



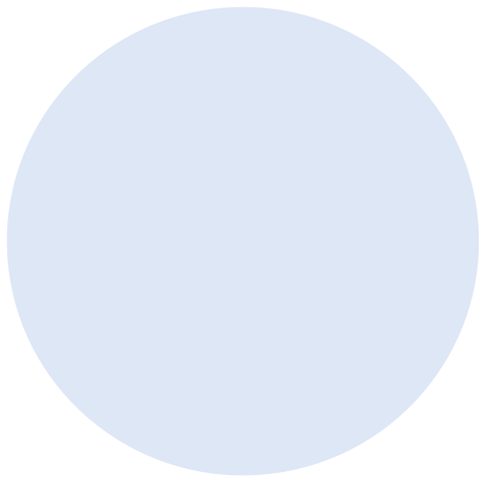
PRODOTTI E COMPETENZE PER DISTRIBUTORI E OPERATORI SANITARI



Contenzione Paziente

www.biomatrix.it





Indice

Introduzione	4
HeavyDutyLine	8
BasicLine	20

Contenzione paziente

○ Uso corretto dei dispositivi di contenzione

- I dispositivi di contenzione sono utili in quei casi in cui il paziente, trovandosi in uno stato alterato, può risultare pericoloso per sè e per altri.
- La contenzione non viene mai attuata con finalità punitive e deve essere eseguita in modo da garantire la dignità della persona e favorendo al tempo stesso sicurezza e facilità di trattamento.



Garantire l'efficacia della contenzione lasciando una discreta possibilità di movimento al paziente.

LA CONTENZIONE
È UNA **PRATICA
MEDICA NON
DEFINITIVA E DI
DURATA BREVE ED
INTERMITTENTE**

○ Utilizziamo solo materiali sicuri

È fondamentale che i tessuti utilizzati siano **“flame retardant”** per garantire la sicurezza dei sistemi anche in caso di esposizione al fuoco.

Verificate sempre le informazioni sul prodotto e sul produttore dei dispositivi che utilizzate.

**Il comfort e
la sicurezza
del paziente
sono le nostre
prerogative**



● Bcode

Trova info su questa categoria subito on-line con questo codice

○ Sicurezza ed igiene dei supporti

Un'attenta valutazione medica è determinante per stabilire la necessità di sottoporre il paziente ad una pratica contenitiva e per effettuare la scelta dell'ausilio corretto.

La pratica della contenzione medica preventiva deve essere sempre eseguita con la massima attenzione e con gli ausili corretti, in modo da garantire la dignità del paziente e favorire la sicurezza e la facilità del trattamento.



Protocolli di applicazione semplici e rapidi per consentire agli operatori di lavorare in completa sicurezza.

Operare nel modo corretto e con i dispositivi idonei è il modo migliore per assicurare che la contenzione sia efficace e sicura, sia per il paziente che per gli operatori.



Varie tipologie di chiusure, a seconda dell'intensità della contenzione necessaria:

- chiusura a clip,
- chiusura meccanica
- chiusura magnetica.

Come scegliere

Una piccola guida per orientarsi
nella scelta del dispositivo di
contenzione ideale.

> HeavyDutyLine



Contenzione elevata



Heavy Duty Line è stata creata per affrontare situazioni che richiedono una funzione contenitiva più elevata, adatte sia alla sedia a rotelle che al letto.

Sono utili in tutti quei casi in cui il paziente, trovandosi in uno stato di grave alterazione, causato da malattie neuro degenerative (es. Alzheimer), dipendenze e/o disturbi comportamentali, può risultare pericoloso per sé e per gli altri e deve essere contenuto per questioni di sicurezza.

Tutti gli articoli **Heavy Duty Line** sono realizzati in tessuto Trevira ignifugo, con una base bianca ed una struttura avvolgente con bordatura di colore differente a seconda della taglia, per un più rapido riconoscimento.

Ogni articolo è inoltre provvisto delle chiusure e delle chiavi magnetiche necessarie per l'utilizzo.

La scelta della chiusura e di modelli standard o rapidi dipende dalla valutazione del medico sullo stato psico-fisico del paziente.



OCCHIO AL COLORE!

Tutti gli articoli sono realizzati in colore differente a seconda della taglia, per un più rapido riconoscimento.

> BasicLine



Contenzione leggera



Basic Line nasce dall'esigenza di assicurare stabilità al paziente che non è in grado di controllare i propri movimenti, proteggendolo, per evitare possibili traumi causati dall'assunzione di posizioni sbagliate e di prevenire lo scivolamento e le cadute accidentali. Pensate anche per la terapia intensiva, le contenzioni basiche per polsi, caviglie e mani (mono o multiuso), hanno il compito di proteggere il paziente e gli operatori nel caso insorgano alterazioni dello stato di coscienza dovute al risveglio dopo periodi di sedazione profonda.

Sono disponibili in diversi materiali, taglie e modelli a seconda delle necessità. Include inoltre supporti e cinture per sedie a rotelle e per letto.

