

Risposte reali a bisogni speciali

Pro Medicare®

FOR KIDS

Un
universo
a misura
di bambino

Facilitazione, accoglienza, comfort ed estetica concepiti per le varie fasi dell'età, dello sviluppo e delle attività quotidiane svolte dal bambino.

Un progetto pediatrico che cresce insieme ai bambini, sviluppato con i clinici, terapisti e famiglie, per rispondere semplicemente alle esigenze più complesse.



POSTURA PER PASSIONE DA OLTRE 20 ANNI

PTS e TTS: un approccio completo e innovativo alla postura



SUPPORTO COMPLETO DEL BACINO E DEL TRONCO

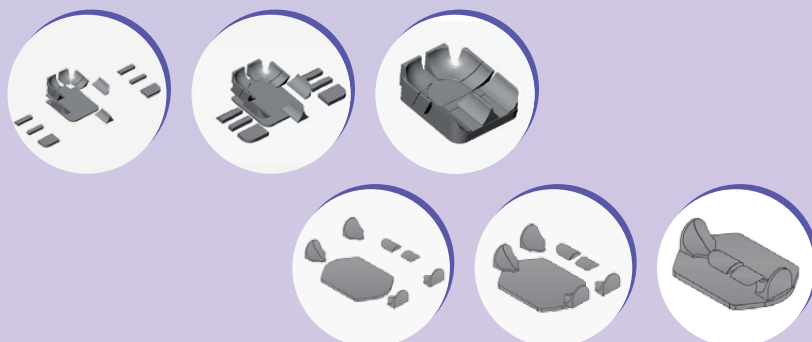
CONCETTO SUPPORTO TOTALE del sistema di relazione femori / bacino / rachide / cassa toracica

METODO Bilanciamento del sistema di relazione femori, bacino, rachide, cassa toracica, contenimento e stabilizzazione dell'anatomia, partendo dal bacino e dal tratto lombare e lungo la parte latero -posteriore del tronco

TECNOLOGIA

- Struttura modulare costituita da una base piatta di costruzione ed inserti presagomati
- posizionabili indipendentemente
- assemblabili in base a ogni forma, morfologia e misura
- modificabili nel tempo per seguire la crescita del bambino e l'evoluzione della patologia

FACILE COME
UN PUZZLE



- Materiali combinati e testati per oltre 15 anni, per garantire massimo COMFORT, ADERENZA, STABILIZZAZIONE E FUNZIONE.

UNITÀ POSTURALI BACINO

STRUTTURA E MATERIALI PER CONSENTIRE ALLINEAMENTO,
CONTROLLO DELLA POSTURA, DISTRIBUZIONE DELLE PRESSIONI E COMFORT.

★ KIT STRUTTURALE per la costruzione della seduta individuale allestita e approntata sull'utente



Polietilene combinato in differenti densità

Assorbe le vibrazioni e risponde con lento ritorno di memoria alle deformazioni.
Estremamente leggero, permette modifiche con cutter.

★ KIT DI IMBOTTITURA *Forme Libere*
per garantire perfetta aderenza al kit strutturale, al corpo e ai movimenti



**Schiuma poliuretanică espansa flessibile ed elastica
che supporta il movimento**

Permette il ricircolo dell'aria



**Schiuma poliuretanică viscoelastica flessibile
a celle aperte**

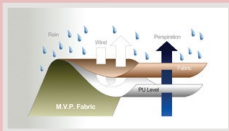
Antivibrante ed ammortizzante



**Schiuma poliuretanică antidecubito a
ritorno lento di memoria**

Aiuta la distribuzione delle pressioni
e si adatta alla morfologia

★ RIVESTIMENTO "NEW 3D"



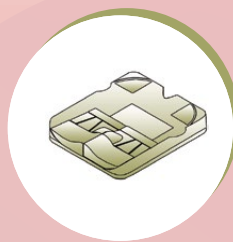
• ELASTICO • INCONTINENTE • TRASPIRANTE • LAVABILE A 60°





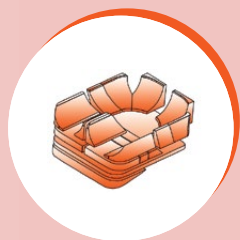
BASICO

- ✓ CEREBROLESIONI (ES. PCI, TC)



