

Transitiechecklist voor verschaffers van thuiszorg



Er komt een wereldwijde nieuwe ontwerpnorm voor connectoren van toedieningsystemen voor medische apparatuur. Uitgaande van enterale voeding en de nieuwe ENFit-connector zorgen duidelijke normen voor klinische toepassingen er mede voor dat connectoren niet in andere poorten passen dan het type waarvoor zij zijn bedoeld. Daardoor komen misconnecties minder voor.

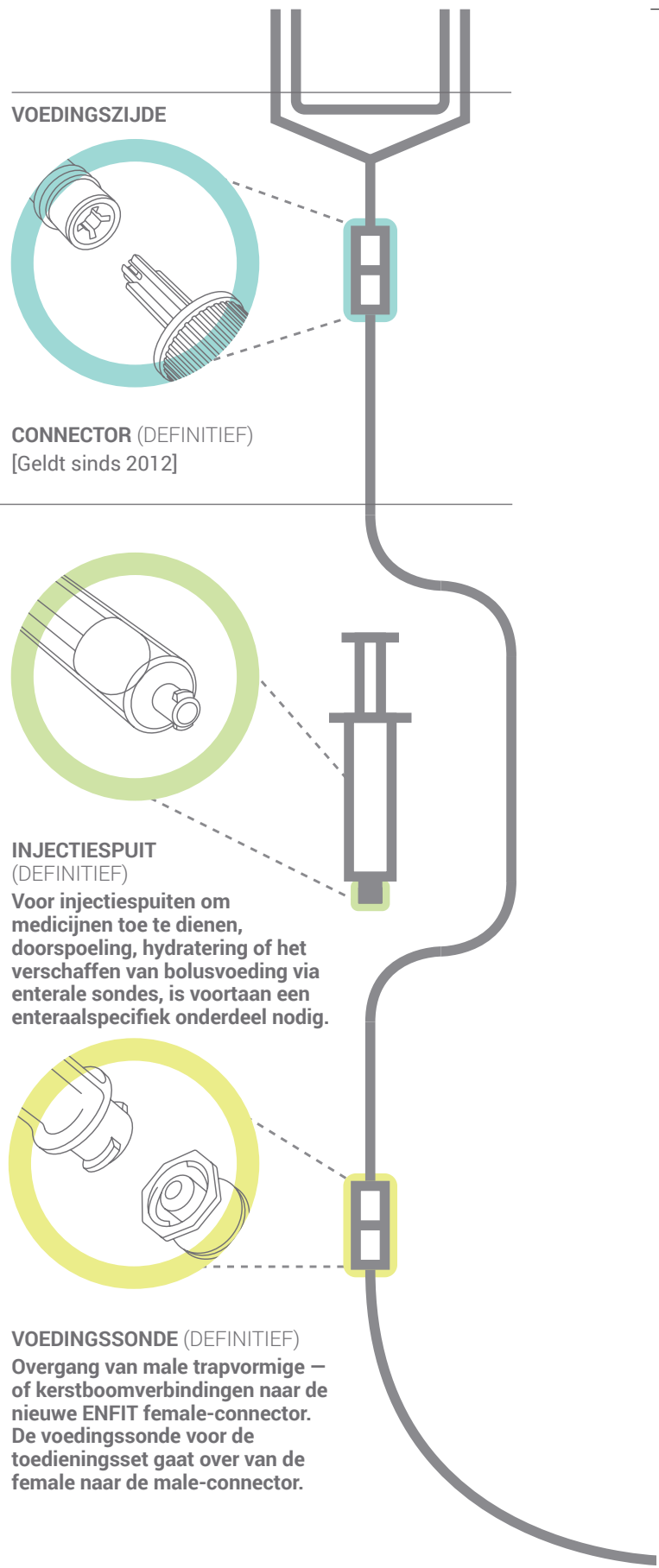
Deze wereldwijde transitie begint in de Verenigde Staten, Canada en Puerto Rico. Het is de bedoeling dat deze markten in 2016 zijn afgerond. Elke organisatie heeft verschillende processen en timing voor het implementeren van de wijziging, maar ze hebben allemaal een goed geïnformeerd en naar behoren voorbereid team nodig.

Dit is niet bedoeld als complete lijst, maar gebruik onderstaande STAPPEN om van start te gaan:

