

medi. ich fühl mich besser.

Liebe Ärztin, lieber Arzt,

wir freuen uns, Sie mit dieser Informationsunterlage und unseren Hilfsmitteln bei der Therapie Ihrer Patienten zu unterstützen.

In 6 Schritten schnell und sicher verordnet

- 1 Feld Nummer 7 für Hilfsmittel
- 2 Hilfsmittelnummer (im begründeten Einzelfall 10-stellig)
- genaue Indikation / Diagnose (ICD-10 Code)
- 4 Anzahl und ggf. Produktname
- **5** weitere Hinweise für die individuelle Versorgung (z. B. rechts / links)
- 6 Gegebenenfalls Begründung für eine medizinisch und patientenindividuelle Einzelproduktverordnung



Bandagen und Orthesen zur Stabilisierung

Bandagen zur Stabilisierung

Produkt / Hilfsmit	telnummer	Zweckbestimmung	Indikationen	Warum gerade?
	Achimed® 05.02.01.1000	Bandage zur Achillessehnen- kompression	Alle Indikationen, bei denen eine Weichteilkom- pression mit lokaler/lokalen Druckpelotte(n) an der Achillessehne notwendig ist, wie z. B.: Akute und chronische Achillessehnenentzünd- ung Reizzustände (posttraumatisch, postoperativ) Achillodynie Achillobursitis	Zusätzliche Entlastung der Achillessehne in der akuten Entzündungsphase durch beiliegende Fersenkeile sowie Anziehhilfe für leichteres Einsteigen.
	Levamed® / Levamed® E*motion® 05.02.01.0002	Bandage zur Sprung- gelenk-Weichteil- kompression	Alle Indikationen, bei denen eine Weichteilkom- pression mit lokaler/lokalen Zusatzpolster(n) am Sprunggelenk notwendig ist, wie z. B.: Leichte Instabilitäten Distorsionen, Prellungen Schwellungen und Gelenkergüsse (Arthrose / Arthritis) Reizzustände (chronisch, postoperativ, posttraumatisch)	Massagewirkung durch integrierte Silikonpelotten zum Abbau von Schwellungszuständen sowie Anziehhilfe für leichteres Einsteigen.
	Levamed® active 05.02.01.2006	Bandagen zur Sprunggelenk-Weich- teilkompression mit zusätzlichen Funktionselementen	Alle Indikationen, bei denen eine Weichteilkompression mit lokaler/lokalen Zusatzpolster(n) am Sprunggelenk notwendig ist und durch zusätzliche Funktionselemente, mindestens eine Bewegungsrichtung eingeschränkt wird, wie z. B.: Distorsionen mit Kapselüberdehnung Chronische Bandinstabilitäten mit wiederkehrenden Supinationstraumen (Umknickverletzungen) In der zweiten Behandlungsphase von Außenbandrupturen Akute oder chronische posttraumatische oder postoperative Reizzustände des OSG und USG Konservative Behandlung von Verletzungen des Syndesmosebandes, wo keine Operation notwendig ist	Abstufbarer Stabilisie- rungsgrad durch individu- ell einstellbares und abnehmbares Gurtband.