MODO

- ✓ LESIONI DI ORIGINE TRAUMATICA E NON (ES. PARAPLEGIA, AMPUTAZIONI)
- ✓ PATOLOGIE GENETICHE (ES. SPINA BIFIDA)



DOMINO

- ✓ CEREBROLESIONI (ES. PCI, TC)
- ✓ PATOLOGIE NEUROMUSCOLARI E GENETICHE (ES. DISTROFIE, LEUCODISTROFIE, SMA, SINDROME DI RETT)



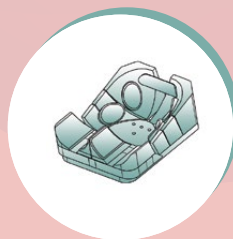
NOVO

- ✓ LESIONI DI ORIGINE TRAUMATICA E NON (ES. TETRAPLEGIA, AMPUTAZIONI)
- ✓ PATOLOGIE GENETICHE (ES. SPINA BIFIDA)



MEDIANO

- ✓ CEREBROLESIONI (ES. PCI, TC)
- ✓ PATOLOGIE DEGENERATIVE, NEUROMUSCOLARI E GENETICHE (ES. SMA, SINDROME DI RETT, DISTROFIE)



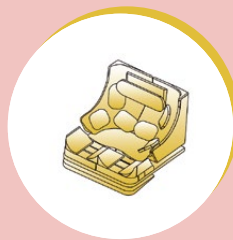
NAUCO

- ✓ LESIONI DI ORIGINE TRAUMATICA E NON (ES. TETRAPLEGIA)
- ✓ PATOLOGIE NEUROMUSCOLARI E GENETICHE (ES. DISTROFIA, LEUCODISTROFIA, SPINA BIFIDA)



TANTO

- ✓ CEREBROLESIONI (ES. PCI, TC)
- ✓ LESIONI DI ORIGINE TRAUMATICA E NON (ES. LESIONI SPINALI)
- ✓ PATOLOGIE NEUROMUSCOLARI E GENETICHE (ES. DISTROFIE, SPINA BIFIDA, SMA)



PUCCO

- ✓ CEREBROLESIONI (ES. PCI)
- ✓ PATOLOGIE GENETICHE (ES. SMA)



PRATICO

- ✓ CEREBROLESIONI (ES. PCI)
- ✓ PATOLOGIE GENETICHE (ES. SPINA BIFIDA)
- ✓ LESIONI DI ORIGINE TRAUMATICA E NON (ES. PARAPLEGIA)



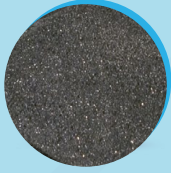
MODELLO		BASICO	MODO	PRATICO	MEDIANO	DOMINO	NAUCO	NOVO	TANTO	PUCCO
N° REGISTRAZIONE MINISTERO		1337441	1643472	1412457	1338438	1338447	341251	1643504	1407003	341998 (BASSO) 341999 (ALTO)
UTENTE	CAPACITÀ DI SPINTA AUTONOMA	SI / NO	SI	SI	NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO	SI / NO
	RISCHIO IPERCARICO PRESSORIO	MEDIO / ALTO	MEDIO	LIEVE	MEDIO	ALTO	ALTO	ALTO	ALTO	ALTO
DEFORMITÀ	CAPACITÀ ALLINEAMENTO	LIEVE	LIEVE / MODERATA	LIEVE	ALTA	MODERATA / ALTA	MODERATA / ALTA	MODERATA / ALTA	MODERATA / ALTA	MODERATA / ALTA
	CAPACITÀ CONTENIMENTO	LIEVE	LIEVE / MODERATA	LIEVE	MODERATA	ALTA	ALTA	ALTA	ALTA	ALTA
CARATTERISTICHE	MANEGGEVOLEZZA TRASFERIMENTI LATERALI	IDONEO	IDONEO	IDONEO	MENO IDONEO	NON IDONEO	NON IDONEO	IDONEO	IDONEO	NON IDONEO

Le indicazioni riportate hanno uno scopo informativo e non sostituiscono la completa analisi clinica, delle necessità dell'utente nella scelta del sistema di postura e della prescrizione che rimane sempre e comunque a carico del prescrittore

UNITÀ POSTURALI TRONCO

STRUTTURA E MATERIALI PER CONSENTIRE ALLINEAMENTO,
CONTROLLO DELLA POSTURA, DISTRIBUZIONE DELLE PRESSIONI E COMFORT.

