

Biegsames Armpolster



Die Dale Biegsamen Armpolster sind mit weichem, bequemem Material umhüllt und werden mit einstellbaren Bändern mit Klettverschluss am Handgelenk befestigt. Das Armpolster kann vom Anwender in eine beliebige Position geformt und sowohl für arterielle als auch periphere IV-Leitungen verwendet werden.

Hauptmerkmale

- ◆ Biegsamer Innenkern
- ◆ Hält das Handgelenk zum Einführen und zur Pflege bequem in einem eingestellten Winkel
- ◆ Stabilisiert das Handgelenk
- ◆ Trägt zur Beibehaltung der Unversehrtheit der Haut bei, da kein Klebeband benötigt wird
- ◆ Erhöht den Patientenkomfort
- ◆ Anbringung ohne Klebeband
- ◆ Nicht aus Naturkautschuklatex hergestellt



Bedingt MR-tauglich; detaillierte Informationen für sichere MRT-Scans mit dieser Vorrichtung finden Sie in den Anwendungsbedingungen auf unserer Website.

Produkt Nr.	Beschreibung	Menge
650	Groß 23cm x 9cm (9" x 3,5")	10/Schachtel
651	Mittelgroß 13,7cm x 6,4cm (5,38" x 2,5")	10/Schachtel
652	Klein 11,4cm x 4,4cm (4,5" x 1,75")	10/Schachtel
653	X-Klein 10,8cm x 2,5cm (4,25" x 1")	10/Schachtel

Biegsames Armpolster

STUDIEN HABEN GEZEIGT, DASS DAS PFLEGEPERSONAL DAS BIEGSAME ARMPOLSTER BEVORZUGT, DA DAS POLSTER IN EINE BELIEBIGE POSITION GEFORMT WERDEN KANN. AUSSERDEM HAT DAS PFLEGEPERSONAL ANGEMERKT, DASS DIE WEICHEN BÄNDER KLEBEBAND ÜBERFLÜSSIG MACHEN, WAS ZUR BEIBEHALTUNG DER UNVERSEHRTHEIT DER HAUT BEITRÄGT.*

Merkmale	Klinische Vorteile
Komplettsystem	<ul style="list-style-type: none">▪ Vormontiert▪ Erfordert kein anderes Hilfsmaterial▪ Ersetzt improvisierte Methoden▪ Trägt zur Reduzierung des Lagerbestands von Krankenhäusern bei: Vier Produktgrößen passen den meisten Patienten▪ Kann mit dem Dale Transducer-Halter für eine Leitung der A. radialis verwendet werden
Biegsamer Innenkern	<ul style="list-style-type: none">▪ Kann vom Anwender in eine beliebige Position geformt werden▪ Ermöglicht Verwendung für periphere Infusionsstellen oder zur Stabilisierung arterieller Infusionen▪ Kann das Handgelenk zum Einführen und zur Pflege für einen längeren Zeitraum in einer optimalen Position fixieren▪ Modell 653 kann am Handgelenk/-ballen verwendet werden
Weiche Bänder mit Klettverschlüssen	<ul style="list-style-type: none">▪ Befestigung ermöglicht mehrere Daumenpositionen▪ Schnelles Anbringen ohne Klebeband reduziert das Risiko von wunden Stellen▪ Für die meisten Armgrößen geeignet▪ Führt bei Schwellungen nicht zu Verengungen oder Einschnürungen▪ Ermöglicht die schnelle und einfache Beurteilung der betroffenen Stelle▪ Verschluss kann an einer beliebigen Stelle angebracht werden, um Anpassungsfähigkeit und Neupositionierung zu gewährleisten
Erhöht den Patientenkomfort	<ul style="list-style-type: none">▪ Mit weichem Plüschmaterial und reichlicher Polsterung umhüllt▪ Reduziert die zum Anbringen und Neueinstellen des Armpolsters erforderliche Zeit▪ Der Patient wird davon abgehalten, die Infusionsstelle zu manipulieren, wodurch diese länger verwendet werden kann▪ Verbesserte Bewegungsfähigkeit des Patienten mit der Zuversicht einer stabilisierten IV-Leitung ohne Angst vor Verrutschen der Leitung▪ Ermöglicht schnelle Positionierung und Stabilisierung im Anschluss an die Platzierung der Leitung
Nicht aus Naturkautschuklatex hergestellt	<ul style="list-style-type: none">▪ Eliminiert allergische Reaktionen von Patient und Pflegepersonal auf Latex

*Nancy P. Hanrahan, Lisa Letourneau and Rachel Batty. Nurse Management of Radial Arterial Lines: Quality & Safety. American Journal of Nursing Research. 2022; 10(1):7-15. doi: 10.12691/ajnr-10-1-2

Erfahren Sie Mehr

