

EFEITOS DA INDUÇÃO DA FALA RÁPIDA E LENTA NA FLUÊNCIA DE ADULTOS COM E SEM GAGUEIRA

MOURA, R.B.O.; OLIVEIRA, C.M.C.

Departamento de Pós-Graduação em Fonoaudiologia – UNESP – Marília

Comitê de Ética em Pesquisa: nº 2.235.719; Apoio: FAPESP

Introdução

A velocidade de fala pode ter um importante papel na variabilidade da gagueira¹. Acredita-se que o aumento do tempo que a pessoa com gagueira tem para planejar e executar a fala propicia a promoção da fluência. No entanto, não há evidências científicas dos efeitos da fala lenta na fluência de pessoas que gaguejam.

Objetivo

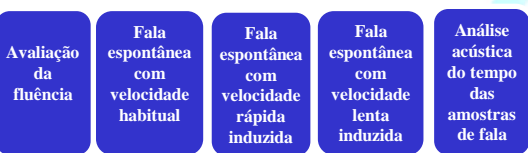
Verificar os efeitos da fala rápida induzida e da fala lenta induzida na fluência da fala de adultos com e sem gagueira.

Método

Projeto aprovado pelo Comitê de Ética em Pesquisa (CAAE: 72947617.9.0000.5406). Trata-se de um estudo transversal observacional prospectivo.

Participantes: 10 adultos com gagueira (GP) e 10 sem gagueira (GC).

Procedimentos:

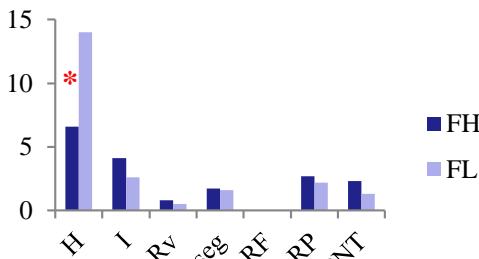


Resultados

Tabela 1. Comparação da velocidade de fala habitual e lenta nos parâmetros da fluência no Grupo Pesquisa.

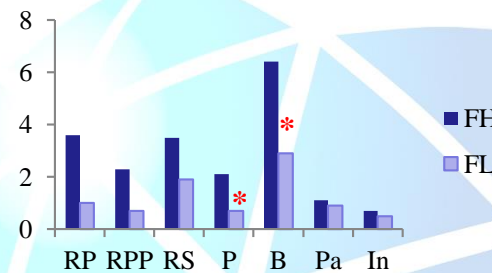
Variáveis	Média	Desvio Padrão	Mínimo	Máximo	Sig. (p)
Total de Disfluências Gagas	22,3	15,6	6,0	51,0	0,007*
Total de Disfluências Comuns	15,3	7,6	4,0	29,0	0,014*
Descontinuidade de Fala	37,6	22,2	10,0	80,0	0,096
Silabas por Minuto	178,6	71,4	34,4	283,0	0,139
Palavras por Minuto	100,6	39,7	24,7	145,8	0,103
	89,7	29,5	34,6	137,8	

Gráfico 1. Distribuição das tipologias das disfluências comuns comparando as amostras de fala com velocidade habitual e lenta no Grupo Pesquisa.



Legenda: H = Hesitação; I = Interjeição; Rv = Revisão; Rseg = Repetição de Segmento; RF = Repetição de Frase; RP = Repetição de Palavra; PNT = Palavra Não Terminada.

Gráfico 2. Distribuição das tipologias das disfluências gags comparando as amostras de fala com velocidade habitual e lenta no Grupo Pesquisa.



Legenda: RP = Repetição de Palavra; RPP = Repetição de Parte da Palavra; RS = Repetição de Som; P = Prolongamento; B = Bloqueio; Pa = Pausa; In = Intrusão.

Conclusão

A fala lenta foi benéfica aos adultos com gagueira, pois promoveu a fluência, a redução de bloqueios e prolongamentos e a diminuição de todos os escores do Instrumento de Gravidade de Gagueira, além de ter sido descrita como menos desconfortável, menos tensa e com menos esforço pelos próprios adultos com gagueira.

Os comportamentos distintos entre os grupos evidenciam o quanto o envolvimento neurobiológico da gagueira impede uma pronta modificação dos padrões de fala pelos falantes que gaguejam.

Referências Bibliográficas:

- SAWYER, J. *et al.* Influences of rate, length, and complexity on speech disfluency in a single-speech sample in preschool children who stutter. *Journal of fluency disorders*, v.33, n.3, p.220-240, 2008.
- YARUSS, J.S. Assessing quality of life in stuttering treatment outcomes research. *Journal of Fluency Disorders*, v. 35, p. 190-202, 2010.