



THÍNH LỰC ĐƠN ÂM -PHƯƠNG PHÁP ĐỌC KẾT QUẢ

Ths.Bs Lê Long Hải

PK Chuyên khoa TMH- Thính học Điện Biên Phủ

0925 752 311

bslonghai@yahoo.com

Nội dung

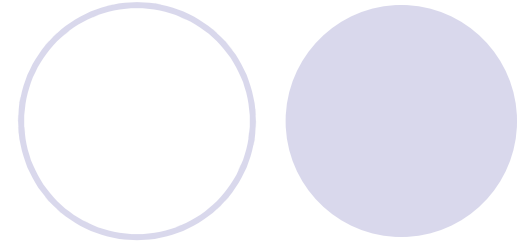


- Liên quan Giải phẫu – Sinh lý tai với Thính lực đồ.
- Định nghĩa.
- Phương pháp đo.
- Tiêu chuẩn thính lực đồ.
- Phân độ nghe kém
- Phương pháp đọc thính lực đồ.
- Minh họa thực tế.

The text is centered and surrounded by six circles of varying shades of purple and lavender. Two circles are solid, and four are hollow with a thin outline. The circles are arranged in a roughly rectangular pattern around the text.

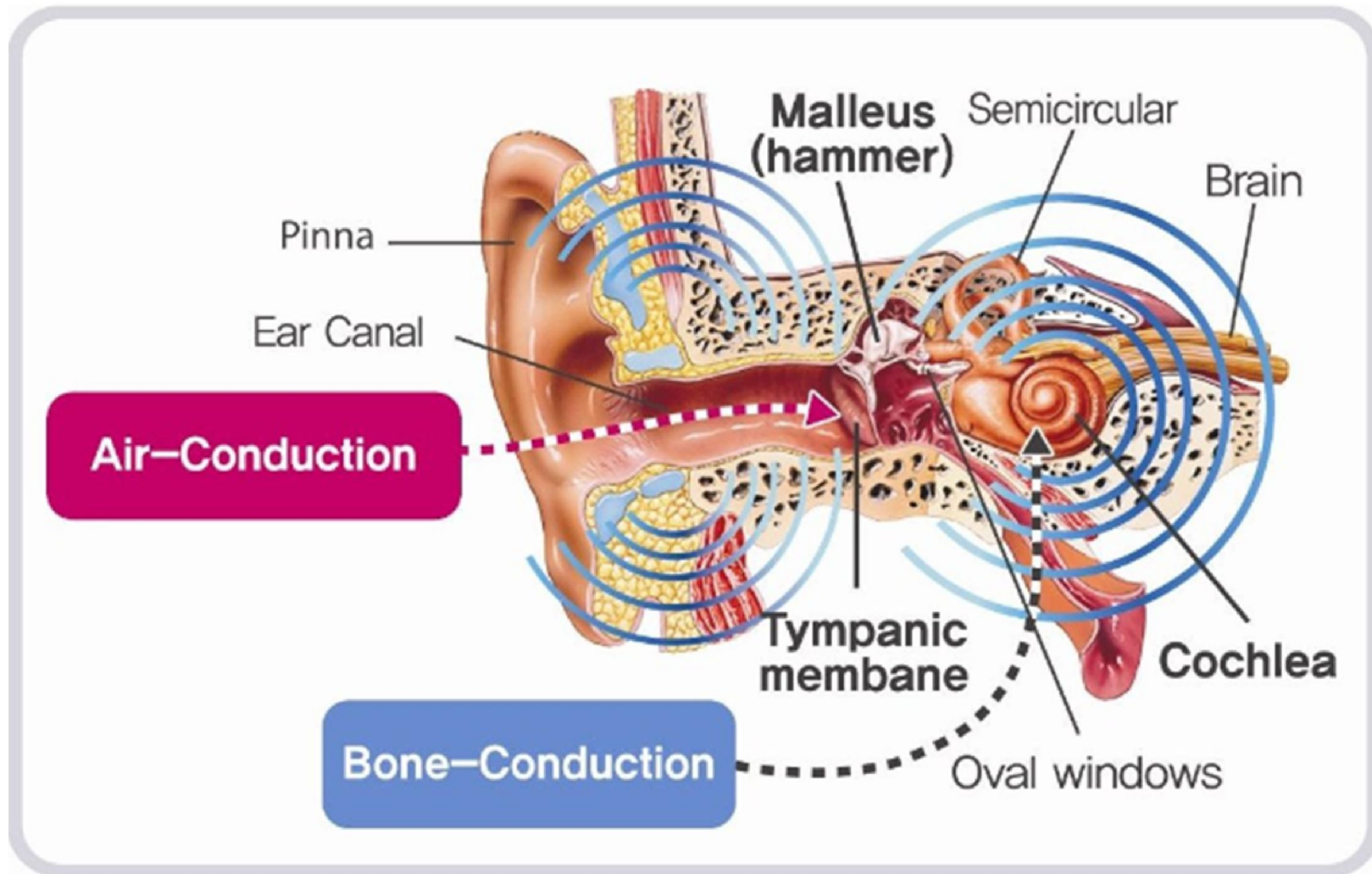
*Liên quan Giải phẫu – Sinh lý
với Thính lực đồ*

Liên quan Giải phẫu – Sinh lý với Thính lực đồ

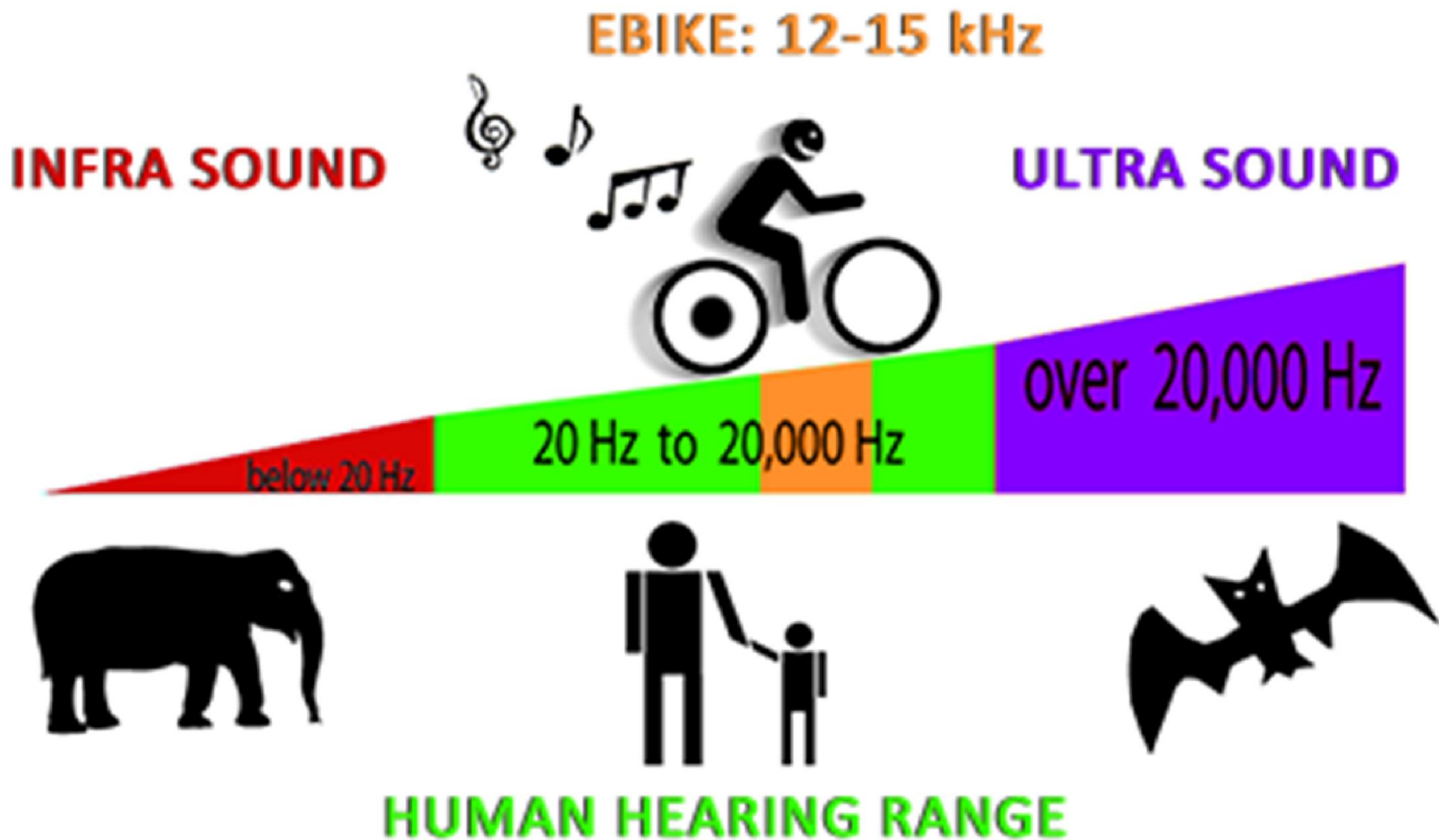


- Tai ngoài – Tai giữa tương ứng với đường khí (AC)
- Tai trong tương ứng với đường xương (BC)

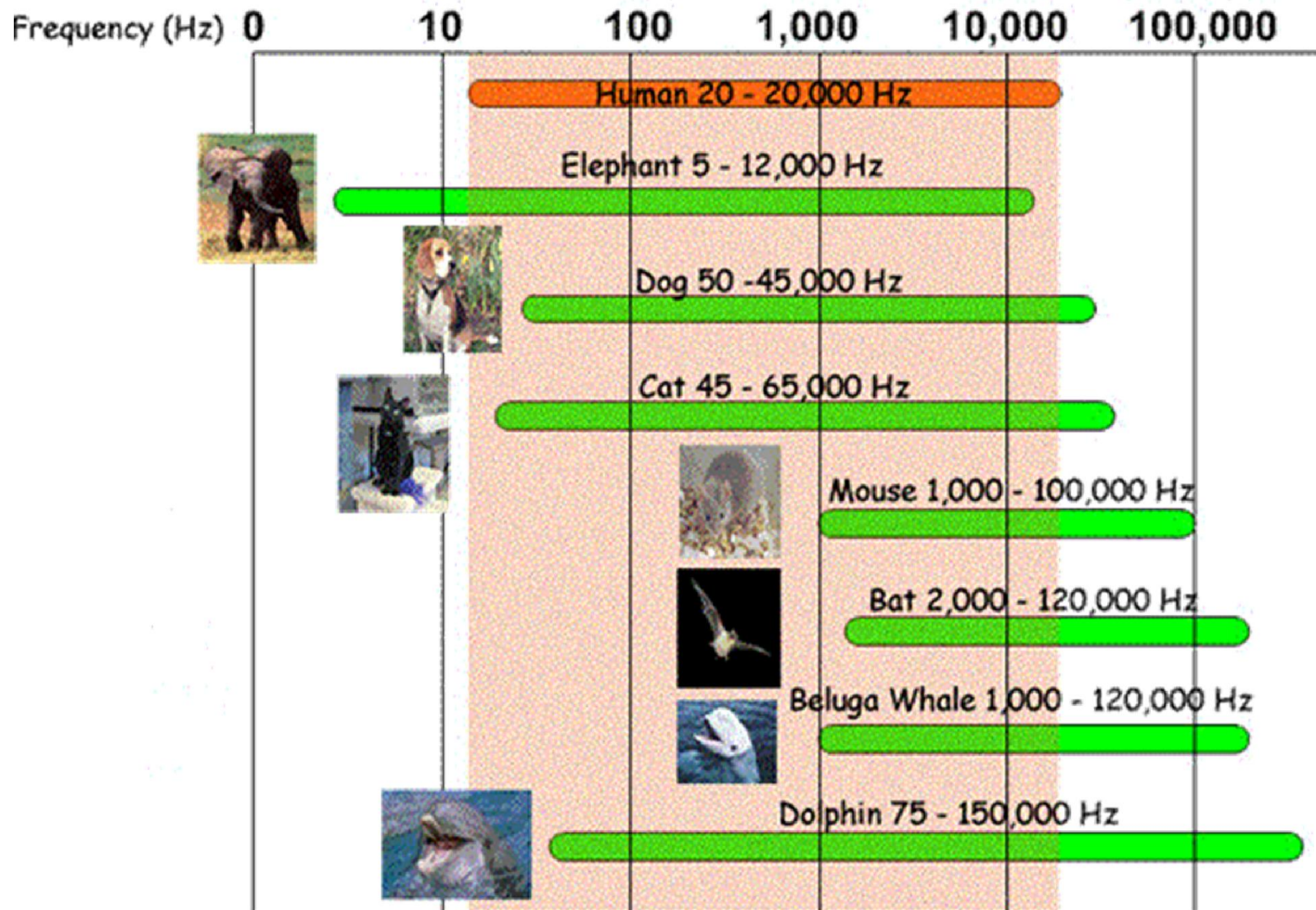
Liên quan Giải phẫu – Sinh lý với Thính lực độ



Liên quan Giải phẫu – Sinh lý với Thính lực đồ- Dãy tần số nghe



Liên quan Giải phẫu – Sinh lý với Thính lực đồ- Dãy tần số nghe





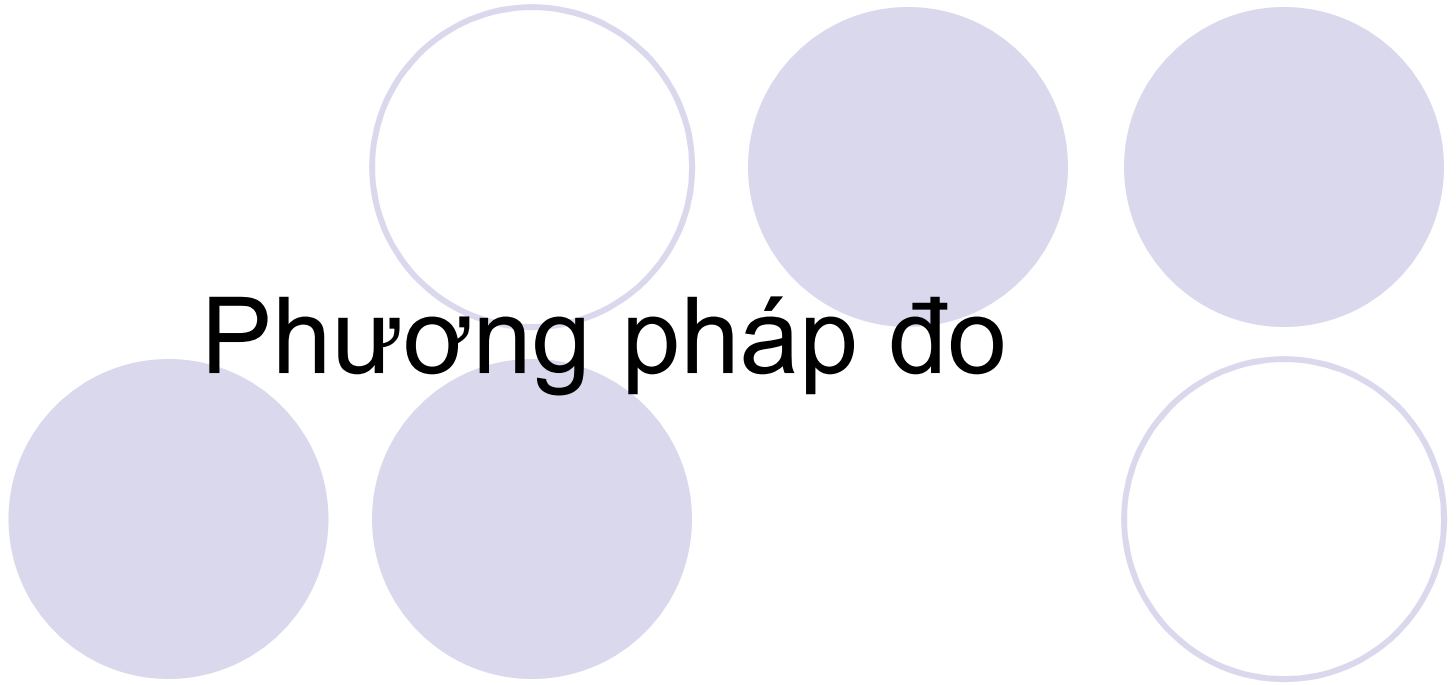
Định nghĩa

Định nghĩa

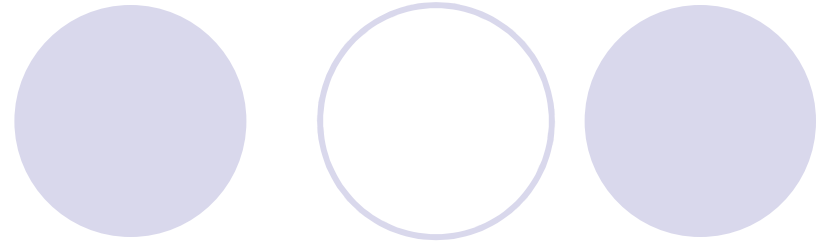


- “Đo sức nghe bằng đơn âm tại ngưỡng là tìm ngưỡng nghe (mức cường độ tối thiểu tai nghe được) âm đơn ở từng tần số, theo đường khí và theo đường xương”.
- Nói các điểm đo được ở từng tần số, ta được đường biểu diễn thính lực. Hay còn gọi là thính lực đồ.
- Cường độ âm thanh khi đo tính bằng dB.

Phương pháp đo

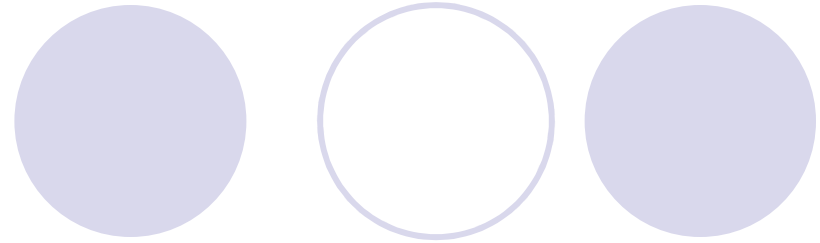


Phòng cách âm



- Đảm bảo âm nền <20 dB

Máy đo thính lực



- Đo đường khí (AC)
- Đo đường xương (BC)
- Làm ù đường khí.
- Làm ù đường xương

Chuẩn bị bệnh nhân

- Bệnh nhân cần đọc Bảng hướng dẫn trước khi đo thính lực.



Tiêu chuẩn Thính lực đồ

Tiêu chuẩn thính lực đồ Ký hiệu

- Tai Phải: **Màu đỏ.**

- Đường khí (AC) : **○** - Có ù: **△**

- Đường xương (BC): **<** - Có ù: **[**

- Tai Trái: **Màu xanh**

- Đường khí (AC) : **X** - Có ù: **■**

- Đường xương (BC): **>** - Có ù: **]**



Phương pháp đọc Thính lực đồ

Phương pháp đọc Thính lực đồ

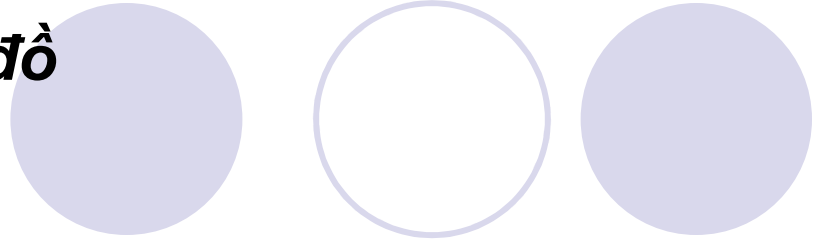
- Có ít nhất 4 yếu tố cần đọc:
 - 1/ Tai Phải hay Tai Trái.
 - 2/ Mức độ nghe kém: Phải thuộc bảng Chia độ nghe kém.
 - 3/ Hình dạng thính lực đồ.
 - 4/ Dạng nghe kém: Có 3 dạng
 - Dạng dẫn truyền (Conductive hearing loss).
 - Dạng tiếp nhận (Thần kinh –giác quan- Sensoneuro hearing loss)
 - Dạng hỗn hợp (Mixed hearing loss)

Phương pháp đọc Thính lực đồ **Tai Phải hay Tai Trái**

- **Tai Phải: Màu đỏ. Right –Red-Round**
- **Tai Trái: Màu xanh.**
- Đây là yếu tố quan trọng nhất.
- Dễ nhầm lẫn:
 - Ký hiệu.
 - Để nhầm bên chụp tai nghe khi đo.
 - Cần phối hợp lâm sàng để kiểm chứng.
 - Bs thính học đọc nhầm tai =Bs phẫu thuật mổ nhầm tai!

Phương pháp đọc Thính lực đồ

Mức độ nghe kém



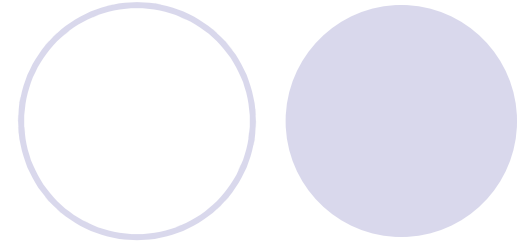
- Thuộc bảng chia độ nghe kém.
- Cách tính độ nghe kém:
 - “Bảng trung bình cộng của đường khí (AC) của 3 tần số 500 Hz, 1000Hz và 2000Hz.”

Bảng Chia độ nghe kém

(Handbook of Clinical Audiology -5th Edition –Jack Katz, p.82)

- -10 đến 25dB: Sức nghe bình thường
- 26 đến 40 dB: Nghe kém mức độ nhẹ.
- 41 đến 55 dB: Nghe kém mức độ trung bình.
- 56 đến 70 dB: Nghe kém mức độ TB- nặng.
- 71 đến 90 dB: Nghe kém mức độ nặng.
- >90 dB : Điếc sâu.

Phương pháp đọc Thính lực đồ
Hình dạng thính lực đồ



- Thuộc bảng Hình dạng thính lực đồ.
 - Có 7 dạng cơ bản.
 - Ứng dụng trong chỉnh máy trợ thính.

Hình dạng Thính lực đồ

- Phẳng: Chênh lệch $<5\text{dB}$
- Đốc từ từ : $6-10\text{ dB}$
- Đốc đứng : $11-15\text{ dB}$
- Đốc đột ngột : $>16\text{ dB}$
- Hướng lên: Tốt dần lên ở tần số cao.
- Lõm/Lòng máng: Tốt ở 250Hz và 8KHz
- Hình V: Thấp ở 1 tần số, thường là 4KHz .

Phương pháp đọc Thính lực đồ **Dạng nghe kém**

- Một số thuật ngữ thính học:
 - Thính lực đồ bình thường – Sức nghe bình thường.
 - Làm ù – Che lấp – Masking.
 - Khoảng cách đường khí –đường xương/ khí cốt đạo/ AirBone gap- Dự trữ xương.

Phương pháp đọc Thính lực đồ

Dạng nghe kém

- Một số thuật ngữ thính học:
 - Nghe kém (hearing loss) – Điếc (deaf).
 - Nghe kém dạng dẫn truyền
 - Conductive hearing loss.
 - Nghe kém dạng tiếp nhận
 - Senso-neuro hearing loss/ nghe kém thần kinh-giác quan
 - Nghe kém dạng hỗn hợp.
 - Mixed hearing loss

Phương pháp đo Thính lực đồ
Nghe kém dạng Dẫn truyền

- Nguyên tắc : “Đường xương ở các tần số <15 dB”.

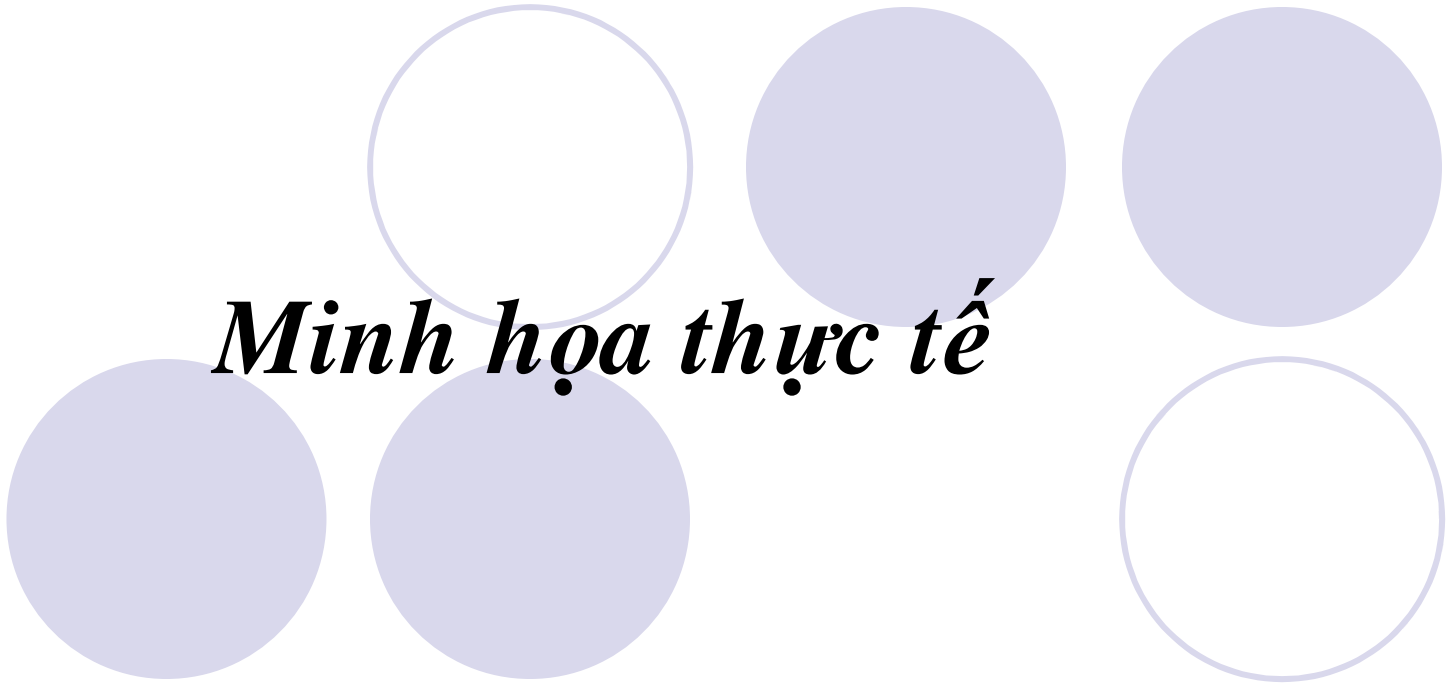
Phương pháp đọc Thính lực đồ

Nghe kém dạng Tiếp nhận

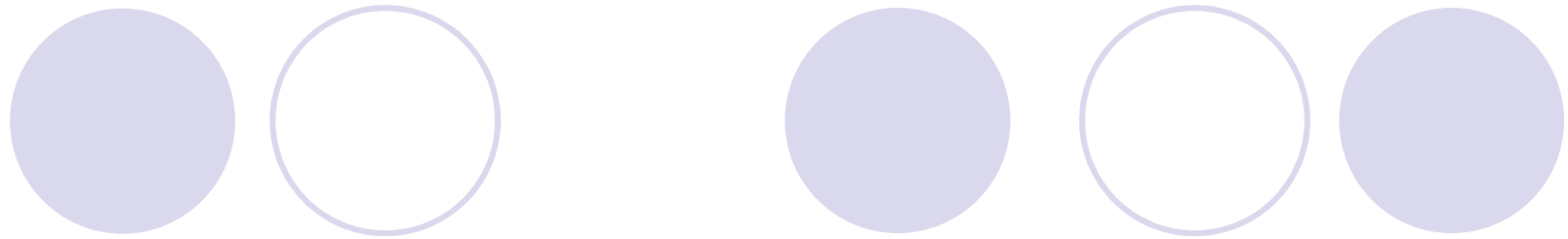
- Nguyên tắc: “Hiệu số đường khí và đường xương ở cùng 1 tần số < 20 dB”.- Gần.
- Nguyên tắc: “Đường xương > 15 dB”

Phương pháp đọc Thính lực đồ
Nghe kém dạng Hỗn hợp

- Nghe kém dạng Hỗn hợp.
 - Nghe kém dạng Hỗn hợp thiên về dẫn truyền.
 - Nghe kém dạng Hỗn hợp thiên về tiếp nhận.



Minh họa thực tế

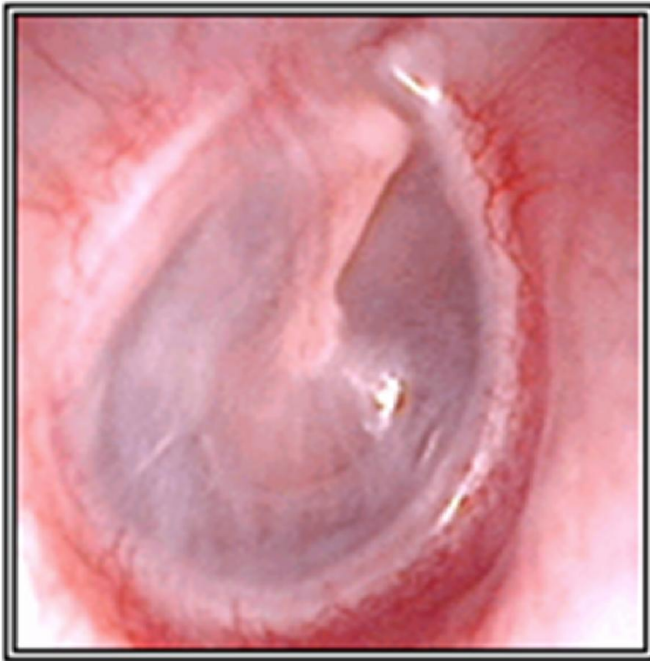


Thính lực đồ Bình Thường

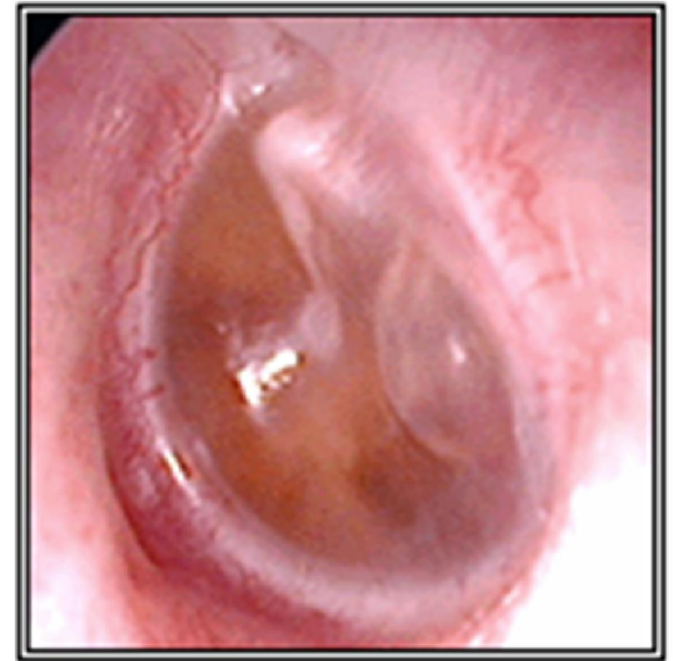
No: 14

○ Nam. ○ - Tuổi: 29

○ Chẩn đoán: Viêm xoang-Viêm tai giữa thanh dịch (T)



Tai P: Bình thường



**Tai T: Màng nhĩ tràn dịch trong
hòm nhĩ**

No: 14

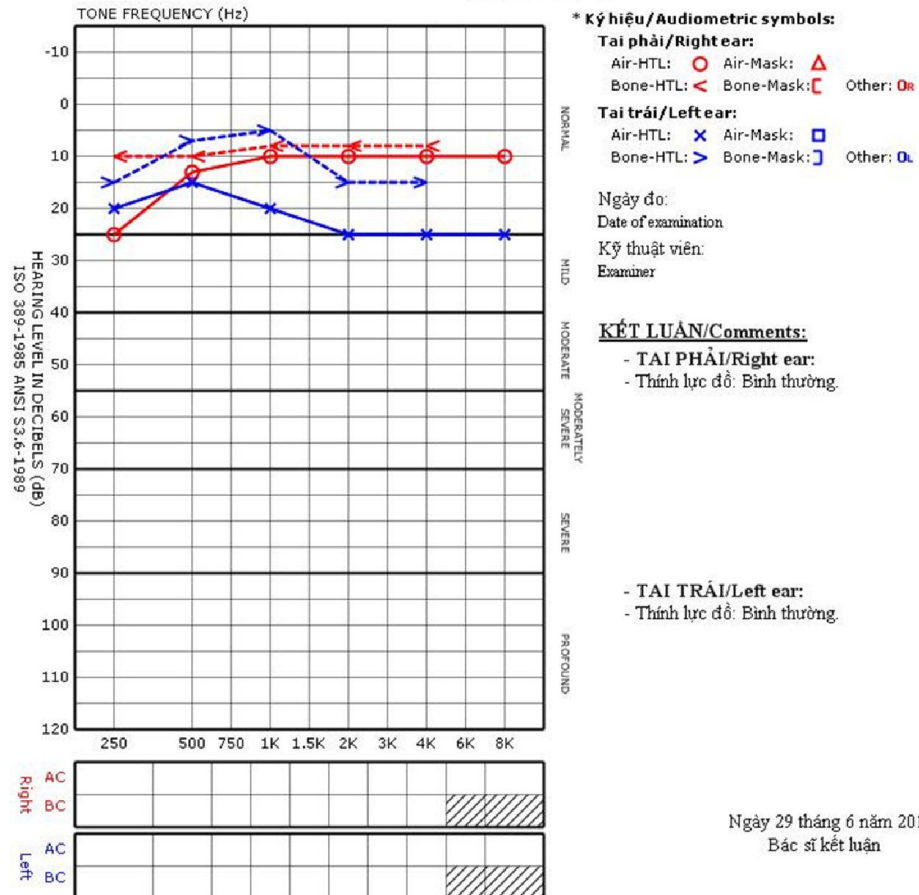


KẾT QUẢ THÍNH HỌC AUDIOLOGICAL REPORT

Họ và tên: **No 14**
Patient name
Chẩn đoán: Viêm tai (T)
Diagnosis
Bác sĩ chỉ định:
Doctor
Ghi chú:
Note

Tuổi: 29 Giới tính: Nam
Age Sex

THÍNH LỰC ĐỒ AUDIOGRAM



Ngày 29 tháng 6 năm 2010
Bác sĩ kết luận

No: 20

○ Nữ.

