

1321 Zu diesem Heft

**Aktuelles – kurz berichtet**

- 1325 Zerebrale Embolien nach Herzkatheterpassage häufiger als vermutet
- 1325 Schlafapnoe-Syndrom: Frauen sind im Alter besonders gefährdet
- 1326 Nierentransplantation: Interleukin-2-Rezeptor-Antikörper verringern Abstoßungsreaktionen
- 1326 Vasovagale Synkopen: Schrittmacher-Therapie zeigt keinen Nutzen
- 1327 Erfolgreiche Blutdruckkontrolle durch Umstellung der Lebensweise

**Referiert – kommentiert**

- 1328 Verbessern Leukozytengereinigte Blutkonserven das klinische Ergebnis nach Transfusionen?  
*Kommentar: Leukozytendepletion von Blutkomponenten: ein Beitrag zur Sicherheit und Verträglichkeit von Transfusionen*

**Hinterfragt – nachgehakt**

- 1329 Immunomagnetische Stammzellselektion: Neue Therapieoption bei Leukämie?

1330 Personalia

**Originalien**

- 1333 Einfluss von Molsidomin auf rheologische Parameter und die Inzidenz kardiovaskulärer Ereignisse  
*J. Wöhrle, T. Nusser, A. Hoffmeister, H. A. Kestler, O. C. Grebe, M. Höher, V. Hombach, W. Koenig, M. Kochs*

- 1338 Ärzteschaft gegen Anglisierung in der Medizin.  
Ergebnisse einer Umfrage  
*W. HaBe, R.-J. Fischer*

**Kasuistiken**

- 1342 Dünnwandiges Herzspitzenaneurysma bei hypertropher obstruktiver Kardiomyopathie  
*K. Kappert, K. La Rosée, T. Karasch, F. Kuhn-Regnier, M. Schmidt, S. Rosenkranz*

**Original articles**

- 1333 Effect of molsidomine on rheumatological parameters and the incidence of cardiovascular events

- 1338 German physicians against anglicization in medicine. A questionnaire study

**Case reports**

- 1342 Thin-walled apical ventricular aneurysm associated with hypertrophic obstructive cardiomyopathy



Ungestörter Schlaf trägt zur Gesundheit bei.



Darstellung der Dünnwandigkeit des Aneurysmas.