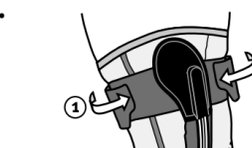




1. ΕΙΣΑΓΩΓΗ

A. ΕΙΣΑΓΩΓΗ

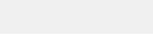


2. ΕΙΣΑΓΩΓΗ

3. ΕΙΣΑΓΩΓΗ



Material composition	
Polyester	34%
Polypropylene	23%
Steel	18%
Polyamide	14%
Others	11%
Latex free	



ΝΑΡΘΗΚΑΣ ΓΟΝΑΤΟΥ PUSH MED

ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Το προϊόν Push med παρέχουν αποτελεσματικές λύσεις σε περίπτωση διαταραχής ή μειωμένης λειτουργίας του κινητικού συστήματος. Εγκεκριμένα από ιατρούς και επιστήμονες.

Ο νέος σας νάρθηκας γονάτου είναι προϊόν Push med και προσφέρει αποτελεσματικότητα, άνεση και άριστη ποιότητα. Ο νάρθηκας γονάτου Push med αυξάνει τη σταθερότητα του γονάτου και συμβάλλει στον περιορισμό του πόνου. Αυτό αυξάνει τη φυσική δύναμη. Η μηχανική υποστήριξη, η αναδιάρθρωση πίσω και η διατήρηση καλής θέσης αποτελούν τη βάση της απόδοσης του προϊόντος.

Το προϊόν Push Med είναι καινοτόμο και ανακατασκευάζεται για εσάς με εξειδικευτή φροντίδα. Αυτό εξασφαλίζει μέγιστη ασφάλεια και μεγαλύτερη ελευθερία κινήσεων. Για την προώθηση της καινοτομίας από τη χρήση του προϊόντος, διαβάστε προσεκτικά τις πληροφορίες προϊόντος πριν από τη χρήση του νάρθηκα γονάτου Push med. Εάν έχετε ερωτήσεις, συμβουλευτείτε τον μεταπώλητή σας ή στείλετε e-mail στη διεύθυνση **info@push.eu**.

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Ο νάρθηκας γονάτου Push med προσφέρει υψηλό επίπεδο στρίψεως και προστασίας στην άρθρωση του γονάτου. Η άρθρωση του γονάτου στηρίζεται στη μεσοπλευρική κατεύθυνση και στη μηχανική κατασκευή που περιλαμβάνει συνδέσμους ελαστικών και μη ελαστικής συνδέσεως. Αυτό δεν εμποδίζει την κίνηση ή την επέκταση του γονάτου. Οι άρθρωσιαι συνδέσμοι των ενισχυμένων ακαλουθούν το φυσικό σημείο περιστροφής του γονάτου.

Η εφαρμογή ολόκληρης διεγείρει την ιδιοδεκτικότητα της άρθρωσης του γονάτου, προκείμενου να προβλεφθούν επαρκώς τυχόν επόμενα τραύματα.

Ο επανορθωτικός νέος άνωστος στο ύψος με ενδοχρησιμότητα θραύσης, χρησιμοποιείται για τις ενδοχρησιμότητες του γονάτου. Η ορθή ανατομική εφαρμογή, το υλικό και η εφαρμογή ολόκληρης διατηρούν τον νάρθηκα στη θέση του κατά το περπάτημα. Χάρη στον μικρό του όγκο, μπορείτε να τον φορέτε κάτω από τα ρούχα χωρίς να γίνεται αντιληπτό. Ο νάρθηκας είναι κατασκευασμένος από Sympress™, ένα υψηλής ποιότητας υλικό που προσφέρει άνεση. Η χρήση μικρών καθισμάτων το εσωτερικό μαλακό και διατηρεί το δέρμα στεγνό. Ο νάρθηκας γονάτου Push med μπορεί να πλυθεί κανονικά.

ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ

- Αρθρίτιδα με αστάθεια
- Ρευματοειδείς ενοχλήσεις
- Παράπλευρο τραύμα στους συνδέσμους
- Παραμένονσα αστάθεια μετά από παράπλευρο τραύμα στους συνδέσμους
- Συμπτωματική μετεχειρουργική θεραπεία

Δεν υπάρχουν γνωστές διαταραχές εξάρτησ των οποίων δεν μπορεί ή δεν πρέπει να χρησιμοποιείται νάρθηκας. Σε περίπτωση κακής κυκλοφορίας του αίματος στα άκρα, η χρήση νάρθηκα μπορεί να προκαλέσει υπεραίμαση. Αποφύγετε να δέσετε τον νάρθηκα υπερβολικά σφιχτά στην αρχή.

Ο πόνος είναι πάντα ένδειξη προειδοποίησης. Εάν ο πόνος παραμείνει ή η ενόχληση επιδεινωθεί, συνιστάται να συμβουλευτείτε τον ιατρό ή τον θεραπευτή σας.

ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΣ ΜΕΓΕΘΟΥΣ/ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ

Ο νάρθηκας γονάτου διατίθεται σε 5 μεγέθη. Τοποθετήστε τον μπρο έτσι ώστε να σχηματίζει γωνία 90° με την κνήμη. Στη συνέχεια, μετρήστε την περιμέτρο του στενότερου μέρους κάτω από την άρθρωση του γονάτου. Ο στίκας της συσκευασίας δείχνει το σωστό μέγεθος νάρθηκα για το γόνατό σας.

- Τοποθετήστε τον νάρθηκα πάνω από την άρθρωση του γονάτου. Για να το κάνετε αυτό, κρατήστε τον νάρθηκα από τις πλαστικές ενισχύσεις και τραβήξτε τον μέχρι το πόδι. Βεβαιωθείτε ότι όλοι οι ιμάντες είναι χαλαροί. Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης κλεισίματος συντάει στην επανορθωτική.
- Κλείστε τους ιμάντες στο πόδι και το πρόσθιο μέρος του μηρού. Η διακίνηση στον μηρό σας επιτρέπει να τοποθετήσετε τις ενισχύσεις κατά τέτοιο τρόπο ώστε ο νάρθηκας να εφαρμόζεται σφικτά και να λειτουργεί άψωγα.
- Στη συνέχεια, κλείστε τους επικαλυπτόμενους ιμάντες στο πόδι.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΛΥΣΙΜΑΤΟΣ



Πριν από το πλύσιμο, κλείστε το δεξιότατο από άκιστρο και θηλέες για να προστατεύετε τον νάρθηκα και τα άλλα ρούχα.

Ο νάρθηκας μπορεί να πλυθεί σε θερμοκρασίες έως και 30°C, σε πρόγραμμα για ευαίσθητα υφάσματα ή στο γρή. Μην χρησιμοποιείτε Ακαυλωτικούς παράγοντες.

Μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο πρόγραμμα μαύρης ή έπται, απώλειες τον νάρθηκα να στεγνωθεί φυσικά (χω κονία σε πηγή θερμοκρασίας ή σε στεγνωτήριο).

Για να παρατείνετε τη διάρκεια ζωής του νάρθηκα, θα πρέπει να στεγνώνεται μετά τη χρήση και πριν από τη αποθήκευσή του, εάν χρειαστεί.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ

- Για τη ορθή χρήση του νάρθηκα Push ενδέχεται να απαιτείται διάγνωση από ιατρό ή θεραπευτή.
- Οι νάρθηκας Push έχουν σχεδιαστεί για εφαρμογή σε δέρμα χωρίς βλάβες. Αν το δέρμα φέρει βλάβες, πρέπει να καλυφθεί πρώτα με κατάλληλο υλικό.
- Η βέλτιστη λειτουργία μπορεί να επιτευχθεί μόνο με την επιλογή του σωστού μεγέθους. Δοκιμάστε τον νάρθηκα προσιού τον αναρραστή για να ελέγξετε το μέγεθος του. Το ελακμμένο ποσοστό του μεταπώλητή σας θα σας υποδείξει τον καλύτερο τρόπο για την τοποθέτηση του νάρθηκα Push. Συνιστάται να φέρσετε τις παραορίες πληροφορίες προϊόντος σε ασφαρές σημείο, ώστε να αναρραστή στις οδηγίες τοποθέτησης όπως είναι απαραίτητο.
- Συμβουλευτείτε έναν ειδικό για νάρθηκας αν το προϊόν απαιτεί σποιακή προσαρμογή.
- Ελαγξτε κάθε φορά τον νάρθηκα Push πριν από τη χρήση για σημεία φθοράς εξάρτηματος ή ραφών. Η βέλτιστη απόδοση του νάρθηκα Push μπορεί να είναι ενυμημένο μόνο εάν το προϊόν είναι άδειο.
- Στο πλαίσιο του κανονισμού 2017/745 της ΕΕ για τα ιατροτεχνολογικά προϊόντα, ο χρήτης πρέπει να αναφέρει τυχόν αρρώστια περπατάει για το προϊόν στον κατασκευαστή και στην αρμόδια αρχή του κράτους μέλους στο οποίο εξέρχεται ο χρήτης.
- Αυτός ο νάρθηκας περιλαμβάνει άκαυτα στοιχεία. Εάν έχετε αμφιβολίες ως προς την καταλληλότητα του για το αθλητικό σας, επικοινωνήστε με το διοικητικό σόμα.

Το σήμα Push® είναι κατοχυρωμένο εμπορικό σήμα της Nea International by

PUSH MED ORTÉZA KOLENA

ÚVOD

Výrobky Push med predstavujú riešenie pri poruchách alebo zníženej funkčnosti pohybového ústrojenstva. Výrobky boli schválené lekármi a vedeckými pracovníkmi.

Vaša nová kolenná ortéza je výrobkom línie Push med, ktorej charakteristikou je vysoká efektívnosť, pohodlnosť a kvalita. Push med ortéza kolena zlepšuje stabilitu kľbu a pomáha zmierniť bolesť. Zvyšuje tak telesnú silu. Podstatou jej funkcie je mechanická opora, nastaviteľná kompresia a dobrá fixácia polohy.

Výrobky Push med sú charakteristické svojou pokročilosťou a ich výrobe je venovaná najvyššia starostlivosť. Tieto výrobky zaistujú ich maximálnu bezpečnosť a väčšiu voľnosť pohybu. Cieľom je zabezpečiť čo najvyššie uspokojenie z ich nosenia.

Pred použitím Push med ortézy kolena si dobre preštudujte tieto informácie o výrobku.

Pokiaľ máte akékoľvek otázky, obráťte sa prosím na svojho predajcu. Prípadne nám svoj dotaz pošlite e-mailom na adresu **info@push.eu**.

CHARAKTERISTIKÁ VÝROBKU

Push med ortéza kolena poskytuje kolennému kľbu vysoký stupeň podpory a ochrany.

Kolenný kľb je spravený medzi medio-laterálnym smerom prostredníctvom mechanickej konštrukcie ortézy s vystuženými zariadeniami a neelastickým zapínaním. Flexia ani extenzia v kolene tak nie sú obmedzené. Vystužené závesy nasledujú prirodzenú os pohybu v kolene.

Použitím silikónu sa stimuluje propriocepcia kolenného kľbu, čím sa podporí schopnosť adekvátne predchádzať zroziacemu úrazu. Okolo zraniteľných miest v kolene boli vytvorené tzv. komfortné zóny z výrňového materiálu. Vďaka anatomickému tvarovaniu, materiálu a použitiu silikónu zostáva bandáž na svojom mieste aj pri chôdzi. Vďaka malým rozmerom ortézy sa dá nosiť pod odevom bez toho, aby bola nápadná.

Ortéza je vyrobená z vysoko kvalitného a pohodlného materiálu Sympress™.

Vďaka použitiu mikrofálknam je materiál zvlášť mäkký na dotyk a udržuje pokožku suchú. Push med ortéza kolena sa dá bez problémov prať.

INDIKÁCIE

- Artróza s nestabilitou
- Reumatické ochorenia
- Zranenie bočných väzov
- Reziduálna nestabilita po zranení bočných väzov
- Pokračovanie v liečbe po operácii

Nie je známa žiadna porucha, pri ktorej by sa ortéza nedala alebo nesmela nosiť. Pri zlom prekrvovanej končatiny môže ortéza spôsobiť hyperémiu (prekrevnie). Zo začiatku dávajte pozor, aby ste ortézu príliš neufaňovali.

Bolesť je vždy varovným znakom. Pokiaľ bolesť pretrváva alebo sa zťažkosť zhoršujú, je vhodné preraziť sa s lekárom alebo terapeutom.

VÝBER SPRÁVNEJ VEĽKOSTI / NASADENIE

Ortéza kolena sa dodáva v 5 veľkostiach. Položite končatinu tak, aby stehno s lýtkom zvierali 90° uhol. Potom si odmerajte obvod okolo najúžšieho miesta pod kolenným kľbom. Správnu veľkosť ortézy vhodnú pre obvod vášho kolena nájdete v tabuľke na obale.

A. Nasuňte si ortézu cez kolenný kľb. Drzte pritom ortézu za plastové vystužené časti a posuvajte ju hore končatinou. Všetky pásy musia byť pri tom voľné. Dbajte na to, aby vám prstové sádol v oblasti jablka.

B. Zapnite pásy na zadnej aj prednej strane stehna. Zmenou dĺžky môžete vystužovacie diely udržiatať tak, aby ortéza dobre sedela a dokonale plnila svoju funkciu.

