



Movimentazione paziente



EasyGlide

TAVOLETTA DI TRASFERIMENTO. Semplifica il trasferimento da seduti tra carrozzine, letti, toilette, sedili di autovetture e altri tipi di sedute. Indicata per colmare differenze di altezza e brevi distanze di trasferimento. Gli angoli arrotondati e la superficie superiore liscia, a basso attrito, semplificano considerevolmente il posizionamento e la rimozione dell'asse. Il doppio nastro antiscivolo sul lato inferiore impedisce all'asse di scivolare.



Direct Healthcare
Group

EasyGlide Ovale

TAVOLETTA DI TRASFERIMENTO. Semplifica il trasferimento in posizione supina tra letti e barelle, oltre al riposizionamento più in alto sul letto. Può essere utilizzato anche per posizionare un'imbacatura con l'utente in posizione sdraiata e seduta. La forma arrotondata e la superficie superiore liscia e a basso attrito semplificano considerevolmente il trasferimento e permettono di posizionare e rimuovere facilmente l'asse.



Direct Healthcare
Group

EasyGlide Ovale Mini

TAVOLETTA DI TRASFERIMENTO. La versione più piccola di EasyGlide Ovale si utilizza in coppia, per il riposizionamento sulla carrozzina. Gli utenti più attivi possono spingersi in avanti o all'indietro sulla carrozzina, per sedersi in posizione comoda ed ergonomicamente corretta. Le assi sono compatte, con bordi morbidi arrotondati e superfici lisce. Grazie alle dimensioni ridotte, può essere sempre tenuto a portata di mano.



Direct Healthcare
Group

EasyGlide Extra Lungo

TAVOLETTA DI TRASFERIMENTO. Per il trasferimento in posizione supina tra letti o barelle. Progettato per una distanza massima di trasferimento di 15 cm. Gli angoli arrotondati e la superficie superiore liscia e a basso attrito semplificano il trasferimento e permettono di posizionare e rimuovere facilmente l'asse. Il doppio nastro antiscivolo sul lato inferiore impedisce all'asse di scivolare sulla superficie sottostante durante il trasferimento.



Direct Healthcare
Group



OneWaySlide

AUSILIO PER IL POSIZIONAMENTO.

Studiato per le operazioni di riposizionamento all'indietro e lateralmente su una carrozzina. Progettato per scorrere facilmente all'indietro, ma non in avanti. Per agevolare l'operazione agli assistenti, è dotato di impugnature su entrambi i lati e sul retro. Deve essere posizionato in modo che l'utente resti seduto sopra di esso. Disponibile in diverse misure.



Direct Healthcare Group

TurnSheet

AUSILIO PER IL POSIZIONAMENTO.

Destinato agli utenti con corporatura robusta o che necessitano di aiuto per girarsi sul letto. Il suo utilizzo, per cambi di posizione più frequenti sul letto, può semplificare considerevolmente la vita sia dell'utente che dell'assistente. Realizzato in microfibra e ULF (Ultra Low Friction), il materiale di scorrimento avanzato sviluppato da Direct Healthcare Group, con una sottile imbottitura in poliester.



Direct Healthcare Group

PositioningCover

AUSILIO PER IL POSIZIONAMENTO.

Coprимaterasso con chiusura a cordoncino. Utilizzabile sotto un normale lenzuolo per il posizionamento dell'utente sul letto. Compatibile con ogni tipo di materasso e per ogni situazione con requisiti particolari di mobilità dell'utente a letto. Per esempio nel caso di utenti allettati in terapia intensiva.



Direct Healthcare Group

SitWalk

AUSILIO PER POSIZIONAMENTO.

Delle dimensioni di 140 x 13 cm, è progettato per riposizionare l'utente più indietro sulla carrozzina, qualora sia scivolato in avanti. È dotato di diverse impugnature per consentire all'assistente di assumere una posizione di lavoro ottimale.



Direct Healthcare Group



TopSheet

AUSILIO PER IL POSIZIONAMENTO.

Per il mantenimento della posizione laterale o per la rotazione dell'utente. Si utilizza insieme a un sollevatore, per evitare operazioni manuali pesanti durante la rotazione. Ideale per gli utenti allettati che devono essere girati con frequenza. Particolarmente utile anche per la rotazione di un utente nervoso, in quanto l'operazione avviene in modo calmo e delicato e il carico viene ripartito su tutto il corpo.



Direct Healthcare Group

FlexiMove

AUSILIO PER IL POSIZIONAMENTO.

