



## ORTESI DI BUSTO TIPO "STATICO EQUILIBRATO"

### INDICAZIONI:

Non si prefiggono come obiettivo quello di correggere la deformità del rachide, ma di ottenere un sufficiente allineamento finalizzato alla stabilità posturale e ad una migliore mobilità degli arti.

### CARATTERISTICHE TECNICHE:

Il busto statico equilibrato esercita un'azione contenitiva sul tronco del paziente, provocando un'elongazione ascendente della colonna vertebrale.

La progettazione e i materiali del corsetto dipendono dalla curvatura da trattare, dalle abilità residue, dalle limitazioni funzionali e dagli obiettivi riabilitativi, si possono utilizzare infatti diverse linee di taglio e materiali per adattare il corsetto alle esigenze del paziente.

In alcuni casi, può essere preferibile utilizzare un materiale semirigido, che risulta più gestibile sia per il paziente che per il caregiver.

### MATERIALI:

Materiale termoplastico da 3 o 4 mm con un'imbottitura morbida all'interno per consentire maggiore comfort. Il materiale può essere rigido (ad alta densità) per massimizzare l'effetto correttivo del corsetto o semi rigido (a media densità) nel caso in cui la rigidità sia poco tollerata.

### CODIFICA ULSS:

06.03.18.033: *Busto statico equilibrato*

06.03.18.163: *Cuscinetto di compressione* - 06.03.18.166: *Rivestimento totale interno morbido*

06.03.18.169: *Rivestimento antidecubito* - 06.03.18.172: *Contenitore addominale*

06.03.18.175: *Prolunga sacro-ischiatica* - 06.03.18.178: *Prolunga ischio-femorale*

06.03.18.181: *Presa scapolo-omerale corta* - 06.03.18.185: *Presa scapolo-omerale lunga*

06.03.18.193: *Pressore sternale*