



O cuff ou balonete é um dispositivo que fica no tubo endotraqueal ou cânula de traqueostomia que serve para obstruir ao redor das vias aéreas e evitar deslocamentos.

Deve estar insuflado na medida correta para evitar lesões. O cufômetro realiza a mensuração da pressão do cuff e auxilia os profissionais nesta avaliação.

Cufômetro Newmed

O paciente admitido em UTI pode apresentar desconforto respiratório, necessitando de ventilação mecânica invasiva. Existem alguns tipos de próteses traqueais, como o tubo endotraqueal ou a cânula de traqueostomia, que apresentam na sua estrutura, distalmente, um balonete (cuff), onde sua mensuração regular tem como função selar a via aérea, “fixando” a prótese, evitando fuga aérea e outras complicações.

O cufômetro Newmed é um manômetro portátil que mensura a pressão do cuff. Possui comprimento de 50mm; altura 170mm e largura 70mm.

Composto por:

1. Bomba manual de PVC;
2. Gancho em polipropileno;
3. Parafuso recartilhado em latão cromado.

Faixa de regulação 0 a 100 cmH₂O.

Produto não estéril



Fabricante: ERKA

Procedência: Alemanha

Distribuidor: Newmed Produtos para Saúde Ltda.

Comercializado: Newmed Produtos para Saúde Ltda.

Registro ANVISA: 10273820068