

Expertrekommendationer för hantering av akut fekal inkontinens med diarré på intensivvårdsavdelning

C Bayón García, R Binks, E De Luca, C Dierkes, A Franci, E Gallart, G Niederalt, D Wyncoll, P Vaes, B Soderquist, S Gibot. J Intensive Care Soc. 2013;14(Suppl 2):1-9.

Algoritm för riskvärdering och hantering av akut fekal inkontinens med diarré^{1†}

Diagnos av akut fekal inkontinens med diarré

En andra episod av fekal inkontinens med diarré (flytande eller halvtunn avföring, typ 6-7 på Bristolskalan) inom 24 timmar

Akut fekal inkontinens med komplikationer eller risk för att utveckla komplikationer:

Risk för hudskador i perinealområdet, t.ex.:

- Fuktskada, exkoriation, trycksår, brännskada
- Sår med risk för infektion/fasciit
- Fourniers gangrän
- Postoperativt, t.ex. efter Z-plastik med transpositions-lambå

Risk för korsinfektion t.ex.:

- C. difficile, MRSA, E. coli, ESBL och CRE
- Enteral infektion/enterit utan isoleringsmöjligheter

Immobilitet, t.ex.:

- Allvarlig andningssvikt
- Multipla trauman t.ex. ruptur av bäckenring
- ECMO (extrakorporeal membranoxygenering)
- Artär-/venåtkomst med stort diameter
- Patologisk obesitas

Mycket frekvent eller långvarig diarré, t.ex.:

- Pankreatit
- Hepatisk encefalopati
- Blödning i mag-tarmkanalen med melena
- Framkallad (avsiktligt/oavsiktligt)
- Allotransplantation/GVHD (transplantat-mot-värd-sjukdom)
- Vård efter återupplivning-syndrom

Andra kliniska tillstånd, t.ex.:

- Sondmatning/dålig näringsstatus

Patientens komfort och värdighet

Vid palliativ vård

Akut fekal inkontinens med diarré med god prognos:

- Välnärd/tillräckligt hydrerad
- Kort sjukhusvistelse
- Behandlingsbar
- Mobiliserad/mobiliserad inom kort

Hantering med traditionella metoder:

- t.ex. bindor, inkontinenslakan, fekalieuppsamlare
- Utvärdera regelbundet
- Rengör, återfukta och skydda huden

Kontraindikationer för fekalhanteringssystem (se produktinlägg/IFU)

Nej

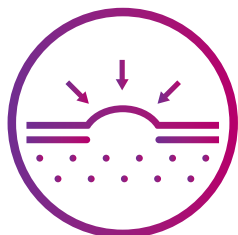
Sätt in fekalhanteringssystemet
Utvärdera var 12:e timme
Rengör, återfukta och skydda huden

Ja

Hantering med sedvanliga metoder t.ex. bindor, inkontinenslakan, fekalieuppsamlare
Rengör, återfukta och skydda huden

AFId: akut fekal inkontinens med diarré, C. difficile: Clostridium difficile, E. coli: Escherichia coli, MRSA: meticillinresistent Staphylococcus aureus, ESBL: Extended Spectrum Betalactamase, CRE: karbapenemresistent enterobacteriaceae, FMS: fekalhanteringssystem, IFU: bruksanvisning.

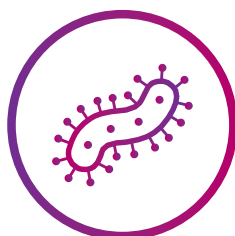
Akut fekal inkontinens med diarré är förknippat med betydande utmaningar på IVA: ^{1,2}



Hudskador
och trycksår



Ökning av
sjukhusvistelser
och kostnader



Korskontaminering
med nosokomiala
infektioner

Specialister rekommenderar att man inför standardiserade riktlinjer för hantering av akuta diarrétillstånd för att undvika komplikationer¹

www.flexi-seal.convatec.com

Flexi-Seal™ PROTECT PLUS FMS		
Flexi-Seal™ Protect Plus FMS-set ENFit™	421703	1 set/förpackning, 1 påse
Flexi-Seal™ Protect Plus Privacy™ uppsamlingspåse med APS-filter	422291	5 påsar/förpackning
Flexi-Seal™ PROTECT FMS		
Flexi-Seal™ PROTECT FMS	421630	1 set/förpackning, 1 påse
Flexi-Seal Privacy™ uppsamlingspåse med APS-filter	411108	10 påsar/förpackning
Flexi-Seal™ Signal™ FMS		
Flexi-Seal™ Signal™ FMS	418000	1 set/förpackning, 3 påsar
Flexi-Seal Privacy™ uppsamlingspåse med APS-filter	411108	10 påsar/förpackning

Flexi-Seal™ fekalieuppsamlare		
Flexi-Seal™ fekalieuppsamlare med hydrokolloid häfta*	650078	10 uppsamlare per förpackning

*När Flexi-Seal™ fekaliehanteringssystem inte är ett alternativ

Referenser

1. Bayón García C, Wyncoll D, De Luca E, Dierkes C, Franci A, Gallart E, Niederalt G, Binks R P Vaes, B Soderquist, S Gibot. Expert recommendations for managing acute faecal incontinence with diarrhoea in the intensive care unit. J Intensive Care Soc. 2013;14 (Suppl 2):1-9.
2. Bayón García C, Binks R, De Luca E, Dierkes C, Franci A, Gallart E, Niederalt G, Wyncoll D. Prevalence, management and clinical challenges associated with acute faecal incontinence in the ICU and critical care settings: the FIRST cross-sectional descriptive survey. Intensive Crit Care Nurs. 2012;28(4):242-50.

† Återgivet med tillstånd av Stansted News Ltd från Bayón García C, Binks R, De Luca E et al.: Expert recommendations for managing acute faecal incontinence with diarrhoea in the intensive care unit. JICS 2013;14:Supplement 2, page 6.

™ Alla varumärken tillhör respektive ägare.

FIRST™-initiativet stöds av ConvaTec som en del av ett engagemang för att skapa bättre förståelse för och tackla de största utmaningarna vid hantering av akuta diarrétillstånd inom intensivvården.

©2024 Convatec Inc. AP-67840-GBL-SWE-v1