Progettato come ausilio per il trasferimento e il riposizionamento del paziente in varie situazioni. Per esempio la rotazione sul letto, il riposizionamento più in alto sul letto, il trasferimento tra letto e letto/carrello doccia o il sollevamento dal pavimento. Prevede quattro o sei impugnature. La scelta dipende dalle esigenze di supporto dell'utente e dal numero di assistenti richiesti.



Direct Healthcare Group

FlexiMove Mini

AUSILIO PER POSIZIONAMENTO.

Progettato come ausilio per il trasferimento, il sollevamento e il riposizionamento dell'utente più in alto sul letto. È dotato di impugnature di due lunghezze differenti per consentire all'assistente di assumere una posizione di lavoro ottimale. Composto in nylon e poliester. Il nylon è un materiale anti-scivolo dalla superficie facile da disinfettare. Il poliester è morbido e confortevole.



Direct Healthcare Group

MoveMaster

AUSILIO PER IL TRASFERIMENTO.

Progettato come ausilio per il trasferimento tra letto e carrozzina/toilette portatile. Si tratta di un tappetino scorrevole aperto, con tre impugnature, una delle quali più lunga delle altre. Le varie impugnature e il design aperto consentono all'assistente di assumere diverse posizioni di lavoro.



Direct Healthcare Group





EasySlide

AUSILIO PER IL TRASFERIMENTO. Il tappetino tubolare, imbottito con materiale antiattrito utilizzato per la rotazione sul letto e per il trasferimento tra letto e barella/carrello doccia. Disponibile anche in versione **Monouso**.



Direct Healthcare
Group

RollerSlide

AUSILIO PER IL TRASFERIMENTO. Asse imbottito con copertura in ULF (Ultra Low Friction), il materiale di scorrimento avanzato che facilita le operazioni di trasferimento. Utilizzato per il trasferimento in posizione supina di pazienti inerti, tra letti e tavoli radiologici oppure operatori, carrelli doccia, barelle per ambulanze o simili. Colma le distanze e si muove insieme all'utente durante il trasferimento. Disponibile nella versione **Flexi**.



Direct Healthcare
Group

AutoSlide

AUSILIO PER IL TRASFERIMENTO. Progettato come ausilio per il trasferimento dai/sui sedili automobilistici. È costituito da due sezioni con superfici che scorrono una contro l'altra. Inoltre, prevede una cinghia di tensionamento per il fissaggio sul lato posteriore e impugnature ai lati per gli assistenti.



Direct Healthcare
Group



TurnTableSoft

AUSILIO PER IL TRASFERIMENTO. Progettato in primo luogo per il trasferimento dai/sui sedili automobilistici, ma anche sedie e letti, nonché come ausilio per facilitare la rotazione. Prevede due dischi con un materiale antiattrito all'interno che consente ai dischi di scorrere liberamente uno contro l'altro. Disponibile in due misure.



Direct Healthcare
Group

AntiSlip

AUSILIO PER IL TRASFERIMENTO. Fornisce l'attrito necessario sotto i piedi dell'utente in varie situazioni di trasferimento, per esempio durante il riposizionamento più in alto sul letto oppure il sollevamento dalla posizione seduta alla posizione eretta. Realizzato in un materiale a celle chiuse, per agevolarne la pulizia.



Direct Healthcare
Group

FootStool

AUSILIO PER IL TRASFERIMENTO. Progettato per sollevare le ginocchia e consentire quindi all'utente di trasferirsi dal letto alla carrozzina in posizione seduta, in modo più facile e sicuro. Inoltre, fornisce un ottimo supporto sotto i piedi seduti sul wc, oppure durante il riposizionamento più indietro su una sedia. Realizzato in un materiale a celle chiuse, per agevolarne la pulizia.



Direct Healthcare
Group

TurnTable

AUSILIO PER IL TRASFERIMENTO. Disco girapaziente. Può essere utilizzato per il trasferimento del paziente in posizione seduta tra carrozzina e letto, toilette o sedia/poltrona. Per una maggiore sicurezza, può essere utilizzato insieme a FlexiBelt e EasyBelt.



Direct Healthcare
Group



TurnSafe 2

AUSILIO PER IL TRASFERIMENTO.

Per utenti con problemi di equilibrio o funzionalità ridotta degli arti inferiori. Semplifica il trasferimento dal letto alla carrozzina, oppure dalla carrozzina alla toilette. Ampia pedana con superficie antiscivolo, impugnatura regolabile in altezza, supporti inferiori per le gambe regolabili sia in altezza sia lateralmente. L'impugnatura stabile consente all'utente un utilizzo attivo dell'ausilio.



