

## Prepare-se para o novo conector ENFit

# Lista de Transição para Pacientes e Prestadores de Cuidados



Está a caminho um novo padrão de design para os conectores da tubagem de nutrição entérica. O novo conector ENFit foi concebido especificamente para produtos de nutrição entérica. Estes conectores não se encaixarão em outros tipos de portas (como as portas IV), reduzindo a possibilidade de conexões defeituosas.

Esta iniciativa global de segurança para os pacientes começa nos EUA, no Canadá e Porto Rico. O objetivo é transitar completamente para o novo conector até 2016 nestas áreas.

A lista em baixo não tem a intenção de ser um guia completo, mas pode usá-la para o/a ajudar a começar. O seu fornecedor de produtos para cuidados em casa será uma importante fonte de apoio para o/a ajudar a tornar-se confortável com os novos conectores. Trabalhe com o seu representante durante o processo de transição para responder a todas as perguntas ou preocupações.

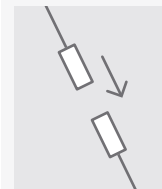
## 1. Tome conhecimento dos produtos que estão a mudar



Visite [StayConnected2014.org](http://StayConnected2014.org) para pormenores sobre a transição



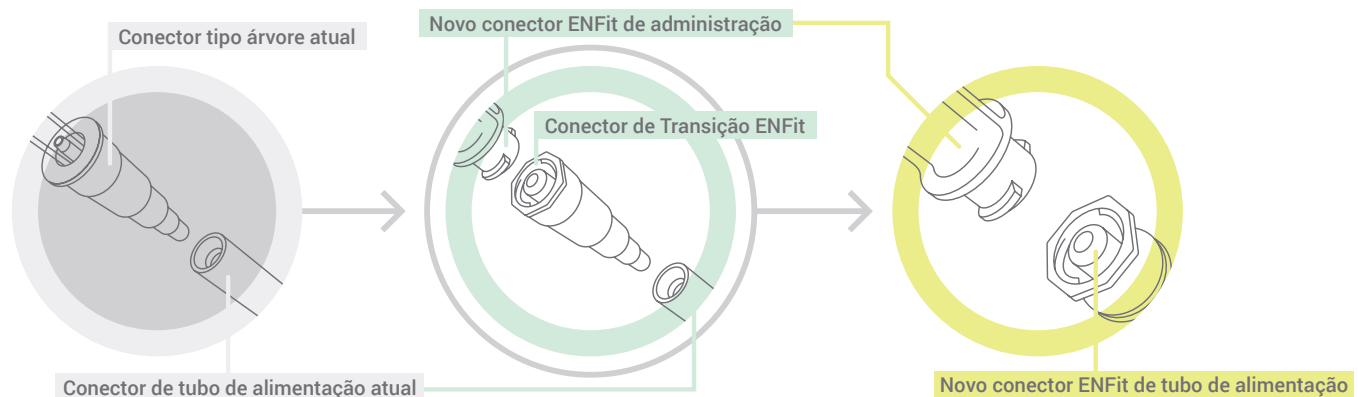
Fale com o seu fornecedor de produtos para cuidados em casa sobre as mudanças nos produtos que usa



Treine-se no uso dos novos conectores

## 2. Compreenda a transição para os novos conectores

Os primeiros conjuntos de transição serão introduzidos nos EUA, no Canadá e Porto Rico no Outono de 2014. Fale com o seu fornecedor de produtos para cuidados em casa para saber as datas específicas para os produtos que usa.



### TUBO DE ALIMENTAÇÃO ATUAL

Hoje, o conector atual tem uma extremidade tipo árvore ou árvore de Natal que se liga ao tubo de alimentação.

### CONJUNTO DE TRANSIÇÃO TEMPORÁRIO

Os conjuntos de transição terão o novo conector ENFit e um conector de transição temporário para que ele possa encaixar nos tubos de alimentação atuais.

