

## Pronti per il nuovo connettore ENFit

# Lista di controllo di transizione per pazienti e assistenti



Una nuova norma di progettazione per i connettori dei sondini per la nutrizione enterale è in corso di elaborazione. Il nuovo connettore ENFit è stato progettato appositamente per i prodotti per la nutrizione enterale. Questi connettori non saranno idonei per altri tipi di attacchi (come gli attacchi IV), riducendo la possibilità di connessioni errate.

Questa iniziativa globale per la sicurezza dei pazienti sarà avviata negli USA, in Canada e a Porto Rico. L'obiettivo è quello di una completa transizione al nuovo connettore in queste zone entro il 2016.

La lista di controllo sotto riportata non è da considerarsi una guida completa, ma è un buon punto di partenza. Il vostro fornitore locale sarà un'importante fonte di supporto per ottenere informazioni sui nuovi connettori. Collaborate con il vostro rappresentante lungo tutto il processo per affrontare questioni o dubbi.

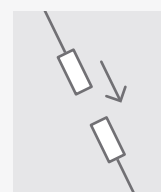
## 1. Informazioni sui prodotti che verranno modificati



Visitate [StayConnected2014.org](http://StayConnected2014.org) per informazioni sulla transizione



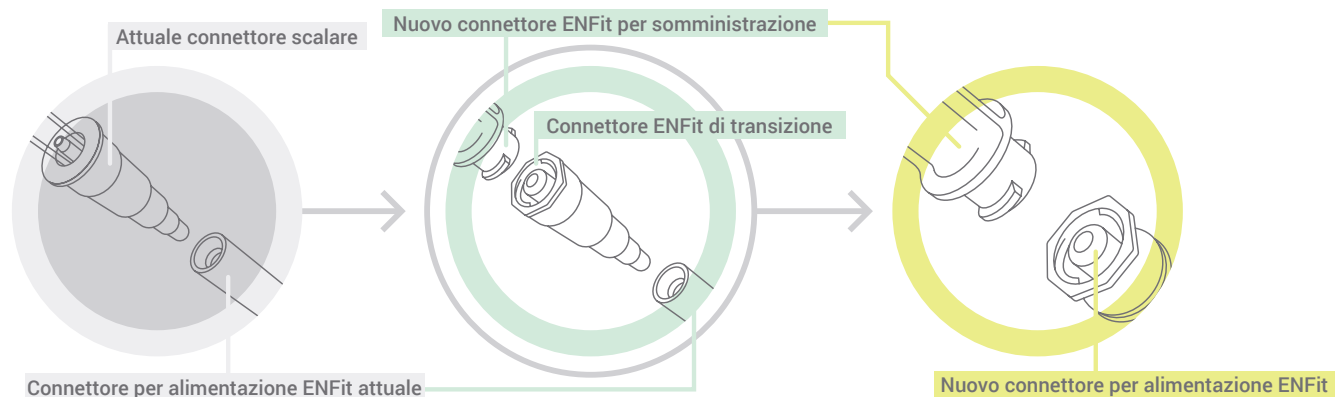
Parlate con il vostro fornitore di materiale sanitario per conoscere le modifiche ai prodotti che utilizzate



Ricevete addestramento su come utilizzare i nuovi connettori

## 2. Comprendere la transizione ai nuovi connettori

Il primo kit di transizione sarà introdotto negli USA, Canada e Porto Rico nell'autunno 2014. Parlate con il vostro fornitore di materiale sanitario per conoscere le date specifiche per i prodotti che utilizzate.



### SONDINO ATTUALE

Oggi il connettore attuale ha un attacco scalare o ad albero che si collega al sondino.

### KIT DI TRANSIZIONE TEMPORANEO

I kit di transizione hanno il nuovo connettore ENFit e un connettore di transizione che consente di collegarlo agli attuali sondini.

