

Bitte beachten Sie die **SPERRFRIST: 24. April 2017**

Individuelle Pflege intelligent unterstützt - dank Sensorik und Smartphone-Anbindung

bock bringt Intelligenz ins Pflegebett

Nürnberg, Verl, 24. April 2017. SMART Care Control[®], die von der Hermann Bock GmbH entwickelte intelligente Unterstützung für die Pflege, geht jetzt in Serie: Das innovative System verknüpft sensorgestütztes Bewohnermonitoring mit drahtlosen Benachrichtigungsfunktionen und der Programmierbarkeit der Bettfunktionen. Auf der Fachmesse Altenpflege vom 25. bis 27. April 2017 in Nürnberg stellt bock erstmals die SMART Care Control Smartphone-App vor. Die qualifizierten Meldungen des Systems ermöglichen Pflegekräften ein informiertes und situationsabhängiges Reagieren – und sparen damit Zeit.

SMART Care Control registriert beispielsweise, wie sich ein Bewohner im Bett bewegt und teilt dies Pflegekräften bei Bedarf mit. „Anhand der grafisch dargestellten Daten können Pflegekräfte unter anderem erkennen, ob der Bewohner sich im Bett ausreichend bewegt oder ob er zur Dekubitusprophylaxe umgelagert werden muss. Das System bemerkt auch, ob ein Bewohner gerade im Begriff ist, das Bett zu verlassen,“ erläutert Dr. Stefan Kettelhoit, Geschäftsführer bei Hermann Bock. "Einen stillen Alarm oder gar einen direkten Schwesternruf löst SMART Care Control jedoch nur dann aus, wenn es Sinn macht. Die Voraussetzungen dafür können für jeden Bewohner individuell definiert werden."

Mehr Zeit für eine auf den Bewohner angepasste, individuelle Pflege

Im praktischen Beispiel: Ein Bewohner verlagert sein Gewicht und setzt sich auf die Bettkante. Die SMART Care Control-Technologie erkennt, dass er aufstehen möchte und schaltet für ihn die Unterbettbeleuchtung an. Ein mobiler Bewohner wird so in seiner Eigenständigkeit unterstützt, ein Eingreifen des Pflegepersonals ist für ihn nicht erforderlich. Bei einem sturzgefährdeten Bewohner hingegen kann SMART Care Control direkt beim Verlagern des Gewichtes auf die Bettkante ein Alarmsignal über die Rufanlage senden. Die App ermöglicht ein situationsabhängiges Eingreifen: Wenn ein Bewohner aufgestanden und nach einem individuell definierten

Kontakt:

Hermann Bock GmbH
Nickelstr.12
D-433415 Verl

Ansprechpartner:
Dr. Stefan Kettelhoit

Tel.: +49 [5246] 9205-0
sk@bock.net
www.bock.net

Agenturkontakt:

co-operate Wegener & Rieke GmbH
Zumsandstraße 32
D-48145 Münster

Ansprechpartner:
Christian Rieke

Tel.: +49 (0)251 - 3222611
wort@co-operate.net
www.co-operate.net

Zeitraum nicht ins Bett zurückgekehrt ist, kann etwa ein Alarm an das Smartphone der Pflegekraft erfolgen. Damit ermöglicht SMART Care Control es dem Pflegepersonal, überall im Haus über das Wohlbefinden der Bewohner informiert zu bleiben.

Intuitive Bedienung und intelligente Dokumentation

SMART Care Control ist bereits jetzt für die Pflegebetten practico alu plus und demnächst auch für die Ultraniedrigbetten practico ultraniedrig 9,5/80 der Hermann Bock GmbH verfügbar. Das System besteht aus mehreren, miteinander vernetzten Komponenten. Es registriert neben den Informationen aus den integrierten Sensoren auch die Einstellung der Liegefläche und stellt die Position der Bewohner im Bett grafisch dar. Eine intuitiv per Tablet-App konfigurierbare, intelligente Bettsteuerung unterstützt Pflegekräfte dabei, das Bett in wenigen Augenblicken perfekt an die therapeutischen Bedürfnisse des Bewohners anzupassen. So kann der Bewohner das Bett in individuell definierbaren Grenzen selbst verstellen, bleibt aber vor Bettpositionen, die für ihn therapeutisch nachteilig wären, optimal geschützt.

Nebenbei speichert das System alle relevanten Daten der integrierten Sensorik und Technik und stellt diese für die Dokumentation zur Verfügung. Das schafft mehr Zeit für die eigentliche Pflege und bringt zusätzliche Absicherung bei Rückfragen. Die für die Betten verantwortlichen Techniker haben per Fernabfrage jederzeit Zugriff auf die technischen Bettdaten.

"Wir haben SMART Care Control so entwickelt, dass es den Bewohnern mehr Freiheit gibt", erklärt Geschäftsführer Dr. Stefan Kettelhoit:

"Gleichzeitig gibt die intelligente Datennutzung dem Pflegepersonal die Sicherheit, sofort informiert zu sein, falls etwas nicht stimmt."

(ca. 3.700 Zeichen)

Bildzeile (170324_Smart-Care-Control_BOCK.jpg)

Die intelligenten SMART Care Control-Pflegebetten kommunizieren mit den neu entwickelten Tablet- und Smartphone-Apps von bock.

Hintergrundinfo Hermann Bock GmbH

Die 1919 gegründete Hermann Bock GmbH (www.bock.net) ist ein international führender Entwickler und Hersteller von Pflegebetten aus Deutschland. Die hoch funktionalen Betten des Familienunternehmens sind weltweit im Einsatz – in Reha-Einrichtungen und Seniorenheimen ebenso wie in der häuslichen Pflege. Rund 160 Mitarbeiter arbeiten bei bock an der Optimierung des Nutzens von Pflegebetten für Bewohner und Pflegekräfte. Mit einer Vielzahl zukunftsweisender, patentierter Lösungen setzt bock neue Maßstäbe für verantwortungsvolle Pflege im Bett. Als Objekteinrichter erstellt das Unternehmen zudem Einrichtungskonzepte inklusive des kompletten Mobiliars. Alle Pflegebetten von bock werden in Deutschland nach höchsten Qualitäts- und Sicherheitsstandards gefertigt. Von der Entwicklung bis zur Serienfertigung erfolgen alle Produktionsschritte direkt am Standort Verl.