★ **KIT STRUTTURALE** per la costruzione della configurazione posturale individuale allestita e approntata sull'utente



Polietilene combinato in differenti densità

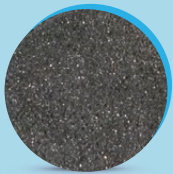
Assorbe le vibrazioni e risponde con lento ritorno di memoria alle deformazioni. Estremamente leggero, permette modifiche con cutter.

★ **IMBOTTITURA** per garantire perfetta aderenza al kit strutturale, al corpo e ai movimenti



Schiuma poliuretanică espansa flessibile ed elastica.

Supporta il movimento e permette il ricircolo dell'aria.



Schiuma polimerică automodellante*

Ammortizzante ed a lento rilascio di memoria



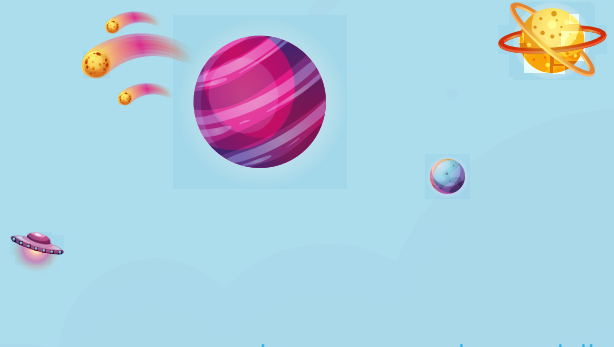
Schiuma poliuretanică antidecubito a ritorno lento di memoria*

Aiuta la distribuzione delle pressioni e si adatta alla morfologia.



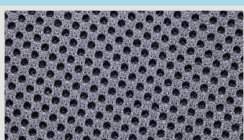
Schiuma poliuretanică reticolata

Permette il ricircolo dell'aria.

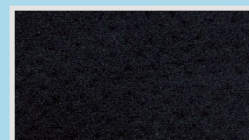


n.b.* Presente su alcuni modelli

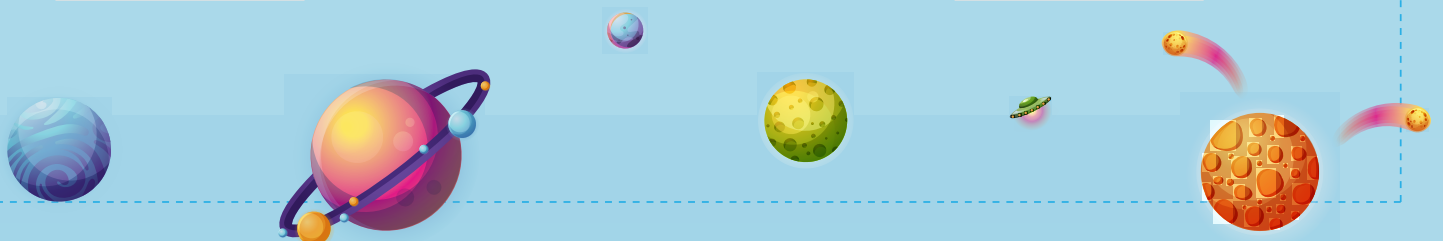
★ **RIVESTIMENTO**



Microclimatico areato.
Favorisce la traspirazione



Traspirante,
elastico.





FACILE inserto[®] BACK

- ✓ LESIONI DI ORIGINE TRAUMATICA E NON (ES. PARAPLEGIE, TETRAPLEGIE)
- ✓ CEREBROLESIONI (ES. PCI)
- ✓ PATOLOGIE GENETICHE E NEUROMUSCOLARI (ES. LEUCODISTROFIE)



SUPPORTO inserto[®] BACK

- ✓ LESIONI DI ORIGINE TRAUMATICA E NON (ES. TETRAPLEGIE)
- ✓ PATOLOGIE NEUROMUSCOLARI E GENETICHE (ES. SPINA BIFIDA, SMA, DISTROFIE, LEUCODISTROFIE, SINDROME DI RETT)
- ✓ CEREBROLESIONI (ES. TC, PCI)



CONCO inserto[®] BACK

- ✓ PATOLOGIE NEUROMUSCOLARI E GENETICHE (ES. SPINA BIFIDA, SMA, DISTROFIE, LEUCODISTROFIE)



