



medi

Verordnungshilfe Knie

Erfolgreiche Therapie mit Bandagen
und Orthesen von medi

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.

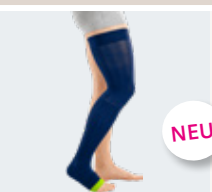
In 6 Schritten schnell und sicher verordnet

- 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	2	23.04.04.2003						6 Zuverlässige Druckentlastung betroffener Strukturen durch gelenknahe Varus- / Valgus- Einstellgelenke
<input type="checkbox"/> aut idem	3	Schwere mediale GA (Grad III) in Verbindung mit komplexer						
<input type="checkbox"/> aut idem	4	Bandinstabilität						
	5	1 Stück M.4 ^s OA comfort rechtes Knie						
Bei Arbeitsunfall auszufüllen!								
Unfalltag		Unfallbetrieb oder Arbeitgebernummer						
Unterschrift des Arztes Muster 16 (4.2002)								

medi Knieprogramm





Kompressionsstrumpf zur Ödemtherapie nach orthopädischen Eingriffen


Produkt / Hilfsmittelnummer	Indikationen	Warum gerade...?
 <p>medi Rehab one 17.06.03.0103</p> <p>NEU</p>	<p>Ödeme</p> <ul style="list-style-type: none"> • Posttraumatische Ödeme • Postoperative Ödeme 	Positionierungshilfe Knie für leichte und korrekte Handhabung

Kniebandagen zur Stabilisierung


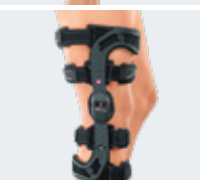

 <p>Genemedi® / Genemedi® E'motion® 05.04.01.0009</p>	<p>Alle Indikationen, bei denen eine Weichteilkompression mit lokaler/lokalen Druckpelotte(n) um die Kniescheibe notwendig ist, wie z. B.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Leichte Instabilitäten • Arthrose und Arthritis • Patellofemorales Schmerzsyndrom 	Minimierung des retropatellaren Drucks durch offene Einfassung des Patella-Silikonrings.
 <p>Genemedi® PT 23.04.05.0012</p>	<p>Alle Indikationen, bei denen eine Beeinflussung des Patellagleitweges notwendig ist, wie z. B.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Patellofemorales Schmerzsyndrom • Patella maltracking • Lateralisierung der Patella 	<p>Wiederherstellung des muskulären Gleichgewichts mittels Detonisierung des M. vastus lateralis über TrP₁.</p> <p>Minimierung des retropatellaren Drucks durch offene Einfassung des Patella-Silikonrings.</p>
 <p>Genemedi® PSS 23.04.05.0015</p>	<p>Alle Indikationen, bei denen eine Beeinflussung des Patellagleitweges notwendig ist, wie z. B.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Patellaspitzensyndrom (Jumper's Knee) • Morbus Osgood-Schlatter • Patellofemorales Schmerzsyndrom 	Kombination aus kompressivem Gestrick, Silikon-Pelotten und Patellasehnenband mit individueller Druckeinstellung über versetztes Gurtsystem.
 <p>Genemedi® pro 23.04.03.0061</p>	<p>Alle Indikationen, bei denen eine Unterstützung der physiologischen Führung des Kniegelenks notwendig ist, wie z. B.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Leichte bis mittlere Instabilitäten des Kniegelenks • Gonarthrose • Leichte Seitenbandinstabilitäten 	Sichere Positionierung am Bein durch Easyglide-Gelenk und anatomisch vorgeformte Gurte.

Softorthesen




 <p>Stabimed® RICE 23.04.03.1051</p> <p>NEU</p>	<p>Alle Indikationen, bei denen eine Sicherung der physiologischen Führung des Kniegelenks und/oder Entlastung des Gelenkapparates notwendig ist, wie z. B.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nach Seitenbandverletzungen • Nach Meniskusverletzungen • Nach endoprothetischen Eingriffen 	Softorthese mit physioglide Gelenk zur sicheren Positionierung am Bein und optionaler Kühl- und Kompressionsfunktion
 <p>Stabimed® pro 23.04.03.0015</p>	<p>Alle Indikationen, bei denen eine Unterstützung der physiologischen Führung des Kniegelenks notwendig ist, wie z. B.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bei Knieinstabilitäten • Nach Meniskusverletzungen • Bei Kniegelenkarthrose 	Verbesserung der Propriozeption durch kompressives Gestrick
 <p>Stabimed® 23.04.03.1011</p>	<p>Alle Indikationen, bei denen eine Sicherung der physiologischen Führung des Kniegelenks und/oder Entlastung des Gelenkapparates notwendig ist, wie z. B.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nach Seitenbandverletzungen • Bei Knieinstabilitäten • Nach Meniskusverletzungen 	<p>Sichere Positionierung am Bein durch physioglide Gelenk</p> <p>Verbesserung der Propriozeption durch kompressives Gestrick</p>
 <p>Collamed® / Collamed® long 23.04.03.2008</p>	<p>Alle Indikationen, bei denen eine Sicherung der physiologischen Führung des Kniegelenks und/oder Entlastung des Gelenkapparates notwendig ist, wie z. B.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nach Seitenbandverletzungen (postraumatisch / postoperativ) • Nach Kreuzbandverletzungen (postraumatisch / postoperativ) • Bei Knieinstabilitäten 	<p>Sichere Positionierung am Bein durch physioglide Gelenk.</p> <p>Verbesserung der Propriozeption durch kompressives Gestrick.</p>

