



TUTORI DINAMICI ELASTICIZZATI FLEXA

UN NUOVO CONCETTO NEL TRATTAMENTO DEI PAZIENTI NEUROLOGICI ED ORTOPEDICI

Cosa sono gli indumenti correttivi. Sono ortesi che, a seconda del bisogno, si modellano perfettamente su tronco, bacino ed arti in modo altamente interattivo, così da migliorare al massimo l'abilità motoria del paziente affetto da problemi di tipo ortopedico e/o neurologico. Migliora inoltre le sue autonomie e posture. Disegnati su progetti individuali, per dare una risposta specifica ai bisogni ed obiettivi di ogni paziente, il tutore prevede il coinvolgimento diretto dell'utente e della sua famiglia nel processo riabilitativo.

Progettiamo Autonomia è da anni impegnata nello sviluppo del progetto Flexa, con persone dedicate.

1. Avvertenze per l'utilizzo di un tutore Flexa

- Il dispositivo medico deve essere impiegato esclusivamente per la destinazione d'uso identificata dalla prescrizione medica.
- Il tempo di utilizzo del tutore deve **umentare gradualmente durante la prima settimana**, secondo i consigli del medico - generalmente **6-8 ore al giorno**.
È possibile indossare il tutore fino a 12 ore purchè il paziente sia attivo.
- Alcuni indumenti correttivi **Flexa** – su indicazioni del medico curante – possono essere eccezionalmente usati durante la notte.
- Il Body e la Canotta non devono essere indossati se il paziente è ammalato.
- Controllare periodicamente (almeno settimanalmente) il livello di pulizia del dispositivo (per prevenire lo sviluppo di flora batterica) e la sua funzionalità.
- Non serve togliere il tutore per operazioni di igiene intima, nel caso in cui si utilizza la cerniera per tali operazioni è importante che, dopo, il tutore venga riposizionato correttamente.
- Si suggerisce di aprire la cerniera anteriore quando il paziente mangia, se dovessero esserci disturbi allo stomaco (specie problemi di meteorismo), contattare il proprio terapista o medico.
- I pannolini possono essere messi sotto il tutore, la speciale apertura permette un facile cambio.
- I materiali utilizzati dalla Barbieri srl per la produzione di tali dispositivi sono stati valutati biocompatibili: qualora si dovessero verificare fenomeni di irritazione cutanea, allergie etc., gli interessati sono pregati di contattare immediatamente la Barbieri srl.

2. Composizione tessuti

Tessuto Base 1

54% Poliammide
26% Elastane
20% Cotone

Tessuto Base Grigia

72% Poliammide
28% Elastane

Tessuto Base Blu

69% Poliammide
31% Elastane

Rete

Rete 180: 81% Poliammide
19% Elastane

Rete 305: 83% Poliammide
17% Elastane



3. Istruzioni per il lavaggio

1. **chiudere tutte le cerniere** lampo prima del lavaggio
2. **chiudere tutti i velcri** prima del lavaggio
3. **lavare a mano o in lavatrice funzioni delicate** in acqua tiepida con sapone delicato (MAX 30°)
4. **non strizzare il tutore**
5. **sciacquare bene** in acqua tiepida o fredda
6. **avvolgere il tutore in un asciugamano** o panno per l'assorbimento dell'umidità
7. **stendere il tutore su un supporto per asciugarlo**, evitando il calore diretto

N.B. LE FASCE MOBILI SONO LAVABILI IN LAVATRICE A 30° AVVERTENZE

- * non mettere in asciugatrice, non tenere il tutore ripiegato in fase di asciugatura
- * non strofinare
- * non usare prodotti sbiancanti
- * non usare acqua troppo calda

4. Modalità per la richiesta di riparazioni o per la segnalazione di reclami

Qualora l'utente o la persona a lui di supporto verificasse o avesse sentore di possibili alterazioni dell'utente e/o della funzionalità del dispositivo medico, può richiedere immediatamente un controllo ed un eventuale intervento da parte di personale qualificato Barbieri Srl.

Trattandosi di un dispositivo medico su misura, qualsiasi intervento di controllo o riparazione può essere effettuato solo da personale autorizzato dalla Barbieri Srl. Pertanto, per qualsiasi reclamo o richiesta di intervento sul dispositivo, deve essere fatto pervenire telefonicamente o per iscritto.

Per informazioni:

Pietro Usai Product Manager Flexa

tel. 335 7150681

e-mail: usaip@progettiamoautonomia.it

5. Condizioni ed istruzioni per la riparazione

Il servizio di assistenza per modifiche e riparazioni è gratuito nei primi 4 mesi successivi alla consegna (fa fede la data della bolla di consegna al Cliente).

Tale garanzia è valida ad esclusione dei casi in cui:

- il dispositivo venga modificato dal privato senza rivolgersi alla Barbieri Srl;
- il dispositivo subisca una modifica strutturale in seguito ad un urto accidentale;
- l'utilizzatore subisca modifiche anatomiche rilevanti
- per tutte le componenti soggette ad usura (velcri, fasce mobili, ecc)

Successivamente, l'assistenza per modifiche e controlli comporterà **una spesa a carico utente di 35 € iva inclusa 22%** (più eventuali spese di spedizione), da pagare in contrassegno in caso di spedizione o contanti in caso di riconsegna diretta.

IMPORTANTE: i tutori inviati per le modifiche Flexa in sartoria devono essere sempre preventivamente lavati.

NON VERRANNO ESEGUITE MODIFICHE SU TUTORI SPORCHI . I tutori sporchi verranno rispediti al mittente oppure, a fronte di richiesta scritta, l'azienda provvederà al lavaggio con addebito di € 25,00 iva inclusa al cliente (modalità di pagamento come sopra)



6. Istruzioni per la dismissione del dispositivo

Il dispositivo è fabbricato con materiali non biodegradabili, per cui la sua eliminazione verrà effettuata con i normali metodi di trattamento dei rifiuti domestici, senza disperderli nell'ambiente.

Nel caso di segnalazione di “incidenti gravi” contattare immediatamente Barbieri srl o l'autorità competente:

**BARBIERI Srl - Via Nobel, 88 - 42100 Reggio Emilia - Italy - Telefono:
0522-278888; Fax: 0522-278889
info@progettiamoautonomia.it**

SPIEGAZIONE DEI SIMBOLI SULL'ETICHETTA:



Lavaggio in lavatrice delicato MAX 40°



Lavaggio in lavatrice delicato MAX 30°



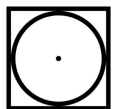
Lavaggio **SENZA** candeggina



Stirare con temperature inferiori ai 110°



Lavaggio a secco con percloroetilene



Asciugatura a caldo a tamburo con temperature moderate