- Tuổi: 36

○ Chẩn đoán: Nấm ống tai ngoài 2 bên



No: 20



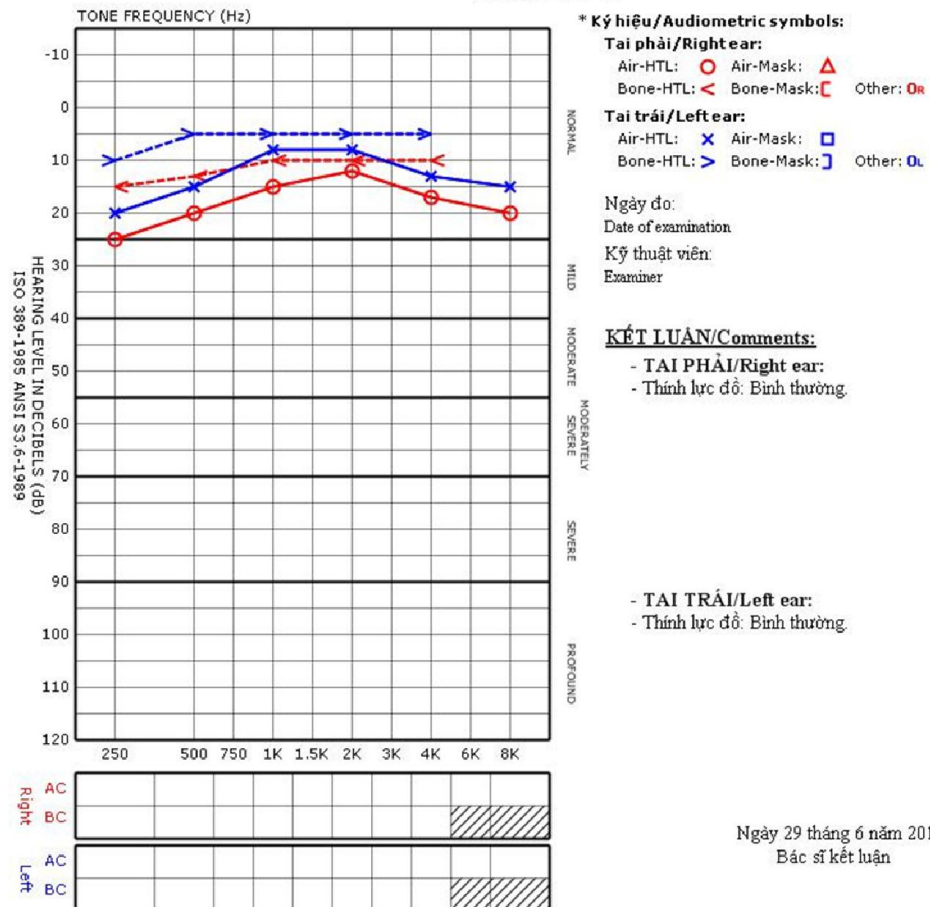
BỆNH VIỆN TAI MŨI HỌNG SÀI GÒN
1-3 Trịnh Văn Căn, phường Cầu Ông Lãnh, quận 1, TP.HCM
Điện thoại: 08.38213456 - Fax: 08.38210799
Email: info@taimuihongsg.com - Website: www.taimuihongsg.com

KẾT QUẢ THÍNH HỌC AUDIOLOGICAL REPORT

Họ và tên: **No 20**
Patient name
Chẩn đoán:
Diagnosis
Bác sĩ chỉ định:
Doctor
Ghi chú:
Note

Tuổi: 36
Age
Giới tính: Nữ
Sex

THÍNH LỰC ĐỒ AUDIOGRAM



Ngày 29 tháng 6 năm 2010
Bác sĩ kết luận

No: 6388

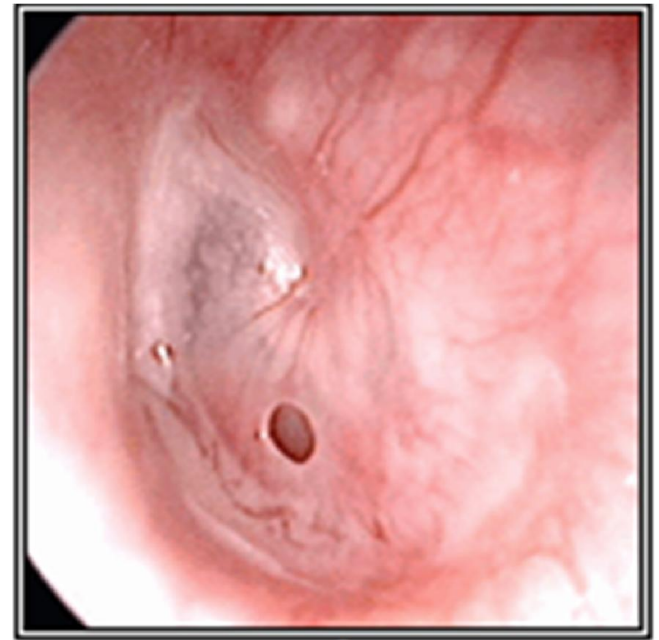
○ Nữ.

- Tuổi: 23

○ Chẩn đoán: Viêm tai giữa hai bên thủng nhĩ



Tai Phải : Thủng nhĩ rộng

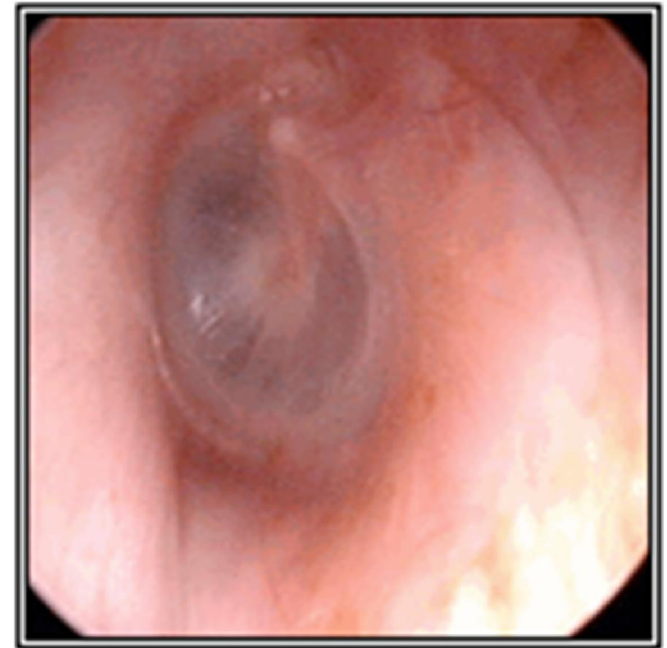
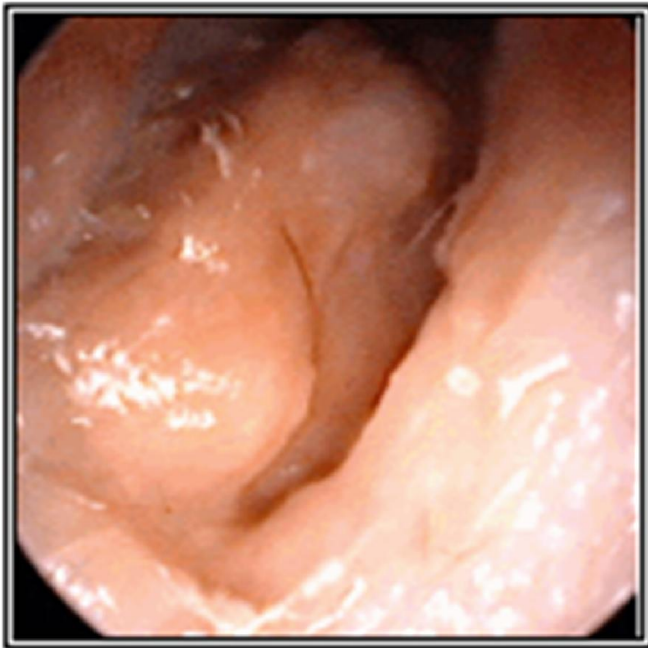


Tai Trái : Lỗ thủng nhỏ

No: 51

○ Nam. ○ - Tuổi: 73

○ Chẩn đoán: Viêm tai giữa mạn tính bên (P)



No: 49

○ Nam. ○ - Tuổi: 51

○ Chẩn đoán: Viêm Amidan-Nghe kém/ù tai



Tai P : Màng nhĩ dày



Tai Trái : Bình thường

No: 49



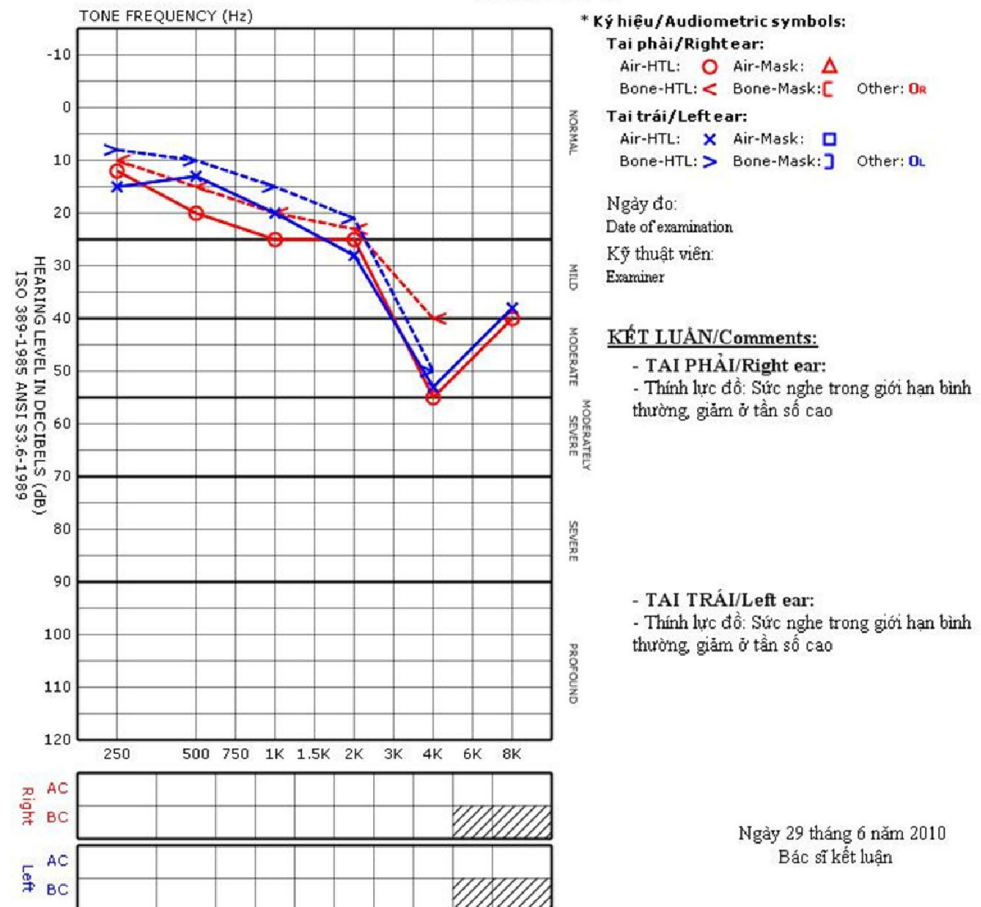
BỆNH VIỆN TAI MŨI HỌNG SÀI GÒN
1-3 Trịnh Văn Cấn, phường Cầu Ông Lãnh, quận 1, TP.HCM
Điện thoại: 08.38213456 - Fax: 08.38210799
Email: info@taimuihongsg.com - Website: www.taimuihongsg.com

KẾT QUẢ THÍNH HỌC AUDIOLOGICAL REPORT

Họ và tên: No 49
Patient name
Chẩn đoán: Û 2 tai
Diagnosis
Bác sĩ chỉ định:
Doctor
Ghi chú:
Note

Tuổi: 51
Age
Giới tính: Nam
Sex

THÍNH LỰC ĐỒ AUDIOGRAM



Ngày 29 tháng 6 năm 2010
Bác sĩ kết luận

No: 22

○ Nữ.

- Tuổi: 34

○ Chẩn đoán: ù tai (T)



No: 22

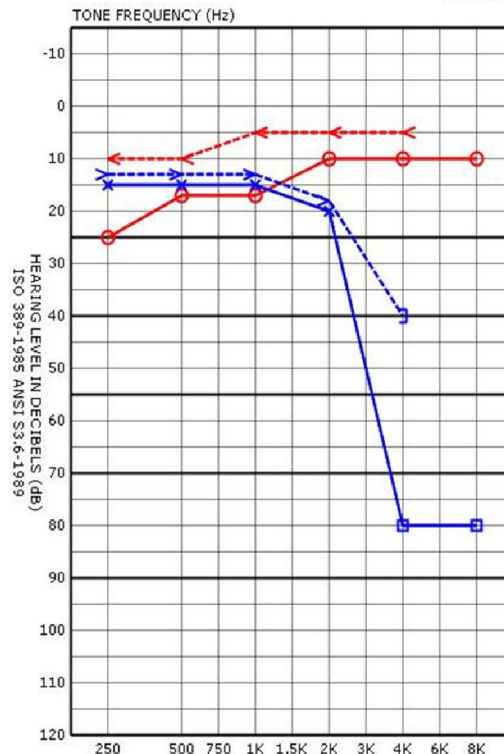


KẾT QUẢ THÍNH HỌC AUDIOLOGICAL REPORT

Họ và tên: No 22
Patient name
Chẩn đoán: Û tai (I)
Diagnosis
Bác sĩ chỉ định:
Doctor
Ghi chú:
Note

Tuổi: 34
Age
Giới tính: Nữ
Sex

THÍNH LỰC ĐỒ AUDIOGRAM



* Ký hiệu/Audiometric symbols:
Tai phải/Right ear:
 Air-HTL: ○ Air-Mask: ▲
 Bone-HTL: < Bone-Mask: □ Other: Or
Tai trái/Left ear:
 Air-HTL: × Air-Mask: □
 Bone-HTL: > Bone-Mask:] Other: Or

Ngày đo:
Date of examination
Kỹ thuật viên:
Examiner

KẾT LUẬN/Comments:
- TAI PHẢI/Right ear:
- Thính lực đồ: Bình thường.

- TAI TRÁI/Left ear:
- Thính lực đồ: Sức nghe trong giới hạn bình thường, giảm nhiều ở tần số cao, đường biểu diễn dốc đứng.

Right	AC								40	40
	BC								50	
Left	AC									
	BC									

Ngày 29 tháng 6 năm 2010
Bác sĩ kết luận

No: 84

○ Nam. ○ - Tuổi: 52
○ Chẩn đoán: ù tai (T)



Tai Phải : Màng nhĩ bình thường



Tai Trái : Màng nhĩ bình thường

No: 84

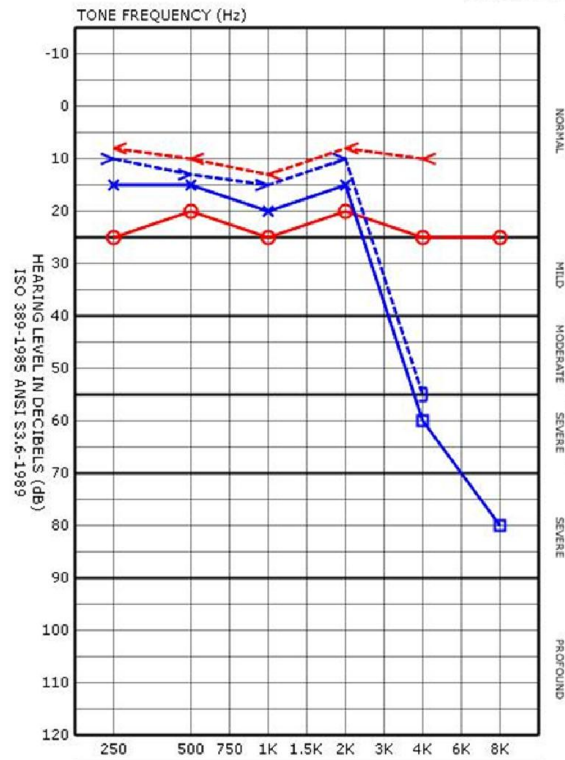


KẾT QUẢ THÍNH HỌC AUDIOLOGICAL REPORT

Họ và tên: **No 84**
Patient name
Chẩn đoán: **Ù tai (T)**
Diagnosis
Bác sĩ chỉ định:
Doctor
Ghi chú:
Note

Tuổi: **52** Giới tính: **Nam**
Age Sex

THÍNH LỰC ĐO AUDIOGRAM



* Ký hiệu/Audiometric symbols:
Tai phải/Right ear:
 Air-HTL: ○ Air-Mask: △
 Bone-HTL: < Bone-Mask: □ Other: ○
Tai trái/Left ear:
 Air-HTL: × Air-Mask: □
 Bone-HTL: > Bone-Mask: □ Other: ○

Ngày đo:
Date of examination
Kỹ thuật viên:
Examiner

KẾT LUẬN/Comments:
- TAI PHẢI/Right ear:
- Thính lực đo: Bình thường

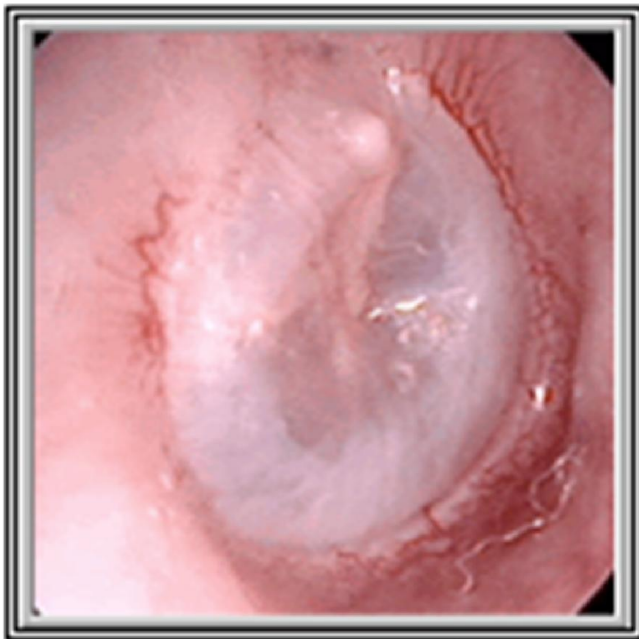
- TAI TRÁI/Left ear:
- Thính lực đo: Sức nghe trong giới hạn bình thường, giảm nhiều ở tần số cao.

Right	AC							55	55
	BC							65	
Left	AC								
	BC								

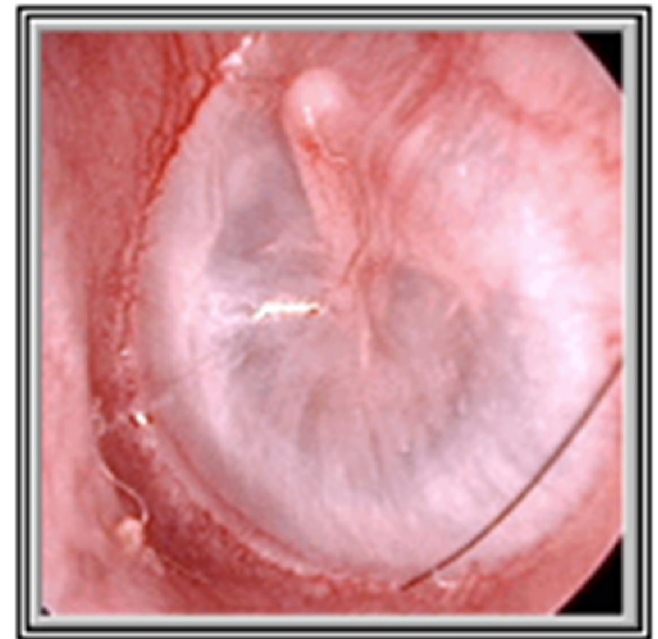
Ngày 29 tháng 6 năm 2010
Bác sĩ kết luận

No: 86

○ Nam. ○ - Tuổi: 47
○ Chẩn đoán: ù tai (T)



Tai Phải : Màng nhĩ phồng, xung huyết



Tai Trái : Màng nhĩ phồng, xung huyết

No: 6114

○ Nam. ○ - Tuổi: 40

○ Chẩn đoán: Nghe kém 2 tai



Tai Phải : Màng nhĩ bình thường



Tai Trái : Màng nhĩ bình thường

No: 6114



BỆNH VIỆN TAI MŨI HỌNG SÀI GÒN
1-3 Trịnh Văn Cấn, phường Cầu Ông Lãnh, quận 1, TP.HCM
Điện thoại: 08.8213456 - Fax: 08.8210799
Email: info@taimuihongsg.com - Website: www.taimuihongsg.com

KẾT QUẢ THÍNH HỌC AUDIOLOGICAL REPORT

Họ và tên: **Trần Văn Khoa**
Patient name

Tuổi: 40
Age

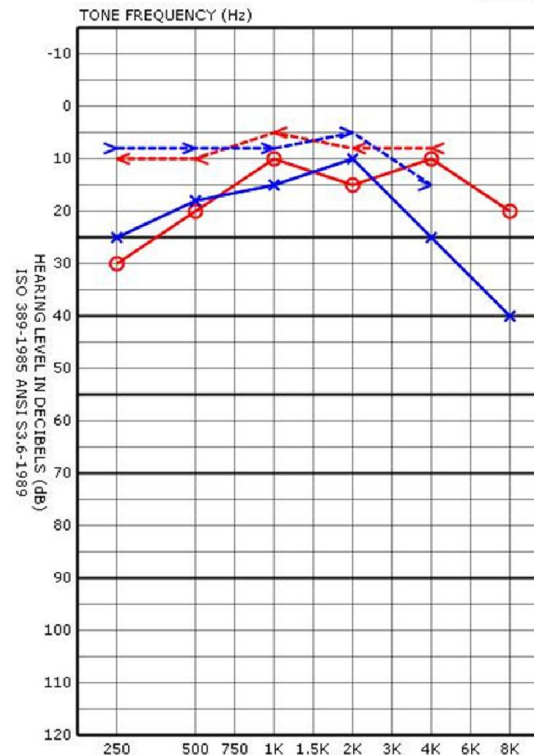
Giới tính: Nam
Sex

Chẩn đoán:
Diagnosis

Bác sĩ chỉ định: Bs Lương
Doctor

Ghi chú:
Note

THÍNH LỰC ĐỒ AUDIOGRAM



* Ký hiệu/Audiometric symbols:

Tai phải/Right ear:

Air-HTL: ○ Air-Mask: △
Bone-HTL: < Bone-Mask: □ Other: Or

Tai trái/Left ear:

Air-HTL: × Air-Mask: □
Bone-HTL: > Bone-Mask: □ Other: Ol

Ngày đo: 21/8/2008

Date of examination

Kỹ thuật viên: **Phùng Thanh Tịnh**
Examiner

KẾT LUẬN/Comments:

- **TAI PHẢI/Right ear:**

- Nhĩ lượng đồ: dạng A
- Phản xạ cơ bản đập: dương tính
- Thính lực đồ: bình thường

- **TAI TRÁI/Left ear:**

- Nhĩ lượng đồ: dạng A
- Phản xạ cơ bản đập: dương tính
- Thính lực đồ: sức nghe trong giới hạn bình thường giảm nhẹ ở tần số 8000 Hz

	250	500	750	1K	1.5K	2K	3K	4K	6K	8K
Right AC										
Right BC										
Left AC										
Left BC										

Ngày 21 tháng 8 năm 2008
Bác sĩ kết luận

No: 6116

○ Nữ.

- Tuổi: 51

○ Chẩn đoán:



Tai Phải : Màng nhĩ bình thường

Subreport:Sub_Images



Tai Trái : Màng nhĩ bình thường

No: 3952

○ Nam. ○ - Tuổi: 32

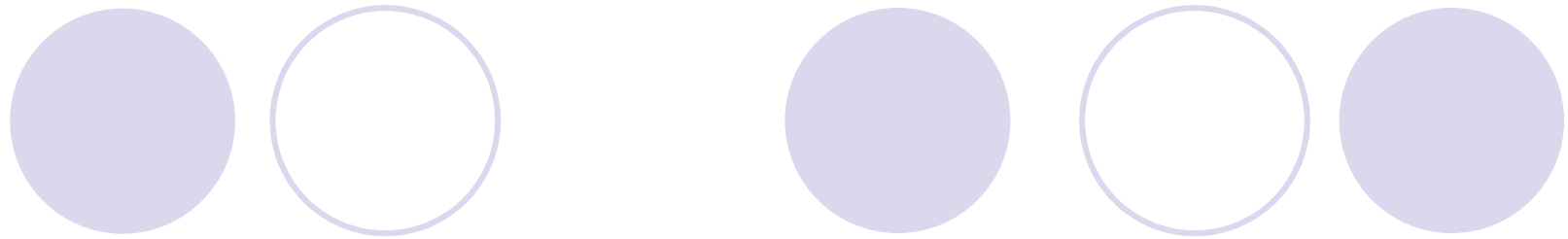
○ Chẩn đoán: Viêm tai giữa (P) thủng nhĩ



Tai Phải: Lỗ thủng màng căng 1/2 trước



Tai Trái: Đầy mô vảy nhĩ. Có ít mũ nhầy



Nghe kém dạng dẫn truyền

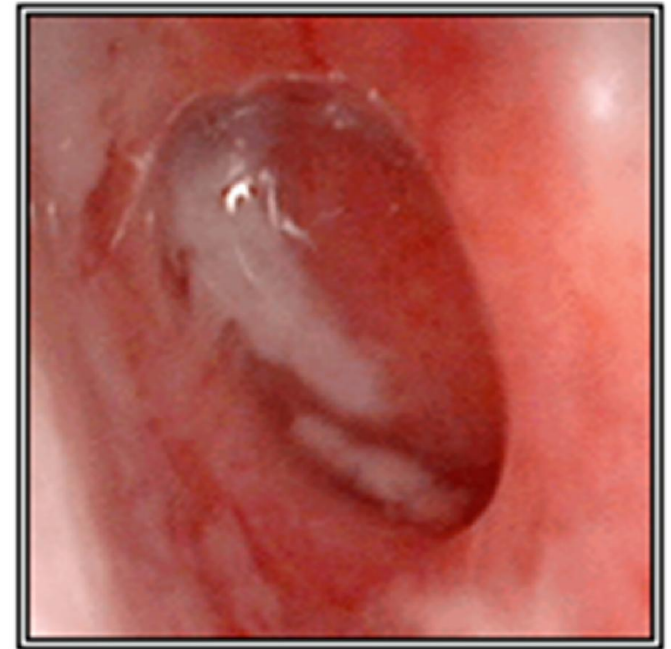
No: 12

○ Nam ○ - Tuổi: 53

○ Chẩn đoán: Viêm tai giữa mạn tính-thủng nhĩ
trái



Tai P: Bình thường



**Tai T: Thủng rộng màng căng còn
rìa**

No: 12

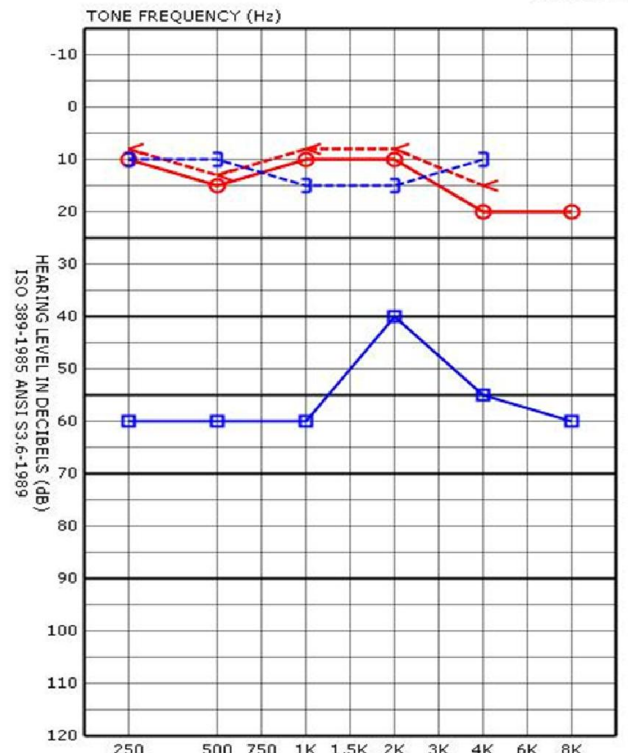


KẾT QUẢ THÍNH HỌC AUDIOLOGICAL REPORT

Họ và tên: **No 12**
Patient name
Chẩn đoán:
Diagnosis
Bác sĩ chỉ định:
Doctor
Ghi chú:
Note

Tuổi: Giới tính: Nam
Age Sex

THÍNH LỰC ĐỒ AUDIOGRAM



* Ký hiệu/Audiometric symbols:

Tai phải/Right ear:

Air-HTL: ○ Air-Mask: △
Bone-HTL: < Bone-Mask: □ Other: OR

Tai trái/Left ear:

Air-HTL: × Air-Mask: □
Bone-HTL: > Bone-Mask:] Other: OL

Ngày đo:
Date of examination
Kỹ thuật viên:
Examiner

KẾT LUẬN/Comments:

- TAI PHẢI/Right ear:
- Thính lực độ: Bình thường.

- TAI TRÁI/Left ear:
- Thính lực độ: Nghe kém mức độ trung bình, dạng dẫn truyền, đường biểu diễn phẳng ở tần số trầm, dốc từ từ ở tần số cao.

Right	AC	40	45	40	40	50	50	
	BC	50	55	50	50	60		
Left	AC							
	BC							

Ngày 29 tháng 6 năm 2010
Bác sĩ kết luận

No: 83

○ Nam ○ - Tuổi: 56

○ Chẩn đoán: Thủng nhĩ trái



Tai Phải : Nấm tai



Tai Trái : Thủng nhĩ + Nấm tai

No: 83



BỆNH VIỆN TAI MŨI HỌNG SÀI GÒN
1-3 Trịnh Văn Căn, phường Cầu Ông Lãnh, quận 1, TP.HCM
Điện thoại: 08.38213456 - Fax: 08.38210799
Email: info@taimuihongsg.com - Website: www.taimuihongsg.com

KẾT QUẢ THÍNH HỌC AUDIOLOGICAL REPORT

Họ và tên: No 83
Patient name

Chẩn đoán: Thủng nhĩ (T)
Diagnosis

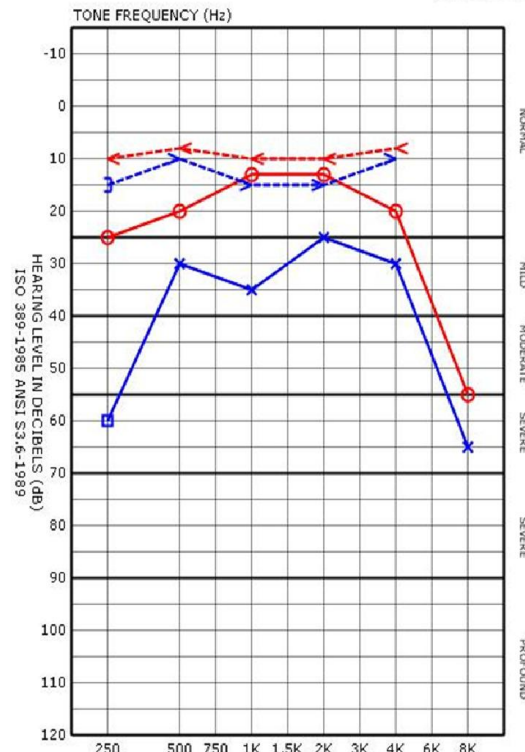
Bác sĩ chỉ định:
Doctor

Ghi chú:
Note

Tuổi: 56
Age

Giới tính: Nam
Sex

THÍNH LỰC ĐỘ AUDIOGRAM



* Ký hiệu/Audiometric symbols:

Tai phải/Right ear:

Air-HTL: ○ Air-Mask: △
Bone-HTL: < Bone-Mask: □ Other: O

Tai trái/Left ear:

Air-HTL: × Air-Mask: □
Bone-HTL: > Bone-Mask:] Other: O

Ngày đo:

Date of examination

Kỹ thuật viên:

Examiner

KẾT LUẬN/Comments:

- TAI PHẢI/Right ear:

- Thính lực độ: Sức nghe trong giới hạn bình thường, giảm ở tần số 8000 Hz

- TAI TRÁI/Left ear:

- Thính lực độ: Nghe kém mức độ nhẹ dạng dẫn truyền. Giảm nhiều ở tần số 250, 8000 Hz, đường biểu diễn dốc đứng.

