



medi

Verordnungshilfe Fuß- und Sprunggelenk

Gut für die Gesundheit, perfekt für den Alltag.

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)
- 3 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




<input type="checkbox"/> Gebühr frei	Krankenkasse bzw. Kostenträger	BVG	Hilfs- mittel	Impl- stoff	Spr.-St. Bedarf	Begr- Pflicht	Apotheken-Nummer / IK
<input type="checkbox"/> Geb.- pfl.	Name, Vorname des Versicherten	6	7	8	9		
<input type="checkbox"/> noctu	Rezeptbeispiel	Zuzahlung	Gesamt-Brutto				
<input type="checkbox"/> Sonstige		Arzneimittel-Hilfsmittel-Nr.		Faktor	Taxe		
<input type="checkbox"/> Unfall	Kassen-Nr.	Versicherten-Nr.	Status				
<input type="checkbox"/> Arbeits- unfall	Vertragsarzt-Nr.	VK gültig bis	Datum				
	Rp. (Bitte Leerräume durchstreichen)						Vertragsarztstempel
<input type="checkbox"/> aut idem	3 Chronische Bandinstabilitäten im oberen- und unteren Sprunggelenk			6 Schlanke und abrüstbare Sprunggelenkorthese zur Stabilisierung			
<input type="checkbox"/> aut idem	4 1 Stück medi Ankle sport brace						
<input type="checkbox"/> aut idem	5 linker Fuß						
Unterschrift des Arztes Muster 16 (4.2002)							
Bei Arbeitsunfall auszufüllen!							
Unfalltag		Unfallbetrieb oder Arbeitgebernnummer					

Bandagen und Orthesen zur Stabilisierung

Bandagen zur Stabilisierung

Produkt / Hilfsmittelnummer	Zweckbestimmung	Indikationen	Warum gerade...?
 <p>Achimed® 05.02.01.1000</p>	Bandage zur Achillessehnenkompression	Alle Indikationen, bei denen eine Weichteilkompression mit lokaler/lokalen Druckpelotte(n) an der Achillessehne notwendig ist, wie z. B.: <ul style="list-style-type: none"> • Akute und chronische Achillessehnenentzündung • Reizzustände (posttraumatisch, postoperativ) • Achillodynie • Achillobursitis 	Zusätzliche Entlastung der Achillessehne in der akuten Entzündungsphase durch beiliegende Fersenkeile sowie Anziehhilfe für leichteres Einsteigen.
 <p>Levamed® / Levamed® E+motion® 05.02.01.0002</p>	Bandage zur Sprunggelenk-Weichteilkompression	Alle Indikationen, bei denen eine Weichteilkompression mit lokaler/lokalen Zusatzpolster(n) am Sprunggelenk notwendig ist, wie z. B.: <ul style="list-style-type: none"> • 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.
 <p>Levamed® active 05.02.01.2006</p>	Bandagen zur Sprunggelenk-Weichteilkompression 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.: <ul style="list-style-type: none"> • 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 Stabilisierungsgrad durch individuell einstellbares und abnehmbares Gurtband.

Orthesen zur Stabilisierung und Mobilisierung

Produkt / Hilfsmittelnummer	Zweckbestimmung	Indikationen	Warum gerade...?
 <p>medi Ankle sport brace 23.02.02.1045</p>	Sprunggelenkorthesen 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.: <ul style="list-style-type: none"> • Chronische Bandinstabilitäten im oberen- und unteren Sprunggelenk • Nach Distorsionen (z.B. Supinationstrauma) • Präventiv nach Supinationstraumata, insbesondere bei sportlicher Aktivität • Leichte Verletzungen des Syndesmosebandes 	Schlank und abrüstbare Sprunggelenkorthese zur Stabilisierung.
 <p>Levamed® stabili-tri® 23.02.04.0004</p>	Sprunggelenkorthesen 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.: <ul style="list-style-type: none"> • Sprunggelenksdistorsionen (Grad II bis III) • Chronische Instabilitäten des OSG und USG • Postoperative Versorgung nach Operation am Bandapparat des Sprunggelenk 	Sprunggelenkorthese zur Mobilisierung in definierter Position, abrüstbar, mit medialer Stabilisierung zur Entlastung der lateralen Strukturen.
 <p>M.step® 23.02.02.0011</p>	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.: <ul style="list-style-type: none"> • Nach Bandverletzungen am oberen Sprunggelenk (Grad II + III) (posttraumatisch / postoperativ) • Nach Distorsionen • Bei chronischer Instabilität des oberen Sprunggelenks 	Autoadaptive Polster und integrierte Schaumeinlagen.