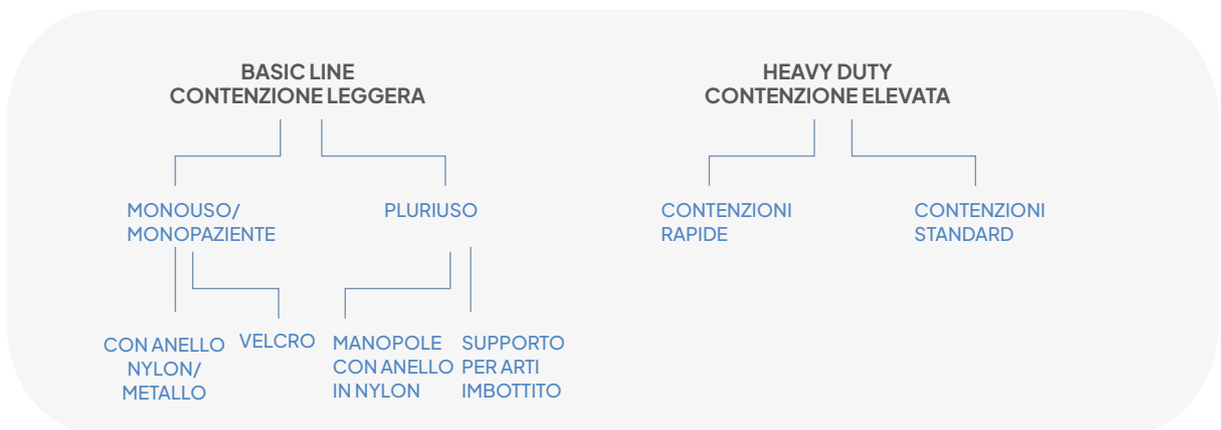
Tutti i prodotti **Basic Line** sono caratterizzati da chiusure differenti: clip, lacci o Velcro.

