

# Catálogo ClinMed

MATERIAIS HOSPITALARES

[www.clinmed.ind.br](http://www.clinmed.ind.br)

*À 23 ANOS PRODUZINDO COM ALTA  
QUALIDADE PARA TODO O BRASIL*



MATERIAIS COM RIGOROSOS  
TESTES DE QUALIDADE



SUORTE TOTAL PARA TODOS OS  
CLIENTES E DISTRIBUIDORES

# Sistema de Drenagem



O Sistema de Drenagem Torácica marca ClinMed foi desenvolvido para ser usado nas enfermidades pulmonares e no pós-operatório de cirurgias cardiotorácicas.

As indicações mais comuns para o uso do SISTEMA DE DRENAGEM TORÁCICA são:

- PNEUMOTÓRAX
- HEMOTORAX
- PNEUMO-HEMOTÓRAX
- DERRAME PLEURAL
- PACIENTES SUJEITOS A CIRURGIA CARDIOTORÁCICA

### Finalidade/ Uso:

- Drenar para o exterior líquidos ou gases acumulados;
- Restaurar a pressão do espaço pleural;
- Reexpandir o pulmão colapsado.

**Esterilização:** Produto esterilizado com Gás Óxido de Etileno (E.T. O.)

**Validade:** 3 anos.

**Conteúdo:** Cada embalagem contém 01 Sistema de Drenagem composto por: 01 Frasco Coletor com extensão e conector intermediário + 01 Dreno Torácico ou Dreno Torácico Cardíaco.

**ANVISA:** Número cadastro: 80030500006

### Volumes

- 250ml
- 500ml
- 1.000ml
- 2.000ml

### Tamanhos

- 10 FR (torácico)
- 12 FR (torácico)
- 14 FR (torácico)
- 16 FR (torácico)
- 18 FR (torácico ou cardíaco)
- 20 FR (torácico ou cardíaco)
- 22 FR (torácico ou cardíaco)
- 24 FR (torácico ou cardíaco)
- 26 FR (torácico ou cardíaco)
- 28 FR (torácico ou cardíaco)
- 30 FR (torácico ou cardíaco)
- 32 FR (torácico ou cardíaco)
- 34 FR (torácico ou cardíaco)
- 36 FR (torácico ou cardíaco)
- 38 FR (torácico ou cardíaco)
- 40 FR (torácico ou cardíaco)

ClinMed

# Frasco Coletor Drenagem Torácica

## Indicação:

Drenagem Mediastinal/ Pleural e no Pós Cirúrgico Cardíaco

Componentes:

- FRASCO COLETOR com 4 capacidades, em PVC cristal atóxico rígido com escala graduada para aferição do volume drenado
- TAMPA em PP (polipropileno), com três orifícios externos, onde no orifício central, é conectada a EXTENSÃO EM PVC ATOXICO FOSCO de aproximadamente 1,20 m., com ESPIRAL ANTI-DOBRAPara evitar colabagem; PINÇA CORTA FLUXO, e CONECTOR INTERMEDIÁRIO reto em PE (polietileno) de calibre adequado ao Dreno Torácico a ser inserido. Os outros dois orifícios, um é fechada por um tampão cônico e o outro é conectado um tubo prolongador em PVC atóxico foscode aproximadamente 5cm.; e um interno, onde é conectado o TUBO DE MARIOT (selo d'água)
- ALÇA ou CORDÃO em PVC de aproximadamente 2 mm. x 1,0 m. de comprimento, aproximadamente, para auxiliar a locomoção do paciente.



## Volumes

- 250ml
- 500ml
- 1.000ml
- 2.000ml

**Esterilização:** Produto esterilizado com Gás Óxido de Etileno (E.T. O.)

**Validade:** 3 anos.

**Conteúdo:** Cada embalagem contém uma unidade.

**ANVISA:** Número cadastro: 80030500014

# ClinMed

## Frasco Coletor de Secreção Vias Aéreas

### Indicação:

Coleta de secreções e expurgo, através de aspiração. O Frasco é fixado através da alça de cordão; as extensões são conectadas ao dispositivo médico e ao vácuo através do conector graduado; o clamp corta fluxo faz o fechamento na linha do vácuo.

