

nevisCura Bettsensor im Landeskrankenhaus Amstetten

Einrichtung:

- 370 Betten
- Alarm-Anbindung an Zettler Medical 800-Rufanlage

Resultat:

- Die Sturzrate ist merklich gesunken.
- Sensoren sind zur Vermeidung von Verletzungen im Krankenhaus nicht mehr weg zu denken.

Warum soll der Bettsensor eingesetzt werden?

Es wurde eine vermehrte Anzahl von Stürzen im Haus festgestellt. Bei der Überprüfung der Fälle ist der Einsatz von Sensoren thematisiert worden. Der Sensor sollte vor allem bei Patienten mit kognitiven Beeinträchtigungen bzw. bei postoperativen Durchgangssyndromen eingesetzt werden.

Wie unterstützt der Bettsensor im Arbeitsalltag?

Die Pflegekräfte werden frühestmöglich über einen Bettausstieg informiert und können gezielt Handlungen setzen. Für die Angehörigen ist es ebenfalls gut zu argumentieren, dass alle technischen Hilfsmittel zur Vermeidung von Verletzungen eingesetzt werden. Das Handling ist sehr einfach und es bedarf keiner großartigen Wartungen, wie z. B. Batteriewechsel.

Vorteile

- > Einfache Handhabung
- > Mehr Zeit der Pflegekräfte für andere Tätigkeiten

DGKP Herbert Schörghuber
Pflegedirektor