C. Nakoniec uchyťte prekrývajúce sa pásy okolo končatiny.

PRANIE



Pred praním na ochranu ortézy a ostatnej bielizne uzavrite suchý zips.

Ortéza sa môže prať pri teplote do 30 °C v režime jemných tkanín alebo v rukách. Nepoužívajte bieliacie prípravky.

Možno použiť jemné odstraďovanie. Potom nechajte ortézu voľne uschnúť na vzduchu (nie v blízkosti tepelného zdroja; nesušte pomocou sušičky).

Abý vám ortéza dlho vydržala, nechajte ju po použití a pred odložením poriadne vyschnúť.

DÔLEŽITÉ UPOZORNENIE

- Pre správne použitie ortézy Push je vhodné stanovenie diagnózy lekárom alebo terapeutom.
- Bandáže Push boli navrhnuté na nosenie na nepoškodených pokožke. Poškodeniu pokožky najprv prekryte vhodným materiálom.
- Optimálne fungovanie môžete dosiahnuť len pri výbere správnej veľkosti. Pred kúpou si bandáž nasadte a skontrolujte jej veľkosť. Odborný personál vášho predajcu vám vysvetlí najlepšiu spôsob, ako si bandáž Push nasadiť. Odporúčame vám, aby ste uchovali tieto informácie o výrobku na bezpečnom mieste. Môžete si tak kedykoľvek poznieť pokyny na nasadzovanie bandáže.
- Ak si výrobok vyžaduje individuálne prispôsobenie, obráťte sa na odborníka na bandáže.
- Ortézu Push si pred každým nasadením najskôr skontrolujte, aby ste vždy postrehli prípadné známky opotrebenia alebo starnutia súčastí alebo šítia. Optimálnu funkciu ortézy Push možno zaručiť len vtedy, ak je výrobok neporušený.
- V zmysle nariadenia EÚ 2017/745 o zdravotníckych pomôckach musí používať výrobcov a príslušného orgánu členského štátu, v ktorom má používaťe bydlisko, nahlasiť všetky závažné nehody súvisiace s týmto výrobkom.

Push® e registrovaná známka spoločnosti Nea International by

PUSH MED 무릎보호대

소개

Push med 제품은 운동구조에 인한 장애 또는 기능 감소를 위한 효과적임으로 솔루션입니다. 이 제품은 의사와 과학자의 승인을 받았습니니다.

효과가 좋으며, 편안한 사용법, 고품질이 특징인 Push med 제품은 새로운 무릎보호대입니다. Push med 무릎보호대는 무릎의 안장감을 높이고 통증중 관리하도록 돕습니다. 또한, 재력을 증가시킵니다. 물리적인 지지력과 조정 가능한 압력, 좋은 자세 유지를 통해 최적의 성능을 제공합니다.

혁신적인 Push med 제품은 최상의 보조 기능을 발휘합니다. 최대한 보장받으며 더 자유롭게 움직일 수 있습니다. 또한, 만족스러운 사용을 보장합니다. Push med 무릎보호대를 사용하기 전에 제품 정보를 주의해서 읽어 보세요. 궁금한 점이 있으시면 판매점에 문의하십시오. **info@push.eu**로 이메일을 보내세요.

ПРАВИЛА УХОДА

Перед стиркой застегните застежки «Велкро». Машинная стирка в щадящем (деликатном) режиме или ручная стирка при температуре не выше +30°С. Не применять хлоросодержащие моющие и отбеливающие средства. Сушить не отжимая, вдали от направленных приборов и прямых солнечных лучей. Чтобы продлить срок службы, после стирки ортез следует просушить.



СОСТАВ

Push med изготовлен из высококачественного комфортного материала Sympress™. Использование микроволокон обеспечивает ощущение мягкости и поддерживает кожу сухой.

РАЗМЕРНЫЙ РЯД

1, 2, 3, 4, 5

КОМПЛЕКТНОСТЬ

Ортопедическое изделие, инструкция по применению.

СРОК ГОДНОСТИ

Срок годности не установлен. По окончании периода использования товар не представляет опасности для потребителя и подлежит утилизации. Возможность использования ортеза дольше, чем предписано курсом лечения, должна быть согласована с врачом. Не допускается прекращение использования ортеза без согласования с лечащим врачом. Не допускается самостоятельное изменение конструкции ортеза. Не допускается эксплуатация поврежденного ортеза.

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК

90 дней с момента продажи при соблюдении инструкции.

ГАРАНТИЙНЫМИ СЛУЧАЯМИ НЕ ЯВЛЯЮТСЯ:

- механические повреждения (включая случайные);

- повреждения, вызванные использованием товара не по назначению;
- дефекты, возникшие вследствие нарушения инструкции по применению, правил хранения и ухода за изделием;
- несанкционированный ремонт или внесение изменений в конструкцию.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Изделия должны храниться при комнатной температуре, в сухих помещениях, вдали от источников тепла, прямого солнечного света и пыли.

ОСВЕТА УТИЛИЗАЦИИ

Изделие утилизировать с бытовым мусором.

Артикул	2.30.1
Производитель	NEA International BV (NEA International BvB) www.push.eu
Импортер	ООО «НИКАМЕД», Россия, 127015, Москва, Бульварный проезд, д. 14, стр. 2.
Претензии направлять	Россия, 127220, Москва, а/я № 58, ООО «НИКАМЕД», тел.: 8-800-33-33-112, e-mail: ssk@nikamed.ru.
Товар является медицинским изделием	Россия, 127220, Москва, а/я № 58, ООО «НИКАМЕД», тел.: 8-800-33-33-112, e-mail: ssk@nikamed.ru.
Отпускается без рецепта	Россия, 127220, Москва, а/я № 58, ООО «НИКАМЕД», тел.: 8-800-33-33-112, e-mail: ssk@nikamed.ru.
Регистрационное удостоверение	№ ФСЗ 2009/04876 от 29.03.2016 г. выдано Росздравнадзором, срок действия не ограничен

СВОЙСТВА ТОВАРА/ОКАЗЫВАЕМЫЕ ЭФФЕКТЫ
Ортез Push med Knee Brace обеспечивает сильную степень фиксации и защиты для колennого сустава. Колennый сустав фиксируется в медиалатеральном направлении посредством экзоскелютной конструкции стейсов рессорного типа. Особенно ценной рессорной конструкцией является отсутствие заданной оси сгибания-разгибания, что обеспечивает абсолютную congruentность движения в здоровом колennом суставе. Силиконовая аппликация стимулирует proprioception в области колennого сустава. Смягчающие вставки предупреждают натирание на уязвимых участках колennого сустава.

Анатомический крой ортеза, материял и силиконовая аппликация обеспечивают оптимальное положение ортеза на коже при движении. Небольшой объем ортеза позволяет незаметно носить его под одеждой.

