

REGGIBRACCIO

Reggibraccio per consentire di lasciare a riposo e immobilizzare il braccio. Ideale per l'immobilizzazione dopo la riparazione della cuffia dei rotatori o in caso di frattura del cingolo scapolare e di lussazione e sublussazione della spalla. Materiale traspirante e durevole, tracolla imbottita regolabile. Stile busta con supporto per il pollice. Lavabile in lavatrice. Adatto sia per braccio sinistro sia per braccio destro. Colore blu scuro.



Codice GIMA	REGGIBRACCIO	Lunghezza
42000	Reggibraccio-stoffa - S	25-28 cm
42001	Reggibraccio-stoffa - M	28-30 cm
42002	Reggibraccio-stoffa - L	30-33 cm
42003	Reggibraccio-stoffa - XL	33-36 cm

GOMITIERA CON TRACOLLA

• 42010 GOMITIERA UNIVERSALE CON TRACOLLA - destra
 • 42011 GOMITIERA UNIVERSALE CON TRACOLLA - sinistra
 Tutore per l'immobilizzazione post-operatoria del gomito, con limitazione dell'ampiezza di movimento (ROM) mediante snodi regolabili a incrementi di 15°. Ideale per:
 - trattamento conservativo della dislocazione o lussazione del gomito
 - fratture omerali distali o radiali o ulnari prossimali, stabili o fissate internamente
Caratteristiche:
 - regolazione della lunghezza (34-43 cm), misura unica
 - limitazione estensione a: 0°, 15°, 30°, 45°, 60°, 75°, 90°
 - limitazione flessione a: 0°, 15°, 30°, 45°, 60°, 75°, 90°, 105°, 120°
 - limitazione immobilizzazione a: 0°, 15°, 30°, 45°, 60°, 75°, 90°
 - morbida schiuma laminata traspirante, offre permeabilità all'aria e trasporto del vapore dell'umidità
 Tracolla per ulteriore supporto e riposo del braccio.



GINOCCHIERA

• 42026 GINOCCHIERA UNIVERSALE POST-OPERATORIA

GINOCCHIERA post-operatoria per l'immobilizzazione post-operatoria o per il controllo dell'ampiezza di movimento per interventi correlati a fratture o per lesioni o operazioni ai legamenti collaterali o crociati. Ottima stabilizzazione collaterale mediante lunghe stecche laterali che evitano valgismo o varismo. Ampiezza di movimento regolabile tramite snodi.

Caratteristiche:

- basta premere un pulsante per regolare la lunghezza
 - limitazione estensione a: 0°, 10°, 20°, 30°, 45°, 60°, 75°, 90°
 - limitazione flessione: 0°, 10°, 20°, 30°, 45°, 60°, 75°, 90°, 105°, 120°
 - limitazione immobilizzazione a: 0°, 10°, 20°, 30°, 45°, 60°, 75°, 90°
 - lunghezza regolabile da 48 a 70 cm
 - massima regolabilità globale
 - basta premere e ruotare per regolare le impostazioni
- Circonferenza: gamba 48 cm, coscia 70 cm. Indossabile sopra gli indumenti o direttamente a contatto con la pelle.



42026
Pulsante di regolazione

ORTESI GINOCCHIO

• 42030 ORTESI GINOCCHIO CRIO-PNEUMATICA

Ortesi ginocchio criopneumatica universale indicata in caso di: ricostruzione del legamento crociato anteriore, interventi articolari totali, lesioni meniscali, riallineamento rotuleo o riabilitazione.

Snodi per regolare l'ampiezza di movimento con montanti malleabili in alluminio offrono pieno controllo della flessione e dell'estensione, con regolazioni a 0°, 15°, 30°, 60° e 90°.

Gommapiuma laminata con chiusure velcro, panetti di gel riutilizzabili con rivestimento in morbida stoffa e gel atossico. Temperatura dei panetti di gel: -20°C + 50°C. Si adatta a una circonferenza fino a 61 cm. 2 snodi di regolazione dell'ampiezza di movimento con copertura in plastica e cinghie di estensione, 2 panetti di gel caldo/freddo, impacco per il corpo ad aria compressa, pompa manuale.



42030

TERAPIA COMPRESSIONE E FREDDO-CALDO

TUTORE GINOCCHIO

Tutore ginocchio indicato per:

- instabilità da lieve a moderata dell'articolazione del ginocchio e stiramento dei legamenti collaterali
 - lesioni del menisco
 - infiammazione cronica dopo operazione o trauma
- La stabilizzazione collaterale dell'articolazione del ginocchio evita valgismo, varismo e iperestensione. Il neoprene a cellule chiuse garantisce un effetto compressivo e propriocettivo. Il calore stimola la circolazione sanguigna.

Versione indossabile con anello patellare che stabilizza ed evita la lussazione rotulea; il morbido feltro imbottito segue il profilo del ginocchio e offre il massimo confort; il fissaggio superiore e il fissaggio inferiore aumentano la vestibilità.



42020-3

Codice GIMA	TUTORE GINOCCHIO	Circonferenza coscia cm	Circonferenza polpaccio cm
42020	Tutore ginocchio - S	39-47	29-37
42021	Tutore ginocchio - M	47-53,5	37-43
42022	Tutore ginocchio - L	53,5-60	43-50
42023	Tutore ginocchio - XL	60-67	50-57

TUTORE GOMITO

• 42040 TUTORE GOMITO CON IMBOTTITURA IN SILICONE

Tutore gomito indicato per:
 - effusione e gonfiore articolare
 - infiammazione cronica dopo operazione o trauma
 - lesione legamenti collaterali
 - epicondilita laterale e mediale (gomito del tennista e gomito del golfista)

Riduce il gonfiore dovuto a lesioni lievi. Dà sollievo nel punto di inserzione muscolare grazie all'imbottitura in silicone, offre una compressione flessibile e migliora la propriocezione. Materiale elasticizzato in quattro direzioni, senza cuciture, traspirante e assorbente. Chiusura velcro per regolare la pressione.



42040

TUTORE CAVIGLIA

Tutore caviglia con chiusura Q-Fit per un'ottima vestibilità, comodità e durevolezza. Indicato per:

- lieve distorsione della caviglia
 - instabilità cronica della caviglia
 - profilassi e terapia nello sport
- Nylon robusto e durevole con stecche metalliche bilaterali per sostegno supplementare. Le cinghie incrociate non elastiche forniscono la massima stabilità.



42050-3

Codice GIMA	TUTORE CAVIGLIA
42050	Tutore caviglia - S
42051	Tutore caviglia - M
42052	Tutore caviglia - L
42053	Tutore caviglia - XL

TUTORE POLSO

Tutore polso con chiusura Q-fit per l'immobilizzazione del polso. Ideale per:

- sindrome del tunnel carpale
 - lesione del complesso fibrocartilagineo triangolare (TFCC)
 - paralisi del nervo radiale
- Il sistema di chiusura Q-fit garantisce un'ottima vestibilità, comodità e durevolezza. Materiale delicato sulla pelle, confortevole e traspirante, con steccatura palmare in alluminio sagomata anatomicamente.



42060-3

Sinistra	Destra	TUTORE POLSO
42060	42065	Tutore polso - S
42061	42066	Tutore polso - M
42062	42067	Tutore polso - L
42063	42068	Tutore polso - XL