

Publikationen 2008

Autoren: Coutard B, Gorbalenya AE, Snijder EJ, Leontovich AM, Poupon A, De Lamballerie X, Charrel R, Gould EA, Gunther S, Norder H, Klempa B, Bourhy H, Rohayem J, L'hermite E, Nordlund P, Stuart DI, Owens RJ, Grimes JM, Tucker PA, Bolognesi M, Mattevi A, Coll M, Jones TA, Aqvist J, Unge T, Hilgenfeld R, Bricogne G, Neyts J, La Colla P, Puerstinger G, Gonzalez JP, Leroy E, Cambillau C, Romette JL, Canard B

Titel: [The VIZIER project: preparedness against pathogenic RNA viruses.](#)

Zeitschrift: Antiviral Res. Jahr: 2008; Volume: 78: Seiten: 37-46.

Autoren: Dorn DC, Lawatscheck R, Zvirbliene A, Aleksaite E, Pecher GT, Sasnauskas K, Özel M, Raftery MJ, Schönrich G, Ulrich R, Gedvilaite A

Titel: [Cellular and humoral immunogenicity of hamster polyomavirus-derived virus-like particles harboring a mucin 1 cytotoxic T-cell epitope.](#)

Zeitschrift: Viral Immunol. Jahr: 2008; Volume: 21: Seiten: 12-27.

Autoren: Dzagurova TK, Tkachenko EA, Yunicheva YV, Morozov VG, Bryukhanov AF, Bashkirtsev VN, Sedova NS, Klempa B, Kruger DH

Titel: [Discovery, clinical and etiological characteristic of hemorrhagic fever with renal syndrome in the subtropical zone of Krasnodar region \(in Russian\).](#)

Zeitschrift: Zh. Mikrobiol. (Moscow) Jahr: 2008; Volume: 1: Seiten: 12-16.

Autoren: Hofmann J, Meisel H, Klempa B, Vesenbeckh SM, Beck R, Michel D, Schmidt-Chanasit J, Ulrich RG, Grund S, Enders G, Kruger DH

Titel: [Hantavirus outbreak, Germany, 2007.](#)

Zeitschrift: Emerg. Infect. Dis. Jahr: 2008; Volume: 14: Seiten: 850-852.

Autoren: Kaspari M, Tavalai N, Stamminger T, Zimmermann A, Schilf R, Bogner E

Titel: [Proteasome inhibitor MG132 blocks viral DNA replication and assembly of human cytomegalovirus.](#)

Zeitschrift: FEBS Lett. Jahr: 2008; Volume: 582: Seiten: 666-672.

Autoren: Klempa B, Tkachenko EA, Dzagurova TK, Yunicheva YV, Morozov VG, Okulova NM, Slyusareva GP, Smirnov A, Kruger DH

Titel: [Hemorrhagic fever with renal syndrome caused by 2 lineages of Dobrava hantavirus, Russia.](#)

Zeitschrift: Emerg. Infect. Dis. Jahr: 2008; Volume: 14: Seiten: 617-625.

Autoren: Märschensch S, Brinckmann A, Nürnberg P, Krüger DH, Günther S, Meisel H

Titel: [Co-replication analyses of naturally occurring defective hepatitis B virus variants with wild-type.](#)

Zeitschrift: Virology Jahr: 2008; Volume: 372: Seiten: 247-259.

Autoren: Matsumura H, Reuter M, Krüger DH, Winter P, Kahl G, Terauchi R

Titel: [SuperSAGE.](#)

Zeitschrift: Methods Mol. Biol. Jahr: 2008; Volume: 387: Seiten: 55-70.

Autoren: Matsumura H, Krüger DH, Kahl G, Terauchi R

Titel: [SuperSAGE: A modern platform for genome-wide quantitative transcription profiling.](#)

Zeitschrift: Curr. Pharmaceut. Biotechnol. Jahr: 2008; Volume: 9: Seiten: 368-374.

Autoren: Oltmann A, Kämper S, Staack O, Schmidt-Chanasit J, Günther S, Berg T, Frank C, Krüger DH, Hofmann J

Titel: [Fatal outcome of hepatitis A virus \(HAV\) infection in a traveler with incomplete HAV](#)

[vaccination and evidence of Rift Valley Fever virus infection.](#)

Zeitschrift:J. Clin. Microbiol. Jahr:2008; Volume:46:Seiten:3850-3852.

