

## Zoznam publikačnej činnosti

### RNDr. Miroslava Šupolíková, PhD.

#### ADC Vedecké práce v zahraničných karentovaných časopisoch

- ADC01 Mistríková, Jela [UKOPRBMV] - Šupolíková, Miroslava [UKOPRBMV] - Ďurmanová, Vladimíra [UKOLFUI] - Rajčáni, Július: Increased neoplasm development due to immunosuppressive treatment with FK-506 in BALB/C mice persistently infected with the mouseherpesvirus (MHV-72)  
Lit.: 36 zázň.  
In: *Viral Immunology*. - Vol. 12, No. 3 (1999), s. 237-247  
*Indikátor časopisu:*  
IF (JCR) 1999=1,280  
*Ohlasy (18):*  
[o1] 2001 Sinha, A.A.: *Experimental Dermatology*, Vol. 10, No. 2, 2001, s. 133-135 - SCI  
[o1] 2001 Nash, A.A. - Dutia, B.M. - Stewart, J.P. - Davison, A.J.: *Philosophical Transactions of The Royal Society of London Series B-Biological Sciences*, Vol. 356, No. 1408, 2001, s. 569-579 - SCI ; SCOPUS  
[o1] 2003 Mačáková, K. - Matis, J. - Režuchová, I. - Kúdela, O. - Rašlová, H. - Kúdelová, M.: *Virus Genes*, Vol. 26, No. 1, 2003, s. 89-95 - SCI ; SCOPUS  
[o1] 2003 Tasker, G.L. - Wojnarowska, F.: *Clinical and Experimental Dermatology*, Vol. 28, No. 2, 2003, s. 128-133 - SCI ; SCOPUS  
[o1] 2003 Daum, S. - Sahin, E. - Jansen, A. - Heine, B. - Riecken, E. O. - Zeitz, M. - Schmidt, W.: *Digestion*, Vol. 68, No. 2-3, 2003, s. 86-89 - SCI ; SCOPUS  
[o1] 2005 Buell, J.F. - Gross, T.G. - Woodle, R.S.: *Transplantation*, Vol. 80, No. 2, 2005, s. 254-264 - SCI ; SCOPUS  
[o3] 2006 Buell, J.F. - Gross, T.G. - Thomas, M.J. - Neff, G. - Muthiah, C. - Alloway, R. - Ryckman, F.C. - Tiao, G.M. - Woodle, E.S.: *Seminars in Pediatric Surgery*, Vol. 15, No. 3, 2006, s. 179-187 - SCOPUS  
[o3] 2006 Minarovits, J. - Gonczol, E. - Valyi-Nagy, T.: *Latency Strategies of Herpesviruses*. Berlin : Springer, 2006, S. 251  
[o1] 2008 Buell, J.F. - Brock, G.N.: *Liver Transplantation*, Vol. 14, No. 11, 2008, s. 1561-1563 - SCI ; SCOPUS  
[o1] 2008 Oztürk, S. - Ayna, T.K. - Cefle, K. - Palanduz, S. - Ciftci, H.S. - Kaya, S.-A. - Diler, A.S. - Türkmen, A. - Gürtekin, M. - Sever, M.S. - Carin, M.: *Genetic Testing*, Vol. 12, No. 3, 2008, s. 427-430 - SCI ; SCOPUS  
[o1] 2001 Tokura, Y. - Rocken, M. - Clark, R.A.F. - Haliasos, E. - Takigawa, M. - Sinha, A.A.: *Experimental Dermatology*, vol. 10, no. 2, 2001, s. 128-137 - SCOPUS  
[o1] 2010 Paramesh, A. - Cannon, R. - Buell, J.F.: *Current Opinion in Organ Transplantation*, vol. 15, no. 5, 2010, s. 621-627 - SCI ; SCOPUS  
[o1] 2010 Bugelski, P.J. - Volk, A. - Walker, M.R. - Krayer, J.H. - Martin, P. - Descotes, J.: *International Journal of Toxicology*, vol. 29, no. 5, 2010, s. 435-466 - SCI ; SCOPUS  
[o1] 2011 Halásová, Z. - Valovičová, M. - Mačáková, K. - Pančík, P. - Belvončíková, P. - Režuchová, I. - Kúdelová, M.: *Acta Virologica*, Vol. 55, No. 4, 2011, s. 317-325 - SCI ; SCOPUS  
[o1] 2012 Kurtoglu, E.L. - Yuksel, S.: *Russian Journal of Genetics*, vol. 48, no. 6, 2012, s. 651-655 - SCI ; SCOPUS  
[o1] 2015 Kirtschig, G. - Becker, K. - Günthert, A. - Jasaitiene, D. - Cooper, S. - Chi, C.C. - Kreuter, A. - Rall, K.K. - Aberer, W. - Riechardt, S. - Casabona, F. - Powell, J. - Brackenbury, F. - Erdmann, R. - Lazzeri, M. - Barbagli, G. - Wojnarowska, F.: *Journal of the European Academy of Dermatology and Venereology*, vol. 29, no. 10, 2015, s. e1-e43 - SCI ; SCOPUS  
[o4] 2012 Kudelova, M. - Halasova, Z. - Belvoncikova, P. - Pancik, P. - Rezuchova, I. - Valovicova, M.: Partial genome analysis of murine gammaherpesvirus 4556. In: *Acta Virologica*, Vol. 56, No. 3, 2012, s. 177-186  
[o2] 2015 Lapunikova, B. - Lopusna, K. - Benkoczka, T. - Golais, F. - Kudelova, M. - Rezuchova, I.: *Acta Virologica*, Vol. 59, No. 4, 2015, s. 405-412 - SCI
- ADC02 Matúšková, Miroslava - Mistríková, Jela [UKOPRBMV] - Šupolíková, Miroslava [UKOPRBMV] - Zilka, Norbert - Stančeková, Marta [UKOPRBMV] - Kontseková, Eva: Antigenic relationship between five isolates of murine gammaherpesvirus analysed with monoclonal antibodies  
Lit.: 14 zázň.  
In: *Archives of Virology*. - Vol. 148, No. 6 (2003), s. 1027-1036