	AC	BC	AC	BC
Right	55	65		
Left				

bslongt

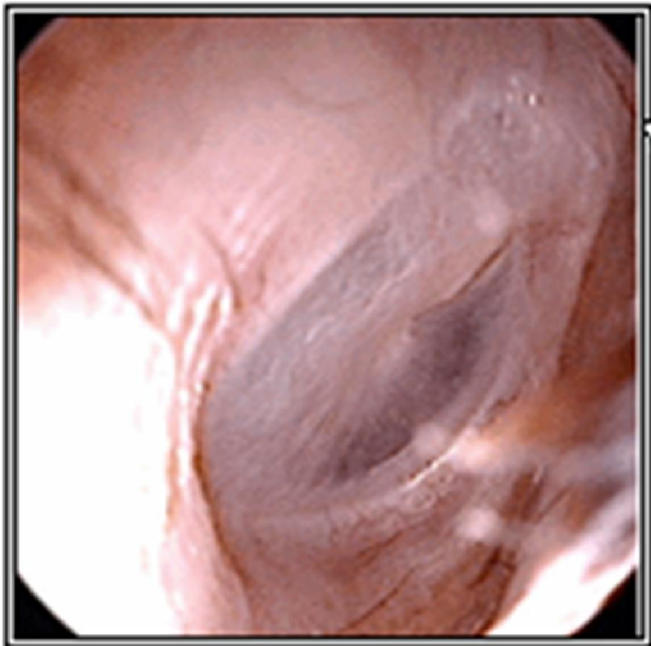
Ngày 29 tháng 6 năm 2010

Bác sĩ kết luận

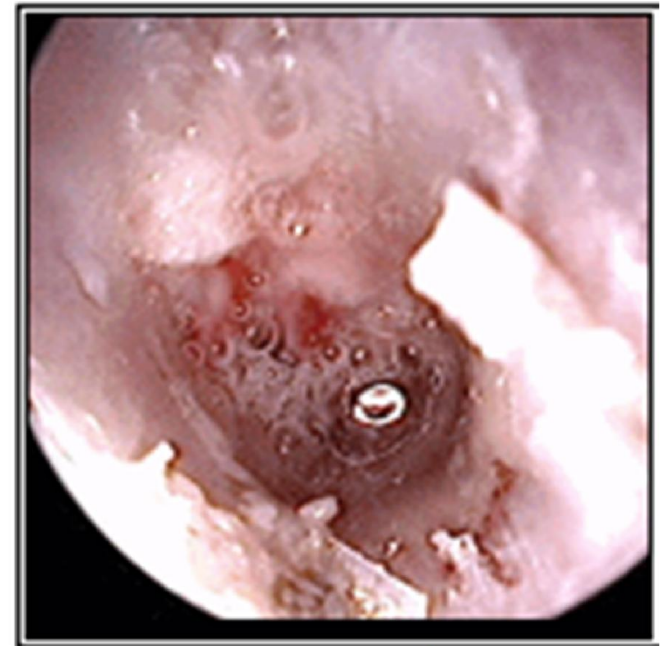
No: 5727

○ Nam ○ - Tuổi: 47

○ Chẩn đoán: Viêm tai giữa (T)



Tai Phải : Màng nhĩ bình thường



Tai Trái : Nhiều mủ

No: 5727



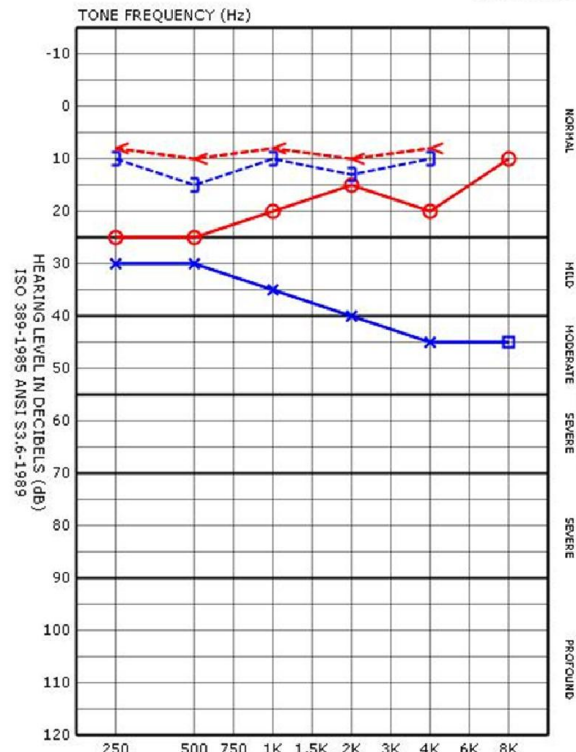
BỆNH VIỆN TAI MŨI HỌNG SÀI GÒN
1-3 Trịnh Văn Căn, phường Cầu Ông Lãnh, quận 1, TP.HCM
Điện thoại: 08.8213456 - Fax: 08.8210799
Email: info@taimuihongsg.com - Website: www.taimuihongsg.com

KẾT QUẢ THÍNH HỌC AUDIOLOGICAL REPORT

Họ và tên: **Vũ Giáo Sư**
Patient name
Chẩn đoán:
Diagnosis
Bác sĩ chỉ định: **Bs Cường**
Doctor
Ghi chú:
Note

Tuổi: **47** Giới tính: **Nam**
Age Sex

THÍNH LỰC ĐO AUDIOGRAM



* Ký hiệu/Audiometric symbols:
Tai phải/Right ear:
 Air-HTL: ○ Air-Mask: △
 Bone-HTL: < Bone-Mask: □ Other: OR
Tai trái/Left ear:
 Air-HTL: × Air-Mask: □
 Bone-HTL: > Bone-Mask:] Other: OL

Ngày đo: **19/8/2008**
 Date of examination
 Kỹ thuật viên: **Phùng Thanh Tịnh**
 Examiner

KẾT LUẬN/Comments:
 - **TAI PHẢI/Right ear:**
 bình thường

 - **TAI TRÁI/Left ear:**
 Nghe kém mức độ nhẹ, đang dẫn truyền, đường biểu diễn dốc từ từ

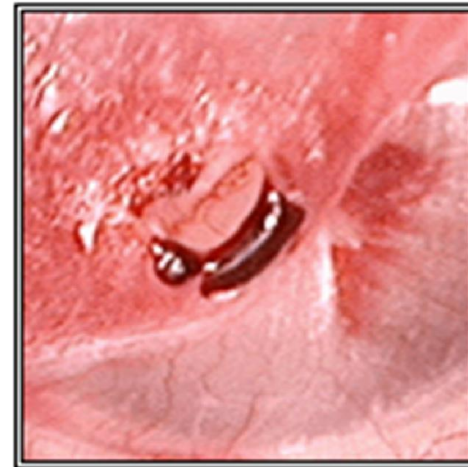
Right	AC									45
	BC	45	45	40	35	40				
Left	AC									
	BC									

Ngày 19 tháng 8 năm 2008
 Bác sĩ kết luận

No: 78

○ Nữ. ○ - Tuổi: 27

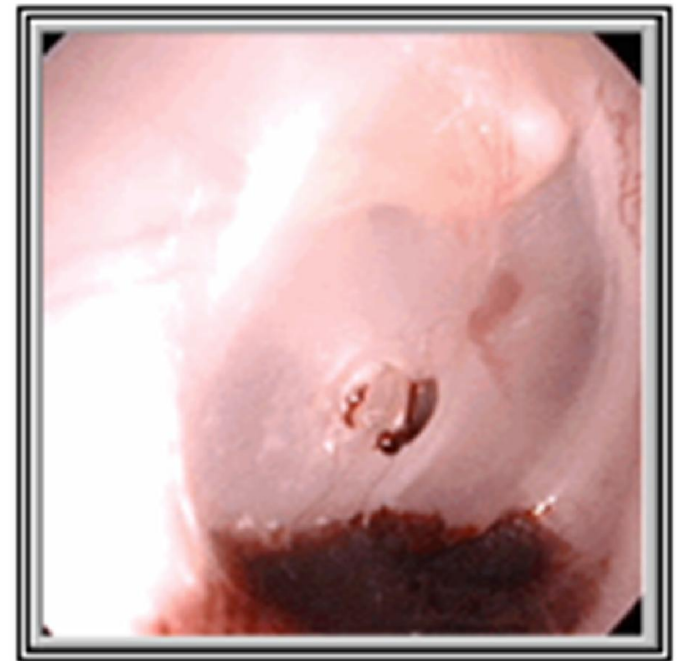
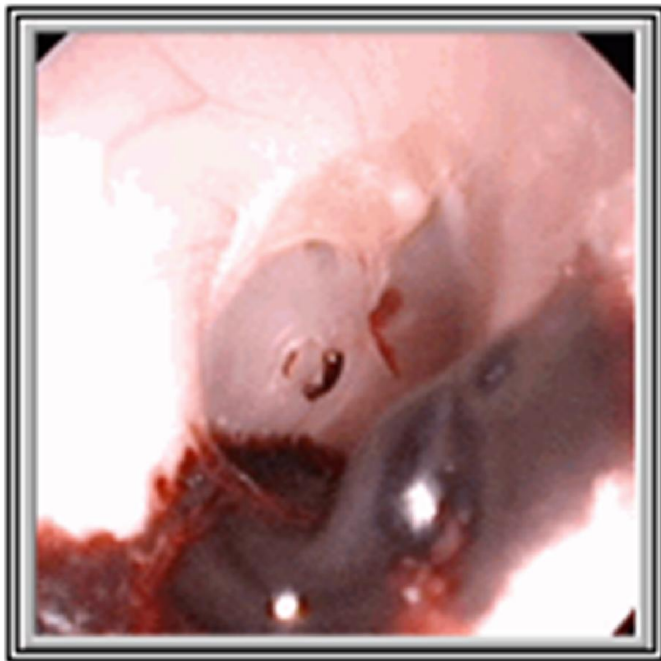
○ Chẩn đoán: Chấn thương thủng nhĩ (P) ngày 3



No: 78

○ Nữ. ○ - Tuổi: 27

○ Chẩn đoán: Chấn thương thủng nhĩ (P) ngày 6



No: 79

○ Nam. ○ - Tuổi: 27

○ Chẩn đoán: Viêm tai xương chũm (P)



Tai Phải : Thủng màng chũm



Tai Phải : Thủng màng chũm

No: 79



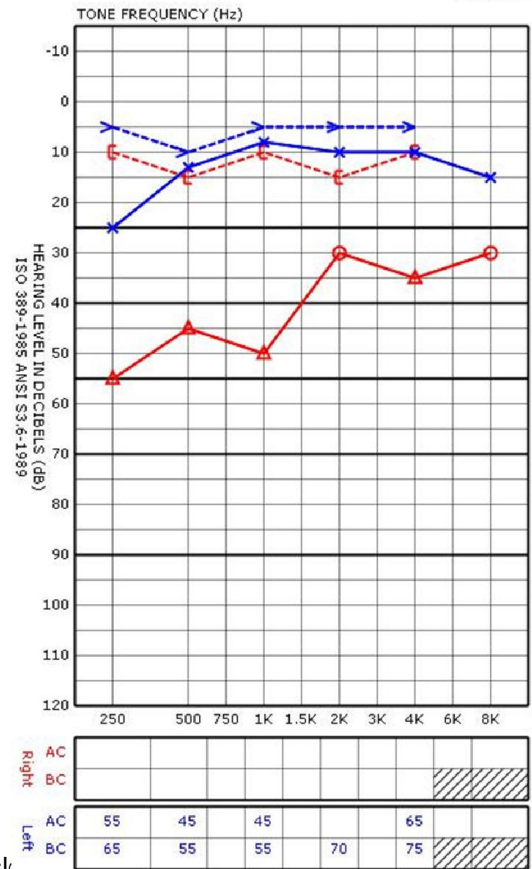
BỆNH VIỆN TAI MŨI HỌNG SÀI GÒN
1-3 Trịnh Văn Căn, phường Cầu Ông Lãnh, quận 1, TP.HCM
Điện thoại: 08.38213456 - Fax: 08.38210799
Email: info@taimuihongsg.com - Website: www.taimuihongsg.com

KẾT QUẢ THÍNH HỌC AUDIOLOGICAL REPORT

Họ và tên: **No 79**
Patient name
Chẩn đoán: Viêm tai xương chũm (P)
Diagnosis
Bác sĩ chỉ định:
Doctor
Ghi chú:
Note

Tuổi: 27 Giới tính: Nam
Age Sex

THÍNH LỰC ĐỘ AUDIOGRAM



* Ký hiệu/Audiometric symbols:
Tai phải/Right ear:
 Air-HTL: ○ Air-Mask: △
 Bone-HTL: < Bone-Mask: □ Other: Or
Tai trái/Left ear:
 Air-HTL: × Air-Mask: □
 Bone-HTL: > Bone-Mask: □ Other: Ol

Ngày đo:
Date of examination
Kỹ thuật viên:
Examiner

KẾT LUẬN/Comments:

- TAI PHẢI/Right ear:
- Thính lực độ: Nghe kém mức độ trung bình, dạng dẫn truyền, đường biểu diễn dốc từ từ.

- TAI TRÁI/Left ear:
- Thính lực độ: Bình thường.

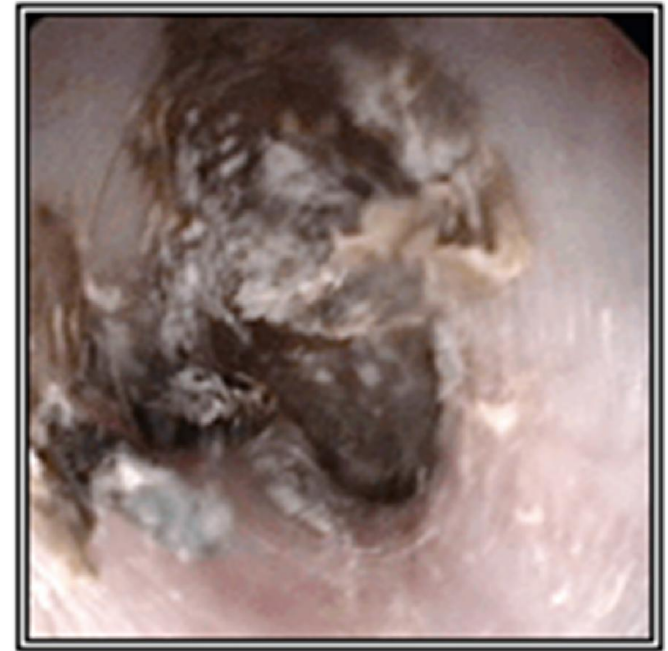
Ngày 29 tháng 6 năm 2010
Bác sĩ kết luận

bsl:

No: 80

○ Nam. ○ - Tuổi: 35

○ Chẩn đoán: Viêm tai giữa-thủng nhĩ (P)



No: 80

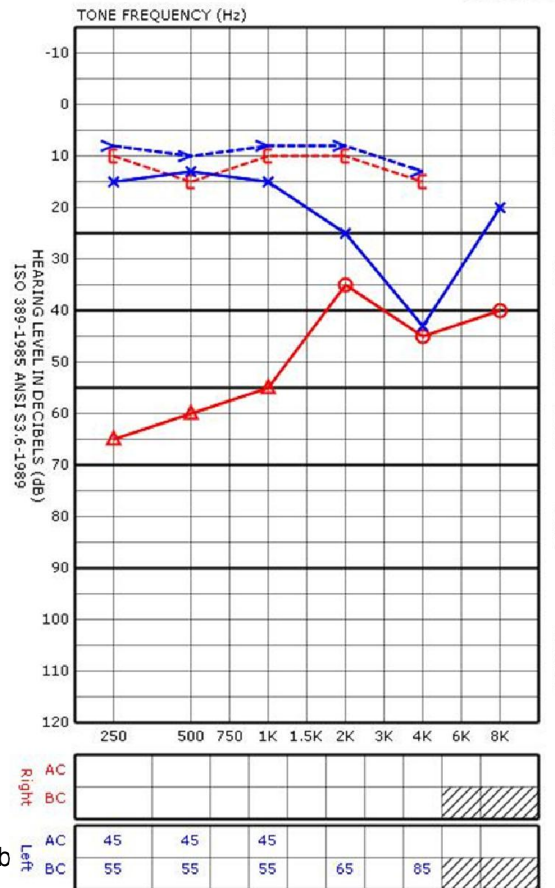


KẾT QUẢ THÍNH HỌC
AUDIOLOGICAL REPORT

Họ và tên: **No 80**
 Patient name
 Chẩn đoán: Thủng nhĩ (P)
 Diagnosis
 Bác sĩ chỉ định:
 Doctor
 Ghi chú:
 Note

Tuổi: 35
 Age
 Giới tính: Nam
 Sex

THÍNH LỰC ĐỒ
AUDIOGRAM



* **Ký hiệu/Audiometric symbols:**
Tai phải/Right ear:
 Air-HTL: ○ Air-Mask: △
 Bone-HTL: < Bone-Mask: □ Other: ■
Tai trái/Left ear:
 Air-HTL: × Air-Mask: □
 Bone-HTL: > Bone-Mask:] Other: ■

Ngày đo:
 Date of examination
 Kỹ thuật viên:
 Examiner

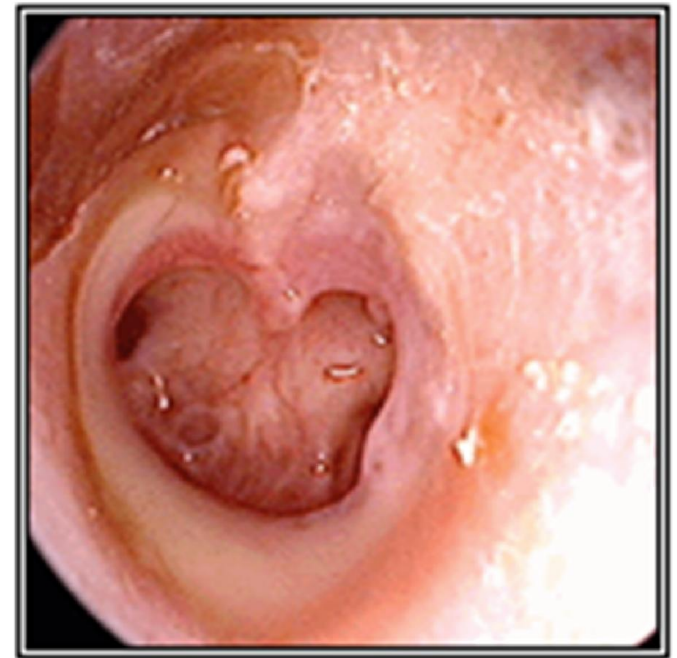
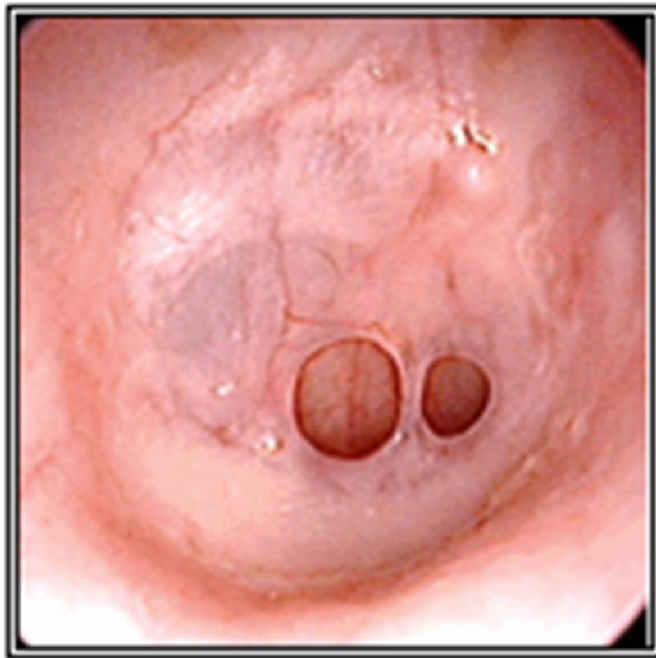
KẾT LUẬN/Comments:
 - **TAI PHẢI/Right ear:**
 - Thính lực đồ: Nghe kém mức độ trung bình, dạng dẫn truyền, dương biểu diễn dốc từ từ.
 - **TAI TRÁI/Left ear:**
 - Thính lực đồ: Sức nghe trong giới hạn bình thường, giảm nhẹ ở tần số 4000 Hz

Ngày 29 tháng 6 năm 2010
 Bác sĩ kết luận

No: 60(62)

○ Nữ. ○ - Tuổi: 38

○ Chẩn đoán: Viêm tai giữa thủng nhĩ 2 bên



No: 60(62)



KẾT QUẢ THÍNH HỌC AUDIOLOGICAL REPORT

Họ và tên: **No 60 (62)**
Patient name

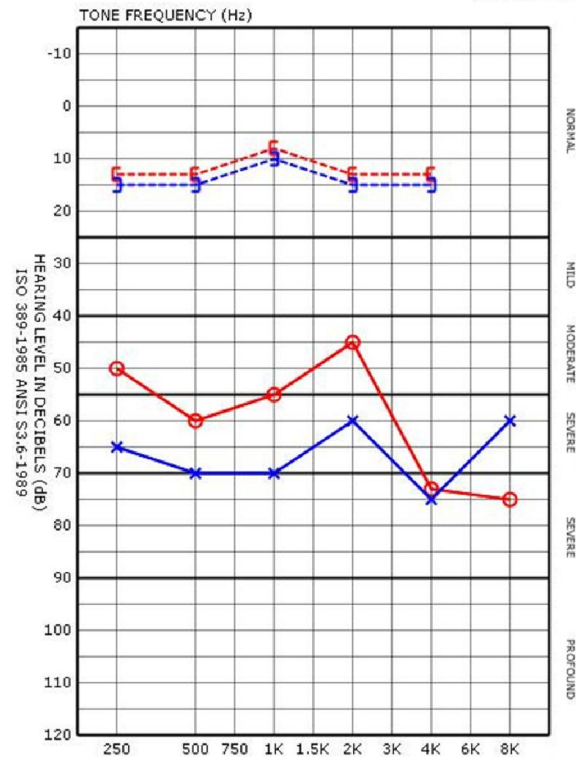
Tuổi: 38
Age
Giới tính: Nữ
Sex

Chẩn đoán: Thủng nhĩ 2 tai
Diagnosis

Bác sĩ chỉ định:
Doctor

Ghi chú:
Note

THÍNH LỰC ĐỒ AUDIOGRAM



* Ký hiệu/Audiometric symbols:

Tai phải/Right ear:

Air-HTL: ○ Air-Mask: △
Bone-HTL: < Bone-Mask: □ Other: O

Tai trái/Left ear:

Air-HTL: × Air-Mask: □
Bone-HTL: > Bone-Mask: □ Other: O

Ngày đo:
Date of examination
Kỹ thuật viên:
Examiner

KẾT LUẬN/Comments:

- TAI PHẢI/Right ear:
- Thính lực độ: Nghe kém mức độ trung bình, dạng dẫn truyền, đường biểu diễn dốc đứng.

- TAI TRÁI/Left ear:
- Thính lực độ: Nghe kém mức độ trung bình nặng dạng dẫn truyền, đường biểu diễn hình V.

Right	AC					
	BC	90	100	95	85	115
Left	AC					
	BC	90	100	95	85	115

Ngày 30 tháng 6 năm 2010
Bác sĩ kết luận

No: 62

○ Nữ. ○ - Tuổi: 38

○ Chẩn đoán: sau mổ vá nhĩ (T) 1 tháng- Viêm tai giữa mạn tính (P)



No: 62



BỆNH VIỆN TAI MŨI HỌNG SÀI GÒN
1-3 Trịnh Văn Căn, phường Cầu Ông Lãnh, quận 1, TP.HCM
Điện thoại: 08 38213456 - Fax: 08 38210799
Email: info@taimuihongsg.com - Website: www.taimuihongsg.com

KẾT QUẢ THÍNH HỌC AUDIOLOGICAL REPORT

Họ và tên: **No 62**
Patient name

Tuổi: 38
Age

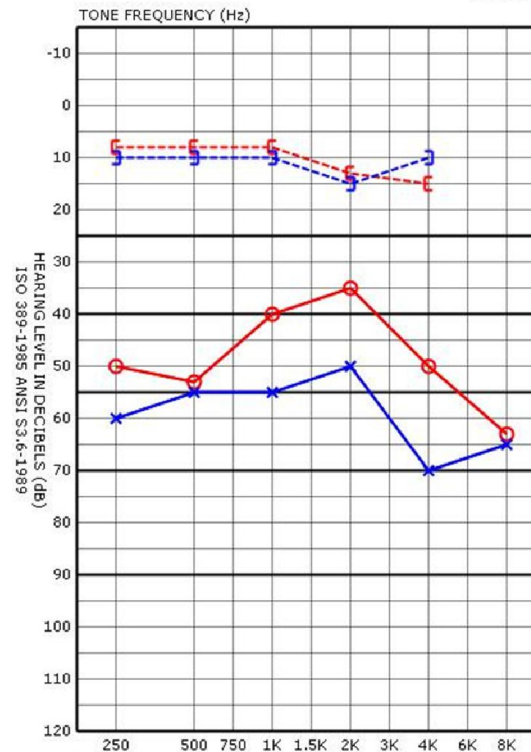
Giới tính: Nữ
Sex

Chẩn đoán: Thủng nhĩ 2 tai (Kiểm tra lần 2)
Diagnosis

Bác sĩ chỉ định:
Doctor

Ghi chú:
Note

THÍNH LỰC ĐỒ AUDIOGRAM



* Ký hiệu/Audiometric symbols:

Tai phải/Right ear:

Air-HTL: ○ Air-Mask: △
Bone-HTL: < Bone-Mask: □ Other: On

Tai trái/Left ear:

Air-HTL: × Air-Mask: □
Bone-HTL: > Bone-Mask:] Other: On

Ngày đo:

Date of examination

Kỹ thuật viên:

Examiner

KẾT LUẬN/Comments:

- TAI PHẢI/Right ear:

- Thính lực độ: Nghe kém mức độ trung bình, dạng dẫn truyền, đường biểu diễn dốc đột ngột

- TAI TRÁI/Left ear:

- Thính lực độ: Nghe kém mức độ trung bình, dạng dẫn truyền, đường biểu diễn phẳng

	250	500	1K	2K	4K	8K
Right AC						
Right BC	90	95	80	75	90	
Left AC						
Left BC	90	95	80	75	90	

Ngày 29 tháng 6 năm 2010
Bác sĩ kết luận

No: 6453

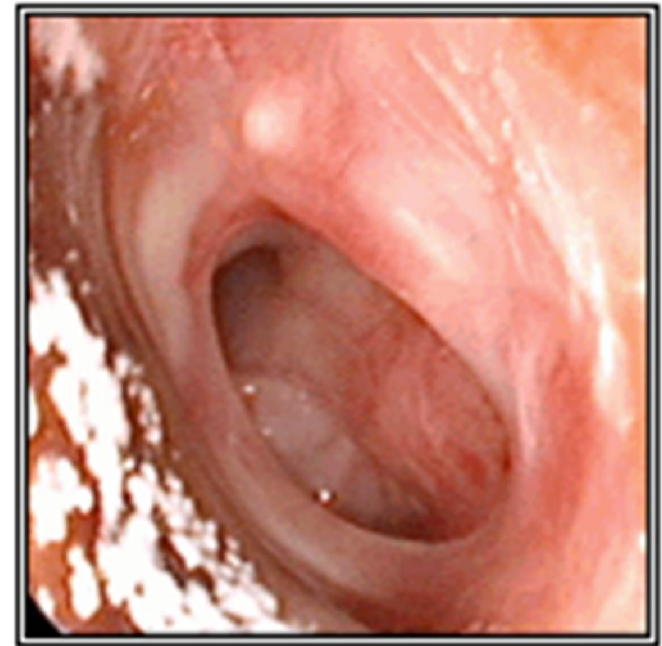
○ Nữ.

