



ASSI DI TRASFERIMENTO PAZIENTE

codice: 03.04.5020 BOARD - cm.59x32
codice: 03.04.5015 BANANA - cm.70x26

Lastra rigida ma flessibile in polietilene realizzata con la classica forma a "banana" di cm.70 x 26, che facilita i trasferimenti da e per la carrozzina. Dotato di inserti antiscivolo nella parte inferiore. Portata massima in sospensione kg.200. Spessore ai lati mm.6,5. Serve per potersi trasferire dalla carrozzina al letto, al sedile dell'auto, sul water e in tutte quelle occasioni in cui il trasferimento avviene sullo stesso livello o comunque su dislivelli minimi.



codice: 03.04.9130 - cm. 180x50
codice: 03.04.1055 - Rotolo fodera rivestimento

Asse di trasferimento composta da un'anima di polietilene rigida imbottita con materiale amorfo sul quale scorre un telo in ULF (Ultra Low Friction) Composto da materiali radiotrasparenti. L'asse è realizzato con saldature ad alta frequenza quindi è impermeabile, di facile disinfezione e completamente sfoderabile. E' PIEGHEVOLE, munito di due maniglie e una tracolla per facilitare il trasporto. - Peso: Kg. 3,80 - Portata trasferimento Kg.200

Disponibile fodera MONOUSO a rotolo da 100 strappi pretagliati, che può essere inserita come rivestimento per tutela igiene



DISCO GIREVOLE DI TRASFERIMENTO

codice: 03.04.5080 - diametro cm 38

Il disco girevole viene utilizzato nella movimentazione di pazienti parzialmente collaboranti in grado di reggersi in piedi. Consiste in due piastre circolari sovrapposte, una fissa a contatto con il pavimento e l'altra girevole a 360°.- lavabile a 90°. E' di aiuto per alzare, ruotare e sedere i pazienti con grandi problemi di deambulazione, la sua rotazione impedisce brusche torsioni del tronco e favorisce gli spostamenti da seduto a seduto. La rotazione deve essere guidata dall'operatore che con un piede fa ruotare PIVOT DISC nella direzione desiderata. Portata Kg. 200

CINTURA PER TRASFERIMENTO

codice: 03.04.6013 - (cm. 65/105) 7 maniglie
codice: 03.04.6014 - (cm. 80/120) 9 maniglie
codice: 03.04.6015 - (cm. 950/135) 11 maniglie
codice: 03.04.6016 - (cm. 110/150) 13 maniglie

Cintura dotata di maniglie orizzontali e verticali che offrono innumerevoli possibilità di presa. La chiusura anteriore è tramite clips di sicurezza, regolabile facilmente. L'interno è imbottito ed è foderato di materiale antiscivolo per fare una buona presa sul paziente senza causare traumi. E' disponibile in ben 4 taglie Small, Medium, Large ed Extra-Large con chiusura a clips di sicurezza. Portata omologata kg.160. Serve per alzare il paziente dalla sedia, per aiutare il disabile a sollevarsi da terra, per trasferire dalla carrozzina al letto o al WC gli anziani oppure per sostenere il disabile mentre cammina.



CINTURA DI CONTENIMENTO PER LETTO

codice: 617

Fissa in maniera non rigida il paziente al letto. Altezza 10 cm. Cintura composta da un gallone occhiellato da fissare ai lati del letto e da una morbida pancera da assicurare alla vita del paziente. Cotone 100%, imbottitura poliammide 66%, poliuretano 34%. Occhielli ottone/nichel. - Circonferenza regolabile: cm 70-140. Per l'utilizzo della cintura di contenimento sono necessari 3 bottoni di sicurezza (690M) e 1 chiave

codice: 690M - Bottone di sicurezza
codice: 691M - Chiave di sicurezza

Bottoni di sicurezza molto pratici e di facile utilizzo.
 Composizione: ottone cromato, acciaio.
 Chiave di sicurezza
 Composizione: ottone cromato, acciaio.





CUSCINO ANTIDECUBITO FIBRA CAVA SILICONATA CON FORO

codice: PR410003

Cuscino con foro centrale indicato per la prevenzione del decubito in pazienti costretti su carrozzine. L'elevata resistenza e l'alta traspirabilità consentono un'efficace azione contro l'insorgenza delle lesioni.