Come scegliere

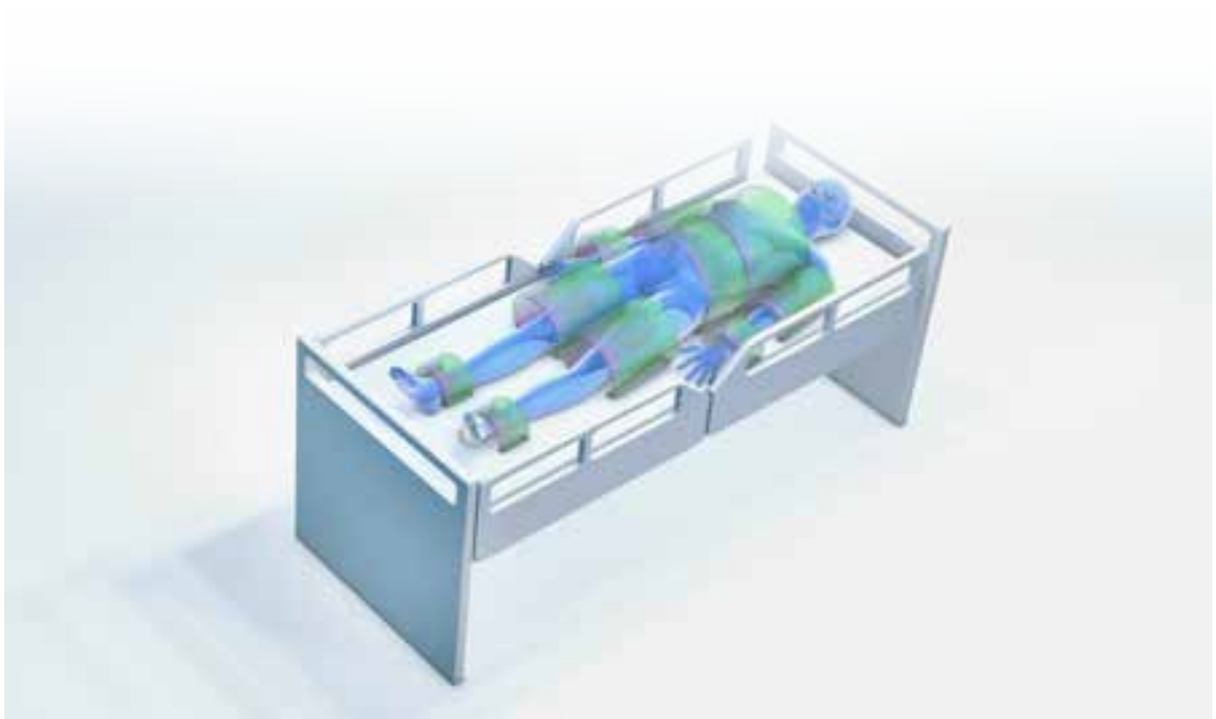
○ Target



○ Polsi



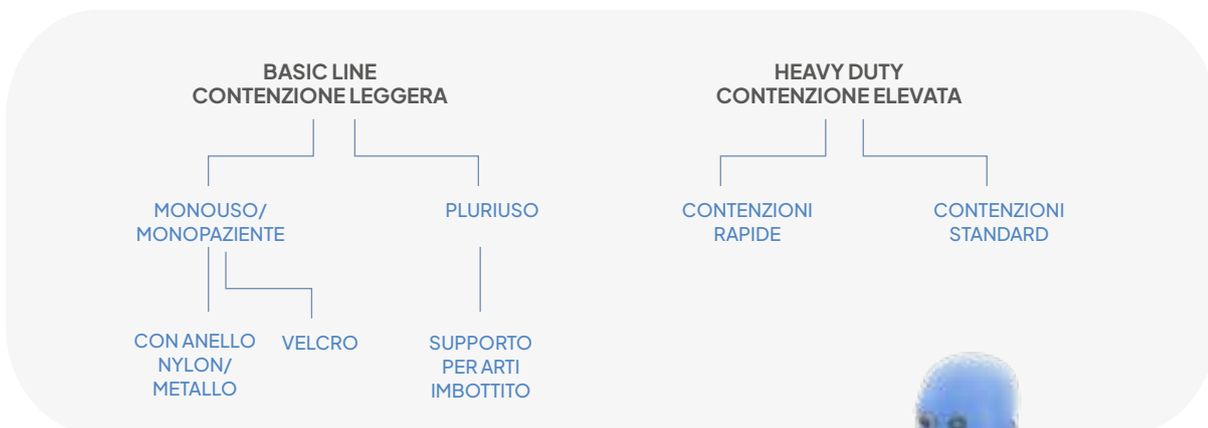
CONTENZIONE PAZIENTE



○ Torace Addome



○ Caviglie



Ideali in tutti i reparti



Terapia intensiva



Sala operatoria



Lungodegenza



Reparti psichiatrici



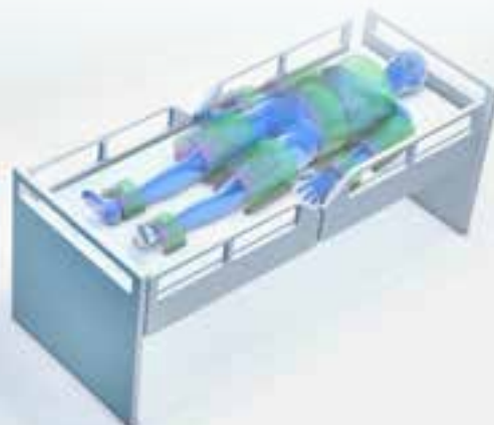
> HeavyDutyLine

Contenzione elevata



Heavy Duty Line è stata creata per affrontare situazioni impegnative, dove risulta molto importante salvaguardare anche il personale medico.

Letto



CONTENZIONE PAZIENTE

Codice	Taglia	Dimensioni	Ø Paziente	Utilizzo
CTHDL201	S	95 cm	50-75 cm	
	M	120 cm	70-110 cm	
	L	155 cm	105-145 cm	
	XL	175 cm	120-162 cm	
CTHDL202	S	95 cm	50-75 cm	
	M	120 cm	70-110 cm	
CTHDL200	L	155 cm	105-145 cm	
	XL	175 cm	120-162 cm	
CTKF200	S/ XL	-		
CTHDL206	S	26 cm	11-22 cm	
	M	32 cm	19-28 cm	
	L	40 cm	25-35 cm	
	XL	48 cm	31-43 cm	
CTHDL205	S		11-22 cm	
	M		19-28 cm	
	L		25-35 cm	
	XL		31-43 cm	
CTHDL208	S	20 cm	8-18 cm	
	M	29 cm	12-22 cm	
	L	32 cm	17-27 cm	
	XL	40 cm	23-34 cm	

Codice	Taglia	Dimensioni	Ø Paziente	Utilizzo
CTHDL207	S		8-18 cm	
	M		12-22 cm	
	L		17-27 cm	
	XL		23-34 cm	
CTHD207	U			
CTHDL210	U	10/34 cm		
CTHDL211	U			
CTHDL204	S	100 cm	35-62 cm	
	M	114 cm	36-72 cm	
	L	124 cm	49-82 cm	
	XL	135 cm	52-92 cm	
CTHDL203	S	118 cm	65-104 cm	
	M	128 cm	75-114 cm	
	L	138 cm	85-124 cm	
	XL	160 cm	109-146 cm	
CTHD208	U			
CTHD209	U			
CTHD210	U			



Bcode

Trova info su questa categoria subito on-line con questo codice

Carrozzina



Codice	Taglia	Dimensioni	Ø Paziente	Utilizzo
CTHDC200	S	95 cm	52-84 cm	
	M	120 cm	68-108 cm	
	L	155 cm	102-142 cm	
	XL	175 cm	122-162 cm	
CTHDC201	S	95 cm	52-84 cm	
	M	120 cm	68-108 cm	
	L	155 cm	102-142 cm	
	XL	175 cm	122-162 cm	
CTHDC202	U			
CTHDC203	S	170 cm		
	M	190 cm		
	L	210 cm		
CTHDC205	U	20-38 cm		
CTHDC206	U	12-23 cm		

> HeavyDutyLine

Contenzione elevata



Heavy Duty Line è stata creata per affrontare situazioni che richiedono una funzione contenitiva più elevata, adatte sia alla sedia a rotelle che al letto. Sono utili in tutti quei casi in cui il paziente, trovandosi in uno stato di grave alterazione, causato da malattie neuro degenerative (es. Alzheimer), dipendenze e/o disturbi comportamentali, può risultare pericoloso per sé e per gli altri e deve essere contenuto per questioni di sicurezza.



● Bcode

Trova info su questa categoria subito on-line con questo codice

Ideali in



Reparti psichiatrici



Contenzione addominale standard • Letto



Contenzione caviglie • Letto



Contenzione supporto pelvico • Carrozzina



Contenzione caviglie • Letto



Tutti i sistemi di contenimento Heavy Duty sono realizzati in tessuto Trevira® CS - Flame Retardant.



OCCHIO AL COLORE!

Tutti gli articoli sono realizzati in colore differente a seconda della taglia, per un più rapido riconoscimento.



● CTHDL201

Cintura addominale con supporto pelvico

Dotata di cinghie laterali e supporto pelvico per evitare lo scivolamento del paziente.

Ogni cintura è dotata di:

- 5 chiusure magnetiche (CTHDW200)
- 1 chiavi magnetiche (CTHDW201)



● CTHDL200 - CTHDL202

Cintura addominale standard/standard imbottita

Disponibile nel modello base oppure con fascia imbottita, entrambe provviste di cinghie laterali per permettere cambi posturali, lateralmente fino a 90°.

Ogni cintura è dotata di:

- 3 chiusure magnetiche (CTHDW200)
- 1 chiavi magnetiche (CTHDW201)



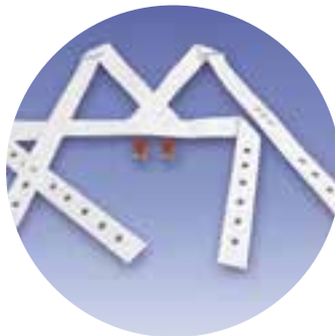
Contenzione rapida torace

● CTHDL203

Fornita su richiesta con spalline estensibili ed estraibili (rif. CTHD210) e da usare in combinazione con la cintura addominale standard CTHDL200.

