

1789 Zu diesem Heft

Aktuelles – kurz berichtet

- 1795 Gallengangsteine**
Keine elektive Cholezystektomie nach ESWL
- 1795 HIV**
Neuer Screening-Test in der Frühdiagnostik
- 1796 Demenz**
Anticholinergika können Alzheimer-Symptome verbessern
- 1796 Frauen in der Armee**
Gesundheit oder Gleichberechtigung
- 1797 Langjährige Kontrazeptivaeinnahme**
Erhöhtes Zervixkarzinomrisiko bei HPV-infizierten Frauen
- 1798 Geriatrie**
Alte Menschen zu schlecht mit Hörgeräten versorgt
- 1789 Arterielle Hypertonie**
Diastolischen Blutdruck nicht übersehen

Hinterfragt – nachgehakt

- 1799 Heart-Protection-Study**
Die Gabe von isolierten Antioxidantien ist wirkungslos

Referiert – kommentiert

- 1800 Verbesserung der Hämodialyse**
Kommentar: Die Optimierung der Dialyse darf nicht behindert werden

Serie | Infektionskrankheiten

- 1801 Grüße aus dem Waldkindergarten – die Erntemilbendermatitis**

1802 Personalia

Editorial

- 1805 Klinische Forschung in Deutschland –
Verbesserungen sind erforderlich
und möglich**
H.E. Blum

Originalien

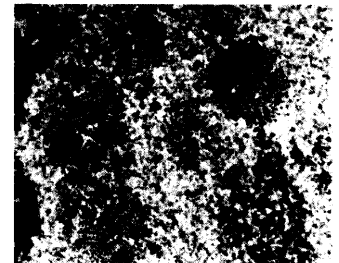
- 1807 Beeinflussen Polymorphismen des SDF1-
und CCR2b-Gens den Verlauf der
Hepatitis C und der HIV/HCV-Koinfektion?**
*R.P. Woitas, G. Ahlenstiel, A. Iwan,
J.K. Rockstroh, H.H. Brackmann, B. Kupfer, B.
Matz, R. Offergeld, T. Sauerbruch,
U. Spengler*

Editorial

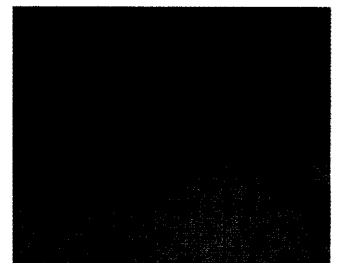
- 1805 Clinical Research in Germany –
improvements are necessary and
possible**

Original articles

- 1807 Are polymorphisms of the SDF1 and
CCR2b genes related to the course of
hepatitis C or HIV/HCV co-infection?**



Papovaviren



Milbendermatitis