



EQUIPO (IRRIGADOR) PARA ARTROSCOPIA – 2 VIAS “ CLINMED”

DESCRITIVO

O EQUIPO (IRRIGADOR) PARA ARTROSCOPIA 2 VIAS “CLINMED” é composto por:

2 extensões de tubo em pvc cristal atóxico de 3/8”, flexível, com conector perfurante, capa de proteção do conector perfurante e pinça corta fluxo com regulagem em cada uma das extensões, para ser conectado ao frasco de soro, formando as 2 vias de irrigação, unidas por conector “Y” em pvc flexível de 3/8”.

Extensão de tubo em pvc cristal atóxico de 3/8”x 2m, flexível, e pinça corta fluxo com regulagem, onde uma extremidade é conectado ao conector “Y” em pvc flexível de 3/8”, e na outra extremidade contém um conector flexível para conexão ao instrumental cirúrgico.

Abraçadeira para auxiliar na conexão com o instrumental cirúrgico.

Acompanha Tubo Plástico em PEBD, de 0,15m x 2,40m, chamado também de Luva de Proteção ou Camisa de Proteção para os cabos da micro câmera, para torna-los estéreis.

1ª embalagem : Plástica em PEAD.

2ª embalagem : Papel grau cirúrgico PP/60g, com abertura asséptica.

3ª embalagem : Plástica PEBD reforçada.

Esterilizado com Gás de Etileno (E T O), com validade para 3 anos.

Rótulos, Etiquetas e instruções de uso, conforme RDC 185/01.

PRODUTO LIVRE DE LATEX