



NOVIDADES ORLIMAN

MARÇO 2013



ORLIMAN®

Lesões do ombro associadas a acidentes vasculares cerebrais (AVC), requerem um método

que estabilize a articulação do ombro e desgrave o membro superior permitindo a mobilidade da articulação do cotovelo.

Neuro-Conex® reúne todas essas características técnicas, adaptandose

às necessidades de cada paciente e permitindo a sua colocação pelo próprio utilizador.

Neuro-Conex® vem em dois modelos, com uma opção entre o modelo: 94304 com o apoio do antebraço e o modelo 94303 com o braço e antebraço dependendo da actividade do bicipite braquial.





Ref.: 94303D (direito)

Ref.: 94303I (esquerdo)

ORTÓTESE PARA OMBRO COM APOIO DE BRAÇO E ANTEBRAÇO

Características:

Fabricado em veludo e espuma transpirável e forrado em tecido celular, sistema de fecho em forma de micro gancho e fivela, reforçado com botão.

A almofada é reforçada por uma alma termoplástica com 0,5 mm de espessura, a fim de aumentar a sua capacidade de suporte, evitando-se a sua deformação e, ao mesmo tempo que permite uma adaptação personalizada.

A tração / suspensão do braço pode ser feita com o modelo 94303 que inclui um cotovelo para efectuar a tracção do braço e antebraço, e o modelo 94304 que vem incorporado com o suporte de ante braço.

Ambos os modelos incluem pontos de silicone no interior para evitar deslizamentos.

A forma como foi concebido permite uma actividade livre nas funções do braço, permitindo que seja colocado com uma só mão pelo próprio paciente.

Efeitos:

- Estabilização da articulação do ombro.
- Controle da subluxação e rotação interna do ombro.
- Como método de redução das tensões nos ligamentos capsulares em situações de paralisia e instabilidades no ombro.
- Na prevenção da dor e subluxação do ombro.

Indicações:

- Lesões neurológicas do membro superior.
- Lesões do plexo braquial com paralisia do ombro e do braço.
- Hemiplegia causada por acidente vascular cerebral.
- Lesão do nervo periférico e lesão cerebral traumática.
- Ombro doloroso e instável.
- Ombro com subluxação.

Cor: Preto.



Ref.: 94304D (direito)

Ref.: 94304I (esquerdo)

ORTÓTESE PARA OMBRO COM APOIO DE ANTEBRAÇO

TAMANHOS	S/1	M/2	L/3
PERÍMETRO CM	22,5-28	28-34	34-40

CIRCUNFERÊNCIA EM CM

Ortótese dorso lombar modular TAYLOR

Composto por um módulo lombar e uma peça dorsal, ambas unidas por um micro gancho. Devido à sua versatilidade, é possível utilizar o suporte lombar de uma forma independente,

que ao actuar como suporte sacrolombar e em combinação com o suporte dorsal, converte-se num colete dorso lombar TAYLOR.





Ref.: TC101 (cinza)



Ref.: TC201 (beige)



Ref.: TC200A (abdômen pêndulo)



Ref.: TC201 (beige)

Ref.: TC101 (cinza)

Ref.: TC200A (abdômen pêndulo)

ORTÓTESE DORSO LOMBAR MODULAR TAYLOR

Características:

Tanto a zona dorsal como a lombar são fabricadas em tecido respirável de malha em forma de favos e com um interior ondulado. A parte dorsal é constituída por placas de alumínio maleável com uma morfologia pré formada, tiras com propriedades elásticas em tecido macio acolchoado, para um melhor ajuste na zona das axilas e ao mesmo tempo para obter um maior conforto. A zona sacrolombar consiste de uma faixa com uma estrutura de alumínio assim como barras superiores transversais. As tiras têm a borda interior mais rígida para permitir uma melhor adaptação na zona dorsal, permitindo que haja uma elasticidade maior na região das axilas.

Efeitos:

Através da compressão abdominal consegue-se obter um ligeiro deslordosamento, produzindo uma limitação no movimento na zona lombar tanto no sentido ântero-posterior, lateral e rotacional. A componente dorsal irá produzir um efeito descifosante. As tiras acabam por ter um efeito de retropropulsão na zona do ombro.