DIMENSIONI: cm. 45 x 45 x 9 H



CUSCINO ANTIDECUBITO VISCOELASTICO

codice: CA50

Cuscino in gel fluido per la prevenzione del decubito realizzato con poliuretano anallergico contenuto in una sacca di PVC; fodera a cerniera impermeabile con base anti scivolo; consigliato per pazienti di peso non superiore a 100 kg.

DIMENSIONI: cm. 40 x 40 x 4 H



CUSCINO ANTIDECUBITO A RILASCIO D'ARIA

codice: CA1940

Cuscino per la prevenzione del decubito realizzato con una particolare schiuma di poliuretano viscoelastico contenuta all'interno di un involucro impermeabile in poliuretano termoplastico. I materiali sono associati ad un sistema a rilascio d'aria regolato da una valvola posta nella parte anteriore del dispositivo che consente una perfetta aderenza alla morfologia del paziente; fodera traspirante in maglia di poliuretano con base anti scivolo; consigliato per pazienti di peso non superiore a 100 kg.

DIMENSIONI: cm. 40 x 40 x 8 H



CUSCINO ANTIDECUBITO A BOLLE D'ARIA CON VALVOLA

codice: CA4040

Cuscino a bolle d'aria in PVC e gomma, 2 fodere in dotazione.

DIMENSIONI: cm 40 x 40 x 10 H - 2 valvole



LENZUOLINO IN GOMMA

codice: CN100.653 - cm.90 x 100

codice: CN100.655 - cm.90 x 150

codice: CN100.657 - cm.90 x 200

Lenzuolino proteggi materasso, prodotto in gomma, con anelli di fissaggio che facilitano l'applicazione. La superficie impermeabile previene la penetrazione di liquidi all'interno del materasso.



MATERASSO ANTIDECUBITO A BOLLE D'ARIA PER PIAGHE DA DECUBITO DI " I° STADIO "

codice: MAT-130

Materasso antidecubito, estremamente silenzioso, consigliato per la prevenzione delle piaghe da decubito di 1° stadio, in terapie a lungo termine e terapie domiciliari. L'alternarsi dei punti di contatto con l'epidermide effettua un delicato massaggio che consente un buon flusso di sangue e una buona ossigenazione dei tessuti, prevenendo la formazione di ulcere da decubito. Di semplice installazione, utilizzo e manutenzione con la possibilità di regolare la pressione in funzione del peso del paziente. Il materassino, realizzato in PVC atossico, viene gonfiato grazie all'apposito compressore, e sostiene il soggetto disteso fino a 130 kg. Facile da utilizzare, portatile e leggero il materassino contiene 130 celle a bolle d'aria.

SPECIFICHE COMPRESSORE: Alimentazione 230V - 50Hz - Emissione dell'Aria 5 l/min - Variazione della Pressione 30 mmHg / 110 mmHg - Tempo del Ciclo 10 min - Potenza Assorbita 5 W - Fusibile 1 A - Dimensioni cm 24 x 12 x 9.5 H Rumore 31 dB - Peso 1.4 Kg - Anni di Garanzia 2

SPECIFICHE MATERASSO: Numero Celle 130 - Materiale PVC (EN-71 atossico) - Spessore PVC 0.30 mm - Colore beige - Portata Massima 130 Kg
DIMENSIONI: cm 300 x 90 x 6.5 H



MATERASSO CON ELEMENTI INTERCAMBIABILI E COMPRESSORE CON REGOLAZIONE MANUALE PER PIAGHE DA DECUBITO DI " II° STADIO "

codice: LAD663

Materasso consigliato per la prevenzione ed il trattamento delle piaghe da decubito di II stadio, in terapie a lungo termine e terapie domiciliari. Il materasso ad elementi singoli si gonfia e sgonfia alternativamente nell'arco di circa 10 minuti. L'alternarsi dei punti di contatto con l'epidermide effettua un delicato massaggio che consente un buon flusso di sangue e una buona ossigenazione dei tessuti, prevenendo la formazione di ulcere da decubito. La manopola con indicatore di peso consente una facile regolazione della pressione in funzione del peso del paziente. I 18 elementi del materasso in Nylon+PVC di 10,2 cm di altezza sono particolarmente confortevoli, fissati per mezzo di bottoni, facilmente intercambiabili in caso di rottura e lavabili. Il compressore può essere facilmente adattato a tutti i tipi di letto grazie ai ganci in plastica presenti sul retro. I primi elementi del materasso simulano la morbidezza e stabilità di un normale cuscino. Il materasso può essere corredato da una resistente coperta in Nylon + PU trattata in modo speciale che la rende morbida per la pelle e non provoca frizioni o irritazioni. - Portata massima Kg. 140

