



Ortóteses – Membro Inferior



Corretor noturno de Hallux Valgus

Corretor noturno de Hallux Valgus

Adequada para corrigir o desvio do eixo na articulação do dedo grande do pé (hallux valgus - joanetes) como parte de um tratamento conservador ou pós-operatório. A ortótese de forma anatómica posiciona o dedo grande do pé de acordo com o eixo correto ao aplicar forças menores, e alonga as fracções capsulares mais curtas e os tecidos moles. Esta ortótese utiliza-se sem sapatos e não é adequada para andar.



Corretor diurno de Hallux Valgus

Corretor diurno de Hallux Valgus

Composto por uma banda elástica que envolve o peito do pé e uma dedeira para o primeiro dedo que se prolonga com uma tira elástica por detrás do tendão de Aquiles e fecha com velcro, exercendo-se a força de tracção correctiva que se pretende. Indicado para correcção do hallux valgus (joanete) e pode ser utilizado com calçado.



Tala Para Pé Pendente

Tala Para Pé Pendente

Fabricada em polipropileno de alta densidade injectado. Permite os movimentos de flexão plantar, dorsal durante a marcha devido à sua flexibilidade na zona do tendão de Aquiles. Ao mesmo tempo, permite que o pé se mantenha a 90º, principalmente na fase de balanço da marcha. Utilizado em pessoas com o pé pendente, resultante de sequelas de AVC, paralias flácidas, lesões do nervo ciático popliteu externo etc.externo etc.



Ortóteses – Membro Inferior



Cinta Para Apoio Anti-Equino

Cinta Para Apoio Anti-Equino

Cinta para apoio anti-equino com união em cordão e gancho. Auxiliar na flexão plantar durante a marcha. Evita o risco de tropeçar. Este produto é bastante discreto para o utilizador, ao mesmo tempo que não ocupa qualquer espaço no calçado, quando comparado com uma tala para pé pendente. Utilizado em casos pouco severos de pé pendente.



Pé Elástico

Pé Elástico

A malha de compressão melhora a circulação sanguínea e acelera a regressão de hematomas e edemas. O pé elástico sem costura reforça o apoio muscular. O pé elástico simples para o tornozelo não tem costuras e corresponde à classe de compressão II.



Pé Elástico com Banda Cruzada

Pé Elástico com Banda Cruzada

Estabiliza a articulação do tornozelo nas lesões ligeiras, entorses e/ou derrames. É uma boa alternativa às ligaduras funcionais, reduzindo o tempo de utilização.



Ortóteses – Membro Inferior



Pé Elástico p/ Lesões no Tendão de Aquiles

Pé Elástico p/ Lesões no Tendão de Aquiles

Achimed é um pé elástico para o tendão de Aquiles, com almofadas de silicone de formato anatómico, para acolchoamento suave do tendão. Com talonetes separadas em silicone posicionadas simultaneamente em ambos os sapatos, para aliviar o tendão de Aquiles. Utilizado em casos de Inflamação súbita e prolongada do tendão de Aquiles, estados irritativos após lesão ou cirurgia, inflamação das bolsas serosas etc..



Estabilizador do tornozelo com cordões

Estabilizador do tornozelo com cordões

Estabilizador com cordões tipo bota e banda elástica cruzada. Estabiliza a articulação nas lesões ligeiras do tornozelo pós-traumáticas ou pós-cirúrgicas, terapia preventiva na prática desportiva etc.



Ortótise Estabilizadora do Tornozelo

Ortótise Estabilizadora do Tornozelo

Ortótise estabilizadora do tornozelo com almofadas de ar - estabiliza os ligamentos laterais capsulares do tornozelo, especialmente em combinação com o calçado. As cápsulas plásticas são anatomicamente moldáveis e ajustam-se confortavelmente ao tornozelo. As almofadas insufláveis permitem uma adaptação ideal ao grau de tumefacção individual.



Ortóteses – Membro Inferior



Ortótese Estabilizadora do Tornozelo -

Ortótese Estabilizadora do Tornozelo

Ortótese estabilizadora com forma anatómica que pode ser adaptada individualmente e pode ser usada como terapia funcional precoce em lesões dos ligamentos exteriores do tornozelo. Após entorses sérias, rotura de ligamentos ou traumatismos da cápsula, ortótese estabiliza o tornozelo e protege-o de entorses laterais. Não há interferência no movimento normal de flexão do pé e a ortótese tem uma ótima adaptação, facilitando o seu uso dentro do sapato.



Bota Walker

Bota Walker

Bota de imobilização, almofada envolvente para perna, e descompressão do calcanhar, com barra de balanço. Pode optar-se por ter as articulações do tornozelos serem fixas ou articuladas com controlo da flexão/extensão de 0º a 45º. Utilizada na imobilização da articulação tíbio-társica, pé e perna.



