

Tipo do Documento	PROCEDIMENTO / ROTINA	POP. UR. FONO. 007 – Página 1/3	
Título do Documento	AVALIAÇÃO FONOAUDIOLÓGICA DIRETA EM PEDIATRIA	Emissão: 11/2020 Versão: 01	Próxima revisão: 11/2022

1. OBJETIVO

Avaliar a condição do paciente para receber alimentação via oral com segurança, após verificada ausência de intercorrências na avaliação fonoaudiológica indireta.

2. MATERIAL

- Jaleco próprio ou unissex fornecido pelo hospital;
- Gorro;
- Capote se necessário;
- Máscara;
- Luvas de procedimento;
- Estetoscópio;
- Oxímetro de pulso;
- Lanterna;
- Espátula (abaixador de língua de madeira);
- Dieta conforme prescrição, utensílio mais adequado para a consistência/condição do paciente conforme avaliação (colher, copo, mamadeira, etc.), seringa, gaze;
- Materiais não descartáveis de uso pessoal deverão ser higienizados antes e após sua utilização com cada paciente.

3. DESCRIÇÃO DOS PROCEDIMENTOS

- a) Checar estabilidade clínica do paciente após prescrição da avaliação fonoaudiológica, por meio de solicitação de parecer, em papelada ou verbalmente;
- b) Preparar material necessário para avaliação, previamente higienizado: jaleco, gorro, capote, máscara, unissex, luvas de procedimento, estetoscópio, oxímetro de pulso, lanterna, espátula, seringa, dieta conforme prescrição, utensílio mais adequado, gazes e papel toalha;
- c) Higienizar as mãos (antes e após o procedimento);
- d) Checar sinais vitais e estado de consciência do paciente;
- e) Posicionar adequadamente o paciente;
- f) Oferecer o mínimo de incômodo possível;
- g) Auscultar região cervical à critério do profissional (antes, durante e/ou depois do estímulo);
- h) Oferecer dieta conforme prescrição, utilizando utensílio e consistência mais indicados para cada caso (espessante, copo, colher, canudo, seringa, mamadeira com bico ortodôntico de



Tipo do Documento	PROCEDIMENTO / ROTINA	POP. UR. FONO. 007 – Página 2/3	
Título do Documento	AVALIAÇÃO FONOAUDIOLÓGICA DIRETA EM PEDIATRIA	Emissão: 11/2020 Versão: 01	Próxima revisão: 11/2022

silicone, mamadeira com bico comum de silicone, mamadeira com bico de látex para fissurados, etc);

- i) Avaliar volume aceito da dieta, tempo gasto, necessidade de pausas terapêuticas, controle de fluxo, dificuldades para respirar, sugar, mastigar e deglutir;
- j) Verificar sinais de penetração laríngea e/ou aspiração traqueal;
- k) Somente deixar o paciente após estabilidade dos sinais vitais, em posição confortável e cabeceira elevada;
- l) Solicitar avaliação médica em casos de instabilidade persistente dos sinais vitais;
- m) Evoluir os achados em prontuário, definir conduta fonoaudiológica e realizar devolutiva à equipe médica/enfermagem e pais;
- n) Utilizar “Protocolo para Avaliação Clínica da Disfagia Pediátrica (PAD-PED)”.

Tipo do Documento	PROCEDIMENTO / ROTINA	POP. UR. FONO. 007 – Página 3/3	
Título do Documento	AVALIAÇÃO FONOAUDIOLÓGICA DIRETA EM PEDIATRIA	Emissão: 11/2020 Versão: 01	Próxima revisão: 11/2022

4. REFERÊNCIAS

1. FLABIANO-ALMEIDA, Fabíola; BÜHLER, LIMONGI, Suelly Karina; Protocolo de Avaliação Clínica da Disfagia Pediátrica (PAD-PED). São Paulo: Pró Fono, 2014.
2. Padovani AR, Moraes DP, Mangili LD, Andrade CRF. Protocolo fonoaudiológico de avaliação do risco para disfagia (PARD). Rev Soc Bras Fonoaudiol. 2007;12(3):199-205.
3. PILZ, DALMARIA; Distúrbios da deglutição na infância. Porto Alegre: CEFAC, 1999. Disponível em: <<http://www.cefac.br/library/teses/2f61df5b49ed9d0a1bdf60953f64eb58.pdf>>. Acesso em: 20 de jun. de 2017.

5. HISTÓRICO DE REVISÃO

VERSÃO	DATA	DESCRIÇÃO DA ALTERAÇÃO	RESPONSÁVEL
01	21/10/2020	Elaboração do POP	Juliana Soave Jussim

Elaboração: Juliana Soave Jussim – Fonoaudióloga	Data: 21/02/2020
Revisão: Marianna Barros de Oliveira – Fonoaudióloga	Data: 21/10/2020
Análise: Laura Cristina de Carvalho Noletto Siqueira – Enfermeira Chefe da Unidade de Reabilitação	Data: 21/10/2020
Validação: Bianca Cristina de Oliveira Borges – Enfermeira Comissão de Padronização de Documentos	Data: 27/10/2020
Aprovação: Carlos Cristiano Oliveira de Faria Almeida – Enfermeiro Chefe de Divisão de Apoio Diagnóstico e Terapêutico	Data: 16/11/2020

Permitida a reprodução parcial ou total, desde que indicada a fonte