

## LINEA ROUGE

### Ausili per la movimentazione manuale dei pazienti

Questi ausili ergonomici facilitano la cura e la qualità della vita dei pazienti

Buona parte del personale paramedico soffre di problemi muscolari e alle ossa causati da ripetuti e continui sforzi durante le operazioni di spostamento di pazienti.



COD. B 82 10 363

Questi ausili tecnici realizzati dalla PRAXIS sono adatti per tutti i reparti ospedalieri, compresi quelli di terapia intensiva e riabilitazione.

Nelle persone anziane disabili affette dalla sindrome di regressione psicomotoria, l'uso di questi ausili tecnici ha permesso un miglior mantenimento dell'autonomia.



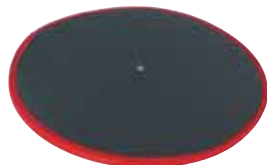
COD. B 82 10 360

### Spostamento dal letto alla carrozzina con asse di trasferimento

I trasferimenti dal letto alla carrozzina, dalla carrozzina al WC o all'auto sono compiti frequenti per il personale paramedico.

L'asse di trasferimento rigido funge da ponte tra le due sedute, senza la necessità di fare appoggiare i piedi a terra. La superficie superiore è perfettamente liscia per facilitare il trasferimento e la parte inferiore è antiscivolo.

La pedana girevole **soffice** è utile per effettuare raddrizzamenti sul bordo del letto e rotazioni verso la carrozzina o l'auto.



COD. B 82 10 362

La pedana girevole **rigida** viene posta sotto i piedi del paziente e facilita i movimenti di rotazione guidati dall'operatore.



COD. B 82 10 361

Grazie all'utilizzo dell'asse a banana e delle pedane, il trasferimento diventa più facile e sicuro per l'operatore ed inoltre può essere usato anche in modo autonomo dal paziente o dal disabile.



Dopo aver posizionato l'asse sotto al paziente seduto, questo si appoggia sui pugni e con l'aiuto dell'operatore viene fatto scivolare dal letto alla carrozzina, al WC o al sedile della macchina.



# Linea Rouge

## Sollevamento sul letto

Il sollevamento dal letto è un altro compito frequente per gli operatori. Questo permette di posizionare il paziente in modo ottimale durante i trattamenti. Per la scelta del supporto da utilizzare per il sollevamento si deve considerare il grado di autonomia del paziente, la sua patologia, la funzionalità del letto, gli ausili a disposizione, il numero e la disponibilità del personale infermieristico.

### TELI DI SCIVOLAMENTO VERTICALE

COD. B 82 10 169 Cm 40 x 40

COD. B 82 10 166 Cm 60 x 72

COD. B 82 10 167 Cm 130 x 72

COD. B 82 10 168 Cm 180 x 72

### Sollevamento passivo

Gli operatori effettuano lo spostamento verticale con le mani all'interno del telo. Il telo più grande permette di spostare tutto il corpo del paziente, mentre il telo più piccolo facilita il sollevamento quando il paziente partecipa attivamente allo spostamento con gli arti inferiori.



### MATERASSINI PER IL SOLLEVAMENTO PAZIENTE

MAXISOFT COD. B 82 10 163 Cm 180 x 75

MEDISOFT COD. B 82 10 162 Cm 130 x 75

MINISOFT COD. B 82 10 161 Cm 60 x 60

### Sollevamento attivo

L'operatore lascia che il paziente si aiuti da solo, afferrando la maniglia sollevapersona, rimanendo in posizione supina, solleva il busto e con l'aiuto dell'operatore si fa scivolare verso l'alto.



### Sollevamento passivo con due operatori

Due operatori si posizionano lateralmente al paziente e flettendosi in avanti si preparano per il sollevamento con l'aiuto delle braccia posizionate all'interno del materassino sotto il paziente. Il materassino di trasferimento imbottito scivola su se stesso verticalmente sul piano di appoggio.



I teli e i materassini si possono rimuovere facilmente da sotto il corpo del paziente afferrandoli per il suo bordo inferiore e facendoli scivolare verso l'operatore.

# Linea Rouge

## Trasferimento laterale in posizione distesa

Gli ausili utilizzati per questo tipo di spostamento possono essere sia morbidi che rigidi in base alla configurazione dei supporti e alla patologia del paziente. Il **Maxitrans** e il **Trans' Gliss** facilitano il trasferimento dei pazienti pesanti e difficili da spostare. Tutti i prodotti sono radiotrasparenti, leggeri e facili da usare.