- Tuổi: 43

○ Chẩn đoán: Viêm tai giữa thủng nhĩ (T)



Tai Phải : Màng nhĩ bình thường



Tai Trái : Thủng nhĩ rộng

No: 6453

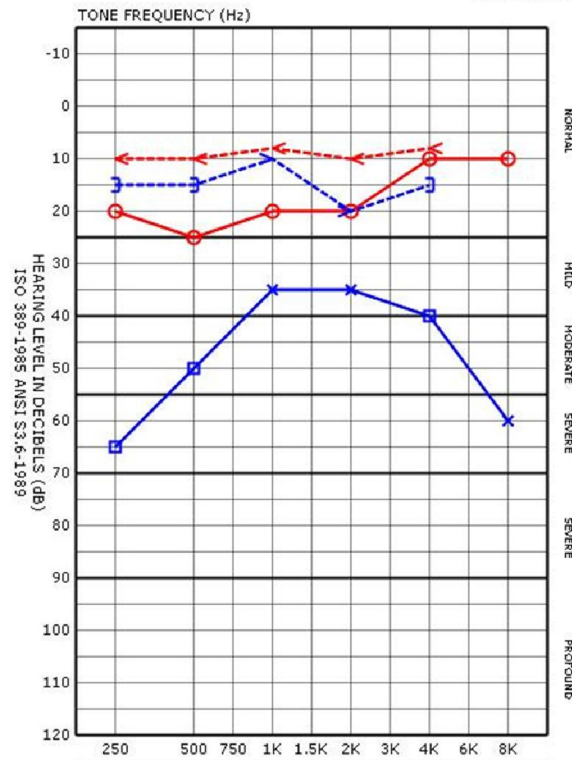


KẾT QUẢ THÍNH HỌC AUDIOLOGICAL REPORT

Họ và tên: **Trần Bích Ngọc**
Patient name
Chẩn đoán:
Diagnosis
Bác sĩ chỉ định: **Bs Minh Hải**
Doctor
Ghi chú:
Note

Tuổi: 43 Giới tính: Nữ
Age Sex

THÍNH LỰC ĐỒ AUDIOGRAM



* Ký hiệu/Audiometric symbols:
Tai phải/Right ear:
 Air-HTL: ○ Air-Mask: △
 Bone-HTL: < Bone-Mask: < Other: OR
Tai trái/Left ear:
 Air-HTL: × Air-Mask: □
 Bone-HTL: > Bone-Mask: > Other: OL

Ngày đo: **29/8/2008**
 Date of examination
 Kỹ thuật viên: **Bs Long Hai**
 Examiner

KẾT LUẬN/Comments:
 - **TAI PHẢI/Right ear:**
 Thính lực đồ: bình thường
 - **TAI TRÁI/Left ear:**
 Thính lực đồ : nghe kém mức độ nhẹ đang dần
 truyền , đường biểu diễn đi lên

Right	AC	55	60					45	
	BC	70	75					60	
Left	AC								
	BC								

Ngày 30 tháng 8 năm 2008
 Bác sĩ kết luận

No: 6932

○ Nam. ○ - Tuổi: 06

○ Chẩn đoán: Nghe kém tai trái



Tai Phải : Màng nhĩ bình thường



**Tai Trái : Màng nhĩ dính vào
thành trong ống tai**

No: 6932

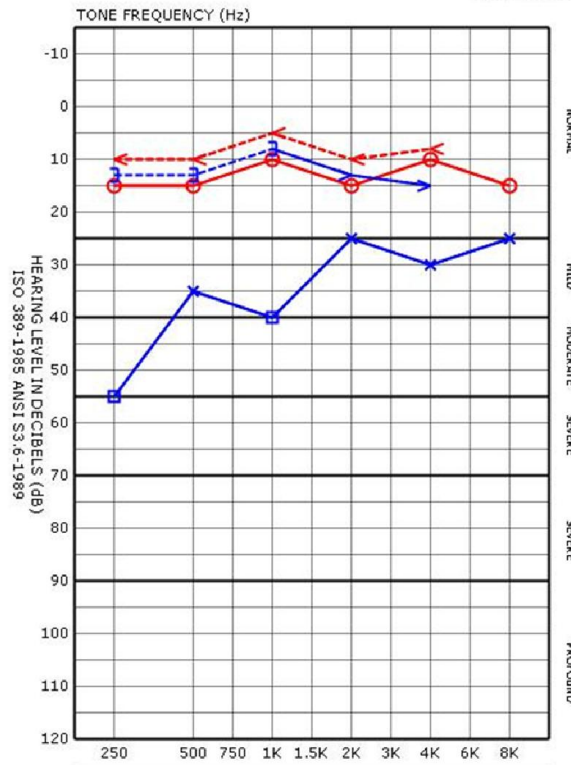


KẾT QUẢ THÍNH HỌC AUDIOLOGICAL REPORT

Họ và tên: **Đình Trần Quốc Hưng**
Patient name
Chẩn đoán:
Diagnosis
Bác sĩ chỉ định: Bs Lương
Doctor
Ghi chú:
Note

Tuổi: 06
Age
Giới tính: Nam
Sex

THÍNH LỰC ĐỒ AUDIOGRAM



* Ký hiệu/Audiometric symbols:

Tai phải/Right ear:

Air-HTL: ○ Air-Mask: △
Bone-HTL: < Bone-Mask: □ Other: O

Tai trái/Left ear:

Air-HTL: × Air-Mask: □
Bone-HTL: > Bone-Mask: □ Other: O

Ngày đo: 14/9/2008

Date of examination

Kỹ thuật viên: **Phùng Thanh Tịnh**

Examiner

KẾT LUẬN/Comments:

- **TAI PHẢI/Right ear:**
- Nhĩ lượng đồ: dạng A
- Phản xạ cơ bản đập:
+ Cùng bên: dương tính
+ Đối bên: âm tính
- Thính lực đồ: bình thường

- **TAI TRÁI/Left ear:**
- Nhĩ lượng đồ: dạng B
- Phản xạ cơ bản đập:
+ Cùng bên: âm tính
+ Đối bên: âm tính
- Thính lực đồ: nghe kém mức độ nhẹ, dạng dẫn truyền, đường biểu diễn đi lên

Right	AC	45		40					
	BC	60	35	55					
Left	AC								
	BC								

Ngày 14 tháng 9 năm 2008

Bác sĩ kết luận

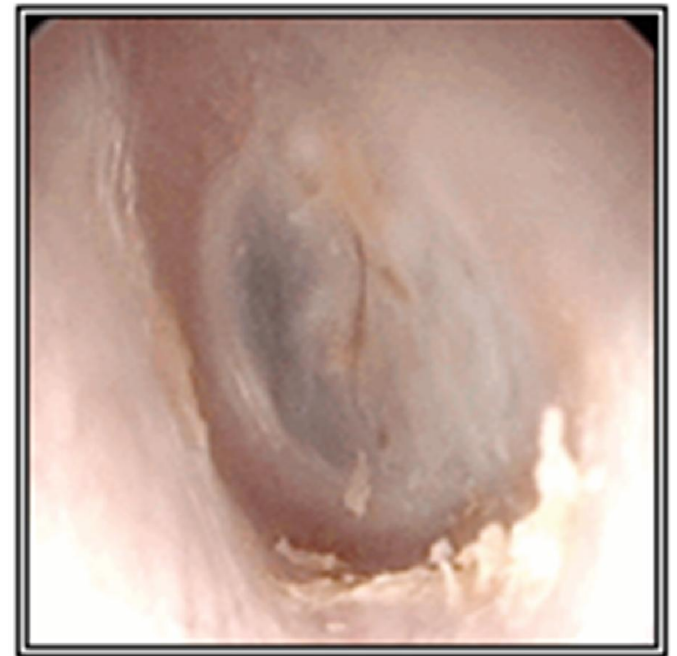
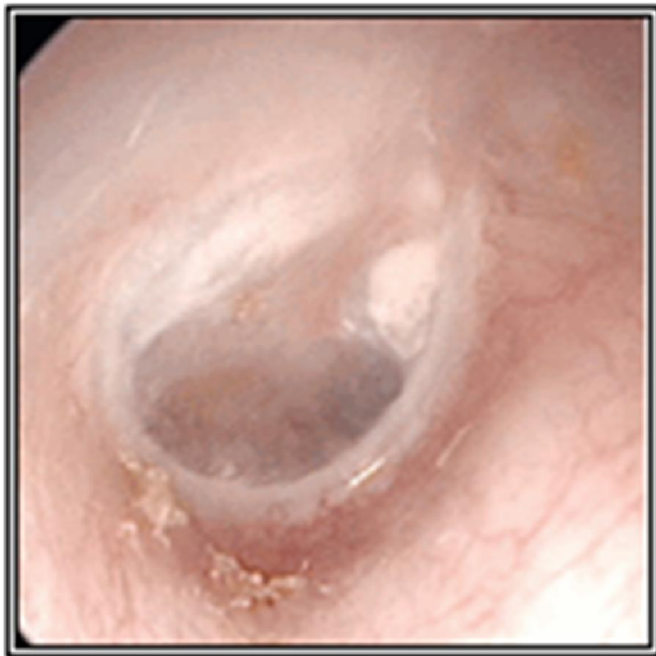


Nghe kém dạng tiếp nhận

No: 77

○ Nam. ○ - Tuổi: 65

○ Chẩn đoán: Nghe kém 2 tai

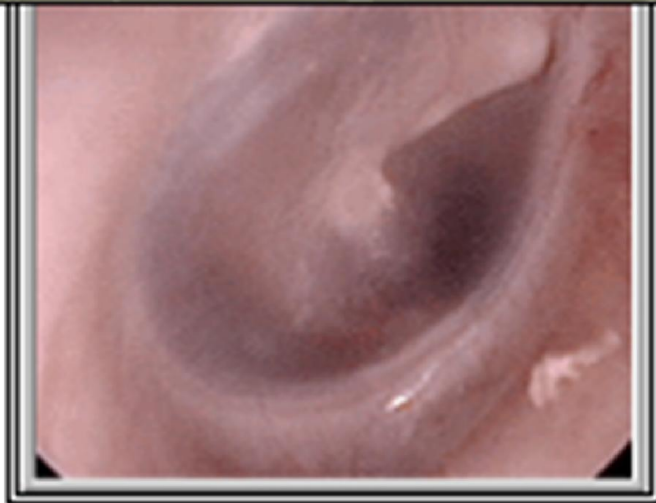


No: 72

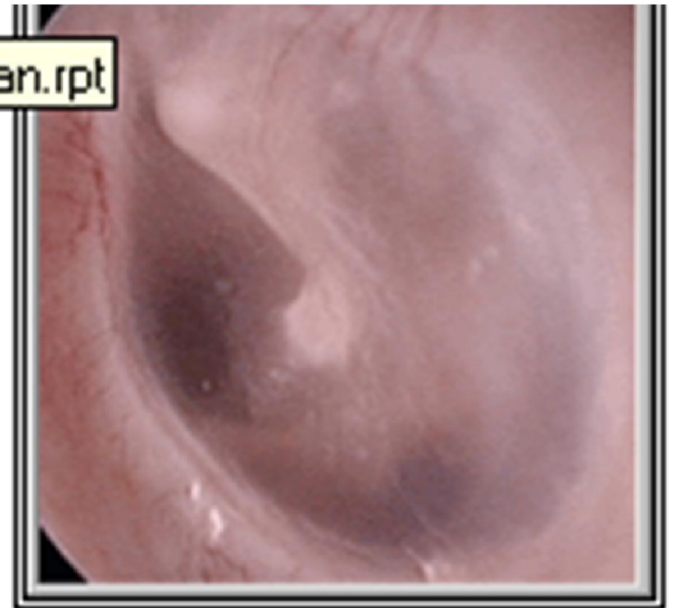
○ Nam. ○ - Tuổi: 27

○ Chẩn đoán: Nghe kém 2 tai

Subreport:BCCLS_PhieuKetQua_ThongTinBenhNhan.rpt



Tai Phải : Bình thường

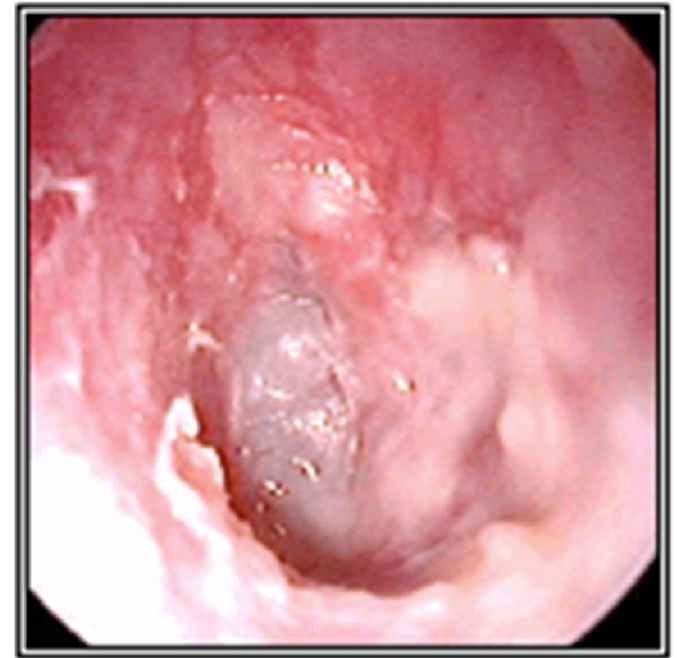
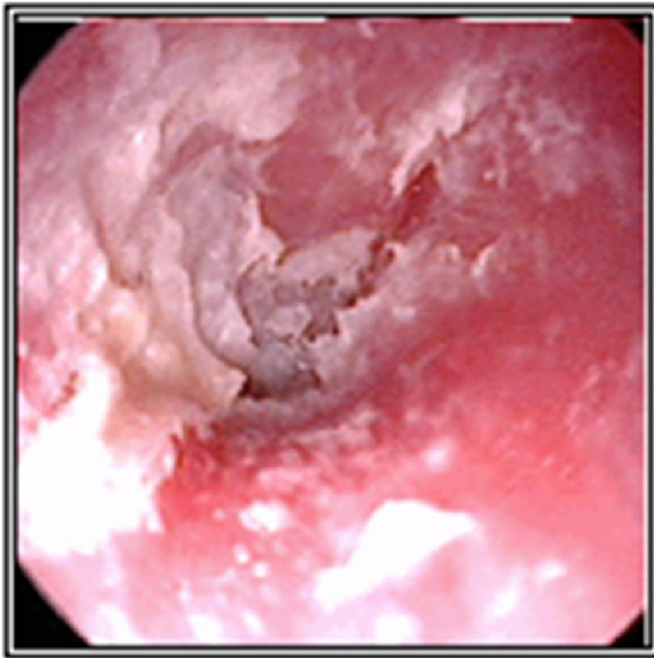


Tai Trái : Bình thường

No: 66

○ Nam. ○ - Tuổi: 78

○ Chẩn đoán: Viêm tai giữa mạn-nghe kém 2 tai



No: 56

○ Nữ. ○ - Tuổi: 78

○ Chẩn đoán: Polype ống tai ngoài- TD lão thính



Tai Phải : Màng nhũ lổm



Tai Trái : Polype ống tai ngoài

No: 56

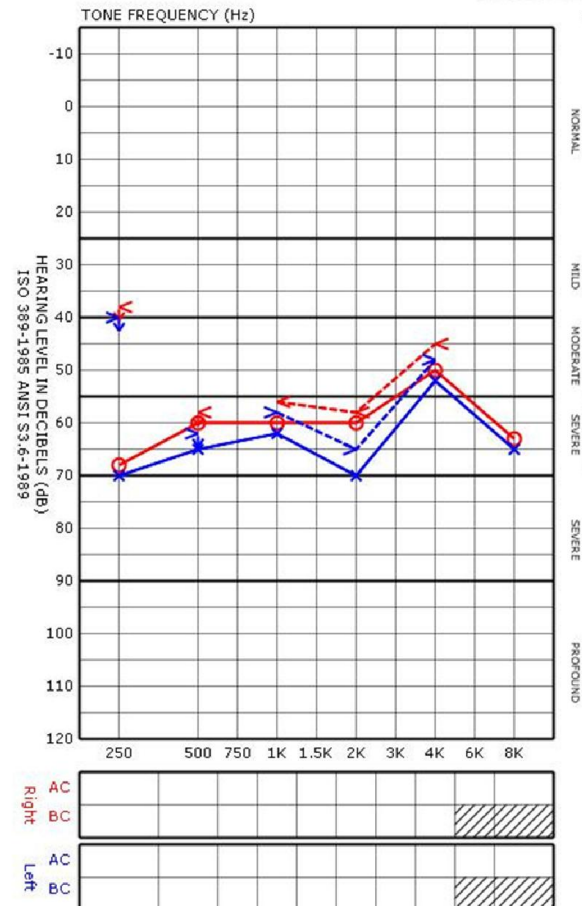


KẾT QUẢ THÍNH HỌC AUDIOLOGICAL REPORT

Họ và tên: **No 56**
Patient name
Chẩn đoán: Nghe kém 2 tai
Diagnosis
Bác sĩ chỉ định:
Doctor
Ghi chú:
Note

Tuổi: 78
Age
Giới tính: Nữ
Sex

THÍNH LỰC ĐỒ AUDIOGRAM



* Ký hiệu/Audiometric symbols:

Tai phải/Right ear:

Air-HTL: ○ Air-Mask: △
Bone-HTL: < Bone-Mask: □ Other: Os

Tai trái/Left ear:

Air-HTL: × Air-Mask: □
Bone-HTL: > Bone-Mask: □ Other: Os

Ngày đo:
Date of examination
Kỹ thuật viên:
Examiner

KẾT LUẬN/Comments:

- TAI PHẢI/Right ear:
- Thính lực độ: Nghe kém mức độ trung bình nặng, dạng tiếp nhận, đường biểu diễn phẳng.

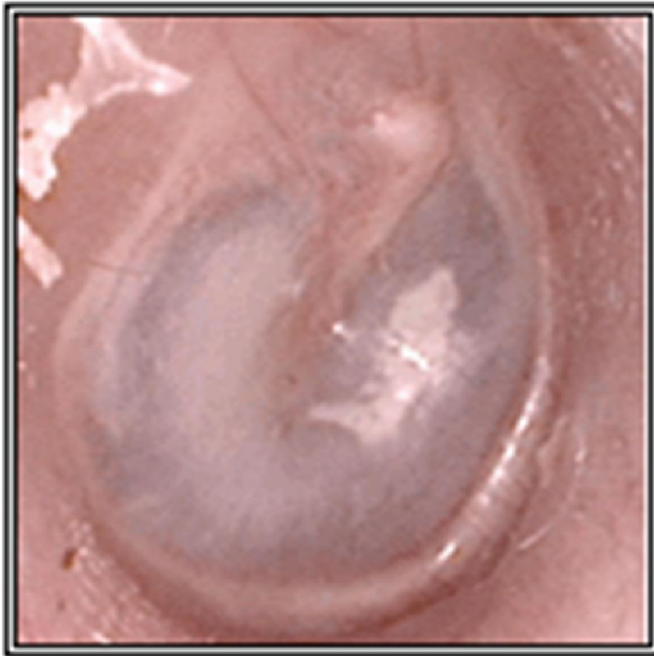
- TAI TRÁI/Left ear:
- Thính lực độ: Nghe kém mức độ trung bình nặng, dạng tiếp nhận, đường biểu diễn phẳng.

Ngày 29 tháng 6 năm 2010
Bác sĩ kết luận

No: 94

○ Nữ. ○ - Tuổi: 77

○ Chẩn đoán: Ù 2 tai



Tai Phải : Mãng canxi 1/2 trước



Tai Trái : Mãng canxi 1/2 trước

No: 45

○ Nam. ○ - Tuổi: 46

○ Chẩn đoán: Gai vách ngăn-Viêm mũi xoang-
Nghe kém 2 tai



Tai P : Màng nhĩ đục, nhô cán búa



**Tai Trái : Màng nhĩ đục, nhô cán
búa**

No: 6666

○ Nam. ○ - Tuổi: 15

○ Chẩn đoán: Nghe kém 2 tai



Tai Phải : Màng nhĩ bình thường



Tai Trái : Màng nhĩ bình thường

No: 42

○ Nam. ○ - Tuổi: 83

○ Chẩn đoán: Nghe kém 2 tai



Tai Phải : Ống tai ngoài đ



Tai Trái : Ống tai ngoài đ

No: 35

○ Nam. ○ - Tuổi: 27

○ Chẩn đoán: Viêm Amidan hốc mũ- ù 2 tai



Tai P : Màng nhĩ sáng bình thường, valsava (+)



Tai Trái : Màng nhĩ dày, valsava (+)

No: 35



BỆNH VIỆN TAI MŨI HỌNG SÀI GÒN
1-3 Trịnh Văn Cấn, phường Cầu Ông Lãnh, quận 1, TP.HCM
Điện thoại: 08.38213456 - Fax: 08.38210799
Email: info@taimuihongsg.com - Website: www.taimuihongsg.com

KẾT QUẢ THÍNH HỌC AUDIOLOGICAL REPORT

Họ và tên: **No 35**
Patient name

Tuổi: 27
Age

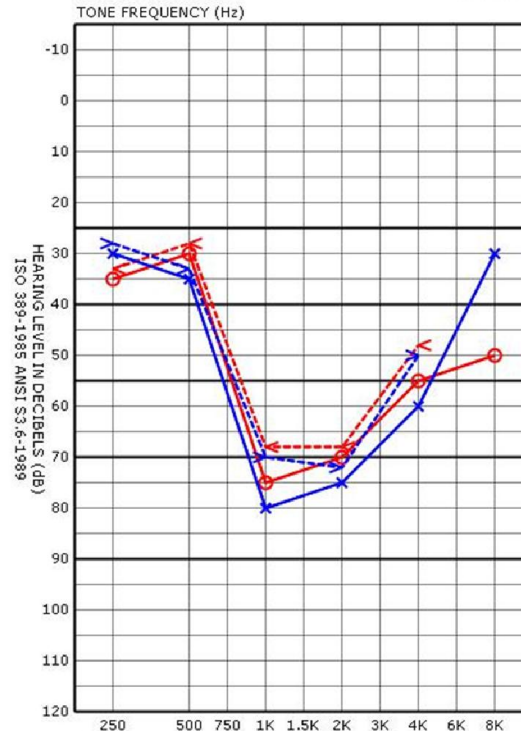
Giới tính: Nam
Sex

Chẩn đoán: Ủ 2 tai >01 năm
Diagnosis

Bác sĩ chỉ định:
Doctor

Ghi chú:
Note

THÍNH LỰC ĐỒ AUDIOGRAM



* Ký hiệu/Audiometric symbols:

Tai phải/Right ear:

Air-HTL: ○ Air-Mask: △
Bone-HTL: < Bone-Mask: □ Other: Or

Tai trái/Left ear:

Air-HTL: × Air-Mask: □
Bone-HTL: > Bone-Mask: □ Other: Ol

Ngày đo:

Date of examination

Kỹ thuật viên:

Examiner

KẾT LUẬN/Comments:

- TAI PHẢI/Right ear:
- Thính lực đồ: Nghe kém mức độ trung bình nặng, dạng tiếp nhận, đường biểu diễn lõm.

- TAI TRÁI/Left ear:
- Thính lực đồ: Nghe kém mức độ trung bình nặng, dạng tiếp nhận, đường biểu diễn lõm.

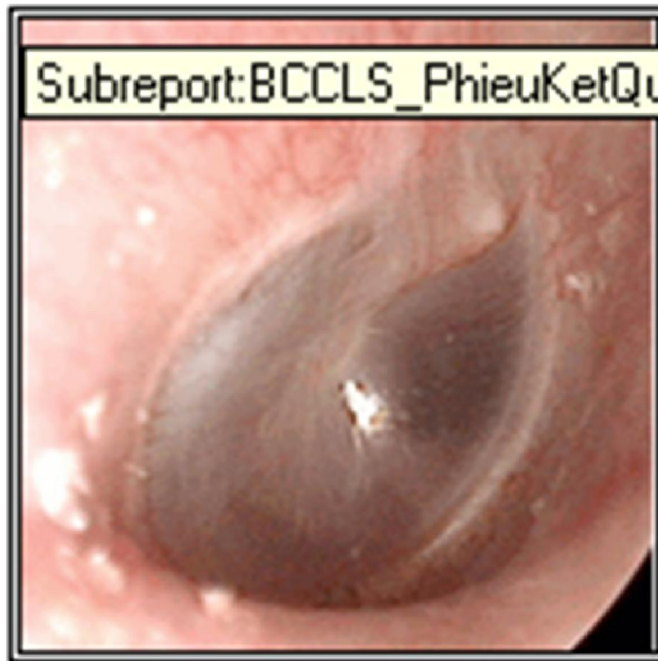
	250	500	1K	2K	4K	8K
Right AC						
Right BC						
Left AC						
Left BC						

Ngày 29 tháng 6 năm 2010
Bác sĩ kết luận

No: 26

○ Nữ. ○ - Tuổi: 73

○ Chẩn đoán: Xơ nhĩ (T)-Nghe kém tai (P)



Tai P : Bình thường



Tai Trái : Màng nhĩ xơ, đục

No: 26

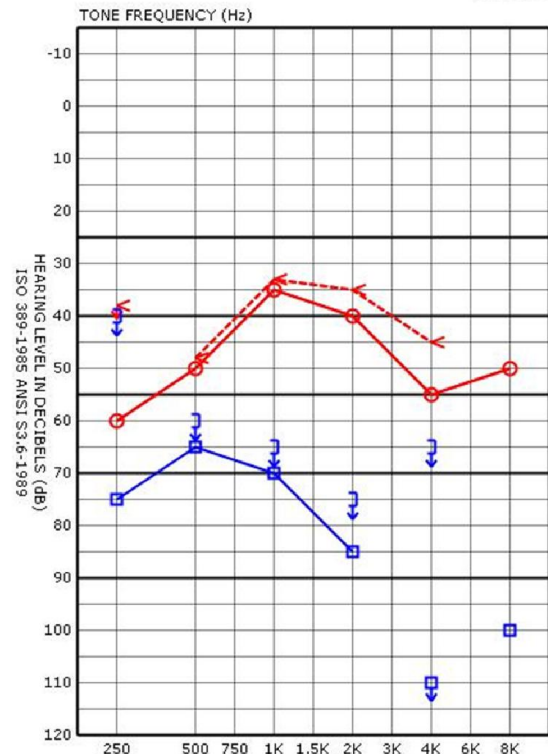


KẾT QUẢ THÍNH HỌC
AUDIOLOGICAL REPORT

Họ và tên: **No 26**
 Patient name
 Chẩn đoán: Nghe kém tai (P)
 Diagnosis
 Bác sĩ chỉ định:
 Doctor
 Ghi chú:
 Note

Tuổi: 73
 Age
 Giới tính: Nữ
 Sex

THÍNH LỰC ĐỒ
AUDIOGRAM



* Ký hiệu/Audiometric symbols:
Tai phải/Right ear:
 Air-HTL: ○ Air-Mask: △
 Bone-HTL: ◁ Bone-Mask: □ Other: ◊
Tai trái/Left ear:
 Air-HTL: × Air-Mask: □
 Bone-HTL: > Bone-Mask: □ Other: ◊

Ngày đo:
 Date of examination
 Kỹ thuật viên:
 Examiner

KẾT LUẬN/Comments:

- TAI PHẢI/Right ear:
 - Thính lực độ: Nghe kém mức độ trung bình, dạng tiếp nhận, đường biểu diễn dốc đột ngột

- TAI TRÁI/Left ear:
 - Thính lực độ: Nghe kém mức độ nặng, dạng tiếp nhận, đường biểu diễn dốc đột ngột

Right	AC	90	80	65	70	85	80
	BC	100	90	75	80	95	
Left	AC						
	BC						

Ngày 29 tháng 6 năm 2010
 Bác sĩ kết luận

No: 6688

○ Nữ. ○ - Tuổi: 18

○ Chẩn đoán: Điếc tiếp nhận (T)>(P) . ù tai



Tai Phải : Màng nhĩ bình thường



Tai Trái : Màng nhĩ bình thường

No: 6688



KẾT QUẢ THÍNH HỌC
AUDIOLOGICAL REPORT

Họ và tên: **Đường Gia Ngọc**
 Patient name

Tuổi: 18
 Age

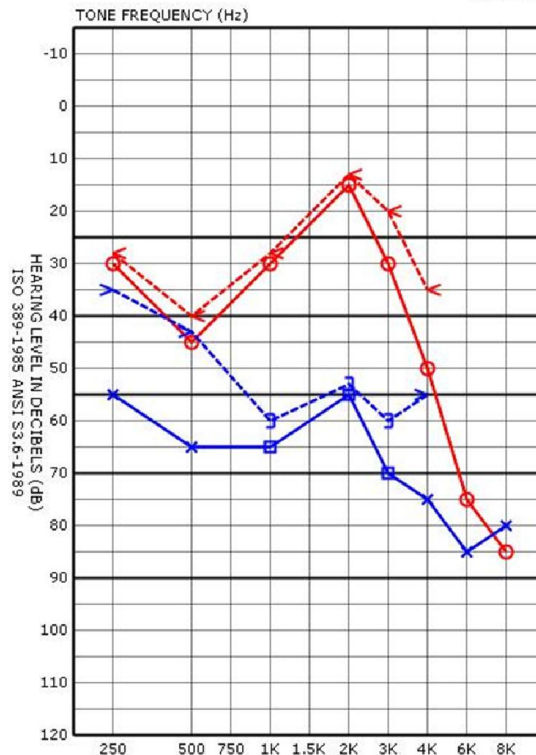
Giới tính: Nữ
 Sex

Chẩn đoán:
 Diagnosis

Bác sĩ chỉ định: Bs Liên
 Doctor

Ghi chú:
 Note

THÍNH LỰC ĐỒ
AUDIOGRAM



* Ký hiệu/Audiometric symbols:

Tai phải/Right ear:

Air-HTL: ○ Air-Mask: ▲
 Bone-HTL: < Bone-Mask: □ Other: Or

Tai trái/Left ear:

Air-HTL: × Air-Mask: □
 Bone-HTL: > Bone-Mask: □ Other: Ol

Ngày đo: **6/9/2008**

Date of examination

Kỹ thuật viên: **Phùng Thanh Tịnh**

Examiner

KẾT LUẬN/Comments:

- **TAI PHẢI/Right ear:**
 - Nhĩ lượng đồ: dạng A
 - Phản xạ cơ bàn đạp:
 + Cùng bên: dương tính
 + Đối bên: âm tính
 - Thính lực đồ: nghe kém mức độ nhẹ, dạng tiếp nhận, đường biểu diễn dốc đột ngột, giảm nhiều ở tần số cao

- **TAI TRÁI/Left ear:**
 - Nhĩ lượng đồ: dạng A
 - Phản xạ cơ bàn đạp:
 + Cùng bên: âm tính
 + Đối bên: dương tính
 - Thính lực đồ: nghe kém mức độ trung bình nặng, dạng tiếp nhận, đường biểu diễn dốc từ từ

Right	AC		65	50	65		
Right	BC		80	65	80		
Left	AC						
Left	BC						

Ngày 6 tháng 9 năm 2008

Bác sĩ kết luận

No: 3

○ Nữ.

- Tuổi: 80

○ Chẩn đoán: Viêm Amidan hốc mũ-Nghe kém 2 tai



Tai Phải : Bình thường



Tai Trái : Bình thường

No: 81

○ Nam. ○ - Tuổi: 88

○ Chẩn đoán: Nghe kém 2 tai



No: 81



KẾT QUẢ THÍNH HỌC AUDIOLOGICAL REPORT

Họ và tên: **No 81**
Patient name

Tuổi: 88
Age

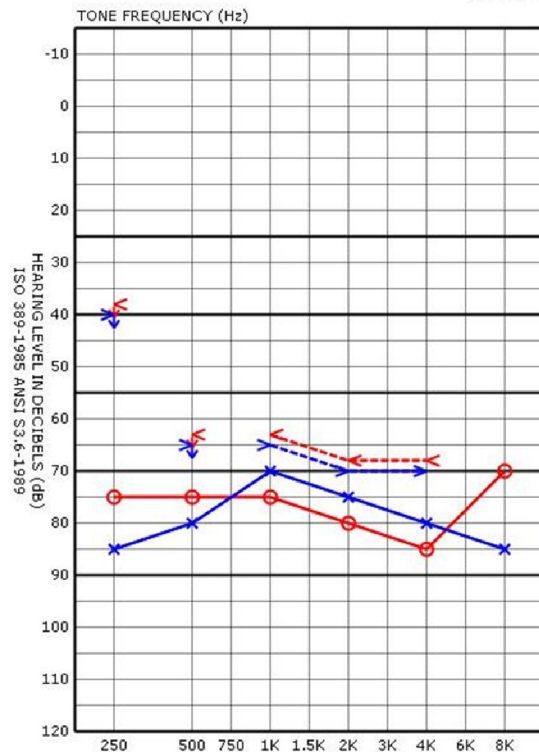
Giới tính: Nam
Sex

Chẩn đoán: Nghe kém 2 tai
Diagnosis

Bác sĩ chỉ định:
Doctor

Ghi chú:
Note

THÍNH LỰC ĐỒ AUDIOGRAM



* Ký hiệu/Audiometric symbols:

Tai phải/Right ear:

Air-HTL: ○ Air-Mask: △
Bone-HTL: < Bone-Mask: □ Other: Dx

Tai trái/Left ear:

Air-HTL: × Air-Mask: □
Bone-HTL: > Bone-Mask: □ Other: Dx

Ngày đo:
Date of examination

Kỹ thuật viên:
Examiner

KẾT LUẬN/Comments:

- TAI PHẢI/Right ear:
- Thính lực đồ: Nghe kém mức độ nặng, dạng tiếp nhận, đường biểu diễn hình V.

- TAI TRÁI/Left ear:
- Thính lực đồ: Nghe kém mức độ nặng, dạng tiếp nhận, đường biểu diễn dốc từ từ.

	250	500	1K	2K	4K	8K
Right AC						
Right BC						
Left AC						
Left BC						

Ngày 29 tháng 6 năm 2010
Bác sĩ kết luận

No: 6772

○ Nữ.

- Tuổi: 23

○ Chẩn đoán: Nghe kém hai tai



Tai Phải : Màng nhĩ bình thường



Tai Trái : Màng nhĩ bình thường

No: 6772



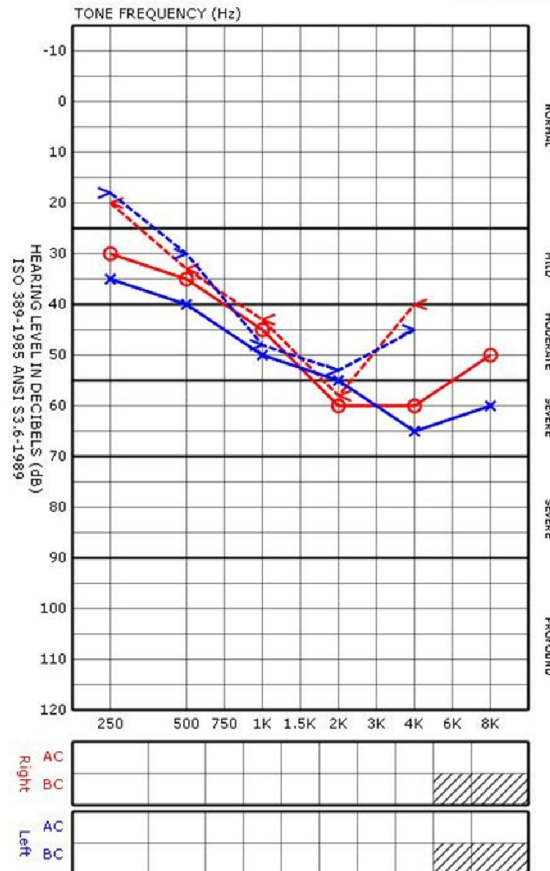
BỆNH VIỆN TAI MŨI HỌNG SÀI GÒN
1-3 Trịnh Văn Căn, phường Cầu Ông Lãnh, quận 1, TP.HCM
Điện thoại: 08.8213456 - Fax: 08.8210799
Email: info@taimuihongsg.com - Website: www.taimuihongsg.com

KẾT QUẢ THÍNH HỌC AUDIOLOGICAL REPORT

Họ và tên: **Nguyễn Thị Lâm**
Patient name
Chẩn đoán: **Nghe kém 2 tai**
Diagnosis
Bác sĩ chỉ định: **Bs Minh Hải**
Doctor
Ghi chú:
Note

Tuổi: **23**
Age
Giới tính: **Nữ**
Sex

THÍNH LỰC ĐỒ AUDIOGRAM



* Ký hiệu/Audiometric symbols:

Tai phải/Right ear:

Air-HTL: ○ Air-Mask: ▲
Bone-HTL: < Bone-Mask: □ Other: Or

Tai trái/Left ear:

Air-HTL: × Air-Mask: □
Bone-HTL: > Bone-Mask:] Other: Or

Ngày đo: **9/9/2008**

Date of examination

Kỹ thuật viên: **Phùng Thanh Tịnh**

Examiner

KẾT LUẬN/Comments:

- **TAI PHẢI/Right ear:**

- Nhĩ lượng đồ: dạng A
- Phản xạ cơ bản đáp:
+ Cùng bên: dương tính
+ Đối bên: âm tính
- Thính lực đồ: nghe kém mức độ trung bình, dạng tiếp nhận, đường biểu diễn dốc từ từ

- **TAI TRÁI/Left ear:**

- Nhĩ lượng đồ: dạng A
- Phản xạ cơ bản đáp:
+ Cùng bên: dương tính
+ Đối bên: âm tính
- Thính lực đồ: nghe kém mức độ trung bình, dạng tiếp nhận, đường biểu diễn dốc từ từ

Ngày 9 tháng 9 năm 2008

Bác sĩ kết luận

No: 6953

○ Nam. ○ - Tuổi: 44

○ Chẩn đoán: Nghe kém hai tai



Tai Phải : Màng nhĩ bình thường



Tai Trái : Màng nhĩ bình thường

No: 87

○ Nữ.