Ogni cintura è dotata di:

- 5 chiusure magnetiche (CTHDW200)
- 1 chiave magnetica (CTHDW201)



Contenzione toracica standard

● CTHD208

Impedisce lo scivolamento in avanti del paziente mentre viene bloccato per mezzo di una cintura addominale standard CTHDL200.

Ogni cintura è dotata di:

- 2 Chiusure magnetiche (CTHDW200)
- 1 chiave magnetica (CTHDW201)



Contenzione rapida coscia

● CTHDL204

Fornita in un pezzo unico, immobilizza in contemporanea le due cosce, in modo rapido e totale.

Ogni cintura è dotata di:

- 2 chiusure magnetiche (CTHDW200)
- 1 chiave magnetica (CTHDW201)

> HeavyDutyLine

Contenzione elevata



CTHDL205

Contenzione rapida caviglia

Fornita in un pezzo unico, per una contenzione totale, rapida e contemporanea di entrambe le caviglie.

Ogni cintura è dotata di:

- 4 chiusure magnetiche (CTHDW200)
- 1 chiave magnetica (CTHDW201)



CTHDL206

Contenzione caviglia standard

Permette la contenzione dei due arti inferiori in maniera indipendente l'uno dall'altro, lasciando discreta mobilità della gamba.

Ogni cintura è dotata di:

- 4 chiusure magnetiche (CTHDW200)
- 1 chiave magnetica (CTHDW201)



CTHDL207

Contenzione rapida polso

Fornita in un pezzo unico, per una contenzione totale, rapida e contemporanea di entrambi i polsi.

Ogni cintura è dotata di:

- 4 chiusure magnetiche (CTHDW200)
- 1 chiave magnetica (CTHDW201)



CTHDL208

Contenzione polso standard

Permette la contenzione dei due arti superiori in maniera indipendente l'uno dall'altro, lasciando discreta mobilità del braccio.

Ogni cintura è dotata di:

- 4 chiusure magnetiche (CTHDW200)
- 1 chiave magnetica (CTHDW201)



CTHDL211 + NEW

Contenzione universale per arti

Cintura di fissaggio universale per polso e caviglia adatta a letto e barella.

Dimensione: Taglia unica, 10/34 cm

Imballo (1 sacchetto):

2 contenzioni universali per arti, 4 chiusure magnetiche complete, 1 chiavi magnetiche



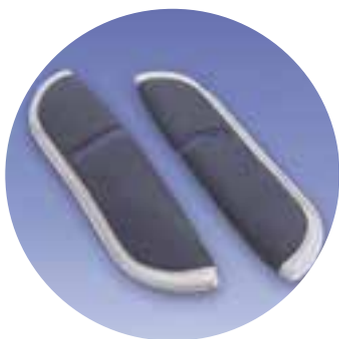
CTHD207

Guanto protettivo

Per evitare le autolesioni del corpo. Disponibile nella versione con inserto rigido in gomma CTHD207R.

Ogni paio è dotato di:

- 2 chiusure magnetiche (CTHDW200)
- 1 chiave magnetica (CTHDW201)



CTHD209

Imbottitura per spalle

Previene il possibile arrossamento cutaneo provocato dalla frizione dei presidi sulla cute della spalla.



CTHD210

Spalline estensibili

In abbinamento ai sistemi **CTHD208** o **CTHDL203** per il torace, impediscono al paziente di assumere la posizione seduta.



CTKF200

KOMBIFIX Imbracatura di contenzione

È un prodotto brevettato. Consiste in una imbracatura composta da una cintura addominale, una parte che contiene il torace e una che contiene la zona pelvica. Questo sistema previene la caduta del paziente dal letto e permette allo stesso di assumere una posizione seduta.

Disponibile nelle misure: S, M, L, XL

Kombifix è completamente imbottito e può essere abbinato al **CTHD210** - spalline estensibili.



> HeavyDutyLine

Contenzione elevata



CTHDC200

Contenzione per carrozzina

Costituita da un supporto lombare e da una sezione addominale di dimensioni equivalenti a quelle della cintura addominale standard.

Ogni cintura è dotata di:

- 2 chiusure magnetiche (CTHDW200)
- 1 chiave magnetica (CTHDW201)



CTHDC201

Contenzione per carrozzina con supporto pelvico

Si differenzia dalla contenzione CTHDC200 per la presenza di uno speciale supporto pelvico che impedisce lo scivolamento del paziente seduto sulla carrozzina.

Ogni cintura è dotata di:

- 2 chiusure magnetiche (CTHDW200)
- 1 chiave magnetica (CTHDW201)



CTHDC202

Contenzione toracica per carrozzina

Impedisce il movimento del paziente seduto sulla carrozzina.

ATTENZIONE: Può essere utilizzata solo in abbinamento al supporto pelvico per carrozzina (CTHDC200) o alla contenzione per carrozzina (CTHDC201).



CTHDC203

Cintura multifunzione

Da utilizzarsi ai fini del trasporto su carrozzina o come supporto preventivo permanente. Esiste anche la versione con chiusura in Velcro CTHDC204.

Ogni cintura è dotata di:

- 1 chiusure magnetiche (CTHDW200)
- 1 chiave magnetica (CTHDW201)



CTHDC205

Contenzione caviglia per carrozzina

Da utilizzare su carrozzina, provvista di chiusura in Velcro. Misura universale con circonferenza 20 - 38 cm.



CTHDC206

Contenzione polso per carrozzina

Da utilizzare su carrozzina o poltrona adatta.

Con chiusura magnetica: CTHDC206C
Con chiusura in Velcro: CTHDC206V
Misura universale:
con circonferenza 12 - 23 cm.

Chiusura Magnetica*



CTHDW200

* UTILIZZARE SOLO BASI DI APPOGGIO BIOMATRIX al fine di evitare malfunzionamenti.

