

„Klebeband-freie“ Stabilisierung von neonatalen Gefäßzugängen



Entwickelt um:

- *Sanft auf der neonatalen Haut zu fixieren.*
- *Mikro-Bewegungen des Katheters zu minimieren.*
- *Die mit Kathetern verbundenen Komplikationen, einschließlich unbeabsichtigter Entfernung zu minimieren.*
- *Den Komfort und die Sicherheit für den Patienten zu erhöhen.*
- *Das Risiko einer Nadelstichverletzung für den Arzt zu reduzieren.¹*

**Ein evidenz-basiertes
Stabilisierungssystem,
das die 2006 INS
Standards erfüllt.²**

StatLock[®] Neonatal Stabilisierungssystem

StatLock[®] Stabilisierungssystem Verankerungskissen

STATLOCK[®] IV ULTRA NEONATAL UND PICC NEONATAL STABILISIERUNGSSYSTEME:

- Atmungsaktives, haftendes Verankerungskissen auf Zinkoxid Basis
- Ermöglicht klare Sicht auf die Kathetereintrittsstelle

STATLOCK[®] NEONATAL II STABILISIERUNGSSYSTEM:

- Hautfreundliches Hydrocolloid Haftkissen, kombiniert mit einem Tyvek-Kern für zusätzliche Festigkeit und Flexibilität.

StatLock[®] Stabilisierungssystem Halterungen

STATLOCK[®] IV ULTRA NEONATAL STABILISIERUNGSSYSTEM:

- „über-den-Ansatz“ Halterung, um das Anschlussstück der B. Braun[®] und BD[®] Sicherheits-Katheter zu fixieren

STATLOCK[®] NEONATAL II STABILISIERUNGSSYSTEM:

- Kann verwendet werden um nahezu alle Sonden und Katheter auf der neonatalen Intensivstation zu fixieren, einschließlich peripherer IV Katheter, Nabelkatheter und Ernährungs sonden.

STATLOCK[®] PICC NEONATAL STABILISIERUNGSSYSTEM:

- Ergonomische Halterung, um eine Vielzahl von neonatalen PICC Kathetern zu fixieren



StatLock[®] IV Ultra Stabilisierungssystem, Neonatologie



StatLock[®] PICC Neonatal Stabilisierungssystem



StatLock[®] Neonatal II Stabilisierungssystem
Anwendung 1:
Stabilisierung intravenöser Katheter



StatLock[®] Neonatal II Stabilisierungssystem
Anwendung 2:
Stabilisierung von Ernährungs sonden



StatLock[®] Neonatal II Stabilisierungssystem
Anwendung 3:
Stabilisierung von Nabelkathetern

Bestellinformationen

Bestell-Nr.	Beschreibung	Stückzahl/Packung
NN0200	StatLock [®] PICC Neonatal Stabilisierungssystem	50
VNN2	StatLock [®] Neonatal II Stabilisierungssystem – Schlauch/Katheter Stabilisierungssystem	50
IV0501	StatLock [®] IV Ultra Stabilisierungssystem, Neonatologie	25

Andere StatLock[®] Neonatal Stabilisierungssysteme sind auf Anfrage erhältlich.

StatLock[®] Produkte sind steril und latexfrei.

1 "Fact Sheet: Securing Medical Catheters." Occupational Safety & Health Administration, August 2004 <www.osha.gov>

2 "Infusion Nursing Standards of Practice." Journal of Infusion Nursing, 29.1S January/February (2006):S44-S62

BARD

C. R. BARD GmbH
Wachhausstrasse 6
D-76227 Karlsruhe
TEL: +49 721 9445-124
FAX: +49 721 9445-100

BARD MEDICA S.A.
Seestrassse 64
CH-8942 Oberrieden/Zürich
TEL: +41 44 722 53 60
FAX: +41 44 722 53 70

www.bard.de
www.statlock.com

BARD MEDICA S.A.
Thaliastrasse 125a/1/5
A-1160 Wien
TEL: +43 1 49 49 130
FAX: +43 1 49 49 130-30