

Spezifische Hilfsmittel Neurologie



BORT. Das Plus an Ihrer Seite.®

Unser Produktsortiment für die neurologische Versorgung

- ⊕ Hohe therapeutische Wirksamkeit
- ⊕ Angenehmer Tragekomfort
- ⊕ Weiches Material

Unsere Auswahl an bewährten orthopädischen Hilfsmitteln ist speziell auf die Bedürfnisse von neurologisch Erkrankten abgestimmt. So kann auf vielfältige Weise eine multidisziplinäre Behandlung im Rahmen einer erfolgreichen Therapie unterstützt werden.

BORT. Das Plus an Ihrer Seite.®



Hinweise für Ärzte

Alle Angaben ohne Gewähr, Irrtümer und Änderungen vorbehalten.
Stand Juni 2023.

Für Hilfsmittelverordnungen gilt auch **weiterhin:**

- keine Budgetierung
- keine Richtgrößen

10%ige Zuzahlung des Patienten.
Minimum € 5, Maximum € 10.

Da die Höhe der Erstattungspreise (für die Hilfsmittel) unter den verschiedenen Krankenkassen durchaus differiert, können keine genauen Angaben über die jeweiligen Zuzahlungsbeträge gemacht werden. Darüber hinaus sehen einige Kassenerstattungsverträge neben der gesetzlichen Zuzahlung auch die Möglichkeit einer Aufzahlung durch den Versicherten vor.

Zum Sprechstundenbedarf gelten die jeweiligen Vereinbarungen der einzelnen Landesregelungen.

Wie rezeptieren?

Unsere Empfehlung: Im Bedarfsfall schreiben Sie auf Ihr Rezept neben der Diagnose auch die Artikelbezeichnung, die Artikelnummer und die Positionsnummer des Hilfsmittels.

So können Sie ganz sicher sein, dass Ihre Patienten exakt das von Ihnen verordnete Produkt erhalten.

Rezept

K. Kasperowicz

Diagnose Instabilität Schultergelenk rechts
Schultergelenkorthese
z.B. BORT OmniControl, REF 120 700
Pos.Nr. 23.09.03.0009, wg. erhöhter Patient compliance

Aggregatnummer
in der Kaufreihe

Umschiff des Rates
Datum: 01.01.2024

Indikationen

Auf den folgenden Seiten sind für die ausgewählten Produktlösungen die jeweils häufigsten Indikationen aufgeführt.

Bitte wenden Sie sich bei weiteren Fragen gerne an uns:
Telefon 0 71 51/ 9 92 00-0

BORT Med

Mitten im gesunden Leben

Bandagen und Orthesen aus der BORT Med Produktlinie bieten von Kopf bis Fuß eine umfangreiche Auswahl passender Lösungen. So bekommt jedes Gelenk genau die Unterstützung, die es braucht.

Das breite Lieferprogramm ermöglicht die therapiegerechte Versorgung nahezu jeder gelenkspezifischen Indikation.

BORT. Das Plus an Ihrer Seite.®

BORT OmoControl

NEU



Med

REF 120 700

Pos.Nr. 23.09.03.0009

INDIKATIONEN

Leichte bis mittlere Instabilität des Schultergelenks

Konservativ bei habitueller Schulterluxation

Entzündungen

Degeneration

PRODUKTMERKMALE

- Schultergelenkorthese zur physiologischen Führung und Stabilisierung des Schultergelenks
- Korrektur der Innenrotation und Rückführung des Humeruskopfes
- Entlastung der Kapsel, Sehnen, Muskeln und Nerven
- Ermöglicht freie Pendelbewegung des Armes

Diagnose leichtes Schleudertrauma
BORT Cervicalstütze, REF 127 260
Pos.Nr. 23.12.03.0027

BORT Cervicalstütze



REF 127 260/360/660
Pos.Nr. 23.12.03.0027

BORT OmoSAT



REF 121 980
Pos.Nr. 23.09.01.0059

BORT KubiTal® Ellenbogen- Polster-Bandage



REF 055 100
Pos.Nr. 05.08.01.1020

INDIKATIONEN

Schmerzzustände im HWS-Bereich	Präoperativ	Chronische, posttraumatische oder postoperative Weichteilreizzustände im Bereich des Ellenbogengelenks
Leichtes Schleudertrauma	Postoperativ	Z. B. bei Kompression des Nervus ulnaris am Ellenbogen (Sulcus ulnaris-Syndrom/Kubitaltunnel-syndrom)
Distorsion	Posttraumatisch, z. B. bei Distorsion	Bursitis
Cervicalsyndrom	Kontusion	
Postoperativ	Subcapitale Humerusfraktur	
	Lähmungserscheinungen	

