



第50回 The 50th Annual Meeting of the Japanese Society of Intensive Care Medicine

# 日本集中治療医学会学術集会

会場

国立京都国際会館  
(京都市左京区岩倉大鷲町 422 番地)

開催日

3/2 木 ~ 3/4 土

## ■ 出展製品

※出展製品は変更になる可能性があります。

### 医療用ベッド「エレガンザ5」

「省力化」と「快適性」を追求した、革新的な高機能ICUベッド

医療用ベッド  
[エレガンザ5]  
**Eleganza 5**



Concept

1

腰痛対策

2

感染対策

3

アーリー  
モビライ  
ゼーション

早期離床・早期リハを安全にサポート  
看護負担の軽減に

### 立ち上がり・歩行訓練用リフト「Likoシリーズ：ゴルボ 9000」

アーリーモビライゼーションを安全にサポート

[ 早期離床・早期リハ時に ]

- ✓ 患者様の転倒防止
- ✓ 看護師の業務負担軽減・腰痛予防
- ✓ 接触機会の削減 (感染症対策)

使用例

- 歩行訓練
- 体位変換、体位保持等
- 大柄な患者様の移乗 (最大荷重 200kg)
- 立位補助



各出展製品の詳細は裏面へ

## 医療用ベッド「エレガンザ5」

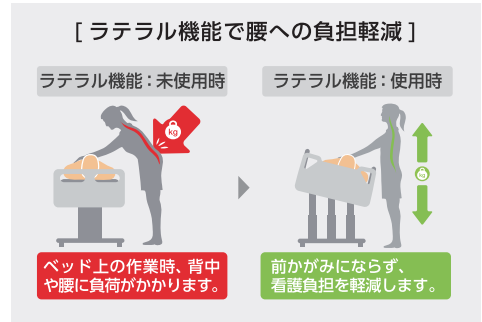
### ベッドを左右方向に傾斜できる「ラテラル機能」

#### 「患者様の体圧分散」と「看護負担の軽減」に

[ラテラル機能]



- ▶ 患者様の褥瘡対策に
- ▶ 腹臥位療法等の体位変換や体位ドレナージに
- ▶ 体位変換時の身体接触の時間を短縮、感染症対策に
- ▶ 看護師の腰への負担軽減に



### 立位訓練の補助に「モビリフト」



患者様ご自身でベッドの高さ調整の操作ができる「モビリフト」により、積極的なリハビリ参加が可能。早期退院に向けてのリハビリテーションを促進できます。

### 搬送時の負担軽減「iドライブ」



「iドライブ」機能により、搬送状況に応じて走行スピードが最適化されるため、軽い力でもスムーズに搬送できます。搬送業務の負担を軽減します。

## 立ち上がり・歩行訓練用リフト「Likoシリーズ：ゴルボ 9000」



### リハビリ時の転倒防止・腰痛対策に



**リハビリへの活用**  
立位・立位保持・歩行訓練にリフトを併用することは双方の転倒、怪我へのリスク低減、省力化に効果的です。



**腹臥位療法への活用**  
新型コロナウイルス患者の重症化を防ぐ可能性があると考えられる、「腹臥位療法」にも活用いただけます。  
※写真はイメージです

シーホネン株式会社  
カスタマーサポート ☎ 0120-20-1001

その他 **新製品展示** します！  
是非ご来場ください♪