Высококачественный комфортный материал Sympress™ обеспечивает оптимальный влаго-воздухообмен (система термоконтроля).

Ортез Push med Knee Brace удобен для самостоятельного наложения без посторонней помощи и рассчитан на регулярный гигиенический уход (стирку).



Декларация о соответствии № РОСС RU.НЛ.НА38.В.00133/19 (от 04.04.2019 г. по 01.04.2022 г.) выдана ООО «Сервис Плюс»

Push® является зарегистрированной торговой маркой компании «Неа Интернешнл бивис» (Nea International by)

Для получения подробной информации о дистрибуторах в вашей стране перейдите по ссылке **www.push.eu/distributors**

РУССКОЕ

ОГРАНИЧЕНИЯ И ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

Продукция Push med представляет апробированные врачами и учеными эффективные решения для лечения и предотвращения травм опорно-двигательного аппарата.

Новые ортезы Push med представляют собой медицинскую продукцию, которая характеризуется высоким уровнем эффективности, комфорта и качества. Фиксация сильной степени и регулируемая компрессия эффективно стабилизируют сустав и снижают болевые ощущения. Продукция Push med является инновационной и произведена для Вас с особой тщательностью для максимальной безопасности и комфортного использования.

Перед использованием ортеза внимательно прочитайте инструкцию.

Если у Вас имеются какие-либо вопросы, пожалуйста, обратитесь за консультацией к дистрибутору или отправьте электронное письмо по адресу **sas@nikamed.ru**

ОРТЕЗ НА КОЛЕННЫЙ СУСТАВ

PUSH MED KNEE BRACE

АНАЗНАЧЕНИЯ/ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

- Артрóz колennого сустава с отеком.
- Ревматоидный артрит с синовитом.

- Остаточная или функциональная нестабильность после травмы связок колennого сустава.
- Период восстановительного лечения после операции на связках.

Перед применением рекомендуется проконсультироваться со специалистом. Изделие предназначено для многократного личного использования. Возможные последствия при использовании товара не по назначению не выявлены.

ПРАВИЛА НАДЕВАНИЯ

Перед надеванием ортеза необходимо растегнуть все застёжки «Велкро». Изделие предназначено для многократного личного использования. Возможные последствия при использовании товара не по назначению не выявлены.

СРОК ГОДНОСТИ

Срок годности не установлен. По окончании периода использования товар не представляет опасности для потребителя и подлежит утилизации. Возможность использования ортеза дольше, чем предписано курсом лечения, должна быть согласована с врачом. Не допускается прекращение использования ортеза без согласования с лечащим врачом. Не допускается самостоятельное изменение конструкции ортеза. Не допускается эксплуатация поврежденного ортеза.

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК

90 дней с момента продажи при соблюдении инструкции.

ГАРАНТИЙНЫМИ СЛУЧАЯМИ НЕ ЯВЛЯЮТСЯ:

- механические повреждения (включая случайные);

- повреждения, вызванные использованием товара не по назначению;
- дефекты, возникшие вследствие нарушения инструкции по применению, правил хранения и ухода за изделием;
- несанкционированный ремонт или внесение изменений в конструкцию.

РЕЖИМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

При использовании ортеза Push med Knee Brace на колennый сустав может потребоваться консультация лечащего врача.

Изделия Push предназначены для того, чтобы их использовали на неповрежденной коже. Если кожа повреждена, то она должна быть защищена подходящим материалом перед надеванием изделия.

Оптимальное функционирование может быть достигнуто только посредством выбора правильного размера. Примерьте изделие перед покупкой, чтобы проверить его размер. Специалисты клиники дистрибутора объяснят Вам правила надевания ортеза Push med Knee Brace. Сохраните вкладыш с информацией о продукции, чтобы всегда иметь возможность прочесть инструкции по правильному использованию ортеза.

- Обратитесь к специалистам, если продукт требует индивидуальной подгонки.

- Функциональность снижается при износе отдельных элементов ортеза Push med Knee Brace или при расхождении швов. Не забывайте проверять ортез Push med Knee Brace на наличие признаков повреждения перед каждым использованием.

- В рамках постановления ЕС 2017/745 о медицинских изделиях пользователь должен сообщать о любом серьезном инциденте, связанном с изделием, производителю и компетентному государственному органу, в котором зарегистрирован пользователь.

СВОЙСТВА ТОВАРА/ОКАЗЫВАЕМЫЕ ЭФФЕКТЫ
Ортез Push med Knee Brace обеспечивает сильную степень фиксации и защиты для колennого сустава. Колennый сустав фиксируется в медиалатеральном направлении посредством экзоскелютной конструкции стейсов рессорного типа. Особенно ценной рессорной конструкцией является отсутствие заданной оси сгибания-разгибания, что обеспечивает абсолютную congruentность движения в здоровом колennом суставе. Силиконовая аппликация стимулирует proprioception в области колennого сустава. Смягчающие вставки предупреждают натирание на уязвимых участках колennого сустава.

Анатомический крой ортеза, материял и силиконовая аппликация обеспечивают оптимальное положение ортеза на коже при движении. Небольшой объем ортеза позволяет незаметно носить его под одеждой.

Высококачественный комфортный материал Sympress™ обеспечивает оптимальный влаго-воздухообмен (система термоконтроля).

Ортез Push med Knee Brace удобен для самостоятельного наложения без посторонней помощи и рассчитан на регулярный гигиенический уход (стирку).

Дعامة الركبة من PUSH MED

مقدمة

توفر منتجات Push med حلول فعالة من أجل العلاج والوقاية لإصابات الجهاز الحركي. صدق على هذه المنتجات نيحة من الأطباء والعلماء.

تتميز دعامة الركبة الجديدة وهي إحدى منتجات Push med بمستوى عال من الفعالية، والراحة والجدرة. تزيد دعامة الركبة من الاستقرار والثبات عند الحركة كما تساعدك على التحكم في الألم، وهذا بدوره يعزز القوة اليندية لديك. يُشكل الدعم الميكانيكي والضغط اللين للتحليل والاحتفاظ بالموقع الجيد أساس أدائها.

تتميز منتجنا Push بالإنكازر وقد صنعتت خصيصاً من ألك بخليّة لينة. كما تستخدم القصبى قدر من الأمن ومزيد من حرية الحركة. تتميز باستخدام مرضى لك.

توجد قراءة معلومات المنتج بخليّة قبل استخدام دعامة الركبة من Push med.

توجد استشارة البائع إذا راودتك أي أسئلة، أو إرسال بريد إلكتروني على **info@push.eu**.

مميزات المنتج

توفر لك دعامة الركبة من الدعم والحماية لفصل الركبة.

