

# FICHA TÉCNICA – NUTRITUB PED N6

## SONDA PARA NUTRIÇÃO ENTERAL.

### INTRODUÇÃO

Sonda para nutrição enteral nasointestinal de poliuretano transparente.

### APLICAÇÃO

Para administração de nutrição enteral pediátrica.

### BENEFÍCIOS

- Fabricada com poliuretano biocompatível e flexível.
- Possui conector luer-lock.
- Possui tarja/ tira radiopaca que permite o controle radiológico.
- As marcações existentes ao longo do tubo (a cada 10cm) garantem controle fácil e seguro posicionamento da sonda.

### CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

CH06. Esterelizada por ETO. Possui 60 cm de comprimento com conector luer lock. Marcações de comprimento com intervalos de 10 cm com tira radiopaca em toda a extensão da sonda.

### INFORMAÇÕES DE ARMAZENAMENTO

Armazenar em local seco, à temperatura ambiente e protegido da luz.

### COMPOSIÇÃO

Poliuretano, Cloreto de Polivinil, Acrilonitrila Butadieno Estireno, Poliuretano.

### ORIENTAÇÕES PARA USO

- Observe todas as instruções antes de inserir a sonda.
- Explique claramente ao responsável/paciente todo o procedimento e os possíveis riscos.
- Solicite o consentimento do responsável/paciente.
- Gastroduodenoscopia ou exame radiológico para determinar a permeabilidade do gastroênteron.
- Cuidar da higiene do nariz e da garganta.
- Colocação da sonda inicialmente em posição semi-sentada do paciente.



- Insira a sonda na narina melhor ventilada. Para facilitar a colocação da sonda, aplique gel anestésico e solicite ao paciente que faça movimentos de deglutição ingerindo pequenos goles de água.
- Migração espontânea.
- Estime a profundidade de inserção da sonda: distância da ponta do nariz ao lóbulo da orelha e daí até o começo do apêndice xifóide. Adicione mais 25cm para o posicionamento intestinal. Marque o ponto correspondente na sonda.
- Introduza a sonda no estômago (observe a marcação) e fixe-a.
- Depois de posicionar a sonda no estômago, controle e documente a posição.
- Possível confirmação adicional mediante auscultação do quadrante superior esquerdo simultaneamente à injeção de ar ou à aspiração de conteúdo gástrico.
- A ponta com peso passa facilmente através do piloro com a ajuda dos movimentos peristálticos. A administração de pró-cinéticos e a posição do paciente em decúbito lateral direito facilitam a passagem da sonda através do piloro. Verificar a posição final da sonda.

Código	Produto	Quantidade
9246509	Nutritub Pediátrica CH06 (sem fio guia)	Caixa com 25 unidades

Responsável Técnica: Sonia M Q Azevedo  
CRF- RJ 4260