### Componentes:

- Clamp Corta Fluxo de Polipropileno;
- Etiqueta Transtérmica (Rótulo);
- Frasco Coletor de PVC Rígido com 9 variações;
- Tampa Dois Orifícios de Polipropileno;
- Anel de Vedação de EVA;
- Alça de Cordão de PVC;
- Conector de PVC Graduado;
- Tampa de Fechamento de Polipropileno;
- Extensão de PVC Cristal Atóxica;
- Extensão de PVC Azul, Verde ou Cinza Atóxica;
- Envelope de Papel Grau Cirúrgico;
- Bula de Instrução de Uso;
- Filtro Hidrofóbico de Polipropileno.



### Volumes

- 70/80ml
- 100/120ml
- 120ml (bronquinho)
- 240/250ml
- 500ml
- 1.000ml
- 2.000ml
- 3.500ml
- 5.000ml

**Esterilização:** Produto esterilizado com Gás Óxido de Etileno (E.T. O.)

**Validade:** 3 anos.

**Conteúdo:** Cada embalagem contém uma unidade.

**ANVISA ESTÉRIL:** Número cadastro: 80030500013

**ANVISA NÃO ESTÉRIL:** Número cadastro: 80030509002

# ClinMed

## Dreno Torácico

**Indicação:**

Drenagem Mediastinal/ Pleural e no Pós Cirúrgico Cardíaco

**Componentes:**

- DRENO TORACICO é confeccionado com tubo em PVC cristal, atóxico, multi perfurado, com dureza adequada para ser usado no pulmão, com linha radiopaca azul, indicado para ser usado em drenagens de enfermidades do pulmão. A extremidade de inserção no paciente é arredondada, e a outra em formato biselado, para facilitar a união com o conector intermediário; ou com linha radiopaca verde (Dreno Cardíaco), que indica que só deve ser usado em Cirurgias Cardíacas, com dureza adequada, ou seja, mais MACIA E MALEAVEL.

**Observação:**

Todos os Drenos Torácicos podem ser combinados com qualquer um dos Frascos Coletores. Comprimento aproximado: 50 cm.

**Tamanhos:**

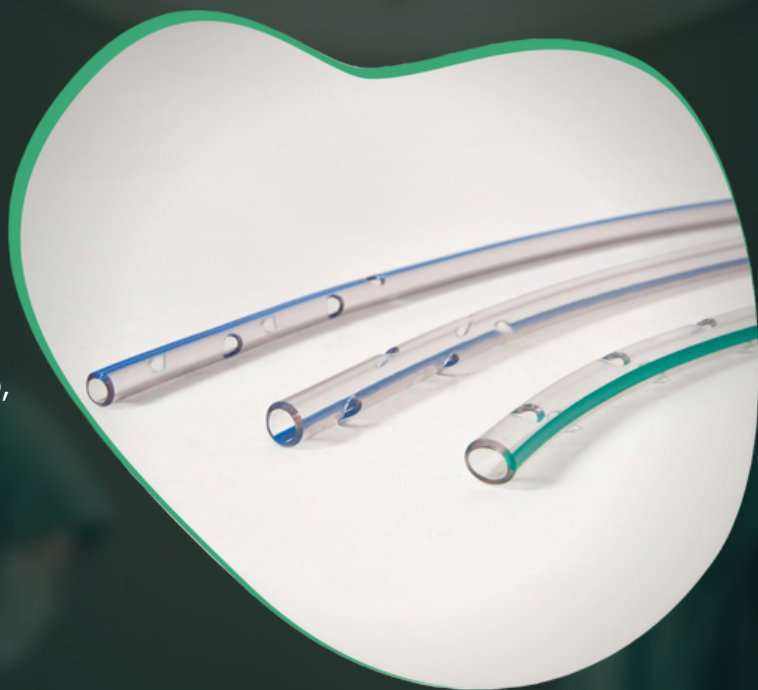
Os Drenos Torácicos possuem 16 variações e os Drenos Cardíacos 12 variações.

