## **Falls Intervention and Risk Management**

Medline Ratgeber zur Sturzprophylaxe







## Zahlen, Daten, Fakten



Todesfälle lassen sich in Europa jährlich auf Stürze zurückführen. (Personen im Alter von 65 Jahren oder älter).<sup>1</sup>



Stürze passieren häufiger als Schlaganfälle und Herzinfarkte - und die Folgen können ebenso schwerwiegend sein.<sup>2</sup>



Über die Hälfte der Patienten stürzen zwischen 20 Uhr und 8 Uhr im Patientenzimmer.<sup>3</sup>



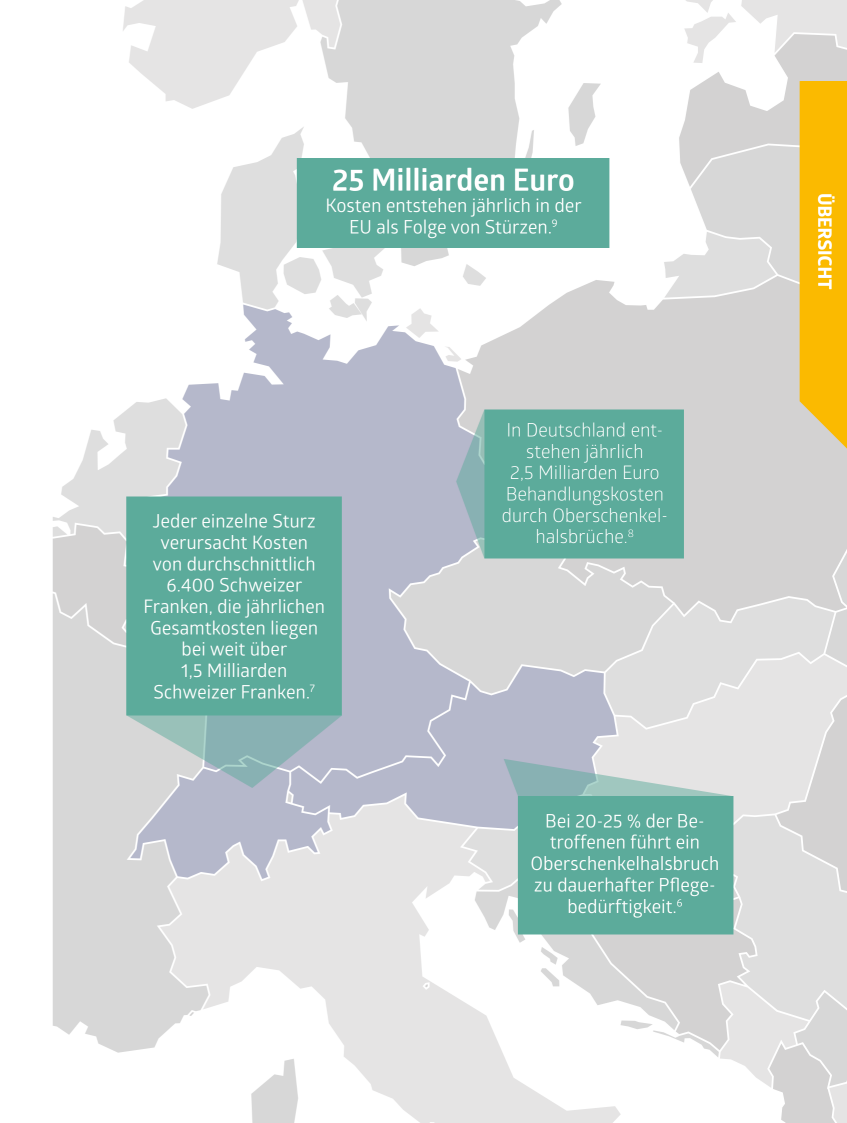
Innerhalb eines Jahres nach einem sturzbedingten Oberschenkelhalsbruch sterben 40 % der Gestürzten an den Folgen.<sup>4</sup>



Mehr als 10 Prozent der Patienten mit Oberschenkelhalsbruch sterben innerhalb der ersten 30 Tage nach dem Sturz.<sup>5</sup>



Bis zu 20 % der Patienten mit einem Oberschenkelhalsbruch müssen anschließend im Heim betreut werden.<sup>5</sup>





# **Sturzprophylaxe**

### Schenken Sie dem Thema Sturzprophylaxe Ihre Aufmerksamkeit.

"Die kaum zu überschauende Menge an Literatur ist als eindeutiges Indiz dafür zu werten, dass die Gefahr eines Sturzes und seiner möglichen Folgen als hoch relevantes Risiko in der gesundheitlichen und pflegerischen Versorgung angesehen wird. Entsprechend verbieten sich Gedanken an eine Bagatellisierung oder Einstellung der Maßnahmen zur Sturzprophylaxe."

