



Catheter Securement

Aplikace Grip-Loku 3300MWA pro zabezpečení PICCu

Grip-Lok Medium Wide Adhesive (3300MWA) je katetrové stabilizační zařízení, které je dostatečně silné, aby bezpečně zajistilo katétry v místě a zároveň univerzální ve většině situací. Grip-Lok se aplikuje stejně jednoduše jako náplast, v rukavicích jednoduše umístíte na pokožku. Lepící strana Grip-Loku 3300MWA přilne k pokožce a zajistí katétry vyrobené ze silikonu, PVC a jiných plastových komponentů.

- Měkká a flexibilní látka zvyšuje komfort pacienta.
- Poskytuje lepší zajištění při náhodném horizontálním či vertikálním zatahání.
- Jednoduchá aplikace, zkontrolujte a upravte hadičky a katétry.
- Hypoalergenní, prodyšné a bez obsahu latexu pro snížení rizika alergické reakce či podráždění kůže.

Připravte pokožku dle standardů nemocnice pro aplikaci krytí. U některých pacientů je příprava pokožky nebo odstranění ochlupení nutné, abychom dosáhli lepšího přilnutí k pokožce. Před aplikací Grip-Loku je nutné pokožku očistit BEZ-alkoholovou desinfekcí. Před aplikací Grip-Loku musí být pokožka ČISTÁ a SUCHÁ.



1
Rozevřete vrchní část náplasti a odstraňte vnitřní folii, která zakrývá lepicí část náplasti. Zasuňte Grip-Lok pod centrální část katétru nad lepicí plochou.



2
Přeplepte přes katétr a stlačte vršek a okolí katétru a lumeny, aby se pevně přitiskly k lepicí části.



3
Zatímco jednou rukou držíte Grip-Lok a katétr na místě, odstraňte spodní folii z jedné strany a přilepte k pokožce.



4
Pak odstraňte druhou spodní folii a přilepte tuto stranu k pokožce. Lehce stlačte okraje a povrch Grip-Loku, abyste dobře přilepili lepicí části k pokožce a k PICCu.

Grip-Lok 3300MWA zajistí širokou škálu velikostí a tvarů katétrů.

Pro očištění po odlepení použijte alkoholovou desinfekci.





Grip-Lok® Univerzální zajištění vedení katétru, sond a hadiček

Catheter Securement

Grip-Lok univerzální zařízení pro zajištění katétru, sond a hadiček jsou dostatečně silná, aby zajistila hadičky, sondy, PICC, CVC a Foley katétry bezpečně na místě, ale zároveň jsou univerzální a hodí se téměř pro každého pacienta.

INS Standardy¹ a americké Středisko pro kontrolu nemocí (CDC)² doporučují použití průmyslových zajišťovacích zařízení.

Použití těchto prostředků může snížit incidenci náhodného poranění jehlou a doba, kdy je potřeba použít toto zajištění se může významně zkrátit.³

Tříměsíční audit, který byl proveden, aby zhodnotil efektivnost těchto průmyslových zajišťovacích zařízení, ve skupině asi 50ti dospělých onkologických pacientů, kteří obdrželi PICC, došel k závěru, že toto zajištění nejen zabránilo pohybu katétru, ale také nezaznamenal žádné incidence infekcí.⁴

Žádné Grip-Lokové univerzální zajištění katétru, sond a hadiček nemá tvrdé plastové části a zajišťuje katétr nebo sondu mezi lepicími plochami shora a ze spodu. Vrchní materiál usnadňuje kontrolu a pozici katétru nebo sondy lze lehce upravit.

Vlastnosti Grip-Lokového univerzálního zařízení pro zajištění katétru, sond a hadiček:

- ▶ Měkký a flexibilní design bez tvrdých plastových částí pro lepší komfort pacienta.
- ▶ Jednoduchá aplikace, kontrola a úprava hadiček a katétrů.
- ▶ Poskytuje lepší zajištění při náhodném horizontálním či vertikálním zatažení.
- ▶ Všechny Grip-Loky jsou hypoalergenní, prodyšné a bez obsahu latexu pro snížení rizika alergické reakce či podráždění kůže.

References

- INS, Infusion Nursing Standards of Practice. *Journal of Infusion Nursing*, 2011, 34(1S)
- Guidelines for the Prevention of Intravascular Catheter-Related Infections, CDC, 2011
- Suture-Free Alternatives: New approaches to reduce the risk of suture needle injuries. J Ritter, *Managing Infection Control*, December 2008.
- PICC securement: minimizing potential complications. JG MPhil, *Nursing Standard* July 11/vol15/no43/2001



2200NUZA univerzální zajištění NEONATAL



3601CVC pro zajištění CVC



3300MWA pro zajištění PICCu & CVC



3302MCS-MC pro zajištění PICC



Grip-Lok 3300MIV funguje se širokou škálou bezjehlových vstupů.



Grip-Lok® INFORMACE PRO OBJEDNÁNÍ – baleno jednotlivě a sterilně					
PRODUKT #	POPIS	APLIKACE	ROZSAH SONDY	DĚLKA	U/M
2200NUZA	Neonatal Universal, Zinc-Oxide Adhesive Securement Device	Neonatal PICC and Line Securement	1/25" – 5/64" (1.0 – 2.0mm)	1.65" (4.25cm)	50/bx
3300MIV-KIT2	Střední IV kit s 1x Griplok 3300MIV, 1 pomocný pásek, 1-2,37 x 2,75 transparentní krytí	Periferní IV a Arteriální kanyla	N/A	3.5" (8.9cm)	100/bx
3300MWA	Střední široké univerzální w/ vhodné pro Silikon	Velké zajištění sondy, PICCu & CVC	1/4" - 1/2" (6.0 - 13.0mm)	3.5" (8.9cm)	100/bx
3302MCS-MC	Střední zajištění pro Medcomp PICC	Medcomp PRO-PICC zajištění katétru	1/4" - 1/2" (6.0 - 13.0mm)	3,5" (8.9cm)	50/bx
3601CVC	CVC Univerzální	Zajištění sondy a CVC	N/A	3.5" (8.9cm)	100/bx



EC REP

ZASTOUPENÍ v ČR a SK:
MEDISYNER S.R.O.
 Lisabonská 799/8
 190 00 Praha
 Tel: 731 922 411
 Email: info@medisyner.cz
www.medisyner.cz



All Zefon medical products are sold exclusively through specialty distributors. Product availability may vary by country/region. Please contact your local Zefon distributor for product, pricing and availability information in your area. A list of distributors can be found in the **Where to Buy** section on our website at www.zefon.com/medical.

Zefon International, Inc.
 5350 SW 1st Lane
 Ocala, FL 34474 USA
 Phone: +1 352 854 8080
 Fax: +1 352 854 7480

Grip-Lok is a registered trademark of Zefon International, Inc.

