

ALLEGATO ALLA PRESCRIZIONE

Corsetto Cheneau

Rappresenta la proposta più avanzata tra i trattamenti conservativi delle curve scoliotiche, avendo sia un'ottima tollerabilità, sia un buon modellamento del gibbo. Esso corregge la deformità senza favorire il dorso piatto che comunemente si associa alla scoliosi. Il principio biomeccanico con cui l'ortesi agisce è quello di applicare spinte sul lato convesso delle curve e su tutte le gibbosità rilevabili sul tronco, sia anteriore che posteriore, e sviluppare ampie camere di espansione laddove vi siano depressioni ed in particolare dal lato concavo delle curve. Viene costruito in polietilene.



Codice N.T.
060309054 Corsetto tipo Cheneau
060318166 Rivestimento totale interno morbido

Corsetto Milwaukee

Il meccanismo correttivo è basato sull'elongazione del tronco e sull'apertura delle convessità delle curve attraverso delle pelotte di spinta situate sulle costole afferenti l'apice delle curve, per effettuare una derotazione del corpo vertebrale attraverso le costole. Sfrutta, nella correzione delle curve scoliotiche, sia la trazione lungo l'asse del rachide che le forze di spinta laterali. La trazione viene esercitata tramite appoggi sulle creste iliache, sull'occipite e sul mento. Le forze laterali di spinta vengono esercitate tramite pelotte di forma e dimensione diverse a seconda del livello anatomico della curva.



Codice N.T.
060318003 Corsetto tipo Milwaukee
060318109 Rivestimento interno morbido

Busto MZ

Costruito su misura con componenti predisposti adattati sul paziente. Materiali in lega leggera, foderato in pelle, imbottitura interna e sottoascelari imbottiti. Chiusura anteriore in stoffa in elastico a seconda della tipologia del paziente.



Codice N.T.
060309029 Busto tipo MZ

Codice N.T. (aggiuntivi applicabili)
060309145 Collare
060309142 Asta di trazione di colleg. alla menton.
060309154 Pelotta per estens. spinta dorsolombare
060309139 Rivest.morbido int. per presa bacino
060309133 Fibbia con attacco

Corsetto Boston

Corsetto indicato per curve dorsolombari. È in pratica conformato come una presa di bacino del corsetto di Milwaukee. Nel modello originale le prese sono prefabbricate ed il calcolo delle diverse taglie è stato computerizzato. Nell'interno dei moduli vengono applicati dei pad di correzione di spessore variabile e di forma triangolare che vengono posti posteriormente in corrispondenza delle apofisi trasverse ed in sede apicale (sino al punto zero: sotto apicale) della curva. Anteriormente nel corsetto sono applicati dei pad di derotazione che completano l'azione del corsetto che è sollevante rispetto alla deformità scoliotica.



Codice N.T.
060309063 Corsetto tipo Boston
060318166 Rivestimento totale interno morbido

Corsetto univalva

Corsetto rigido in polietilene con rivestimento interno costruito su misura, con sistema CAD-CAM, per dorso curvo o per scoliosi, nel paziente anziano o con necessità di scarico della colonna. Il corsetto è costruito su un modello positivo realizzato dopo progettazione computerizzata personalizzata per ogni paziente.



Codice N.T.
060309048 Corsetto univalva dorsolomb. apert. ant.
060318166 Rivestimento totale interno morbido

Busto a tre punti

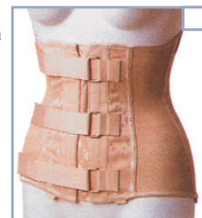
Corsetto rigido in alluminio prefabbricato regolabile a tre punti. Gli appoggi anteriori (sternale e pubico) agiscono con quello dorsale regolabile per portare la colonna in iperestensione. Indicato negli schiacciamenti vertebrali, traumatici e non, del tratto lombare e dorso lombare basso.



Codice N.T.
060309036 Busto rigido 3 punti con comp. predis.

Busto in stoffa e stecche

L'effetto principale del busto in stoffa si ottiene grazie alla compressione addominale. L'aumento di pressione all'interno dell'addome agisce sulla colonna vertebrale in due modi: a) permette una riduzione della lordosi b) assorbe una notevole quantità di sollecitazioni alle quali la colonna è sottoposta, in quanto l'addome e il torace diventano una specie di colonna semirigida situata davanti al rachide, realizzando una diminuzione della compressione dei dischi intervertebrali. Altro effetto che si raggiunge utilizzando il busto in stoffa armata è la limitazione del movimento sia in senso antero posteriore che laterale della zona lombare.



Codice N.T. (per l'uomo)
060309009 Busto su misura in stoffa doppia con allacciat. centrale e laterali in elastico
060309017 Busto su misura in stoffa doppia con due allacciat., parte anteriore elastica

Codice N.T. (per la donna)
060309010 Busto su misura in stoffa doppia con allacciat. centrale e laterali in elastico
060309018 Busto su misura in stoffa doppia con due allacciat., parte anteriore elastica

Codice N.T. (aggiuntivi applicabili)
060309124 Spallacci modellati

Corsetto statico-equilibrato

Si tratta di un corsetto univalva avvolgente con effetto tre punti, aperto anteriormente e con una ampia finestrata per consentire la respirazione diaframmatica. Indirizzato a pazienti che non hanno il controllo del tronco, o affetti da gravi deformazioni.



Codice N.T.
060318033 Corsetto statico equilibrato
060318166 Rivestimento totale interno morbido

Codice N.T. (aggiuntivi applicabili)
060318193 Pressore articolato sternale
060318172 Contentore addom. in tessuto elastic.

Corsetto bivalva

Il corsetto tipo bivalva è un corsetto utilizzato principalmente nelle forme lumbalgiche dell'adulto e del bambino. È realizzato sempre previa realizzazione dell'impronta del paziente (elettronica o gessata). Realizzato in polietilene termoplastico di vario spessore (3-5 mm), a seconda dei casi. Le due valve sono parzialmente sovrapposte ai lati in modo da conferire maggiore rigidità laterale. La stilizzazione del positivo viene eseguita in modo tale da scaricare il tratto interessato. La allacciatura viene poi effettuata mediante cinturini a velcro; la compliance di questo corsetto è ottima così come ottimi sono i risultati terapeutici.



Codice N.T.
060309057 Corsetto bivalva dorsolombare
060318166 Rivestimento totale interno morbido