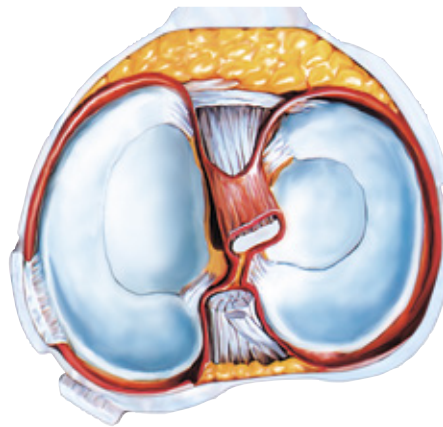
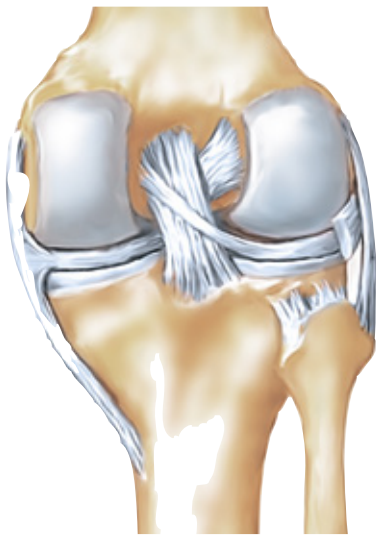
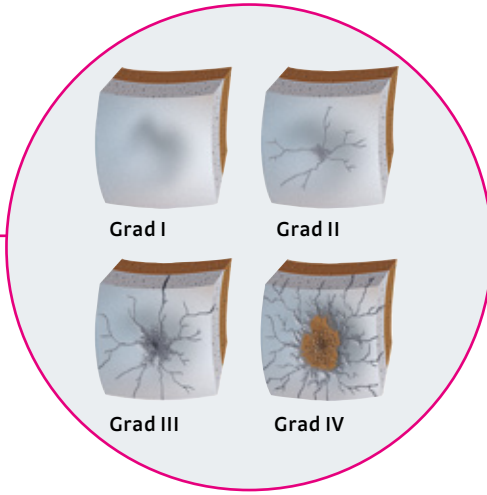
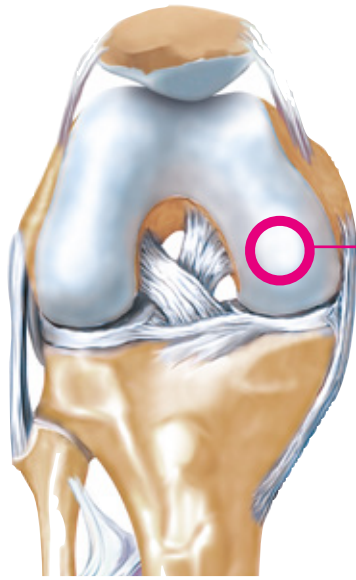
	medi PT control® 23.04.05.2003	Alle Indikationen, bei denen eine Korrektur und/oder Entlastung und Sicherung des Patellagleitweges in definierten Bewegungsumfängen notwendig ist, wie z. B.: <ul style="list-style-type: none"> • Nach Patellaluxation (konservativ / postoperativ) • Patellofemorales Schmerzsyndrom • Bei lateralem Malalignment und begleitender Knieinstabilität 	Führung und Stabilisierung der Patellabewegung durch mitgleitenden Führungsbügel.
--	---	--	---