EFFECTO LATO inserto[®] BACK

- ✓ PATOLOGIE NEUROMUSCOLARI E GENETICHE (ES. SMA, DISTROFIE, LEUCODISTROFIE, SINDROME DI RETT)
- ✓ CEREBROLESIONI (ES. TC, PCI)



EFFECTO PLUS inserto[®] BACK

- ✓ PATOLOGIE NEUROMUSCOLARI E GENETICHE (ES. SPINA BIFIDA, SMA, DISTROFIE, LEUCODISTROFIE, SINDROME DI RETT)
- ✓ CEREBROLESIONI (ES. TC, PCI)

MODELLO		FACILE	CONCO	SUPPORTO	EFFECTO LATO	EFFECTO PLUS
N° REGISTRAZIONE MINISTERO		1651736	1887567	575547	575887	575747
UTENTE	CAPACITÀ DI SPINTA AUTONOMA	SI / NO	SI / NO	SI / NO	NO	NO
	RISCHIO IPERCARICO PRESSORIO	ALTO	ALTO	ALTO	ALTO	ALTO
DEFORMITÀ	CAPACITÀ ALLINEAMENTO	MODERATA / ALTA	MODERATA / ALTA	MODERATA / ALTA	ALTA	ALTA
	CAPACITÀ CONTENIMENTO	MODERATA / ALTA	ALTA	MODERATA / ALTA	ALTA	ALTA
CARATTERISTICHE	INTEGRAZIONE ACCESSORI	NESSUNO	NESSUNO	SUPPORTI TORACICI	SUPPORTI TORACICI	/
				POGGIATESTA	POGGIATESTA	POGGIATESTA
				BRETELLAGGI	BRETELLAGGI	BRETELLAGGI
	REGOLAZIONE RIGIDITÀ SUPPORTO POSTURALE	SI	SI	NO	NO	NO
	CRASH TESTED ISO 7176-19	NO	NO	SI	SI	SI

Le indicazioni riportate hanno uno scopo informativo e non sostituiscono la completa analisi clinica, delle necessità dell'utente nella scelta del sistema di postura e della prescrizione che rimane sempre e comunque a carico del prescrittore

SISTEMA DI POSTURA



La tecnologia Inserto accompagna il bambino dalla PRIMA INFANZIA...

ERMES CONFIGURAZIONE STANDARD



TECNOLOGIA INSERTO SEAT (PTS)

- SEDUTA MIDI
Controllo laterale/anteriore del bacino



- SEDUTA DEEP
Controllo totale del bacino



Colori TESSUTI



Fucsia



Blu Royal



Vinaccia

TECNOLOGIA INSERTO BACK (TTS)

Con avvolgenze lombari e supporto lombare (TTS)



POGGIATESTA

Poggiatesta multi regolabile



SUPPORTI TORACICI

Supporti toracici ribaltabili



SPONDINE

Spondine ed appoggi multiregolabili ed estraibili



PATENT PENDING

Colore SCOCHE METALLICHE



Bianco



Vinaccia

REG. MINISTERO :1102806



Regolazione asimmetrica



Regolazione adduzione/abduzione



Regolazione colpo di vento



Pedane multi regolabili



Regolazione altezza e reclinazione schienale

SISTEMI DI POSTURA INTEGRATI

ermes giò
SISTEMA DI POSTURA INTEGRATO



ermes
sistema di postura pediatrico

SISTEMA DI POSTURA

Sistema di postura pediatrico

REG. MINISTERO :1102806



adacta giò
base per sistemi di postura

BASE TELAIO

Base per esterno basculante

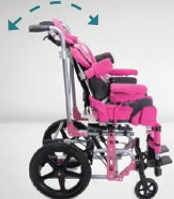
REG. MINISTERO :1176232



BASCULAMENTO
BASE TELAIO



RECLINAZIONE
SCHIENALE



CAPPOTTINA +
ANTIPIOGGIA



ermes TIPCO
SISTEMA DI POSTURA INTEGRATO



ermes
sistema di postura pediatrico

SISTEMA DI POSTURA

Sistema di postura pediatrico

REG. MINISTERO :1102806



TIPCO
base per interni

BASE TELAIO

Base per interni regolabile in altezza e basculante

REG. MINISTERO :1102767



BASCULAMENTO
VARIABILE



MANIGLIONE
MULTI REGOLABILE

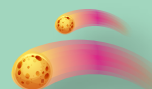
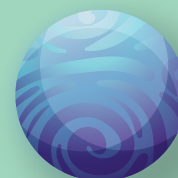
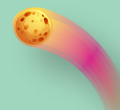
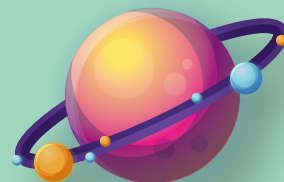