### TUBO DE ALIMENTAÇÃO FINAL

Quando a porta do tubo de alimentação para o conjunto de administração mudar, o conector de transição não será preciso. O novo conector roda e prende no lugar.

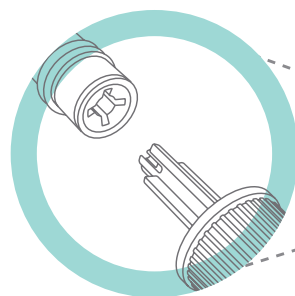
## 3. Tenha os produtos certos à mão

- ❑ Acabe os produtos existentes e não compre mais do que precisa
- ❑ Faça a transição tão depressa quanto possível
- ❑ Use os produtos somente como indicado

# O Conector do Sistema Entérico Muda

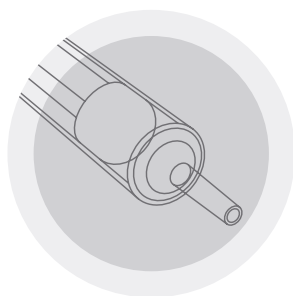
O novo padrão de design tem um impacto em todo o sistema de alimentação entérica

EXTREMIDADE DE NUTRIÇÃO

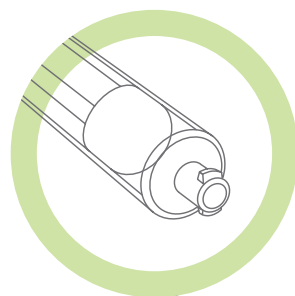


**CONECTOR (FINAL)**  
[Em funcionamento desde 2012]

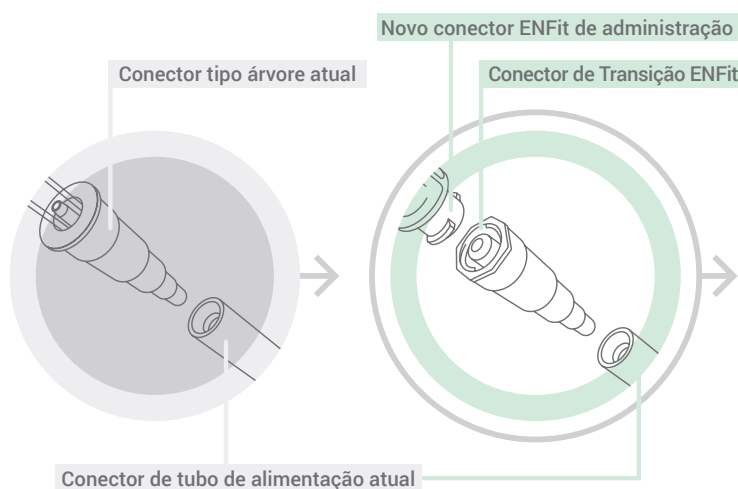
EXTREMIDADE DE ACESSO AO PACIENTE



**SERINGA (ATUAL)**



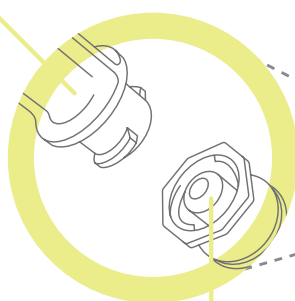
**SERINGA (FINAL)**  
Agora, as seringas para a administração de medicação, fluxos, hidratar, ou para a alimentação intermitente através de tubos entéricos, necessitam de um encaixe preciso especificamente entérico.



**TUBO DE ALIMENTAÇÃO (ATUAL)**

**CONJUNTO DE TRANSIÇÃO (TEMPORÁRIO)**

Encaixa-se na porta de alimentação atual até os novos tubos ENFit de alimentação entérica estarem disponíveis.



**Novo conector ENFit de tubo de alimentação**

**TUBO DE ALIMENTAÇÃO (FINAL)**  
Mudança de conector tipo árvore ou árvore de Natal para o novo conector ENFit. A porta do tubo de alimentação para o conjunto de administração mudará.