Knieorthesen zur Führung und Stabilisierung

Produkt / Hilfsmittelnummer	Warum gerade...?		
	M.4s® comfort 23.04.03.3013	Alle Indikationen, bei denen eine physiologische Führung und Stabilisierung des Kniegelenks und / oder Entlastung des Gelenkapparates in mindestens zwei Ebenen notwendig ist, wie z. B.: <ul style="list-style-type: none"> • Nach Kreuzbandrupturen (konservativ / postoperativ) • Nach Seitenbandrupturen (konservativ / postoperativ) • Bei Knieinstabilitäten 	Physiologische Gelenk unterstützt den sicheren Sitz am Bein. Umfangreiches Keileset inklusive 5° Hyperextensionskeil Sorglospaket: immer neue und auf Keimarmut geprüfte Orthese.
	M.4s® PCL dynamic beantragt für 23.04.xx.xxxx	Alle Indikationen, bei denen eine physiologische Führung und Stabilisierung des Kniegelenks und/oder Entlastung des Gelenkapparates in mindestens zwei Ebenen notwendig ist, wie z. B.: <ul style="list-style-type: none"> • Nach Verletzung des hinteren Kreuzbandes (konservativ / postoperativ) 	Individuell einstellbares Wadenpad zur Positionierung und Stabilisierung der Tibia. Sichere Positionierung am Bein durch physiologische Gelenk.
	M.4 X-lock® 23.04.03.3013	Alle Indikationen, bei denen eine physiologische Führung und Stabilisierung des Kniegelenks und/oder Entlastung des Gelenkapparates in mindestens zwei Ebenen notwendig ist, wie z. B.: <ul style="list-style-type: none"> • Nach Meniskuseingriffen • Nach Knorpel Eingriffen • Postoperativ nach Patellasehnenruptur und / oder Quadricepssehnenrupturen (posttraumatisch / postoperativ) 	Lockmechanismus zum schnellen Wechsel für Ruhigstellung in Extension Sorglospaket: immer neue und auf Keimarmut geprüfte Orthese.
	M.4s® OA comfort M.4s® OA 23.04.04.2003	Alle Indikationen, die eine Entlastung eines Kompartiments nach dem 3-Punkt-Prinzip, eine physiologische Führung und Stabilisierung nach dem 4-Punkt-Prinzip und ggf. eine Bewegungseinschränkung des Kniegelenks benötigen, wie z. B.: <ul style="list-style-type: none"> • Schwere mediale oder laterale Gonarthrose (mind. Grad III) in Verbindung mit komplexer Bandinstabilität • Vor HTO (Umstellungsosteotomie) zur unikompartimentellen Entlastung bei schwerer Gonarthrose (Brace-Test) • Nach Knorpelchirurgie oder Knorpelaufbau • Nach Meniskuseingriffen 	Zuverlässige Druckverschiebung und Entlastung betroffener Strukturen durch gelenknahe Varus- / Valgus-Einstellgelenke mit 3-Punkt-Prinzip. Sorglospaket: immer neue und auf Keimarmut geprüfte Orthese.

Knieorthesen zur Immobilisierung

	medi ROM 23.04.02.0006	Alle Indikationen, bei denen eine frühfunktionelle Mobilisierung mit Bewegungsbegrenzung des Kniegelenks notwendig ist, wie z. B.: <ul style="list-style-type: none"> • Nach Bandverletzungen (postraumatisch / postoperativ) • Nach Meniskusverletzungen (postraumatisch / postoperativ) • Nach Sehnenverletzungen (postraumatisch / postoperativ) 	Stufenweise Einstellung von Extension und Flexion durch medi Quick Set Gelenk. Individuell anpassbares Polstermaterial.
	medi Classic / medi Classic air 0°: 23.04.01.0009 20°: 23.04.01.1003	Alle Indikationen, bei denen eine Ruhigstellung des Kniegelenks in gestreckter / gebeugter Position notwendig ist, wie z. B.: <ul style="list-style-type: none"> • Nach Bandverletzungen (postraumatisch / postoperativ) • Nach Meniskusverletzungen (postraumatisch / postoperativ) • Nach Sehnenverletzungen (postraumatisch / postoperativ) 	Optimales An- und Ablegen durch offene Wickel-Version. Hautfreundliches, luftdurchlässiges Material und herausnehmbare Stabilisierungsstäbe.
	medi Jeans 0°: 23.04.01.0010 30°: 23.04.01.1004		
	medi PTS® 23.04.01.3002	Alle Indikationen, bei denen eine Ruhigstellung und Entlastung des Kniegelenks in mindestens einer Ebene notwendig ist, wie z. B.: <ul style="list-style-type: none"> • Nach hinteren Kreuzbandverletzungen (postraumatisch / postoperativ) • Nach Knieluxation (postoperativ) • Nach komplexen Bandverletzungen (postraumatisch / postoperativ) 	Entlastung des hinteren Kreuzbandes durch posterior tibiales Kissen.



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

Neben der Versorgung mit Hilfsmitteln (zum Beispiel von medi) können bei bestimmten Indikationen auch frühfunktionelle Übungen den Therapieerfolg positiv beeinflussen. Die medi Physio-Konzepte wurden mit erfahrenen Medizinern entwickelt. Das integrierte Poster hilft dabei, gemeinsam mit Ihrem Arzt geeignete Übungen auszuwählen. Unsere Produkte sind zum großen Teil so konzipiert, dass Sie die Übungen auch mit Orthese durchführen können. Fragen Sie hierzu Ihren Arzt.

