



Furine

Domande & Risposte

Catetere Fecale Esterno

Riscontrate difficoltà nella gestione del Catetere Fecale Esterno di Furine?

Questo opuscolo descrive le tipiche sfide che possono presentarsi quando si manipola il Catetere Fecale Esterno di Furine.

1. Ho riscontrato delle perdite dopo l'applicazione del catetere.

La cute era intatta ed asciutta prima dell'applicazione del catetere?

Se la cute presenta delle piaghe, tenderà ad essere umida, rendendo difficile la corretta aderenza dell'adesivo.

Soluzione: Per garantire una buona aderenza del **Catetere Fecale Esterno** di Furine alla cute, quest'ultima deve essere asciutta, intatta e senza ferite.

Sono stati utilizzati altri prodotti adesivi sulla cute (per esempio una sacca di raccolta fecale), prima dell'applicazione del Catetere Fecale Esterno di Furine?

Molti altri prodotti adesivi, quando vengono tolti dalla pelle, rimuovono parte dello strato esterno delle cellule cutanee. Questo fa sì che la cute diventi più umida e l'aderenza degli adesivi sia resa difficile.

Soluzione: Per assicurare una buona aderenza del **Catetere Fecale Esterno** di Furine, non devono essere utilizzati sulla cute altri adesivi (per esempio un sacchetto per la raccolta delle feci) prima dell'applicazione del **Catetere Fecale Esterno** di Furine.

La cute è stata preparata utilizzando una Salvietta Medica prima dell'applicazione del Catetere Fecale Esterno di Furine?

La cute ha un contenuto naturale di grasso che la mantiene morbida e flessibile. Alcuni agenti detergenti e saponi, utilizzati per pulire la cute dei pazienti, contengono anche olio per inumidire la pelle.

Soluzione: Per assicurare una buona aderenza del **Catetere Fecale Esterno** di Furine alla cute, tutto l'eccesso di grasso o olio deve essere rimosso dalla cute. Il modo migliore per farlo è pulire la cute con le **Salviette Mediche** di Furine prima dell'applicazione del catetere.



La Pellicola Barriera Adesiva ha avuto il tempo di asciugare prima dell'applicazione del Catetere Fecale Estero di Furine?

La Pellicola Barriera Adesiva contiene un solvente che permette alla **Pellicola Barriera Adesiva** di rimanere liquida. Questo solvente deve evaporare prima dell'applicazione dell'anello siliconico morbido del catetere. Se la **Pellicola Barriera Adesiva** è umida quando l'anello siliconico viene applicato, l'aderenza con la cute si riduce.

Soluzione: Per garantire una buona aderenza del **Catetere Fecale Esterno** di Furine alla cute, è importante lasciare asciugare la **Pellicola Barriera Adesiva** prima dell'applicazione del colletto morbido del catetere. Questo richiede circa 60 secondi.

Il catetere è stato premuto con forza sulla cute su tutta la circonferenza del colletto?

Quando il catetere viene applicato sulla cute, l'aderenza è rafforzata dalla Pressione esercitata sull'anello siliconico quando questo incontra la **Pellicola Barriera Adesiva**. L'aderenza alla cute è migliorata quando viene esercitata una forte pressione con due dita su tutta la circonferenza dell'anello siliconico appoggiato sulla cute. Questa pressione va fatta prima e dopo la rimozione dell'applicatore blu.



Soluzione: Per assicurare una buona aderenza del **Catetere Fecale Esterno** di Furine alla cute, è importante fare pressione sulla cute sull'intera circonferenza dell'anello siliconico.

Sono state applicate altre barriere cutanee (per es. Cavilon) sulla cute perianale, prima dell'applicazione del Catetere Fecale Esterno di Furine?

Se altre barriere cutanee (es. Cavilon) sono state applicate sulla cute prima dell'applicazione della **Pellicola Barriera Adesiva**, viene compromessa l'aderenza del catetere alla cute.

Soluzione: Per garantire una buona aderenza del **Catetere Fecale Esterno** di Furine alla cute, questo deve sempre essere applicato direttamente sulla pelle del paziente e non su altre barriere cutanee che non fanno parte dei prodotti Furine.

La Pellicola Barriera Adesiva è stata applicata su una larghezza adeguata, per ricevere l'anello siliconico morbido del catetere?

L'aderenza del **Catetere Fecale Esterno** di Furine avviene quando l'anello siliconico morbido del catetere e la **Pellicola Barriera Adesiva** si incontrano e sono premute insieme con forza. Se l'anello siliconico morbido non incontra la **Pellicola Barriera Adesiva** su tutta la sua superficie, ma viene posizionato direttamente sulla cute, il legame adesivo in quella zona si indebolisce.

