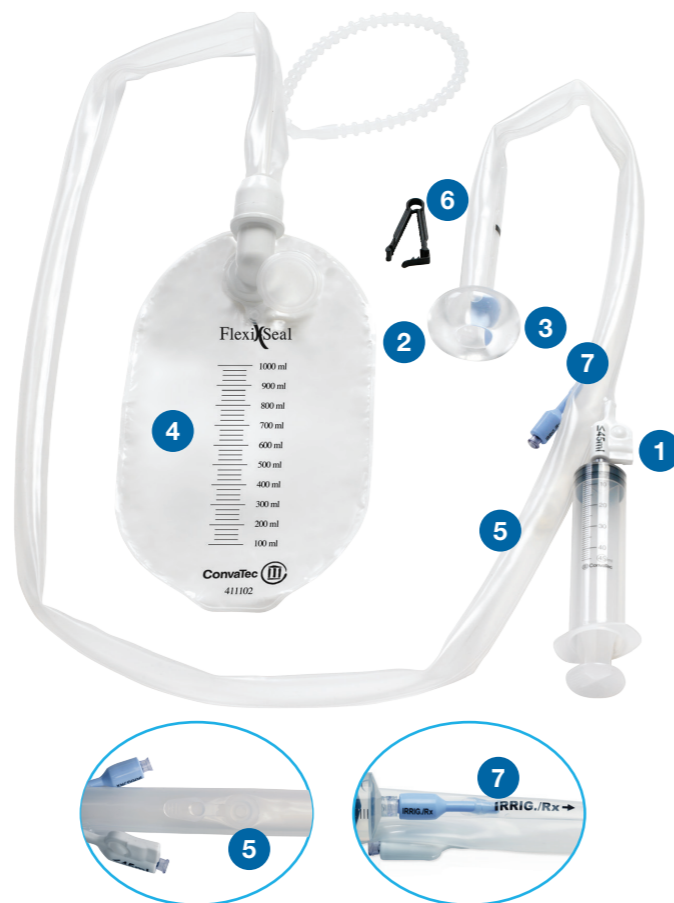


## Nagyobb betegelégedettség

- A nem átlátszó Flexi-Seal™ Privacy™ gyűjtőzsák elrejtí tartalmát a család és a látogatók elől, a rajta található ablak ugyanakkor az orvos számára lehetővé teszi, hogy a széklet állagát és színét diszkréten ellenőrizze, anélkül, hogy a páciensnek ezzel kellemetlenséget okozna.

## Terméjkellemzők áttekintése

- A SIGNAL™ jelző segítségével elkerülhető a ballon túltöltése, könnyedén elérhető az optimális töltöttségi állapot.
- Puha visszatartó ballon katéterrel.
- A kék „ujj zseb” segíti a felhelyezést.
- Szénszűrős szellőző zsák.
- A mintavételi port segítségével a katéteren keresztül biztonságosan és könnyedén megoldható a székletből történő mintavétel.
- A fekete zárókapocs segíti a gyógyszeradagolást az irrigációs porton keresztül.
- Jól látható IRRIG./Rx felirat a lumenen.



## Termékkódok rendeléshez

### Flexi-Seal™ SIGNAL™ székletürítést szabályozó rendszer

418000 Flexi-Seal™ SIGNAL™ székletürítést szabályozó rendszer (1 szett/doboz + 3 db zsák)

### Gyűjtőzsák

411102 Flexi-Seal™ gyűjtőzsák szűrővel, 1000 ml, átlátszó (10 db zsák/doboz)

411108 Flexi-Seal™ Privacy™ ablakos gyűjtőzsák szűrővel, 1000 ml, nem átlátszó (10 db zsák/doboz)

A prospektusban szereplő termékek orvostechnikai eszközök.

Gyártja:

Convatec Inc. [www.convatec.com](http://www.convatec.com)

Forgalmazza:

Replant 4 Care Kft. \* 1119 Budapest, Nándorfejevári út 35.

