

Forgalmazza:

SMH TRADE KFT.

<https://www.smhtradekft.hu>

PathAguard® ABLiS®

The PathAguard® ABLiS®. Ez az FDA 1. osztályú orvostechnikai eszköz egy egyedülálló fürdetőrendszer, amelyet úgy terveztek, hogy csökkentse a kórokozók elszaporodásának kockázatát.

GLOBALIS EGÉSZSÉGÜGYI KIHÍVÁS

A kórházi tartózkodás során szerzett, egészségügyi ellátással összefüggő fertőzések a leggyakoribb szövődményei, a kórházi ellátásnak, valamint az egyik legsúlyosabb betegprobléma.

Az antibiotikum rezisztens kórokozók terjedése és az egészségügyi ellátással összefüggő fertőzések gyakoriságának növekedése továbbra is jelentős terhet ró az egészségügyi fertőzés-ellenőrzési intézkedésekre.

PathAguard® ABLiS® Bemutatása

A PathAguard® ABLiS® egy egyedülálló beteg fürdőrendszer, amelyet úgy terveztek, hogy megakadályozza a kórokozók terjedését, amelyek nozokomiális fertőzést (HAI) okozhatnak. Az újrafelhasználható medencét ezüstion-technológiával védik, amely gátolja a kórokozók szaporodását, így biztosítva a termék és a beteg védelmét.

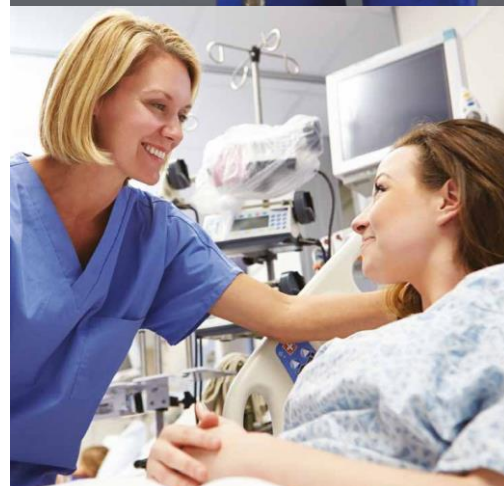
Az egyszer használatos zsák is ezüstionos technológiával védett, amely extra fizikai gátat képez, csökkentve a kórokozók szaporodásának lehetőségét.

ELŐNYÖK

- Csökkenti a kórokozók szaporodását a terméken
- Páciensek kényelme
- Magas a beteg- és egészségügyi szolgáltatók elégedettsége.
- Költséghatékony megoldás.

TULAJDONSÁGOK

- Csökkenti a kórokozók szaporodását a terméken
- FDA 1. osztályú orvostechnikai eszköz
- CE tanúsítvány
- Latexmentes egyszer használatos zsák
- SARS- COV-2 vírus számát 54,29%-ra csökkenti 6 óra alatt



"Beclésem szerint az ABLiS képviseli a legtisztább, legbiztonságosabb és leghatékonyabb megközelítést az egészségügyi ellátásban szerzett fertőzések elleni védelemre a higiéniai tevékenység során."

Dr. Roy Sleator
BSc, MA, PhD, CBiol, FRSB
2016-os év mikrobiológusa

- Biomaster ezüstion- technológia felhasználása
- Laboratóriumi körülmények között tesztelt és bizonyított
- Ergonómiailag tervezett rendszer
- Újrahasznosítható anyagokból készül



CMC Hygea Ltd. Unit 630G, Northern Extension, IDA Industrial Park, Cleaboy Road, Waterford. X91HY58.
T: +353 51 345 044 | E: info@cmchygea.com | W: www.cmchygea.com

Date of issue: 8 Jan 2020 | Revision No: 3 | A-U-3



A PathAguard[®] ABLiS[®] új ágyfürdőzési élményt nyújt az egészségügyi ellátásban. Könnyen használható, és biztonságos környezetet nyújt mind a beteg, mind az egészségügyi szakember számára.

A Biomaster ezüstion-technológia teljes körűen csökkenti a kórokozók számát a termékeken.

HOGYAN MŰKÖDIK?



1

Helyezze a tekercset az adagolóba úgy, hogy a zsákokat felülről adagolja.



2

Húzza a zsákot a perforációig, és óvatosan szakítsa le.



3

Nyomja le a zsákot, hogy biztosítsa a megfelelő illeszkedést.



4

Rögzítse a zsákot az előre kialakított lyukak segítségével



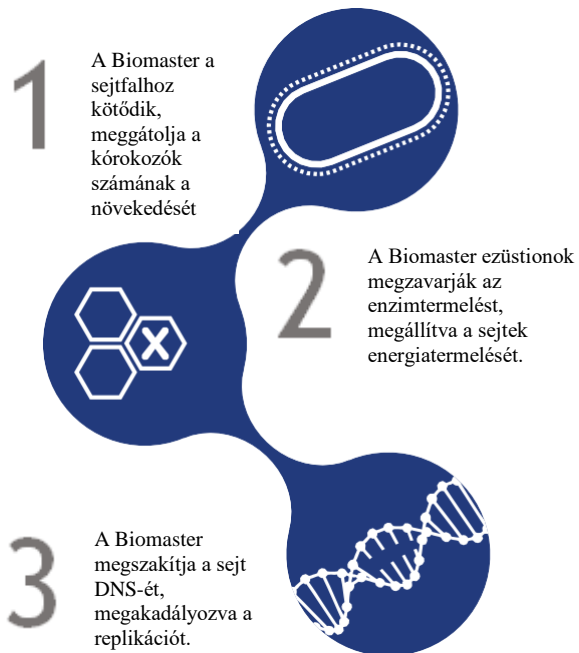
5

Töltse fel a kívánt szintig folyadékkal (csapvízzel)



6

Használat után a zsákot és annak tartalmát az intézmény protokolljának megfelelően kezelje. Háztartásokban szelektív hulladékként is gyűjthető.



GÁTOLJA A KÓROKOZÓK NÖVEKEDÉSÉT A TERMÉKEKEN.

A PathAguard[®] ABLiS[®] hatékonyságát független laboratóriumi környezetben tesztelték, és következetesen bizonyították, hogy gátolja a kórokozók növekedését a termékeken.

Miért használja az ABLiS zsákot a mosdótállal?

"A rendszer kialakítása a zsák használatával csökkenti a betegeknek az újrahasznált medencékből származó keresztfertőzésnek való kitétségét, és hozzájárul az általános fertőzés-ellenőrzési stratégiához bármely egészségügyi intézményben "

R. J. Russell
BA, Mod, PhD (Mikrobiológia docens)



