

ACE Connector® con ENFit®



Il Dale ACE Connector (Access Controller for Enteral o controllore dell'accesso all'apparato gastro-enterico) riduce al minimo le perdite, proteggendo gli operatori dal reflusso potenzialmente infettivo e i pazienti dalla contaminazione esterna.

Il connettore Dale ACE Connector controlla il flusso dei liquidi in entrata e in uscita da tutte le sonde ENFit di piccolo calibro, conformi ad ISO 80369-3.

Caratteristiche Principali

- ◆ Rimane continuamente chiuso all'atmosfera, assicurando una protezione ottimale contro le infezioni.
- ◆ Si collega a tutti i tubi nasogastrici di piccolo calibro conformi allo standard ISO 80369-3 (sonde per alimentazione, irrigazione, aspirazione di residui gastrici e somministrazione di medicinali). Inoltre, può essere collegato ai tubi PEG e PEJ, ai tubi di ricambio a palloncino, alla maggior parte delle sonde per gastrodigiunostomia e ai tubi con connettori ENFit ISO 80369-3. Si collega anche a speciali tubi Salem Sump con entrate ENFit e a tubi di aspirazione con adattatori speciali ENFit (non forniti assieme ad ACE).
- ◆ Può sostituire un connettore a Y o un adattatore a uscita singola, tubo PEG, PEJ, BRT o sulla maggioranza delle sonde per gastrodigiunostomia, oppure può essere utilizzato assieme ai connettori a Y non scollegabili dei tubi per alimentazione.
- ◆ Protegge i sanitari dall'esposizione a fluidi gastrici potenzialmente infetti, eliminando l'esigenza di scollegare il dispositivo durante l'alimentazione, aspirazione, irrigazione, somministrazione di farmaci o estrazione di residui gastrici.
- ◆ Riduce il rischio di contaminazione crociata, elimina le imbrattature e le perdite di preparato, mantenendo un sistema chiuso. Il controllo della portata dei liquidi viene esercitato tramite una semplice leva ON/OFF, ovviando alla confusione dei rubinetti a rotazione libera.
- ◆ Dispone di un ingresso a tenuta per siringa senza ago - è compatibile con la maggior parte delle siringhe da 60 mL e altre siringhe ENFit con punta femmina di vario calibro.
- ◆ Progettato per impedire fisicamente l'erogazione di preparati enterali in una linea IV.
- ◆ Incompatibile con i connettori non-ENFit.
- ◆ Soddisfa lo standard ISO 80369-3.
- ◆ Privo di ftalati DEHP.
- ◆ Non prodotto in lattice di gomma naturale.
- ◆ Compatibile al 100% con ISO 80369-3.

*Certe combinazioni di tubi non conformi a-80369-(3) possono richiedere l'uso di ulteriori adattatori speciali di transizione ENFit (non forniti correntemente assieme ad ACE).

N. di cat.	Descrizione	Quantità
485	ACE Connector con collegamenti ENFit	50/scatola
475	ACE Connector	50/scatola

Codici HCPCS: Alimentazione a siringa - B4034 | Alimentazione a pompa - B4035 | Alimentazione a gravità - B4036 • Brevetto dalemed.com/patents



ACE Connector con ENFit

Caratteristiche	Vantaggi Clinici
Sistema enterale a circuito chiuso	<ul style="list-style-type: none">▪ Protegge i sanitari e i pazienti dal reflusso infetto▪ Elimina l'esigenza di scollegare il dispositivo per irrigare, somministrare farmaci liquidi o aspirare residui gastrici▪ Nessun tappo collegato o chiusura flip
Ingresso maschio ENFit a tenuta automatica per siringa**	<ul style="list-style-type: none">▪ Compatibile con la maggior parte delle siringhe da 60 cc con punta ENFit, è adatto anche alla maggioranza delle siringhe ENFit con punte di altre misure▪ Permette l'irrigazione in linea, la somministrazione di farmaci, l'aspirazione di residui gastrici e il lavaggio senza nessun scollegamento▪ La tenuta dell'ingresso per siringa a setto biforcuto in silicone elimina i tappi flip e a scatto▪ L'apertura incassata non viene a contatto con le mani, riducendo la contaminazione
Leva ON/OFF	<ul style="list-style-type: none">▪ Semplicissima da azionare, riduce al minimo l'errore umano▪ Leva di comando intuitiva "ON" e "OFF"▪ Permette di rimuovere facilmente e senza imbrattature il set per alimentazione, favorendo la deambulazione dei pazienti▪ La nuova traversa è integrata nella parte superiore dell'impugnatura per facilitare l'uso e l'identificazione dell'entrata a tenuta automatica
Disegno lineare compatto e sicuro	<ul style="list-style-type: none">▪ Il profilo slanciato è l'ideale per collegare sonde nasogastriche di piccolo calibro e tubi per alimentazione, set di somministrazione alimentare, PEG, PEJ, BRT e la maggioranza dei tubi enterali G-J con il sistema ENFit Connection
La compatibilità con ISO 80369-3 di ENFit riduce i cattivi collegamenti	<ul style="list-style-type: none">▪ Studiato per prevenire fisicamente la somministrazione di preparati enterali in qualsiasi linea diversa dai tubi enterali conformi allo standard 80369-3 ENFit
Compatibilità con tutti i tubi ENFit di piccolo calibro conformi a ISO 80369-3	<ul style="list-style-type: none">▪ Adatto a tutti i tipi di tubi di alimentazione ENFit a piccolo calibro (NG/stomaco), ai tubi PEG/PEJ, la maggior parte delle sonde G/J e ai set di somministrazione alimentare enterale▪ Accetta anche Salem Sumps™ con accessi e tubi di aspirazione muniti di adattatori speciali ENFit

*Privo di ftalati DEHP. Non prodotto con lattice di gomma naturale e privo di aghi

**I farmaci vanno polverizzati opportunamente per evitare possibili intasamenti

Ulteriori Informazioni