DIMENSIONI MATERASSO: cm.190 x 80 x 10,2 H

DIMENSIONI COMPRESSORE: cm.25 x 12,5 x 8,5 H - Peso Kg.1,4



MATERASSO CON ELEMENTI INTERCAMBIABILI E COMPRESSORE CON REGOLAZIONE MANUALE PER PIAGHE DA DECUBITO DI " III° STADIO "

codice: LAD675

Materasso consigliato per la prevenzione ed il trattamento delle piaghe da decubito fino al III stadio, in terapie a lungo termine e terapie domiciliari. È composto di un materasso alto 20,3cm a 20 elementi intercambiabili in Nylon/TPU impermeabili e traspiranti e da un compressore con regolazione di pressione. L'altezza degli elementi permette di utilizzare il materasso del DOMUS 3 senza l'utilizzo di un materasso aggiuntivo. I primi tre elementi del materasso sono a funzionamento statico per la testa; la restante parte del materasso è divisa in 2 sezioni a funzionamento alternato a 2 o 3 vie, i 9 elementi centrali sono microforati garantendo una ventilazione forzata (LOW AIR LOSS). Il materasso viene fornito con coperta in Nylon/PU traspirante ed impermeabile fissata per mezzo zip. Il materasso può essere fissato al letto tramite cinghie in dotazione ed è dotato di occhielli passacavo. La valvola CPR (Cardio Pulmonary Resuscitation) permette uno sgonfiaggio rapido del materasso per interventi di rianimazione urgenti. Il compressore, molto silenzioso, compatto e leggero, è facile da usare, non necessita di lubrificazione e richiede pochissima manutenzione, è dotato di un allarme visivo e sonoro per la bassa pressione e di un filtro aria intercambiabile. Il DOMUS 3 include la funzione STATIC che blocca il sistema alternato e lo rende di fatto un normale materasso. Il materasso viene collegato al compressore tramite connettori veloci dotati di chiusura, utilizzabile in caso di trasporto del paziente. Due ganci permettono di appendere il compressore all'estremità del letto. - Portata massima Kg. 200
DIMENSIONI MATERASSO: cm.200 x 90 x 20,3 H
DIMENSIONI COMPRESSORE: cm. 28 x 12,6 x 18,5 H - Peso Kg.2,2



MATERASSO CON ELEMENTI INTERCAMBIABILI E COMPRESSORE CON REGOLAZIONE AUTOMATICA PER PIAGHE DA DECUBITO DI " IV° STADIO "

codice: LAD690

Materasso consigliato per la prevenzione ed il trattamento delle piaghe da decubito fino al IV stadio, in terapie a lungo termine e terapie domiciliari. È composto da un materasso alto 20,3cm a 20 elementi intercambiabili in Nylon/TPU impermeabili e traspiranti e da un compressore a controllo digitale e regolazione automatica della pressione in relazione al peso ed ai movimenti del paziente. L'altezza degli elementi permette di utilizzare il materasso senza l'utilizzo di un materasso aggiuntivo. Gli elementi sono realizzati con la tecnica CELL-ON-CELL che divide la sezione in due moduli singoli dei quali quello inferiore rimane costantemente gonfio in modo da evitare un eccessivo effetto BOTTOM-OUT (sprofondamento), e garantire una sicurezza in caso di mancanza di corrente. I primi tre elementi del materasso sono a funzionamento statico per la testa; la restante parte del materasso è divisa in 2 sezioni a funzionamento alternato a 2 vie. Il materasso viene fornito con coperta in Nylon/PU traspirante ed impermeabile con effetto antimicrobico grazie al trattamento agli Ioni di Argento, fissata per mezzo zip. Il materasso può essere fissato al letto tramite cinghie in dotazione ed è dotato di occhielli passacavo. La valvola CPR (Cardio Pulmonary Resuscitation) permette uno sgonfiaggio rapido del materasso per interventi di rianimazione urgenti. Il compressore, molto silenzioso, compatto e leggero, è facile da usare, non necessita di lubrificazione e richiede pochissima manutenzione, è dotato di un allarme visivo e sonoro per bassa pressione, mancanza di alimentazione e manutenzione ed è dotato di un filtro aria intercambiabile. Il materasso include le funzioni STATIC, TUNING, MAX FIRM e SEAT INFLATE. Il materasso viene collegato al compressore tramite connettori veloci dotati di chiusura, utilizzabile in caso di trasporto del paziente. Due ganci permettono di appendere il compressore all'estremità del letto. - Portata massima Kg. 200
DIMENSIONI MATERASSO: cm.200 x 90 x 20,3 H
DIMENSIONI COMPRESSORE: cm.28 x 12,6 x 18,5 H - Peso Kg. 2,2