**Esterilização:** Produto esterilizado com Gás Óxido de Etileno (E.T. O.)

**Validade:** 3 anos.

**Conteúdo:** Cada embalagem contém uma unidade.

**ANVISA:** Número cadastro: 80030500010

**Tamanhos**

- 10 FR (torácico)
- 12 FR (torácico)
- 14 FR (torácico)
- 16 FR (torácico)
- 18 FR (torácico ou cardíaco)
- 20 FR (torácico ou cardíaco)
- 22 FR (torácico ou cardíaco)
- 24 FR (torácico ou cardíaco)
- 26 FR (torácico ou cardíaco)
- 28 FR (torácico ou cardíaco)
- 30 FR (torácico ou cardíaco)
- 32 FR (torácico ou cardíaco)
- 34 FR (torácico ou cardíaco)
- 36 FR (torácico ou cardíaco)
- 38 FR (torácico ou cardíaco)
- 40 FR (torácico ou cardíaco)

ClinMed

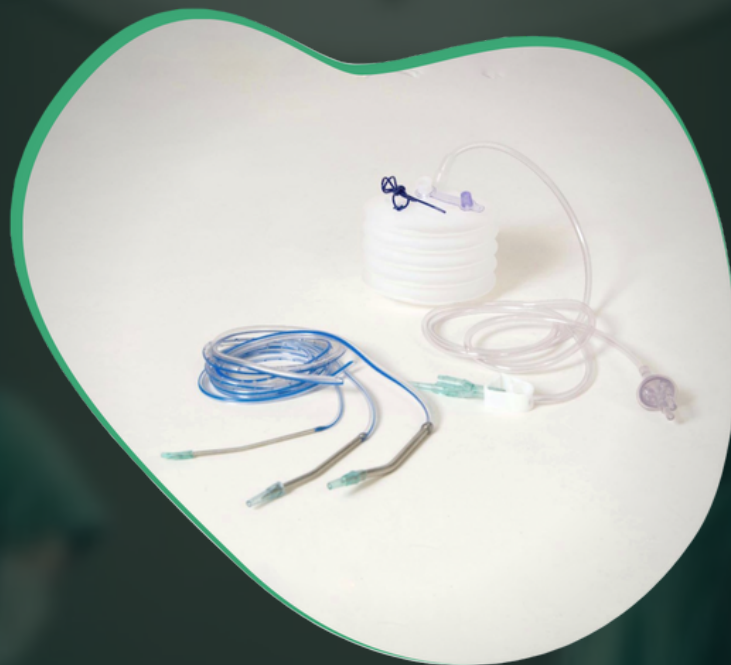
# Dreno de Sucção

**Indicação:**

Drenagem por sucção de líquidos na cavidade cirúrgica no pós-operatório

Componentes:

- Central de aspiração em Polietileno (PE) sanfonada com capacidade para 650 ml., com escala graduada para aferição do volume drenado e com tampa em PVC para seu esvaziamento;
- Extensão em PVC flexível, cristal, atóxico, interligado a central de aspiração, com clamp corta fluxo, e conector de 2 ou 3 vias.
- Tubo de drenagem em PVC flexível, cristal atóxico com linha radiopaca em toda sua extensão e mutiperfurado;
- Agulha em aço inox cirúrgico, angulada, com ponta bi facetada, polida, em 3 variações e com alça flexível para manipulação e sustentação.

**Tamanhos (Trocater)**

- 3,2mm = 1/8 = 10Fr – com 2 ou 3 vias
- 4,8mm = 3/16 = 14Fr – com 2 ou 3 vias
- 6,4mm = 1/4 = 20Fr – com 2 ou 3 vias

**Esterilização:** Produto esterilizado com Gás Óxido de Etileno (E.T. O.)

**Validade:** 3 anos.

**Conteúdo:** Cada embalagem contém uma unidade (Conjunto: Dreno de Sucção + Agulha).

**ANVISA:** Número cadastro: 8003050007

# ClinMed

## Equipo p/ Artroscopia

### Indicação:

Utilizado para irrigar com solução fisiológica o órgão a ser submetido à Artroscopia ou à outros tipos de procedimentos cirúrgicos que necessitem de irrigação contínua.