DNQP, Expertenstandard Sturzprophylaxe, Vorwort Prof. Dr. Andreas Büscher

## Gründe für Stürze

- » Medikamente und Polymedikation
- » Multimorbidität
- » Alterserscheinungen
- » Eingeschränkte Mobilität
- » Chronische Erkrankungen
- » Kognitive und emotionale Funktionsstörungen
- » Depressive Erkrankungen
- » Verhaltensauffälligkeiten
- » Umwelteinflüsse
- » Ungewohnte Umgebung
- » Unpassendes oder fehlendes Schuhwerk
- » Haltungsinstabilität, Mobilitäts- und Gleichgewichtsstörungen
- » Anlaufschwierigkeiten
- » Sturzangst





# STAND FIRM – Falls Intervention and Risk Management

Mit unserem STAND FIRM Programm, unterstützen wir Sie bei der Implementierung Ihres individuellen Programms zur Sturzprophylaxe.

### Wir analysieren mit Ihnen:

Welche Prozesse, Standards oder Produkte zur Vermeidung von Stürzen wurden bei Ihnen bereits implementiert?

Die richtigen Prozesse, Standards und Produkte helfen Ihnen, die Sturzprophylaxe in Ihrer Einrichtung umzusetzen – und so die Anzahl der Stürze und Beinahe-Stürze zu reduzieren.

#### Produkte

Medline verfügt über ein wachsendes Produktsortiment zur Vorbeugung von Stürzen in Ihrer Einrichtung. Auch bezüglich der Prozesse können wir unsere Unterstützung anbieten.

### Medline als zuverlässiger, kompetenter Partner

Medline ist ein zuverlässiger Partner in der Unterstützung seiner Kunden bei der Implementierung von Programmen zur Sturzprophylaxe.

### Fragen & Antworten

Warum reichen Produkte nicht aus, um Patienten vor Stürzen zu schützen?

Die eingesetzten Produkte ergänzen die Basis des Sturzprophylaxe Konzeptes in Ihrer Einrichtung. Diese bilden die Grundlage für ein starkes Programm zur Erhaltung der Patientensicherheit.

# Wir haben bereits ein Programm zur Sturzprophylaxe. Warum sollten wir das verändern?

STAND FIRM wurde entwickelt, um Ihr bestehendes Programm zu ergänzen. Wir unterstützen Ihr Pflegepersonal mit den Produkten von Medline und stellen Ihnen praktische Hilfsmittel zur Verfügung. Auf diese Weise erreichen Sie ein nachhaltiges Programm zur Sturzprophylaxe.

### Wie kann uns Medline auch in der Zukunft mit STAND FIRM unterstützen?

Medline etabliert mit STAND FIRM eine langfristige Zusammenarbeit mit Ihrer Einrichtung. Wir arbeiten kontinuierlich an der Entwicklung neuer Produkte, Hilfsmittel und Materialien, bauen unser Fachwissen aus und unterstützen das Teilen von Best Practices.





# **STAND FIRM – Unsere Empfehlungen**

Die Vermeidung von Stürzen ist die Verantwortlichkeit von Jedem. Wie können Sie Ihr Personal dabei unterstützen, sturzgefährdete Patienten zu identifizieren?



### **Sichtbarkeit**

Durch die Einführung eines Farbcodes zur Erkennung von sturzgefährdeten Patienten können Sie sicherstellen, dass das gesamte Personal sturzgefährdete Personen identifizieren kann. Gelb ist die am häufigsten verwendete Signalfarbe, um Risikopatienten zu identifizieren.

Medline hat ein Produktportfolio für Sturzprophylaxe in gelber Farbe entwickelt und arbeitet kontinuierlich an Ergänzungen. Die Einführung der Produkte wird Ihnen dabei helfen, die Farbe gelb in Ihrem Programm zur Sturzprophylaxe zu etablieren.



