

FRASCO COLETOR DE VIAS AÉREAS

APRESENTAÇÃO.

500 ML, 1000 ML, 2000 ML E 3500ML

FINALIDADE E/OU APLICAÇÃO.

Tem a finalidade de coletar líquidos e/ou sangue da cavidade torácica em pacientes que são submetidos à aspiração de vias aéreas ocasionadas pelas cirurgias cardíaca e torácica. Aspira e coleta secreções destinadas a exames laboratoriais. Sua haste especial favorece obtenção das amostras sem contaminação. Possui válvula anti-refluxo de segurança para evitar vazamento do produto coletado.

ESPECIFICAÇÕES E CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS.

Frasco, tubo, alça e anel de vedação: Fabricados em PVC atóxico;

Tampa e Adaptador: Fabricados em Polietileno de Alta Densidade Atóxico.

Válvula: Fabricado em Polipropileno Pinça: Fabricado em Nylon natural.

INSTRUÇÕES DE USO.

- Abrir a embalagem após a verificação da mesma;
- Observar se o produto atende as necessidades do paciente;
- Conectar o tudo de extensão ao dreno que está em contato com o paciente;
- Conectar o outro tudo no coletor rede vácuo que está afixado na parede;
- Ao notar que o reservatório atingiu o nível máximo, substitua por outro coletor;
- No caso do paciente não mais necessitar do produto retirar e descartar;
- Após o uso destrua.

PRECAUÇÕES, ADVERTÊNCIAS, CUIDADOS ESPECIAIS E ESCLARECIMENTOS SOBRE O USO DO PRODUTO.

Artigo médico hospitalar de uso único. Produto Não Estéril. Destruir após o uso. Não utilizar caso a embalagem esteja danificada ou prazo de validade esteja vencido. Verificar cuidadosamente o estado da embalagem. O produto não causa efeitos colaterais, desde que, seja utilizado corretamente, de acordo com a finalidade de uso. Sugere-se que seja utilizado pelo médico ou enfermeiro responsável. Abrir a embalagem após certificar-se que o produto é adequado ao paciente. Não reutilizar qualquer componente.

ARMAZENAMENTO E TRANSPORTE.

Conservar a embalagem em local limpo, seco e ao abrigo do sol. No transporte e manuseio do produto tomar as devidas precauções para que não ocorra danos na embalagem ou no produto.

CONTEÚDO: 1 unidade.

REGISTRO ANVISA: 10014160036

Fabio Luiz Silva

Responsável Técnico

CRBM/SP - 3940