

Namnsdatum: \_\_\_\_\_ Namn: \_\_\_\_\_ Företag: \_\_\_\_\_ Undersökningens datum: \_\_\_\_\_ Mottagning: \_\_\_\_\_  
 Diagnos, tilläggsdiagnos: \_\_\_\_\_  
 Tillstånd: \_\_\_\_\_  
 HÖ: \_\_\_\_\_  
 VÄ: \_\_\_\_\_

## Hörselbenskedje brott, vän

Önskad undersökning  
 Tonaudiometri  
 Talaudiometri  
 Tympanometri  
 Stapedius reflex  
 ABR  
 Annan undersökning: \_\_\_\_\_  
 Audiometer: \_\_\_\_\_  
 Datum: \_\_\_\_\_  
 Hörselindex: \_\_\_\_\_

	Tonaudiogram		Talaudiogram				
	Medelvärde	Tal-tröskel	Maskering	Obehag	Max taluppläsning	Maskering	Testmaterial
	Ben	Luft	dB	dB	(diskr formåga) % dB	dB	
Hö					/	/	
VÄ		48	63	>100	92/80	/	

NAMNS AUDIOMETRI, OTOLOGI  
 Namn: \_\_\_\_\_ Företag: \_\_\_\_\_  
 Namnsdatum: \_\_\_\_\_ Namn: \_\_\_\_\_ Företag: \_\_\_\_\_ Undersökningens datum: \_\_\_\_\_ Mottagning: \_\_\_\_\_  
 Diagnos, tilläggsdiagnos: \_\_\_\_\_  
 Tillstånd: \_\_\_\_\_  
 HÖ: \_\_\_\_\_  
 VÄ: \_\_\_\_\_

## Otosclerosis, hö

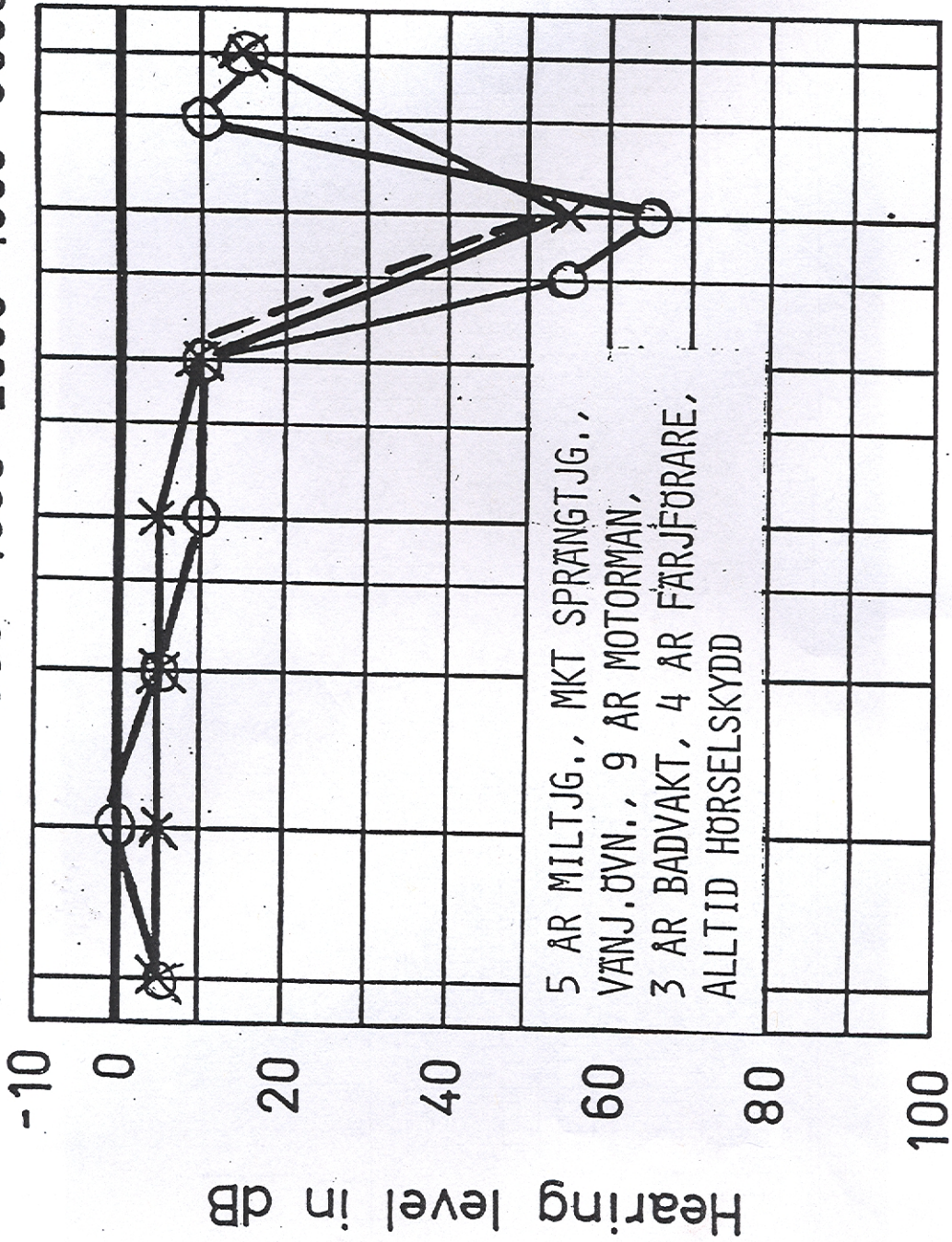
Önskad undersökning  
 Tonaudiometri  
 Talaudiometri  
 Tympanometri  
 Stapedius reflex  
 ABR  
 Annan undersökning: \_\_\_\_\_  
 Audiometer: \_\_\_\_\_  
 Datum: \_\_\_\_\_  
 Hörselindex: \_\_\_\_\_