[www.replant.hu](http://www.replant.hu) \* [info@replant4care.hu](mailto:info@replant4care.hu) \* Tel: 06-1/374-90-80

Lezárás dátuma: 2016. május

REPLANT  CARE

Flexi-Seal®  
SIGNAL™



6 ok, amiért érdemes megfontolni székletürítést szabályozó rendszer használatát

\*az ápolási protokoll részeként

Convatec 

## Költséges és egyre növekvő problémák a kórházakban

A zárt rendszerű Flexi-Seal™**SIGNAL™** székletürítést szabályozó rendszert a folyékony, ill. részben folyékony állapotú székletben található Clostridium difficile baktérium terjedésének megakadályozására fejlesztették ki. Tanulmányok kimutatták, hogy ez az eszköz hozzájárul a székletinkontinenciához köthető komplikációk, továbbá a kórházi ellátás költségeinek csökkentéséhez is.

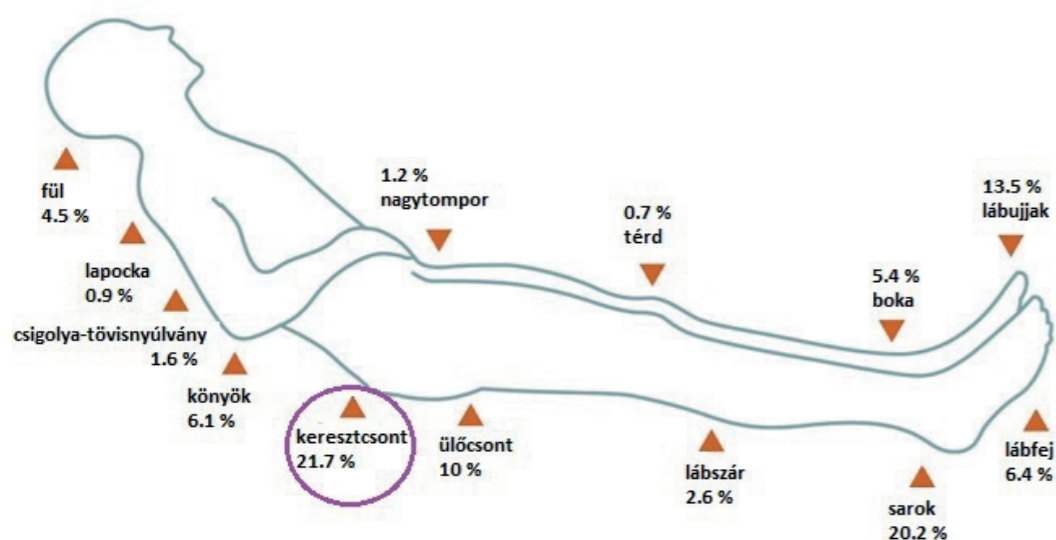
### A C. difficile fertőzés előfordulása

- Az Egyesült Államokban évente kb. 3 millió esetben okoz hasmenéses megbetegedést vagy vastagbélgyulladást\* a C. difficile fertőzés.
- Az USA-ban 5-ből 1 betegnél ismét kiújul a kórházi ellátáshoz köthető C. difficile fertőzés.
- Az országos átlagot tekintve a kórházi ellátás során kialakuló C. difficile fertőzések száma 2001 és 2010 között megduplázódott az USA-ban.

\*A Flexi-Seal™**SIGNAL™** székletürítést szabályozó rendszer használata colitis esetében még nem tisztázott.

### Székletinkontinencia és a nyomási fekély kialakulásának kockázata

- A kórházi ellátás során a székletinkontinens betegek körében 22-szer gyakoribb a nyomási fekély kialakulása, mint a nem székletinkontinens betegeknél.
- A keresztcsont körüli területen a legmagasabb a bőrsérülés kialakulásának kockázata:



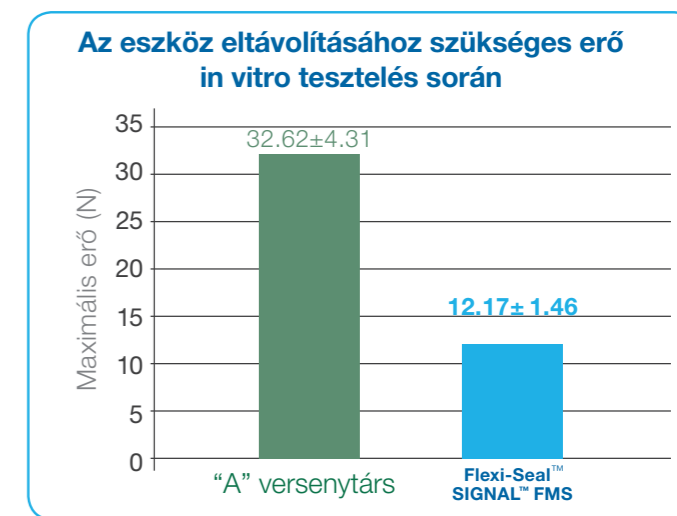
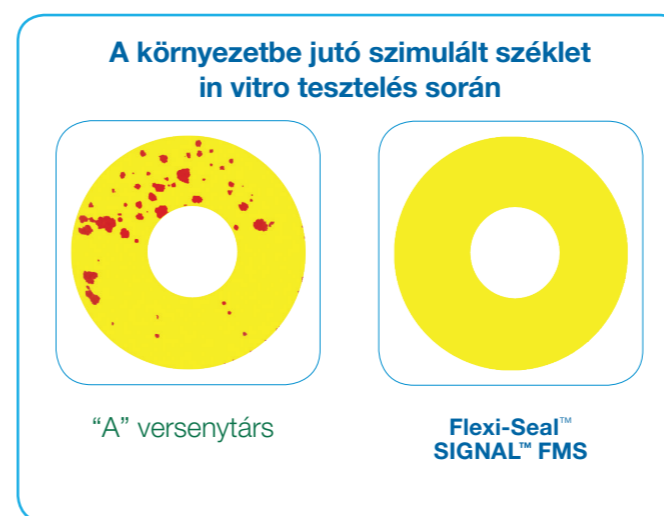
### Fentiek hatása a költségekre

- Mind a C. difficile fertőzés, mind pedig a nyomási fekély maga után vonja az elhúzódó kórházi kezelést és az ápolási költségek növekedését.
- Az USA-ban a nyomási fekélyt ún. „kórházban szerzett állapotként” tartják számon, a 3-as illetve 4-es stádiumú nyomási fekély kezelése többletköltséget jelent.

## A Flexi-Seal™**SIGNAL™**

### Egyedülálló termékjellemzők (in vitro kísérlettel alátámasztva)

- In vitro tesztelés során bizonyítottan megfékezte a C. difficile baktérium terjedését, ill. környezetbe jutását.
- A felgyülemelő bélgáz a gyűjtőzsák szűrőjén keresztül távozik, így nem szükséges a zsák gyakori cseréje, továbbá csökken a levegőbe kerülő C. difficile baktérium spórák mennyisége.
- A szűrő csökkenti vagy teljesen megszünteti a felgyülemelő bélgáz manuális kiengedésének szükségességét.
- A **SIGNAL™** jelzés segít megakadályozni a visszatartó ballon túltöltését.
- In vitro tesztelés közben a rendszer eltávolítása során szimulált széklet részecske (széklet: Bristol skála 6-7 fokozat) nem került ki a környezetbe, más versenytárs termékkel ellentétben (a versenytárs termék esetében több mint 25 cm<sup>3</sup> volt).
- Az in vitro tesztelés során a Flexi-Seal™ **SIGNAL™** székletürítést szabályozó rendszer használatakor harmadannyi erőre volt szükség a katéter eltávolításához, mint a versenytárs termék esetében.



### Szagmegkötő technológia

- A szagzáró réteg végigfut a katéter teljes hosszán, így tartja magában a kellemetlen szagokat.
- A Flexi-Seal™**Privacy™** gyűjtőzsák 6-szor több szagot zár magába, mint az egyszerű szénszűrős gyűjtőzsákok, továbbá olyan beépített szűrőt tartalmaz, mely szagtalanítja a kiáramló levegőt, így teremt kellemesebb környezetet.