Autoren:**Pruß A, Caspari G, Krüger DH, Blümel J, Nübling CM, Quenzel EM, Kalus U, Gerlich W, Gürtler L**

Titel:Nukleinsäure-Amplifikationstests für HIV, HBV und HCV bei Gewebespendern: Sinnvoll oder überflüssig?.

Zeitschrift:Transfus. Med. Hemother. Jahr:2008; Volume:35:Seiten:421-430.

Autoren:**Raftery MJ, Hitzler M, Winau F, Giese T, Kaufmann SHE, Schaible U, Schönrich G**

Titel: [Human cytomegalovirus interference in CD1 antigen presentation.](#)

Zeitschrift:J. Virol. Jahr:2008; Volume:82:Seiten:4308-4319.

Autoren:**Raftery MJ, Winau F, Giese T, Kaufmann SHE, Schaible U, Schönrich G**

Titel: [Viral danger signals control CD1d de novo synthesis and NKT cell activation.](#)

Zeitschrift:Eur. J. Immunol. Jahr:2008; Volume:38:Seiten:668-679.

Autoren:**Schönrich G, Rang A, Lütke N, Raftery MJ, Charbonnel N, Ulrich RG**

Titel: [Hantavirus-induced immunity in rodent reservoirs and humans.](#)

Zeitschrift:Immunol. Rev. Jahr:2008; Volume:225:Seiten:163-189.

Autoren:**Schmidt-Chanasit J, Meisel H, Hofmann J, Rang A, Lambrecht E, Ulrich RG, Doerr HW**

Titel: [Clinical course and laboratory parameters of the first Dobrava-Belgrade hantavirus infection imported to Germany.](#)

Zeitschrift:J. Clin. Virol. Jahr:2008; Volume:42:Seiten:91-93.

Autoren:**Wolk K, Witte K, Witte E, Proesch S, Schulze-Tanzil G, Nasilowska K, Thilo J, Asadullah K, Sterry W, Volk HD, Sabat R**

Titel: [Maturing dendritic cells are an important source of IL-29 and IL-20 that may cooperatively increase the innate immunity of keratinocytes.](#)

Zeitschrift:J Leukoc Biol Jahr:2008; Volume:83Issue:(5):Seiten:1181-93.

Autoren:**Matsumura H, Reuter M, Krüger DH, Winter P, Kahl G, Terauchi R**

Titel:SuperSAGE.

Zeitschrift:In: Nielsen KL (ed.), Serial Analysis of Gene Expression: Digital Gene Expression Profiling (Methods in Molecular Biology, Vol. 387). Humana Press Inc., Totowa, NJ Jahr:2008; :Seiten:55-70.

Autoren:**Meisel H, Krüger DH**

Titel:GB Virus C.

Zeitschrift:In: Darai G, Handermann M, Sonntag HG, Tidona CA, Zöller L (Hrg), Lexikon der Infektionskrankheiten des Menschen, 3. Auflage. Springer, Berlin-Heidelberg-New York Jahr:2008; :Seiten:334-336.

Autoren:**Meisel H, Märsch S, Krüger DH**

Titel:Hepatitis B Virus.

Zeitschrift:In: Darai G, Handermann M, Sonntag HG, Tidona CA, Zöller L (Hrg), Lexikon der Infektionskrankheiten des Menschen, 3. Auflage. Springer, Berlin-Heidelberg-New York Jahr:2008; :Seiten:371-376.

Autoren:**Meisel H, Märsch S, Krüger DH**

Titel:Hepatitis C Virus.

Zeitschrift:In: Darai G, Handermann M, Sonntag HG, Tidona CA, Zöller L (Hrg), Lexikon der

Infektionskrankheiten des Menschen, 3. Auflage. Springer, Berlin-Heidelberg-New York Jahr:2008;
:Seiten:367-381.

Autoren:**Meisel H, Märsch S, Krüger DH**

Titel:Hepatitis D Virus.

Zeitschrift:In: Darai G, Handermann M, Sonntag HG, Tidona CA, Zöller L (Hrg), Lexikon der
Infektionskrankheiten des Menschen, 3. Auflage. Springer, Berlin-Heidelberg-New York Jahr:2008;
:Seiten:381-385.

Autoren:**Terauchi R, Matsumura H, Krüger DH, Kahl G**

Titel:SuperSAGE: The most advanced transcriptome technology for functional genomics.

Zeitschrift:In: Kahl G, Meksem K (eds.), The Handbook of Plant Functional Genomics: Concepts and
Protocols. Wiley-VCH Publ., Weinheim Jahr:2008; :Seiten:37-54.