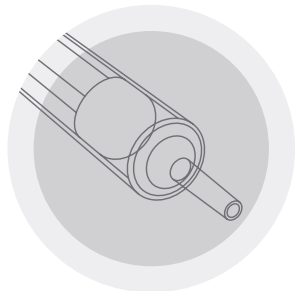
| | | |
|----------|--------------------------------------|---|
| S | Communicatie met leveranciers | <ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> Leer hoe de nieuwe connectoren werken en verschillen van het huidige systeem<input type="checkbox"/> Raak vertrouwd met alle productspecifieke veranderingen en neem alle nieuwe producten in voorraad inclusief voedingssets, enteraal-specifieke injectiespuiten en voedingssonden<input type="checkbox"/> Krijg inzicht in de te verwachten timing voor de transitie |
| T | Training | <ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> Selecteer een verzorgingsteam om medewerkers en patiënten/verzorgenden te trainen<input type="checkbox"/> Stel een tijdlijn en communicatiemiddelen vast<input type="checkbox"/> Communiceer over het belang van de wijzigingen van connectoren ter verbetering van de veiligheid van de patiënt<input type="checkbox"/> Verspreid een checklist voor patiënt/verzorgende<input type="checkbox"/> Moedig patiënten/verzorgers aan om eerst hun gehele voorraad aan huidige producten op te maken en ga dan over op de nieuwe ENFit-transitiesets<input type="checkbox"/> Benadruk de sluit-feature en de veiligheidsvoordelen van de nieuwe ENFit-connector |
| E | Opleiding | <ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> Plan trainingsgelegenheden in die geschikt zijn voor alle patiënten/verzorgenden over onderwerpen als<ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> het beheren van enterale formules<input type="checkbox"/> het spoelen van de sonde en op de juiste manier controleren op residuen<input type="checkbox"/> het optrekken en toedienen van eventueel voorgeschreven medicijnen<input type="checkbox"/> het verschaffen van extra hydratatie<input type="checkbox"/> Ga naar StayConnected2014.org voor informatie over connector-transitie<input type="checkbox"/> Stimuleer patiënten tot het stellen van vragen. Richt product-specifieke vragen of klachten aan de fabrikant/leverancier<input type="checkbox"/> Richt procedurele vragen aan een multidisciplinair transitieteam<input type="checkbox"/> Leg uit hoe de nieuwe voedingssets zullen veranderen en laat zien hoe deze worden aangesloten |
| P | Proces | <ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> Organisaties van elke omvang moeten sterk overwegen om een multidisciplinair team samen te stellen dat de huidige procedures en protocollen moet evalueren<input type="checkbox"/> Transitieteams moeten procedures en protocollen nauwkeurig afstemmen op ENFit-connectoren |
| S | Logistiek management | <ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> Verminder overtollige inventarisniveaus van enterale voedingsapparatuur met de huidige connectoren (dit omvat voedings-/toedieningssets, injectiespuiten en voedingssonden)<input type="checkbox"/> Laat producten met de nieuwe ENFit transitieconnectoren en de definitieve ENFit voedingssonden overeenkomstig de vraag van de afnemers doorstromen<input type="checkbox"/> Voorkom dat u een te grote voorraad aan enterale voedingsproducten krijgt<input type="checkbox"/> Maak ruimte in het magazijn om tegemoet te komen aan uiteenlopende noodzakelijke items zoals door uw leveranciers aangegeven |

Wijzigingen enterale systeemconnector

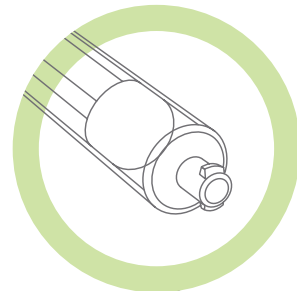
De nieuwe ontwerpnorm heeft invloed op het gehele enterale voedingssysteem



PATIËNTZIJDE

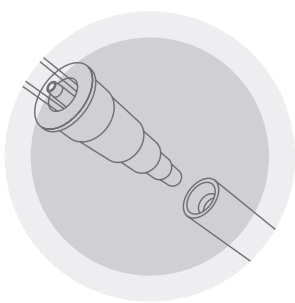


INJECTIESPUIT (HUIDIG)

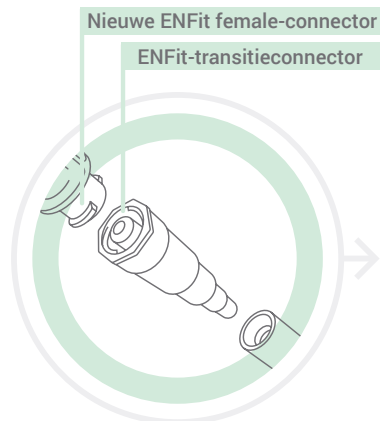


INJECTIESPUIT (DEFINITIEF)

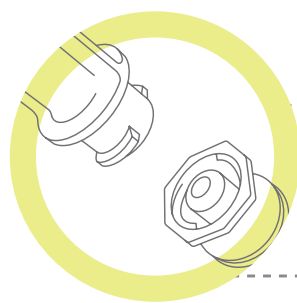
Voor injectiespuiten om medicijnen toe te dienen, doorspoeling, hydratering of het verschaffen van bolusvoeding via enterale sondes, is voortaan een enteraalspecifiek onderdeel nodig.



VOEDINGSSONDE (HUIDIG)



TRANSITIESET (TIJDELIJK)
Maakt aansluiting met de huidige voedingspoort mogelijk totdat de nieuwe ENFit enterale voedingssonden beschikbaar zijn.



VOEDINGSSONDE (DEFINITIEF)
Overgang van male trapvormige – of kerstboomverbindingen naar de nieuwe ENFIT female-connector. De voedingssonde voor de toedieningsset gaat over van de female naar de male-connector.