

115 Zu diesem Heft

Aktuelles – kurz berichtet

- 121 Koronare Herzkrankheit: Mehr Obst, Gemüse, Vollkorn und Omega-3-Fettsäuren sind sinnvoll
- 121 Antikoagulantientherapie: INR von 2,2–2,3 birgt das geringste Mortalitätsrisiko
- 122 Kardiales Risiko von Antipsychotika ist dosisabhängig
- 122 Brustschmerz: Kardiale Perfusions-PET kann Zahl der stationären Aufnahmen verringern
- 123 Pneumonie: Ciprofloxacin wirkt bei 70% auch nach fehlgeschlagener Vorbehandlung

Referiert – kommentiert

- 124 Kolonkarzinom: Protein S100A4 besitzt die größte prognostische Aussagekraft
Kommentar: Ein neuer Marker zur Therapiestratifizierung beim Kolonkarzinom?

Hinterfragt – nachgehakt

- 125 Functional Food – durch Essen gesund?

Serie | Infektionskrankheiten

- 127 Erster Tollwutfall seit 100 Jahren in England

128 Personalia

Editorial

- 129 Nichtinvasives Screening der renovaskulären Hypertonie – welches Verfahren?
W. Zidek

Originalien

- 130 Langzeitverlauf nach rechtsatrialer, multilinearer Hochfrequenzablation zur Behandlung von rezidivierendem paroxysmalem Vorhofflimmern
S. Dierkes, M.G. Hennersdorf, E.G. Vester, C. Perings
- 135 Schulbildung, Lebensumstände und Studienmotive von Studierenden des Regel- und des Reformstudiengangs an der Charité
C. Kiessling, B. Schubert, D. Scheffner, W. Burger

Editorial

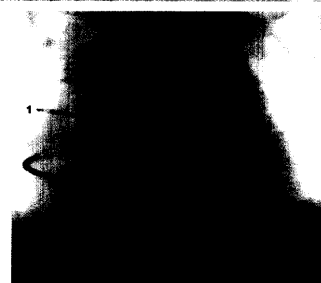
- 129 Non-invasive screening for renovascular hypertension – which test?

Original articles

- 130 Long-term follow-up of right atrial multilinear high-frequency ablation in the treatment of recurrent paroxysmal atrial fibrillation
- 135 Schooling, living conditions and study motivation of students partaking in the traditional or reformed course of instruction at the Charité (hospital)



Höherer Obstverzehr beugt koronarer Herzkrankheit vor



Fluoroskopische Aufnahme zur Darstellung der intrakardialen Katheterposition