يُدمع مفصل الركبة في الإجاه الإسمي الوحيى (الوسطى الجانبي)، وذلك بتطبيق وسائل البنية الميكانيكية التي تتكون من مفصل من الرقائق النابضة وصلات غير مرنة. وهذا لا يعوق ثني الركبة أو مدّها. تتبع مفصلات التقوية نقطة التركيز الطبيعية للركبة.

يُحفز تطبيق السيليكون استقبال الحس العميق لمفصل الركبة، لتوقع أي رضخ وتيكو بشكل كافي.

يتمتع مواد معينة حول مناطق الركبة القليلة للحرج، ولتي تُعرف بمناطق الراحة بسيدم التركيب التشريحي المناسب والمواد المستخدسة وبطاقة السيليكون في إبقاء الدعامة في مكانها أثناء البنى. يتيح صغر حجم الدعامة بسهولة ارتدائها تحت الملابس بدون ملاحظتها.

صنعت هذه الدعامة من مادة Sympress™، وهي مادة مرحة وعلية الجودة. تستخدم ألياف مجهرية، مما تمنحك الشعور بتقوية في الداخل، وتحافظ على جفاف الجلد. غسل دعامة الركبة بشكل عادي.

دواعي الاستعمال: تستخدم في الحالات الآتية

ОРТЕЗ НА КОЛІННИЙ СУГЛОБ НАПІВЖОРСТКИЙ

PUSH MED KNEE BRACE

АРТИКУЛ. 2.30.1

ВСТУП

Ортез серії Мед торговецької марки Push – оптимальне рішення у випадку порушення або зниженого функціонування опорно-рухового апарату. Схвалено лікарями та науковцями.

Ваш новий ортез Push Med характеризується високим рівнем ефективності, комфорту та якості. Ортез на колінний суглоб напівжорсткий Push med knee brace підвищує стійкість колінного суглоба та допомагає знизати біль. Це збільшує фізичну силу. Механічна підтримка, компресія, що регулюється, та збереження належного положення є основою його характеристик.

Продукція Push Med є інноваційною та вироблена для Вас із особливу ретельністю для максимальної безпеки та більшої свободи руху. Сприяють отриманню задоволення від користування.

- Перед застосуванням ортеза уважно ознайомтеся з інструкцією. Якщо Ви маєте будь-як питання, будь ласка, зверніться за консультацією до дистриб'ютора або надішіть електронний лист на адресу ukrom@ukrom.ua чи info@push.eu.

Перед застосуванням ортеза уважно ознайомтеся з інструкцією.

Якщо Ви маєте будь-як питання, будь ласка, зверніться за консультацією до дистриб'ютора або надішіть електронний лист на адресу ukrom@ukrom.ua чи info@push.eu.

ВЛАСТИВОСТІ ВИРОБУ

Ваш ортез на колінний суглоб Push med забезпечує високий рівень підтримки та захисту колінного суглоба.

Колінний суглоб підтримується в медіально-латеральному напрямку за допомогою механічної конструкції, що складається зі 3'єднань, що нагадують листову пружину, та не elastичних з'єднань. Це не перешкоджає значинно або розширено колінного суглоба. Пелті жорсткості повторюють природу осі обертання колінного суглоба.

Застосування силікону стимулює пропріоцепцію колінного суглоба для належного попередження будь-якої очікуваної травми.

Навколо уразливих ділянок коліна створені так звані зони комфорту з м'якого матеріалу. Правильна анатомічна конструкція, а також матеріал і застосування силікону сприяють фіксації ортезу під час ходьби. Невеликий розмір ортезу дозволяє носити його під одягом непоміченим.

Ортез виконаний з високоякісного зручного матеріалу Sympress™. Використання мікрофібрил дозволяє відчувти м'якість усередині ортеза і зберегти шкіру сухою. Ортез на колінний суглоб Push med knee Brace легко надягається та розрахований на регулярний гігієнічний догляд (прання).

ПОКАЗАННЯ ДО ЗАСТОСУВАННЯ

- Артроз з нестабільністю;
- скарги при ревматоїдному артриті;
- Травма колатеральних зв'язок;
- залишкова нестабільність після травми колатеральних зв'язок
- лікування у післяопераційному періоді

Інформація про такі порушення, коли ортез не можна або не варто носити, відсутня. У разі порушень циркуляції крові у кінцівках бандаж може викликати гіперемію. Уникайте надмірно тугого накладання ортеза на початку використання.

Біль завжди є попереджувальним знаком. Якщо біль не зникає або скарги посилюються, зверніться за консультацією до Вашого лікаря або терапевта.

ВИЗНАЧЕННЯ РОЗМІРУ ТА ПРАВИЛА НАДЯГАННЯ

1. Ортез на колінний суглоб доступний в 5 розмірах. Зніть ногу таким чином щоб кут між стегном та голінькою становив 90°. Потім виміряйте окружність найвужчої частини нижче колінного суглоба. У таблиці на упаковці вказано правильний розмір ортеза для колінного суглоба.

- Перемістіть ортез на колінний суглоб. Щоб зробити це, тримайте ортез за пластикові ребра жорсткості і натягніть на ногу. Переконайтеся, що всі ремені розслаблені. Переконайтеся, що кільце належним чином розташоване навколо колінної чашки.
- Застебніть ортез на задній і передній частині стігна. Різнця в довжині дає змогу розмити ребра жорсткості таким чином, щоб ортез добре підходив та ідеально працював. Потім застебніть перехресні реміньці навколо ноги.

ПРАВИЛА ДОГЛЯДУ

- 🧼

🧴

🚿

🧺

🧻

Перед пранням застібніть застібки-гліучки «Велкро», щоб захистити ортез та інші речі, що перебура разом із ним.

Ортез можна прати у пральній машині в щадному (делікатному) режимі або руками за температури не вище +30°С.

Не застосовуйте хлорсмішні миючі та відбілюючі засоби.

Можна використовувати цикл віджиму для делікатних речей: після цього ортез висушують для висушування на відкритому повітрі (**подали від** джерела нагрівання та не у сушарці).

Щоб продемонкти термін служби ортеза, за необхідності, після використання його варто висушити для подальшого зберігання.

