

TUBO ENDOTRAQUEAL SEM CUFF

Cadastro / Registro M.S.:

80495510046

Modelos

2.0, 2.5, 3.0, 3.5, 4.0, 4.5, 5.0, 5.5, 6.0, 6.5;

Indicação de uso

O Tubo Endotragueal Sem Cuff é indicado para suporte ventilatório artificial, em situações onde o paciente está impossibilitado de respirar naturalmente, em função de efeitos anestésicos ou pela diminuição da capacidade pulmonar.

Especificação técnica

Fabricado em PVC grau Médico – termo sensível

Para intubação oral e nasal

Ponta chanfrada arredondada suave e atraumática

Linha radiopaca

Marcas de profundidade precisas

Conector ISO padrão de 15mm

Isento de látex

Estéril – óxido de etileno

Descartável e de uso único

Validade 3 anos após a data de fabricação

Modelos:

Modelo	Comprimento
2.0	130mm
2.5	140mm
3.0	160mm
3.5	180mm
4.0	200mm
4.5	220mm
5.0	240mm
5.5	270mm
6.0	280mm
6.5	290mm

Apresentação

Embalagem Primária: embalados individualmente em embalagem tipo blister de papel grau cirúrgico e abertura asséptica.

Embalagem Secundária: caixas de papelão contendo 200 unidades de Tubo Endotragueal (8 caixas com 25 unidades cada).

Orientações de Uso

- 1. De um modo geral, antes de introduzir o tubo endotraqueal o paciente deve ser colocado em decúbito dorsal, deve-se remover dentaduras e todas as próteses removíveis que ele esteja usando.
- 2. Selecionar um tubo de diâmetro adequado, fazer hiperextensão da cabeça do paciente e uma peça bucal deve ser colocada para estabilizar o tubo e impedir que o paciente o morda.
- 3. O procedimento deve ser realizado por duas pessoas, uma que realize o procedimento e outra que deve manter a estabilização manual da cabeça e da coluna cervical, a qual deve estar protegida também por um colar cervical.

+55 45 3039 4242 Rua Paraná, 1791 | Centro | Cascavel/PR

+55 47 3439 2114 BR 280, KM 27 - 5065 | Galpão 18, 19 e 20 | Araquari/SC

medixbrasil.com.br 🔞 medixbrasil





- 4. Com o paciente sedado ou anestesiado, o médico passa através do seu nariz ou da sua boca, com a ajuda de um laringoscópio, um tubo que vai até a traqueia.
- 5. O laringoscópio é um aparelho normalmente utilizado para visualizar a laringe, mas que na intubação endotraqueal serve para facilitar a introdução do tubo endotraqueal, que será usado para ventilar mecanicamente o paciente.
- 6. Depois de realizada a intubação, o tubo traqueal deve ser ajustado à traqueia por meio de um balonete inflável e o paciente é ligado ao respirador, que promove a aeração adequada e onde são misturados três gases: ar, oxigênio e óxido nitroso, de maneira a manter a anestesia pelo tempo necessário.

Precauções, Restrições, Advertências e Cuidados Especiais

"PRODUTO DE USO ÚNICO"; "DESTRUIR APÓS O USO"; "PROTEJA ESTE PRODUTO DO CALOR, UMIDADE E DA LUZ"; "PROIBIDO REPROCESSAR"; "ESTÉRIL"

Usar o produto somente durante prazo de validade.

Produto de uso único, não repetir sob hipótese alguma a utilização.

Contra - Indicação:

Contraindicado o uso em pacientes que sofrem de edema de laringe, edema de garganta, séria hemorragia, ferimento de vértebra cervical, peito (tórax) oprimindo a traqueia, traqueia inflamada.

Armazenamento e Transporte

Conforme determinação da RDC 665/2022 (Boas Práticas de Fabricação de Produtos para Saúde), as condições de armazenamento e distribuição dos materiais são preestabelecidas pelos fabricantes. Os produtos deverão ser armazenados em condições físicas e ambientais que previnam danos, deterioração ou outros efeitos adversos durante o período de armazenamento e/ou transporte. O ambiente adequado para armazenamento dos produtos precisa ser seco e arejado, sem exposição direta ao sol, a temperatura não deve ser superior a 40°C e umidade deve estar entre 40% a 70%. O armazenamento deve permitir a livre circulação de pessoas e equipamentos, e deve obedecer ao empilhamento máximo de 10 caixas de transporte. Os mesmos cuidados são válidos para o transporte, onde deve-se evitar a exposição direta dos produtos aos efeitos do calor excessivo e chuva, bem como atentar-se a quantidade máxima de empilhamento. A validade do produto é garantida enquanto as embalagens permanecerem íntegras, dentro do prazo estabelecido na rotulagem do produto.

Normas técnicas

ISO 13485:2016

RDC 40/2015

RDC Nº 665, de 30 de Março de 2022

Códigos de Barra

EAN13	EAN14
7898652371165 – 3.0	17898652371162
7898652371172 – 3.5	17898652371179
7898652371189 – 4.0	17898652371186
7898652371196 – 4.5	17898652371193

Importado e distribuído por:

Medix Brasil Produtos Hospitalares e Odontológicos LTDA.

CNPJ: 10.268.780/0001-09 - I.E. 90451144-70

Rua Paraná, 1791 - Centro - 85.812-010 - Cascavel/Paraná - Brasil

Fone: +55 (45) 3039-4242

Responsabilidade Técnica

Eduarda Zampieri Bordini CRF-PR Nº 25368 Louise Marine Wittlich Succo CRF-PR N° 34371

+55 45 3039 4242 Rua Paraná, 1791 | Centro | Cascavel/PR

+55 47 3439 2114 BR 280, KM 27 - 5065 | Galpão 18, 19 e 20 | Araquari/SC

medixbrasil.com.br 🔞 medixbrasil





Serviço de Atendimento ao Consumidor

sac@medixbrasil.com.br 0800 006 3036

Revisão 02 de 26/01/2023

Imagens meramente ilustrativas:



Matriz
• +55 45 3039 4242
• Rua Paraná, 1791 | Centro | Cascavel/PR

Filial

• +55 47 3439 2114

• BR 280, KM 27 - 5065 | Galpão 18, 19 e 20 | Araquari/SC