### Componentes:

- Extensão em PVC cristal atóxico, flexível
- Pinça corta fluxo com regulagem, onde uma extremidade é conectado ao conector (2/3/4 vias), e na outra extremidade contém um conector flexível para conexão ao instrumental cirúrgico.
- Abraçadeira para auxiliar na conexão com o instrumental cirúrgico.
- Acompanha Luva Plástica em PEBD, de 0,15 m. x 2,40 m., chamado também de Luva de Proteção ou Camisa de Proteção para os cabos da micro câmera, para torna-los estéreis.



### Vias

- 2 Vias
- 3 Vias
- 4 Vias

**Esterilização:** Produto esterilizado com Gás Óxido de Etileno (E.T. O.)

**Validade:** 3 anos.

**Conteúdo:** Cada embalagem contém uma unidade (conjunto: Equipo para Artroscopia + Luva para Artroscopia).

**ANVISA:** Número cadastro:  
80030500008

ClinMed

# Luva p/ Atroscopia

**Indicação:**

Utilizada em vídeo cirurgias com a finalidade de proteger e tornar estéreis os cabos das micro câmeras e/ou qualquer tipo de instrumento não esterilizável em campo cirúrgico durante o procedimento médico

**Componentes:**

- Saco plástico transparente, atóxico, não poroso de 2,40 m x 0,15 m

**Embalagem:**

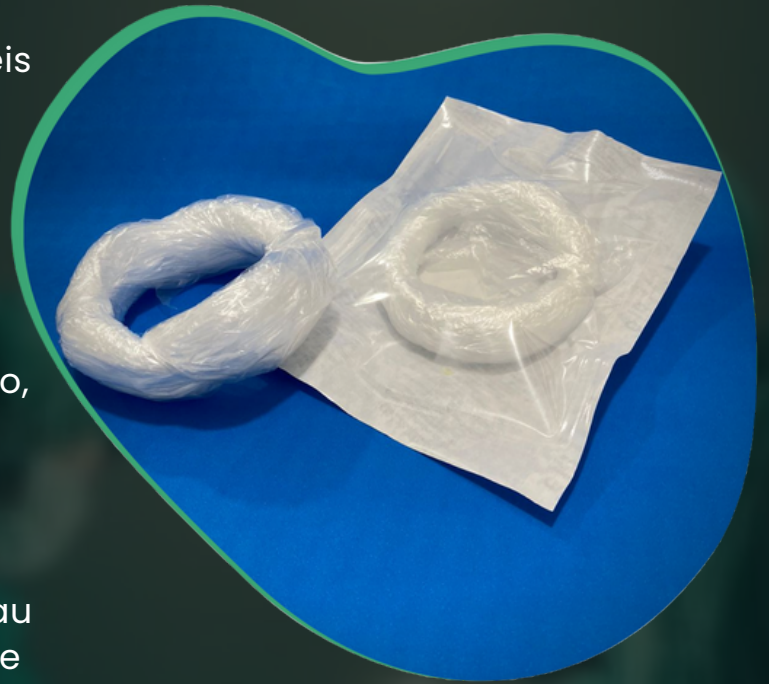
- Embalagem Primária: Plástica
- Embalagem Secundária: Papel grau cirúrgico com abertura asséptica e etiqueta de identificação de esterilização
- Embalagem Terciária: Caixa de Papelão para transporte contendo quantidades variadas a critério do mercado.

