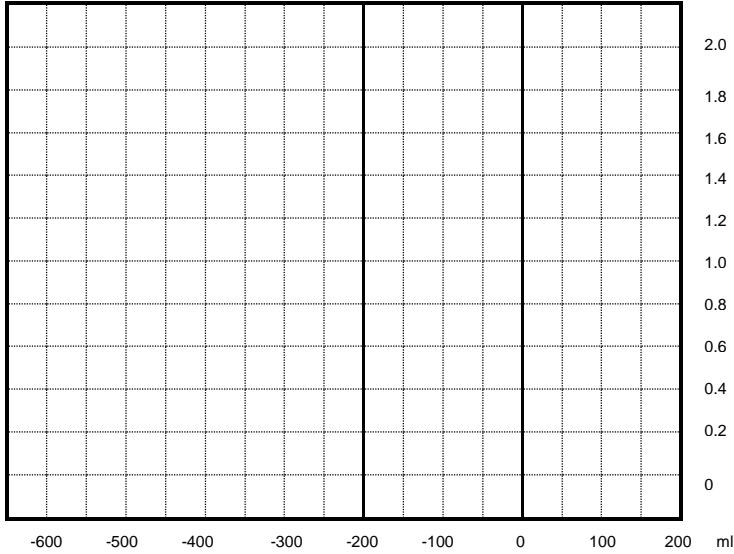


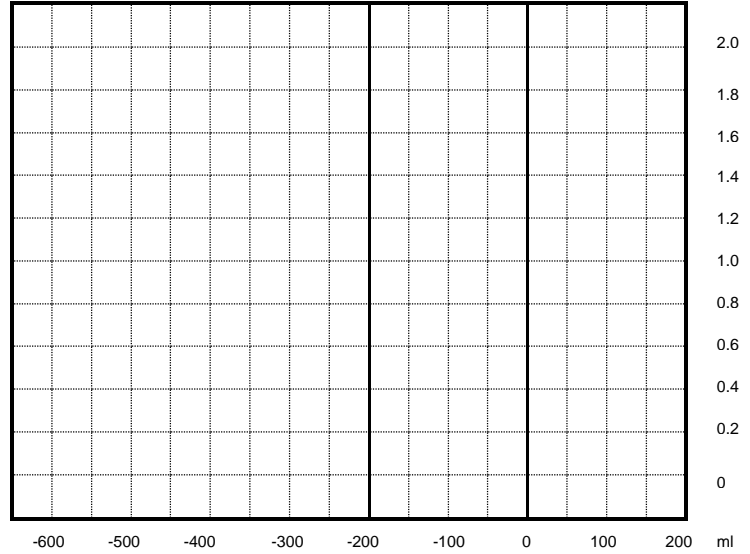
CURSO DE FONOAUDIOLOGIA – FMRP RASCUNHO IMITÂNCIOMETRIA E RA	Nome: _____ Idade: _____ Nasc.: ____/____/____ Aparelho: _____	Registro: _____ Sexo: F () M () Data: ____/____/____
---	--	--

TIMPANOMETRIA

ORELHA DIREITA



ORELHA ESQUERDA



ORELHA DIREITA					
Hz	Limiar Tonal	Reflexo Contral.	Diferença	IPSI	Decay
500	dB	dB	dB	dB	dB
1000	dB	dB	dB	dB	dB
2000	dB	dB	dB	dB	dB
4000	dB	dB	dB	dB	dB
WN	dB			dB	

ORELHA ESQUERDA					
Hz	Limiar Tonal	Reflexo Contral.	Diferença	IPSI	Decay
500	dB	dB	dB	dB	dB
1000	dB	dB	dB	dB	dB
2000	dB	dB	dB	dB	dB
4000	dB	dB	dB	dB	dB
WN	dB			dB	

PESQUISA DA FUNÇÃO TUBÁRIA		
	PRESSÃO	RESULTADO
	daPa	Permeável
1ª. Deglutição	daPa	()
2ª. Deglutição	daPa	Semipermeáv.
		()
3ª. Deglutição	daPa	Impermeável
		()

TIMPANOGRAMA	OD	OE
Pressão	daPa	daPa
Voe	ml	ml
Complacência	ml	ml
Gradiente	ml	ml
Largura timpanométrica	daPa	daPa

TESTE DE FÍSTULA		
	OD	OE
Fenômeno de Túlio		
Sinal de Hennebert		

OBSERVAÇÕES: _____