### TELI DI SCIVOLAMENTO ORIZZONTALE

COD. B 82 10 172 Cm 190 x 75

COD. B 82 10 173 Cm 130 x 75



### MATERASSINI DI TRASFERIMENTO IMBOTTITI

MAXITRANS COD. B 82 10 170 Cm 190 x 75

MEDITRANS COD. B 82 10 165 Cm 130 x 75

MINITRANS COD. B 82 10 160 Cm 60 x 60

Sono realizzati in nylon trattato in modo particolare per ridurre al minimo l'attrito e permettere un alto grado di scivolamento fra due superfici con lieve dislivello.

Il sacco più piccolo di scivolamento può essere utilizzato come cuscino girevole per un movimento rotatorio di scivolamento su se stesso.

E' particolarmente consigliato in caso di lombalgie e di protesi all'anca ed è raccomandato per pazienti bagnati o nudi.



### ASSE SEMIRIGIDO TRANS'GLISS

COD. B 82 10 310 Cm 170 x 50 pieghevole

COD. B 82 10 312 Cm 170 x 50 non pieghevole

COD. B 82 10 317 Cm 185 x 53 pieghevole

COD. B 82 10 320 Cm 80 x 50 non pieghevole

### TELI DI RICAMBIO PER TRAN'SGLISS

COD. B 82 10 309 Cm 185 x 53

COD. B 82 10 311 Cm 170 x 50

COD. B 82 10 315 Cm 80 x 50

Da utilizzare per i trasferimenti tra due supporti orizzontali di altezza diversa e tra loro distanti. I materiali utilizzati permettono un elevato grado di scivolamento.

Disponibile in varie misure, può essere utilizzato in diverse situazioni dal pronto soccorso in ambulanza al trasferimento in sala operatoria per pazienti con perdita di coscienza. Compatto, pieghevole e non, facile da trasportare, da pulire e disinfettare. Sono disponibili foderine protettive monouso.



# Linea Rouge

## Ausili di presa e posizionamento

La cintura addominale viene indossata dall'operatore per stimolare il paziente ad afferrarla per alzarsi e controllare allo stesso tempo i suoi movimenti.

La cinghia utilizzata in zona dorsale o sotto i glutei del paziente, permette il sollevamento e le rotazioni.



### CINTURE ADDOMINALI

COD. B 82 10 214 misura media

COD. B 82 10 215 misura grande

COD. B 82 10 221 cinghia multifunzione

Il paziente afferra la cintura addominale indossata dall'operatore, il quale a sua volta posiziona la cinghia multifunzione sotto i glutei del paziente, facilitando tutte le manovre di spostamento e rotazione sulla sedia a rotelle. L'uso della pedana girevole e del materassino di scivolamento facilitano le manovre di movimentazione. La rotazione della pedana girevole avviene per un'azione tallone-punta.



### Trasferimenti dalla carrozzina al sedile dell'auto

Il trasferimento dalla sedia a rotelle al sedile dell'auto necessita di conoscenze ergonomiche e ausili tecnici adatti.



L'operatore posiziona la pedana girevole davanti alla carrozzina, l'operatore sollecita l'aiuto del paziente che si appoggia sui braccioli della carrozzina, la pedana girevole facilita la rotazione e il trasferimento.

### Spostamento autonomo con asse di trasferimento



L'asse di trasferimento viene posizionato tra il sedile dell'auto e la carrozzina bloccata, il paziente appoggiandosi sulle mani scivola sull'asse di trasferimento.

### FODERE PROTETTIVE MONOUSO

COD. B 82 10 010 Cm 210 x 70

COD. B 82 10 011 Cm 210 x 55

COD. B 82 10 012 Cm 105 x 55



Sono disponibili le fodere protettive monouso per i materassini, **MAXITRANS**, gli assi di trasferimento **TRANS'GLISS** e tutti gli altri prodotti equivalenti.

Le fodere isolano il paziente soggetto a rischi cutanei o rischi d'infezioni nosocomiali: traumi tessutali, malattie cutanee, piaghe, ferite aperte, pazienti in fase pre o post-operatoria.

Le fodere protettive monouso favoriscono lo scivolamento e permettono di diminuire gli attriti dolorosi che provocano arrossamenti cutanei e decubiti. Le fodere sono aperte alle due estremità per facilitare il posizionamento sul materassino di trasferimento.

