

(Access Controller for Enteral, ou Controlador de Acesso para Alimentação Enteral)

Funciona com sistemas enterais abertos ou fechados que cumpram o standard ISO 80369-3

INSTRUÇÕES PARA A UTILIZAÇÃO

1 O procedimento de alimentação pode ser utilizado com tubos de alimentação de pequeno calibre, incluindo Dobhoff, PEG, PEJ, tubos de gastrostomia para a substituição de balão (BRT), tubos de gastrostomia/jejunosomia (G/J), conjuntos de administração de alimentação, além de tubos especiais Salem Sump® equipados com conectores ENFit..

Quando utilizar o ACE Connector para a alimentação enteral, ligue a porta distal ENFit fêmea do ACE ao conector ENFit macho de um tubo enteral. Siga as instruções a-d a seguir.

- Ligue a porta ENFit fêmea (lado distal) do ACE ao conector ENFit macho no tubo do doente.
- Alinhe e rosque o conjunto de alimentação enteral com o conector ENFit fêmea na porta ENFit macho (lado proximal) do ACE Connector.
- Gire a pega para a posição LIGADO para fornecer fórmula de alimentação.
- Gire a pega para a posição DESLIGADO quando encerra-se a alimentação e, girando para o lado contrário, remova o conjunto de alimentação do ACE Connector.

*No caso de tubos PEG sem balão, poderá ser necessária a utilização de um conector de transição ENFit 80369-3 branco ou de um adaptador universal, não fornecido com o ACE Connector.

2

Seringa de irrigação com ponta ENFit de 60 ml/Procedimento de lavagem e fornecimento de medicamento líquido

Como procedimento de segurança, o novo ACE Connector aceita apenas seringas de irrigação com ponta ENFit e não aceita seringas com ponta de cateter, seringas com ponta luer, conjuntos de administração com ponta luer ou agulhas hipodérmicas.


- Gire a pega para a posição DESLIGADO.
- Enquanto segura firmemente o ACE Connector, alinhe, empurre e rosque a seringa de ponta fêmea ENFit na porta de seringa para medicamentos com auto-vedação até que pare. **NÃO APERTE EXCESSIVAMENTE!** Recomenda-se veementemente enxaguar antes e depois da utilização.
- Dispense fluidos ou medicamentos na porta de seringa para medicamentos com auto-vedação do ACE Connector ou, se preferir, retire resíduos gástricos.
- Remova a seringa. A porta de seringa para medicamentos com auto-vedação com o interface para o ENFit Connector será vedada automaticamente.
- Carregue com água através da porta de seringa para medicamentos com auto-vedação até que fique limpo de todo resíduo de medicamento.
- Gire a pega para a posição LIGADO.

Este produto é compatível com o conector de transição escalonado ENFit e com os conectores de funil ENFit.

3

Procedimento de drenagem e sucção

Pode-se utilizar o ACE 485 Enteral Connector para a sucção e a drenagem com tubos Salem Sumo ENFit especialmente equipados com tubos de sucção que contem com um adaptador ENFit especial.

4 Informações sobre a obtenção de imagens por ressonância magnética (RM)  RM condicional - Testes não clínicos demonstraram que o Dale Medical 485 ENFit ACE CONNECTOR tem compatibilidade condicional com RM. Um doente com este dispositivo pode submeter-se ao exame em um sistema de RM com segurança, imediatamente após a sua colocação, sob as condições em baixo:

- Campo magnético estático de 1,5 tesla e 3 tesla, apenas.
- Campo magnético gradiente espacial máximo de 3000 Gauss/cm ou inferior.

Para a utilização num único paciente / Armazene num local fresco e seco

Leis federais (EUA) ditam que a venda deste dispositivo deve ser feita exclusivamente por um médico ou mediante um pedido desse profissional.

• Para dar mobilidade ao paciente, gire a pega para a posição DESLIGADO e desligue o conjunto de alimentação. O paciente passa então a ter mobilidade, como desejado. Pode-se voltar a efectuar a alimentação, como necessário, ao se repetir os procedimentos em cima. O ACE Connector mantém-se como parte do cateter, de acordo com os standards médicos aceites.

- Substitua como necessário, de acordo com o protocolo hospitalar. Não se recomenda para a utilização por mais de 30 dias.
- Caso o desempenho do dispositivo não esteja de acordo com as instruções ou como esperado, carregue totalmente o ACE Connector, de acordo com as instruções, e verifique o conjunto de distribuição enteral. Se o problema persistir, substitua por um ACE Connector e por um conjunto de distribuição enteral novos, como necessário, de acordo com o protocolo de "gestão de alimentação enteral" do hospital.
- Basicamente, o ACE Connector proporciona um método de distribuição para a alimentação enteral dos doentes. Quando administrar medicamentos, siga o protocolo de gestão de alimentação enteral do hospital ou da organização.

Os produtos médicos da Dale encontram-se disponíveis no revendedor de materiais hospitalares/médicos da sua preferência.

Patente dos EUA Número D800899

Informações para pedidos

485

Dale ACE Connector®
Acondicionado em unidades individuais.
Vendido em caixas de 50.



Dale Medical Products, Inc.
40 Kenwood Circle • Suite 7
Franklin, MA 02038-3298
T: +1-508-695-9316
www.dalemedical.com



Não fabricado com borracha de látex natural

Feito em China 942253-ART_REV_C
©2018 Dale Medical Products, Inc.

Dale® e ACE Connector® são marcas registadas da Dale Medical Products, Inc. nos EUA e na UE.
ENFit® é marca registada da GEDSA, utilizada sob permissão.



MDSS GmbH
Schiffgraben 41
D-30175 Hannover, Alemanha