	Tonaudiogram		Talaudiogram				
	Medelvärde	Tal-tröskel	Maskering	Obehag	Max taluppläsning	Maskering	Testmaterial
	Ben	Luft	dB	dB	(diskr formåga) % dB	dB	
Hö		45	54	>100	100/85	/	
VÄ					/	/	



Z-16

F.M., 55 AR  
125 250 500 1000 2000 4000 8000 Hz



5 AR MILTJG., MKT SPRANGTJG.,  
VANJ.ÖVN., 9 AR MOTORMAN,  
3 AR BADVAKT, 4 AR FÄRJFÖRARE,  
ALLTID HÖRSELSKYDD



Remiss- och Remiss- och

Remissnummer: Remiss- och

Diagnos, tilläggning

Kongenital hereditär hrs.

Till status

HÖ:

VÄ:

Önskad undersökning

- Tonaudiometri
- Talaudiometri
- Tympanometri
- Stapedius reflex
- ABR

Andra undersökning

Audiometer

Datum

Max dB	Tonaudiogram		Talaudiogram				Mörkbarhet
	Medelvärdet	Tal-tröskel	Mäskring	Obelag	Max taluppfattning (diskr förmåga)	Mäskring	
L	Ben	Luft	dB	dB	% dB	% dB	dB
H0	38	30			90/60	1	FB-listor
V0					1	1	

REMISS AUDIOMETRI, OTONEUROLOGI

Remiss- och Remiss- och

Diagnos, tilläggning

Hereditär progressiv inneröregenerering

Till status

HÖ:

VÄ:

Önskad undersökning

- Tonaudiometri
- Talaudiometri
- Tympanometri
- Stapedius reflex
- ABR

Andra undersökning

Audiometer

Datum

Max dB	Tonaudiogram		Talaudiogram				Mörkbarhet
	Medelvärdet	Tal-tröskel	Mäskring	Obelag	Max taluppfattning (diskr förmåga)	Mäskring	
L	Ben	Luft	dB	dB	% dB	% dB	dB
H0	72	75			22/105	1	FB-listor
V0					1	1	



HELIUS AUDIOMETRI, OTOLOGI  
 Namn: \_\_\_\_\_ Pat ID: \_\_\_\_\_  
 Remissdatum: \_\_\_\_\_ Remisslära: \_\_\_\_\_ Förur:  O  F  FF  
 Undersökningstidpunkt: \_\_\_\_\_ Ålder: \_\_\_\_\_  
 Diagnos, hägrättning: \_\_\_\_\_