PRODUKTMERKMALE

- Anatomische Cervicalstütze zur Stabilisierung der HWS
- **Weicher**, offenporiger Schaumstoff
- Kehlkopfaussparung
- Klettverschluss, verstellbar

- Schulter-Arm-Adduktionsorthese mit **Tragetasche** zur Ruhigstellung des Schultergelenks
- Handauflage mit Ball zum Trainieren der Unterarmmuskulatur

- Großflächig gepolsterte Ellenbogenbandage
- **SOFTflex-Gestrick** für mehr Elastizität, Stabilität und hohen Tragekomfort
- Großflächige Silikonpelotte mit zusätzlicher Olecranon-Aussparung



INDIKATIONEN

Präoperativ	Präoperativ	Präoperativ
Postoperativ	Postoperativ	Postoperativ
Posttraumatisch, z. B. bei proximalem Sulcus ulnaris Syndrom	Posttraumatisch, z. B. Distorsion	Posttraumatisch
Deszendierender Tendopathie	Degenerativ, z. B. Karpaltunnelsyndrom (CTS)	Degenerativ, z. B. Karpaltunnelsyndrom (CTS)
Nach Bursektomie	Tendovaginitis	Tendovaginitis
	Periphere Nervenlähmung	Periphere Nervenlähmung

PRODUKTMERKMALE

- Orthese zur Ruhigstellung des Ellenbogengelenks
 - Zwei Alu-Schienen, herausnehmbar
 - Unelastisches Material
 - Innenseite mit Frottee kaschiert
 - Länge: ca. 39 cm
- Feste Handgelenkorthese mit volarer und dorsaler Verstärkungsschiene individuell anformbar
 - Kurze Ausführung
 - Länge: ca. 18 cm
- Handorthese mit abnehmbarer Fingerauflage
 - Fingerauflage, individuell anformbar
 - Komplette zu öffnen
 - Rechts und links anwendbar

Diagnose Karpaltunnelsyndrom, rechts
BORT Pareseschiene, REF 103 700
Pos.Nr. 23.07.02.3019

BORT Pareseschiene



SCHLAGANFALL

REF 103 700
Pos.Nr. 23.07.02.3019

BORT Fußheberorthese



SCHLAGANFALL

REF 054 300
Pos.Nr. 23.03.02.0006

BORT Peroneus-Schiene



SCHLAGANFALL

REF 470 620
Pos.Nr. 23.03.02.5022

INDIKATIONEN

Präoperativ	Peroneusparese	Schlaffe Lähmung der Fußhebermuskulatur
Postoperativ	Besonders für leichte bis mittlere Fuß- und Zehenheberpareesen (Kraftgrad 2-4)	Geringe Mobilität des Patienten durch z. B. Peroneusparese
Posttraumatisch		Lumbaler Nervenwurzelschaden
Karpaltunnelsyndrom (CTS)		Poliomyelitis
Handparesen		Schlaganfall
Bei entzündlichen und rheumatischen Erkrankungen		

PRODUKTMERKMALE

- Volare Lagerungsschiene zur Ruhigstellung des Handgelenks mit Finger- und Daumenfixierung
- Thermoplastisches Material
- Innenseite vollflächig mit Textil beflockt
- Abwaschbar
- Dynamische textile Fußheberorthese
- 8er-Zügelung
- Unelastischer, lateraler Zügel
- Unterstützung der Fußhebung im oberen Sprunggelenk
- Stabilisierung des unteren Sprunggelenks
- Fußheberorthese aus Polypropylen zur Anhebung des Fußes während der Schwungphase
- ¾-Sohle bis zu den Zehengrundgelenken

BORT Peroneus-Schiene langsohlig

SCHLAGANFALL

Med

REF 470 630
Pos.Nr. 23.03.02.5023

BORT EasyLife® Greifhilfe

Med

REF und Pos. Nr. je nach Ausführung

BORT Therapieknet Standard

Med

REF 951 500/951 600
Pos.Nr. 32.07.01.1001

INDIKATIONEN

Schlaffe Lähmung der Fußhebermuskulatur	Z. B. Paraplegie	Wiederherstellung der Bewegungsfähigkeit der Hand
Geringe Mobilität des Patienten durch z. B. Peroneusparese	Bewegungseinschränkung	
Lumbaler Nervenwurzelsschaden		
Poliomyelitis		
Schlaganfall		

PRODUKTMERKMALE

- Fußheberorthese aus Polypropylen zur Anhebung des Fußes während der Schwungphase
- Langsohlige Ausführung
- Hochwertige Greifhilfe zum Greifen von großen und kleinen Gegenständen (Flaschen, Nadeln, etc.)
- Spezielle Gummilippen erlauben ein dosiertes und gezieltes Greifen von Gegenständen
- Arretierung: Gegrieffene Gegenstände werden auch nach Loslassen des Griffhebels gehalten
- Therapieknet aus 100 % Silikon
- 6 verschiedene Festigkeiten
- Latexfrei
- Dosengrößen: 80 g (**REF** 951 500), 440 g (**REF** 951 600)
- Angegebene Pos.Nr. nur für 80 g Dose

BORT. Das Plus an Ihrer Seite.®

BORT Generation Für mehr Mobilität im Alter.