Nähere Informationen

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



Physio-Konzept
(z. B. bei vorderem Knieschmerz)
Art.-Nr. 0030078

In 25er-Verpackungseinheit und als Einzelstück erhältlich.



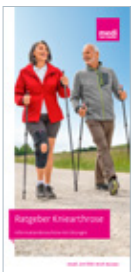
Physio-Konzept
(z. B. nach Meniskusnaht)
Art.-Nr. 0030038

In 25er-Verpackungseinheit und als Einzelstück erhältlich.

medi Tipp

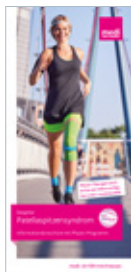
Unter [vimeo.com/medivideo/albums](http://www.vimeo.com/medivideo/albums) finden Sie viele hilfreiche Physio- und Anleitungsvideos, die Sie bequem von zu Hause anschauen oder durchführen können.

Weitere Informationen



Ratgeber
Kniearthrose für Patienten mit integriertem Physio-Konzept
Art.-Nr. 0031003

In 25er Verpackungseinheit und als Einzelstück erhältlich.



Ratgeber
Patellaspitzenyndrom
Art.-Nr. 0030026

In 25er-Verpackungseinheit und als Einzelstück erhältlich.

Unter www.medi.biz/pcl finden Sie passende Physio-Übungen, die Sie bequem zu Hause durchführen können. Experten erklären, worauf bei den Übungen besonders geachtet werden muss.



SCAN FOR MORE
www.medi.biz/pcl

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.

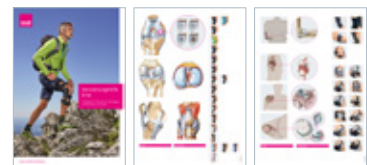
Vielen Dank, Ihr medi Team

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

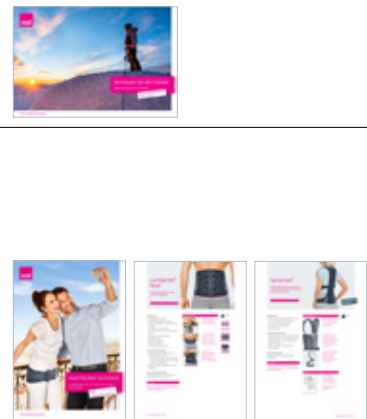
Anzahl	Art.-Nr.	Rezeptierung
	0030001	Kitteltaschenkatalog (DIN A6) Kompakte und übersichtliche Produkt-Informationen, Rezeptbeispiel und Verordnungshinweise
	0030300	Produkt-Katalog (DIN A4) Ausführliche Informationen zu allen Produkten
	0011004	Produkt-Guide (DIN A6) Hilfsmittel schnell gefunden und einfach rezeptiert



Anzahl	Art.-Nr.	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.-Nr.	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 (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.

Zweckbestimmung

Knie

M.4s® comfort / M.4s® PCL dynamic / M.4 X-lock®
Rahmenorthesen zur Führung und Stabilisierung des Kniegelenks mit Extensions- / Flexionsbegrenzung

medi ROM
Knieorthese zur Mobilisierung

medi Classic / medi Jeans / medi Classic air
Knieorthese zur Immobilisierung

medi PTS®
Knieorthese zur Immobilisierung und Entlastung

medi PT control®
Orthese mit einstellbaren Gelenken zur Korrektur und Sicherung des Patellagleitweges

M.4®s OA / M.4®s OA comfort
Rahmenorthese zur Entlastung und Stabilisierung des Kniegelenks

medi Soft OA
Knieorthese zur Entlastung und Führung

medi Soft OA light
Knieorthese zur Entlastung

Collamed® / Collamed® long
Knieführungsorthese mit 4-Punkt-Prinzip und Extensions- / Flexionsbegrenzung

Genumedi® / Genumedi® E'motion®
Kniebandage zur Weichteilkompression

Genumedi® PT / Genumedi® PSS
Orthese zur Beeinflussung des Patellagleitweges

Genumedi® pro
Knieführungsorthese ohne Extensions- / Flexionsbegrenzung

Stabimed® / Stabimed® RICE
Knieführungsorthesen mit Extensions- / Flexionsbegrenzung

Stabimed® pro
Knieführungsorthesen ohne Extensions- / Flexionsbegrenzung

medi Rehab one
Rundgestrickter medizinischer Kompressionsstrumpf zur kompressiven Versorgung der unteren Extremitäten, hauptsächlich zur Vorbeugung und Behandlung von postoperativen und posttraumatischen Ödemen und allgemeinen Schwellungszuständen.

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