**Morbus Ménière, hö**

Tr status: \_\_\_\_\_  
 Hö: \_\_\_\_\_  
 Vå: \_\_\_\_\_

Önskad undersökning  
 Tonsaudiometri  
 Talaudiometri  
 Tympanometri  
 Stapedius reflex  
 ABR  
 Annan undersökning: \_\_\_\_\_

Mått dB	L Hö	L Vå	Tonsaudiogram				Talaudiogram			
			Medelvärde	Tal-Troskel dB	Måskering dB	Obehag dB	Max taluppläsnings (diskr förmåga) % dB	Måskering dB	Testmaterial	
Hö			Ben	Luft						
				18	16	700	100	35	1	
Vå				5		700	100	35	1	20

HELIUS AUDIOMETRI, OTOLOGI  
 Namn: \_\_\_\_\_ Pat ID: \_\_\_\_\_  
 Remissdatum: \_\_\_\_\_ Remisslära: \_\_\_\_\_ Förur:  O  F  FF  
 Undersökningstidpunkt: \_\_\_\_\_ Ålder: \_\_\_\_\_  
 Diagnos, hägrättning: \_\_\_\_\_

**Utbränd Mb Ménière, vän**

Tr status: \_\_\_\_\_  
 Hö: \_\_\_\_\_  
 Vå: \_\_\_\_\_

Önskad undersökning  
 Tonsaudiometri  
 Talaudiometri  
 Tympanometri  
 Stapedius reflex  
 ABR  
 Annan undersökning: \_\_\_\_\_

Mått dB	L Hö	L Vå	Tonsaudiogram				Talaudiogram			
			Medelvärde	Tal-Troskel dB	Måskering dB	Obehag dB	Max taluppläsnings (diskr förmåga) % dB	Måskering dB	Testmaterial	
Hö			Ben	Luft						
				20	27	100	96	60	1	55
Vå				80	85	700	20	95	1	



Remissdatum: \_\_\_\_\_ Remissläsare: \_\_\_\_\_ Förhör:  O  F  FF Undersökningsstadium: \_\_\_\_\_ Abokan: \_\_\_\_\_

Diagnos, pågående: \_\_\_\_\_

## Presbycusis

TÅ status: \_\_\_\_\_  
 HÖ: \_\_\_\_\_  
 VÖ: \_\_\_\_\_

Tonaudiogram		Talaudiogram					
Medelvärde		Tal-Törskel	Maske-ring	Övbehag	Max talupplätning (diskr förmåga)	Maske-ring	Testmaterial
Ben	Luft	dB	dB	dB	% dB	dB	
HÖ					88 / 55	1	SPB
VÖ					84 / 60	1	-/-

Önskad undersökning:  
 Tonaudiometri  
 Talaudiometri  
 Tympanometri  
 Stapedius reflex  
 ABR  
 Annan undersökning: \_\_\_\_\_

Audiometer: \_\_\_\_\_  
 Datum: \_\_\_\_\_  
 HÖrselvårdare: \_\_\_\_\_

REMISS AUDIOMETRI, OTONEJROLOGI

Remissdatum: \_\_\_\_\_ Remissläsare: \_\_\_\_\_ Förhör:  O  F  FF Undersökningsstadium: \_\_\_\_\_ Abokan: \_\_\_\_\_

Diagnos, pågående: \_\_\_\_\_

## Retrococleär skada

TÅ status: \_\_\_\_\_  
 HÖ: \_\_\_\_\_  
 VÖ: \_\_\_\_\_

Tonaudiogram		Talaudiogram					
Medelvärde		Tal-Törskel	Maske-ring	Övbehag	Max talupplätning (diskr förmåga)	Maske-ring	Testmaterial
Ben	Luft	dB	dB	dB	% dB	dB	
HÖ	52	32			64 / 70	1	
VÖ	3				100 / 35	1	

Önskad undersökning:  
 Tonaudiometri  
 Talaudiometri  
 Tympanometri  
 Stapedius reflex  
 ABR  
 Annan undersökning: \_\_\_\_\_

Audiometer: \_\_\_\_\_  
 Datum: \_\_\_\_\_  
 HÖrselvårdare: \_\_\_\_\_