

Niederländische Erfahrungen mit dem "Zeltbett"; Ergebnisse einer nationalen Umfrage⁽³⁾

April 2017

177 Klinische Geriater

M. Kattenbelt

Ergebnisse:

- Patienten zeigen weniger Zeichen für motorische Unruhe in "Zeltbetten" ⁽³⁾
- Patienten schlafen besser⁽³⁾
- Die Verabreichung von Psychopharmaka kann reduziert werden⁽³⁾
- Stürze konnten reduziert werden⁽³⁾
- Angehörige nehmen "Zeltbetten" positiv an



SCAN MICH!

WEITERE INFORMATIONEN ZU DEN STUDIEN UNTER:
WWW.KREWI.DE/ZELTBETT



Bitte beachten Sie, dass für die Verwendung des FeelSafe Pro Zeltbetts mit geschlossenen Zugängen ein richterlicher Beschluss benötigt wird.

Quellenverzeichnis

(1) Drs. Pieter W. Molleman et all (Drs. P.W. Molleman, GZPsychologe/Neuropsychologe; J.B.M. van Kesteren, Pflegefachkraft; Dr. C.J.M. Ubink-Bontekoe, bio-medizinischer Wissenschaftler; Drs. M. P. D. Zoomer-Hendriks, Facharzt für Geriatrie; Dr. Roland Wetzels, Facharzt für Geriatrie), Ned Tijdscher Geneskrd . 2015;159: A9617“ Sept.2015

(2) Cindy Wagner, RN, BC,MS,CNS et all, Use of the Posey Bed in Acute Care, Columbus, OH, April 2007

(3) M. Kattenbelt, R.W.M.M. Jansen et all, 2017-3-Ins&outs - Tijdschrift voor Geriatrie,2017

(4) Dawn Walters, MS, RN, Vice-President of Behavioral Health and Rehabilitation Services Erie County Medical Center,Buffalo, New York, Enclosure bed: A tool for calming agitated patients, American Nursing, September 2017 Vol. 12 No.



FeelSafe Pro Zeltbett
Ihr Produktspezialist für
Patientenschutz

WWW.KREWI.DE

Version.FSPZ.FY.2021.09_rev01

Rufen Sie uns unter **02154/91242-0**
an, um weitere Informationen zu
erhalten oder senden Sie uns
eine E-Mail an verkauf@krewi.de

Vertrieb durch:



Medical Produkte GmbH

KREWI Medical Produkte GmbH
Siemensring 78a
47877 Willich
Telefon 02154/91242-0
Fax 02154/427691
email: verkauf@krewi.de
www.krewi.de



Human Protection B.V.
Droogdokkeneiland 15
5026 SP Tilburg,
Niederlande
Tel. +31 (0)13-536 38 07



Patienten schlafen besser
Minimierung von Stürzen
Hergestellt in Europa

Ihr Produktspezialist
in Deutschland

Kontrollierbar
sicherer Bereich mit
Bewegungsspielraum

- Das FeelSafe Pro Zeltbett erhält dem Patienten einen gewissen Bewegungsspielraum
- Das Matratzenfach schließt die Einklemmungsgefahr zwischen Matratze und Bettgitter/Kopfteil/Fußteil aus
- Das FeelSafe Pro Zeltbett kann den Bedarf an Beruhigungsmitteln reduzieren ^{(1) (3)}

Strapazierfähiges
Zeltgewebe

- Das Zelt kann entfernt und gereinigt werden
- Öffnung von vier Seiten möglich



Besserer Schlaf

- Bietet eine sichere und kontrollierte Umgebung für kognitiv beeinträchtigte Personen, die sich darin meist sehr wohl fühlen und somit zufrieden und entspannt schlafen ^{(1) (3)}
- Von Patienten als sichere Rückzugsmöglichkeit empfunden ⁽¹⁾



ÖFFNUNGEN

Öffnung für Rufklingel und Patientenzugänge jeder Art



GEPOLSTETER RAHMEN

Die Rahmen sind innen und außen gepolstert, um Verletzungen durch z.B. Kopfstoßen zu minimieren



MATRATZENFACH

Die Matratze wird in ein speziell integriertes Matratzenfach eingelegt, um der Erstickungsgefahr entgegenzuwirken



WIEDERBELEBUNGSHEBEL

Bei einem Code Blue bringt die Betätigung des angebrachten CPR-Hebels die Liegefläche sekundenschnell in eine flache Position



EINSTELLBARE LIEGEFLÄCHE

Die Liegefläche kann mittels Handsteuergerätes in beliebige Positionen gebracht werden



4 ZUGÄNGE

Das Zeltbett besitzt vier Öffnungen, die je nach Bedarf geöffnet und geschlossen werden können



ZENTRALVERIEGELUNG

Die Zentralverriegelung befindet sich am Fußende und kann bei Bedarf mit dem Fuß betätigt werden



GROßer ARBEITSBEREICH

Die Betthalterung ist in der Mitte der seitlichen Rahmen positioniert, um einen größeren Arbeitsbereich zu gewähren

STUDIEN

Neue Techniken in der Medizin ⁽¹⁾

Frühjahr 2012

24 Personen

Dr. Pieter W. Möllemann

Ergebnisse:

- Patienten waren besser ausgeruht ⁽¹⁾
- Chemische Fixierungen konnten reduziert bzw. ganz gestoppt werden ⁽¹⁾

6-monatige Beobachtungsstudie des Doctors Hospital in Columbus, Ohio ⁽²⁾

April 2007

24 Personen

Cindy Wagner

Ergebnisse:

- Unruhezustände bei Patienten werden reduziert ⁽⁴⁾
- “Zeltbetten” sorgen dafür, dass Patienten besser schlafen ⁽⁴⁾