Chiusura a calamita (CTHDW200) e chiave magnetica (CTHDW201) per serraggio e sblocco di tutti i sistemi di contenzione BioMatrix. La chiusura a calamita (CTHDW200) si compone di una testina di chiusura (CTHDW204) e base di appoggio (CTHDW205).

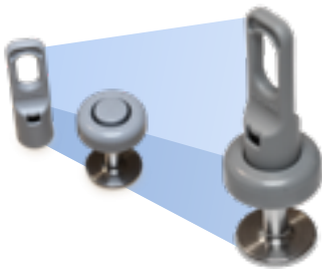
Chiave Magnetica*



CTHDW201

* UTILIZZARE SOLO BASI DI APPOGGIO BIOMATRIX al fine di evitare malfunzionamenti.

ATTENZIONE: Qualora al paziente sia stato impiantato un pacemaker, è necessario mantenere una distanza minima di 15 cm tra la chiusura a magnete e lo stesso dispositivo, onde evitare interferenze che possono provocare aritmie.



Chiusura e Chiave meccanica

CTHDW207 - CTHDW208

Per serraggio e sblocco dei sistemi di contenzione Biomatrix.



Borsa trasporto

CTHDW211

Per trasportare comodamente e stoccare facilmente le cinture di contenzione e gli accessori.



* UTILIZZARE SOLO BASI DI APPOGGIO BIOMATRIX al fine di evitare malfunzionamenti.

CHIUSURA PIN* – Blocco/sblocco per sistemi di contenzione

Chiusura PIN (CTHDW202) e chiave PIN (CTHDW203) per serraggio e sblocco di tutti i sistemi di contenzione BioMatrix. La chiusura PIN (CTHDW202) si compone di una testina di chiusura (CTHDW206) e base di appoggio (CTHDW205).



Borsa lavaggio in nylon

CTHDW212

Utilizzabile durante le operazioni di lavaggio delle fasce, in modo facile e immediato. L'etichetta di identificazione aiuta il tracciamento degli ausili all'interno delle strutture ospedaliere.

> HeavyDutyLine

Contenzione elevata



> BodyFix

BodyFix

Pigiama lenzuolo per incontinenti



CTSF206B



BodyFix è un pigiama-cover che è stato studiato per il comfort e la contenzione leggera specificatamente per pazienti passivi o con limitazioni di mobilità, che soffrono di incontinenza, disorientati o con problemi neurologici.

È utilizzato come cover/lenzuolo e grazie ai suoi quattro angoli si adatta perfettamente al materasso. BodyFix permette ai pazienti sia il cambio di postura sia la comodità in posizione seduta.

Grazie alla zip rinforzata che si chiude dal collo ai piedi, il paziente rimane confinato evitando che acceda al pannolone, al catetere, ai tubi, alle ferite o ai cerotti.

Inoltre BodyFix è provvisto di due aperture laterali con Velcro per permettere il passaggio dei tubi, cateteri o cavi.

Prodotto monopaziente.

IMPORTANTE: BodyFix non è un sistema di contenzione. Il suo utilizzo non evita il controllo periodico al paziente. Mai utilizzare BodyFix con pazienti aggressivi o agitati o come alternativa ai sistemi di contenzione. È composto in 50% Cotone - 50% Poliestere, molto confortevole e traspirante.

Dimensioni:

Per letto singolo 200x90 cm

CTSF206B - Pigiama cover, taglia unica, cotone, colore bianco

Ideali nei reparti



Lungodegenza



Reparti psichiatrici

> BodySystem

BodySystem

Pigiama per incontinenti

● CTSF200 - CTSF202 - CTSF203 - CTSF205



BodySystem è un pigiama studiato per pazienti incontinenti con stati di disorientamento o condizioni neurologiche gravi, che evita agli stessi di aprire o manipolare il pannolone.

È di facile utilizzo per gli operatori perché permette il cambio del pannolone senza dover togliere completamente il pigiama dal paziente. È altresì indicato per proteggere la pelle dei pazienti che possano auto-lesionarsi.

È prodotto in un unico pezzo e provvisto di zip che possono essere posizionate sulle gambe (da caviglia a caviglia), sulla schiena o su entrambe. Disponibile in quattro taglie con maniche e pantaloni corti o lunghi in base alla stagione.

La posizione delle cerniere facilita l'intervento da parte degli operatori. È composto in cotone piqué 100%, molto confortevole e traspirante.

Manica lunga	Manica corta	Taglia	Cerniera sul dorso	Cerniera gambe
CTSF200S	CTSF203S	S		X
CTSF200M	CTSF203M	M		X
CTSF200L	CTSF203L	L		X
CTSF200XL	CTSF203XL	XL		X
CTSF202S	CTSF205S	S	X	X
CTSF202M	CTSF205M	M	X	X
CTSF202L	CTSF205L	L	X	X
CTSF202XL	CTSF205XL	XL	X	X

> BasicLine

Contenzione leggera



Basic Line nasce dall'esigenza di assicurare stabilità al paziente che non è in grado di controllare i propri movimenti, al fine di evitare possibili traumi causati da posizioni sbagliate o cadute accidentali.