Joelheira Elástica Simples

Joelheira Elástica Simples

Fabricada em malha forte e resistente com compressão classe 2, com zona de conforto na área do joelho. Utilizada em casos de entorses ou contusões do joelho. Sem teor em látex.



Ortóteses – Membro Inferior



Joelheira em Neoprene

Joelheira em Neoprene

Apresenta orifício rotuliano com almofada patelar. Permite a termocompressão, descarga, protecção e centralização da rótula.. Utilizado em ligeiras contusões e em patologias onde seja necessário centralização da rótula.



Joelheira Elástica com Hastes Laterais Flexíveis

Joelheira Elástica com Hastes Laterais Flexíveis

Apresenta orifício rotuliano com almofada patelar e hastes laterais flexíveis. Permite a termocompressão, descarga, protecção, centralização da rótula e estabilização médio-lateral. Utilizada em lesões pouco severas dos ligamentos laterais ou na protecção do pós-lesão destes ligamentos.



Joelheira com Hastes Rígidas Articuladas

Joelheira com Hastes Rígidas Articuladas

Útil no tratamento da articulação do joelho em casos de instabilidades leves, gonartrose ou artrites. O movimento da articulação do joelho produz um efeito de massagem, através da almofada patelar circular anatómica, sobre as estruturas dos tecidos moles parapatelares. A combinação de barras laterais e sistema de correias assegura à articulação do joelho uma maior estabilidade passiva. Estabiliza a articulação do joelho e ativa os músculos. Barras anatomicamente moldáveis termoplásticas e ajustáveis.



Ortóteses – Membro Inferior



Joelheira com Hastes Rígidas

Joelheira com Hastes Rígidas

Joalheira com hastes rígidas com controlo da flexão-extensão. Joelheira com articulações policêntricas de 0-15-30-60-90 graus de flexão-extensão. Fecho com velcro na coxa e géméo. Apoio, compressão e estabilização médio lateral e de flexão-extensão, estimulação da articulação na fase funcional.



Tala de Barbas

Tala de Barbas

Joelheiras com hastes laterais e posteriores. Sistema de ajuste de três painéis e bandas de ajuste que permitem uma melhor adaptação às diferentes anatomias. Imobiliza o joelho a 0º (total extensão). Indicado no tratamento pós e pré-operatório jo joelho, imobilização pós-lesão ou fractura e em processos de reabilitação.



Suporte Patelar

Suporte Patelar

Almofada de compressão e fecho com velcro (tamanho único). Permite a compressão infrapatelar. Indicado em tendinites do tendão rotuliano, patologia de Osgood-Schlatter.



Ortóteses – Membro Inferior



Ortótese de Pavlik

Ortótese de Pavlik

Ortótese pediátrica até 2 anos de idade, com tirantes e peitilho fabricado em veludo. Os tirantes são totalmente ajustáveis, dependendo do grau de correcção que se pretende fazer e também conforme a estatura do bebé. Indicado em displasia da anca, luxação congénita da anca, como complemento de outros tratamentos ortopédicos ou cirúrgicos.



Ortótese estabilizadora da anca com abdução

Ortótese estabilizadora da anca com abdução

Ortótese estabilizadora da anca modular, ambidestra. Banda pélvica e coxear bivalves unidas por uma articulação, regulável em flexão-extensão de 0º-90º num intervalo de 10º e em abdução nas posições 0º, 15º e 30º. Permite, assim, a limitação ou bloqueio do movimento de flexão-extensão da anca, controlo da abdução e controlo da rotação da coxa.



Bota anti-rotativa

Bota anti-rotativa

Ortótese de posicionamento do membro inferior na posição de decúbito dorsal. Possibilidade de regulação do tornozelo em posição neutra e equino em diversos graus. O triângulo plantar estabiliza a ortótese e permite o controlo rotacional. Retirando este triângulo, pode transformar-se numa ortótese funcional.



Ortóteses – Membro Inferior



Faixa de compressão da anca

Faixa de compressão da anca

As forças circulares contra-rotativas na anca e na coxa proporcionam a compressão requerida para o local da operação e um apoio fiável para a articulação da anca tratada. Ao mesmo tempo, a força elástica na coxa age interiormente e, assim, contra a rotação exterior normal da perna. Indicada na osteotomia intertrocântérica correctiva, osteossíntese, fracturas pertrocântéricas, endoprótese total da articulação da anca.



Conex

Conex

Ortótese de correcção dinâmica da posição do primeiro dedo do pé. Composta por uma banda elástica que envolve o mediopé e uma outra cinta que actua sobre o primeiro dedo através de uma pressão controlada por si. A correcção do hallux valgus (joanete) é totalmente ajustável em função das suas necessidades. Pode usar diariamente com o seu calçado. Indicações: Correcção postural do hallux valgus (joanete). Manutenção pos-cirúrgica ao joanete. Prevenção do aumento da deformação.