

2. Übersichtsartikel und Buchbeiträge

1. Gessner JE, **Heiken H**, Tamm A, Schmidt RE. The IgG Fc receptor family. Ann Hematol 1998; 76(6):231-248
2. Schmidt RE, **Heiken H**. Das Immunsystem bei der HIV-Infektion - Möglichkeiten der Protektion und Therapie. In: Jäger (Hrsg.): AIDS - Neue Perspektiven und therapeutische Erwartungen. Die Realität 1997. Ecomed-Verlag 1999; S. 50-52
3. **Heiken H**, Schmidt RE. Immunologisches Update. In: Jäger (Hrsg.): Mit AIDS leben. Prävention, Therapie, Behandlungsalternativen, psychosoziale Aspekte 1999. Ecomed-Verlag 1999; S. 39-43
4. **Heiken, H.**: Rezeptoren des Immunsystems - Neue Ziele für eine spezifische Therapie. Dt. Ärztebl 2000; 97 (34-35):2246-2247
5. **Heiken H**, Becker S, Stoll M, Schmidt RE. Analyse von Chemokin-Rezeptor-Polymorphismen in einer seroprävalenten Kohorte von 607 HIV-1-infizierten Patienten. In: Brockmeyer NH, Brodt R, Hoffmann K, Reimann G, Stücker M, Altmeyer P (Hrsg.): HIV-Infekt. Springer-Verlag 2000; S. 459-462
6. **Heiken H**: Die prognostische Bedeutung der GBV-C-Koinfektion bei HIV-Infizierten. Retrovirus Bulletin 2001; 4:1-3
7. Stoll M, Claes C, Woydte B, Lubach-Ruitman M, Zock E, Döring R, Schmedes B, **Heiken H**, Behrens G, Graf von der Schulenburg JM, Schmidt RE. Abnahme der direkten Kosten der HIV-Infektion unter HAART. MedReview 2001; 7:35-36
8. **Heiken H**, Stoll M, Tillmann HL, Manns MP, Schmidt RE. Prognosefaktoren bei der HIV-1-Infektion. MMW Fortschr Med 2002; 144 Suppl 1:51-55
9. Stoll M, **Heiken H**, Behrens GMN, Hundt M, Schmidt RE. Immunrekonstitutionssyndrome. Folgen des Verlusts krankheitsbedingter Immuntoleranz. Klinikarzt 2002; 31(6):155-160
10. **Heiken H**, Behrens GMN, Schmidt RE, Stoll M. Immunrekonstitutionssyndrome bei HIV-Patienten nach Beginn einer hochaktiven antiretroviralen Therapie. In: Hoffmann, Jäger (Hrsg.): AIDS. Die Auseinandersetzung geht weiter. Verlag Moderne Industrie, Landsberg/Lech 2002, S. 91-93

11. Weber K, **Heiken H**, Stoll M, Schmidt RE, Behrens G. Lipodystrophie-Syndrom: Therapeutischer Durchbruch steht leider noch aus. MMW Fortschr Med 2003; 145 Suppl 1:28-32
12. Stoll M, **Heiken H**, Weber K, Hundt M, Behrens G, Schmidt RE. Immunrekonstitutionelle inflammatorische Syndrome: Das Janusgesicht der antiretroviralen Therapie. MMW Fortschr Med 2003; 145 Suppl 1: 42-47
13. **Heiken H**, Stoll M, Valor L, Weber K, Horvath T, Schmidt RE. Immunologische Kontrolle der HIV-1-Infektion: Wunschtraum oder bald Realität? MMW Fortschr Med 2003; 145 Suppl 1:50-54
14. **Heiken H**, Schmidt RE. Indikationen für den Einsatz von Immunglobulinen. Dtsch Med Wochenschr 2003; 128(31-32):1665-1669
15. **Heiken H**. Splenektomierte benötigen umfangreichen Impfschutz. Ärztliche Praxis 2003; 55 (99):12
16. Stoll M, **Heiken H**, Behrens GM, Schmidt RE: Immunrekonstitutionssyndrome (IRIS) - Ein scheinbares Paradoxon. Internist (Berlin) 2004; 45(8):893-903
17. Jacobs R, **Heiken H**, Schmidt RE. Mutual interference of HIV and natural killer cell-mediated immune response. Mol Immunol 2005; 42(2):239-249
18. **Heiken H**, Schmidt RE, Behrens GMN, Stoll M. Nichts ist mehr so wie früher: OIs als IRIS. In: Hoffmann C, Jäger H (Hrsg.): HIV/AIDS Wunschwelt – Heilung: Evidenz für Fortschritt oder Stillstand? MIC-Management information centre, Landsberg/Lech; 2006. S. 65-68
19. **Heiken H**: Fortschritte bei den Proteasehemmern. HIV&more 2006; 3: 24-27
20. Ansari AW, **Heiken H**, Mönkemeyer M, Schmidt RE. Dichotomous effects of C-C chemokines in HIV-1 pathogenesis. Immunol Lett. 2007; 110(1):1-5
21. **Heiken H**. Treatment of HIV-1 infection: is it time to hit early again? Expert Rev. Anti Infect. Ther. 2008; 6(3):273-275
22. **Heiken H**. Langzeitverträglichkeit von CCR5-Inhibitoren. In Jäger H (Hrsg.): Entry Inhibitoren. Springer Medizin Verlag Heidelberg 2008; S. 125-130