OTESSY®

كد محصو لات:

TK 22

TK 25

محصولات تخصصي مراقبت ازمفاصل و

استخوان ها ضمن پیشگیری از ایجاد آسیب، به مراحل درمان و بازيابي توان حركتي مصرف كننده كمك كرده و منجر به حفظ سلامتي و افزایش کیفیت زندگی می شود. اتسی، همراه شما در تمامی مراحل زندگی

می باشد.















































@www.otessy.com

راهنمای کاربر

TK 20

TK 41

·تسکین دهنده در دهای خفیف ز انو

روش استفاده: بای خود را به نحوی که زانو در ناحیه میانی زانو بند قرار گیرد، وارد زانوبند کنید.

ایجاد گرمای موضعی در زانو

احساس راحتی هنگام استفاده

مفصل جلو گیر ی می کند.

ویژگی ها و مزایا:

زانويند جهار فنره

ساختار کشی





زانویند کشی تنفسی کشکک بسته TK 20

بارچه کشی تنفسی، حمایت از کیسول مفصلی، فشار

ز انو بندهای کشیکک بسیته، نوعی از ز انو بندها

هستند که با ایجاد حمایت و فشار ملایم در اطراف

کیسول مفصلی زانو، درد ناشی از آسیب را کاهش

مى دهند. اين نوع زانوبندها، با ايجاد فشار ملايم

بر روی کشکک زانو، باعث کاهش در د استخوان

کشمیکک شده و به بهبود آسیب های خفیف زانو

کمک می کند. همچنین این ز انو بند با ایجاد گر مای

موضعی در ناحیه مفصل زانو، به خصبوص در

فصول سرد سال، باعث گرمایش مفصل شده و

از ایجاد آسیب های احتمالی ناشی از سرما در

قابلیت تغییر سایز هنگام تغییر ورم زانو به دلیل



TK 22

چهار فنر حامی زانو، التیام درد، دارای پد سيليكوني، ثبات زانو

زانوبندهای ۴ فنره، با ایجاد حمایت و فشـــار ملایم در اطراف کیسول مفصلی زانو ، در د ناشی از آسيب را كاهش مي دهد. به دليل وجود چهار فنر در قسمت های جانبی و خارجی زانو، بیشتر بار وارد شده به زانو توسط این فنر ها جذب می شود و باعث كاهش تنش وارده به مفصل مي شود و به بهبود عضو آسیب دیده کمک می کند. همچنین با ایجاد محدو دیت نسسبتا زیاد در خم و راست شدن زانو، تاندونها و رباط ها تحت كشميش كمي قرار می گیرند که این خود باعث تسریع در روند درمان آسیب می شو د. جهت جلو گیر ی از سائیدگی کشکک زانو، ناحیه کشککی آن به صورت باز طراحی شده

است. همچنین در این ناحیه از بدهای سیلیکونی استفاده شده تا بیمار احساس خوشایندی هنگام استفاده از زانویند را داشته باشید یا استفاده از این زانوبند، زانو دارای ثبات نسبی می شود.

ویژگی ها و مزایا: ·وجود چهار آتل در مفصل زانو باعث ایجاد ثبات

در مفصل و بهود آسیب می شود. علير غم وجود چهار آتل در مفصل، دامنه حركت ز انو محدود نمی شود.

· جلوگیری از انحراف کشکک زانو به وسیله ناحیه

نسکین دهنده در دهای زانو حمایت از زانو بدون ثبات

احساس راحتی هنگام استفاده روش استفاده:

بای خود را از ناحیه باز تر زانو بند، وار د زانوبند کنید، به نحوی که کشکک زانو در حفره کشککی و آتل های فنری در دو طرف داخلی و خارجی زانو قرار گیرند. سیس بندهای استرب را محکم





زانوبند كشكك باز با استرب بالا و يايين 25 TK

حمایت و ثبات زانو، التیام درد، دارای ید سیلیکونی ز انوبند کشک باز با ایجاد حمایت و فشار ملایم در اطراف كيسول مفصلي زانو، درد ناشي از آسيب را کاهش داده، بار اعمالی را جذب و به بهبود عضــــو آسسیب دیده کمک می کند. همچنین با ایجاد محدودیت در خم و راست شدن زانو، تاندون ها و رباط ها تحت کشش زیادی قرار نمی گیرند که این خود باعث تســـر یع در ر وند در مان آسیب می شود. همچنین به دلیل خم و ر آست شدن زانو، ناحیه کشمیکی آن به صورت باز طراحی شده تا از سائیدگی کشکک چلوگیری شود. علاوه بر این، در این ناحیه از بدهای سیلیکونی استفاده شده تا بیمار احساس خوشایندی هنگام استفاده از زانوبند را داشته باشد.

ویژگی ها و مزایا:

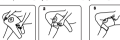
وجود سه استرب باعث فیت شدن زانوبند برروی مفصل زانو مي شود. ۰تسکین دهنده در د ز انو

جلوگیری از انحراف کشکک زانو به وسیله ناحیه کشکک باز

احساس راحتی هنگام استفاده ·تسکین دهنده در دهای ز انو

روش استفاده:

بای خود را از ناحیه باز تر زانو بند، وار د زانوبند کنید، به نحوی که کشکک زانو در حفره کشککی قرار گیرند. سیس بندهای استرب را محکم کنید.



