

(*Access Controller for Enteral)

Verwendbar mit geöffneten oder geschlossenen enteralen Systemen, die mit ISO 80369-3 kompatibel sind

Der ACE Connector ist zur Flüssigkeitskontrolle in und aus medizinischen Schlauchleitungen und zur Verabreichung von enteralen Formulierungen, die Spritzenirrigation und Verabreichung von Medikamenten in flüssiger Form bis zu 30 Tage lang ohne Störung der Flüssigkeitsleitungen indiziert. Dieses geschlossene System schützt das Pflegepersonal vor versehentlichem Kontakt mit den Magenflüssigkeiten des Patienten.

GEBRAUCHSANWEISUNG**1 Das Verfahren zur künstlichen Ernährung kann mit ENFit-Sondenschläuchen mit kleiner Nennweite, PEG/PE/J, den meisten G-/J-Sondenschläuchen und Verabreichungssystemen verwendet werden.**

Bei Verwendung des ACE Connectors für die enterale Ernährung wird die distale ENFit-Anschlussbuchse des ACE mit dem ENFit-Stecker des enteralen Sondenschlauchs verbunden. Die nachstehenden Anweisungen a-d befolgen.


- ENFit Buchse (distales Ende) des ACE mit dem ENFit-Stecker des Patienten-Sondenschlauchs verbinden.
- Sondensatz mit ENFit-Buchse auf den ENFit-Stecker (proximales Ende) des ACE Connectors aufstecken und durch Drehen verriegeln.
- Griff in die EIN-Position drehen, um die Sondenkost zuzuführen
- Nach Abschluss Griff in die AUS-Position drehen und Sondensatz durch Drehen vom ACE Connector abziehen.

Der ACE Connector wird mit PEG/BRT/G-Schläuchen und den meisten G-J-Sondenschläuchen verwendet.

*Bei ballonlosen PEG-Sonden kann die Verwendung einer weißen 80369-3 ENFit Übergangsverbindung oder eines Universaladapters erforderlich sein. Diese sind nicht im Lieferumfang des ACE Connectors enthalten.

2 60 ml-Irrigationsspritze mit ENFit-Spitze/Lavage und Verabreichen von Medikamenten in flüssiger Form**Zur Sicherheit kann der neue ACE Connector nur an enteralen Irrigationsspritzen mit ENFit-Spitze angeschlossen werden. Es können keine Spritzen mit Katheterspitze, Spritzen oder Verabreichungssysteme mit Luer-Anschluss oder Injektionsnadeln verwendet werden.**

- Griff in die AUS-Position drehen.
- ACE Connector festhalten und gleichzeitig Spritze mit ENFit-Buchsen spitze unter Drehen in den automatisch abdichtenden Spritzenanschluss schieben, bis die Verbindung fest ist. - **NICHT ZU FEST ANZIEHEN!** Es wird dringend empfohlen, vor und nach Gebrauch eine Spülung vorzunehmen
- Flüssigkeit oder Medikament in den automatisch abdichtenden Spritzenanschluss des ACE Connectors übertragen bzw. Magentrückstände abziehen.
- Spritze entfernen. Der automatisch abdichtende Spritzenanschluss mit ENFit Connector-Schnittstelle schließt automatisch ab.
- Mit Wasser durch den automatisch abdichtenden Spritzenanschluss spülen, bis das Wasser frei von Medikamentenrückständen ist.
- Griff in die EIN-Position drehen.

Dieses Produkt ist mit dem ENFit abgestuften Übergangsanschluss und ENFit Trichteranschlüssen kompatibel.**3 Bedingt MR-tauglich  Nicht-klinische Tests haben gezeigt, dass der Dale Medical 485 ENFit™ ACE CONNECTOR bedingt MR-tauglich ist. Ein Patient mit dieser Vorrichtung kann sofort nach Platzierung unter folgenden Bedingungen sicher in einem MR-System gescannt werden:**

- Nur statisches Magnetfeld von 1,5 Tesla und 3 Tesla.
- Maximales räumliches Gradientenmagnetfeld von 3000 Gauß/cm oder weniger.

Für den Gebrauch an einem einzelnen Patienten / Kühl und trocken lagern

Nach US-amerikanischem Recht darf dieses Produkt nur von einem Arzt oder auf dessen Anordnung verkauft werden.

- Bei mobilen Patienten den Griff in die AUS-Stellung drehen und den Sondensatz entfernen. Der Patient kann sich dann nach Bedarf frei bewegen. Die Ernährung kann dann ggf. durch Wiederholen der o. a. Schritte wieder aufgenommen werden. Der ACE Connector verbleibt gemäß anerkannten medizinischen Standards am Katheter.
- Gemäß Krankenhausprotokoll wechseln. Nicht für den Einsatz über 30 Tage empfohlen.
- Wenn die Vorrichtung nicht gemäß den Anweisungen oder Erwartungen funktioniert, wird der ACE Connector gründlich laut den Anweisungen gespült und das enterale Verabreichungssystem geprüft. Lässt sich das Problem nicht beheben, werden der ACE Connector und das enterale Verabreichungssystem ggf. gemäß Krankenhausprotokoll durch neue Instrumente ersetzt.
- ACE Connector sorgt im Wesentlichen für eine Methode zur Verabreichung von enteraler Ernährung. Bei der Gabe von Medikamenten ist das Managementprotokoll des Krankenhauses bzw. der Einrichtung bzgl. der Sondenernährung zu beachten.

Medizinische Produkte von Dale erhalten Sie von Ihrem bevorzugten Lieferanten für Krankenhausbedarf und medizinische Produkte. Zum Patent angemeldet.

Bestellinformationen

- 485 Dale ACE Connector®
Einzel verpackt.
Fünftagepackung.



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



Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt

Made in China 942253-ART_REV_B

©2017 Dale Medical Products, Inc.

Dale® und ACE Connector® sind eingetragene Marken von

Dale Medical Products, Inc. in den USA und der EU.

ENFit™ ist eine eingetragene Marke von GEDSA und wird

mit dessen Erlaubnis verwendet.



MDSS GmbH
Schiffgraben 41
D-30175 Hannover

