



go up pcl

Genouillère post-opératoire à mouvement gradué version PCL

Code: REF. G1044

Taille	Universelle
Longueur tiges cm	56

INDICATIONS

- Traitement postopératoire qui nécessite une protection du genou en flexion-extension (reconstruction du ligament LCP)
- Phase post-traumatique des entorses du genou

CONTRE - INDICATIONS

Aucune connue à ce jour.



Headquarter: ORTHOSERVICE AG
Via Milano 7 · CH-6830 Chiasso (TI) · Switzerland
Tel. 0041 91 8220088 · Fax 0041 91 8220089
info@orthoservice.com · www.orthoservice.com

Niederlassung Deutschland: Orthoservice Deutschland GmbH
Flugstraße 7 · D-76532 Baden-Baden · Deutschland
Tel. 0049 (0)7221 9719780 · Fax 0049 (0)7221 9719782
info@orthoservice.de · www.orthoservice.de

Sede italiana: RO+TEN s.r.l.
Sede legale: Via Fratelli Ruffini, 10 · I-20123 Milano (MI) · Italia
Sede operativa e amministrativa:
Via Comasina, 111 · I-20843 Verano Brianza (MB) · Italia
Tel. 0039 039 6014094 · Fax 0039 039 6014234
info@roplusten.com · www.roplusten.com

Società soggetta a Direzione e Coordinamento (art. 2497bis CC):
Orthoservice AG (CH) · 6830 Chiasso (TI) · Switzerland



Take
care
feel
better

ORTHO
SERVICE
RO+TEN



go up pcl

Genouillère post-opératoire à mouvement gradué version PCL

REF. G1044



Take
care
feel
better

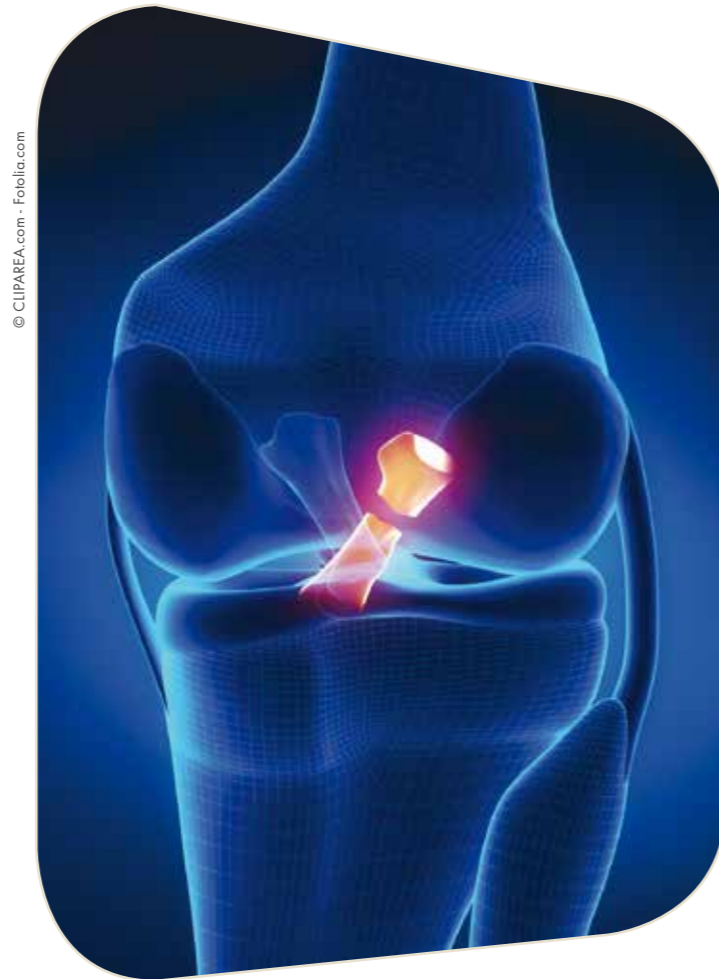
ORTHO
SERVICE
RO+TEN

Genouillère post-opératoire à mouvement gradué version PCL

LA THERAPIE DU LIGAMENT CROISE POSTERIEUR

L'utilisation de la genouillère **GoUp PCL** est principalement indiquée après une opération chirurgicale de reconstruction du ligament croisé postérieur (LCP, ou PCL en anglais).

L'attelle articulée a pour but de protéger l'articulation du genou contre les sollicitations mécaniques en flexion-extension comme en varus-valgus, tout en permettant une récupération progressive et contrôlée de l'amplitude du mouvement (range of motion: ROM). **Le coussinet rétro-tibial gonflable permet de soulager, de façon sélective, le ligament croisé postérieur de la charge qu'il supporte, permettant ainsi une guérison progressive de la lésion et l'adaptation du tissu implanté à sa nouvelle fonction.** Le type de lésion, l'expérience du chirurgien et les protocoles adoptés déterminent les délais d'immobilisation et de récupération de la ROM contrôlée par la genouillère.



Doublures en MTP, pour limiter le déplacement de l'orthèse et protéger la jambe du contact direct avec les tiges. Éléments doublés uniquement à l'extérieur, pouvant être découpés afin d'adapter parfaitement l'orthèse autour de la jambe.

Articulation de réglage non métallique, légère et réglable de façon intuitive

- Flexion : de 0° à +120°, avec un pas de 10°
- Extension : de -10° à +60°, avec un pas de 10°
- Possibilité de bloquer l'articulation de 0° à +60°, avec un pas de 10°
- Système automatique d'accroche de la structure (bande Velcro® non collée)

COUSSINET RÉTRO-TIBIAL GONFLABLE POUR LIBÉRER DE FAÇON SÉLECTIVE LE LCP

Coussinets condyliens de protection, détachables et lavables

Structure avec tiges articulées en alliage léger d'aluminium

Sangles antérieure et postérieure distinctes, afin de garantir un positionnement précis des tiges le long de la ligne médiane de la jambe