Bcode

Trova info su questa categoria subito on-line con questo codice

Ideali nei reparti



Lungodegenza

CONTENZIONE PAZIENTE

Codice	Taglia	Dimensioni	Utilizzo
CTBL200	U	Fascia: 43x14 cm Cintura: 2 m	
CTBL201	U	Fascia: 56x12 cm Cintura: 2 m	
CTBL202	U	Fascia: 56x12 cm Cintura: 4 m	
CTBL203	U	Base: 40 cm Inguine: 40 cm Cintura: 90 cm	
CTBL204	U	Base: 36 cm Inguine: 17 cm Cintura: 87 cm	
CTBL205	U	180x41 cm	
CTBL207	U		
CTBL208M	M/XL/XL2	30/35x8 cm	
CTBL208V	Neonati/Bambini/Adulti	30/35x8 cm	
CTBL208N	U	30x8 cm	
CTBL209	Standard/Pediatrico		
CTBL206	Standard Extra	70x17 cm 115x17 cm	
CTBB202	U		
CTBL212	M-L	68x180 cm 72x190 cm	
CTBB203	S-M	17x5x2 cm 17,5x6x2 cm	
CTBB204	S	17,5x4 cm	
CTBL213	M-L	90min./165max cm 115min./200max cm	
CTBL215	U		
CTBL216	M-L	100min./140max cm 120min./165max cm	
CTBL217	S-M-L	41x48 cm 47x48 cm 56x50 cm	
CTBL214	U	84min./105max cm	
CTSC200-201	M-L	29x28 cm 32,5x31 cm	
CTBB201	U		
CTBL210V CTBL210N	U	Fascia: 30x8 cm Cintura: 105x4 cm	
CTSC203	U		

Contenzioni basiche per carrozzina

Le nostre contenzioni basiche per carrozzina per supporto toracico addominale e pelvico sono ideate per garantire maggiore stabilità ai pazienti, evitando lo scivolamento in avanti sulla seduta.

Grazie alle robuste cinghie di ancoraggio con chiusura a clip, regolabili, risultano al tempo stesso veloci e comode da applicare ed assolutamente sicure.



Cintura pettorale per carrozzina

CTBL200

Dati tecnici

Materiale: Poliammide, polietilene e polipropilene
Lunghezza fascia: 43 cm
Altezza fascia: 14 cm
Lunghezza cintura: 2 mt (1 metro per lato)
Chiusura clip / sigillato in busta di polietilene trasparente



Cintura divaricatrice per carrozzina

CTBL202

Dati tecnici

Materiale: Poliammide, polietilene e polipropilene
Larghezza imbottitura: 56 cm
Altezza imbottitura: 12 cm
Lunghezza bretelle: 4 mt (2 metri per lato)
Spessore bretelle: 5 cm
Chiusura clip / sigillato in busta di polietilene trasparente

Composte per lo più da poliammide, poliestere e polietilene, sono lavabili in acqua fino a 30°.

La scelta della chiusura e della tipologia di fascia dipende dalla valutazione del medico, a seconda delle necessità del paziente.



Cintura pettorale con bretelle per carrozzina

CTBL201

Dati tecnici

Materiale: Poliammide, polietilene e polipropilene
Lunghezza fascia: 56 cm
Altezza fascia: 12 cm
Lunghezza cintura: 2 mt (1 metro per lato)
Largh. imbottitura bretelle: 36 cm
Chiusura clip / sigillato in busta di polietilene trasparente



Supporto pelvico per carrozzina

CTBL203

Dati tecnici

Materiale: Poliammide, polietilene e polipropilene
Larghezza base: 40 cm
Lunghezza cintura: 90 cm
Larghezza inguine: 40 cm
Gallone: 4,00 mt
Chiusura clip / sigillato in busta di polietilene trasparente

> **BasicLine**

Contenzione leggera



Supporto pelvico anatomico per carrozzina

CTBL204

Dati tecnici

Materiale: Poliammide, polietilene e polipropilene
Larghezza base: 36 cm
Lunghezza cintura: 87 cm
Larghezza inguine: 17 cm
Gallone: 4,00 mt
Chiusura clip / sigillato in busta di polietilene trasparente



Supporto pelvico con lacci per letto e carrozzina

CTBL205

Dati tecnici

Passanti: in metallo
Lacci: di cotone 40 mm
Tessuto: Art. DN-B PES bianco in poliestere
Lunghezza: 180 cm (per parte)
Larghezza base: 41 cm
Larghezza sgambatura: 11,5 cm
 Lavare esclusivamente con acqua tiepida (30° circa) e sapone e lasciare asciugare lontano da fonti di calore



Cintura pelvica

CTBL216



Dati tecnici

Esterno: 100% Poliestere
Interno: 100% Poliuretano
Cinghie: 100% Polipropilene
Fibbie: in acetale
Colore: Interno blu e nero, Esterno blu scuro
CTBL216M: Taglia/Size M (Min. 90 cm / Max. 165 cm)



Supporto inguinale con fascia addominale

CTBL215



Dati tecnici

Esterno: 100% Poliestere
Interno: 100% Poliuretano
Cinghie: 100% Polipropilene
Anelli: rettangolari in nichel
Colore: Interno blu e nero, Esterno blu scuro
Materiali: Realizzato in tessuto poliestere con rivestimento anti-macchia per facilitare la pulizia. Interno imbottito in poliuretano espanso. Cinghie in polipropilene con anelli rettangolari in nichel



Corpetto di supporto

CTBL217



Corpetto anticaduta utilizzabile a letto o sedia a rotelle. Progettato per garantire la massima sicurezza e comfort al paziente. Facile da utilizzare. Realizzato in materiale leggero, traspirante e molto resistente. Provvisto di due cinghie posteriori per un migliore attaccamento della giacca e due cinghie laterali per l'attaccamento del paziente alla sedia o al letto.

Dati tecnici

Corpetto: 100% Poliammide

Cinghie: 100% TNT

Misura S: corpetto bianco e bordatura bianca

Misura M: corpetto bianco e bordatura verde

Misura L: corpetto bianco e bordatura azzurra

Disponibile in varie dimensioni su richiesta

Imballo: Imbustato singolarmente. 10 unità per scatola



Cintura pettorale con bretelle e supporto pelvico

CTBL212



Cintura pettorale con bretelle e supporto pelvico per una contenzione leggera ed un supporto posturale. Si adatta a carrozzine o poltrone. Il supporto pelvico evita lo scivolamento del paziente. La contenzione viene esercitata per mezzo di una chiusura a 5 cinture con clip sulla parte posteriore della seduta. Una volta allacciata si regola a seconda della fisicità del paziente e al tipo di seduta. Realizzato in tessuto poliestere con rivestimento anti-macchia per facilitare la pulizia.