- Tuổi: 08

○ Chẩn đoán: nghe kém 2 tai



Tai Phải : Bình thường



Tai Trái : Bình thường

No: 87



BỆNH VIỆN TAI MŨI HỌNG SÀI GÒN
1-3 Trinh Văn Cấn, phường Cầu Ông Lãnh, quận 1, TP.HCM
Điện thoại: 08.38213456 - Fax: 08.38210799
Email: info@taimuihongsg.com - Website: www.taimuihongsg.com

KẾT QUẢ THÍNH HỌC AUDIOLOGICAL REPORT

Họ và tên: **No 87**
Patient name

Tuổi: 8
Age

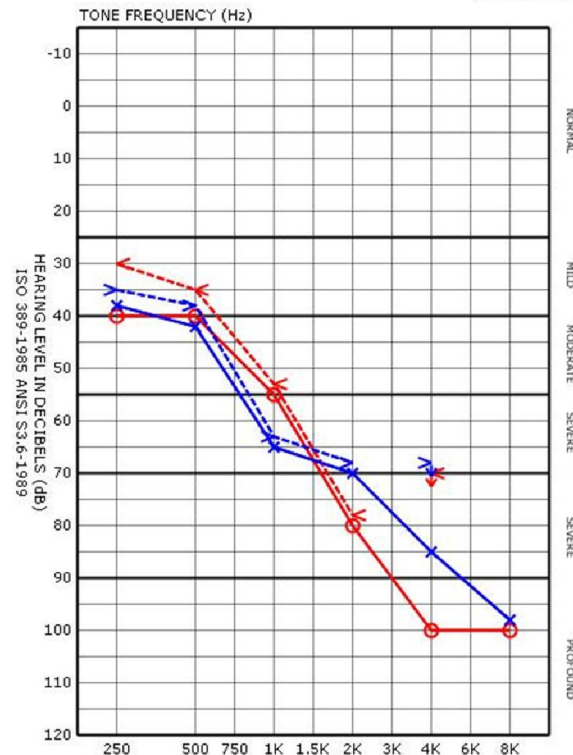
Giới tính: Nữ
Sex

Chẩn đoán: Nghe kém 2 tai (đo lần 2 khi có đeo máy trợ thính)
Diagnosis

Bác sĩ chỉ định:
Doctor

Ghi chú:
Note

THÍNH LỰC ĐỒ AUDIOGRAM



* Ký hiệu/Audiometric symbols:

Tai phải/Right ear:

Air-HTL: ○ Air-Mask: △
Bone-HTL: < Bone-Mask: □ Other: O_R

Tai trái/Left ear:

Air-HTL: × Air-Mask: □
Bone-HTL: > Bone-Mask: □ Other: O_L

Ngày đo:

Date of examination

Kỹ thuật viên:

Examiner

KẾT LUẬN/Comments:

- TAI PHẢI/Right ear:

- Thính lực độ: Nghe kém mức độ trung bình nặng, dạng tiếp nhận, đường biểu diễn dốc đứng

- TAI TRÁI/Left ear:

- Thính lực độ: Nghe kém mức độ trung bình nặng, dạng tiếp nhận, đường biểu diễn dốc đứng

	250	500	750	1K	1.5K	2K	3K	4K	6K	8K
Right AC										
Right BC										
Left AC										
Left BC										

Ngày 29 tháng 6 năm 2010
Bác sĩ kết luận

No: 89

○ Nữ.

- Tuổi: 12

○ Chẩn đoán: nghe kém 2 tai



Tai Phải : Màng nhĩ bình thường



Tai Trái : Màng nhĩ bình thường

No: 89



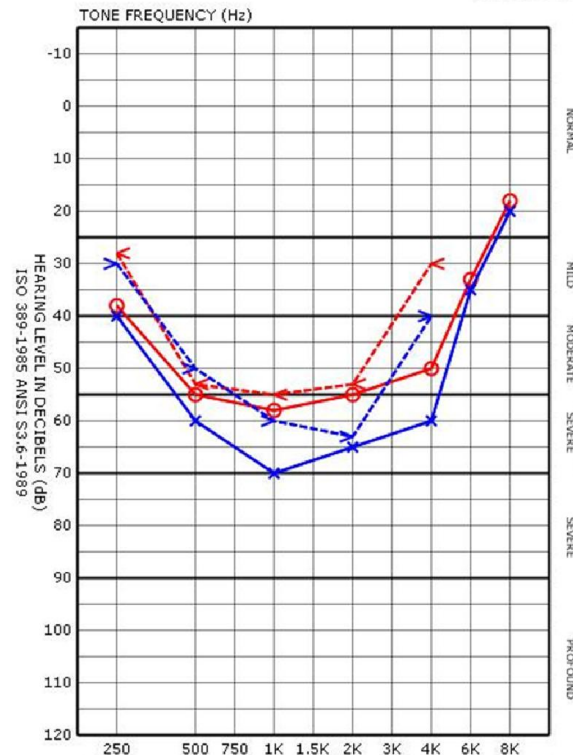
BỆNH VIỆN TAI MŨI HỌNG SÀI GÒN
1-3 Trinh Văn Cấn, phường Cầu Ông Lãnh, quận 1, TP.HCM
Điện thoại: 08.38213456 - Fax: 08.38210799
Email: info@taimuihongsg.com - Website: www.taimuihongsg.com

KẾT QUẢ THÍNH HỌC AUDIOLOGICAL REPORT

Họ và tên: **No 89**
Patient name
Chẩn đoán: Nghe kém 2 tai
Diagnosis
Bác sĩ chỉ định:
Doctor
Ghi chú:
Note

Tuổi: 12
Age
Giới tính: Nữ
Sex

THÍNH LỰC ĐỒ AUDIOGRAM



* Ký hiệu/Audiometric symbols:

Tai phải/Right ear:

Air-HTL: ○ Air-Mask: △
Bone-HTL: < Bone-Mask: □ Other: ○

Tai trái/Left ear:

Air-HTL: × Air-Mask: □
Bone-HTL: > Bone-Mask: □ Other: ○

Ngày đo:

Date of examination

Kỹ thuật viên:

Examiner

KẾT LUẬN/Comments:

- TAI PHẢI/Right ear:

- Thính lực đồ: nghe kém mức độ trung bình nặng, dạng tiếp nhận, đường biểu diễn lồi.

- TAI TRÁI/Left ear:

- Thính lực đồ: nghe kém mức độ trung bình nặng, dạng tiếp nhận, đường biểu diễn lồi.

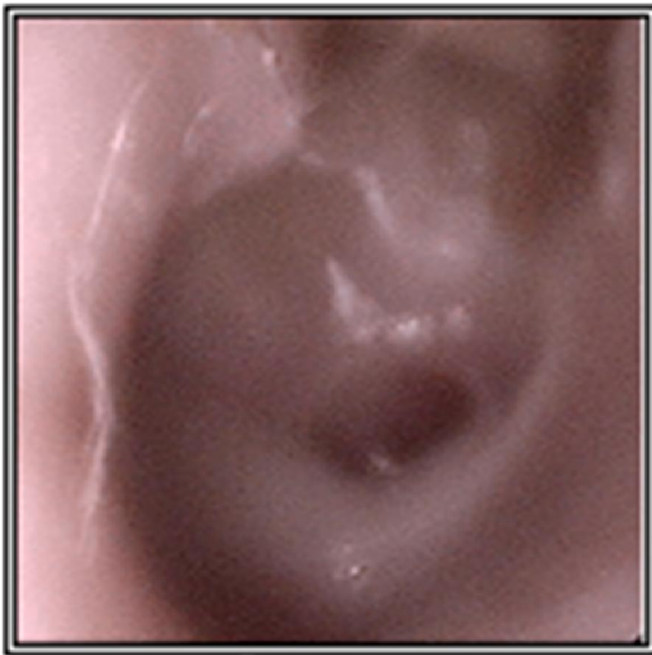
	250	500	1K	2K	4K	6K	8K
Right AC							
Right BC							■
Left AC							
Left BC							■

Ngày 29 tháng 6 năm 2010
Bác sĩ kết luận

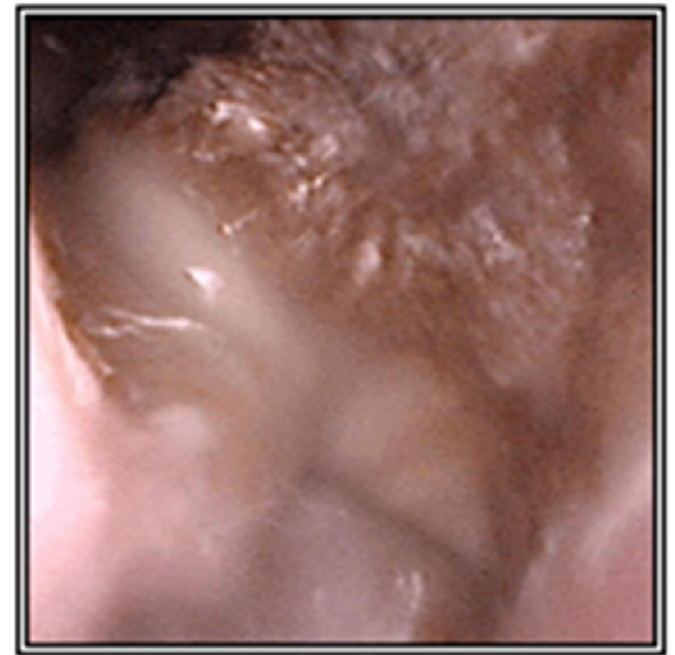
No: 70

○ Nam. ○ - Tuổi: 40

○ Chẩn đoán: nghe kém 2 tai/phẫu thuật tai (P)



Tai Phải : Lỗ thủng màng nhĩ khô



**Tai Phải : Hố mỡ xương chũm
rộng, khô**

No: 70



BỆNH VIỆN TAI MŨI HỌNG SÀI GÒN
1-3 Trịnh Văn Căn, phường Cầu Ông Lãnh, quận 1, TP.HCM
Điện thoại: 08 38213456 - Fax: 08 38210799
Email: info@taimuihongsg.com - Website: www.taimuihongsg.com

KẾT QUẢ THÍNH HỌC AUDIOLOGICAL REPORT

Họ và tên: No 70
Patient name

Tuổi: 40
Age

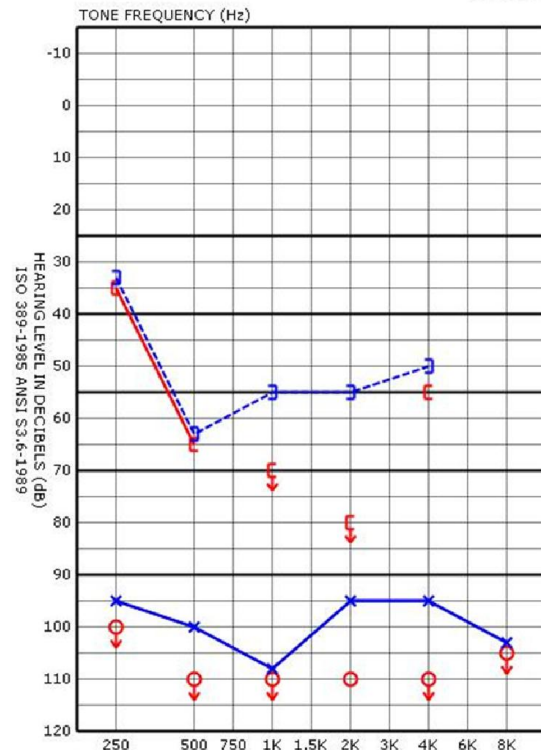
Giới tính: Nam
Sex

Chẩn đoán: Nghe kém 2 tai/ phẫu thuật tai (P)
Diagnosis

Bác sĩ chỉ định:
Doctor

Ghi chú:
Note

THÍNH LỰC ĐỒ AUDIOGRAM



* Ký hiệu/Audiometric symbols:

Tai phải/Right ear:

Air-HTL: ○ Air-Mask: △
Bone-HTL: < Bone-Mask: □ Other: On

Tai trái/Left ear:

Air-HTL: × Air-Mask: □
Bone-HTL: > Bone-Mask:] Other: On

Ngày đo:
Date of examination
Kỹ thuật viên:
Examiner

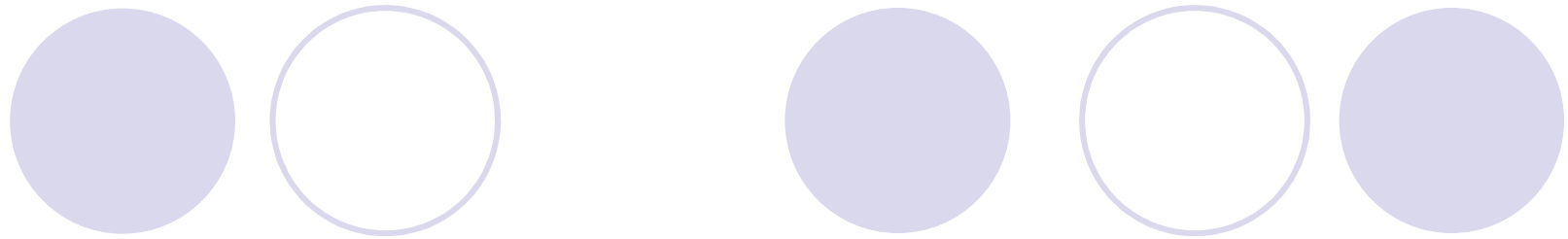
KẾT LUẬN/Comments:

- TAI PHẢI/Right ear:
- Thính lực đồ: Điển hoàn toàn

- TAI TRÁI/Left ear:
- Thính lực đồ: Điển sâu, đường biểu diễn phẳng.

	250	500	1K	2K	4K	8K
Right AC						
Right BC	120	120	120	120	120	
Left AC						
Left BC	120	120	120	120	120	

Ngày 29 tháng 6 năm 2010
Bác sĩ kết luận



Nghe kém dạng hỗn hợp

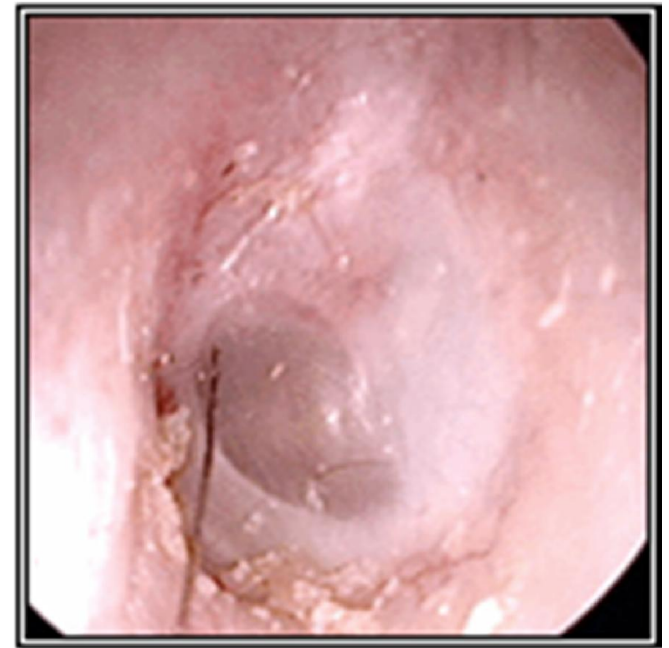
No: 62

○ Nam. ○ - Tuổi: 59

○ Chẩn đoán:



Tai Phải : Lỗ thủng nhỏ



Tai Trái : Sẹo cũ màng nhĩ

No: 62



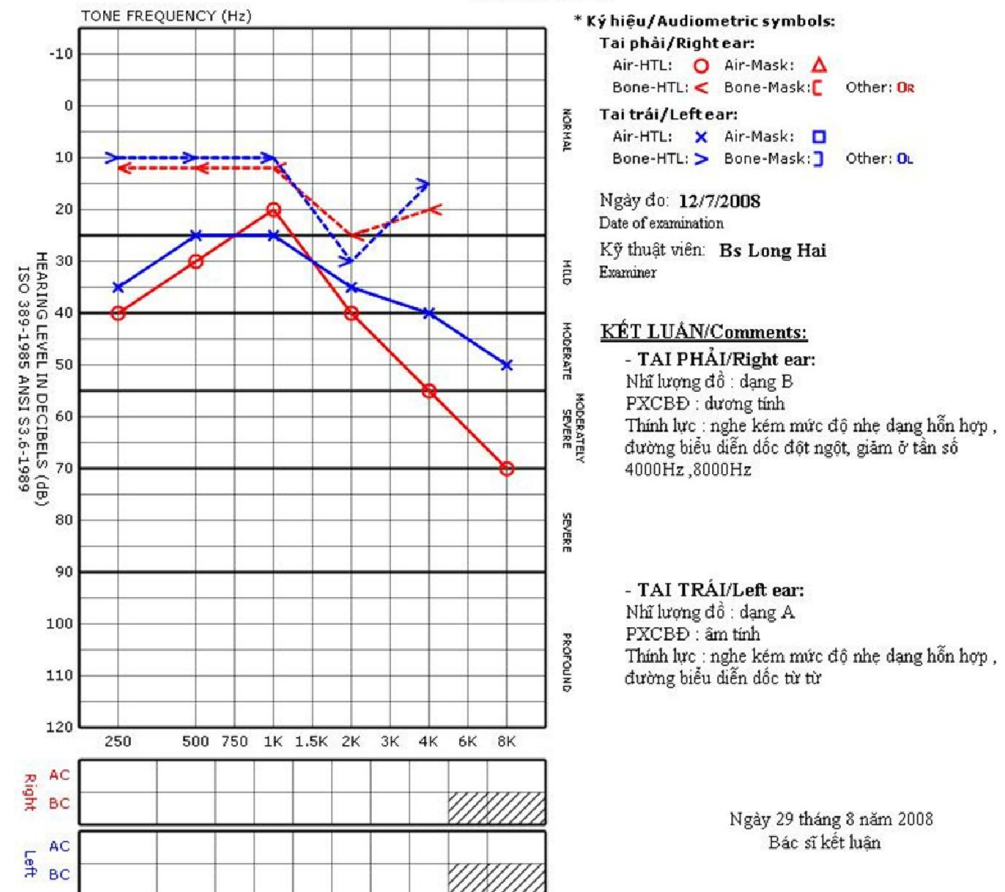
BỆNH VIỆN TAI MŨI HỌNG SÀI GÒN
1-3 Trịnh Văn Căn, phường Cầu Ông Lãnh, quận 1, TP.HCM
Điện thoại: 08.8213456 - Fax: 08.8210799
Email: info@taimuihongsg.com - Website: www.taimuihongsg.com

KẾT QUẢ THÍNH HỌC AUDIOLOGICAL REPORT

Họ và tên: Nguyễn Văn Nam
Patient name
Chẩn đoán:
Diagnosis
Bác sĩ chỉ định: Bs Lương
Doctor
Ghi chú:
Note

Tuổi: 59
Age
Giới tính: Nam
Sex

THÍNH LỰC ĐỘ AUDIOGRAM



Ngày 29 tháng 8 năm 2008
Bác sĩ kết luận

No: 1450

○ Nữ.

- Tuổi: 51

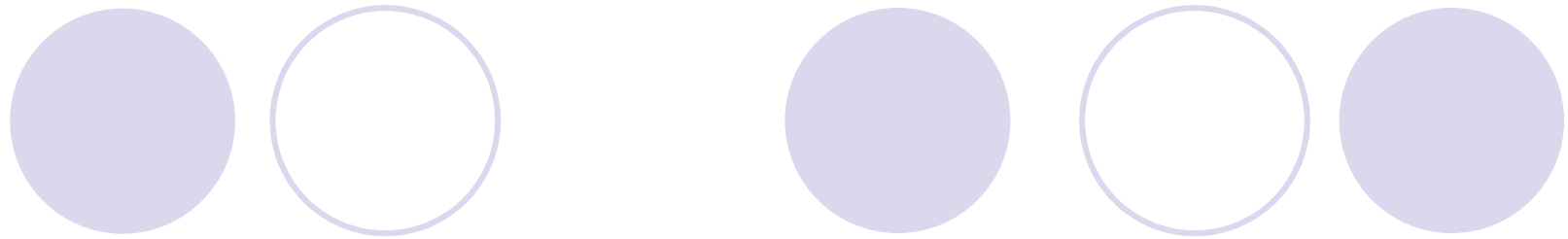
○ Chẩn đoán: Viêm ống tai ngoài(P)



Tai Phải : Viêm ống tai ngoài



Tai Trái : Màng nhĩ bình thường



Nghe kém dạng hỗn hợp thiên về dẫn truyền

No: 73

○ Nam. ○ - Tuổi: 62

○ Chẩn đoán: Nghe kém 2 tai



**Tai Phải: Màng nhĩ lõm, nhô cán
búa**



**Tai Trái: Thủng toàn bộ màng
căng sát rìa**

No: 73



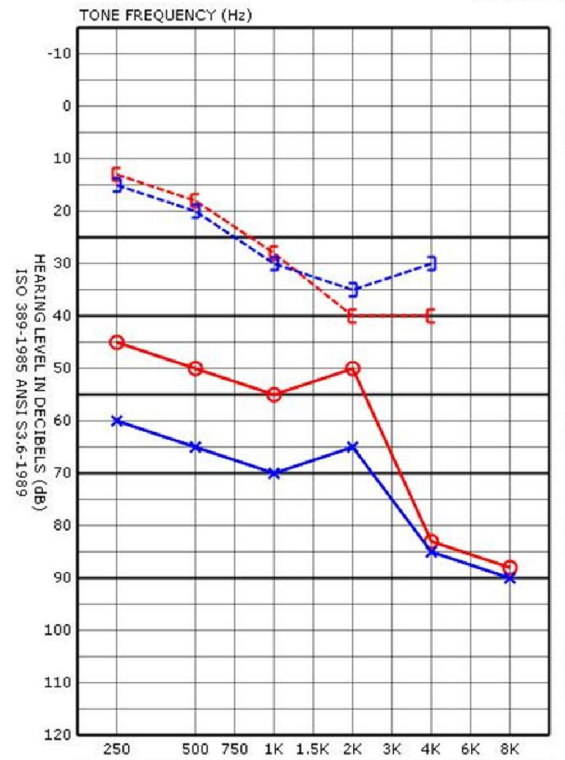
BỆNH VIỆN TAI MŨI HỌNG SÀI GÒN
 1-3 Trinh Văn Cấn, phường Cầu Ông Lãnh, quận 1, TP.HCM
 Điện thoại: 08.38213456 - Fax: 08.38210799
 Email: info@taimuihongsg.com - Website: www.taimuihongsg.com

KẾT QUẢ THÍNH HỌC
AUDIOLOGICAL REPORT

Họ và tên: **No 73**
 Patient name
 Chẩn đoán: **Nghe kém 2 tai**
 Diagnosis
 Bác sĩ chỉ định:
 Doctor
 Ghi chú:
 Note

Tuổi: **62** Giới tính: **Nam**
 Age Sex

THÍNH LỰC ĐỒ
AUDIOGRAM



*** Ký hiệu/Audiometric symbols:**
Tai phải/Right ear:
 Air-HTL: ○ Air-Mask: △
 Bone-HTL: < Bone-Mask: □ Other: O
Tai trái/Left ear:
 Air-HTL: × Air-Mask: □
 Bone-HTL: > Bone-Mask: □ Other: O

Ngày đo:
 Date of examination
 Kỹ thuật viên:
 Examiner

KẾT LUẬN/Comments:
 - **TAI PHẢI/Right ear:**
 - Thính lực độ: Nghe kém mức độ trung bình, dạng hỗn hợp thiên về dẫn truyền, đường biểu diễn dốc đứng
 - **TAI TRÁI/Left ear:**
 - Thính lực độ: Nghe kém mức độ trung bình nặng, dạng hỗn hợp thiên về dẫn truyền, đường biểu diễn dốc đứng

Right	AC					
	BC	85	90	95	90	120
Left	AC					
	BC	85	90	95	90	120

Ngày 29 tháng 6 năm 2010
 Bác sĩ kết luận

No: 6034

○ Nữ.

- Tuổi: 31

○ Chẩn đoán: Nghe kém tai (T)



Tai Phải : Màng nhĩ bình thường

Subreport:Sub_Images



Tai Trái : Màng nhĩ bình thường



No: 6034

KẾT QUẢ THÍNH HỌC
AUDIOLOGICAL REPORT

Họ và tên: **Trương Thị Hồng Liên**

Patient name

Tuổi: 31

Age

Giới tính: Nữ

Sex

Chẩn đoán:

Diagnosis

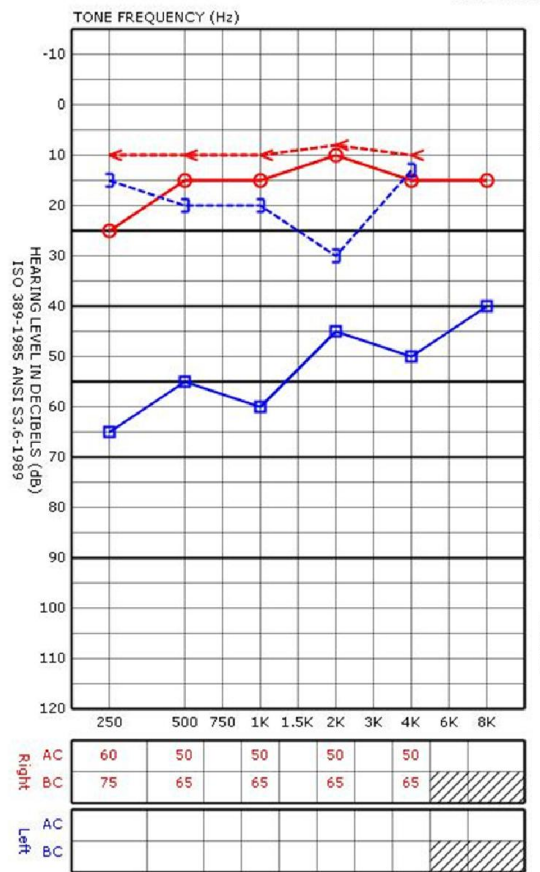
Bác sĩ chỉ định: Bs Liên

Doctor

Ghi chú:

Note

THÍNH LỰC ĐỒ
AUDIOGRAM



* Ký hiệu/Audiometric symbols:
Tai phải/Right ear:
 Air-HTL: ○ Air-Mask: △
 Bone-HTL: < Bone-Mask: □ Other: Ok
Tai trái/Left ear:
 Air-HTL: × Air-Mask: □
 Bone-HTL: > Bone-Mask: □ Other: Ok

Ngày đo: 23/8/2008
 Date of examination
 Kỹ thuật viên: Phùng Thanh Tịnh
 Examiner

KẾT LUẬN/Comments:
 - **TAI PHẢI/Right ear:**
 - Nhĩ lượng độ: dạng A
 - Phản xạ cơ bản đập: dương tính
 - Thính lực đồ: bình thường

 - **TAI TRÁI/Left ear:**
 - Nhĩ lượng độ: dạng A
 - Phản xạ cơ bản đập: âm tính
 - Thính lực đồ: nghe kém mức độ trung bình, dạng hỗn hợp thiên về dẫn truyền, đường biểu diễn đi lên

Ngày 23 tháng 8 năm 2008
 Bác sĩ kết luận

No: 40

○ Nam. ○ - Tuổi: 32

○ Chẩn đoán: Nghe kém tai (T) sau điếc đột ngột



Tai Phải : Bình thường



Tai Trái : Nấm tai

No: 40



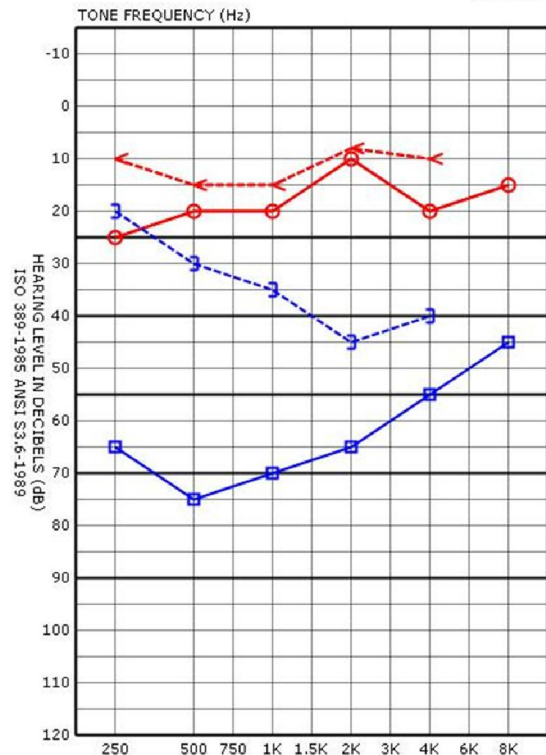
BỆNH VIỆN TAI MŨI HỌNG SÀI GÒN
1-3 Trinh Văn Cấn, phường Cầu Ông Lãnh, quận 1, TP.HCM
Điện thoại: 08 38213456 - Fax: 08.38210799
Email: info@taimuihongsg.com - Website: www.taimuihongsg.com

KẾT QUẢ THÍNH HỌC AUDIOLOGICAL REPORT

Họ và tên: **No 40**
Patient name
Chẩn đoán: Nghe kém tai (T)
Diagnosis
Bác sĩ chỉ định:
Doctor
Ghi chú:
Note

Tuổi: 32
Age
Giới tính: Nam
Sex

THÍNH LỰC ĐỒ AUDIOGRAM



* Ký hiệu/Audiometric symbols:
Tai phải/Right ear:
 Air-HTL: ○ Air-Mask: ▲
 Bone-HTL: < Bone-Mask: □ Other: O
Tai trái/Left ear:
 Air-HTL: × Air-Mask: □
 Bone-HTL: > Bone-Mask: □ Other: O

Ngày đo:
Date of examination
Kỹ thuật viên:
Examiner

KẾT LUẬN/Comments:
- TAI PHẢI/Right ear:
- Thính lực đồ: Bình thường

- TAI TRÁI/Left ear:
- Thính lực đồ: Nghe kém mức độ trung bình nặng dạng hỗn hợp thiên về dẫn truyền, đường biểu diễn hình V.