Indicações:

- Especialmente indicado para pacientes com atitudes cifóticas incorrectas, encunhamento vertebral, traumatismos dorso lombares, lesões infecciosas que afectem a coluna dorsal, hérnias discais, pós-operatório, osteoporose, fracturas vertebrais e em casos em que haja a necessidade de uma correcção da curva cifótica.
- Algumas dorsalgias ligeiras como T-8, T-12, associadas a uma lombalgia que necessitem de uma imobilização temporária, (como o paciente deslocar-se, esforços domésticos ou laborais, etc.). Em situações em que há necessidade de uma contenção parcial torácica durante algumas das actividades que o paciente possa ter durante o dia.
- O Modelo abdômen pêndulo é indicado para pessoas que tenham abdômen proeminente (Ref: TC200A).

Cor:

Beige Ref.: TC201 / Ref.: TC200A

Cinza Ref.: TC101, (a Ref.: TC200A não está disponível na cor cinza).

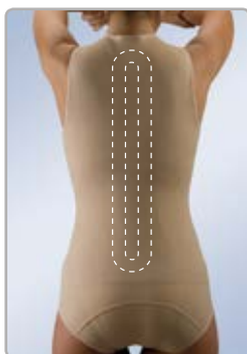
Ref.: TC201 / TC101					
TAMANHOS	S/2	M/3	L/4	XL/5	
PERÍMETRO DA ANCA - CM	80-90	90-100	100-110	110-120	
Perímetro da anca		Altura dianteira	20 cm	Altura traseira	47 cm mín. 60 cm max.

Ref.: TC200A					
TAMANHOS	S/2	M/3	L/4	XL/5	
PERÍMETRO DA ANCA - CM	90-100	100-110	110-120	120-130	
Perímetro da anca		Altura dianteira	25 cm	Altura traseira	47 cm mín. 55 cm max.

Composto por de duas placas de alumínio maleável fundidas entre si, em conjunto com cinco placas de polipropileno amovíveis (3 ao centro e 2 nas extremidades), o que permite ajustar o comprimento da placa à altura de cada paciente.

Estas placas são concebidas para libertar a pressão nas apófises espinhosas, exercendo

uma determinada compressão sobre as apófises transversais.



PLACA EM ALUMINIO PARA O BODY

Indicações:

- Como complemento para o artigo com a referência “body”, proporcionando maior rigidez e imobilização na área dorsolombar do “body” ou “colete”.

Color:

Preto.

TAMANHO	UNIVERSAL
ALTURA	44

Ao remover as placas amovíveis pode ajustar a altura da placa à necessidade de cada paciente.



Capacete Protecção Craniana



Ref.: H100 / H101 / H102

CAPACETE PROTECÇÃO CRANIANA

Características:

Fabricado em material extra leve e espuma acolchoada respirável, com um forro interior em algodão TERRY, proporcionando uma grande resistência e durabilidade. Tem uma correia de apoio na zona do queixo e um fecho de ajuste para efeitos de tamanho.

Indicações:

- Pacientes com paralisia cerebral infantil.
- Hemofilia.
- Ataxia.
- Espasticidade, e em situações em que existe o risco de contusões cranianas.

Cor:

Ref.: H101. Verde (criança).

Ref.: H100. Preto.

Ref.: H102. Rosa (menina).

PERIMETRO CM	46	48	50	52	54	56	58	60
CIRCUNFERÊNCIA DA CABEÇA (MÁXIMO) LOGO ÀS ORELHAS								

*As referências H101 e H102 só estão disponíveis até ao tamanho 52.



Colares Cervicais

Muitas das lesões na zona da cervical ocorrem em consequência de um acidente de origem traumática, pode ser laboral, prática de desporto, acidente de viação, ou ainda causado por doenças, como as metástases, artrite, etc.

Estas alterações requererem um suporte cervical, cuja a complexidade e características irão ser adaptadas a cada patologia e situação do paciente, isto dá origem a uma ampla gama de dispositivos.

Com estes dispositivos consegue-se alcançar efeitos múltiplos, desde a termoterapia até uma imobilização completa.





Ref: CC2106

Ref: CC2108

Ref: CC2109

Ref: CC2111

COLAR CERVICAL EM ESPUMA

Características:

Fabricado em material de espuma poliuretano, a largura pode ser desde 6 a 11 cm, com fecho em velcro na parte posterior, forma anatômica. 100% algodão.

