

Tipo do Documento	PROCEDIMENTO / ROTINA	POP.STEC.003 – Página 1/4	
Título do Documento	TESTE DO LARINGOSCÓPIO	Emissão: 16/06/2025	Próxima revisão: 16/06/2027
		Versão: 03	

1. OBJETIVO

Orientar quanto à realização do teste do laringoscópio para minimizar o risco de falhas do equipamento.

2. MATERIAIS

- Cabos de laringoscópio;
- Lâminas de laringoscópio;
- Se necessário, pilhas tipo AA ou tipo C, a depender do modelo do laringoscópio.

3. DESCRIÇÃO DOS PROCEDIMENTOS

- Identificar as lâminas de laringoscópio;

Figura 1 – Bolsa de laringoscópio contendo cabo e lâminas de diversos tamanhos.



Fonte: <https://dormed.vteximg.com.br/arquivos/ids/156421-800-800/Bolsa-Macia-para-Acondicionamento-de-Laringoscopio--para-1-Cabo-e-5-Laminas---MD.png?v=637091745866330000>

- Verificar o tipo do laringoscópio. No hospital, há os modelos de coloração brilhosa e de coloração fosca.
- Escolher a lâmina compatível com o cabo utilizado. **As lâminas brilhosas pertencem aos cabos com brilho e lâminas foscas pertence aos cabos foscos.**

Tipo do Documento	PROCEDIMENTO / ROTINA	POP.STEC.003 – Página 2/4	
Título do Documento	TESTE DO LARINGOSCÓPIO	Emissão: 16/06/2025	Próxima revisão: 16/06/2027
		Versão: 03	

Figura 2 – Cabos de laringoscópio de diferentes tamanhos.



Fonte: https://http2.mlstatic.com/D_NQ_NP_650182-MLB47276172588_082021-V.jpg

- Encaixar corretamente a lâmina do laringoscópio ao cabo. Encaixe a parte vazada da lâmina na cabeça do cabo, na haste cilíndrica, conforme indicado na Figura 3.

Figura 3 – Indicação do encaixe da lâmina ao cabo do laringoscópio.



Fonte: Instruções de Uso Laringoscópio Convencional Kelp Med.

- Colocar as pilhas no interior do cabo do laringoscópio, certificando-se de inserir as pilhas na posição correta de polaridade (positiva e negativa) indicada no laringoscópio. **Atenção:** não coloque as pilhas invertidas ou encostadas com a mesma polaridade (exemplo: positivo de uma pilha com positivo de outra pilha), desse modo o equipamento não irá funcionar.

Tipo do Documento	PROCEDIMENTO / ROTINA	POP.STEC.003 – Página 3/4	
Título do Documento	TESTE DO LARINGOSCÓPIO	Emissão: 16/06/2025	Próxima revisão: 16/06/2027
		Versão: 03	

- Verificar o acionamento da lâmpada. Caso a lâmpada não acenda, pode haver algum problema com a lâmpada ou com o cabo. Verifique se as lâmpadas acendem utilizando outras lâminas.
 - Caso a lâmpada acenda com outra lâmina, abra uma ordem de serviço (OS) via GETS para manutenção da lâmpada do laringoscópio.
 - Caso nenhuma lâmpada acenda, abra uma OS para manutenção do cabo do laringoscópio. É importante anotar corretamente o número de patrimônio do laringoscópio na OS.
- Após o teste, desencaixar a lâmina do cabo e guardar as partes do aparelho ao abrigo de umidade e calor.

4. REFERÊNCIAS

KELP MED SOLUÇÕES HOSPITALARES. **Laringoscópio convencional**. Disponível em: https://kelpmed.com.br/wp-content/uploads/2021/02/MANUAL-Laringoscopio-Convencional_kelpmed.pdf. Acesso em 03 out. 2022.

MORYA. **Instruções de uso: Laringoscópio convencional reutilizável**. Disponível em: <http://jgmoriya.com.br/wp-content/uploads/cabo-laringoscopio-convencional-manual.pdf>. Acesso em 03 out. 2022.

MIKATOS. Manual de Instruções Laringoscópio Convencional Missouri®. Disponível em: <https://magazinemedica.com.br/media/images/ProductFile/f50f34fc47418c55cd4d13183d16e9bb.pdf>. Acesso em 03 out. 2022

5. HISTÓRICO DE REVISÃO

VERSÃO	DATA	DESCRIÇÃO DA ALTERAÇÃO
01	25/10/2017	Elaboração
02	14/01/2022	Revisão e alteração da formatação segundo normas da Ebserh.
03	30/04/2025	Revisão do documento



Tipo do Documento	PROCEDIMENTO / ROTINA	POP.STEC.003 – Página 4/4	
Título do Documento	TESTE DO LARINGOSCÓPIO	Emissão: 16/06/2025	Próxima revisão: 16/06/2027
		Versão: 03	

Elaboração: Amanda Passos de Moraes	Data: 25/10/2017
Revisão: Hiago Henrique Bezerra Nunes – 2ª Versão Camila Beatriz Souza de Medeiros - 3ª Versão	Data: 26/10/2021 Data: 30/04/2025
Validação: Fuad Fayez Mahmoud – STGQ	Data: 06/06/2025
Aprovação: Danielly Vieira Capoano – Gerência Administrativa	Data: 16/06/2025

Assinado eletronicamente no processo SEI 23529.016128/2021-74.