

LE LESIONI DELL'ARTICOLAZIONE

I traumi diretti (cadute) sono la più frequente causa di danno dell'articolazione acromion-claveare.

Traumi di piccola entità possono determinare un semplice stiramento dei legamenti di supporto; traumi più severi possono causare la lesione parziale dei legamenti fino alla rottura totale, o addirittura alla protrusione della clavicola che si manifesta come un dolente e grosso rigonfiamento sotto pelle (tasto di pianoforte).

Il danno articolare si classifica in 6 gradi (scala Rockwood):
grado I - distorsione, legamento AC intatto
grado II - rottura AC, stiramento legamenti CC
grado III - AC e CC rotti, articolazione AC lussata
grado IV - come grado III, ma con clavicola posizionata posteriormente nel/attraverso il muscolo trapezio
grado V - come grado III, ma con clavicola sollevata >100%
grado VI - come grado III, ma con clavicola posizionata inferiormente.

UTILIZZO ED EFFICACIA DEL TUTORE

Il tutore si dimostra efficace nel trattamento conservativo in seguito a lussazione acromion-claveare di 1°, 2° e 3° grado (a discrezione del medico) o frattura dell'estremo distale della clavicola.

Grazie ad una progettazione di ultima generazione, Acromion mantiene l'articolazione nella corretta posizione anatomica, spingendo in basso la clavicola e in alto la testa dell'omero:

- in caso di lussazione favorisce la cicatrizzazione della capsula e dei legamenti;
- in caso di frattura favorisce la formazione del callo osseo, grazie alla stabilizzazione dei margini ossei.

La durata del trattamento (associato a infiltrazioni/antidolorifici) è di circa 2/3 settimane; in seguito la mobilità può essere ripristinata.

9900P000451TA02_04/19



Headquarter: ORTHOSERVICE AG
Via Milano 7 - CH-6830 Chiasso (TI) - Switzerland
Tel. 0041 91 8220088 - Fax 0041 91 8220089
info@orthoservice.com - www.orthoservice.com
Niederlassung Deutschland: Orthoservice Deutschland GmbH
Flugstraße 8 - D-76532 Baden-Baden - Deutschland
Tel. 0049 (0)7221 9913911 - Fax 0049 (0)7221 9913913
info@orthoservice.de - www.orthoservice.de
Sede italiana: RO+TEN s.r.l.
Sede legale: Via Marco De Marchi, 7 - I-20121 Milano (MI) - Italia
Sede operativa e amministrativa:
Via Comasina, 111 - I-20843 Verano Brianza (MB) - Italia
Tel. 0039 039 6014094 - Fax 0039 039 6014234
info@roplusten.com - www.roplusten.com
Società soggetta a Direzione e Coordinamento [art. 2497bis CC]:
Orthoservice AG (CH) - 6830 Chiasso (TI) - Switzerland

acromion 2.0

Tutore per lussazione dell'articolazione acromion-claveare

PR2-S1063

Universal - Indicare destro o sinistro.

INDICAZIONI

- Trattamento conservativo per la stabilizzazione dell'articolazione acromion-claveare dopo lussazione traumatica di 1°, 2° e 3° grado (a discrezione del medico)
- Trattamento conservativo dopo frattura dell'estremo distale della clavicola

CONTROINDICAZIONI

Al momento nessuna conosciuta



www.orthoservice.com



acromion 2.0

Favorisce e accelera la guarigione

PR2-S1063



ORTHOSERVICE
RO+TEN

INTUITIVO NELL'AZIONE, FACILE DA INDOSSARE

Avvicinare due parti ossee è l'accorgimento più logico per favorire il recupero conservativo di lussazione o frattura. Ma per rendere questa funzione il più naturale possibile è necessario un tutore capace di svolgere un'azione complessa con semplicità. E che sia indossabile e regolabile in modo intuitivo. Perché chi parte bene è a metà dell'opera.