Orthesen zur Immobilisierung

Produkt / Hilfsmittelnummer	Zweckbestimmung	Indikationen	Warum gerade...?
 <p>medi ROM Walker</p>	<p>Unterschenkel-Fußorthesen zur Mobilisierung in einstellbaren Bewegungsumfängen</p>	<p>Alle Indikationen, bei denen eine frühfunktionelle Mobilisierung mit Bewegungsbegrenzung in Gelenken der Unterschenkel-Fuß-Region notwendig ist, wie z. B.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 Achillessehnenruptur (konservativ/ postoperativ) 	<p>Frühfunktionelle Mobilisierung durch einstellbares Quick-Set-ROM-Gelenk in 10°-Schritten.</p>
 <p>protect.CAT Walker</p> <p>23.06.01.0045</p>	<p>Unterschenkel-Fußorthesen zur Immobilisierung in vorgegebener Position</p>	<p>Alle Indikationen, bei denen eine Ruhigstellung der Unterschenkel-Fuß-Region in vorgegebener Position notwendig ist, wie z. B.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Achillessehnenruptur, Band-/ Weichteil- und Sehnenverletzungen (Postoperativ) • Metatarsalfrakturen, Achillessehnenverletzungen, schwere Distorsionen (Konservativ) • Stabile Fuß- und Gelenkfrakturen, Fraktur-nachbehandlung (Talus, OSG-Luxation) • Bandrefixationen 	<p>Sichere Immobilisierung und Reduzierung des Talusvorschubs durch 4-Gurt-System.</p> <p><i>Auch als protect.CAT Walker achilles mit zusätzlichem Keile-Set erhältlich HMV-Nr. 23.06.01.1016</i></p>
 <p>protect.CAT short</p> <p>23.06.01.0065</p>	<p>Unterschenkel-Fußorthesen zur Immobilisierung in vorgegebener Position</p>	<p>Alle Indikationen, bei denen eine Ruhigstellung der Unterschenkel-Fuß-Region in vorgegebener Position notwendig ist, wie z. B.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Postoperativ (Band-/ Weichteil- und Sehnenverletzungen) • Konservativ (Metatarsalfrakturen, schwere Distorsionen) • Stabile Fuß- und Gelenkfrakturen, Fraktur-nachbehandlung) • Nach Bandrefixationen 	<p>Sichere Immobilisierung und Reduzierung des Talusvorschubs durch 3-Gurt-System.</p> <p><i>Auch als protect.CAT Walker achilles short mit zusätzlichem Keile-Set erhältlich HMV-Nr. 23.06.01.1017</i></p>



Notizen

Praxisstempel

Liebe Patientin, lieber Patient,

medi

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

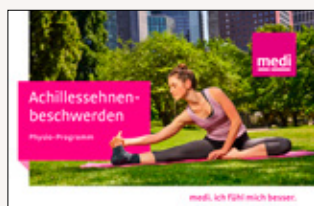
Mit Hilfsmitteln (zum Beispiel von medi) sind Sie sehr gut versorgt. Zudem können Sie den Therapieerfolg bei bestimmten Indikationen mit frühfunktionellen Übungen positiv beeinflussen. Sprechen Sie die Übungen im Vorfeld mit Ihrem Arzt oder Therapeuten ab und wählen Sie gemeinsam geeignete Übungen aus.

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

Achillessehnenbeschwerden



Visitenkarte
Physio-Programm
Art.-Nr. 0030057
Als 25er-Verpackungseinheit erhältlich.

medi.biz/Achimed

Sprungelenkverletzungen



Visitenkarte
Physio-Programm
Art.-Nr. 0030064
Als 25er-Verpackungseinheit erhältlich.

medi.biz/ankle

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	
	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)	
	0030178	Verordnungshilfe Fuß- und Sprunggelenk (DIN A4)	
	0031111	Verordnungshilfe Knie (DIN A4)	
	0031114	Verordnungshilfe Gonarthrose (DIN A4)	
	0032108	Verordnungshilfe Hand (DIN A4)	
	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)	
	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

Datum _____ Unterschrift / Stempel _____

Wir, die medi GmbH & Co. KG, verarbeiten Ihre Daten zweckgebunden zur Bestellabwicklung und zur Kundenbetreuung. (Rechtsgrundlage: DSGVO, Art. 6, Abs. 1b Vertrag). Empfänger Ihrer Daten sind anlassbezogen Dienstleister für Versanddienste. Weitere Datenschutzhinweise, insbesondere zu Ihren Betroffenenrechten, der Beschwerdestelle und die Kontaktdaten unseres Datenschutzbeauftragten erhalten Sie unter dem Punkt Datenschutz auf unserer Webseite: www.medi.de/datenschutz

medi. ich fühl mich besser.

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

