

Main-Lock

Pflasterfixierung

Main-Lock, die hypoallergenen, hautfreundlichen, atmungsaktiven und latexfreien Pflaster mit besonders stabilen Klettflaschen, dienen zur sicheren Fixierung von Schlauchsystemen, Kathetern und Wunddrainagen. Mit speziell geformten Pflasternasen werden die Schläuche und Katheter von der Haut abgepolstert. Ein versehentliches Herausziehen der Zugänge oder ein Verrutschen der Systeme wird mit Main-Lock effektiv verhindert. Durch die Zugentlastung an der Einstich- oder Eintrittsstelle in den Körper werden katheterassoziierte Infektionen minimiert.



Main-Lock sind in folgenden Größen erhältlich:

	Breite	Länge	VE	REF
1 Main-Lock 1	3,1 cm	7 cm	100 St	90-60-81
2 Main-Lock 2	4 cm	9 cm	100 St	90-60-82
3 Main-Lock 3	4 cm	9 cm	100 St	90-60-83



Main-Lock 1, das für den pädiatrischen Bereich geeignet ist, und Main Lock 2 verfügen über eine Aussparung zur Fixierung der Halteclips arterieller oder zentralvenöser Katheter. Die besondere Form der Klettflasche ist für das Arbeiten mit Handschuhen optimiert.

Bei Main-Lock 3 sorgen zwei separate Klettflaschen für das individuelle Schlauchmanagement am Patienten z. B. zur Fixierung der einzelnen Katheterschenkel mehrlumiger ZVK, zur Fixierung zweier parallel laufender Infusionsschläuche oder zur Rückleitung eines einlumigen Schlauchsystems.

Haupteinsatzgebiete:

- > zentralvenöser Katheter
- > arterieller Katheter
- > peripherer Venenkatheter
- > Portnadeln
- > Butterfly-Kanüle
- > PEG-Sonde
- > Hickman-Katheter
- > Nephrostomie Katheter
- > suprapubischer Blasenkatheter

Achtung:

Entfernen Sie das Pflaster bei allergischen Unverträglichkeiten und Hautreaktionen wie entzündlichen Anzeichen.



its-novo.de

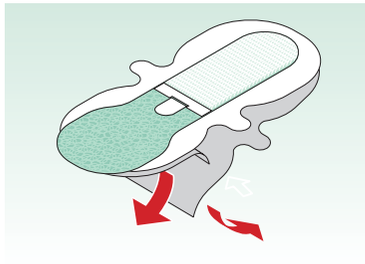
GEBRAUCHSANWEISUNG

Main-Lock

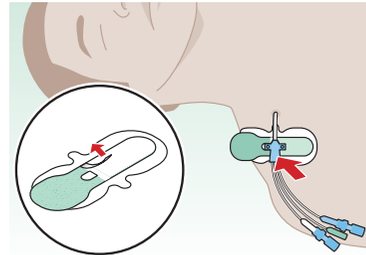


Main-Lock 2 Anwendungsbeispiel Fixierung des ZVK-Schlauches am Zugang der Vena subclavia

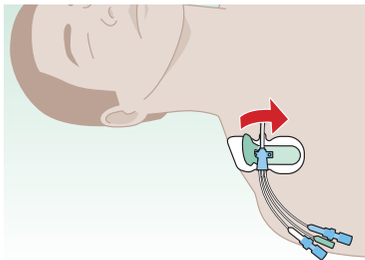
Main-Lock 3 Anwendungsbeispiel Fixierung des ZVK-Schlauches am Zugang der Vena jugularis interna



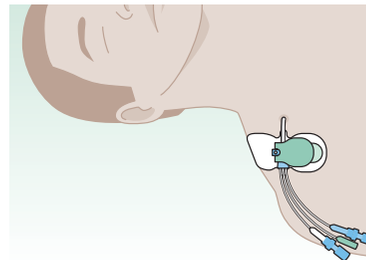
1 | Bereiten Sie die Haut des Patienten gemäß Ihrer Standard-Krankenhausrichtlinien vor.
Lösen Sie die Papierschutzschicht der Klebefläche auf der Rückseite des Pflasters.



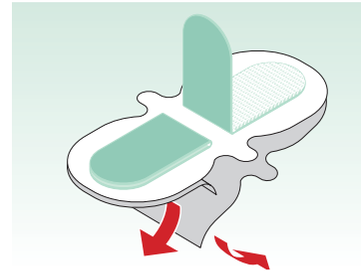
2 | Kleben Sie das Pflaster auf die gewünschte Stelle am Körper. Warten Sie einige Sek., so dass das Pflaster seine optimale Haftung auf der Haut entfalten kann. Ziehen Sie die Papierschutzschicht der Klebefläche in der Mitte der Klettflasche ab. Platzieren Sie den Halteclip auf der Klebefläche in Höhe der Aussparung.



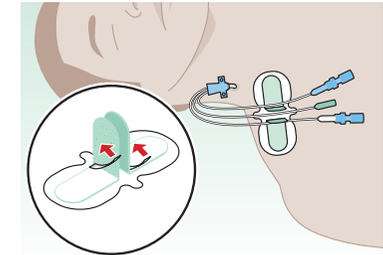
3 | Schließen Sie die Klettflaschen.



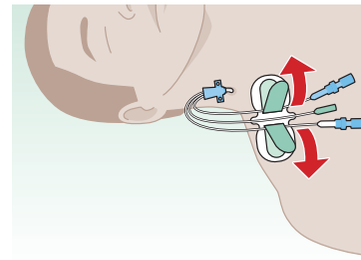
4 | Fertig angelegte Fixierung.



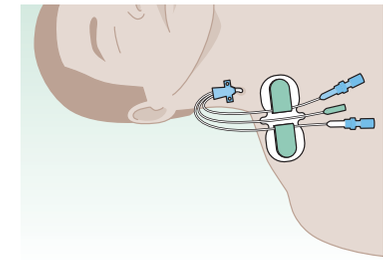
1 | Bereiten Sie die Haut des Patienten gemäß Ihrer Standard-Krankenhausrichtlinien vor.
Lösen Sie die Papierschutzschicht der Klebefläche auf der Rückseite des Pflasters.



2 | Öffnen Sie die Klettflaschen und entfernen Sie die Papierschutzschicht der innenliegenden Klebeflächen. Kleben Sie das Pflaster auf die gewünschte Körperstelle. Warten Sie einige Sek., so dass das Pflaster seine optimale Haftung entfalten kann. Platzieren Sie die Schläuche auf der innenliegenden Klebefläche der Klettflaschen.



3 | Schließen Sie die Klettflaschen.



4 | Fertig angelegte Fixierung.