



Univ.-Prof. Dr. Bodo Plachter

FB 04 - Universitätsmedizin, Johannes Gutenberg-Universität Mainz

Johannes Gutenberg-Universität
Mainz
FB 04 - Universitätsmedizin
Obere Zahlbacher Str. 67
Raum: 905, R. 710
Tel: 06131/393 3652 (-0159, Sekr.)
Fax: 06131/
EMAIL: plachter@uni-mainz.de

Forschungsgebiet

Molekularbiologie und Immunbiologie von humanem Cytomegalovirus
Virologie

Lehrgebiet

Medizinische und molekulare Virologie

Publikationen

IMMUNOBIOLOGY - Human cytomegalovirus protein pp65 mediates accumulation of HLA-DR in lysosomes and destruction of the HLA-DR a-chain

Odeberg, J.; Plachter, B.; Brandén, L. et al. | Blood. the journal of hematology. Bd. 101. H. 12. Washington, DC: American Society of Hematology 2003 S. 4870 - 4877

Protein delivery by subviral particles of human cytomegalovirus

Pepperl-Klindworth, S.; Frankenberg, N.; Riegler, S. et al. | Gene therapy. Bd. 10. H. 3. London: Nature Publ. Group 2003

Development of novel vaccine strategies against human cytomegalovirus infection based on subviral particles

Pepperl-Klindworth, Sandra; Frankenberg, Nadine; Plachter, Bodo | Journal of clinical virology. JCV ; the official publication of the Pan American Society for Clinical Virology. Bd. 25. H. 2. Amsterdam [u.a.]: Elsevier 2002 S. 75 - 86

>> Sämtliche Publikationen finden Sie unter: www.rlp-forschung.de/public/people/Bodo_Plachter/publications