TK 41

سابورت کشکک

محافظ کشکک زانو، کاهش درد کشکک

سابورت کشکک، یا ایجاد یک فشار ملایم بر روی کشک، باعث بر داشته شدن بار از روی تاندون

کشیکک شده و به آن اجازه میدهد که در شرابط استراحت قرار گرفته و تحت فشار نباشد. علاوه بر این، این ار تز با دار ا بو دن بد ســـبایکونی، از ضربات کم انر ژی و ار ده به کشکک و ایجاد در د و آسیب ثانو به در اسخوان کشیسکک جلوگیری

و برُ گی ها و مزابا:

کاهش فشار اعمالی بر روی تاندون کشکک ٠در مان آر تر بت خفیف · جذب ضربه های وارده به کشکک

روش استفاده: استرب سایورت کشکک را دور زانو و به صورتی ناحیه ژلی آن روی کشکک قرار گیرد، ببندید.



نکات و روش نگهداری:

۰با دست و صابون در دمای ۳۰ در چه سانتی گر اد (آب ولرم) شسته شود. با هوای محیط و بدون تابش گرما و نورخورشید

از فشردن و اتو کردن برهیز کنید. جهت اطلاع از نحوه و مدت زمان استفاده با بزشک معالج خود مشورت کنید.

از اعمال حرارت مستقیم و غیر مستقیم برروی آن، جلو گیر ی کنید.

از استفاده مشترک بین افر اد دار ای بیماری بوستی جلو گیری گر دد

کد مدرک:T-R-02-123 تاریخ بازنگری:۲،۲۷۰۷ شماره بازنگری: ۱

ISO

Elastic Knee Support

Breathable Elastic Fabric, joint capsule support, gentle pressure

TK 20

Elastic Knee Support is a type of knee braces that reduce pain from injury by providing support and gentle pressure around the joint capsule of the knee. This type of knee braces, by putting gentle pressure on the patella, reduces the pain of the patella bone and helps to heal minor knee injuries. Also, this knee brace warms the joint by creating local heat in the knee ioint area, especially in the cold seasons of the year, and prevents possible injuries caused by cold in the joint.

Features and Benefits:

- ·The ability to change the size when the swelling
- of the knee changes due to construction.
- ·Feeling comfortable when using
- ·Relieves mild knee pain

How to Use:

Insert Your foot in the brace where your knee is in the middle of the brace.







Knee Support-Springs

TK 22

4 Spring Knee Support and Immobilizer. Pain Relief, Silicone Pad

Knee braces with 4 springs reduce pain caused by injury by providing support and gentle pressure around the joint capsule of the knee. Due to the presence of four springs on the lateral and external parts of the knee, most of the load on the knee is absorbed by these springs, which reduces the stress on the joint and helps to heal the injured limb. Also, by creating a relatively large restriction in bending and straightening the knee, the tendons and ligaments are under a little tension. which accelerates the healing process of the injury. In order to prevent wear of the kneecap, the patellar area is designed in an open manner. Silicone pads are also used in this area so that the patient feels comfortable when using the knee brace. By using this knee brace, the knee becomes relatively stable.

Features and Benefits:

- ·Relieves knee pains
- ·Supports unstable knees
- ·Prevents knee patella deviation by open patella
- ·Low weight
- ·Feeling comfortable while using.

How to Use:

Insert your foot into the knee brace from the wider area of the knee brace so that the patella of the knee is placed in the patella cavity of the knee brace and the spring splints are placed on the inner and outer sides of the knee. Then tighten the straps.





Knee Support-Straps

TK 25

Knee Support and Immobilizer, Pain Relief, Silicone Pad

By providing support and mild pressure around the knee joint capsule. Knee Support with Straps brace reduces the pain caused by the injury, absorb the load and help the injured limb to heal. Also by limiting knee flexion and extension, the tendons and ligaments are not stretched too much, which accelerates the healing process. Also, due to flexion and extension of the knee, the patella area is designed to be open to prevent patella wear. Silicon pads are also used in this area so the patient feels comfortable while using the brace

Features and Benefits:

- ·Relieves knee pains
- ·Preventing knee patella deviation by open patella area
- ·Three Straps fit the knee brace on your knee

How to Use:

Insert your foot into the knee brace from the wider area of the knee brace, so that the kneecaps are placed in the patellar socket. Then tighten the straps.







Patella Support

TK 41

Patella Support and Immobilizer, Pain Relief, Silicone Pad

The patellar support, by putting a gentle pressure on the patella, removes the load from the patellar tendon and allows it to be at rest and not under pressure. In addition, to this, having a silicone pad. prevents low-energy impacts to the patella and causing pain and secondary damage to the patella bone.

Features and Benefits:

- Reducing the applied pressure on the patellar tendon
- ·Treatment of mild arthritis
- ·Absorption of blows to the patella

How to Use:

Wrap the patella support strap around the knee so that the gel area is on the patella.





Maintenance:

Avoid washing the brace with hot water. Avoid washing the brace with washing machine.

Wash with soap.

Avoid pressing and ironing the brace.

Warning:

Consult your doctor for information on the method and duration of use. Avoid tightening the knee brace too tiahtly.

Avoid applying direct and indirect heat

Prevent joint use between people with skin disease.



User Manual

Product Ref:

Specialized Goal products for the

care of joints and bones. while preventing damage, help in the treatment and recovery stages of the consumer's mobility and lead to maintaining health and increasing the quality of life.OTTESY, is Product for All

Walks of Life







0021-4422-3675 otessyofficial



Paper Num: T-R-02-123 Date of review: 1402/12/07 Review Num: 1