## **STAND FIRM – Unsere Produkte**

**Einfache Lösung. Mehr Sicherheit.** Stellen Sie sicher, dass Ihre Patienten einen angenehmen Aufenthalt haben und durch die Antirutschsocken von Medline geschützt sind. Dank der Gummierung bieten unsere Sturzprophylaxe-Socken zusätzliche Sicherheit.

### Anti-Rutsch-Socken, beidseitig beschichtet

**Beidseitig beschichtet** – die weichen Socken sind beidseitig beschichtet, sodass sie auch bei Verdrehen oder Verrutschen Sicherheit bieten und helfen, Stürze zu vermeiden.

**Doppelt überzeugend** – absorbierendes Frotteegewebe hält die Füße warm und trocken.

**Breite Größenauswahl** – neun verschiedene Größen in unterschiedlichen Farben.

**Bariatrische Größe** – für Patienten mit Ödemen oder Schwellungen an den Beinen bieten wir eine extralange und extrabreite Sockengröße an, die ebenfalls beidseitig beschichtet ist. So können auch diese Patienten leicht und sicher mobilisiert werden.

### Als PSA zertifiziert nach PSA-Verordnung EU (2016/425)

| Artikelnummer | Artikelbeschreibung                             | Größe (EU)                      | Farbe      | C€   | Packungseinheit |
|---------------|---|---------------------------------|------------|------|-----------------|
| MDTEDBTRDS    | - Anti-Rutsch-Socken,<br>beidseitig beschichtet | 31-33 (S)                       | Rot        | Ja   |                 |
| MDTEDBTRDM    |   | 34-35 (M)                       | Grün       | Ja   |                 |
| MDTEDBTRDL    |   | 36-38 (L)                       | Blau       | Ja   |                 |
| MDTEDBTRDXL   |   | 39-43 (XL)                      | Beige      | Ja   | ]               |
| MDTEDBTRDXXL  |   | 44-46 (XXL)                     | Grau       | Ja   | 48 Paare/Karton |
| MDTEFP218R*   |   | Universalgröße                  | Rot        | Ja   |                 |
| MDTE211218C   |   | Universalgröße,<br>breiter Bund | Rot        | Ja   |                 |
| MDTEDBTRD3XL  |   | >46 (Bariatrisch)               | Dunkelgrau | Nein |                 |

# Anti-Rutsch-Socken, einseitig beschichtet

### Basis-Ausstattung für die Patientensicherheit

Einseitig beschichtete Anti-Rutsch-Socken zur Basis-Ausstattung Ihrer weniger gefährdeten Patienten.

### Farbige Kennzeichnung der Größen

Sie können aus festgelegten Größen auswählen oder Socken in einer Standardgröße auswählen. Farblich sind die Socken jeweils unterschiedlich, so dass sie leicht zu unterscheiden sind.

### Als PSA zertifiziert nach PSA-Verordnung EU (2016/425)



| Artikelnummer | Artikelbeschreibung                          | Größe (EU)     | Farbe | CE   | Packungseinheit  |
|---------------|--|----------------|-------|------|------------------|
| MDTESGTRDI    | Anti-Rutsch-Socken,<br>einseitig beschichtet | 21-22          | Gelb  | Nein |                  |
| MDTESGTRDT    |  | 25-26          | Blau  | Nein |                  |
| MDTESGTRDS    |  | 31-33 (S)      | Rot   | Ja   |                  |
| MDTSGTRDM     |  | 34-35 (M)      | Grün  | Ja   | 48 Paare/Karton  |
| MDTESGTRDL    |  | 36-38 (L)      | Blau  | Ja   | 48 Padre/ Karton |
| MDTESGTRDXL   |  | 39-43 (XL)     | Beige | Ja   |                  |
| MDTESGTRDXXL  |  | 44-46 (XXL)    | Grau  | Ja   |                  |
| MDTESGTRDBI   |  | Universalgröße | Blau  | Ja   |                  |

# Anti-Rutsch-Socken, speziell für die Sturzprophylaxe

### Klare Identifizierung der Risiko-Patienten

Die kräftigen Farben rot und gelb dienen der diskreten Kenntlichmachung aller vorab als stark sturzgefährdet identifizierten Patienten. So wird jeder in der medizinischen Einrichtung aufmerksamer und kann helfen, Stürze zu verhindern.