INCENTIVATORE DI RESPIRAZIONE PULMO GAIN

codice: 1750

Dispositivo per ginnastica polmonare. Inspirando profondamente, il paziente deve cercare di alzare due o tre sfere, trattenendo l'inspirazione il più a lungo possibile e staccando la boccheruola dalle labbra per espirare, sempre seguendo le istruzioni del medico curante. Il dispositivo può essere completamente smontato per le operazioni di pulizia e disinfezione, mentre il tubo corrugato, la boccheruola e il filtro aria sono sostituibili.



TAGLIAPILLOLE

codice: 25730

Taglia accuratamente compresse e pillole di qualsiasi dimensione, permettendo dosaggi ridotti ed una facile ingestione. Questi pratici prodotti sono ideali per anziani ed operatori ospedalieri. Ottimi anche per le cure degli animali domestici. Evitano la dispersione delle medicine e garantiscono un dosaggio perfetto. Facili da pulire, anche in lavastoviglie. Materiale atossico ed infrangibile.



FRANTUMAPILLOLE

codice: 25731

Potente, in grado di frantumare pillole di qualsiasi forma, dimensione e consistenza. Portapillole incorporato. Ideale per anziani ed operatori ospedalieri. Ottimi anche per le cure degli animali domestici. Evitano la dispersione delle medicine e garantiscono un dosaggio perfetto. Facili da pulire, anche in lavastoviglie. Materiale atossico ed infrangibile.



FRANTUMAPILLOLE ELETTRICO TASCABILE

codice: VCF001

Frantumapillole elettrico, veloce, semplicissimo da usare, permette di ottenere in pochi istanti la polverizzazione completa di una o più compresse (farmaci, vitamine, integratori). Prezioso alleato nella vita quotidiana di tutte le persone con problemi di deglutizione, che devono assumere giornalmente farmaci. La polverizzazione totale delle compresse rende possibile amalgamare completamente il medicamento a cibi solidi o liquidi, lasciandone invariata la consistenza, così da rendere ancora più semplice l'assunzione del farmaco.



FRANTUMAPILLOLE ELETTRONICO PROFESSIONALE

codice: VCF002

Il problema della deglutizione coinvolge moltissime persone anziane ed altre colpite da gravi patologie, per le quali l'assunzione di medicinali disponibili in forma capsulare è estremamente difficoltosa se non addirittura impossibile. A questo scopo, è stato introdotto sul mercato italiano SAFE-CRUSH, che è un frantumapillole elettronico professionale, che, per le sue caratteristiche di potenza, precisione, velocità e compattezza, è adatto ad ospedali, case di cura e strutture sanitarie. A differenza dei comuni frantumapillole in commercio, che sminuzzano in pezzi più piccoli le compresse, il frantumapillole professionale è dotato di un potente meccanismo comandato elettronicamente in grado di polverizzare completamente in pochi istanti qualsiasi tipo di pillola anche quelle più dure o rivestite, permettendo l'assunzione dei farmaci in maniera più naturale, assimilandoli a cibi e bevande. La sofisticata batteria consente di frantumare fino a 800 pillole con una singola ricarica.