



# Każda chwila ma znaczenie

Dynamiczne środowisko, pacjenci wysokiego ryzyka i wiele czynników rozpraszających uwagę – tak często wygląda opieka nad niemowlętami. Opracowane z myślą o bezpieczeństwie rozwiązania konstrukcyjne oraz szkolenia personelu pozwalają uniknąć sytuacji, w których dochodzi do upadku noworodka.

- Szacuje się, że na terenie USA rocznie dochodzi do 600–1600 upadków noworodków w strefach opieki porodowej, poporodowej i na oddziałach noworodkowych. Ma to miejsce w sytuacji, gdy noworodki wypadają z rąk opiekunów i rodziców, a także z łóżek dla osób dorosłych, łóżeczek, ogrzewaczy, inkubatorów, wag, krzeseł itp.<sup>1</sup>
- Upadki mogą powodować obrażenia.
- Zapobieganie upadkom i sytuacjom, gdy prawie do nich dochodzi, jest możliwe.
- Aby ograniczyć ryzyko upadków, potrzebne są szkolenia i stała uwaga<sup>2</sup>.

Należy się upewnić, że każda z osób używających otworów pielęgnacyjnych i zatrzasków drzwiczek została przeszkolona w zakresie odpowiedniego użytkowania i wie:

- Jak stwierdzić, czy ścianki boczne i otwory pielęgnacyjne są zablokowane.
- Jak i kiedy otwierać ścianki boczne i otwory pielęgnacyjne.
- Jak postępować w przypadku, gdy otwory pielęgnacyjne i ścianki boczne nie są zamknięte ani zablokowane.
- Dlaczego nie należy odwracać się od otwartych ścianek bocznych i otworów pielęgnacyjnych.
- Jak przenosić pacjentów.
- Że sytuacje, gdy niemalże dochodzi do upadku, są najczęściej spowodowane wysoką aktywnością niemowląt lub chwilą nieuwagi u opiekuna.



Aby obejrzeć krótki 4-minutowy film dotyczący otwierania i zamykania drzwiczek otworów pielęgnacyjnych oraz obniżania i podnoszenia ścianek, należy zeskanować kod QR.

gehealthcare.com

Aby mieć pewność, że drzwiczki otworu pielęgnacyjnego są zablokowane, należy po każdym zamknięciu ścianki bocznej lub otworu pielęgnacyjnego pociągnąć za **drzwiczki otworu pielęgnacyjnego**.



Aby mieć pewność, że ścianka boczna jest zablokowana, należy pociągnąć za **ściankę** każdorazowo po jej zamknięciu.

Czerwony element wskazuje, że zatrzask **nie jest zablokowany**.



ZABLOKOWANY



ODBLOKOWANY

Aby mieć pewność, że ścianka boczna jest zablokowana, należy pociągnąć za **ściankę** każdorazowo po jej zamknięciu.

Czerwony element wskazuje, że zatrzask **nie jest zablokowany**.



ZABLOKOWANY



ODBLOKOWANY

1 Monson S.A., et al.(2008). In-Hospital falls of newborn infants: Data from a multihospital healthcare system. Pediatrics 122:e277-e280  
2 <https://doi.org/10.1542/hpeds.2018-0021>