Orthesen zur Stabilisierung und Mobilisierung

Produkt / Hilfsmittelnummer		Zweckbestimmung	Indikationen	Warum gerade?
	medi Ankle sport brace 23.02.02.1045	Sprunggelenkorthe- sen zur Stabilisierung in einer Ebene, einstellbar	Alle Indikationen, bei denen eine Stabilisierung des oberen oder unteren Sprunggelenks in einer Ebene notwendig ist, wie z. B.: Chronische Bandinstabilitäten im oberen- und unteren Sprunggelenk Nach Distorsionen (z.B. Supinationstrauma) Präventiv nach Supinationstraumata, insbesondere bei sportlicher Aktivität Leichte Verletzungen des Syndesmosebandes	Schlanke und abrüstbare Sprunggelenkorthese zur Stabilisierung.
	Levamed® stabili-tri® 23.02.04.0004	Sprunggelenkorthe- sen zur Mobilisierung in definierter Position, abrüstbar	Alle Indikationen, bei denen eine Stabilisierung bzw. Bewegungseinschränkung des Sprunggelenks mit nachfolgender funktioneller Mobilisierung der verletzten oder geschädigten Strukturen notwendig ist, wie z. B.: Sprunggelenksdistorsionen (Grad II bis III) Chronische Instabilitäten des OSG und USG Postoperative Versorgung nach Operation am Bandapparat des Sprunggelenk	Sprunggelenkorthese zur Mobilisierung in definier- ter Position, abrüstbar, mit medialer Stabilisierung zur Entlastung der lateralen Strukturen.
	M.step® 23.02.02.0011	Sprunggelenkorthese zur Stabilisierung in einer Ebene	Alle Indikationen, bei denen eine Stabilisierung des Sprunggelenks mit Begrenzung von Pro- und / oder Supination notwendig ist, wie z. B.: Nach Bandverletzungen am oberen Sprunggelenk (Grad II + III) (postraumatisch / postoperativ) Nach Distorsionen Bei chronischer Instabilität des oberen Sprunggelenks	Autoadaptive Polster und integrierte Schaum- einlagen.

Orthesen zur Immobilisierung

Produkt / Hilfsmittelnummer		Zweckbestimmung	Indikationen	Warum gerade?
	nedi OM Walker	Unterschenkel- Fußorthesen zur Mobilisierung in einstellbaren Bewegungsum- fängen	Alle Indikationen, bei denen eine frühfunktionelle Mobilisierung mit Bewegungsbegrenzung in Gelenken der Unterschenkel-Fuß-Region notwendig ist, wie z. B.: Nach Fibulafrakturen (postoperativ und konservativ) Nach Luxationsfrakturen des oberen Sprunggelenks Nach Verletzungen des Vor- und Mittelfußes sowie der Fußwurzel (konservativ) Nach operativ versorgten Band-, Weichteil- und Sehnenverletzungen Nachbehandlung von Talusfrakturen, Calcaneusfrakturen und Innenknöchelfrakturen Bei Frühfunktioneller Therapie bei Achillessehenruptur (konservativ/ postoperativ)	Frühfunktionelle Mobilisierung durch einstellbares Quick-Set-ROM-Gelenk in 10°-Schritten.
in	rotect.CAT Valker 3.06.01.0045	Unterschenkel-Fuß- orthesen zur Immobilisierung in vorgegebener Position	Alle Indikationen, bei denen eine Ruhigstellung der Unterschenkel-Fuß-Region in vorgegebener Position notwendig ist, wie z. B.: • Achillessehnenruptur, Band-/ Weichteil- und Sehnenverletzungen (Postoperativ) • Metatarsalfrakturen, Achillessehnenverletzungen, schwere Distorsionen (Konservativ) • Stabile Fuß- und Gelenkfrakturen, Frakturnachbehandlung (Talus, OSG-Luxation) • Bandrefixationen	Sichere Immobilisierung und Reduzierung des Talusvorschubs durch 4-Gurt-System. Auch als protect.CAT Walker achilles mit zusätzlichem achilles mit zusätzlichem zuseset erhältlich HMV-Nr. keile-Set erhältlich HMV-Nr. 2306.01.1016
sł	rotect.CAT hort 3.06.01.0065	Unterschenkel-Fuß- orthesen zur Immobilisierung in vorgegebener Position	Alle Indikationen, bei denen eine Ruhigstellung der Unterschenkel-Fuß-Region in vorgegebener Position notwendig ist, wie z. B.: • Postoperativ (Band-/ Weichteil- und Sehnenverletzungen) • Konservativ (Metatarsalfrakturen, schwere Distorsionen) • Stabile Fuß- und Gelenkfrakturen, Frakturnachbehandlung) • Nach Bandrefixationen	Sichere Immobilisierung und Reduzierung des Talusvorschubs durch 3-Gurt-System. Auch als protect.CAT Walker achilles short mit zusätzlichem achilles short mit zusätzlichem 23.06.01.1017

































Notizen Praxisstempel

Liebe Patientin, lieber Patient,



um Ihnen Ihre Therapie so angenehm wie möglich zu machen, steht bei der Entwicklung unserer Produkte neben der Qualität immer Ihr Tragekomfort an erster Stelle. medi wünscht Ihnen eine schnelle Genesung.

