

Transitiechecklist voor verpleegkundigen en medici



Er komt een nieuwe ontwerpnorm voor connectoren van sondes voor medische apparatuur. Uitgaande van enterale voeding zorgen applicatiespecifieke normen er mede voor dat connectoren niet in andere poorten passen dan het type waarvoor zij zijn bedoeld. Daardoor komen misconnecties minder voor.

Dit wereldwijde initiatief voor patiëntveiligheid begint in de Verenigde Staten, Canada en Puerto Rico. Het is de bedoeling dat deze markten in 2016 zijn afgerond.

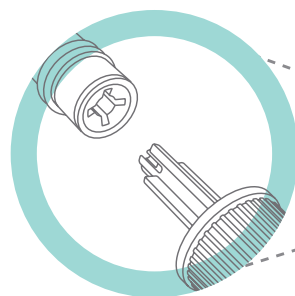
Medici en verpleegkundigen gaan meer dan wie ook de nieuwe ENFit hanteren. Het is dus cruciaal om voorbereid te zijn. Dit is niet bedoeld als complete lijst, maar gebruik onderstaande STAPPEN om van start te gaan:

S	Communicatie met leveranciers	<ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> Raak vertrouwd met de productspecifieke wijzigingen<input type="checkbox"/> Breng nieuwe connecties tot stand met alle producten zoals 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"/> Schakel uw opleidingsteam voor verpleegkundigen in<input type="checkbox"/> Communiceer over het belang van de wijzigingen van connectoren ter verbetering van de veiligheid van de patiënt<input type="checkbox"/> Leg uit hoe de nieuwe voedingssets gaan veranderen en laat zien hoe deze worden aangesloten<input type="checkbox"/> Benadruk de sluit-feature en de veiligheidsvoordelen van de nieuwe ENFit-connector<input type="checkbox"/> Wijs een super-user aan voor elke dienst en streef naar praktische trainingsmogelijkheden
E	Opleiding	<p>Patiënt/Verzorger</p> <ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> Bespreek de gevolgen van de komende wijzigingen van de connectoren inclusief timing en transitieproces<input type="checkbox"/> Plan de mogelijkheden voor patiënten om met enterale voeding naar huis te gaan en geef meer informatie over<ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> het verschil tussen de huidige en de nieuwe apparaten en hoe deze werken<input type="checkbox"/> het toedienen van enterale formules en medicaties indien deze zijn voorgeschreven<input type="checkbox"/> het spoelen van de sonde en op de juiste manier controleren op residuen<input type="checkbox"/> het verschaffen van extra hydratatie<input type="checkbox"/> Geef een checklist aan de verzorgende/patiënt die met enterale voeding wordt ontslagen <p>Medewerkers</p> <ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> Richt productspecifieke vragen aan de fabrikant/leverancier<input type="checkbox"/> Richt procedurele vragen aan een multidisciplinair transitieteam
P	Proces	<ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> Stel een multidisciplinair transitieteam samen dat de huidige procedures en protocollen moet evalueren en aanpassen aan het komende gebruik van de nieuwe ENFit-connectoren<input type="checkbox"/> Werk medicatie- en enterale leveringsopdrachtsets voor gebruik van de nieuwe producten bij<input type="checkbox"/> Stem de voorbereidings- en toedieningsprocessen van medicatie van de apotheek af op het integreren van de nieuwe enteraal-specifieke injectiespuiten<input type="checkbox"/> Ontwikkel communicatiemechanismen tussen verpleging en apotheek om de patiënten aan te wijzen die hun medicatie door middel van voedingssonden toegediend moeten krijgen<input type="checkbox"/> Informeer voorschrijvers en apothekers er over dat medicatievoorschriften de wijze van toediening moeten bevatten: enteraal (sonde) of oraal (mond) en niet "p.o" voor beide. Totdat de transitie naar ENFit-connectoren volledig heeft plaatsgevonden, moet het voorschrift ook aangeven welke connectie de patiënt gebruikt
S	Logistiek	<ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> Ter voorbereiding op de nieuwe inventaris: auditeer en consolideer alle ruimten waar het enterale instrumenten (voedingssets, enteraal-specifieke injectiespuiten, voedingssonden) betreft<input type="checkbox"/> Reduceer de overtollige inventaris aan enterale apparaten met de huidige connectoren<input type="checkbox"/> Laat producten met de ENFit transitieconnectoren en ENfit voedingssonden door de inventaris stromen<input type="checkbox"/> Voorkom dat u een te grote voorraad aan enterale voedingsproducten krijgt

Wijzigingen enterale systeemconnector

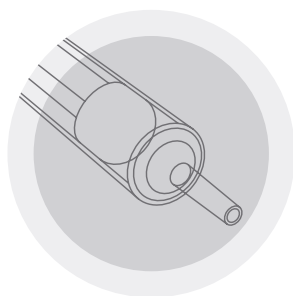
De nieuwe ontwerpstandaard heeft invloed op het gehele enterale voedingssysteem

VOEDINGSZIJDJE

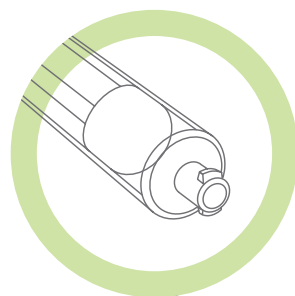


CONNECTOR (DEFINITIEF)
[Geldt sinds 2012]

PATIËNTZIJDJE

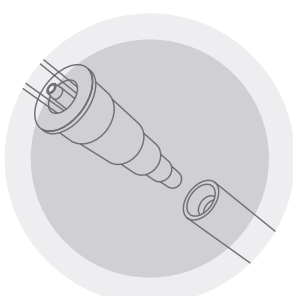


INJECTIESPUIT (HUIDIG)



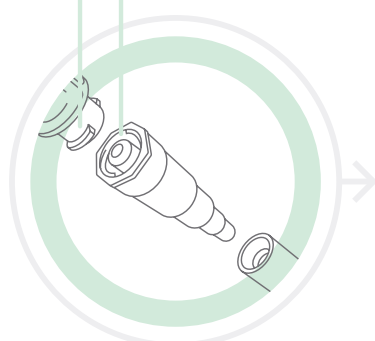
INJECTIESPUIT (DEFINITIEF)

Voor injectiespuiten om medicijnen toe te dienen, doorspoeling, hydratering of bolusvoeding via enterale sondes te geven, is voortaan een precieze aanpassing nodig die enteraalspecifiek is.



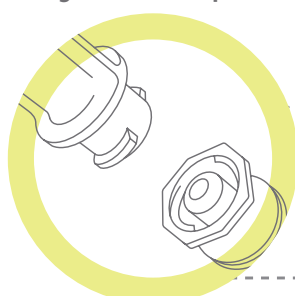
VOEDINGSSONDE (HUIDIG)

Nieuwe ENFit female-connector
ENFit-verloopconnector



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.