ALTEZZA
VARIABILE



ALL'ESTERNO

ALL'INTERNO





REG. MINISTERO :1686839

MODULARE . MODIFICABILE . LEGGERA . SICURA . VERSATILE

Colori disponibili



Guida Alla Scelta dell'allestimento Posturale



BASI BASCULANTI PER SISTEMI DI POSTURA



adacta^{giò}

LEGGERA, COLORATA,
MANEGGEVOLE E VERSATILE, ACCOMPAGNA
LA CRESCITA E LO STILE DI VITA DEL BAMBINO

REG. MINISTERO :1176232



adacta^{l e o}

SICURA E RESISTENTE
CON RECLINAZIONE E BASCULAMENTO CONTINUO
PER UTENTI CON IMPORTANTI LIMITAZIONI ARTICOLARI

REG. MINISTERO :86602



adacta^{k l i m}

ALTAMENTE RESISTENTE,
TOTALMENTE MODULARE,
PROGETTATA PER UTENTI
AFFETTI DA DISORDINI DEL MOVIMENTO IN IPERTONO
ESTENSORIO, ASSORBE E ACCOMPAGNA I MOVIMENTI

REG. MINISTERO :333450

RELAZIONE PREMIATA NELL' EDIZIONE 2013 DEL

PMG

Posture &
Mobility
Group
NTE UK

UNITÀ POSTURALI PER IL CAPO

CUSCINETTI



Cuscinetto PICCOLO
PMDC04P



Cuscinetto MEDIO
PMDC04M



Cuscinetto GRANDE
PMDC04G



Imbottitura
antidecubito



Rivestimento sfoderabile
lycra/neoprene perforato



Areato



Ignifugo secondo
la norma ISO 8191-1



Multiregolabile a
regolazione orbitale

CUSCINETTI



Cuscinetto EXTRA PICCOLO
PMDC03XP



Cuscinetto PICCOLO
PMDC03P



Cuscinetto MEDIO
PMDC03M



Cuscinetto GRANDE
PMDC03G



Imbottitura sottile
e morbida



Rivestimento sfoderabile
lycra/neoprene perforato



Areato



Ignifugo secondo
la norma ISO 8191-1



Multiregolabile a
regolazione orbitale

ELEMENTI DI FISSAGGIO

BACINO



CINGHIA PELVICA

- 2 punti di fissaggio
- 2 regolazioni
- Sgancio a pulsante frontale metallico con nuova pad protettiva



CINGHIA PELVICA

- 4 punti di fissaggio
- 2 regolazioni
- Sgancio a pulsante frontale metallico con nuova pad protettiva



CINGHIA PELVICA

- 2 punti di fissaggio
- 2 regolazioni
- Sgancio a pressione laterale in materiale plastico



CINGHIA DIVARICATRICE DINAMICA

ARTI INFERIORI



FISSATORE MESOPIEDE IMBOTTITO CON FISSAGGIO A VELCRO

TRONCO - SPALLA



BRETELLAGGIO DI STABILIZZAZIONE PETTORALE

con cuscinetti di retrazione delle spalle



BRETELLAGGIO DI RETRAZIONE

con tiranti elastici ed aggancio pettorale



BRETELLAGGIO A FARFALLA DINAMICO

Richiedi maggiori informazioni sulle soluzioni e
le pubblicazioni delle ricerche svolte all'indirizzo
info@promedicare.it

PRODOTTO E DISTRIBUITO DA:



Pro Medicare srl

Via A. Montagna - Z.I. - Lotto 41
72023 Mesagne (BR) - Italy
tel. (+39) 0831 77 78 40
fax (+39) 0831 73 07 39
info@promedicare.it
www.promedicare.eu

AZIENDA CERTIFICATA CON SISTEMA DI
GESTIONE QUALITÀ ISO 9001 / EN ISO 13485
N° 279412 / N° 279411



ISO 9001
ISO 13485

BUREAU VERITAS
Certification

