

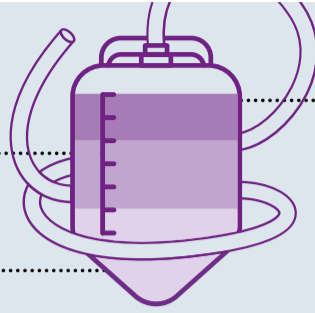
Eakin® Woundpouches™ für das Management starker Exsudatmengen

Medium-Output

200–500 ml pro 24 Stunden

Niedriger Output

Weniger als 200 ml pro 24 Stunden



Hoher Output

Mehr als 500 ml pro 24 Stunden
Assoziiert mit Dünndarm

Welchen Einfluss hat der Flüssigkeitshaushalt auf Ihren Patienten?



Große Verlustmengen können zu schwerer Dehydrierung, Elektrolyt-Ungleichgewicht und Mangelernährung führen.¹



Unkontrollierte oder sehr hohe Ausscheidung ist eine Ursache von Morbidität und eng mit schlechter Lebensqualität der Patienten verbunden.³



Die genaue Messung der Ausscheidung erleichtert die Stabilisierung des Patienten und den rechtzeitigen Ersatz von Flüssigkeit und Elektrolyten.⁴



Wenn Sie sehen, dass die Exsudatmenge abnimmt, kann dies zur Compliance des Patienten beitragen.

Eakin Woundpouches™ in der Wund- und Fistelversorgung

Sternotomie
839270

Thorakotomie
839266

Abdominalwunden und Fisteln
839252, 839262, 839270, 839266

Ösophagostomie
839260, 839250

Axilla
839267, 839251, 839261

Beinwunden
839267, 839251, 839261

839268, 839265, 839253, 839263, 839264, 839269

1) Gabe S, Slater R (2013) Managing high-output stomas: module 3 of 3. British Journal of Nursing; 22(22): 1280-1285
 2) Williams, L. J., Zolfaghari, S., & Boushey, R. P. (2010). Complications of enterocutaneous fistulas and their management. Clinics in Colon and Rectal Surgery; 23(3), 209-220.
 3) Metcalf C (2019) Considerations for the management of enterocutaneous fistula. Gastrointestinal Nursing; 17(3): 36-42
 4) Klek et al (2016) Management of acute intestinal failure: A position paper from the European Society for Clinical Nutrition and Metabolism (ESPEN). Clinical Nutrition; 35: 1209-1218.

Beratung:

0800-22 440 22
(gebührenfrei)

Bestellungen:

0800-22 440 221
(gebührenfrei)

Eakin® -Musterportal

<https://professionals.eakin.de>

Neu: Videoberatung

unter www.eakin.de



Eakin GmbH
FeringasträÙe 6
85774 Unterföhring
info@eakin.de
www.eakin.de