

Neue Generation der LINET Premium-Intensivpflegelösung für effizienteres Arbeiten

Multicare X: Willkommene Hilfe, wo die Pflege am aufwändigsten ist

63% geringere körperliche Belastung der unteren Gliedmassen von Pflegefachkräften bei der Patientenmobilisation, 33% weniger Kraftaufwand beim Umlagern von Patientinnen und Patienten und sogar 67% weniger bei der Mobilisierung dank lateraler Schwenkung. Das sind nur die wichtigsten Vorteile des innovativen LINET Premium-Intensivpflegebettes. Wo unter Fachkräftemangel höchste Ansprüche an die Pflege erfüllt werden sollen, kommt die Produktneuheit gerade richtig. Patientinnen und Patienten profitieren bei Multicare X gleichermaßen davon wie die Pflegefachkräfte.

Das Intensivpflegebett Multicare X bietet willkommene Voraussetzungen für eine individualisierte Therapie zur Vermeidung solch pulmonaler Komplikationen und beugt auch Komplikationen bei mechanischer Beatmung, Lungenüberdehnung, Barotrauma, Lungenkollaps und Blutentsättigung wirksam vor. Die gleichzeitig erwünschte Wirkung besteht darin, dass erhebliche Kosten für das Gesundheitssystem eingespart werden können. Die Lösung von LINET besteht in einer Kombination von automatischer lateraler Therapie, wobei die laterale Schwenkung des Pflegebetts mit geeignetem PEEP für eine gleichmässige Beatmung und die Öffnung der Lunge sorgt und die elektrische

Impedanz-Tomografie die Visualisierung der mechanischen Beatmung der Patientinnen und Patienten in Echtzeit vornimmt.

Wirksame Frühmobilisation und Dekubitus-Prävention

Statistiken zeigen, dass bereits nach drei Tagen Immobilität bis zu 17% Muskelatrophie eintreten kann. Verlängerte Bettaufenthalte sind daher der führende Risikofaktor für die Entwicklung zahlreicher somatischer, physischer und psychologischer Komplikationen, welche den Genesungsprozess behindern. Das LINET-Frühmobilisationsprogramm mit Funktionen wie beispielsweise Microshifting® und Mobi-Lift®

unterstützen daher Patientinnen und Patienten bei ihrer früheren Genesung und führen zu Kostenersparnissen fürs Spital.

Ebenso wichtig ist die Dekubitus-Prävention. Dafür stehen die neuen vollautomatischen Optimal-Immersion-Matratzenlösung Opticare® X und die Oberflächenpalette mit alternierenden 3-fach Zellen Virtuoso®. Sie ermöglichen eine fortgeschrittene Druckbehandlung. Wesentlich ist der spezielle Multicare-Bettrahmen. Er unterstützt die Patienten-Positionierung, indem mit 67% weniger Kraftaufwand gedreht werden kann, und gestattet eine vollständige unbehinderte Sicht auf den Rücken- und Steissbereich.

Microshifting bietet die sanfte Positionierung selbst hämodynamisch instabiler Patienten. Das Ergoframe®-System verringert schliesslich die Scherkräfte und Reibung zwischen den Patienten und der Matratze bei der Positionierung der Rücken- und Oberschenkelstütze. Alles wird durch eine bedienerfreundliche Benutzeroberfläche (Multiboard X One-Touch-Screen) sehr einfach bedient und individuell gesteuert.

Wirkungsvolle Sturz-Prävention

Schwer kranke Patientinnen und Patienten riskieren vermehrt, wegen Stürzen zusätzliche und unnötige Komplikationen zu erleiden.



Ausgeklügelte Funktionen, wie das Seitensicherungskonzept und i-Brake® von Multicare X unterstützen deshalb die Patientengenesung in jeder Situation.

Ein integrierter Bettenausstiegs-Alarm sagt durch die Überwachung von Bewegungsaktivitäten Situationen vorher, in denen Patienten das Bett verlassen möchten. Eine automatisch aktivierte Bremse verringert zudem das Risiko von Patientenstürzen, die durch instabile Betten verursacht würden. Zusätzlich ist es durch Tastendruck möglich, die Patienten-Steuerung zu deaktivieren, was die Gefahr unerwünschter Umpositionierungen des Betts reduziert.

Schonender, einfacher und wirkungsvoller arbeiten

Entscheidende Vorteile bietet Multicare X nicht zuletzt den Pflegefachkräften. Die rahmenbasierte laterale Schwenkung ermöglicht ihnen eine einfachere Behandlung der Patienten und reduziert die körperlichen Anstrengungen. Dies schont namentlich den Rücken der Pflegefachkräfte. Müheloser gestaltet sich auch der Transport dank des motorisierten 5. i-Drive Power®-Rads in Verbindung mit einem 30% leichteren Bettrahmen im Vergleich zu herkömmlichen Produkten. Außerdem können das Bett und die integrierte Matratze intuitiv und vorhersagbar über einen Bildschirm gesteuert werden. Dies reduziert den Zeitaufwand für Routineaufgaben und ermöglicht es den Pflegenden, mehr Zeit in die persönliche Betreuung ihrer Patienten zu investieren und erweiterte Tätigkeiten effizienter auszuführen.

gefachkräften. Die rahmenbasierte laterale Schwenkung ermöglicht ihnen eine einfachere Behandlung der Patienten und reduziert die körperlichen Anstrengungen. Dies schont namentlich den Rücken der Pflegefachkräfte. Müheloser gestaltet sich auch der Transport dank des motorisierten 5. i-Drive Power®-Rads in Verbindung mit einem 30% leichteren Bettrahmen im Vergleich zu herkömmlichen Produkten. Außerdem können das Bett und die integrierte Matratze intuitiv und vorhersagbar über einen Bildschirm gesteuert werden. Dies reduziert den Zeitaufwand für Routineaufgaben und ermöglicht es den Pflegenden, mehr Zeit in die persönliche Betreuung ihrer Patienten zu investieren und erweiterte Tätigkeiten effizienter auszuführen.

Weitere Informationen

www.bigla-care.ch



Fremdinserat