



SOLUZIONI SOLLEVATORI A SOFFITTO

Serie Maxi Sky® 2



Evolvere le capacità di movimentazione dei pazienti a un nuovo livello

- Promuovere migliori pratiche per la movimentazione dei pazienti e residenti
- Risparmiare tempo nel trasferimento dei pazienti non autosufficienti senza pregiudicare la sicurezza¹
- Supportare un processo efficiente di pulizia e disinfezione del sollevatore a soffitto

Oggi negli ambienti di assistenza, le soluzioni dei sollevapazienti a soffitto sono un punto di riferimento di eccellenza per l'efficienza nella movimentazione.

Gli studi dimostrano che più del 75% degli operatori preferisce i sollevatori a soffitto rispetto ad altre soluzioni per il trasferimento e la movimentazione di pazienti e residenti. Alcune strutture hanno ottenuto una riduzione fino al 70% delle lesioni dorso lombari e delle richieste di risarcimento grazie all'introduzione di un sollevapazienti a soffitto.²

La serie dei sollevatori Maxi Sky 2 offre una soluzione completa e intuitiva per la movimentazione e il trasferimento di pazienti e residenti adatta sia per gli ambienti di cura in fase acuta che a lungo termine, Maxi Sky 2 salvaguarda il benessere di assistenti, pazienti e residenti.

La diffusione quotidiana delle infezioni nosocomiali (HAI) in terapia intensiva è del 6% e riguarda più di 3,2 milioni di pazienti all'anno solo in Europa.²

Negli Stati Uniti, il costo annuale stimato delle HAI è di 47 miliardi di dollari.³

Maxi Sky 2 Infection Control

Il controllo delle infezioni è fondamentale in qualunque ambiente sanitario. Un'apparecchiatura per la movimentazione del paziente non fa eccezione.

Maxi Sky 2 Infection Control aiuta a ridurre al minimo i rischi associati alle infezioni crociate nei trasferimenti con sollevatori a soffitto e a evolvere le capacità di movimentazione dei pazienti a un nuovo livello.

- Componenti non porosi
- Pulizia e disinfezione semplici
- Compatibilità con un'ampia gamma di disinfettanti sanitari presenti in commercio.



Sistema completo di movimentazione del paziente

La serie Maxi Sky 2 è progettata per offrire flessibilità e semplicità di utilizzo massime per fornire una soluzione su misura per i bisogni e le richieste specifiche dell'ambiente di assistenza.



Aggancio rapido per le barre di sollevamento, rotazione e posizionamento

Agganciare e sostituire le barre di sollevamento in tre semplici passaggi utilizzando Quick Connect, l'intuitivo sistema di aggancio/sgancio rapido delle barre di sollevamento. Una volta posizionato il paziente in modo sicuro, il Dynamic Positioning System (DPS) o il Powered DPS garantiscono che il posizionamento e la rotazione del degente avvenga in modo agevole e preciso.



Utilizzo intuitivo con un solo assistente

Tramite l'attivazione delle funzioni elettriche sulla pulsantiera mobile è possibile vedere i dati essenziali e la durata della batteria su un display a colori posizionato sull'unità motore, Maxi Sky 2 è progettato per ottimizzare la routine di lavoro di un solo assistente.

Grazie alle molteplici opzioni di configurazione dei binari Arjo KWIKtrak™ il sistema è flessibile ed il sollevatore a soffitto garantisce una movimentazione ergonomica di pazienti e residenti ed è immediatamente disponibile. Una soluzione di sollevapazienti a soffitto aiuta a ridurre al minimo i rischi associati a tecniche di lavoro manuali massimizzando il rendimento lavorativo.



Carico di lavoro sicuro per ogni tipologia di assistito

SWL disponibili sono: 272 kg, 200 kg o 120 kg, per offrire flessibilità in base alle esigenze specifiche.



Nuova caratteristica per il controllo delle infezioni possibilità di upgrades

Maxi Sky 2 aiuta a ridurre al minimo il rischio di infezioni nosocomiali (HAI) grazie al nuovo aggiornamento Infection Control che comprende la sostituzione delle cinghie sollevapazienti Infection Control, della cordicella di emergenza 100% di silicone Infection Control e il rivestimento della barra di sollevamento a 2 punti Infection Control.

Una gamma completa di accessori

Per soddisfare le esigenze uniche e in continua evoluzione dei singoli pazienti e residenti, offriamo una gamma completa di barre di sollevamento e accessori per personalizzare e ottimizzare il trasferimento.

Opzioni barra di sollevamento



Barra di sollevamento a 2 punti Infection Control



Barra di sollevamento a 2 punti media



Barra di sollevamento a 2 punti piccola



Barra di sollevamento a 4 punti grande



Barra di sollevamento a 4 punti DPS manuale



Barra di sollevamento a 4 punti PDPS elettrica media e grande



Barra di sollevamento a 4 punti DPS manuale dal design piatto



Barra per barella



Offriamo anche un ampio range di corsetti per sollevapazienti a soffitto per rendere i trasferimenti ancora più personalizzati. Corsetti ad asola e corsetti a clip progettati per essere utilizzati con la gamma di barre di sollevamento a quattro punti DPS. Sono disponibili anche i corsetti nelle versioni monopaziente.