Right	AC	55	50	50	40	50	45
Right	BC	65	60	60	50	60	
Left	AC						
Left	BC						

Ngày 29 tháng 6 năm 2010
Bác sĩ kết luận

No: 37

○ Nam. ○ - Tuổi: 19

○ Chẩn đoán: Nghe kém tai (T)



Tai Phải : Bình thường



Tai Trái : Bình thường

No: 37

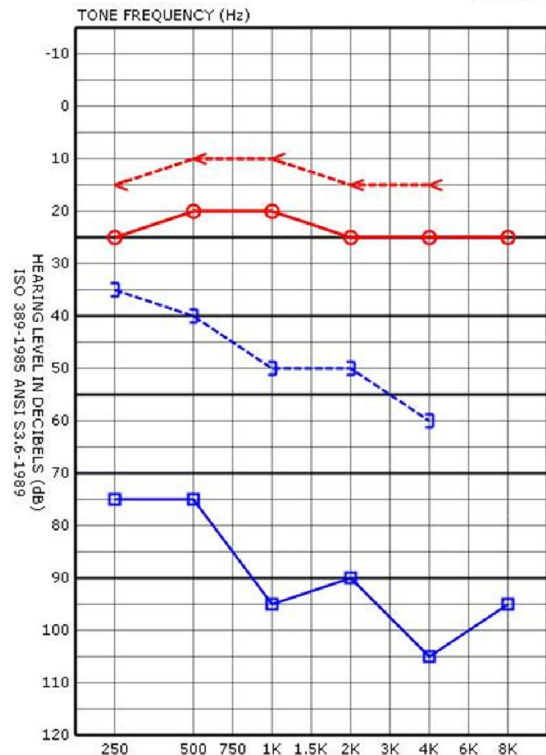


KẾT QUẢ THÍNH HỌC AUDIOLOGICAL REPORT

Họ và tên: **No 37**
Patient name
Chẩn đoán: Nghe kém tai (T)
Diagnosis
Bác sĩ chỉ định:
Doctor
Ghi chú:
Note

Tuổi: 19
Age
Giới tính: Nam
Sex

THÍNH LỰC ĐỒ AUDIOGRAM



* Ký hiệu/Audiometric symbols:
Tai phải/Right ear:
 Air-HTL: ○ Air-Mask: △
 Bone-HTL: < Bone-Mask: □ Other: O
Tai trái/Left ear:
 Air-HTL: × Air-Mask: □
 Bone-HTL: > Bone-Mask: □ Other: O

Ngày đo:
Date of examination
Kỹ thuật viên:
Examiner

KẾT LUẬN/Comments:

- TAI PHẢI/Right ear:
- Thính lực độ: Bình thường

- TAI TRÁI/Left ear:
- Thính lực độ: Nghe kém mức độ nặng, dạng hỗn hợp thiên về dẫn truyền, đường biểu diễn dốc đột ngột

Right	AC	55	50	50	55	55	55
	BC	65	60	60	65	65	
Left	AC						
	BC						

Ngày 29 tháng 6 năm 2010
Bác sĩ kết luận

No: 6858

○ Nam. ○ - Tuổi: 38

○ Chẩn đoán: Nghe kém tai (T)



Tai Phải : Màng nhĩ lõm



Tai Trái : Màng nhĩ bình thường

No: 6858



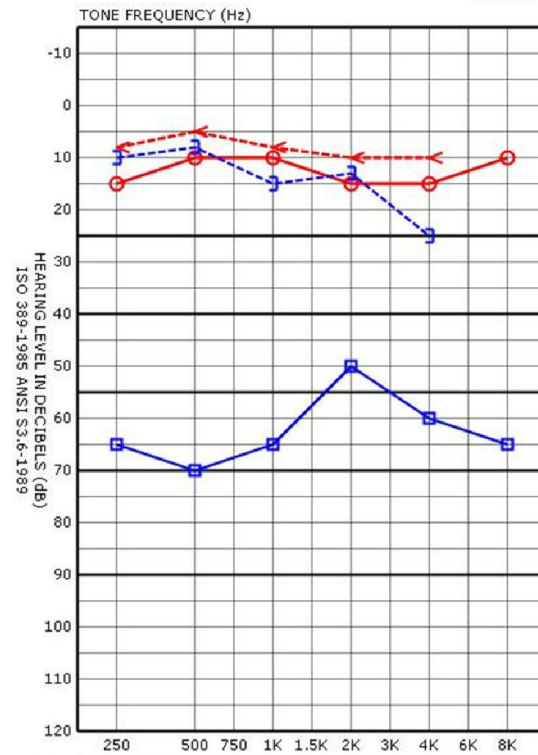
BỆNH VIỆN TAI MŨI HỌNG SÀI GÒN
 1-3 Trịnh Văn Căn, phường Cầu Ông Lãnh, quận 1, TP.HCM
 Điện thoại: 08 8213456 - Fax: 08 8210799
 Email: info@taimuihongsg.com - Website: www.taimuihongsg.com

KẾT QUẢ THÍNH HỌC
AUDIOLOGICAL REPORT

Họ và tên: **Đoàn Tử Đức**
 Patient name
 Chẩn đoán:
 Diagnosis
 Bác sĩ chỉ định: Bs Lương
 Doctor
 Ghi chú:
 Note

Tuổi: 38
 Age
 Giới tính: Nam
 Sex

THÍNH LỰC ĐỒ
AUDIOGRAM



* **Ký hiệu/Audiometric symbols:**
Tai phải/Right ear:
 Air-HTL: ○ Air-Mask: △
 Bone-HTL: < Bone-Mask: □ Other: OR
Tai trái/Left ear:
 Air-HTL: × Air-Mask: □
 Bone-HTL: > Bone-Mask:] Other: OL

Ngày đo: **11/9/2008**
 Date of examination
 Kỹ thuật viên: **Phùng Thanh Tịnh**
 Examiner

KẾT LUẬN/Comments:
 - **TAI PHẢI/Right ear:**
 - Nhĩ lượng đo: dạng A
 - Phản xạ cơ bản đáp:
 + Cùng bên: dương tính
 + Đối bên: âm tính
 - Thính lực đo: bình thường

 - **TAI TRÁI/Left ear:**
 - Nhĩ lượng đo: dạng A
 - Phản xạ cơ bản đáp:
 + Cùng bên: âm tính
 + Đối bên: âm tính
 - Thính lực đo: nghe kém mức độ trung bình nặng, dạng hỗn hợp thiên về dẫn truyền, đường biểu diễn phẳng

Right	AC	50	45	45	50	50	45
	BC	65	60	60	65	65	
Left	AC						
	BC						

Ngày 11 tháng 9 năm 2008
 Bác sĩ kết luận

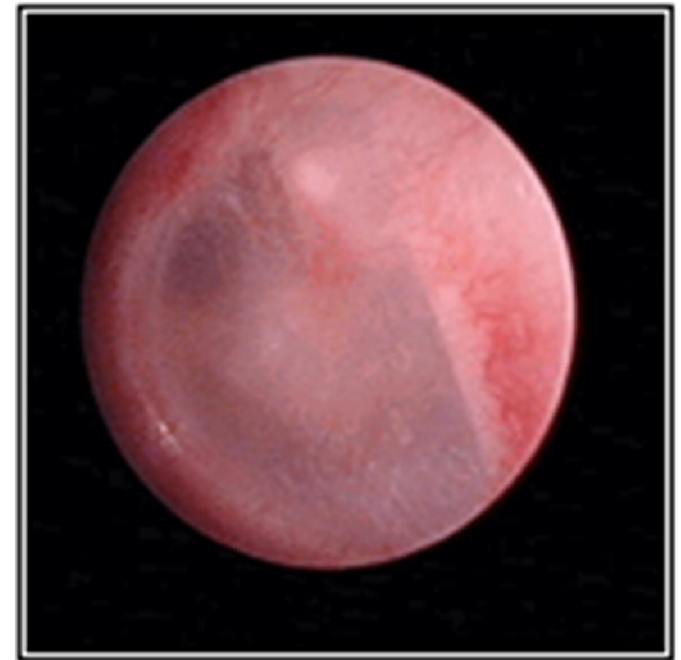
No: 28

○ Nam. ○ - Tuổi: 08

○ Chẩn đoán: Nghe kém tai (P)



Tai Phải : Màng nhũ dày, đục



Tai Trái : Màng nhũ dày, đục

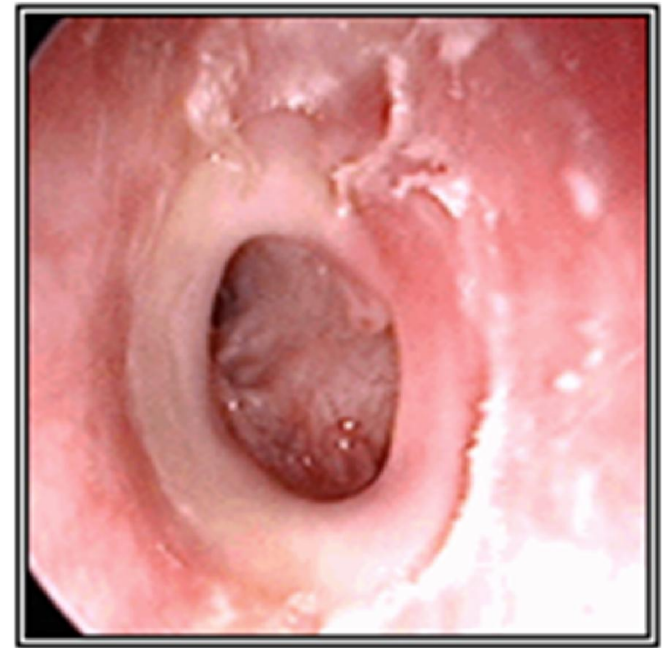
No: 6888

○ Nam. ○ - Tuổi: 22

○ Chẩn đoán: Thủng nhĩ hai tai



Tai Phải : Thủng rộng



Tai Trái : Thủng rộng

No: 6888

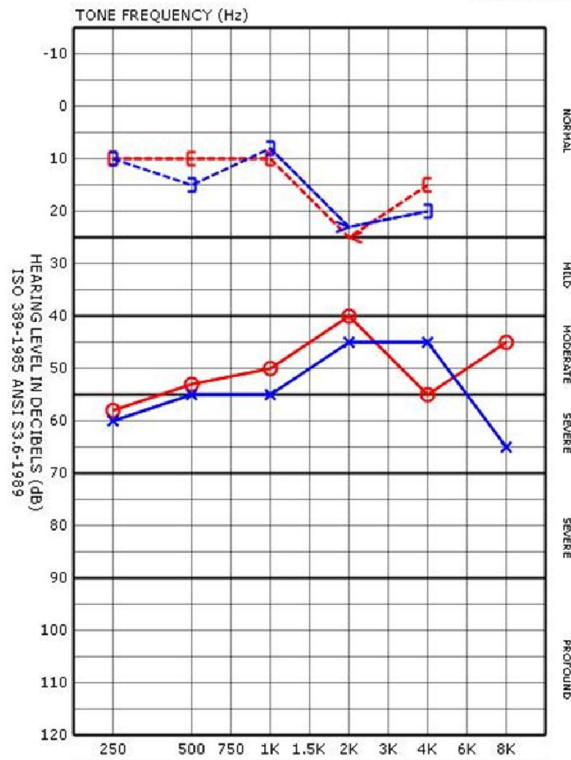


KẾT QUẢ THÍNH HỌC
AUDIOLOGICAL REPORT

Họ và tên: **Phạm Văn Ngọc Minh**
 Patient name
 Chẩn đoán:
 Diagnosis
 Bác sĩ chỉ định: Bs Cường
 Doctor
 Ghi chú:
 Note

Tuổi: 22
 Age
 Giới tính: Nam
 Sex

THÍNH LỰC ĐỒ
AUDIOGRAM



* Ký hiệu/Audiometric symbols:
Tai phải/Right ear:
 Air-HTL: ○ Air-Mask: △
 Bone-HTL: < Bone-Mask: □ Other: Or
Tai trái/Left ear:
 Air-HTL: × Air-Mask: □
 Bone-HTL: > Bone-Mask: □ Other: Or

Ngày đo: **12/9/2008**
 Date of examination
 Kỹ thuật viên: **Phùng Thanh Tịnh**
 Examiner

KẾT LUẬN/Comments:
 - **TAI PHẢI/Right ear:**
 - Nghe kém mức độ trung bình, hỗn hợp thiên về dẫn truyền, đường biểu diễn phẳng
 - **TAI TRÁI/Left ear:**
 - Nghe kém mức độ trung bình, hỗn hợp thiên về dẫn truyền, đường biểu diễn phẳng

Right	AC								
	BC	75	70	65			70		
Left	AC								
	BC		70	70			60		

Ngày 12 tháng 9 năm 2008
 Bác sĩ kết luận

No: 15

○ Nam. ○ - Tuổi: 14

○ Chẩn đoán: Nghe kém tai (P)



Tai P : Màng nhĩ lõm nhẹ



Tai T : Màng nhĩ lõm nhẹ

No: 15



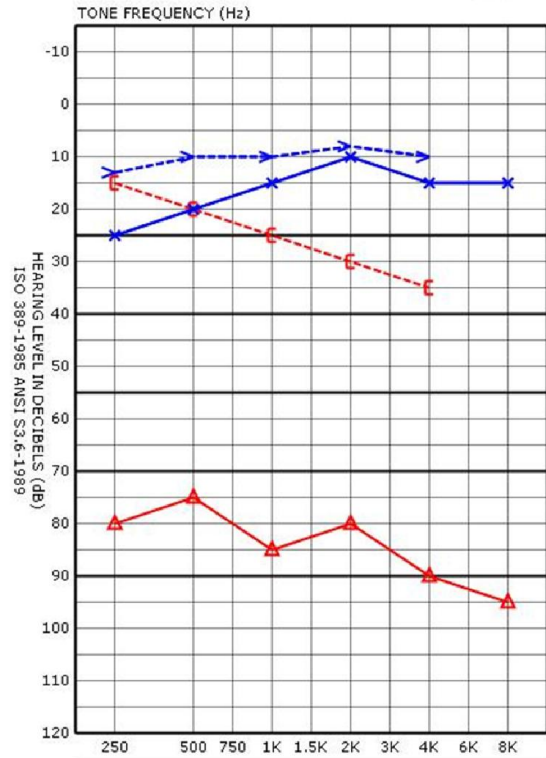
BỆNH VIỆN TAI MŨI HỌNG SÀI GÒN
 1-3 Trinh Văn Cấn, phường Cầu Ông Lãnh, quận 1, TP.HCM
 Điện thoại: 08.38213456 - Fax: 08.38210799
 Email: info@taimuihongsg.com - Website: www.taimuihongsg.com

KẾT QUẢ THÍNH HỌC
AUDIOLOGICAL REPORT

Họ và tên: **No 15**
 Patient name
 Chẩn đoán: Nghe kém tai (P)
 Diagnosis
 Bác sĩ chỉ định:
 Doctor
 Ghi chú:
 Note

Tuổi: 14
 Age
 Giới tính: Nam
 Sex

THÍNH LỰC ĐỒ
AUDIOGRAM



*** Ký hiệu/Audiometric symbols:**
Tai phải/Right ear:
 Air-HTL: ○ Air-Mask: ▲
 Bone-HTL: < Bone-Mask: □ Other: On
Tai trái/Left ear:
 Air-HTL: × Air-Mask: □
 Bone-HTL: > Bone-Mask: □ Other: On

Ngày đo:
 Date of examination
 Kỹ thuật viên:
 Examiner

KẾT LUẬN/Comments:
 - TAI PHẢI/Right ear:
 - Thính lực đồ: Nghe kém mức độ nặng, dạng hỗn hợp thiên về dẫn truyền, đường biểu diễn dốc từ từ.

- TAI TRÁI/Left ear:
 - Thính lực đồ: Bình thường

Right	AC	55	50	45	40	45	45
Right	BC						
Left	AC	55	60	55	50	55	
Left	BC						

Ngày 29 tháng 6 năm 2010
 Bác sĩ kết luận

No: 92

○ Nữ. ○ - Tuổi: 36

○ Chẩn đoán: ù tai (P) > 2 tháng



No: 92

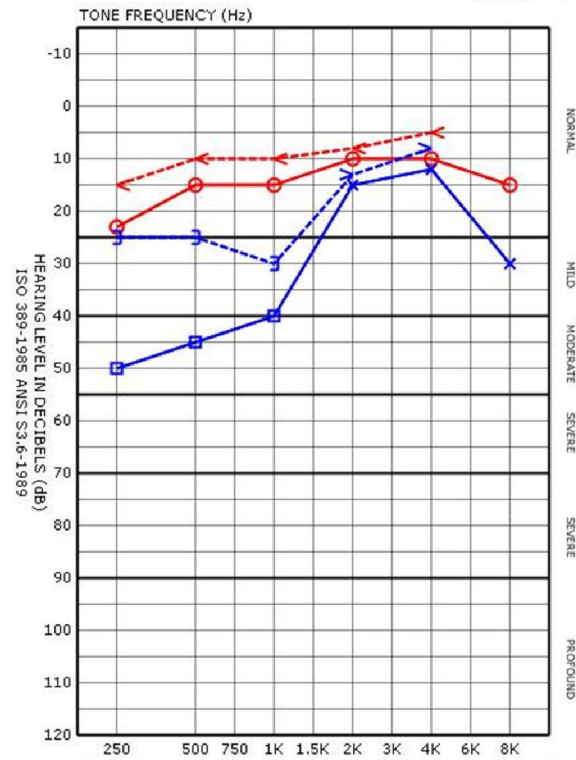


KẾT QUẢ THÍNH HỌC AUDIOLOGICAL REPORT

Họ và tên: **No 92**
Patient name
Chẩn đoán: **Ù 2 tai > 2 tháng**
Diagnosis
Bác sĩ chỉ định:
Doctor
Ghi chú:
Note

Tuổi: **36**
Age
Giới tính: **Nữ**
Sex

THÍNH LỰC ĐỒ AUDIOGRAM



- * Ký hiệu/Audiometric symbols:
- Tai phải/Right ear:**
 Air-HTL: ○ Air-Mask: △
 Bone-HTL: < Bone-Mask: □ Other: ○
- Tai trái/Left ear:**
 Air-HTL: × Air-Mask: □
 Bone-HTL: > Bone-Mask: □ Other: ○

Ngày đo:
Date of examination
Kỹ thuật viên:
Examiner

KẾT LUẬN/Comments:

- TAI PHẢI/Right ear:
- Thính lực độ: Bình thường.
- TAI TRÁI/Left ear:
- Thính lực độ: Nghe kém mức độ nhẹ, dạng hỗn hợp thiên về dẫn truyền, đường biểu diễn hướng lên.

Right	AC	55	45	45					
Right	BC	65	55	55					
Left	AC								
Left	BC								

Ngày 29 tháng 6 năm 2010
Bác sĩ kết luận

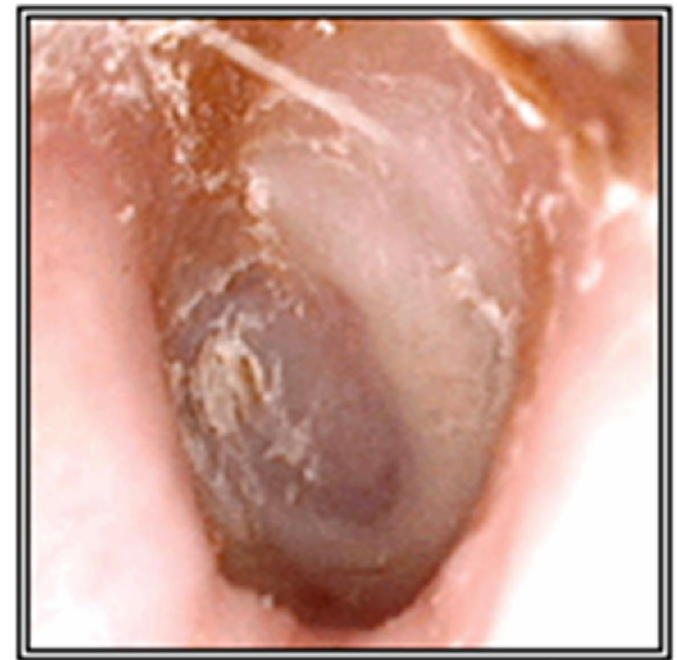
No: 23

○ Nam. ○ - Tuổi: 63

○ Chẩn đoán: Nghe kém 2 tai



Tai P : Màng nhũ lốm, dày



Tai T : Màng nhũ lốm, dày

No: 23

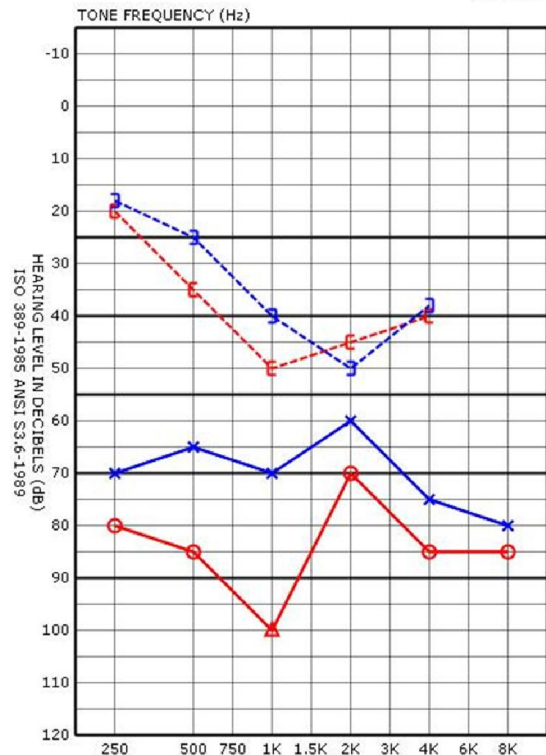


KẾT QUẢ THÍNH HỌC
AUDIOLOGICAL REPORT

Họ và tên: **No 23**
 Patient name
 Chẩn đoán: **Nghe kém 2 tai**
 Diagnosis
 Bác sĩ chỉ định:
 Doctor
 Ghi chú:
 Note

Tuổi: **63** Giới tính: **Nữ**
 Age Sex

THÍNH LỰC ĐỒ
AUDIOGRAM



*** Ký hiệu/Audiometric symbols:**
Tai phải/Right ear:
 Air-HTL: ○ Air-Mask: △
 Bone-HTL: < Bone-Mask: □ Other: O
Tai trái/Left ear:
 Air-HTL: × Air-Mask: □
 Bone-HTL: > Bone-Mask: □ Other: O

Ngày đo:
 Date of examination
 Kỹ thuật viên:
 Examiner

KẾT LUẬN/Comments:
 - **TAI PHẢI/Right ear:**
 - Thính lực độ: Nghe kém mức độ nặng dạng hỗn hợp thiên về dẫn truyền, đường biểu diễn hình V ở tần số trầm và dốc từ từ ở tần số cao.

- **TAI TRÁI/Left ear:**
 - Thính lực độ: Nghe kém mức độ trung bình nặng dạng hỗn hợp thiên về dẫn truyền, đường biểu diễn dốc từ từ.

Right	AC					
	BC	110	105	110	100	115
Left	AC					
	BC	110	105	110	100	115

Ngày 29 tháng 6 năm 2010
 Bác sĩ kết luận

No: 88

○ Nam. ○ - Tuổi: 59

○ Chẩn đoán: Nghe kém tai (T)



No: 88

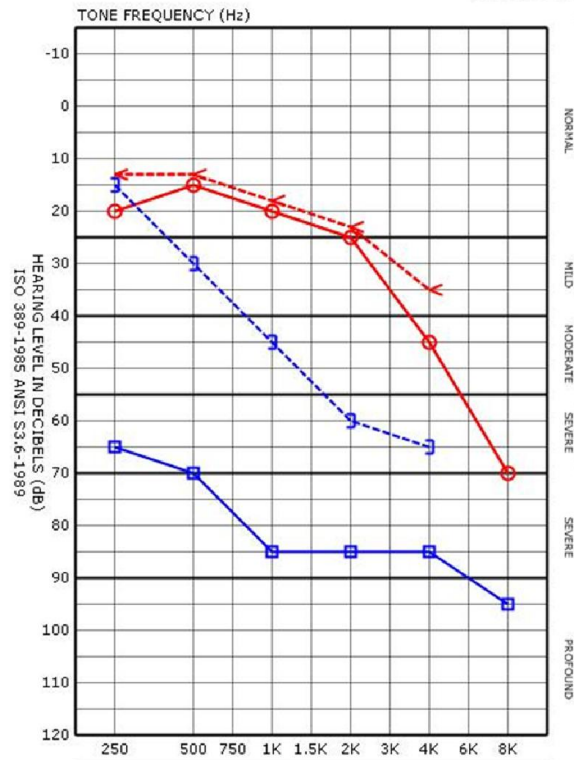


KẾT QUẢ THÍNH HỌC AUDIOLOGICAL REPORT

Họ và tên: **No 88**
Patient name
Chẩn đoán: Nghe kém tai (T)
Diagnosis
Bác sĩ chỉ định:
Doctor
Ghi chú:
Note

Tuổi: 59
Age
Giới tính: Nữ
Sex

THÍNH LỰC ĐỒ AUDIOGRAM



* Ký hiệu/Audiometric symbols:

Tai phải/Right ear:

Air-HTL: ○ Air-Mask: ▲
Bone-HTL: ◁ Bone-Mask: □ Other: ○

Tai trái/Left ear:

Air-HTL: × Air-Mask: □
Bone-HTL: > Bone-Mask: □ Other: ○

Ngày đo:
Date of examination
Kỹ thuật viên:
Examiner

KẾT LUẬN/Comments:

- TAI PHẢI/Right ear:
- Thính lực đồ: Sức nghe trong giới hạn bình thường, giảm nhiều ở tần số cao.

- TAI TRÁI/Left ear:
- Thính lực đồ: Nghe kém mức độ nặng, dạng hỗn hợp thiên về dẫn truyền, đường biểu diễn dốc từ

Right	AC	50	45	50	55	75	100
	BC	60	55	60	65	85	
Left	AC						
	BC						

Ngày 29 tháng 6 năm 2010
Bác sĩ kết luận

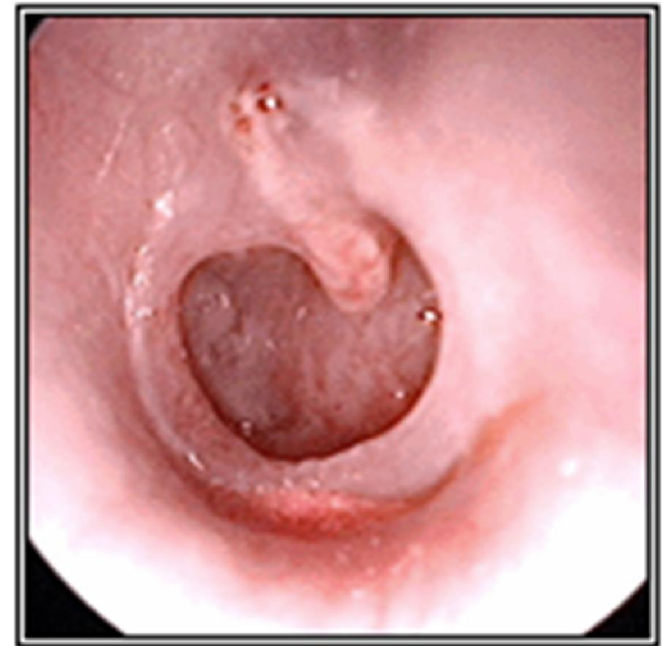
No: 6911

○ Nữ . ○ - Tuổi: 50

○ Chẩn đoán: Thủng nhĩ 2 tai



Tai Phải : Thủng nhĩ



Tai Trái (gần): Thủng nhĩ

No: 6911



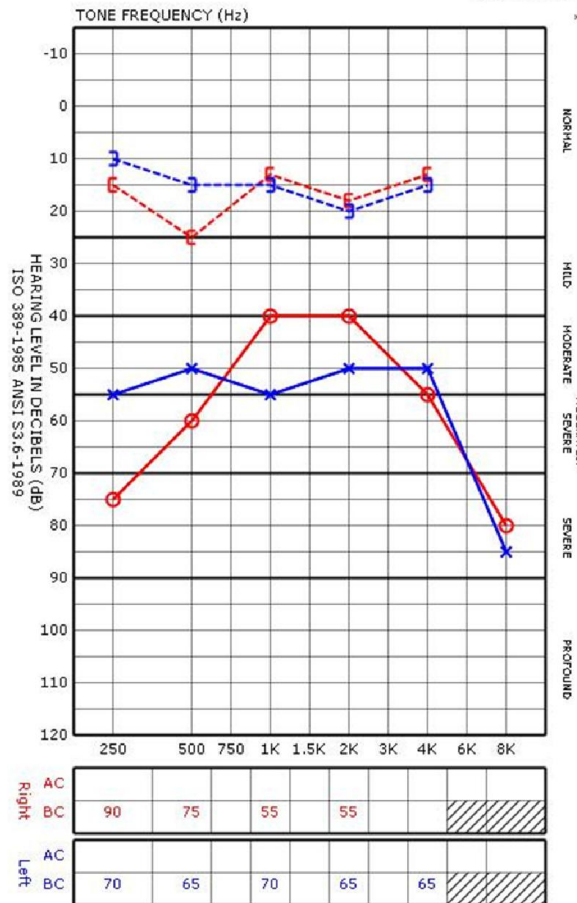
BỆNH VIỆN TAI MŨI HỌNG SÀI GÒN
 1-3 Trịnh Văn Căn, phường Cầu Ông Lãnh, quận 1, TP.HCM
 Điện thoại: 08.8213456 - Fax: 08.8210799
 Email: info@taimuihongsg.com - Website: www.taimuihongsg.com

KẾT QUẢ THÍNH HỌC
AUDIOLOGICAL REPORT

Họ và tên: **Đỗ Thị Bông**
 Patient name
 Chẩn đoán:
 Diagnosis
 Bác sĩ chỉ định: Bs Liên
 Doctor
 Ghi chú:
 Note

Tuổi: 50
 Age
 Giới tính: Nữ
 Sex

THÍNH LỰC ĐỘ
AUDIOGRAM



* Ký hiệu/Audiometric symbols:

Tai phải/Right ear:

Air-HTL: ○ Air-Mask: △
 Bone-HTL: < Bone-Mask: < Other: OR

Tai trái/Left ear:

Air-HTL: × Air-Mask: □
 Bone-HTL: > Bone-Mask: > Other: OL

Ngày đo: 13/9/2008

Date of examination

Kỹ thuật viên: Phùng Thanh Tịnh

Examiner

KẾT LUẬN/Comments:

- **TAI PHẢI/Right ear:**

Nghe kém mức độ trung bình, dạng hỗn hợp thiên về dẫn truyền, giảm nhiều ở tần số 250, 8000 Hz

- **TAI TRÁI/Left ear:**

Nghe kém mức độ trung bình, dạng hỗn hợp thiên về dẫn truyền, đường biểu diễn phẳng, giảm nhiều ở tần số 8000 Hz

Ngày 13 tháng 9 năm 2008

Bác sĩ kết luận

No: 31

○ Nữ.

- Tuổi: 50

○ Chẩn đoán: Viêm xoang xơ-dày màng nhĩ-ù 2 tai



Tai Phải: Màng nhĩ se cứng/4 trước thính



Tai Trái: Bã và nhĩ. Màng nhĩ xơ dày sụp lõm

No: 31



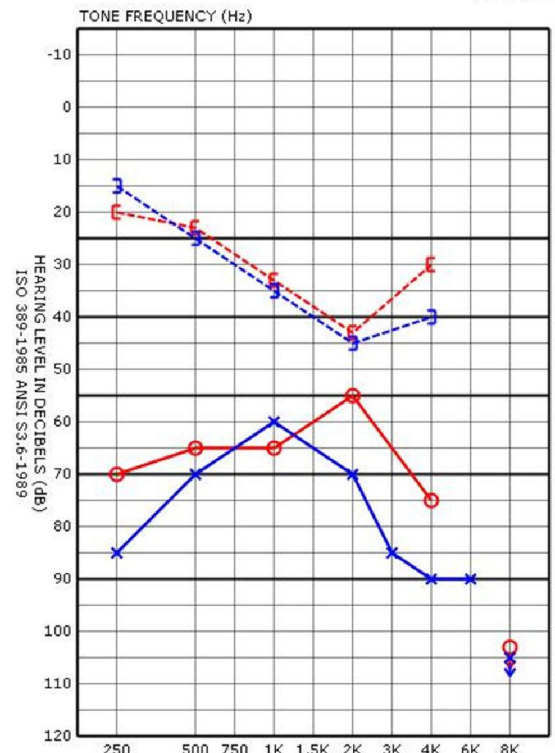
BỆNH VIỆN TAI MŨI HỌNG SÀI GÒN
 1-3 Trịnh Văn Cấn, phường Cầu Ông Lãnh, quận 1, TP.HCM
 Điện thoại: 08.38213456 - Fax: 08.38210799
 Email: info@taimuihongsg.com - Website: www.taimuihongsg.com

KẾT QUẢ THÍNH HỌC
AUDIOLOGICAL REPORT

Họ và tên: **No 31**
 Patient name
 Chẩn đoán: **Ù 2 tai**
 Diagnosis
 Bác sĩ chỉ định:
 Doctor
 Ghi chú:
 Note

Tuổi: **50** Giới tính: **Nữ**
 Age Sex

THÍNH LỰC ĐỒ
AUDIOGRAM



*** Ký hiệu/Audiometric symbols:**
Tai phải/Right ear:
 Air-HTL: ○ Air-Mask: △
 Bone-HTL: < Bone-Mask: □ Other: ○
Tai trái/Left ear:
 Air-HTL: × Air-Mask: □
 Bone-HTL: > Bone-Mask: □ Other: ○

Ngày đo:
 Date of examination
 Kỹ thuật viên:
 Examiner

KẾT LUẬN/Comments:

- **TAI PHẢI/Right ear:**
 - Thính lực đồ: Nghe kém mức độ trung bình nặng, dạng hỗn hợp thiên về dẫn truyền, đường biểu diễn dốc đột ngột.
- **TAI TRÁI/Left ear:**
 - Thính lực đồ: Nghe kém mức độ trung bình nặng, dạng hỗn hợp thiên về dẫn truyền, đường biểu diễn dốc đột ngột.