### SONDINO DEFINITIVO

Quando l'accesso al sondino per il kit di somministrazione viene modificato, il connettore di transizione non è necessario. Il nuovo connettore ruota e si blocca in posizione.

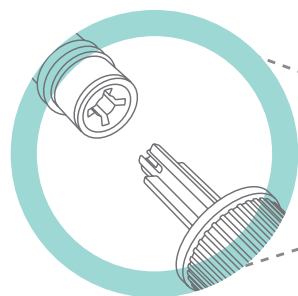
## 3. I prodotti giusti a portata di mano

- ❑ Utilizzate i prodotti esistenti e non acquistate più di quanto occorre
- ❑ Passate ai prodotti di transizione non appena possibile
- ❑ Utilizzate i prodotti solo secondo quanto prescritto

# Modifiche al connettore sistema enterale

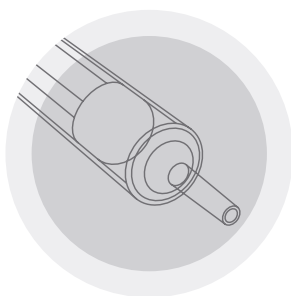
La nuova norma di progettazione riguarda l'intero sistema di nutrizione enterale

ESTREMITÀ LATO CONTENITORE

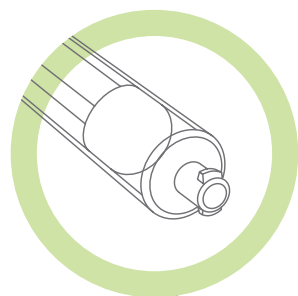


**CONNETTORE (DEFINITIVO)**  
[Dal 2012]

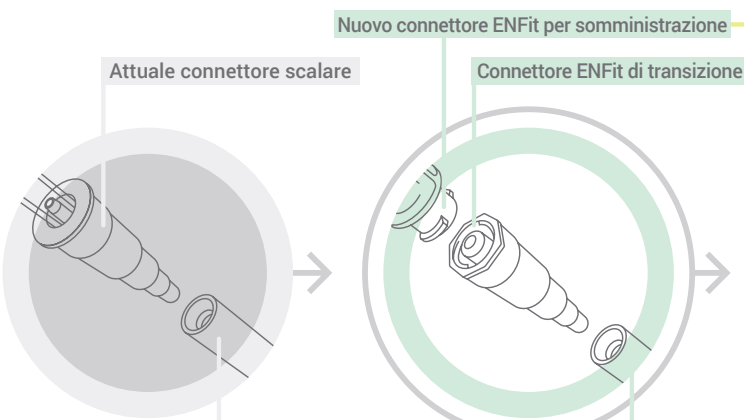
ESTREMITÀ LATO PAZIENTE



**SIRINGA (ATTUALE)**



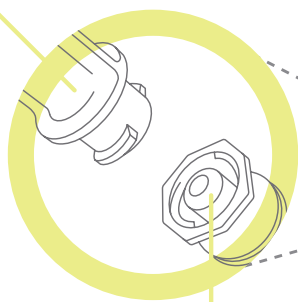
**SIRINGA (DEFINITIVA)**  
Le siringhe per la somministrazione di medicinali, il lavaggio, l'idratazione o la somministrazione in bolo tramite sondino enterale richiederanno ora una precisa estremità enterale specifica.



Connettore per alimentazione ENFit attuale

**CATETERE (ATTUALE)**

**KIT DI TRANSIZIONE (TEMPORANEO)**  
Adatto all'attuale attacco di nutrizione fino a quanto non saranno disponibili nuovi sondini enterali ENFit.



Nuovo connettore per alimentazione ENFit

**SONDINO (DEFINITIVO)**  
Passaggio dal connettore scalare o ad albero al nuovo connettore ENFit. L'attacco del sondino per la somministrazione sarà modificato.



Per maggiori informazioni e per ricevere aggiornamenti tramite email, visitate [StayConnected2014.org](http://StayConnected2014.org).