Dati tecnici

Esterno: 100% Poliestere

Interno: 100% Poliuretano

Cinghie: 100% Polipropilene

Anelli: rettangolari in nichel

Colore: Interno blu e nero, Esterno blu scuro

CTBL212M: Taglia M - Min. 68 cm / Max. 180 cm

CTBL212L: Taglia L - Min. 72 cm / Max. 190 cm



Contenzione pettorale • Carrozzina

Materiale morbido, traspirante, che si adatta alla posizione del paziente; facilmente lavabile, con cinghie regolabili e chiusura a clip.

> BasicLine

Contenzione leggera



CTBL214

Cintura articolata per letto

Cintura articolata per letto con chiusura in Velcro, cinghie in polipropilene e fibbie di fissaggio in plastica. Impedisce al paziente di autolesionarsi e di cadere. La cintura è stata progettata per adattarsi a letti e barelle. Il prodotto è indicato per l'utilizzo di un solo paziente. Realizzato in tessuto poliestere con rivestimento anti-macchia per facilitarne la pulizia.

Lavaggio: A macchina temperatura max 40°, non candeggiare, non usare asciugatrice, non stirare, non lavare a secco.

Imballo: imbustato singolarmente in busta di plastica. 5 unità per scatola.

1 busta di plastica contiene:

1 Cintura articolata per letto, 1 istruzioni d'uso

Dati tecnici

Dimensioni: Min. 84 cm / Max. 105 cm

Esterno: 100% Poliestere

Interno: 100% Poliuretano

Cinghie: 100% Polipropilene

Anelli: rettangolari in nichel

Colore: Interno blu e nero, Esterno blu scuro

Moschettone di sicurezza

CTBLWM5

È possibile richiedere il moschettone di sicurezza a scatto su tutte le nostre contenzioni Basic Line:

CTBL200 - CTBL201 - CTBL202 - CTBL203 - CTBL204

Il bottone di sicurezza centrale rende la clip più difficile da sganciare rispetto ad una normale chiusura.



CTBL206

Cintura polivalente



Cintura in materiale traspirante imbottito e resistente che può essere usata nel letto o sulla carrozzina per prevenire cadute. Dotata di larghi cinturini per il fissaggio del paziente. Lavabile a 40°/60° C.

Composizione: Poliammide + imbottitura

Anelli: nylon

Dati tecnici

CTBL206S - standard

Lunghezza 70 cm

Larghezza 17 cm

Lunghezza cinturini 147 cm

CTBL206E - extra

Lunghezza 115 cm

Larghezza 17 cm

Lunghezza cinturini 167 cm

Contenzioni leggere monouso/monopaziente per polsi e caviglie

Pensati appositamente per i reparti di terapia intensiva, le contenzioni leggere monouso/monopaziente per polsi e caviglie servono per poter **contenere in maniera leggera i pazienti che si risvegliano da periodi di sedazione**, con potenziali reazioni di **Delirium Post Intensivo**.

Questo tipo di contenzione, **sicura ma leggera**, evita movimenti improvvisi che potrebbero danneggiare il paziente, il quale potrebbe accidentalmente compromettere canule o aghi applicati per la cura, proteggendolo anche da cadute accidentali, derivanti sempre dallo stato confusionale.

Le contenzioni monouso, a seconda delle specifiche necessità di ogni paziente, vengono fornite con **diverse tipologie di fissaggio**: lacci, Velcro, anello in nylon ed anello in metallo.

Ideali nei

 Terapia intensiva



CTBL208E

+ NEW



CTBL208N



CTBL208M

PIÙ MISURE

Supporto per arti con anello in plastica per contenzione leggera

Realizzata in materiale soft-touch imbottito. Tessuto interno a contatto con la pelle in 100% viscosa con tampone di schiuma di poliestere traspirante di 4 mm, tessuto esterno in 100% velluto aderenti al velcro. Le cinghie di fissaggio sono realizzate in poliestere, ed hanno un sistema di fissaggio in Velcro.

Dimensioni

CTBL208E 30x8 cm (1x) 108x4 cm
Composizione: 65% Poliestere - 30% Poliammide - 5% Viscosa

Supporto per arti con anello in nylon

Imballo: Ogni coppia è racchiusa in un sacchetto in plastica. Scatole da 24 coppie per: **CTBL208N**.

Dati tecnici

Dimensioni: 30x8 cm
Cinture: (1x) 105x4 cm
Composizione: 65% Poliestere - 30% Poliammide - 5% Viscosa

Supporto per arti con anello in metallo

Imballo: Ogni coppia è racchiusa in un sacchetto in plastica. Scatole da 24 coppie per: **CTBL208MXL** - **CTBL208M**.
Scatole da 20 coppie per: **CTBL208MXL2**

Dati tecnici

CTBL208M (taglia M)
30x8 cm - cinture: (1x) 105x4 cm
CTBL208MXL (taglia XL)
35x8 cm - cinture: (1x) 105x4 cm
CTBL208MXL2 (taglia XL2)
35x8 cm - cinture: (2x) 105x4 cm
Composizione:
65% Poliestere - 30% Poliammide - 5% Viscosa

> BasicLine

Contenzione leggera



Bi-CUFF

Polsini monopaziente

+ NEW

I nuovi **polsini mono paziente Bi-CUFF** sono caratterizzati da un'elevata morbidezza a contatto con la cute del paziente. L'imbottitura in ovatta 100% traspirante garantisce un'elevata funzione antidecubito e previene il surriscaldamento della zona avvolta dal posino, così come la sudorazione.

