



Der Moment zählt

Sie kümmern sich in einem hektischen Pflegebetrieb mit Hochrisikopatienten und vielen Ablenkungen um Säuglinge. Eine Kombination aus sicherem Design und Benutzerschulungen hilft Ihnen dabei, Stürze von Neugeborenen zu vermeiden.

- Schätzungsweise 600-1600 Mal pro Jahr fallen in den USA Neugeborene in Kriechsälen und auf Entbindungsstationen, nach der Geburt und bei der Neugeborenenpflege aus den Armen von Pflegekräften und Eltern, aus Betten für Erwachsene, aus Krippen, Babybetten, Wärmebetten, Inkubatoren, von Waagen, Stühlen usw.¹
- Stürze können zu Verletzungen führen
- Beinaheunfälle und Stürze lassen sich verhindern
- Um das Risiko von Stürzen zu verringern, bedarf es kontinuierlicher Sensibilisierung und Weiterbildung²

Alle Personen, die mit Fenstertüren oder Türverriegelungen hantieren, müssen unbedingt über deren ordnungsgemäßen Gebrauch und Folgendes informiert sein:

- Wie man erkennt, ob die Bettwände und Fenstertüren eingerastet sind
- Wie und wann die Fenstertüren und Bettwände geöffnet werden
- Wie zu reagieren ist, wenn sie nicht eingerastet oder geschlossen sind
- Dass man sich nicht von offenen Bettwänden oder Fenstertüren abwenden darf
- Wie man bei Patientenverlegungen vorgeht
- Beinaheunfälle, die möglicherweise auf aktive Säuglinge oder abgelenkte Pflegekräfte zurückzuführen sind



Diesen QR-Code scannen für ein kurzes 4-minütiges Video zum Öffnen und Schließen von Fenstertüren und Absenken/Anheben von Wänden

gehealthcare.com

Nach jedem Schließen der Bettwand oder des Fensters muss an der **Fenstertür** gezogen werden, um sicherzustellen, dass sie eingerastet ist.



Nach jedem Schließen der Bettwand muss an der **Bettwand** gezogen werden, um sicherzustellen, dass sie eingerastet ist.

Die rote Markierung zeigt an, dass die Verriegelung **nicht eingerastet** ist.



Nach jedem Schließen der Bettwand muss an der **Bettwand** gezogen werden, um sicherzustellen, dass sie eingerastet ist.

Die rote Markierung zeigt an, dass die Verriegelung **nicht eingerastet** ist.



¹ Monson S.A., et al.(2008). In-Hospital falls of newborn infants: Data from a multihospital healthcare system. Pediatrics 122:e277-e280 („Stürze von Neugeborenen im Krankenhaus: Daten aus einem Gesundheitssystem im Klinikverbund. Pädiatrie 122:e277-e280.“)

² <https://doi.org/10.1542/hpeds.2018-0021>