Direct Healthcare Group

FlexiGrip

AUSILIO PER IL TRASFERIMENTO.

Un pratico dispositivo di presa che consente un sollevamento più attivo del paziente, dalla posizione sdraiata alla posizione seduta. Viene fissato alla testiera del letto e prevede diverse impugnature su entrambi i lati che consentono al paziente di portarsi comodamente in posizione seduta.



Direct Healthcare Group

ReTurn

AUSILIO PER IL TRASFERIMENTO.

Destinato all'uso in interni per brevi trasferimenti tra carrozzina e letto, tra carrozzina e toilette/toilette portatile o tra carrozzina e sedia/poltrona. Agevola il corretto riposizionamento del paziente sulla sedia. Garantisce la massima facilità di manovra in spazi ristretti ed è facile da montare e smontare in due sezioni, per trasporto e immagazzinaggio. Disponibile in tre dimensioni.



Direct Healthcare Group

ReturnBelt

AUSILIO PER IL TRASFERIMENTO.

Cintura utilizzata per aiutare i pazienti ad alzarsi da una posizione seduta e a mantenere la posizione eretta, in combinazione con il verticalizzatore ReTurn. Dotata di una sezione inferiore rigida che ne semplifica l'applicazione e una sezione superiore elastica che si adatta in modo confortevole al corpo. Offre più possibilità di presa ed è dotata di una cinghia di fissaggio per garantirne il supporto.



Direct Healthcare Group



WendyLett

LENZUOLO SCORREVOLE. Facilita il posizionamento e la rotazione sul letto. Deve essere sistemato sul letto come un normale lenzuolo e fissato intorno al materasso grazie all'elastico. Può essere utilizzato in combinazione con la traversa WendyLett2Way oppure con la traversa scorrevole WendyLett4Way. Disponibile in diversi modelli e misure.



Direct Healthcare
Group

WendyLett2Way

LENZUOLO SCORREVOLE. È una traversa che può essere utilizzata insieme al lenzuolo scorrevole WendyLett. Si utilizza per il riposizionamento laterale.



Direct Healthcare
Group

WendyLean

FEDERA SCORREVOLE. Con superficie anti-atrito sul lato inferiore e impugnature su entrambi i lati per facilitare il posizionamento del cuscino. Si utilizza per riposizionare il paziente più in alto sul letto, in quanto scorre facilmente sulla superficie sottostante. Con l'aiuto delle impugnature può essere utilizzata anche per aiutare il paziente ad alzarsi in posizione seduta sul bordo del letto.



Direct Healthcare
Group

SafeHandlingSheet

LENZUOLO SCORREVOLE. Il lenzuolo di posizionamento studiato per il riposizionamento del paziente sul letto, con l'ausilio di sollevatori fissi e mobili. È dotato di sedici anelli di aggancio, otto per lato. Progettato per rispondere alle esigenze di riposizionamento del paziente sul letto.



Direct Healthcare
Group

EasyBelt

CINTURA DI SICUREZZA. Progettata come ausilio in varie situazioni di trasferimento. Non deve mai essere utilizzata come dispositivo di ausilio per il sollevamento. Rivestita al suo interno con nylon, per agevolare il lavaggio o la disinfezione. Inoltre, la morbida superficie interna è più delicata sulla pelle del paziente. Entrambi i materiali hanno una funzione anti-scivolamento.



Direct Healthcare
Group

FlexiBelt

CINTURA DI SICUREZZA. Progettata come ausilio in varie situazioni di trasferimento. Non deve mai essere utilizzata come dispositivo di ausilio per il sollevamento. Rivestita al suo interno di morbido velluto in poliesteri, per agevolare il lavaggio o la disinfezione. Inoltre, la morbida superficie interna è più delicata sulla pelle del paziente. Entrambi i materiali hanno una funzione anti-scivolamento.



Direct Healthcare
Group



WalkingBelt

CINTURA DI SICUREZZA. Il supporto studiato per la deambulazione dei bambini con problemi di equilibrio o di funzionalità. Fornisce un supporto intorno al torace ed è tenuto in posizione da un'imbacatura imbottita sulle gambe. Due cinghie imbottite per le spalle, vengono tenute dall'assistente per assicurare un maggiore supporto e una maggiore stabilità durante la deambulazione. Il rivestimento interno è delicato sulla pelle.



Direct Healthcare
Group