

EXTENSOR
EXTENSOR COM TORNEIRINHA NANOCLEAVE

A Medcorp, informa que as instruções de uso a seguir se aplicam aos modelos comerciais:

011-AC120; 011-AC121

INSTRUÇÕES DE USO

INDICAÇÃO:

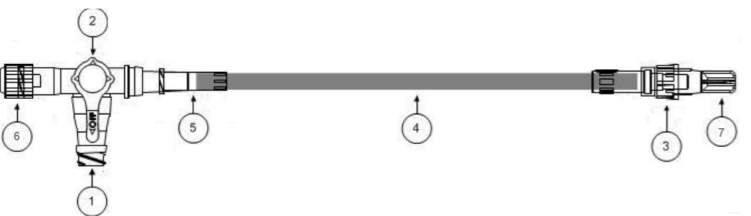
O Extensor com Torneirinha NanoClave® é indicado para conexão em equipos e cateter do paciente. Fornece soluções econômicas para atender as necessidades de instalação. Evita a incoveniente abertura e conexão de vários conjuntos ou montagem de múltiplos componentes IV para obter uma configuração desejada.

Descrição

É um extensor com torneirinha 4 vias, 1 conector nanoclave, 1 luer rotativo, descartável, estéril.

ESPECIFICAÇÃO:

CÓDIGO	ESPECIFICAÇÃO
011-AC120	Extensor 24" (61cm) com NanoClave®, Torneirinha 4-vias, Luer rotativo, Tubo sem DEHP Capacidade: 2,6 ml.
011-AC121	Extensor 47" (119cm) com NanoClave®, Torneirinha 4-vias, Luer rotativo, Tubo sem DEHP Capacidade": 6,1 ml.



1 - Conector NanoClave Composição: Policarbonato, silicone. Finalidade: É um conector que serve para manter o sistema fechado, evitando vazamento.
2 – Torneirinha 4 vias Composição: Acrílico, Policarbonato e Polietileno. Finalidade: serve para administrar drogas ou solução intravenosa continuas ou intermitente.
3 - Luer Rotativo com tampa Composição: Policarbonato, PVC e Polietileno. Finalidade: Serve para conectar ao acesso do paciente.
4 - Tubo extensor Composição: PVC sem DEHP Finalidade: Serve para transferir os líquidos e aumentar a distância do equipo ou cateter.
5 – Adaptador Composição: PVC sem DEHP, Policarbonato e Polietileno. Finalidade: Serve para conectar a torneirinha.
6 – Capa protetora Composição: Polietileno. Finalidade: Serve para proteger o luer fêmea.
7 – Tampa Composição: Polietileno Finalidade: Serve para proteger o luer rotativo.

Acondicionado individualmente em embalagem blíster em filme de papel de grau médico. Embalado em caixa de papelão contendo 50 unidades e instrução de uso

MECANISMO DE AÇÃO

O Extensor com Torneirinha NanoClave® é um dispositivo que se conecta ao equipo e/ou cateter formando um sistema fechado e sem agulha.

INSTRUÇÕES DE USO:

Dispositivo de uso único. Não reesterilize. Linha de fluido estéril, não pirogênica em embalagem fechada e não danificada.

1. Remova o Extensor com Torneirinha NanoClave da embalagem utilizando técnica asséptica.

2. Priming: realizar o priming no conector NanoClave, na torneirinha e na extensão.

• Para lavagem do conector NanoClave e das extensões conecte o dispositivo de priming ao conector NanoClave e inverter o dispositivo para expelir o ar; na torneirinha gire as setas direcionais na aba de giro para expelir o ar e também para o uso pretendido. Repita este passo para várias extensões, conforme necessário.

3. Utilização: para ter acesso desinfete o conector NanoClave e todas as entradas, utilize swab em movimento circular durante três segundos. Conecte o dispositivo de administração pressionado diretamente para dentro do conector e rodando até encaixar.

4. Irrigue o conector NanoClave com uma solução salina ou de acordo com o protocolo da instituição.

5. Uma vez efetuado o priming, conecte ao cateter vascular do paciente.

6. Lave o conector NanoClave após cada utilização de acordo com o protocolo da instituição.

ADVERTÊNCIAS E PRECAUÇÕES

- O Nanoclave contém POLICARBONATO.
- A infusão de pressão não deve exceder os 400psi.
- Não deixe expostas portas/hubs abertos. Substitua as tampas de proteção estéreis, conforme necessário.
- Uma ligeira descoloração da tubagem é um resultado normal da esterilização e não afeta a segurança ou esterilidade da extensão.

• Manter a embalagem unitária intacta. Não utilizar se a embalagem estiver aberta ou danificada.

• Seguir as instruções de uso. Não utilizar este produto para qualquer outro fim além do indicado.

• Não contém latex. Não contém DEHP.

• NÃO REESTERILIZAR NEM REUTILIZAR.

PROIBIDO REPROCESSAR.

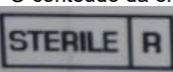


• Destruir após o uso.

• Não use agulhas, cânulas rombas ou tampas de luer nos conectores.

• Os conectores são compatíveis com os luers macho ISO com um diâmetro interno entre 0.062" e 0.110".
Acesso diretamente aos conectores (sem entrada angulada ou deslizante).

• O conteúdo da embalagem é estéril. **ESTERILIZADO POR IRRADIAÇÃO.**



PRAZO DE VALIDADE

5 anos a partir da data de esterilização.

ARMAZENAMENTO E TRANSPORTE

Conservar em temperatura ambiente (15° C a 30° C).

Conservar em condições de umidade relativa de 40% a 90%.

FABRICANTE:

ICU Medical, Inc.
951 Calle Amanecer - San Clemente - CA 92673 Estados Unidos

DETENTOR DA NOTIFICAÇÃO:

Medcorp Saúde Tecnologia Ltda.
Av.Fagundes de Oliveira, 538 – Galpão A5 - 09950-300 - Piraporinha - Diadema (SP)
CNPJ N. 67.630.541/0001-74 - TEL: (011) 4067-5011
Resp. Téc. Priscila Yokota – CRF/SP - nº 31.857

Notificação ANVISA nº 10312210059

Site: www.medcorpnet.com.br

Serviço de Atendimento ao Consumidor

Esta Instrução de uso do produto pode ser obtida em formato impresso, sem custo adicional.

Solicitar pelo canal de atendimento:

Email:farmaceuticoresponsavel@medcorpnet.com.br ou telefone: 11 - 4067-5011 / 3849 - 8992

Verificar se a versão indicada nesta instrução de uso é a mesma do que consta no rótulo do produto.

VERSÃO DESTA INSTRUÇÃO DE USO: Rev. 04/2025