УКРАЇНСЬКА

УКРАЇНСЬКА

PUSH MED 膝部支撑护具

简介

Push med 产品为运动器损伤或功能减退提供有效的解决方案。已获医生和科学家的认可。

Push med 膝部支撑护具是一款全新的产品，具有高效、舒适和高品质特点。Push med 膝部支撑护具可增加膝部稳定性并有助于控制疼痛。可以增加身体强度。机械支撑、可调节压力和良好的位置保持能力构成了其性能的基础。

Push med 产品具有创新性，专为您精心打造。它能够最大程度上地确保安全性和行动自由度，提升使用满意度。

在使用 Push med 膝部支撑护具之前，请仔细阅读产品信息。如果您有任何疑问,请咨询您的经销商或者发送邮件至 info@push.eu。

产品特点

Push med 膝部支撑护具为膝关节提供高强度的支撑和保护。

膝关节通过由板簧接头和非弹性连接组成的机械结构在中间-横向方向上得到支撑。穿戴不会妨碍膝部膜的弯曲或伸展。加强件较铰链以膝盖的自然枢轴点为枢轴点。

有机硅应用刺激膝关节的本体感受，以充分预测任何即将发生的创伤。

Proконсультируйтесь с фавхицем в бандажів, якщо продукт потребує індивідуального адаптації.

Перевіряйте Ваш ортез Push шоразу перед використанням на наявність ознак зносу або розходження швів. Найліпша дія Вашого бандажу Push може бути гарантована лише якщо виробі цілком непошкодженні.

У рамках регламенту ЄС 2017/745 Про медичні вироби, користувач повинен повідомити виробника та компетентний орган держави-члена, в якій користувач зареєстрований, про будь-який серйозний інцидент, пов'язаний з продуктом.

Цей ортез містить жорсткі елементи. Якщо у вас виникають сумніви щодо його придатності у вашому виді спорту, зверніться до органу управління вашої країни.

适应症

- 关节病伴不稳定
- 类风湿病主诉
- 侧韧带创伤
- 侧韧带损伤后残余不稳定
- 术后治疗

未发现不适合使用支撑护具的病症。在四肢血液循环不良的情况下，支撑护具可能导致充血。避免让支撑护具一开始紧贴附近。

疼痛始终是警示信号。如果疼痛持续或症状恶化，建议咨询您的医生或治疗师。

确定尺寸 / 贴合度

膝部支撑护具共有 5 个尺寸选项。大腿与下肢保持 90° 角。然后测量膝关节下方最窄部分周围的周长。包装上的表格显示了适合您膝部支撑护具的正确尺寸。

- 将支撑护具滑过膝关节。要这样做，用塑料加强件握住支撑护具并将其朝腿向上拉。确保所有系带都是松的。确保带环正确贴合膝盖。
- 闭合大腿后部和前部的系带。通过长度的变化来调节加强件，使支撑护具紧贴并完美地工作。
- 然后闭合腿部周围的重叠系带。

清洗说明

- 🧼

🧴

🚿

🧺

🧻

清洗之前，请闭合魔术贴以保护支撑护具和其他衣物。

可以在最高 30°C 的条件下，按照洗涤精细织物的程序机器清洗或手工清洗支撑护具。请勿使用任何漂白剂。

可以使用温柔旋转的洗涤干燥程序：在此之后，将支撑护具悬挂在室外晾干（避免靠近加热器或放置于滚筒式烘干机中）。

为了延长支撑护具的使用寿命，如有必要，请在使用后进行清洗工作再行存放。

重要说明

- 正确使用 Push 支撑护具可能需要医生或治疗师的诊断意见。
- Push 支撑护具设计用于穿戴在未受损的皮肤上。如需在受损的皮肤上使用，必须先覆盖一层合适的材料。
- 只有选择合适的大小才能实现最佳功能。购买之前，请选配支撑护具以检查尺寸是否合适。您的经销商的专业人员将说明如何正确穿戴 Push 支撑护具的最佳方法。我们建议您将本产品信息保存在安全的地方，以便在需要时查阅验证说明。
- 如果产品需要适应个体需要，请咨询支撑护具专家。
- 每次使用前检查您的 Push 支撑护具是否有磨损迹象或零件或接缝老化。只有在产品完好无损的情况下，才能保证 Push 支撑护具的最佳性能。
- 在欧盟医疗器械法规 2017/745 的框架内，用户必须向制造商和用户所在的成员国的主管当局报告涉及产品的任何严重事故。
- 此支撑护具包含刚性部件。如果您对其在运动中的适用性有疑问，请联系您的管理机构。

Push® 是 Nea International 的注册商标

FRANÇAIS

GENOUILLÈRE PUSH MED

INTRODUCTION

Les produits Push med fournissent des solutions en cas de trouble ou de fonctionnement réduit de l'appareil locomoteur. Approuvés par les médecins et par les scientifiques.

Vous nouvelle genouillière est un produit Push med se caractérisant par un haut niveau d'efficacité, de confort et de qualité. La genouillière Push med assure une meilleure stabilité et soulage la douleur. La résistance physique en est de ce fait augmentée. Un support mécanique, une pression réglable et un bon maintien de la position constituent la base de son fonctionnement.

Les produits Push med sont innovateurs et fabriqués pour vous avec un grand soin. Une sécurité maximale et une plus grande liberté de mouvement sont ainsi garanties. L'objectif est en effet d'atteindre la satisfaction de l'utilisateur.

Lisez attentivement les informations du produit avant d'utiliser la genouillière Push med. Si vous avez des questions, veuillez consulter votre revendeur ou envoyer un e-mail à info@push.eu.

CARACTERISTIQUES DU PRODUIT

Vous genouillière Push med procure un support et une protection de haut niveau à l'articulation du genou.

L'articulation du genou est soutenue dans le sens médio-latéral au moyen d'une structure mécanique se composant de charnières de renforcement et de raccords non-élastiques. La flexion ou l'extension du genou ne s'en trouvent pas gênées. Les charnières de renforcement suivent le point de rotation naturel du genou.

L'application de silicone stimule la proprioception de l'articulation du genou afin d'anticiper adéquatement tout trauma imminent. Des bandes de confort en matière rembourrée ont été prévues autour des zones vulnérables du genou. Un ajustement anatomique approprié, associé à une application de silicone, permet à la genouillière de rester en place lorsque vous marchez. Son petit volume permet à la genouillière d'être portée sous les vêtements de manière invisible.

La genouillière est faite en Sympress™, une matière confortable de haute qualité. L'utilisation de microfibres rend l'intérieur doux et maintient la peau sèche. La genouillière Push med se lave normalement.

INDICATIONS

- Arthrose avec instabilité
- Douleur rhumatoides
- Traumatisme collatéral des ligaments
- Instabilité résiduelle après blessures ligamentaires
- Traitement de suivi postchirurgical

Il n'existe aucun trouble connu interdisant ou rendant impossible le port de la genouillière. En cas de faible circulation du sang dans les membres, une genouillière peut provoquer une hyperémie. Evitez de serrer la genouillière trop fort au début.

La douleur est toujours un signal d'avertissement. Si la douleur persiste ou si les symptômes augmentent, il est recommandé de consulter votre médecin ou votre thérapeute.