**Esterilização:** Produto esterilizado com Gás Óxido de Etileno (E.T. O.)

**Validade:** 3 anos.

**Conteúdo:** Cada embalagem contém uma unidade.

**ANVISA:** Número cadastro:  
80030509001





ClinMed

# Compressa Neurocirúrgica

## Indicação:

Proteção tecidual, incluindo tecido cerebral e outros tecidos do sistema nervoso central durante o procedimento cirúrgico.

## Componentes:

- Fabricadas em fibras de rayon, por processo de entrelaçamento. Para facilitar a sua visualização, é fixada no tecido, uma linha de algodão que auxilia através das marcas radiopacas a identificação e o resgate das compressas quando utilizadas em cirurgias.

## Embalagem:

- Embalagem Primária: Envelope de Papel Grau Cirúrgico com abertura asséptica **contendo 10 unidades**
- Embalagem Secundária: Caixa de Papel Cartão
- Embalagem Terciária: Caixa de Papelão para transporte contendo quantidades variadas a critério do mercado .

**Esterilização:** Produto esterilizado com Gás Óxido de Etileno (E.T. O.)

**Validade:** 3 anos.

**Conteúdo:** Cada embalagem contém uma unidade (cada unidade contém 10 compressas).

**ANVISA:** Número cadastro: 80030500011



## Tamanhos (Dimensões)

- |               |               |
|---------------|---------------|
| • 6,5 x 6,5mm | • 25 x 25 mm  |
| • 7,5 x 10 mm | • 25 x 38 mm  |
| • 10 x 76 mm  | • 25 x 51 mm  |
| • 13 x 13 mm  | • 25 x 76 mm  |
| • 13 x 18 mm  | • 30 x 30 mm  |
| • 13 x 25 mm  | • 30 x 70 mm  |
| • 13 x 38 mm  | • 38 x 38 mm  |
| • 13 x 51 mm  | • 45 x 60 mm  |
| • 13 x 60 mm  | • 51 x 51 mm  |
| • 13 x 70 mm  | • 70 x 100 mm |
| • 13 x 76 mm  | • 75 x 75 mm  |
| • 15 x 25 mm  | • 76 x 76 mm  |
| • 19 x 19 mm  |               |

# Extensão Hospitalar

## Indicação:

Utilizada como meio de transporte (condução) das secreções corpóreas, líquidos, fluidos, soluções e gases no procedimento de Aspiração à Vácuo, Infusão ou Oxigenoterapia.

## Componentes:

- Conector de PVC Graduado;
- Conector de Elastômero;
- Extensão de PVC (Cristal, Verde Translúcido
- ou Fosco) de vários tamanhos e dimensões.

## Embalagem:

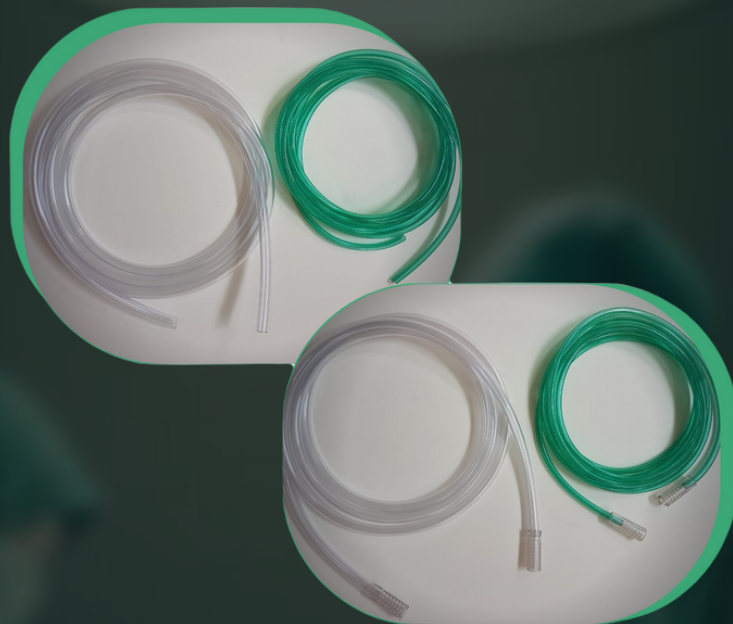
- Embalagem Primária: Envelope de Papel Grau Cirúrgico com abertura asséptica contendo 01 unidade;
- Embalagem Secundária: Caixa de Papelão para transporte contendo quantidades variadas a critério do mercado.

