

Das Knie = Le genou = Il ginocchio

Autor(en): **Casanova, Brigitte / Amstutz, Daniel**

Objektyp: **Preface**

Zeitschrift: **Physioactive**

Band (Jahr): **51 (2015)**

Heft 3

PDF erstellt am: **10.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Das Knie

Le genou

Il ginocchio



bc



da

Die drei Artikel zu unserem Schwerpunktthema Knie umspannen, so könnte man etwas grossspurig sagen, das ganze Leben:

Über Patellainstabilitäten und -luxationen im Kinder- und Jugendalter berichten die PhysiotherapeutInnen Patrizia Sonderer und Mark Huybrechts vom Ostschweizer Kinderspital in St. Gallen.

Kreuzbandverletzungen treffen häufig sportlich aktive Erwachsene. Der Physiotherapeut Thorsten Müller vom Inselspital Bern erläutert die Nachbehandlung einer VKB-Ruptur und stellt ein neues operatives Verfahren vor, bei dem das gerissene Kreuzband zur Heilung angeregt wird.

Ein künstliches Kniegelenk kann in der späteren zweiten Lebenshälfte zu einem Thema werden, wenn bei fortgeschrittener Arthrose alle andern konservativen und operativen Verfahren ausgeschöpft sind. Bernhard Christen, Orthopäde in Bern, schreibt über den Stand der modernen Knieprothetik.

Ausserdem: Woher stammen eigentlich die Gelder zur Physiotherapieforschung in der Schweiz? Dieser Frage ging Clare Maguire nach, Forscherin in Basel, die mit Crowdfunding ein Projekt finanziert hat. |

Mit herzlichen Grüssen,
Brigitte Casanova und Daniel Amstutz
red@physioswiss.ch

Nos trois articles sur le genou couvrent, pourrait-on dire de manière un peu pompeuse, l'ensemble des étapes de la vie:

L'article de Patrizia Sonderer et Mark Huybrechts, physiothérapeutes à l'hôpital de l'enfance de la Suisse orientale (Saint-Gall), traite des instabilités et des luxations rotuliennes chez les enfants et les adolescents.

Les lésions des ligaments croisés touchent principalement les adultes qui exercent une activité sportive. Thorsten Müller, physiothérapeute à l'hôpital de l'île (Berne), explique le suivi d'une rupture du ligament croisé antérieur et présente un nouveau procédé opératoire qui stimule la guérison du ligament déchiré.

Une articulation artificielle du genou peut être envisagée en seconde moitié de vie lorsque tous les traitements conservateurs et opératoires de l'arthrose ont été épuisés. Bernhard Christen, médecin orthopédiste à Berne, expose l'état actuel des prothèses du genou.

Finalement, Clare Maguire, chercheuse à Bâle ayant financé un projet au moyen du crowdfunding, se pose la question de l'origine des fonds qui alimentent la recherche en physiothérapie en Suisse. |

Cordialement,
Brigitte Casanova et Daniel Amstutz
red@physioswiss.ch

I nostri tre articoli sul ginocchio ricoprono, sostanzialmente, le varie tappe della vita:

L'articolo di Patrizia Sonderer e Mark Huybrechts, fisioterapisti all'Ospedale dell'infanzia della Svizzera orientale (San Gallo), tratta le instabilità e le lussazioni rotulee nei bambini e negli adolescenti.

Le lesioni dei legamenti crociati avvengono principalmente negli adulti che esercitano un'attività sportiva. Le Thorsten Müller, fisioterapista all'Inselspital di Berna, spiega il seguito dopo una rottura del legamento crociato anteriore e presenta un nuovo iter operatorio che stimola la guarigione del legamento strappato.

Un'articolazione artificiale del ginocchio può essere prevista dopo i 50 anni quando tutti i trattamenti conservatori e operatori dell'artrosi non hanno dato il successo sperato. Bernhard Christen, medico ortopedico, espone le ultime novità sulle protesi del ginocchio.

Per finire, Clare Maguire, ricercatrice di Basilea che ha finanziato un progetto attraverso il crowdfunding, si pone la domanda dell'origine dei fondi che alimentano la ricerca in fisioterapia in Svizzera. |

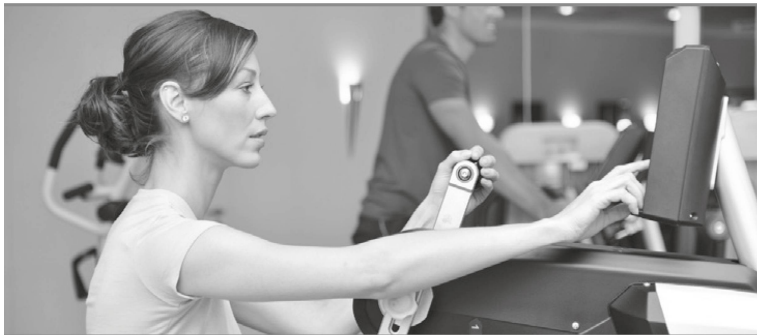
Cordiali saluti,
Brigitte Casanova e Daniel Amstutz
red@physioswiss.ch

ratio

Innovation in Therapie und Training



ERGO-FIT
Sonderangebote auf
www.ratio.ch



ERGO-FIT®

DIE ERGO-FIT CARDIO LINE 4000 - Innovation aus Tradition

40 Jahre Erfahrung konzentriert in einer
neuen Cardiogeräte-Generation.

- 14 Verschiedene Cardiogeräte
- 4 Tasten Cockpit mit übersichtlichem Display
- Sehr tiefer Startwiderstand
- Einheitliche Menusteuerung
- Alle Cardiogeräte in je 5 Ausführungen
- **IDEAL FÜR DIE PHYSIOTHERAPIE**

gymeo
International

STAR TRAC

gymna
for total support

SPINNING

ERGO-FIT®

ratio AG, Ringstrasse 25, 6010 Kriens
T: 041 241 04 04, info@ratio.ch, www.ratio.ch

For The Long Run®

WOODWAY®

LokoStation

mit statischem und dynamischem
Entlastungssystem

LokoHelp

Gangtrainer nach
Endeffektor-Prinzip



Schweizer Technologie für Schweizer Ansprüche in **Therapie & Sport**

**Die kugelgelagerte und punktelastische
Lauffläche garantiert:**

- **unerreichten Laufkomfort**,
90 % Absorption der Aufprallenergie
- **gleichmäßige und höchst akkurate
Geschwindigkeiten** ohne Durchrutschen
- **Langlebigkeit**, bis zu **7 Jahre Garantie**
- **niedrigen Wartungsaufwand**,
z.B. Bandwechsel erst nach ca. 240.000 km

4FRONT



Domitner
Your Partner for Health & Prevention

WOODWAY Vertrieb & Service Schweiz:

DOMITNER GmbH, Zweigniederlassung Fehraltorf, Müllistrasse 18, CH-8320 Fehraltorf, Switzerland
Tel.: +41 44 72 12 000, office@domitner.ch, www.domitner.ch