Soluzione: Per garantire una buona aderenza del **Catetere Fecale Esterno** di Furine alla cute, la **Pellicola Barriera Adesiva** deve essere applicata sulla cute perianale su una larghezza adeguata per garantire il pieno contatto con l'intera superficie del colletto morbido.

Il tubo del catetere si è attorcigliato o piegato?

Se il tubo del catetere si ostruisce durante l'uso, il flusso delle feci attraverso il tubo viene ostacolato. Questo può causare l'aumento di pressione verso la cute perianale, e far sì che l'anello siliconico morbido allenti la sua presa sulla cute causando delle perdite.

Soluzione: Per garantire una buona aderenza del **Catetere Fecale Esterno** di Furine alla cute, è importante, dopo l'applicazione del catetere e durante il posizionamento del paziente, assicurarsi che il tubo del catetere non sia attorcigliato, piegato o bloccato.

Se questa situazione si verifica e si riscontrano perdite, è possibile in alcuni casi risolvere il problema applicando della **Pellicola Barriera Adesiva** supplementare.

2. Il catetere si è ostruito durante l'uso.

Le feci sono liquide?

Il **Catetere Fecale Esterno** di Furine è stato sviluppato per raccogliere feci liquide di tipo 6 o 7 sulla Scala delle feci di Bristol. Se la materia fecale è troppo viscosa o è diventata grumosa, non può fluire facilmente e il catetere può ostruirsi.

Soluzione: Se il tubo tende ad ostruirsi, le feci possono essere delicatamente spinte nella sacca di raccolta facendo una leggera pressione sul tubo e mantenendo allo stesso tempo il colletto del catetere in posizione con l'altra mano

Se la materia fecale è diventata così viscosa da non poter più passare attraverso il tubo, non vi è più indicazione per il catetere e quest'ultimo deve essere rimosso.

3. Ho riscontrato difficoltà nel manipolare il catetere durante l'applicazione.

Avete usato l'applicatore blu per posizionare il catetere sulla cute perianale?

Il **Catetere Fecale Esterno** di Furine è preposizionato su un applicatore per facilitare all'operatore l'applicazione del catetere. Quando si applica il catetere, questo resta fermo e stabile nell'applicatore, mentre con due dita è mantenuta la presa sulle due ali del catetere. L'applicatore rende anche più facile la pressione del catetere sul perineo e crena ani, essendo questa una delle zone in cui è più difficile ottenere un'aderenza sicura.

Soluzione: Per facilitare la manipolazione del **Catetere Fecale Esterno** di Furine, viene utilizzato l'applicatore che mantiene il catetere fermo e stabile durante l'applicazione.

4. Ho riscontrato difficoltà nel rimuovere il Catetere Fecale Esterno di Furine alla fine dell'uso.

Al momento della rimozione del catetere dalla cute, sono state utilizzate le Salviette Mediche di Furine?

L'esclusiva aderenza del **Catetere Fecale Esterno** di Furine si basa su una nuova tecnologia adesiva a due componenti. La **Pellicola Barriera Adesiva** viene applicata sulla cute mentre è in forma liquida perché possa penetrare in tutte le fessure e le pieghe della cute e consentire il pieno contatto del catetere con la cute. Se al momento della rimozione del catetere non si utilizzano le **Salviette Mediche** per sciogliere l'adesivo, può essere difficile rimuovere correttamente il catetere e vi è il rischio di danneggiare la cute del paziente. Quando l'adesivo del catetere viene sciolto con la **Salvietta Medica**, il catetere può essere rimosso in modo delicato e indolore, senza danneggiare la cute del paziente.

Soluzione: Quando si rimuove il **Catetere Fecale Esterno** di Furine dalla cute del paziente, l'adesivo deve essere sciolto con le **Salviette Mediche** in modo che il paziente possa vivere un'esperienza delicata e indolore. Il modo migliore per farlo è tirare con attenzione una delle ali del catetere e pulire contemporaneamente con 2-3 **Salviette Mediche**.



Se avete riscontrato problemi o difficoltà che non sono sopra descritti, vi preghiamo di contattarci su info@incasmed.com, e vi daremo consigli e possibili soluzioni.

Distributore esclusivo: **IN.CAS. S.r.l. - INNOVAZIONI CASAMICHELE**

Via Staffali, 40/A – 37062 Dossobuono di Villafranca (VR)

Tel. +39 045 8601267 – Fax +39 045 8601090

www.incasmed.com – info@incasmed.com