**PRODUKTE** 

### **Beidseitig beschichtet**

So wird der Stand auch nach einer unruhigen Nacht sicher. Auch bei hastigem Anziehen ist auf der Unterseite der Socke stets die anti-Rutsch Beschichtung. Wählen Sie aus unterschiedlichen Größen in den Signalfarben rot oder gelb.

### Als PSA zertifiziert nach PSA-Verordnung EU (2016/425)



| Artikelnummer | Artikelbeschreibung                             | Größe (EU)                      | Farbe | C€   | Packungseinheit |
|---------------|---|---------------------------------|-------|------|-----------------|
| MDTES4B01FPY  | - Anti-Rutsch-Socken,<br>beidseitig beschichtet | 28-30 (S)                       | Gelb  | Nein |                 |
| MDTES4B03FPY  |   | 34-35 (M)                       | Gelb  | Ja   |                 |
| MDTES4B04FPY  |   | 36-38 (L)                       | Gelb  | Ja   |                 |
| MDTES4B05FPY  |   | 39-43 (XL)                      | Gelb  | Ja   |                 |
| MDTES4B06FPY  |   | 44-46 (XXL)                     | Gelb  | Ja   | 48 Paare/Karton |
| MDTEFP218R*   |   | Universalgröße                  | Rot   | Ja   |                 |
| MDTE211218C   |   | Universalgröße,<br>breiter Bund | Rot   | Ja   |                 |
| MDTEFP218RXL  |   | XL                              | Rot   | Ja   |                 |

Seite 14 Seite 15

## **Patienten-Tasche**

Die Patienten-Tasche kann am Bett oder am Rollstuhl angebracht werden und stellt sicher, dass Ihr Patient seine persönlichen Gegenstände stets in Reichweite hat.

- » Vermeidet die Notwendigkeit, sich aus dem Bett oder Rollstuhl herauslehnen zu müssen.
- » Das Wohlbefinden und die Sicherheit des Patienten erhöht sich, da er leicht und selbstständig seine wichtigsten Utensilien erreichen kann.
- » Der sturzgefährdete Patient ist durch die gelbe Farbe deutlich zu identifizieren.
- » Hilft dabei, den Verlust persönlicher Gegenstände zu vermeiden.



| -   |  |  |
|-----|--|--|
| No. |  |  |

| Artikelnummer | Artikelbeschreibung | Größe           | Farbe | Packungseinheit   |
|---------------|---------------------|-----------------|-------|-------------------|
| KAREBAG01     | Patienten-Tasche    | 33 x 27 x 14 cm | Gelb  | 10 Taschen/Karton |





# **Sturzprophylaxe-Set**

Das Sturzprophylaxe-Set von Medline hilft Ihnen in der medizinischen Einrichtung, sturzgefährdete Patienten schnell zu erkennen.

- » Gelbe Anti-Rutsch-Socken
- » Gelbe Patientendecke

Durch die Einführung dieses Sets und des einheitlichen Farbcodes, sowie durch entsprechende Schulungen und eingängige Kommunikationsmaßnahmen können Mitarbeiter aber auch Familien und Besucher schnell eingreifen und helfen Stürze verhindern.





| Artikelnummer | Artikelbeschreibung                | Größe (EU)                 | Farbe | CE | Packungseinheit |
|---------------|------------------------------------|----------------------------|-------|----|-----------------|
| MDTEFPKIT     | Fleece-Decke<br>Anti-Rutsch-Socken | 96,5 x 71 cm (Decke)<br>XL | Gelb  | Ja | 20 Sets/Karton  |

Seite 16 Seite 17 Das Alarmgerät wird an einer Sitzauflage oder einer Auflage zur Verwendung im Bett angeschlossen. Ein Alarm ertönt, sobald sich die Person erhebt.

- » Das Pflegepersonal, Angehörige oder Besucher werden alarmiert, dass der sturzgefährdete Patient aufsteht.
- » Auch der Patient selbst wird durch den Alarm daran erinnert, dass er nicht alleine aufstehen soll.
- » Das Risiko für einen Sturz kann durch ein frühzeitiges Eingreifen reduziert werden.
- » Die Alarmauslösung erfolgt wahlweise nach null oder zwei Sekunden.
- » Alternativ ist es möglich, den Alarm so einzustellen, dass er bei einer ausbleibenden Rückkehr des Patienten nach 15 Minuten ertönt.