Right	AC					
	BC	110	105	105	95	115
Left	AC					
	BC	110	105	105	95	115

Ngày 29 tháng 6 năm 2010
 Bác sĩ kết luận

No: 33

○ Nữ.

- Tuổi: 47

○ Chẩn đoán: Nấm-nghe kém 2 tai



Tai Phải : Nấm tai



Tai Trái : Nấm tai

No: 33

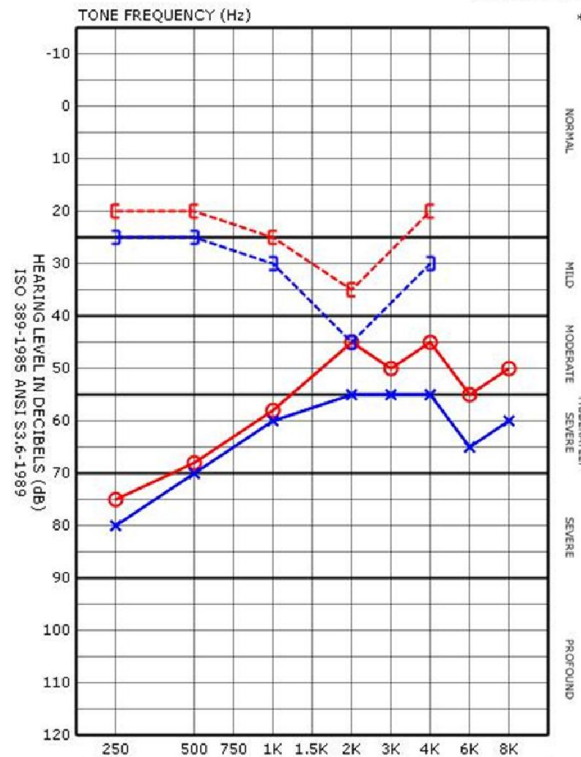


KẾT QUẢ THÍNH HỌC AUDIOLOGICAL REPORT

Họ và tên: **No 33**
 Patient name
 Chẩn đoán: Nghe kém 2 tai
 Diagnosis
 Bác sĩ chỉ định:
 Doctor
 Ghi chú:
 Note

Tuổi: 47
 Age
 Giới tính: Nữ
 Sex

THÍNH LỰC ĐỒ AUDIOGRAM



* Ký hiệu/Audiometric symbols:
Tai phải/Right ear:
 Air-HTL: ○ Air-Mask: △
 Bone-HTL: < Bone-Mask: □ Other: Dk
Tai trái/Left ear:
 Air-HTL: × Air-Mask: □
 Bone-HTL: > Bone-Mask: □ Other: Dk

Ngày đo:
 Date of examination
 Kỹ thuật viên:
 Examiner

KẾT LUẬN/Comments:
 - **TAI PHẢI/Right ear:**
 - Thính lực đồ: Nghe kém mức độ trung bình nặng, dạng hỗn hợp thiên về dẫn truyền, đường biểu diễn hướng lên

- **TAI TRÁI/Left ear:**
 - Thính lực đồ: Nghe kém mức độ trung bình nặng, dạng hỗn hợp thiên về dẫn truyền, đường biểu diễn hướng lên.

Right	AC						
	BC	115	110	100	85	85	
Left	AC						
	BC	115	110	100	85	85	

Ngày 29 tháng 6 năm 2010
 Bác sĩ kết luận

No: 57

○ Nam. ○ - Tuổi: 66

○ Chẩn đoán: Viêm tai giữa mạn-thủng nhĩ (P)-
nghe kém 2 tai



Tai Phải : Thủng nhĩ



Tai Trái: Màng vô hóa

No: 57

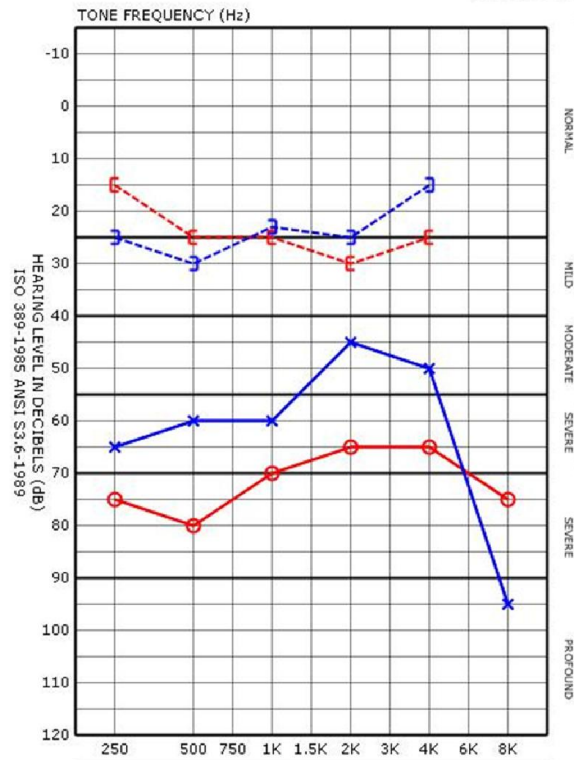


KẾT QUẢ THÍNH HỌC AUDIOLOGICAL REPORT

Họ và tên: No 57
Patient name
Chẩn đoán: Nghe kém 2 tai
Diagnosis
Bác sĩ chỉ định:
Doctor
Ghi chú:
Note

Tuổi: 66
Age
Giới tính: Nam
Sex

THÍNH LỰC ĐỒ AUDIOGRAM



* Ký hiệu/Audiometric symbols:

Tai phải/Right ear:

Air-HTL: ○ Air-Mask: △
Bone-HTL: < Bone-Mask: □ Other: O

Tai trái/Left ear:

Air-HTL: × Air-Mask: □
Bone-HTL: > Bone-Mask: □ Other: O

Ngày đo:
Date of examination
Kỹ thuật viên:
Examiner

KẾT LUẬN/Comments:

- TAI PHẢI/Right ear:
- Thính lực đồ: Nghe kém mức độ nặng, dạng hỗn hợp thiên về dẫn truyền, đường biểu diễn hướng lên.

- TAI TRÁI/Left ear:
- Thính lực đồ: Nghe kém mức độ trung bình, dạng hỗn hợp thiên về dẫn truyền, đường biểu diễn dốc đứng.

Right	AC						
	BC	105	100	100	85	95	
Left	AC						
	BC	105	100	100	85	95	

Ngày 30 tháng 6 năm 2010
Bác sĩ kết luận

No: 71

○ Nữ.

- Tuổi: 35

○ Chẩn đoán: Nghe kém-ù tai(P)



No: 71

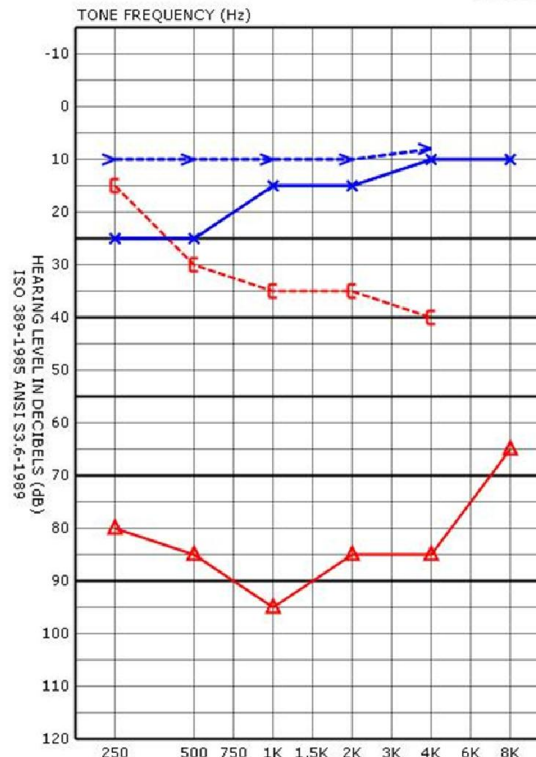


KẾT QUẢ THÍNH HỌC
AUDIOLOGICAL REPORT

Họ và tên: No 71
 Patient name
 Chẩn đoán: Nghe kém + Û tai (P)
 Diagnosis
 Bác sĩ chỉ định:
 Doctor
 Ghi chú:
 Note

Tuổi: 35
 Age
 Giới tính: Nữ
 Sex

THÍNH LỰC ĐỒ
AUDIOGRAM



*** Ký hiệu/Audiometric symbols:**
Tai phải/Right ear:
 Air-HTL: ○ Air-Mask: △
 Bone-HTL: < Bone-Mask: □ Other: Os
Tai trái/Left ear:
 Air-HTL: × Air-Mask: □
 Bone-HTL: > Bone-Mask: □ Other: Os

Ngày đo:
 Date of examination
 Kỹ thuật viên:
 Examiner

KẾT LUẬN/Comments:
 - TAI PHẢI/Right ear:
 - Thính lực độ: Nghe kém mức độ nặng, dạng hỗn hợp thiên về dẫn truyền, đường biểu hình V ở tần số trầm và hướng lên ở tần số cao.

- TAI TRÁI/Left ear:
 - Thính lực độ: Bình thường.

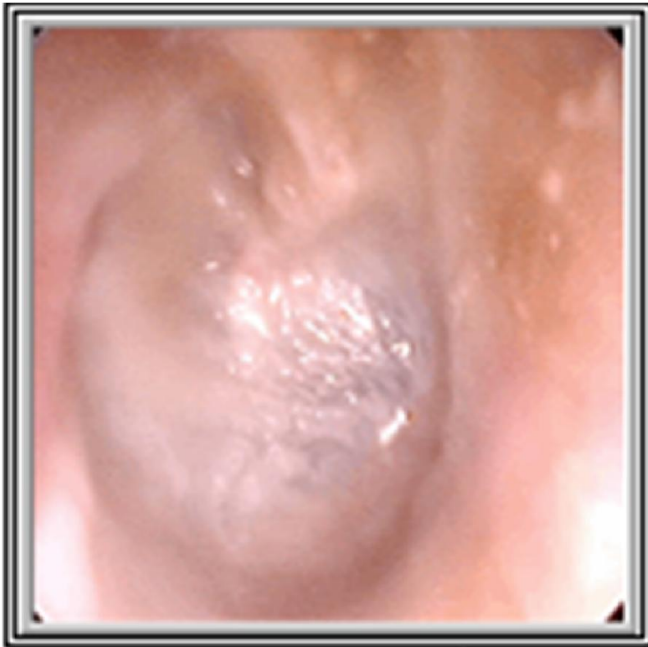
Right	AC							
	BC							
Left	AC	55	55	45	45	40	40	
	BC	65	65	55	55	50		

Ngày 30 tháng 6 năm 2010
 Bác sĩ kết luận

No: 74

○ Nam. ○ - Tuổi: 70

○ Chẩn đoán: Nghe kém tai (P)



Tai Phải : Màng nhĩ dày, lổm



Tai Trái : Màng nhĩ lổm

No: 74

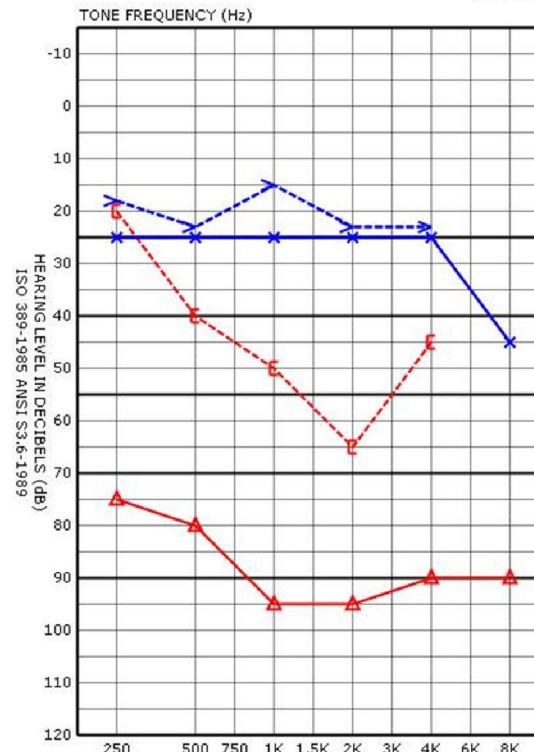


KẾT QUẢ THÍNH HỌC
AUDIOLOGICAL REPORT

Họ và tên: **No 74**
 Patient name
 Chẩn đoán: **Nghe kém tai (P)**
 Diagnosis
 Bác sĩ chỉ định:
 Doctor
 Ghi chú:
 Note

Tuổi: **70**
 Age
 Giới tính: **Nữ**
 Sex

THÍNH LỰC ĐỒ
AUDIOGRAM



*** Ký hiệu/Audiometric symbols:**
Tai phải/Right ear:
 Air-HTL: ○ Air-Mask: ▲
 Bone-HTL: < Bone-Mask: □ Other: ○
Tai trái/Left ear:
 Air-HTL: × Air-Mask: □
 Bone-HTL: > Bone-Mask: □ Other: ○

Ngày đo:
 Date of examination
 Kỹ thuật viên:
 Examiner

KẾT LUẬN/Comments:

- **TAI PHẢI/Right ear:**
 - Thính lực đồ: Nghe kém mức độ nặng, dạng hỗn hợp thiên về dẫn truyền, đường biểu diễn dốc đột ngột ở tần số trầm và phẳng ở tần số cao

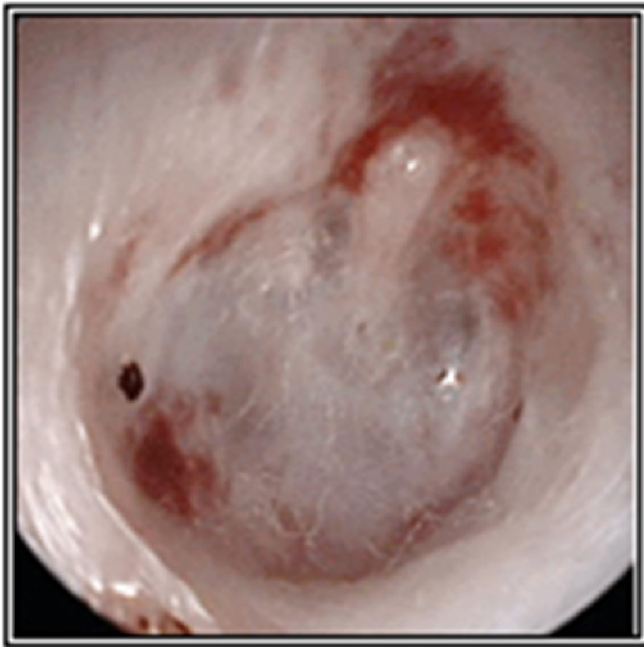
- **TAI TRÁI/Left ear:**
 - Thính lực đồ: Sức nghe trong giới hạn bình thường, giảm nhẹ ở tần số 8000 Hz

Right	AC																		
Right	BC																		
Left	AC	55	60	55	60	60	75												
Left	BC	65	70	65	70	70													

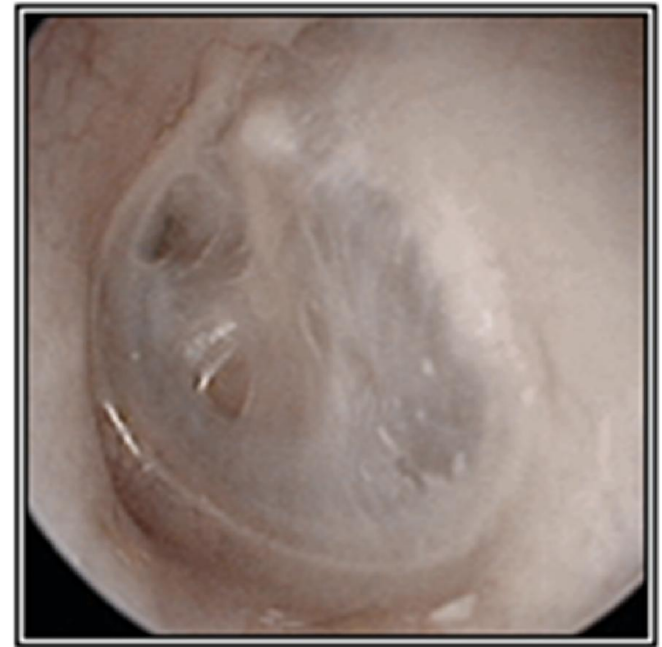
Ngày 30 tháng 6 năm 2010
 Bác sĩ kết luận

No: 75

○ Nữ. ○ - Tuổi: 45
○ Chẩn đoán: ù tai (P)



Tai Phải : Màng nhĩ dày, xung huyết thưng nhĩ



Tai Trái : Bình thường

No: 75

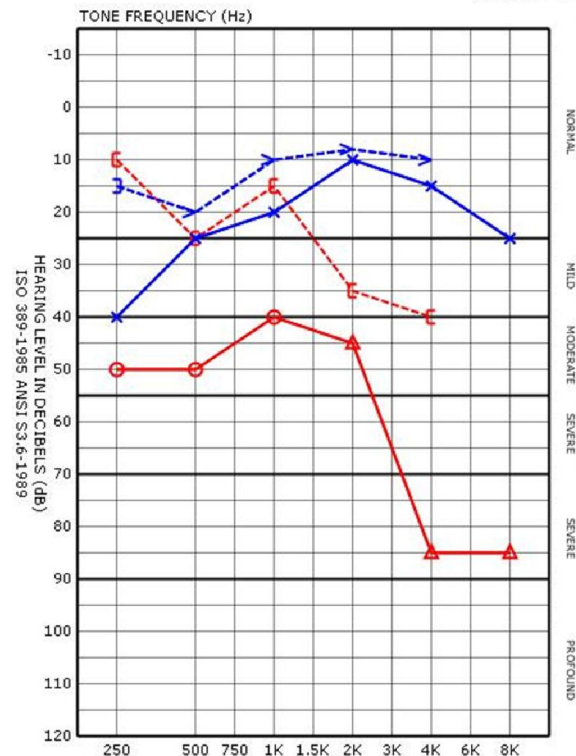


KẾT QUẢ THÍNH HỌC
AUDIOLOGICAL REPORT

Họ và tên: **No 75**
 Patient name
 Chẩn đoán: **Ù tai (P)**
 Diagnosis
 Bác sĩ chỉ định:
 Doctor
 Ghi chú:
 Note

Tuổi: **45**
 Age
 Giới tính: **Nữ**
 Sex

THÍNH LỰC ĐỒ
AUDIOGRAM



* Ký hiệu/Audiometric symbols:

Tai phải/Right ear:

Air-HTL: ○ Air-Mask: ▲
 Bone-HTL: ▼ Bone-Mask: □ Other: ◆

Tai trái/Left ear:

Air-HTL: × Air-Mask: □
 Bone-HTL: > Bone-Mask: ◻ Other: ◯

Ngày đo:

Date of examination

Kỹ thuật viên:

Examiner

KẾT LUẬN/Comments:

- **TAI PHẢI/Right ear:**

- Thính lực đồ: Nghe kém mức độ trung bình, dạng hỗn hợp thiên về dẫn truyền, đường biểu diễn dốc đứng

- **TAI TRÁI/Left ear:**

- Thính lực đồ: Sức nghe trong giới hạn bình thường, giảm nhẹ ở tần số 250 Hz

	250	500	1K	2K	4K	8K
Right	AC					
	BC	80				
Left	AC			40	45	55
	BC	80	70	60	50	55

Ngày 30 tháng 6 năm 2010
 Bác sĩ kết luận

No: 82

○ Nam. ○ - Tuổi: 29

○ Chẩn đoán: Nghe kém tai (P)



Tai Phải : Màng nhĩ bình thường

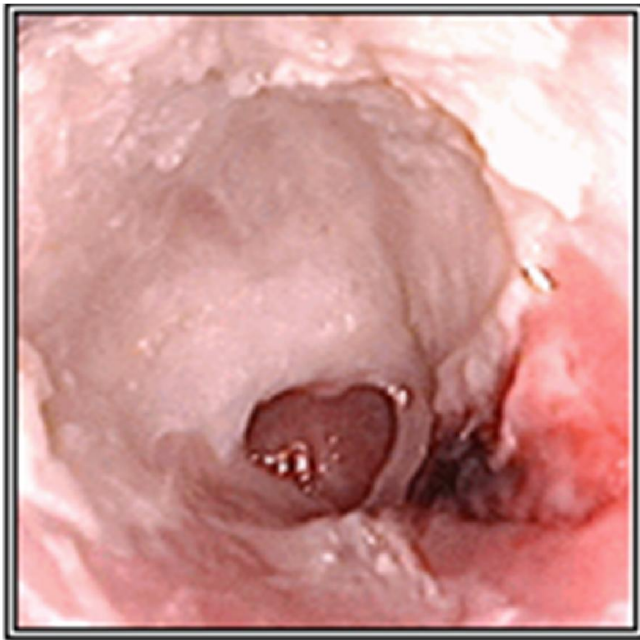


Tai Trái : Màng nhĩ bình thường

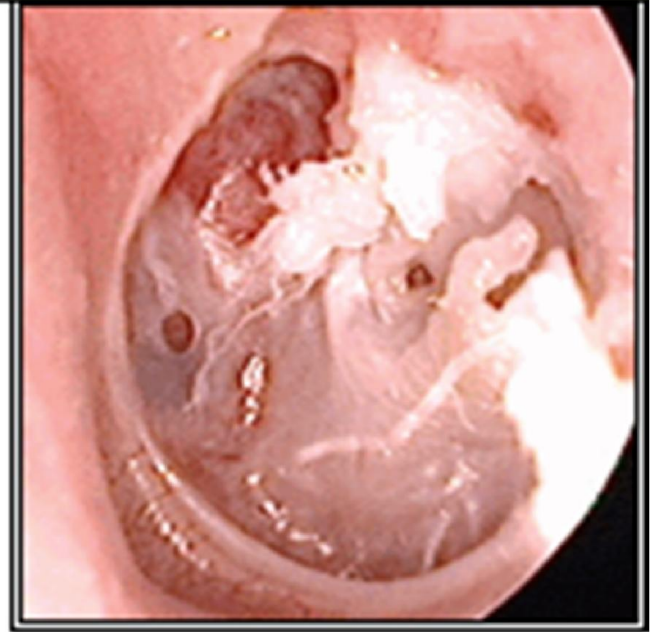
No: 6937

○ Nữ . ○ - Tuổi: 76

○ Chẩn đoán: Thủng nhĩ hai tai



Tai Phải : Thủng nhĩ



Tai Trái : Thủng nhĩ nhỏ

No: 6937



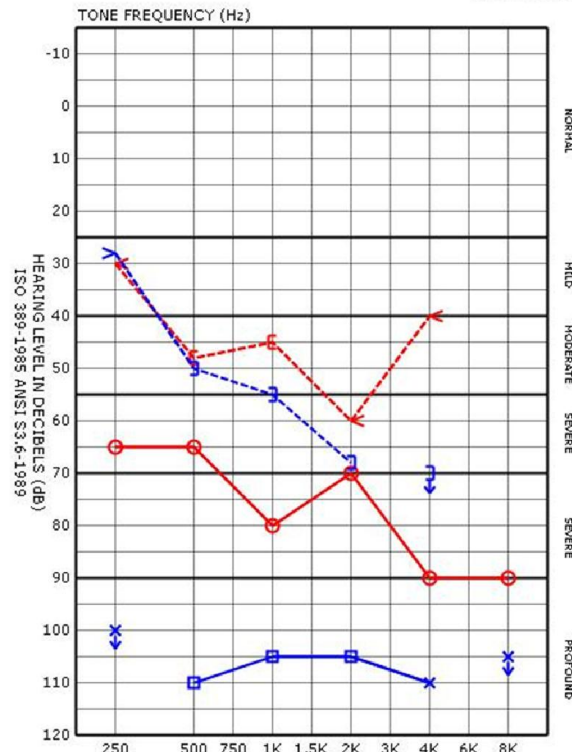
BỆNH VIỆN TAI MŨI HỌNG SÀI GÒN
1-3 Trịnh Văn Cấn, phường Cầu Ông Lãnh, quận 1, TP.HCM
Điện thoại: 08.8213456 - Fax: 08.8210799
Email: info@taimuihongsg.com - Website: www.taimuihongsg.com

KẾT QUẢ THÍNH HỌC AUDIOLOGICAL REPORT

Họ và tên: **Huỳnh Thị Năm**
Patient name
Chẩn đoán:
Diagnosis
Bác sĩ chỉ định: **Bs Lương**
Doctor
Ghi chú:
Note

Tuổi: **76** Giới tính: **Nữ**
Age Sex

THÍNH LỰC ĐỒ AUDIOGRAM



* Ký hiệu/Audiometric symbols:
Tai phải/Right ear:
 Air-HTL: ○ Air-Mask: △
 Bone-HTL: < Bone-Mask: □ Other: Or
Tai trái/Left ear:
 Air-HTL: × Air-Mask: □
 Bone-HTL: > Bone-Mask:] Other: Or

Ngày đo: **14/9/2008**
 Date of examination
 Kỹ thuật viên: **Phùng Thanh Tịnh**
 Examiner

KẾT LUẬN/Comments:
 - **TAI PHẢI/Right ear:**
 Nghe kém mức độ nặng, dạng hỗn hợp thiên về dẫn truyền, đường biểu diễn dốc từ từ

- **TAI TRÁI/Left ear:**
 Điếc sâu, dạng hỗn hợp thiên về dẫn truyền, đường biểu diễn phẳng, rất ở các tần số 250, 8000 Hz

Right	AC	80	95	85		
	BC	90	105	95	100	
Left	AC					
	BC	110	105			

Ngày 14 tháng 9 năm 2008
 Bác sĩ kết luận

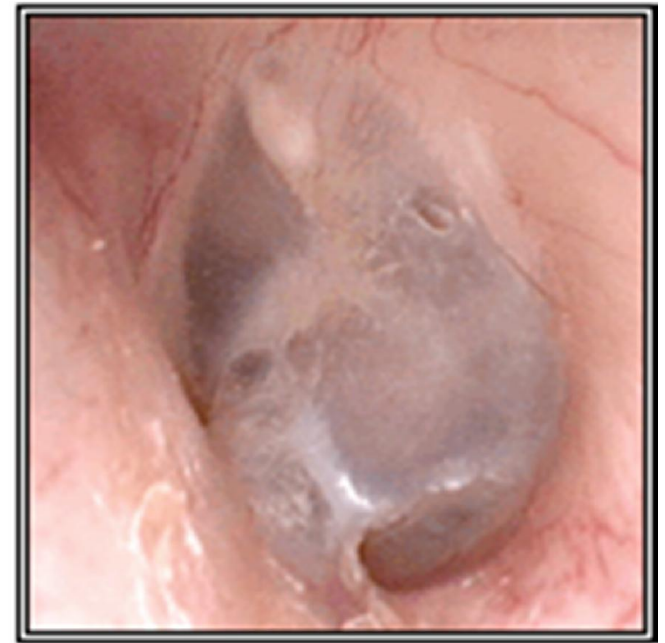
No: 6955

○ Nam. ○ - Tuổi: 59

○ Chẩn đoán: Nghe kém hai tai



Tai Phải : Màng nhĩ bình thường



Tai Trái : Sẹo màng nhĩ xơ dính



No: 6955

KẾT QUẢ THÍNH HỌC AUDIOLOGICAL REPORT

Họ và tên: **Nguyễn Kiêm Thân**
 Patient name

Tuổi: 59
 Age

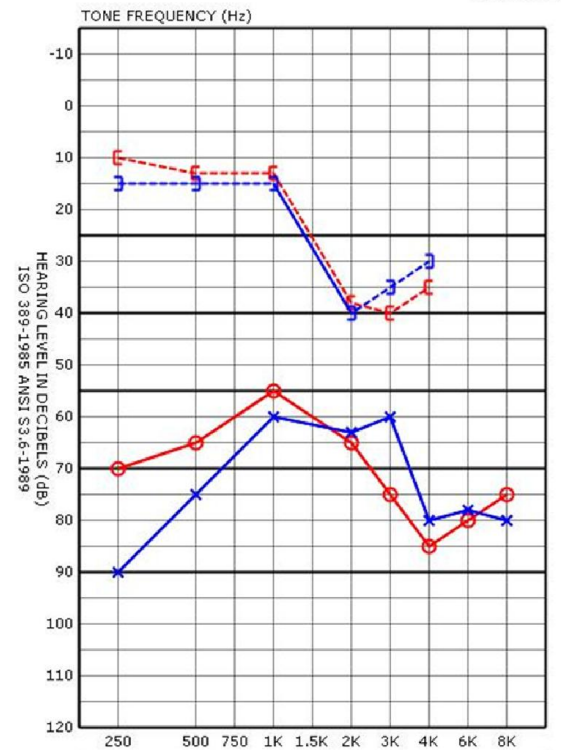
Giới tính: Nam
 Sex

Chẩn đoán: Nghe kém 2 tai
 Diagnosis

Bác sĩ chỉ định: Bs Nhật
 Doctor

Ghi chú:
 Note

THÍNH LỰC ĐỒ AUDIOGRAM



* Ký hiệu/Audiometric symbols:

Tai phải/Right ear:

Air-HTL: ○ Air-Mask: △
 Bone-HTL: < Bone-Mask: □ Other: Os

Tai trái/Left ear:

Air-HTL: × Air-Mask: □
 Bone-HTL: > Bone-Mask:] Other: Os

Ngày đo: 15/9/2008

Date of examination

Kỹ thuật viên: Phùng Thanh Tịnh

Examiner

KẾT LUẬN/Comments:

- TAI PHẢI/Right ear:

- Nhĩ lực đo: dạng A

- Thính lực đo: nghe kém mức độ trung bình, dạng hỗn hợp thiên về dẫn truyền, đường biểu diễn dốc từ từ

- TAI TRÁI/Left ear:


- Nhĩ lực đo: dạng A

- Thính lực đo: nghe kém mức độ trung bình, dạng hỗn hợp thiên về dẫn truyền, đường biểu diễn đi lên

	250	500	1K	2K	3K	4K	6K	8K
Right AC								
Right BC	90	85	75	85	90	100		
Left AC								
Left BC	100	90	75	85	80	90		

Ngày 15 tháng 9 năm 2008

Bác sĩ kết luận



No: 7163

○ Nữ. - Tuổi: 75

○ Chẩn đoán: Lão thính

No: 7163



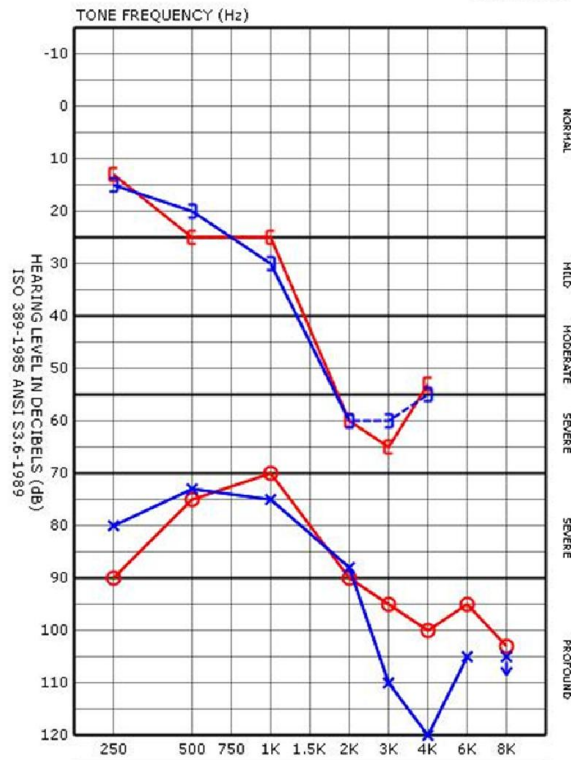
BỆNH VIỆN TAI MŨI HỌNG SÀI GÒN
 1-3 Trịnh Văn Căn, phường Cầu Ông Lãnh, quận 1, TP.HCM
 Điện thoại: 08.8213456 - Fax: 08.8210799
 Email: info@taimuihongsg.com - Website: www.taimuihongsg.com

KẾT QUẢ THÍNH HỌC
AUDIOLOGICAL REPORT

Họ và tên: **Phan Ngọc Ân**
 Patient name
 Chẩn đoán: **Lão thính**
 Diagnosis
 Bác sĩ chỉ định: **Bs Long Hải**
 Doctor
 Ghi chú:
 Note