 Generation

Besonders einfach in der Handhabung,
besonders komfortabel beim Tragen:
Generation ist unser spezielles Angebot für Menschen mit
eingeschränkter Bewegungsfreiheit oder Greiffähigkeit.
Die Produkte helfen die Selbständigkeit im Alltag zu er-
halten und können die Lebensqualität deutlich verbessern.



BORT. Das Plus an Ihrer Seite.®

**BORT Generation
Schulterorthese** NEU

Generation

REF 215 700
Pos.Nr. 23.09.01.0100

**BORT Generation
Daumen-Handorthese**

Generation

REF 215 200
Pos.Nr. 23.07.02.2033

**BORT Generation
Handgelenkorthese**

Generation

REF 215 100
Pos.Nr. 23.07.02.4054

INDIKATIONEN

Präoperativ	Präoperativ	Präoperativ
Postoperativ	Posttraumatisch	Postoperativ
Posttraumatisch, z. B. bei Distorsion	Postoperativ, z. B. nach Bandrekonstruktion am Daumen	Posttraumatisch
Kontusion	Ruhigstellung bei rheumatisch-entzündlichen Prozessen, z. B. Rhizarthrose	Handwurzelarthrosen
Subcapitale Humerusfraktur	Bei degenerativen Erkrankungen, z. B. CTS	Entzündlich-rheumatische degenerative Erkrankungen
Lähmungserscheinungen		z. B. Karpaltunnelsyndrom (CTS)
Entzündlich		Tendovaginitis
Degenerativ		Periphere Nervenlähmung

PRODUKTMERKMALE

- Schulter-Arm-Adduktionsorthese mit **Tragetasche** zur Ruhigstellung des Schultergelenks
- Taillen- und Schultergurt zur sicheren Fixierung von Schulter und Arm

- Handgelenkorthese mit zusätzlicher Immobilisierung des Daumengrund und Daumensattelgelenks
- Weiches Innenpolster

- Gepolsterte Handgelenkorthese mit volarer und dorsaler Verstärkung
- Schienen individuell anformbar und entnehmbar

BORT. Das Plus an Ihrer Seite.®



INDIKATIONEN

Präoperativ	Degenerative lumbale Veränderungen	Facettensyndrom
Postoperativ	Leichte bis mittelschwere Lumboischialgie	Lumboischialgie
Posttraumatisch	Bandscheibenvorfall mit leichten Ausfällen	Bandscheibenprotrusion/Prolaps
Handwurzelarthrosen	Spondylose	Radikuläres Reizsyndrom
Entzündlich-rheumatische, Degenerative Erkrankungen	Spondylolisthese	Degenerative lumbale Veränderungen
z. B. Karpaltunnelsyndrom (CTS)	Spinalkanalstenose	Zustand nach Bandscheiben-OP
Tendovaginitis	Radikuläres Reizsyndrom	Stabile Frakturen
Periphere Nervenlähmung	Zustand nach Bandscheiben-OP	Spondylose
		Spondylolisthese
		Spinalkanalstenose

PRODUKTMERKMALE

- Gepolsterte Handgelenkorthese mit volarer und dorsaler Verstärkung
- Schienen individuell anformbar und entnehmbar
- Rücken-Orthese zur Stabilisierung der LWS
- Integrierte Stabilisierungselemente
- Elastisches, atmungsaktives Trägermaterial
- Wirbelsäulen-Orthese zur Entlastung und Stabilisierung der LWS
- Integrierter Beckenkorb aus Kunststoff
- Elastisches, atmungsaktives Trägermaterial

Spezifische Hilfsmittel Neurologie



BORT GmbH

Postfach 1330 | D-71367 Weinstadt | Am Schweizerbach 1 | D-71384 Weinstadt
Telefon (07151) 99200-0 | Telefax (07151) 99200-50 | www.bort.com | medical@bort.com

BORT. Das Plus an Ihrer Seite.®

Vertrieb in der Schweiz durch:
Orthosan AG
Freiburgstrasse 634 | CH-3172 Niederwangen b. Bern
www.orthosan.ch

M2075|2023-04|005 DE | Rev. 01

