Date of birth: 11/09/1953

Report Date: 30/05/2023

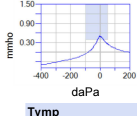
Tester:

Report comments:

Perda auditiva em frequências isoladas (3000 à 8000Hz) na OD, não configurando grau de perda auditiva leve, de acordo com a média quadritonal utilizada (OMS,2020). Portanto, o grau "não se aplica". Perda auditiva sensorioneural (Silman e Silverman,1997), de grau leve na OE(OMS,2020). Configuração descendente em rampa na OD e acentuada na OE (Silman e Silverman,1997; Adaptada de Carhart,1945). Curva timpanométrica tipo A em ambas as orelhas (Jerger, 1970).

Audiômetro e Imitanciômetro MADSEN Otometrics. Calibração:27/01/2023. AUDIOMETRY (30/05/2023) **IMMITTANCE** AC: Supra-Aural, BC: B71 [Supra-Aural] Right 125 250 500 2k 1.50 1.50 -10 0.90-0 0.30 10 -400 -200 200 20 daPa 30 Tymp (dB) 226 Hz Tone Hearing level (SA 0,53 mmho TPP -20 daPa **ECV** 1,80 ml TW 100 daPa Calibrated: 80 Type Α 90 100 110 120 3k 6k Frequency (Hz)

AC L					
R L	35	40	40	50 60	



Left

ıymp	
Tone	226 Hz
SA	0,50 mmho
TPP	-3 daPa
ECV	1,41 ml
TW	88 daPa
Туре	А

Reflex	T	hres	Decay (s)				
	500	1k	2k	4k	BBN	500	1k
R Ipsi	75	85	85	105			
L Ipsi	85	80	75	100			
R Contra	85	90	85	85			
L Contra	80	80	90	90			

Probe tone: 226 Hz

PTA (dB HL) / SII (%)

	AC	ВС	SII	
Right	10	10	82	Re
Left	18	18	79	

eliability

Speech	SE	T	SF	T	١	WRS/S	SRS	1	V	/RS/S	RS 2		MCL	UCL
	dB HL	[m]	dB HL	[m]	%	dB HL	[m]	S/N	%	dB HL	[m]	S/N	dB HL	dB HL
Right			15		92	50		0						
Left			20		88	60		0	100	60		0		
Bin														
Note	¹ File	, AC						² File	, BC					
Aided														
Note	1							2						

Legend									
L		R		Mas	ked				
X		0	AC		\triangle				
>	^	<	BC						
S	S	S	SF	%	Ø				
М		М	MCL						
U		U	UCL						
и	\forall	ĸ	NR						
PTA	AC:	50	0, 1k, 2	2k					
	BC:	50	0, 1k, 2	2k					

Signed by: