực hoàn chỉnh
04	Đo thính lực đơn âm
05	Đo nhĩ lượng – Đo phản xạ cơ bàn đạp
06	Đo điện ốc tai – Đo âm ốc tai
07	Đo điện thính giác thân não
08	Tổng lược các bệnh lý tai ngoài, tai giữa gây nghe kém
09	Tổng lược các bệnh lý tai trong gây nghe kém
10	Sàng lọc nghe kém trẻ em
11	Máy trợ thính và các dụng cụ hỗ trợ
12	Bài tổng kết: Thính học lâm sàng

NỘI DUNG THỰC HÀNH

CÁC PHƯƠNG PHÁP ĐO THÍNH LỰC	
01	Đo thính lực âm thoa + đơn âm tầm soát tại hội trường ĐHYK Phạm Ngọc Thạch
02	Đo thính lực đơn âm + Đo trở kháng tại BV Trung Vương
03	Đo thính lực đơn âm + Đo trở kháng tại Phòng Thính lực Phonak
04	Đo điện thính giác thân não + âm ốc tai tại BV Tai Mũi Họng TP.HCM
05	Sàng lọc nghe kém trẻ em tại BV Nhi Đồng I
CÁC BIỆN PHÁP TRỢ THÍNH	
01	Kiến tập đặt máy trợ thính tại BV Trung Vương
02	Kiến tập đặt máy trợ thính tại Phòng Thính lực Phonak
03	Tham quan bộ phận FM hỗ trợ máy trợ thính tại nhà máy Phonak – Bình Dương