

INSTRUÇÕES DE USO PARA CATETER PARA DRENAGEM EXTERNA TORÁCICA PNEUMOCATH

Introdução

As técnicas médicas e os procedimentos descritos nesta instrução não representam todos os protocolos aceitáveis nem têm a intenção de substituir a experiência médica no tratamento de um paciente específico. Estes procedimentos são oferecidos somente como um guia aos médicos e enfermeiras. Por favor, faça referência ao manual de procedimentos de sua instituição para checar os métodos aprovados do para a utilização do cateter para drenagem externa torácica.

Indicações de uso

O cateter Pneumocath está indicado para drenagem torácica nos casos de: pneumotórax, hemotórax, quilotórax, derrame pleural, derrame pericárdico, empiema torácico e ascite.

Informações sobre o produto

Os cateteres Pneumocath estão indicados para drenagem torácica nos casos de: pneumotórax, hemotórax, quilotórax, derrame pleural, derrame pericárdico, empiema torácico e ascite. Os cateteres Pneumocath são fabricados em polietileno radiopaco, com marcações, ponta fechada atraumática, com 10 orifícios laterais com uma capa plástica protetora sobre o cateter e acoplado à agulha de punção. Disponível nos diâmetros 6, 8 e 10 Fr. por 30, 40 e 50 cm. A implantação ocorre de forma rápida, fácil, segura e estéril, por dentro da agulha. O cateter é então conectado a um adaptador para sistema de drenagem, com torneira de três vias, acessório que acompanha o cateter.

Informação, precauções, advertências e restrições do produto:

- Estéril e apirogênico somente se a embalagem não estiver aberta ou danificada.
- Esterilizado a óxido de etileno.
- Validade da esterilização: 05 anos.
- Produto de reprocessamento proibido conforme item 01 da RE2605 de 2006.
- Para uso somente por pessoal autorizado e familiarizado com os procedimentos.
- Técnicas rigorosamente assépticas devem ser usadas durante o procedimento de punção, manutenção e retirada do cateter.
- A utilização do cateter é de curto prazo (< 30 dias)
- ATENÇÃO: NUNCA UTILIZE PRESSÕES NEGATIVAS SUPERIORES QUE -50 CM DE H₂O NA CAVIDADE PLEURAL, PARA NÃO PROVOCAR UM PNEUMOEDEMA OU CAUSAR DOR INTENSA!
- Não permita que o cateter entre em contato com produtos com acetona ou agentes desinfetantes uma vez que essas substâncias danificam o cateter, podendo causar a perfuração deste.
- O procedimento deve ser realizado sob fluoroscopia.
- Observe sempre a data de validade do produto.
- Leia todas as instruções cuidadosamente antes de usar o cateter.
- Manusear o cateter sempre em condições estéreis.
- Manter o curativo do orifício de saída sempre seco.
- O cateter deve permanecer imóvel.
- Não utilize qualquer objeto para pinçar o cateter.
- O cateter permite uma sucção de até 10 litros de ar ou 0,2 litros de sangue ou secreções, por minuto.
- Descarte o cateter conforme a RDC 306, de 07 de Dezembro de 2004, da ANVISA.
- Armazene e transporte o produto em local seco, limpo, protegido da luz e em temperaturas menores que 32°C.

Contra indicações

- Infecção no local de punção.

Efeitos adversos

- As complicações incluem os riscos associados ao grau de intolerância ao procedimento cirúrgico ou à medicação usada durante o procedimento.
- trombose

- hematoma
- intolerância ao cateter
- pneumotórax
- infecções de orifício de saída.
- septicemia.

Instruções de uso

- Utilize técnicas assépticas durante os procedimentos descritos abaixo: isto inclui o uso de luvas, gorro, máscara, campos e instrumentos estéreis.
- Retire o cateter e adaptador da embalagem e confira se o cateter desliza-se pela agulha.
- Posicione o paciente na posição desejada.
- Faça uma desinfecção no local de implantação. Observe se o local não apresenta sinais de infecção.
- Anestesia o local de punção de acordo com o protocolo do hospital.
- Introduza a agulha no local selecionado, com movimentos rotatórios.
- Quando atingir a cavidade pleural:
 - a) Se a pressão na pleura for negativa, um pequeno pneumotórax local é formado, correspondente ao volume de ar contido na capa plástica do cateter. Portanto, o risco de ferir a pleura visceral está descartado.
 - b) Se a pressão de ar na pleura for positiva (pneumotórax de tensão) a capa plástica do cateter imediatamente encherá de ar do fluido do derrame.
- Empurre o cateter com orifícios para dentro da cavidade torácica, através da agulha, até que pelo menos a segunda marcação do cateter tenha desaparecido.
- Puxe a agulha de punção para trás, juntamente com a capa plástica do cateter, até que ela saia pela extremidade proximal do cateter.
- Fixe o cateter na parede torácica com um curativo adesivo.
- Pince o cateter de drenagem torácica com os dedos de uma mão e com a outra mão, retire o protetor azul da extremidade proximal do cateter.
- Conecte o cateter ao adaptador para sistema de drenagem, com torneira de três vias e verifique se a conexão está bem segura.
- Caso seja necessário, conecte uma seringa ou um tudo da bomba de aspiração, para drenagem ou infusão, na torneira de três vias.
- Fixe o cateter em um ponto conveniente e de maneira a assegurar que ele mantenha-se fixo, sem movimentação.

Informações técnicas

Embalagem secundária: caixa de papel couché (composto de papel base, caulim, carbonato de cálcio e látex) 350g/cm. Cada embalagem secundária contém 20 embalagens primárias.

Embalagem primária: Embalado em um lado papel grau cirúrgico gramatura 80 gm² e o outro lado transparente em PEAD (polietileno de alta densidade).

Cada embalagem primária contém:

01 cateter para drenagem externa torácica, em polietileno XX Fr. X YY cm

01 adaptador para sistema de drenagem, com torneira de três vias

Código	Produto	Diâmetro	Diâmetro	Comprimento	
Diâmetro	Comprimento	externo	interno	do cateter	da
503 201	agulha da agulha Pneumocath	8 Fr	1,85	50 cm	3,4 x
3,1 mm	110/85 mm				
503 202	Pneumocath	8 Fr	1,85	40 cm	3,4 x
3,1 mm	85/65 mm				
503 003	Pneumocath	6 Fr	1,35	30 cm	2,5 x
2,1 mm	80/55 mm				
503 211	NeoPneumocath	10 Fr	2,10	50 cm	4,0 x
3,5 mm	110/85 mm				

Fornecedor

HTS–Tecnologia em Saúde, Comércio, Importação e Exportação Ltda
Rua Aleomar Baleeiro, 15 -Lagoa Santa- MG 33.400-000
SAC:(31) 36881901 Fax: (31) 36881910
qualidade@medika.com.br
www.medika.com.br

Fabricante

Intra Gmbh
Oststrasse 2-Rehlingen -Siersburg -66.780
Alemanha - Telefax:49 0683568034

Responsável técnico

Enfa. Janaína Maria de Carvalho Ferreira
COREN MG: 115.940

Registro ANVISA nº: 10289680082

Legenda da simbologia da rotulagem**Lote****Data de
fabricação****Data de Validade****REF****Referência**

Versão da instrução de uso – Vr.01

Alerta! Observe a correlação da versão da instrução de uso com a versão (Vr) que consta no rótulo do produto adquirido.

Para obter o formato impresso da instrução de uso, sem custo adicional, solicite através do e-mail: qualidade@medika.com.br.