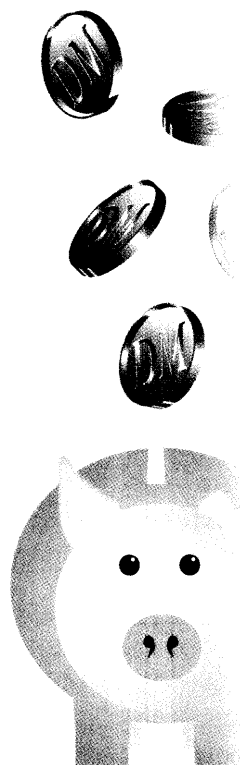
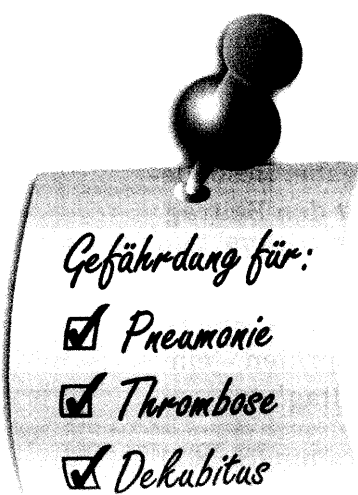


Titel: Der Pflege- und der Dekubitusserfassungsbogen sind die Grundlagen einer guten Dokumentation zur Dekubitusprophylaxe im OP. Das SANA Krankenhaus in Hürth implementierte unter anderem mit dieser Maßnahme ein funktionsfähiges Qualitätsmanagementsystem. Wie diese beiden Bögen aussehen und angewendet werden, beschreibt der Beitrag von Peter Kaufmann ab Seite 566. (OP-Foto: 3 M Deutschland GmbH)



Kostendämpfung/
B. Braun-Preis 2000:
 Die beste Arbeit zum Thema Kostendämpfung im Gesundheitswesen innerhalb des B. Braun-Preises 2000 gibt einen kurzen Einblick in die Finanzierungsdiskussion des deutschen Gesundheitswesens und die Entwicklungstendenzen der nahen Zukunft. Schwerpunkt der Arbeit ab Seite 545 sind Ideen zu möglichen Einsparpotentialen im Pflegebereich.

■ Seite 1	
■ Kurz notiert	
■ B. Braun-Preis	
Wirtschaftlich arbeiten	
Kostendämpfung im Gesundheitswesen	
7. Platz B. Braun-Preis 2000 –	
KPS des St. Marienkrankenhauses Siegen gGmbH	545
■ Schülerprojekt	
Schüler informieren ihre Mentoren	
Möglichkeiten der Inkontinenzversorgung –	
Von Maria Thobe, Brigitte Osterbrink	553
Krankenpflegeausbildung 2000	
Aus dem Tagebuch einer Krankenpflegeschülerin	
5. Teil –	
Von Erika Schönfeld	558
■ Serie	
Kunst im Krankenhaus	
Spannende Ausstellungsin szenierungen –	
Von Sylvia E. Kerne	564
■ Pflege	
OP-Pflege	
Prozessstandards zur Dekubitusprophylaxe im OP, 2. Teil –	
Von Peter Kaufmann	566
Qualitätssicherung	
Skalen zur Risikoeinschätzung –	
Von B. Lottko, G. Bartoszek, I. Maier	572
Qualitätssicherung	
Übergabe am Patientenbett –	
Von Siegfried Gutsche	578
■ Aus-, Fort- und Weiterbildung	
Prüfungsfragen	
Was wird wohl abgefragt?	
4. Teil: Staatsbürgerkunde –	
Von Achim Walter	582
Die Hospizpflegekraft in der stationären Altenpflege –	
Von Markus Hafner	586



Lottko et al./Risikoeinschätzung:
 Zur Gefahrenerkennung von Pneumonie, Thrombose und Dekubitus gibt es unterschiedliche Skalen. Die Autorinnen stellen in ihrem Beitrag ab Seite 572 eine Checkliste vor, die eine Gefährdungseinschätzung aller drei Krankheiten ermöglicht. Dies ist nicht nur praktisch, sondern spart auch Zeit.