Tuổi: **75** Giới tính: **Nữ**
 Age Sex

THÍNH LỰC ĐỒ
AUDIOGRAM



*** Ký hiệu/Audiometric symbols:**
Tai phải/Right ear:
 Air-HTL: ○ Air-Mask: △
 Bone-HTL: < Bone-Mask: < Other: Or
Tai trái/Left ear:
 Air-HTL: × Air-Mask: □
 Bone-HTL: > Bone-Mask: > Other: Ol

Ngày đo: **20/9/2008**
 Date of examination
 Kỹ thuật viên: **Phùng Thanh Tịnh**
 Examiner

KẾT LUẬN/Comments:
 - **TAI PHẢI/Right ear:**
 - Nhĩ lượng đồ : dạng A
 - Phân xạ cơ bản đập (cùng bên, đối bên) âm tính
 - Thính lực đồ nghe kém mức độ nặng dạng hỗn hợp thính về dẫn truyền, đường biểu diễn dốc từ từ

- **TAI TRÁI/Left ear:**
 - Nhĩ lượng đồ : dạng A
 - Phân xạ cơ bản đập (cùng bên, đối bên) âm tính
 - Thính lực đồ nghe kém mức độ nặng dạng hỗn hợp thính về dẫn truyền, đường biểu diễn dốc đột ngột

Right	AC						
	BC	105	90	85	105	105	105
Left	AC						
	BC	95	90	90	90	110	110

Ngày 20 tháng 9 năm 2008
 Bác sĩ kết luận

No: 7172

○ Nam. ○ - Tuổi: 59

○ Chẩn đoán:



Tai Phải : Màng nhĩ dày



Tai Trái : Màng nhĩ dày

No: 7172



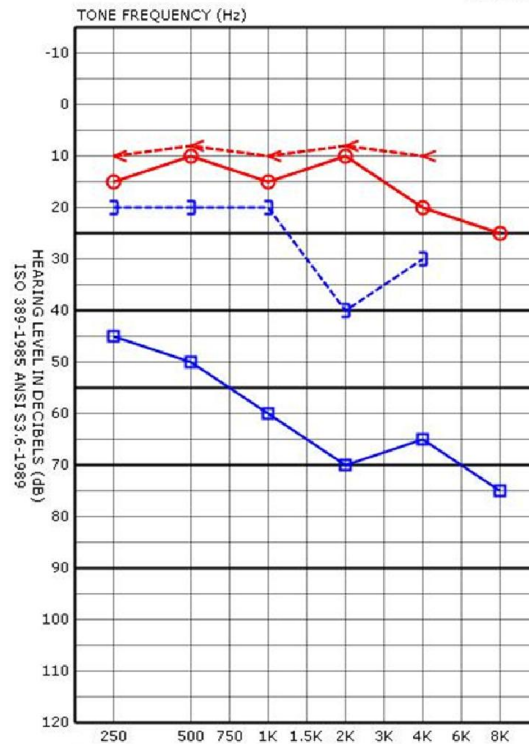
BỆNH VIỆN TAI MŨI HỌNG SÀI GÒN
1-3 Trịnh Văn Cấn, phường Cầu Ông Lãnh, quận 1, TP.HCM
Điện thoại: 08.8213456 - Fax: 08.8210799
Email: info@taimuihongsg.com - Website: www.taimuihongsg.com

KẾT QUẢ THÍNH HỌC AUDIOLOGICAL REPORT

Họ và tên: **Lê Nguyễn Đại**
Patient name
Chẩn đoán:
Diagnosis
Bác sĩ chỉ định: **Bs Lương**
Doctor
Ghi chú:
Note

Tuổi: **59** Giới tính: **Nam**
Age Sex

THÍNH LỰC ĐỒ AUDIOGRAM



* Ký hiệu/Audiometric symbols:
Tai phải/Right ear:
 Air-HTL: ○ Air-Mask: △
 Bone-HTL: ◁ Bone-Mask: ▷ Other: DR
Tai trái/Left ear:
 Air-HTL: × Air-Mask: □
 Bone-HTL: > Bone-Mask:] Other: DL

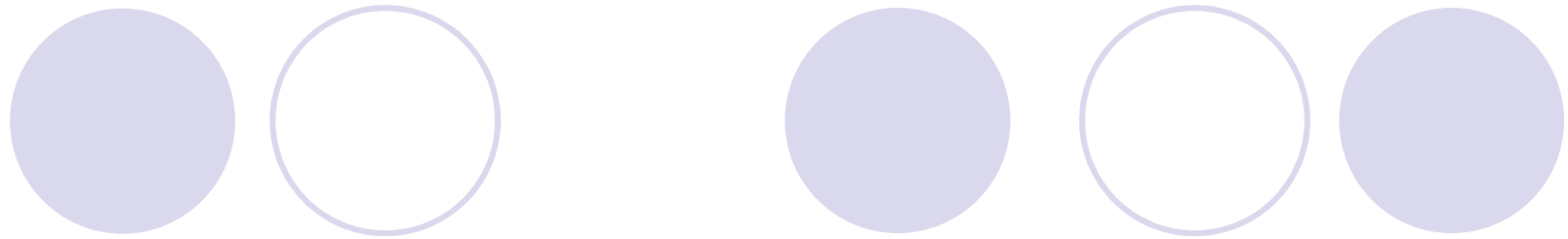
Ngày đo: **20/9/2008**
 Date of examination
 Kỹ thuật viên: **Phùng Thanh Tịnh**
 Examiner

KẾT LUẬN/Comments:
 - **TAI PHẢI/Right ear:**
 - Nhĩ lượng độ : dạng As
 - Phản xạ cơ bản đập
 + Cùng bên: dương tính
 + Đối bên: âm tính
 - Thính lực đồ : bình thường

 - **TAI TRÁI/Left ear:**
 - Nhĩ lượng độ : dạng As
 - Phản xạ cơ bản đập
 + Cùng bên: dương tính
 + Đối bên: âm tính
 - Thính lực đồ : nghe kém mức độ trung bình nặng, dạng hỗn hợp thiên về dẫn truyền, đường biểu diễn dốc từ từ

Right	AC	50	50	50	50	50	55
	BC	65	65	65	65	65	
Left	AC						
	BC						

Ngày 20 tháng 9 năm 2008
Bác sĩ kết luận

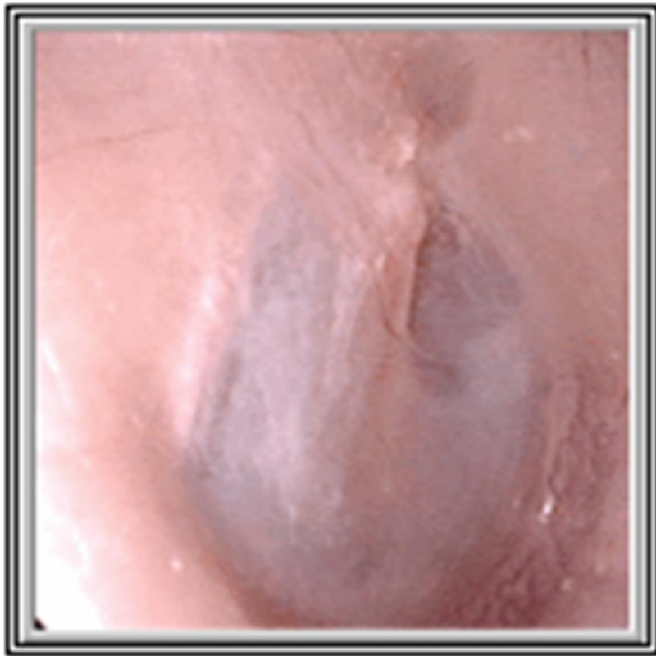


Nghe kém
dạng hỗn hợp thiên về tiếp nhận

No: 91

○ Nam. ○ - Tuổi: 35

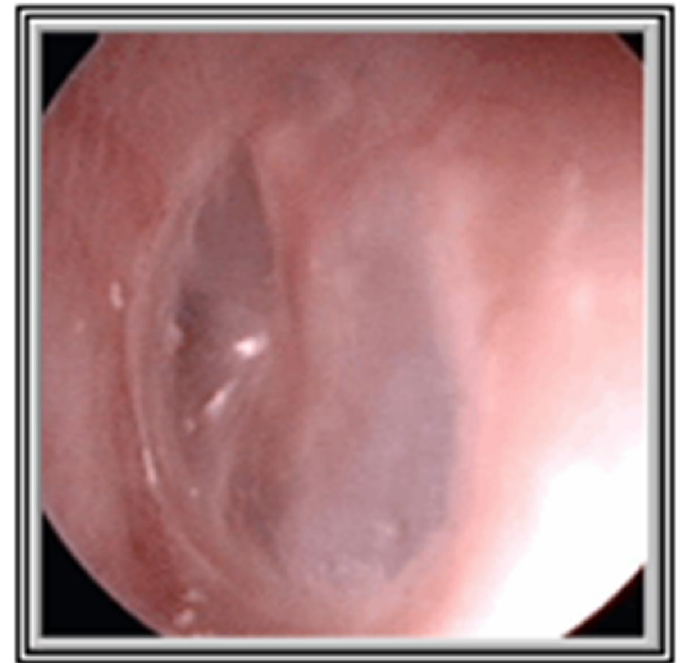
○ Chẩn đoán: Tắc vòi-nghe kém tai (T)



No: 61

○ Nam. ○ - Tuổi: 43

○ Chẩn đoán: ù tai-điếc đột ngột bên (P)



No: 61



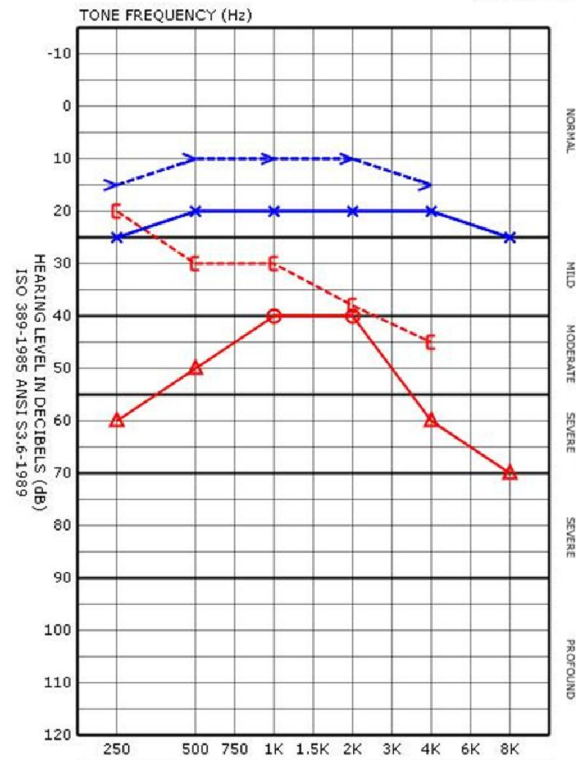
BỆNH VIỆN TAI MŨI HỌNG SÀI GÒN
 1-3 Trinh Văn Cấn, phường Cầu Ông Lãnh, quận 1, TP.HCM
 Điện thoại: 08.38213456 - Fax: 08.38210799
 Email: info@taimuihongsg.com - Website: www.taimuihongsg.com

KẾT QUẢ THÍNH HỌC
AUDIOLOGICAL REPORT

Họ và tên: **No 61**
 Patient name
 Chẩn đoán:
 Diagnosis
 Bác sĩ chỉ định:
 Doctor
 Ghi chú:
 Note

Tuổi: 43
 Age
 Giới tính: Nam
 Sex

THÍNH LỰC ĐỒ
AUDIOGRAM



*** Ký hiệu/Audiometric symbols:**
Tai phải/Right ear:
 Air-HTL: ○ Air-Mask: △
 Bone-HTL: < Bone-Mask: □ Other: ○
Tai trái/Left ear:
 Air-HTL: × Air-Mask: □
 Bone-HTL: > Bone-Mask: □ Other: ○

Ngày đo:
 Date of examination
 Kỹ thuật viên:
 Examiner

KẾT LUẬN/Comments:
 - **TAI PHẢI/Right ear:**
 - Thính lực độ: Nghe kém mức độ trung bình, dạng hỗn hợp thiên về tiếp nhận, đường biểu diễn dốc từ từ.

- **TAI TRÁI/Left ear:**
 - Thính lực độ: Bình thường.

Right	AC	55	50										
Right	BC												
Left	AC	55	50					50		55			
Left	BC	65	60		60		60	60					

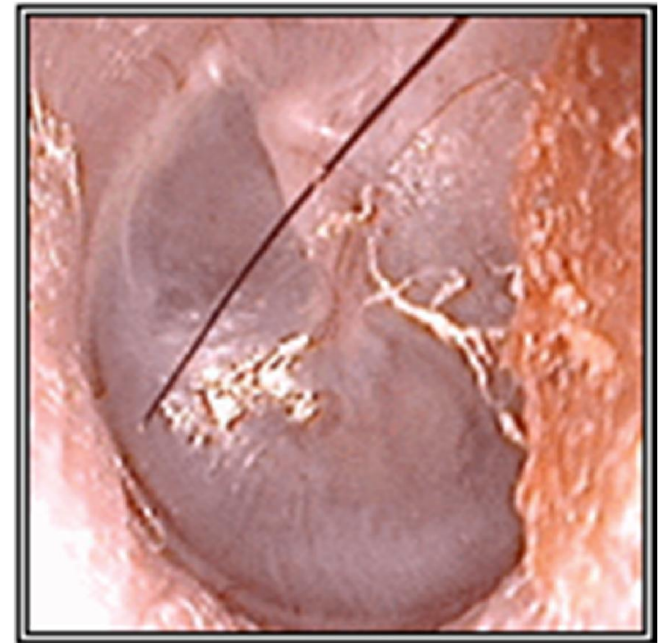
Ngày 2 tháng 7 năm 2010
 Bác sĩ kết luận

No: 6560

○ Nam. ○ - Tuổi: 79
○ Chẩn đoán: Lão thính



Tai Phải : Màng nhĩ dày



Tai Trái : Màng nhĩ lõm

No: 6560



BỆNH VIỆN TAI MŨI HỌNG SÀI GÒN
1-3 Trịnh Văn Căn, phường Cầu Ông Lãnh, quận 1, TP.HCM
Điện thoại: 08.8213456 - Fax: 08.8210799
Email: info@taimuihongsg.com - Website: www.taimuihongsg.com

KẾT QUẢ THÍNH HỌC AUDIOLOGICAL REPORT

Họ và tên: Nguyễn Văn Thanh

Patient name

Chẩn đoán:

Diagnosis

Bác sĩ chỉ định: Bs Lương

Doctor

Ghi chú:

Note

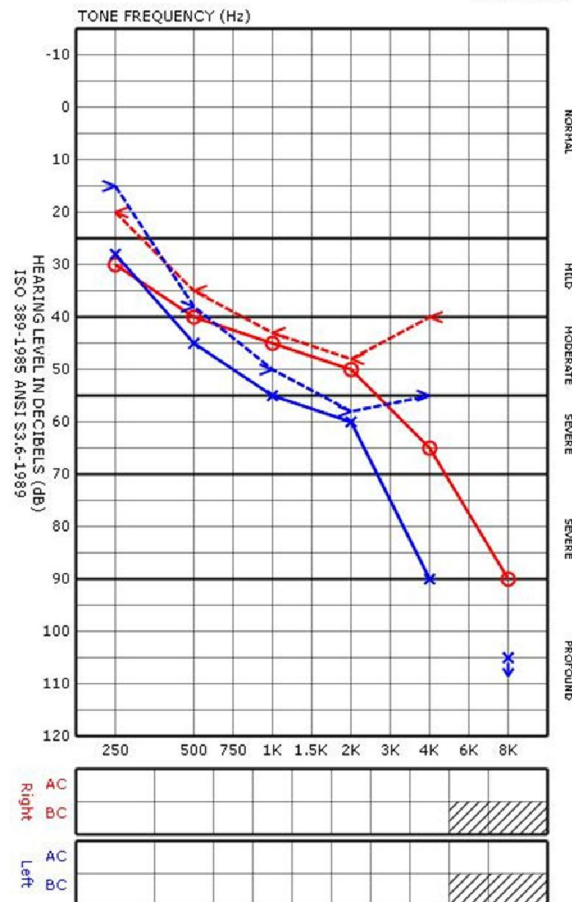
Tuổi: 79

Age

Giới tính: Nam

Sex

THÍNH LỰC ĐỒ AUDIOGRAM



* Ký hiệu/Audiometric symbols:

Tai phải/Right ear:

Air-HTL: ○ Air-Mask: △
Bone-HTL: ◁ Bone-Mask: ▷ Other: OR

Tai trái/Left ear:

Air-HTL: × Air-Mask: □
Bone-HTL: > Bone-Mask:] Other: OL

Ngày đo: 3/9/2008

Date of examination

Kỹ thuật viên: Phùng Thanh Tịnh

Examiner

KẾT LUẬN/Comments:

- TAI PHẢI/Right ear:

- Nhĩ lượng đồ: dạng Ad
- Phản xạ cơ bản đập: dương tính
- Thính lực đồ: nghe kém mức độ trung bình, dạng hỗn hợp thiên về tiếp nhận, đường biểu diễn dốc đột ngột

- TAI TRÁI/Left ear:

- Nhĩ lượng đồ: dạng B
- Phản xạ cơ bản đập: âm tính
- Thính lực đồ: nghe kém mức độ trung bình, dạng hỗn hợp thiên về tiếp nhận, đường biểu diễn dốc đột ngột, rớt ở tần số 8000 Hz

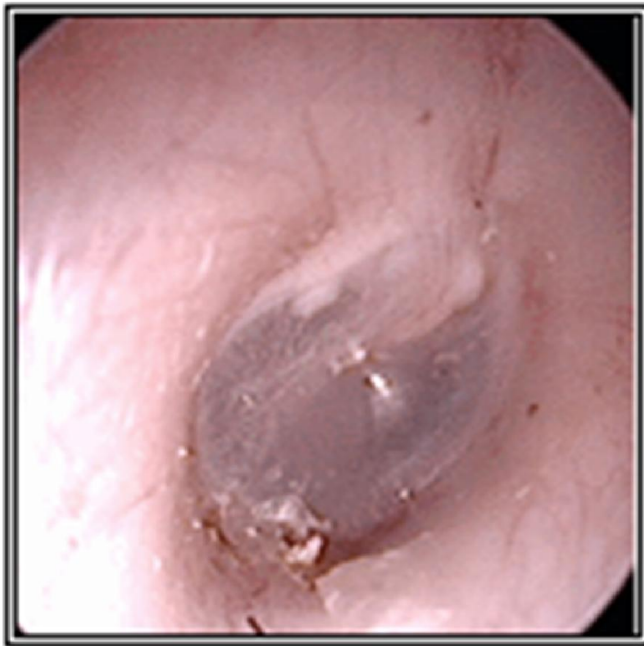
Ngày 3 tháng 9 năm 2008

Bác sĩ kết luận

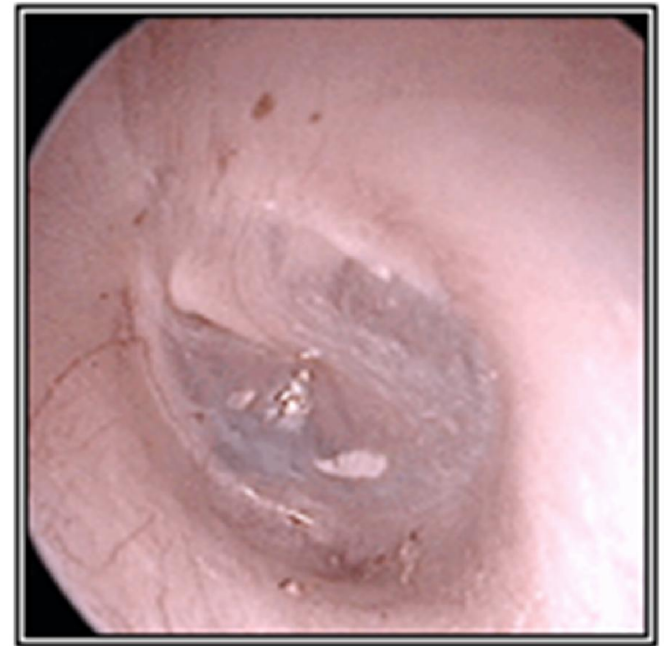
No: 6684

○ Nam. ○ - Tuổi: 19

○ Chẩn đoán: Nghe kém 2 tai



Tai Phải : Màng nhĩ bình thường



Tai Trái : Màng nhĩ bình thường

No: 6684



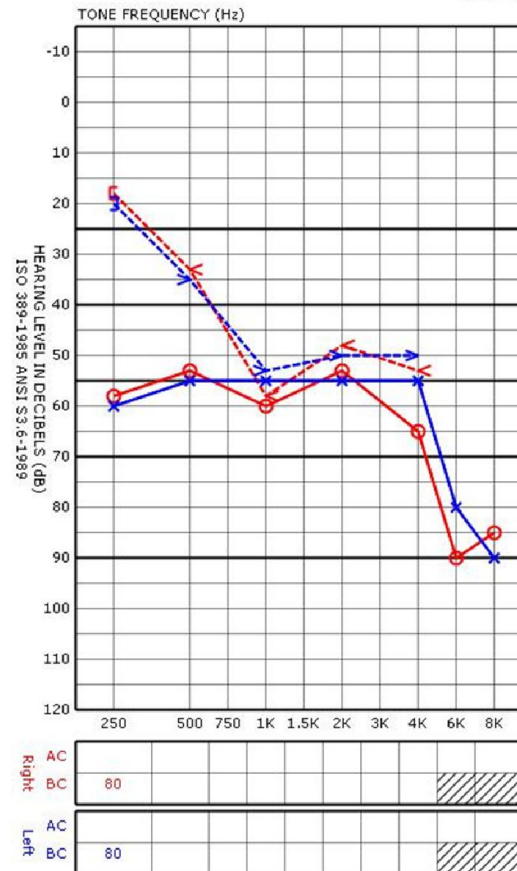
BỆNH VIỆN TAI MŨI HỌNG SÀI GÒN
1-3 Trịnh Văn Căn, phường Cầu Ông Lãnh, quận 1, TP.HCM
Điện thoại: 08.8213456 - Fax: 08.8210799
Email: info@taimuihongsg.com - Website: www.taimuihongsg.com

KẾT QUẢ THÍNH HỌC AUDIOLOGICAL REPORT

Họ và tên: **Cao Văn Thanh Tuấn**
Patient name
Chẩn đoán:
Diagnosis
Bác sĩ chỉ định: **Bs Liên**
Doctor
Ghi chú:
Note

Tuổi: 19
Age
Giới tính: **Nam**
Sex

THÍNH LỰC ĐO AUDIOGRAM



* Ký hiệu/Audiometric symbols:

Tai phải/Right ear:

Air-HTL: ○ Air-Mask: ▲
Bone-HTL: < Bone-Mask: □ Other: ○x

Tai trái/Left ear:

Air-HTL: × Air-Mask: □
Bone-HTL: > Bone-Mask:] Other: ○x

Ngày đo: **6/9/2008**

Date of examination

Kỹ thuật viên: **Phùng Thanh Tịnh**

Examiner

KẾT LUẬN/Comments:

- **TAI PHẢI/Right ear:**

- Nhĩ lượng đồ: dạng A

- Phản xạ cơ bản đập (cùng bên, đối bên): âm tính
- Thính lực đo: nghe kém mức độ trung bình nặng, dạng hỗn hợp thiên về tiếp nhận, đường biểu diễn phẳng, giảm nhiều ở tần số 8000 Hz

- **TAI TRÁI/Left ear:**

- Nhĩ lượng đồ: dạng A

- Phản xạ cơ bản đập (cùng bên, đối bên): âm tính
- Thính lực đo: nghe kém mức độ trung bình nặng, dạng hỗn hợp thiên về tiếp nhận, đường biểu diễn phẳng, giảm nhiều ở tần số 8000 Hz

Ngày 6 tháng 9 năm 2008

Bác sĩ kết luận

No: 6810

○ Nam. ○ - Tuổi: 51

○ Chẩn đoán: Nghe kém tai(T)



Tai Phải : Màng nhĩ bình thường



Tai Trái : Màng nhĩ bình thường



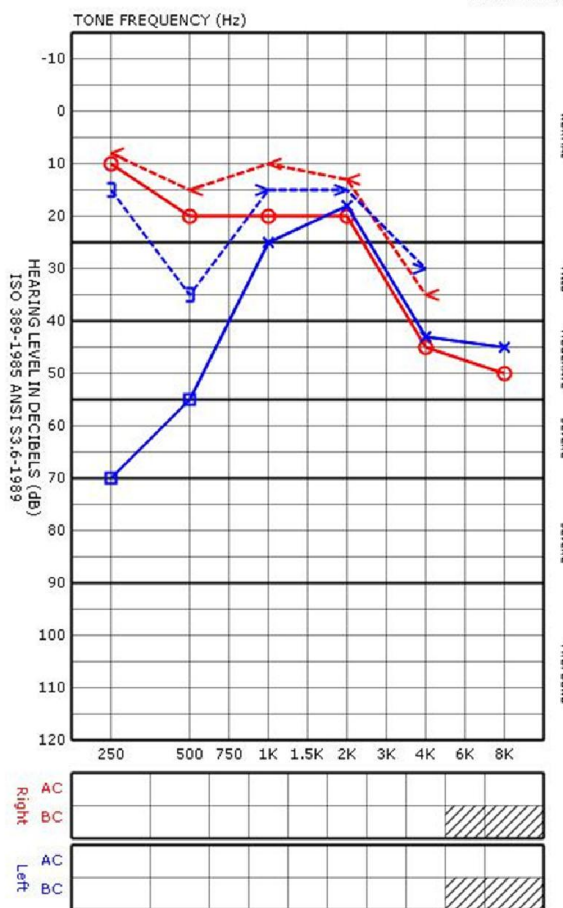
No: 6810

KẾT QUẢ THÍNH HỌC
AUDIOLOGICAL REPORT

Họ và tên: **Lâm Văn Bạch**
 Patient name
 Chẩn đoán:
 Diagnosis
 Bác sĩ chỉ định: **Bs Lương**
 Doctor
 Ghi chú:
 Note

Tuổi: 51
 Age
 Giới tính: **Nam**
 Sex

THÍNH LỰC ĐỒ
AUDIOGRAM



* Ký hiệu/Audiometric symbols:

Tai phải/Right ear:

Air-HTL: ○ Air-Mask: △
 Bone-HTL: < Bone-Mask: < Other: Or

Tai trái/Left ear:

Air-HTL: × Air-Mask: □
 Bone-HTL: > Bone-Mask: > Other: Ol

Ngày đo: **10/9/2008**

Date of examination

Kỹ thuật viên: **Phùng Thanh Tịnh**

Examiner

KẾT LUẬN/Comments:

- **TAI PHẢI/Right ear:**

- Nhĩ lượng đồ: dạng A
- Phản xạ cơ bản đập (cùng bên, đối bên): âm tính
- Thính lực đồ: sức nghe trong giới hạn bình thường, giảm nhẹ ở tần số cao, đường biểu diễn dốc từ từ

- **TAI TRÁI/Left ear:**

- Nhĩ lượng đồ: dạng A
- Phản xạ cơ bản đập (cùng bên, đối bên): âm tính
- Thính lực đồ: nghe kém mức độ nhẹ, dạng hỗn hợp thiên về tiếp nhận, đường biểu diễn đi lên

Ngày 9 tháng 10 năm 2008

Bác sĩ kết luận

No: 6265

○ Nữ.

- Tuổi: 71

○ Chẩn đoán: Lão Thính



Tai Phải : Seo màng nhĩ



Tai Trái : Màng nhĩ bình thường

No: 6265



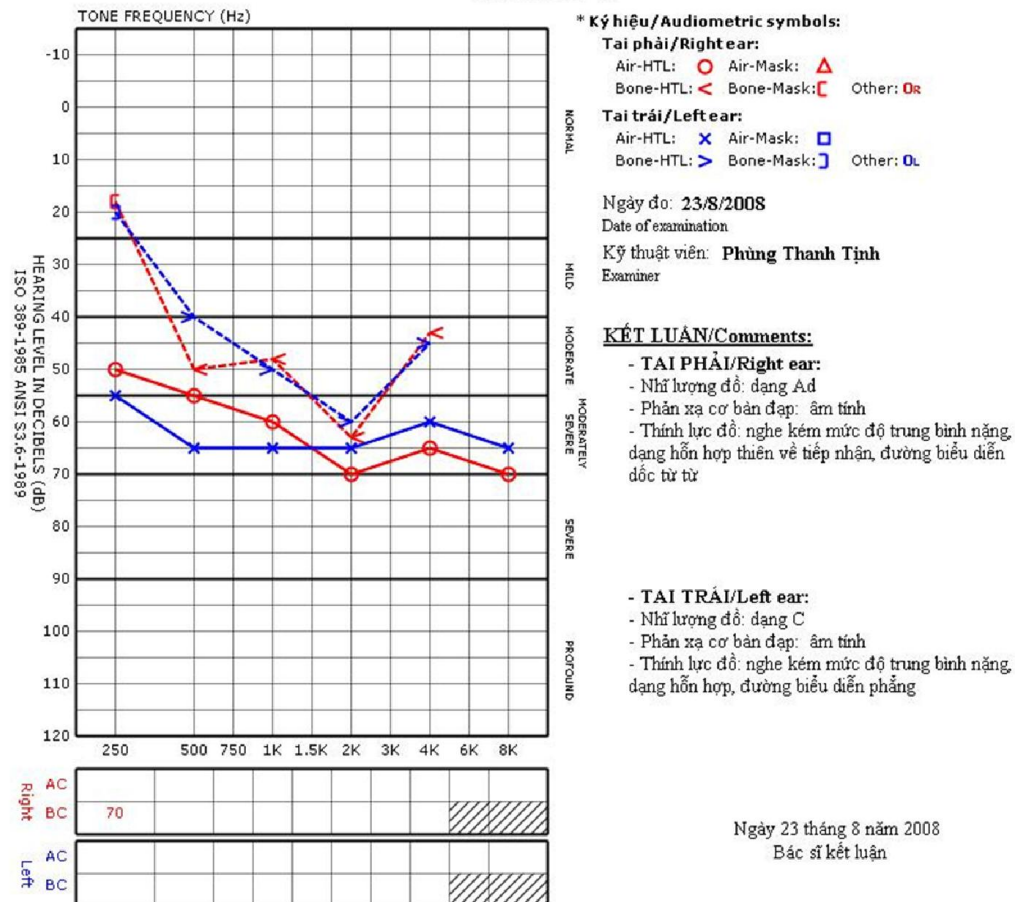
BỆNH VIỆN TAI MŨI HỌNG SÀI GÒN
1-3 Trịnh Văn Căn, phường Cầu Ông Lãnh, quận 1, TP.HCM
Điện thoại: 08.8213456 - Fax: 08.8210799
Email: info@taimuihongsg.com - Website: www.taimuihongsg.com

KẾT QUẢ THÍNH HỌC AUDIOLOGICAL REPORT

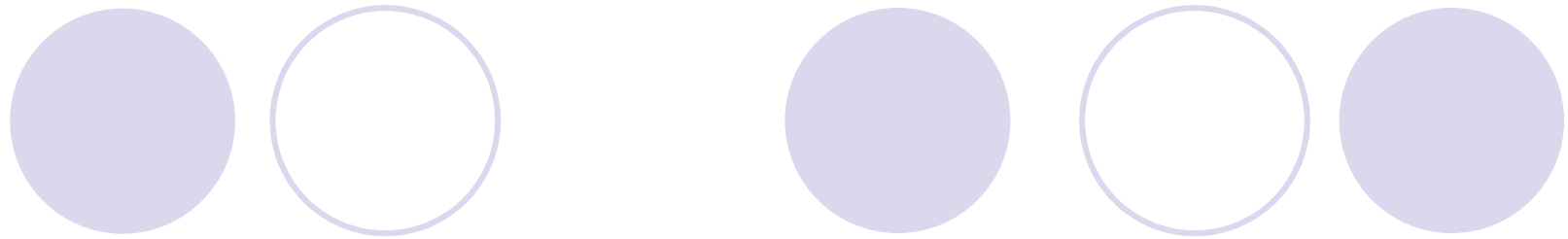
Họ và tên: **Lý Kim Liên**
Patient name
Chẩn đoán:
Diagnosis
Bác sĩ chỉ định: **Bs Liên**
Doctor
Ghi chú:
Note

Tuổi: **71**
Age
Giới tính: **Nữ**
Sex

THÍNH LỰC ĐỘ AUDIOGRAM



Ngày 23 tháng 8 năm 2008
Bác sĩ kết luận



Chân thành cảm ơn
Sự quan tâm theo dõi