

(*Access Controller for Enteral [Enterale toegangsregeling])

Werk met open of gesloten enterale systemen

De **ACE Connector** is geïndiceerd om gedurende maximaal 30 dagen de vloeistofstroming in en uit medische slangen te regelen bij het toedienen van enterale formule, vloeibare medicijnen en het spoelen van spuitten, zonder de leidingen voor vloeistoftoediening te verbreken. Dit gesloten systeem beschermt de zorgverlener tegen onbedoelde blootstelling aan de maagsappen van de patiënt.

GBRUIKSAANWIJZING

1 Voedingsprocedure

De **ACE Connector** vervangt de PEG g-tube enterale voedingsadapters.

- Bevestig het connector-uiteinde van de katheter op de voedings slang.
- Steek de enterale voedingsset of bolusspuitpit op de witte flexibele adapter.
- Draai het handvat naar de stand ON (aan) om voedingsformule toe te dienen.
- Draai het handvat na het voeden naar de stand OFF (uit) en verwijder de voedingsset uit de witte flexibele adapter.

Wanneer de **ACE Connector** voor nasogastrische voeding wordt gebruikt, bevestigt u het connector-uiteinde van de katheter direct op de nasogastrische slang. Volg nummers b-d hierboven.

2 Kathetertip-irrigatiespuit/Procedure voor lavage en toediening van vloeibare medicijnen

Als veiligheidsmaatregel accepteert de **ACE Connector** uitsluitend kathetertip-irrigatiespuiten en geen toedieningssets met luer-tip of spuitten.

- Draai het handvat naar de stand OFF (uit).
- Wanneer u de **ACE Connector** stevig vasthoudt, **duwt en draait** u de kathetertipspuit stevig in de zelfafdichtende spuitpoort totdat deze goed vastzit.
- Laat vloeistof of medicijn in de **ACE Connector** vloeien.
- Verwijder de spuit. De Auto-Seal spuitpoort wordt automatisch gesloten.
- Spoel met warm water door de Auto-Seal spuitpoort.

3 Drainage en afzuigprocedure

De **ACE Connector** vervangt de 5-in-1 connectors gebruikt met Salem, Levin, en maagslangen.

- Verwijder de eventuele 5-in-1 connector van de patiëntslang.
- Bevestig het connector-uiteinde van de katheter op de patiëntslang.
- Verwijder de witte flexibele adapter en bevestig de afzuigslang direct op de **ACE Connector**.
- Draai het handvat naar de stand ON (aan) voor afzuiging of drainage.
- Draai het handvat desgewenst naar de stand OFF (uit) en verwijder de afzuigslang.

Voor gebruik bij één patiënt.

Koel en droog bewaren.

Krachtens de federale wetgeving (van de VS) mag dit product uitsluitend door of op voorschrift van een arts worden verkocht.

- Om de patiënt te laten rondwandelen, draai het handvat naar de stand OFF (uit) en koppel de voedingsset of de afzuigslangen los. De patiënt kan dan ambuleren zoals gewenst. De voeding en drainage kunnen zoals nodig worden hervat door de hoger vermelde procedures te herhalen.
- Vervang zo nodig. Niet aanbevolen voor gebruik van meer dan 30 dagen.
- Als het apparaat niet presteert volgens de aanwijzingen of zoals verwacht, spoel de **ACE Connector** dan grondig door conform de aanwijzingen en controleer de opstelling van het enterale toedieningssysteem. Als het probleem aanhoudt, breng dan een nieuwe **ACE Connector** aan en vervang het enterale toedieningssysteem zoals vereist, met naleving van het ziekenhuisprotocol met betrekking tot enteraal voedingsmanagement.
- ACE Connector** verschaft vooral een methode voor toediening van enterale voeding aan de patiënt. Volg bij het toedienen van medicijnen het protocol van het ziekenhuis de instelling met betrekking tot enteraal voedingsmanagement.

De medische producten van Dale zijn verkrijgbaar bij uw voorkeursleverancier van ziekenhuis-/medische producten.

Amerikaans octrooinummer 8,353,895

Bestelinformatie

475

Dale ACE Connector[®]
Afszonderlijk verpakt.
Verkocht in dozen van 50

Dale[®]



Dale Medical Products, Inc.
40 Kenwood Circle • Suite 7
Franklin, MA 02038-3298
T: 508-695-9316
www.dalemed.com

Vervaardigd in China 942183-ART_REV_J

©2018 Dale Medical Products, Inc.

Dale[®] & ACE Connector[®] zijn geregistreerde handelsmerken van Dale Medical Products, Inc. in de VS en EU.



MDSS GmbH
Schiffgraben 41
D-30175 Hannover, Duitsland



Niet gemaakt met natuurlijke rubberlatex