Ihr persönliches Physio-Konzept

Mit Hilfsmitteln (zum Beispiel von medi) sind Sie sehr gut versorgt. Zudem können Sie den Therapieerfolg bei bestimmten Indikationen mit frühfunktionellen Übungen positiv beeinflussen. Sprechen Sie die Übungen im Vorfeld mit Ihrem Arzt oder Therapeuten ab und wählen Sie gemeinsam geeignete Übungen aus.

Nähere Informationen

Diese Physio-Konzepte sowie weitere Informationen erhalten Sie unter 0921 912-750 oder per E-Mail an verbraucherservice@medi.de

Per QR Code oder Short URL zu den Physio-Programmen

Achillessehnenbeschwerder





medi.biz/Achimed

Visitenkarte Physio-Programm

Art.-Nr. 0030057

Als 25er-Verpackungseinheit erhältlich.

Sprunggelenkverletzungen





medi.biz/ankle

Visitenkarte Physio-Programm Art.-Nr. 0030064

Als 25er-Verpackungseinheit erhältlich.

Bestellfax Informationen zum Thema Orthopädie



Alle aufgeführten Informationsangebote können Sie kostenfrei bei uns anfordern, indem Sie dieses Formular an **0921 912-377** faxen. Bitte geben Sie die gewünschte Menge an.

Vielen Dank, Ihr medi Team

medi GmbH & Co. KG Medicusstraße 1 95448 Bayreuth Germany T+49 921 912-977 F+49 921 912-377 arzt@medi.de www.medi.de/arzt

Anzahl	Art.	Rezeptierung			
	0030001	Kitteltaschenkatalog (DIN A6) Kompakte und übersichtliche Produkt-Informationen, Rezeptbeispiel und Verordnungshinweise	10		
	0030300	Produkt-Katalog (DIN A4) Ausführliche Informationen zu allen Produkten			
	0011004	Produkt-Guide (DIN A6) Hilfsmittel schnell gefunden und einfach rezeptiert			
Anzahl	Art.	Beratungsunterlagen für das Patientengespräch – Abreißblock inkl. Anatomiezeichnungen			
	0030103	Verordnungshilfe Rücken (DIN A4)	■ a /Z ₃ /mm 27		
	0030178	Verordnungshilfe Fuß- und Sprunggelenk (DIN A4)			
	0031111	Verordnungshilfe Knie (DIN A4)			
	0031114	Verordnungshilfe Gonarthrose (DIN A4)			
	0032108	Verordnungshilfe Hand (DIN A4)	town constructed		
	0032303	Verordnungshilfe Schulter (DIN A4)			
Anzahl	Art.	Informationen für den Arzt nach Interessensgebieten			
	0030489	Faktenbroschüre (DIN A4) Wissenswerte Studien kompakt für Sie zusammengefasst			
	0030195	Broschüre E*motion Sportbandagen (21 x 21 cm)			
	0030046	Broschüre medi Komfort Bandagen-Sortiment (DIN A4)			
	0030409	Broschüre medi Knie-Sortiment (DIN A4)			
	0030055	Broschüre medi Fuß- und Sprunggelenk-Sortiment (DIN A4)			
	0032302	Broschüre medi Schulter- und Ellenbogen-Sortiment (DIN A4)	31.2		
	0031103	Broschüre medi Hand-Sortiment (DIN A4)	_		
	0030504	Broschüre medi Rücken-Sortiment (DIN A4)			
	0030083	Broschüre medi Kidz-Sortiment (DIN A4)			

Für weiterführende Produkt- und Therapie-Informationen besuchen Sie uns im Internet unter www.medi.de/arzt