Indicações:

Em situações de pequenos traumas na zona vertebral, transversal e tecidos moles. Pós cirurgia, torcicolos, cervicalgia, cervicobraquialgia, síndrome de compressão, reumático e distúrbios degenerativas.

Cor: Cinza.

PERIMETRO CM	S/1	M/2	L/3	ALTURA	
CC2106	23-28	29-34		6	Circunferência
CC2108	29-34	35-40	41-46	8	Altura
CC2109	29-34	35-40	41-46	9,5	
CC2111	29-34	35-40	41-46	11	



Ref: CC2206

Ref: CC2208

Ref: CC2209

Ref: CC2211

COLAR CERVICAL SEMI RÍGIDO

Características:

Fabricado em material de espuma poliuretano, reforçado com uma banda de polietileno, a largura pode ser desde 6 a 11 cm, com fecho em velcro na parte posterior, forma anatômica, lavável. 100% algodão.

Indicações:

Em situações de pequenos traumas na zona vertebral, transversal e tecidos moles. Pós cirurgia, torcicolos, cervicalgia, cervicobraquialgia, síndrome de compressão, reumático e distúrbios degenerativas.

Cor: Cinza.

PERIMETRO CM	S/1	M/2	L/3	ALTURA	
CC2206	23-28	29-34		6	Circunferência
CC2208	29-34	35-40	41-46	8	Altura
CC2209	29-34	35-40	41-46	9,5	
CC2211	29-34	35-40	41-46	11	



Ref.: GL-208

PROTECTOR PARA JOANETE COM ALMOFADA METATÁRSICA

Características:

A forma anatômica da almofada amortece e protege a área do joanete e do ante pé na zona dos metatarsos. Desenhado de forma a poder adaptar-se a qualquer tipo de calçado, fabricado em gel com uma almofada de compressão média que proporciona um alívio imediato da pressão no sapato.

Indicações:

- Contribui para aliviar a pressão e a fricção.
- Alivia a dor nos joanetes.
- Absorve os impactos.
- Evita a formação de calosidades e durezas.
- Alivia a dor na zona dos metatarsos.

Cor: Bege.

TAMANHOS	S	L
UNIDADES	2	



Ref.: PL-702

PALMILHA COM ALMOFADA METATÁRSICA EM SILICONE

Características:

Fabricado com silicone superfino viscoelástico flexível que permite uma grande adaptação na maioria dos modelos de sapatos graças à sua espessura reduzida, com uma almofada na zona dos metatarsos que ajuda o alinhamento das cabeças metatarsianas, aliviando a zona do ante pé evitando a formação de calosidades em situações em que a pessoa permanece um período longo em pé ou em grandes caminhadas. O material de que é feito a palmilha permite que esta possa ser recortada ao formato do sapato.

Efeitos:

Especialmente recomendado para situações de sobrecarga ou também se o paciente tiver muita actividade.

Cor: Transparente.

Composição: 100% silicone.

TAMANHOS	1	2	3
TAMANHO DO PÉ	34-36	37-39	40-42
UNIDADES	1 Par		



Ref.: TL-619

CALCANHEIRA PRONADORA / SUPINADORA

Características:

Fabricado com silicone viscoelástico flexível, permite o alinhamento do calcanhar na posição pronadora / supinadora. Corrige os desvios e a postura do calcanhar prevenindo situações causadas pelo caminhar incorrecto.

Efeitos:

Devido às suas propriedades viscoelásticas, amortece os pontos de carga. (Zona ovalizada de cor azul é mais macia).

Indicações:

Pacientes com apoio do calcanhar pronado ou supinado.

Cor: Transparente.

Composição: 100% silicone.

TAMANHOS	1	2	3
TAMANHO DO PÉ	35-38	39-42	43-46
UNIDADES	1 Par		

Exemplo: pé direito

Efeito de supinação para os pés pronados

Efeito de pronação para os pés supinados

Supinação
Efeito varo

Pronação
Efeito valgo

O formato da calcaneira permite que esta se adapte tanto ao lado esquerdo como ao direito. A calcaneira tem um ângulo de inclinação de 3° que permite alterar o ângulo de pronação ou supinação.



www.interorto.pt

Estrada Nacional 249-3 · Cacém Park - N° 88 - Armazen 10
Alto da Bela Vista · 2735 - 307 CACÉM - PORTUGAL

Tel: 214 262 939 - Fax: 214 264 912 · e-mail: geral@interorto.pt