ESCLUSIVO SISTEMA DI CINGHIE E TIRANTI

Grazie al suo esclusivo sistema di cinghie e tiranti, regolabili in tensionamento e lunghezza, **Acromion** è l'unico tutore in grado di spingere la clavicola verso il basso e l'omero verso l'alto in modo in modo fisiologico, favorendo così il contenimento in caso di lussazione dell'articolazione acromion-claveare e la formazione del callo osseo in caso di frattura dell'estremità distale della clavicola. La precisione è millimetrica e l'adattabilità alla conformazione del paziente totale. Le regolazioni effettuate alla prima applicazione sono mantenute nelle applicazioni successive.



CINGHIA CONTROLATERALE AD AGGANCIO/SGANCIO RAPIDO

La cinghia controlaterale di ancoraggio si chiude sull'estremità toracica della spallina tramite una fibbia ad aggancio/sgancio rapido, che semplifica notevolmente l'atto di indossare e lo sfilare il tutore. È di colore arancione per essere subito individuata. Dopo l'aggancio, basta ripiegare il Velcro® su se stesso, facendo coincidere il suo terminale gommoso con l'apposita tacca arancione (questo farà da riferimento per le applicazioni successive).

NUOVA FIBBIA ADDOMINALE BIANCA, A SCATTO

La cinghia girovita si chiude tramite una nuova fibbia a scatto bianca, subito individuabile grazie al diverso colore. Dopo la chiusura della fibbia, basta mettere in tensione la cinghia girovita col velcro corrispondente. Se necessario la cinghia può essere accorciata rimuovendo il velcro a Y, tagliando e infine riposizionando il velcro a Y.

CINGHIE TAGLIABILI A MISURA

Tutte le cinghie in velour sono tagliabili a misura (rimuovendo il velcro a Y e poi riposizionandolo). Quest'operazione va effettuata dal tecnico ortopedico, solo nella prima applicazione.

PATELLA CLAVICOLARE

Mantiene la clavicola compressa verso il basso. Per questo è flessibile ma anche sufficientemente rigida per imprimere una compressione decisa. È dotata di un'imbottitura in polietilene espanso accoppiata internamente a un tessuto con trama a nido d'ape. L'estremità anteriore (che poggia sul torace) è anatomicamente disegnata, per non premere eccessivamente contro il collo. Gli agganci alle cinghie sono costituiti da snodi rotanti che si autoadattano, lasciando che le cinghie prendano automaticamente la giusta direzione.

SUPPORTO GOMITO AVAMBRACCIO REGOLABILE E SEMIRIGIDO

Il supporto gomito accoglie il braccio mantenendolo allineato alla spalla offesa e alla giusta angolatura. È semirigido per facilitare l'applicazione e ampiamente regolabile per adattarsi a qualsiasi conformazione. Il comfort è garantito dall'imbottitura in polietilene espanso, ricoperta all'interno (a contatto con il braccio) da una trama a nido d'ape e all'esterno (a contatto col torace) da morbido vellutino.

SI REGOLA UNA VOLTA SOLA

Tutte le regolazioni vanno effettuate dal tecnico ortopedico alla prima applicazione, per trovare l'assetto su misura per quel paziente. **Acromion** va indossato sia di giorno che durante il riposo notturno. Si consiglia comunque di riposizionarlo almeno una volta al giorno, verificando soprattutto il corretto tensionamento di tiranti e cinghie.

POCHE SEMPLICI MOSSE PER INDOSSARLO

- 1 Posizionare il supporto gomito all'altezza del gomito e chiudere a scatto la cinghia girovita
- 2 Applicare la presa polso
- 3 Poggiare la spallina sulla spalla offesa (più medialmente possibile)
- 4 Fissare anteriormente la cinghia controlaterale di ancoraggio con fibbia (arancione) ad aggancio/sgancio rapido.

Procedere quindi al tensionamento e all'aggiustamento di cinghie e tiranti.

Accortezze:

- indossare la cinghia girovita più alta possibile
- chiudere correttamente la presa polso
- accentuare bene il tensionamento della parte controlaterale
- portare bene in tensione le 2 cinghie che sollevano la tasca