A differenza di prodotti simili, non presenta cuciture ai bordi dell'imbottitura, lasciandola più spessa alla vista e al tatto, rendendola dunque più confortevole. I nostri nuovi polsini Bi-CUFF inoltre, a differenza di quelli che contengono il poliuretano espanso nella parte interna, non sono esposti a facile ossidazione a contatto con l'aria, si mantengono perciò intatti a lungo, grazie anche alla confezione in coppie, in buste monouso.

Bi-CUFF sono disponibili con chiusura in Velcro oppure con anello in nylon e chiusura in Velcro.



Supporto per arti con fissaggio in Velcro

CTBL208V



Con fissaggio in Velcro, per una contenzione leggera per adulti, bambini e neonati: Cinturino imbottito, Cinghie di poliestere, Chiusura in Velcro. Prodotto monopaziente, lavabile 40°, 24 unità per scatola.

Composizione: 65% Poliestere - 30% Poliammide 5% Viscosa. Latex free.

Codice	Taglia	Dimensione	Cinghie
CTBL208VA	Adulto	30x8 cm	(1x) 110x4 cm
CTBL208VA2	Adulto 2 cinturini	30x8 cm	(2x) 120x4 cm
CTBL208VB	Bambino	17x4 cm	(2x) 80x1,5 cm
CTBL208VN	Neonatale	15x4 cm	(2x) 80x1,5 cm



CTBL210V

CTBL210N

CTBL210VA - CTBL210VP - CTBL210VN

Composizione: 65% Poliestere - 30% Poliammide 5% Viscosa

Chiusura: Velcro

CTBL210N

Dimensioni: 168x7,5 cm

Cinture: (1x) 105x4 cm

Composizione: 65% Poliestere - 30% Poliammide - 5% Viscosa

Chiusura: anello in Nylon

Codice	Taglia	Dimensione
CTBL210VA	Adulto	168x7,5 cm
CTBL210VP	Pediatrico	130x2 cm
CTBL210VN	Neonatale	130x2 cm



Fermapolso - caviglia con anello e velcro

CTBL207

Fermapolso-caviglia utilizzabile nel reparto Pronto Soccorso e ovunque vi sia il bisogno di una media e sicura contenzione, evitando movimenti improvvisi. Utilizzato con pazienti dove non c'è l'esigenza di una contenzione estrema. Dotato di un morbido tampone con lunghi cinturini di fissaggio.

CTBL207 Ferma polso-caviglia con anello e velcro

CTBL207V Ferma polso-caviglia con Velcro

Dati tecnici

Parte interiore: Cotone 100%

Parte esteriore: Velours

Tampone: in schiuma di poliuretano

Chiusura: regolabile a Velcro

Cinturino: poliestere tessuto non tessuto 100%

Codice	Taglia	Dimensione	Pz/Confezione
CTBL207	Adulto	168x7,5 cm	80 pcs
CTBL207V	Adulto	168x7,5 cm	60 pcs

Reggi Polso/Caviglia



CTBL211A

+ NEW

Reggi Polso/Caviglia Tessuto imbottito

Dimensioni

CTBL211A 45x4 cm (monopaziente)



CTBL211B

+ NEW

Reggi Polso/Caviglia Tessuto

Dimensioni

CTBL211B 43x3 cm (monopaziente)



CTBL211C

+ NEW

Reggi Polso/Caviglia Velcro

Dimensioni

CTBL211C asola 22 cm Velcro 35x3 cm



PIÙ MISURE

Supporto per arti multiuso con anello in metallo

CTBL209

Il fermapolso-caviglia multiuso è una valida alternativa ai diversi modelli di polsini monouso sin qui presentati. L'interno è composto parzialmente da cotone, che ne aumenta la funzione antidecubito. La possibilità di sanificazione, e riutilizzare, consente un risparmio per le strutture ospedaliere, garantendo tuttavia sicurezza ed igiene al paziente.

Dati tecnici

Composizione: 20% cotone - 80% poliestere

Chiusura: in Velcro

Imballo: Coppia in sacchetto di plastica

Modalità di utilizzo: Far passare entrambi i lacci attraverso l'anello di metallo e fissarli alla struttura del letto legandoli insieme



PIÙ MISURE

Guanto universale protettivo con anello in nylon

CTSC200-201

Guanto universale di protezione con chiusura a Velcro ed anello in nylon. Materiali: Guanto prodotto con un soffice materiale imbottito. Stecca in PVC, anello in nylon e sistema di chiusura a Vecro.

Dati tecnici

Composizione: 10% cotone, 10% poliammide, 80% schiuma di poliestere

Colore: esterno azzurro, interno bianco

Lavaggio: a macchina max 40°, non candeggiare, non stirare, non lavare a secco

CTSC200: Taglia M - 29x28 cm - (1x) 130x4

CTSC201: Taglia L - 32,5x31 cm - (1x) 130x4



Guanto universale protettivo con Velcro

CTSC203

+ NEW

Come alternativa più economica al guanto universale imbottito proponiamo una versione completamente realizzata in cotone con chiusura dotata di Velcro. Lavabile in lavatrice e quindi riutilizzabile.



CONTENZIONE PAZIENTE

BioMatrix

Via Maffini, 23 - 29010 San Giuliano di Castelvetro (PC)
Tel. 0523.826619 Fax. 0523826728
e-mail: info@biomatrix.it

Tutti i diritti sono riservati. Variazioni possono essere apportate senza obbligo di preavviso.
BioMatrix S.r.l non è da considerarsi responsabile per danni derivanti dalla mancanza o dall'inesattezza delle informazioni riportate in questa sede.

www.biomatrix.it

