

# Eksperteranbefalinger for håndtering av akutt fekal inkontinens med diaré på intensivavdeling

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.

## Algoritme for AFId risikovurdering og håndtering<sup>1‡</sup>

### Diagnostisering av AFId

To episoder med fekal inkontinens med diaré (flytende eller delvis flytende, Bristolskala for avføring, type 6-7) i løpet av 24 timer

### AFId med eller med risiko for å utvikle komplikasjoner:

#### Risiko for hudskader i perinealområdet, f.eks.:

- Lesjon som skyldes fuktighet, ekskoriasjon, trykksår, brannsår
- Sår med risiko for infeksjon/fasciitt
- Fourniers gangren
- Postoperativt, f.eks. klaffeplastikk

#### Risiko for kryssinfeksjon, f.eks.:

- C. difficile*, MRSA, *E. coli*, ESBL, CRE osv.
- Enterisk infeksjon/enteritt uten isolasjonsmulighet

#### Immobilitet, f.eks.:

- Alvorlig respirasjonssvikt
- Flere traumer, f.eks. brudd i bekkenringen
- ECMO (ekstrakorporal membranoxgenering)
- Arteriell/venos tilgang med stor åpning
- Morbid fedme

#### Svært hyppig eller langvarig diaré, f.eks.:

- Pankreatitt
- Hepatisk encefalopati
- GI blodning med melena
- Indusert (tilsiktet/utsliktet)
- Allogent transplantert/GVHD (graft vs. vertssykdom)
- Post-resusciterings-syndrom

#### Andre kliniske tilstander, f.eks.:

- Sondeernærings/dårlig ernæringsstatus

### Pasientkomfort og verdighet

Av hensyn til lindrende behandling

### AFId med en god prognose:

- Velernært/hydrert
- Kort sykehusopphold
- Kan behandles
- Mobilisert/mobilisering snart

### Håndteres med tradisjonelle metoder:

- F.eks. bind, inkontinensslaken, fekaloppsamlere
- Evaluere regelmessig
- Rengjør, fukter og beskytter huden

### Kontraindikasjoner for fekalkatetersystemet (se pakningsvedlegget/bruksanvisning)

Nei

Ja

Sette inn FMS-system

Evaluér hver 12. time

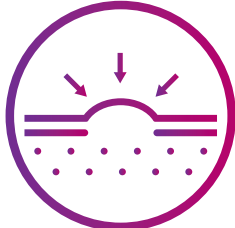
Rengjør, fukter og beskytter huden

Håndtering med tradisjonelle metoder, f.eks. bleier, inkontinensslaken, fekaleoppsamlere

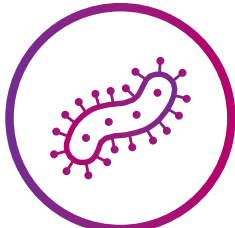
Rengjør, fukter og beskytter huden

AFId: akutt fekal inkontinens med diaré; *C. difficile*: *Clostridium difficile*; *E. coli*: *Escherichia coli*; MRSA: meticillinresistant *Staphylococcus aureus*; ESBL: utvidet spektrum beta-laktamase; CRE: karbapenemresistant enterobacteriaceae; FMS: fekalkatetersystem; Bruksanvisning: bruksanvisning.

# Akutt fekal inkontinens med diaré er forbundet med viktige utfordringer på intensivavdelingen:<sup>1,2</sup>



Nedbryting  
av hud og  
trykksår



Krysskontaminasjon  
med nosokomiale  
infeksjoner



Lengre  
sykehusopphold  
og økte kostnader

Eksperter anbefaler å implementere en standardisert protokoll for håndtering av AFI til for å unngå tilknyttede komplikasjoner<sup>1</sup>

[www.flexi-seal.convatec.com](http://www.flexi-seal.convatec.com)

Flexi-Seal™ PROTECT PLUS FMS			
Flexi-Seal™ Protect Plus FMS Kit ENFit™	421703	1 sett/eske, 1 pose	
Flexi-Seal™ Protect Plus Privacy™ oppsamlingspose med APS-filter	422291	5 poser/eske	
Flexi-Seal™ Signal™ FMS			
Flexi-Seal™ Signal™ FMS	418000	1 sett/eske, 3 poser	
1 Flexi-Seal™ Privacy™ oppsamlingspose med APS-filter	411108	10 poser/eske	

## Referanser

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.

<sup>†</sup> Reproduced with permission of Stansted News Ltd from '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.

<sup>TM</sup> Alle varemerker tilhører deres respektive eiere.

FIRST™-initiativet sponsoreres av Convatec som en del av engasjementet for å øke forståelsen av og sette fokusset på viktige utfordringer ved håndteringen av akutt fekal inkontinens ved pleie av kritisk syke pasienter.

©2023 Convatec Inc. AP-54500-GBL-NOR-v4