

Gomitiera elastica con fibra di carbonio e taping integrato.

 Elbow®

ART. TO2107

La tecnologia del carbonio, la praticità del taping integrato.

#### DESCRIZIONE

Supporto medico-ortopedico, leggero e confortevole, garantisce la necessaria stabilizzazione dell'articolazione in fase attiva.

La struttura in fibra di carbonio garantisce le proprietà biologiche quali ossigenazione ed accelerazione dell'attività cellulare) mentre i tiranti elastici garantiscono l'effetto taping.

#### CARATTERISTICHE

Tessuto elastico con filo di carbonio per garantire le proprietà biologiche del tutore.

Tiranti elastici per ottenere l'effetto taping in fase attiva.



#### INDICAZIONI


Instabilità laterali legamentose • POAP (Para Osteo Artro Patie) traumatiche o neurogene • Prevenzione in attività ripetitive di AASS (medicina del lavoro) • Borsiti olecraniche • Esiti frattura / sintesi chirurgiche (capitello radiale, olecrano, paletta omerale).

#### APPLICAZIONE

1 Afferrare il bordo superiore del tutore con la mano del braccio non affetto da patologia;  
2 Ruotare il pollice del braccio da trattare nella direzione del dolore.

→ Se il dolore al gomito è esterno, ruotare il pollice all'esterno (Fig.1);

→ Se il dolore è all'interno del gomito, ruotare il pollice all'interno (Fig.2);

3 Calzare il tutore  Elbow mantenendo la posizione del braccio come determinato al punto 2: Verificare di posizionare gli estremi dei tiranti rossi 2 cm sopra al gomito, bene al centro del braccio (Fig.3).

NOTA: nella fase acuta, è possibile coadiuvare l'effetto del tutore  Elbow con il cinturino per epicondilita TO2108 EPIC®.

#### MANUTENZIONE

Lavare a mano in acqua tiepida con sapone neutro; risciacquare accuratamente. Asciugare lontano da fonti di calore. Rivolgersi al proprio tecnico ortopedico in caso di problemi o componenti usurate da sostituire. Non disperdere nell'ambiente.

#### PRECAUZIONI D'USO

Il dispositivo non deve creare pressioni su parti del corpo che presentano ferite, gonfiori o tumefazioni. Rivolgersi al tecnico ortopedico nel caso ci fossero dubbi sull'applicazione. Non indossare il dispositivo in vicinanza di fiamme libere.

#### AVVERTENZE

Il dispositivo deve essere prescritto dal medico e applicato da un tecnico ortopedico, che è la figura competente di riferimento sia per l'applicazione sia per le informazioni ad un uso sicuro. L'applicazione deve essere effettuata con la massima cura, così da garantire l'efficacia, la tollerabilità e il corretto funzionamento. Eventuali modifiche strutturali o di altro genere devono essere decise dal medico ed eseguite dal tecnico ortopedico. Si consiglia l'uso personale del prodotto. Il contatto diretto del dispositivo con la pelle potrebbe causare rossori o irritazioni a persone molto sensibili. Rivolgersi immediatamente al proprio medico in caso di intollerabilità.