DETERMINATION DE LA TAILLE / AJUSTAGE

La genouillière est disponible en 5 tailles. Fléchissez le genou à 90° par rapport à la jambe. Ensuite, mesurez la circonférence sur la partie la plus étroite en dessous de l'articulation du genou. Le tableau se trouvant sur l'emballage vous indique la taille qui convient à votre genou.

- Faites glisser la genouillière sur l'articulation du genou. Pour cela, tirez la genouillière sur la jambeau niveau des baleines en plastique. Veillez à ce que toutes les bandes soient détachées. Veillez à ce que l'anneau se referme bien autour de la rotule.
- Fermez les bandes à l'arrière et sur le devant de la cuisse. La variation de la longueur permet de positionner les baleines afin que la genouillière épouse bien la forme et fonctionne parfaitement.
- Fermez ensuite les bandes croisées l'une sur l'autre autour de la jambe.

INSTRUCTIONS DE LAVAGE

- 🧼

🧴

🚿

🧺

🧻

Avant le lavage, fermez les fermetures à boucles et à crochets afin de protéger le bandage et l'autre linges.

La genouillière peut être lavée à des températures allant jusqu'à 30°C, avec un programme pour linge délicat ou à la main. N'utilisez aucun agent de blanchissement.

Un cycle d'essorage doux peut être utilisé ; ensuite, faites sécher la genouillière à l'air libre (**pas** près d'une source de chaleur ni dans un sèche-linge).

Pour prolonger la durée de vie de la genouillière, celle-ci devrait être séchée après avoir été utilisée et, au besoin, avant d'être rangée.

IMPORTANT

- L'utilisation appropriée de la genouillière Push peut nécessiter le diagnostic d'un docteur ou d'un thérapeute.
- Les orthèses Push sont prévus pour être portés sur une peau en bonne santé. Si la peau est abîmée, elle doit d'abord être recouverte d'une matière adéquate.
- son fonctionnement optimal ne peut être obtenu que si vous choisissez la bonne taille. Essayez la genouillière avant de l'acheter afin de vérifier la taille. Le personnel professionnel de votre revendeur vous expliquera la meilleure manière d'ajuster votre genouillière Push. Conservez les informations de produit afin de pouvoir relire les instructions d'ajustage ultérieurement.
- Consultez un spécialiste des orthèses si le produit nécessite une adaptation individuelle.
- Vérifiez votre genouillière Push avant chaque utilisation afin de détecter tout signe d'usure ou de vieillissement des pièces ou des coutures. L'efficacité de votre genouillière Push ne peut être garantie que si le produit est parfaitement intact.
- Conform Règlementation (UE) 2017/745 privind dispozitivele medicale, utilizatorul trebuie să raporteze producătorului și autorității competente din țara sa membru unde are reședința orice incident grav în legătură cu produsul respectiv.

Push® est une marque déposée de Nea International by

ORTEZĂ PENTRU GENUNCHI PUSH MED INTRODUCERE

Produsele Push med oferă soluții eficiente în cazul unei afecțiuni sau a funcționării reduse a aparatului locomotor. Aprobate de medici și de oameni de știință.

Noua dumneavoastră orteză pentru genunchi este un produs Push med, caracterizat printr-un nivel crescut de eficacitate, confort și calitate. Orteza pentru genunchi Push med crește stabilitatea genunchiului și contribuie la ameliorarea durerii. Această crește forța fizică. Susținerea mecanică, presiunea regulabilă și menținerea poziției corespunzătoare reprezintă baza performanțelor sale.

Produsele Push med sunt inovatoare și produse cu multă atenție pentru dumneavoastră. Acest lucru asigură o siguranță maximă și o libertate mai mare a mișcărilor. Pentru a promova satisfacția în utilizare.

Citiți cu atenție informațiile referitoare la produs înainte de a utiliza orateza pentru genunchi Push med. Dacă aveți întrebări, consultați revanzatorul sau trimiteți un e-mail la info@push.eu.

CARACTERISTICILE PRODUSULUI

Orteza dumneavoastră pentru genunchi Push med oferă un nivel ridicat de susținere și protecție pentru articulația genunchiului. Articulația genunchiului este susținută în direcția medio-laterală printr-o construcție mecanică formată din articulații cu arcuri cu foi și conexiuni neelastice. Aceasta nu împiedică flexiunea sau extensia genunchiului. Balamalele rigidizatoarelor urmează punctul de pivotare natural al genunchiului.

Aplicația din silicon stimulează propriocepția articulației genunchiului, pentru a evita în mod corespunzător orice traumatism iminent. În jurul zonelor vulnerabile ale genunchiului au fost create așa-numitele zone de confort din material captșuit. Forma anatomică adecvată, materialul și aplicația din silicon contribuie la fixarea ortezei în poziție în timpul mersului. Volumul mic permite purtarea ortezei sub îmbrăcămintea fără a fi observată.

Orteza este realizată din Sympress™, un material confortabil, de calitate. Utilizarea microfibrilor face ca interiorul să fie moale și să mențină pielea uscată. Orteza pentru genunchi Push med poate fi spălată în mod normal.

INDICAȚII

- Artroză cu instabilitate
- Dureri reumatice
- Traumatisme ale ligamentelor colaterale
- Instabilitate reziduală după traumatisme ale ligamentelor colaterale
- Treatment de monitorizare post-chirurgicală

Nu se cunosc afecțiuni în care orteza nu poate sau nu trebuie să fie purtată. În cazul unei circulații slabe a sângelui în membre, o orteză poate provoca hipermie. Evitați aplicarea prea strânsă a ortezei la început.

Durerea este totudeauna un avertisment. Dacă durerea persistă sau problema se agravează, se recomandă să vă adresați medicului sau terapeutului.

STABILIREA DIMENSIUNII / PROBABREA

Orteza pentru genunchi este disponibilă în 5 mărimi. Poziționați coapsa într-un unghi de 90° în raport cu gamba. Apoi măsurați circumferința celei mai înguste secțiuni de sub articulația genunchiului. Tabelul de pe ambalaj indică dimensiunea corectă a ortezei pentru genunchiul dumneavoastră.

- Trageți orteza peste articulația genunchiului. Pentru a face acest lucru, țineți orteza de rigidizatoare din plastic și trageți-o în sus pe picior. Asigurați-vă că toate chingile sunt săbiate. Asigurați-vă că inelul se potrivește bine în jurul rotulei.
- Închideți chingile în spatele și în fața coapsei. Variația lungimii vă permite să poziționați rigidizatoarele astfel încât orteza să se potrivească și să funcționeze perfect.
- Apoi închideți chingile suprapuse din jurul piciorului.

INSTRUCȚIUNI DE SPĂLARE

- 🧼

🧴

🚿

🧺

🧻

Înainte de spălare, închideți sistemele de prindere cu arci pentru a proteja orteza și celelalte rufe.