**Esterilização:** Produto esterilizado com Gás Óxido de Etileno (E.T. O.)

**Validade:** 3 anos.

**Conteúdo:** Cada embalagem contém uma unidade.

**ANVISA:** Número cadastro: 80030500012



### Oxigenoterapia

- Com 1,5m – 5,5 x 3,0 (com elastômero)
- Com 2,0m – 5,5 x 3,0 (com elastômero)
- Com 3,0m – 5,5 x 3,0 (com elastômero)

### Aspiração e Drenagem

- Com 1,5m – 6,8 x 4,5 mm
- Com 2,0m – 8,0 x 6,0 mm
- Com 2,0m – 6,8 x 4,5 mm
- Com 2,0m – 7,5 x 5,5 mm
- Com 2,0m – 10 x 6 mm
- Com 3,0m – 8,0 x 6,0 mm
- Com 3,0m – 6,8 x 4,5 mm
- Com 3,0m – 7,5 x 5,5 mm
- Com 3,0m – 10 x 6 mm
- Com 4,0m – 8,0 x 6,0 mm
- Com 4,0m – 6,8 x 4,5 mm
- Com 4,0m – 7,5 x 5,5 mm
- Com 5,0m – 8,0 x 6,0 mm
- Com 5,0m – 6,8 x 4,5 mm
- Com 6,0m – 8,0 x 6,0 mm

ClinMed

# Cânula de Aspiração

**Indicação:**

Aspiração de líquidos da cavidade, no ato cirúrgico.

**Componentes:**

- Bico Yankauer em poliestireno rígido (PS) com ponta atraumática;
- Extensão de tubo em PVC flexível, cristal atóxico com duas variáveis de comprimento;
- Conector em elastômero ou conector escalonado na extremidade distal.

**Esterilização:** Produto esterilizado com Gás Óxido de Etileno (E.T. O.)

**Validade:** 3 anos.

**Conteúdo:** Cada embalagem contém uma unidade.

**ANVISA:** Número cadastro: 80030500009

**Comprimentos**

- 2,5 m
- 3,0 m

# Máscara PFF2 – N95

**Indicação:**

Indicada para proteção das vias respiratórias contra exposição de agentes biológicos transmissíveis pelo ar, tais como os causadores de tuberculose, rubéola, SRAG/SARS, varicela, sarampo, gripes H1N1 e H5N1. A máscara pode ainda ser usada para proteção contra poeiras, névoas e fumos.

**Componentes:**

- Tirante Elástico;
- Clipe Nasal;
- Embalagem Plástica;
- Etiqueta Transtérmica (Rótulo);

**Tamanho:** Único.

**Apresentação:**

- Produto com dimensões aproximadas de 16x22x12cm (AxLxP) com elástico de fixação na cabeça.
- Cada embalagem plástica (embalagem primária) contém 01 unidade do produto estão acondicionadas em caixa de papelão (embalagem secundária) contendo quantidades variadas a critério do mercado

**PRODUTO ISENTO DE LATEX**

**Validade:** 3 anos

**Rótulos, Etiquetas e instrução de uso; conforme RDC 185/01.**

Produto médico-hospitalar / Descartável / De uso único / Não Estéril

**ANVISA:** Número do cadastro: 80030500017

**CERTIFICADO DE APROVAÇÃO – CA Nº 46.968**




ClinMed  
Agradece a  
*Preferência*  
www.clinmed.ind.br


**TELEFONE:**

 (19) 3805-4600


 (19) 3806-4493


**CELULAR:**

 (19) 99354-2717 - Fernanda Torres

 (19) 99355-7252 - Fabíola Fritoli

**E-MAIL:**

 vendas1@clinmed.ind.br

 vendas@clinmed.ind.br