



Tipo do Documento	<b>PROCEDIMENTO / ROTINA</b>	POP.URFO.131 - Página 1/2	
Título do Documento	<b>PESQUISA DOS REFLEXOS ACÚSTICOS</b>	Emissão: 01/10/2019	Próxima revisão: 01/10/2021
		Versão: 02	

## 1. OBJETIVO(S)

- Contribuir para o diagnóstico audiológico, quando comparado com a timpanometria e limiars audiométricos;
- Avaliar condições da orelha média;
- Auxiliar na obtenção de informações sobre a via auditiva;
- Ampliar as informações sobre o prognóstico dos casos de paralisia facial;
- Auxiliar no diagnóstico de perdas auditivas funcionais;
- Pesquisar a presença do recrutamento objetivo de Metz.

## 2. MATERIAL

- Imitanciômetro
- Olivas
- Fone
- Sonda

## 3. DESCRIÇÃO DOS PROCEDIMENTOS

- Solicitar ao paciente que fique quieto durante o procedimento, evitando tossir ou deglutir;
- Iniciar a pesquisa do reflexo estapediano contralateral, nas frequências de 500, 1000, 2000 e 4000 Hz;
- Evitar iniciar a pesquisa em intensidades superiores a 90 dBNA, para não provocar desconforto no paciente;
- Realizar a pesquisa do reflexo ipsilateral nas mesmas frequências anteriores e anota os resultados obtidos.

As mãos devem ser higienizadas em momentos essenciais e necessários de acordo com o fluxo de cuidados assistenciais para prevenção de IRAS (infecções relacionadas à assistência à saúde) causadas por transmissão cruzada pelas mãos conforme orientações do POP/CCIH/001/2019.



Tipo do Documento	<b>PROCEDIMENTO / ROTINA</b>	POP.URFO.131 - Página 2/2	
Título do Documento	<b>PESQUISA DOS REFLEXOS ACÚSTICOS</b>	Emissão: 01/10/2019	Próxima revisão: 01/10/2021
		Versão: 02	

#### 4. REFERÊNCIAS

LOPES FILHO O.; MESQUITA NETO O. S. Imitância acústica: aplicações clínicas. In: Campos C. A. H.; Costa H. O. O.; eds. **Tratado de Otorrinolaringologia**. 1ª ed. São Paulo: Roca, 2002; (1): 474-89.

LOPES FILHO, O. **Novo Tratado de Fonoaudiologia**. 3ª ed. São Paulo: Manole, 2013.

MOMENSOHN-SANTOS, T. M.; RUSSO, I. C. P. **A prática da Audiologia Clínica**. Rio de Janeiro: Cortez, 2005.

#### 5. HISTÓRICO DE REVISÃO

VERSÃO	DATA	DESCRIÇÃO DA ALTERAÇÃO
01	13/03/2017	Elaboração do POP.
02	01/10/2019	Revisão do POP segundo a norma NO.SGQVS.001 da Ebserh.

<b>Elaboração</b> Priscilla Alves Nóbrega Gambarra Souto	Data: 01/10/2019
<b>Revisão</b> Keila Maruze de França Albuquerque	Data: 04/10/2019
<b>Validação</b> Lecidamia Cristina Leite Damascena	Data: 09/10/2019
<b>Aprovação</b> Maria Lucrecia de Aquino Gouveia, Chefe da Unidade de Reabilitação. 	Data: 16/10/2019