Orteza poate fi spălată la temperaturi de pana la 30°C, cu un program pentru țesături delicate sau de mână. Nu utilizați înaltator.

Se poate folosi un ciclu ușor de centrifugare, după așchierare, atâmați orteza pentru a se usca în aer liber (nu în apropierea unei surse de căldură sau într-un uscător de rufe).

Pentru a prelungi durata de viață a ortezei, aceasta trebuie uscată după utilizare, dacă este necesar. Înainte de a fi depozitată.

IMPORTANT

- Utilizarea corectă a ortezei Push poate necesita diagnosticarea de către un medic sau un terapeut.
- Ortezele Push sunt concepute pentru a fi purtate pe pielea fără leziuni. Suprafețele de piele cu leziuni trebuie acoperite mai întâi cu un material corespunzător.
- Funcționarea optimă poate fi obținută doar dacă alegeți dimensiunea potrivită. Probați orteza înainte de a cumpăra, pentru a-i verifica dimensiunea. Personalul profesionist al revanzătorului vă va explica cea mai bună modalitate de a regla orteza Push. Se recomandă să păstrați informațiile referitoare la acest produs într-un loc sigur, pentru a putea consulta instrucțiunile de reglare când este necesar.
- Dacă produsul necesită o adaptare individuală, consultați un specialist.
- Înainte de fiecare utilizare, verificați dacă orteza Push prezintă semne de uzură a componentelor sau cusăturilor. Performanțele optime ale ortezei Push pot fi garantate doar dacă produsul este complet intact.
- Conform Regulamentului (UE) 2017/745 privind dispozitivele medicale, utilizatorul trebuie să raporteze producătorului și autorității competente din statul membru unde are reședința orice incident grav în legătură cu produsul respectiv.

Push® este marcă comercială înregistrată a Nea International by

LIETUVIŠ

„PUSH MED“ KELIO ĮTVARAS

ĮVADAS

„Push med“ gaminiai yra puikus sprendimas atsiradus lokomotorinės sistemos sutrikimui arba suprustėjus jos funkcionavimui. Juos patvirtino gydytojai ir mokslininkai.

Naujaisis jūsų kelio įtvaras yra „Push med“ gaminyss, pasižymintis dideliu veiksmingumu, patogumu ir kokybe. „Push med“ kelio įtvaras didina kelio stabilumą ir padeda suvaldyti skausmą. Šie gaminiai padidina fizinę jėgą. Jie efektyviai tokau, kad suteikia mechaninę apsaugą, leidžia reguliuoti spaudimą ir puikiai išlaiko padėtį.

„Push med“ gaminiai yra novatoriški ir pagaminti itin kruopščiai. Jie užtikrina didžiausią apsaugą ir judesius laisve. Jus naudoti yra malonu.

Prieš naudodami „Push med“ kelio įtvara, atidžiai perskaitykite informaciją apie gaminį. Jei kiltų klausimų, pasitarkite su vietiniu revanzatoru arba atsiųskite laišką adresu info@push.eu.

GAMINIO SAVYBĖS

„Push med“ kelio įtvaras gerai priklaio ir apsaugo kelio sąnarį. Mechaninė konstrukcija, kurią sudaro spyruoklinės ir neelastinės jungtys, kelio sąnarį priklaio užpakaline ir šonine kryptimis. Ji nevaržo kelo sulenkimo ar ištiesimo judesį. Sutvirtinimo lankstai eina ties kelio lanktymosi vieta.

Silikoninė medžiaga stimuluoja kelio sąnario propriocepiją ir padeda išvengti tiesioginio traumų.

Aplink jautrias kelio vietas sukurtos paminkštintos komforto zonos. Vaikstant įtvaras išsilaiko savo vietoje dėl tinkamo anatominio pritaikymo ir silikoninės medžiagos. Įtvaras neužima daug vietos, todėl devint po drabužiais yra nepastebimas.

Įtvaras pagamintas iš „Sympress™“ – aukštos kokybės patogios medžiagos. Dėl mikropluošto vidinė dalis yra minkšta ir neleidžia odai prakaituoti. „Push med“ kelio įtvara galima skalbti įprastai.

INDIKACIJOS

- Artrozė, lydimia nestabilumu
- Reumatoidiniai simptomai
- Šoninio raiščio trauma
- Po šoninio raiščio traumos likęs nestabilumas
- Tolesnis gydymas po operacijos

Žinomy liūų, kuriomis sergant įtvara nebūtų galima arba nebūtų rekomenduojama naudoti, nėra. Sutrikus galūnių kraujotakai, įtvaras gali sukelti hipermiją. Įtvaro iš pradžių per stipriai neužveržkite. Skausmas visada signalizuoja pavojų. Jei skausmas nepraeina arba simptomai stiprėja, rekomenduojama pasitarti su gydytoju arba terapeutu.

DYDŽIO NUSTATYMAS IR UŽDĖJIMAS

Orteza yra galima rinktis iš 5 dydžių. Šlaunį nustatykite 90° kampu apatinei kojos daliai. Įn raportu su gamba. Apoi išmatuokite apatinę kojos dalį. Įtvaro iš pradžių per stipriai neužveržkite. Skausmas visada signalizuoja pavojų. Jei skausmas nepraeina arba simptomai stiprėja, rekomenduojama pasitarti su gydytoju arba terapeutu.

- Užmaukite įtvara ant kelio sąnario. Kad tai pavyktų padaryti, įtvara maukite ant kojos laikydami už plastikinių sutvirtinimo elementų. Patikrinkite, ar visos juostos ataisvintos. Patikrinkite, ar aplink gimelį žiedas tinkamai prisispaudžia.
- Užsėkite juostas šlaunies užpakalinėje dalyje ir priekyje. Ilgis yra reguliuojamas, todėl sutvirtinimo elementus galima nustatyti taip, kad įtvaras gerai priglustų ir puikiai atliktų savo darbą.
- Po to aplink koją apvyniokite ir prisiekite persidengiančias juostas.

SKALBIMO INSTRUKCIJOS

- 🧼

🧴

🚿

🧺

🧻

Prieš skalbdami, įtvara ir kitus skalbinius apsaugokite užlenkdami klubiuką ir kilpas.

Įtvara galima skalbti iki 30 °C temperatūros vandenyje skalbykėje, nustatūjus jautrių audinių programą, arba rankomis. Nenaudokite jokių balnimo priemonių.

Galima įjungti vėlinį gręžimo programą. Po to įtvara padžiaukite, kad išdžiūtų aviramore (ne greta šildymo šaltinio ar elektrinėje džiovyklyje). Kad įtvaras tarnautų ilgiau, po naudojimo ir, jei reikia, prieš padėdami, išdžiovinkite.

SVARBU

<