**PRODUKTE** 



| Artikelnummer | Artikelbeschreibung | Größe            | Farbe | Packungseinheit   |
|---------------|---------------------|------------------|-------|-------------------|
| ALARM01       | Monitor             | 120 x 77 x 34 mm | Weiß  | 1 Monitor/Karton  |
| SENPAD01      | Auflage (Stuhl)     | 38 x 25 cm       | Weiß  | 5 Auflagen/Karton |
| SENPAD02      | Auflage (Bett)      | 76,2 x 25,4 cm   | Weiß  | 5 Auflagen/Karton |

### **Medline als Partner**

Unser Service für Sie:



#### Eine langfristige Zusammenarbeit

Unsere klinischen Experten werden Sie bei der Einführung Ihres individuellen Programms zur Sturzprophylaxe unterstützen. Sie begleiten Sie bei der Implementierung der Prozesse, Standards und Produkte.



#### Kommunikationsmaterial

Etablieren Sie das Programm in Ihrer Einrichtung anhand unseres anschaulichen Informationsmaterials:

- » Diverse Broschüren für Mitarbeiter, Patienten, Angehörige oder Besucher
- » Eingängige Poster zur Veranschaulichung von Gefahrensituationen oder Anleitungen zur Vermeidung von Stürzen



### Erfahrungsaustausch

Helfen Sie uns, ein Netzwerk für den Erfahrungsaustausch aufzubauen. Medline organisiert Veranstaltungen zur Weiterbildung und zum Austausch mit Personen aus den entsprechenden Fachbereichen.

Seite 18 Seite 19





Medline International Germany GmbH Medline-Straße 1-3

47533 Kleve Deutschland

Tel.: +49 2821 7510-0 Fax: +49 2821 7510-7802 de.medline.eu

de-customerservice@medline.com

Medline International Switzerland Sarl

1 Place de Longemalle 1204 Genf Schweiz

Tel: +41 848 244 433 Fax: +41 848 244 100 ch-customerservice@medline.com Medline Austria GmbH

c/o CHSH Cerha, Hempel, Spiegelfeld, Hlawati Parkring 2 1010 Wien Österreich Tel: +43 800 201 878 Fax: +43 800 201 879

at-customerservice@medline.com

FOLLOW US fin

¹Interdisziplinäres Zentrum für Gerontologie der Universität Erlangen-Nürnberg, 2004 ²Wehrmedizin & Wehrpharmazie: Analyse von Sturzereignisprotokollen in einem Bundeswehrkrankenhaus der Schwerpunktversorgung

\*NoR.de: Oberschenkelhalsbruch: Schnelle OP wichtig, 17.12.2018

\*NDR, Ratgeber https://www.ndr.de/ratgeber/gesundheit/Oberschnekelhalsbruch-Schnelle-OP-wichtig,oberschenkelhalsbruch100.html

\*Deutsches Ärzteblatt: Der Oberschenkelhalsbruch, 49/2005, www.aerzteblatt.de/archiv/49467/Zertifizierte-medizinische-Fortbildung-Der-Oberschenkelhalsbruch

\*Mimi Med Studium, Mag. Christian Lechner, Oberschenkelhalsbruch, https://www.minimed.at/medizinische-bemer/bewegungsapparat/oberschenkelhalsbruch/ 22.10.2014

\*Terz Stiftung, Stürze führen zu menschlichem Leid und immensen Kosten, https://www.terzstiftung.ch/stuerze-fuehren-zu-menschlichem-leid-und-immensen-kosten/

\*Falls among Older Adults in the EU-28: Key Facts from the Available Statistics, report, EuroSafe, www.eurosafe.eu.com/uploads/inline-files/POLICYBRIEFING 20\_Facts on falls in older adults in EU.pdf

\*Active Arging through Proporties Falls Fall Active Ageing through Preventing Falls: Falls Prevention Is Everyone's Business - Joint Declaration, report, 2015, www.eunaapa.org/wp-content/uploads/2015/09/Joint-Declaration\_Sept-2015.pdf