Sistemi a binario su misura per un'ambiente unico

KWIKtrak offre soluzioni a binario a copertura della stanza personalizzata per la serie Maxi Sky 2. Questo sistema flessibile risolve ogni esigenza di gestione degli spazi e offre un'ampia gamma di soluzioni per ogni tipologia di soffitto.

KWIKtrak è stato progettato pensando all'estetica per fornire una soluzione che si integra perfettamente con l'ambiente di qualsiasi degenza. Il sistema flessibile aiuta a massimizzare l'utilizzo dello spazio senza compromettere l'efficienza dell'ambiente.

Installazione rapida

La configurazione con componenti modulari di KWIKtrak, ed in particolare la staffa del binario brevettata, rende la procedura di installazione del sistema rapida e con un impatto minimo per l'ambiente e assicura che Maxi Sky 2 sia pronto all'utilizzo in qualsiasi momento.



Enhanced Charging System (ECS)

Il sistema di autoricarica ECS mantiene le batterie sempre cariche, garantendo che Maxi Sky 2 sia sempre pronto all'uso.



Curve e binari KWIKtrak

Le curve del binario KWIKtrak da 90 mm sono disponibili con raggi di curvatura a 45° e 90° e sono entrambi compatibili con l'ECS. Una perfetta simmetria del profilo assicura che non ci siano problemi nel realizzare la curva e garantisce in piena sicurezza l'installazione a soffitto.



Sistemi a binario mobili autoportanti

KWIKtrak può inoltre essere assemblato come binario autoportante semipermanente, sia come binario singolo o come sistema X-Y per una copertura completa della stanza.



Passaggio tende

Se necessario, è possibile far passare una tenda attraverso uno "spazio" nel binario per offrire riservatezza e preservare la dignità del paziente o del residente.

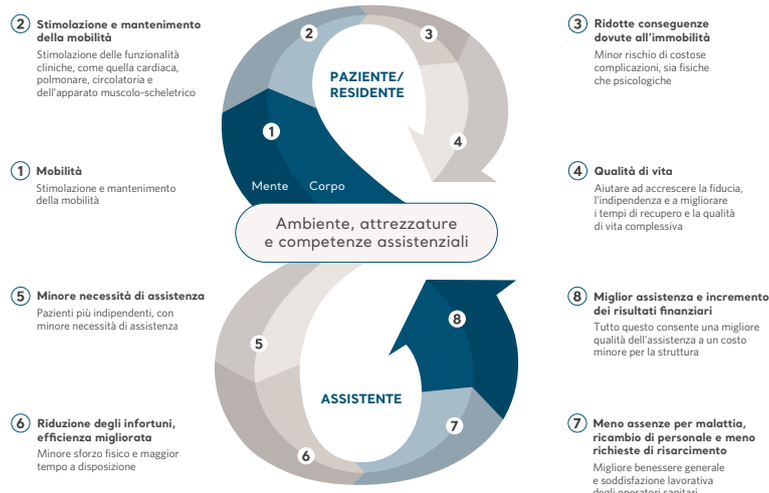
Migliorare la vita dei pazienti durante l'assistenza

La filosofia Positive Eight di Arjo

La filosofia *Positive Eight* sottolinea i potenziali effetti positivi dovuti al mantenimento o al miglioramento della mobilità di una persona.

Ci impegnamo affinché le strutture di assistenza siano dotate dei corretti prerequisiti secondo la filosofia *Positive Eight*, garantendo:

- Implementazione delle migliori pratiche assistenziali.
- Utilizzo dell'ambiente di lavoro per promuovere procedure di cura efficienti.
- Disponibilità di apparecchiature adeguate a supportare la mobilità dei pazienti/residenti e a ridurre gli infortuni degli assistenti sanitari.



Sono necessari **ambienti, attrezzature e competenze assistenziali** adeguate per trarre il massimo dalla filosofia Positive Eight

Bibliografia

1. Alamgir et al (2009) Evaluation of ceiling lifts: transfer time, patient comfort and staff perceptions. *Injury, International Journal of Care Injured*. 40, 987-992
2. Aslam, I. Et al. (2015) A review of patient lifting interventions to reduce health care worker injuries, *Workplace health & safety*, 63:6, 267-275
3. European Centre for Disease Prevention and Control, Point Prevalence Survey of Healthcare-Associated Infections and Antimicrobial Use in European Acute Care Hospitals. Stockholm: ECDC; 2013.

Marzo 2019. Noi di Arjo ci impegnamo a garantire la cura delle persone con ridotta mobilità e che affrontano sfide per il loro benessere. Grazie a prodotti e soluzioni che garantiscono la movimentazione ergonomica dei pazienti, l'igiene personale, la disinfezione, la diagnostica e la prevenzione efficace delle lesioni da decubito e del tromboembolismo venoso, aiutiamo i professionisti in tutti gli ambienti sanitari ad aumentare gli standard di cura. Lavoriamo sempre pensando al benessere delle persone... With people in mind.

Arjo AB • Hans Michelsengatan 10 • 211 20 Malmö • Sweden • +46 10 335 4500
Arjo S.p.A • Via Giacomo Peroni 400-402 • 00131 Roma • Italia • +39 0687426211

www.arjo.com