*Indikátor časopisu:*

IF (JCR) 2003=1,876

*Ohlasy (1):*

[o1] 2012 Kúdelová, M. - Halásová, Z. - Belvončíková, P. - Pančík, P. - Režuchová, I. - Valovičová, M.: Acta Virologica, Vol. 56, No. 3, 2012, s. 177-186 - SCI

ADC03 Šupolíková, Miroslava [UKOPRBMV] - Pappová, Marianna - Mistríková, Jela [UKOPRBMV]: Pathogenesis of Murine Lymphotropic Gammaherpesvirus Isolate 78

Lit.: 18 zázň.

In: Acta veterinaria Brno. - Vol. 72, No. 3 (2003), s. 371-376

*Indikátor časopisu:*

IF (JCR) 2003=0,336

*Ohlasy (1):*

[o3] 2007 Kim, I.-J. - Burkum, C.E. - Cookenham, T. - Schwartzberg, P.L. - Woodland, D.L. - Blackman, M.A.: Journal of Immunology, Vol. 178, No. 3, 2007, s. 1692-1701

ADC04 Kúdelová, Marcela (40%) - Belvončíková, Petra (7%) - Vrbová, Michaela [UKOPRBMV] (6%) - Kovaľová, Alžbeta (3%) - Štibrániová, Iveta (5%) - Kocáková, Paulína (5%) - Slovák, Mirko (5%) - Špitalská, Eva (5%) - Lapuníková, Barbora [UKOPRBMV] (2%) - Matúšková, Radka [UKOPRSV] (2%) - Šupolíková, Miroslava [UKOPRBMV] (20%): Detection of Murine Herpesvirus 68 (MHV-68) in Dermacentor reticulatus Ticks

Lit.: 44 zázň., 7 obr., 1 tab.

In: Microbial Ecology. - Vol. 70, No. 3 (2015), s. 785-794

*Registrované v:* scopus

*Indikátor časopisu:*

IF (JCR) 2015= [2014-2,973]

*Ohlasy (1):*

[o1] 2016 Rubel, F. - Brugger, K. - Pfeffer, M. - Chitimia-Dobler, L. - Didyk, Y.M. - Leverenz, S. - Dautel, H. - Kahl, O.: Ticks and Tick-borne Diseases, Vol. 7, No. 1, 2016, s. 224-233 - SCI ; SCOPUS

ADC05 Mrázová, Veronika [UKOPRBMV] (15%) - Betáková, Tatiana (10%) - Kúdelová, Marcela (10%) - Šupolíková, Miroslava [UKOPRBMV] (35%) - Lachová, Veronika [UKOPRBMV] (5%) - Lapuníková, Barbora [UKOPRBMV] (5%) - Golais, František [UKOPRBMV] (20%): Murine Gammaherpesvirus (MHV-68) Transforms Cultured Cells in vitro

Lit.: 35 zázň., 3 obr.

In: Intervirology. - Vol. 58, No. 2 (2015), s. 69-72

*Registrované v:* wos, scopus

*Indikátor časopisu:*

IF (JCR) 2015= [2014-1,683]

#### **ADD Vedecké práce v domácich karentovaných časopisoch**

ADD01 Mistríková, Jela [UKOPRBMV] - Rajčáni, Július - Šupolíková, Miroslava [UKOPRBMV] - Oravcová, Ingeborg: Chronic infection of Balb/c mice with murine herpesvirus 72 is associated with neoplasm development

Lit.: 17 zázň.

In: Acta Virologica. - Vol. 40, No. 5-6 (1996), s. 297-301

*Ohlasy (13):*

[o1] 2000 Rašlová, H. - Matis, J. - Režuchová, I. - Mačáková, K. - Berebbi, M. - Kudelová, M.: Antiviral Chemistry & Chemotherapy, Vol. 11, No. 4, 2000, s. 273-282 - SCI

[o1] 2001 Nash, A.A. - Dutia, B.M. - Stewart, J.P. - Davison, A.J.: Philosophical Transactions of The Royal Society of London Series B-Biological Sciences, Vol. 356, No. 1408, 2001, s. 569-579 - SCI

[o1] 2003 Blasdell, K. - McCracken, C. - Morris, A. - Nash, A. A. - Begon, M. - Bennett, M. - Stewart, J. P.: Journal of General Virology, Vol. 84, Part 1, 2003, s. 111-113 - SCI

[o1] 2003 Mačáková, K. - Matis, J. - Režuchová, I. - Kúdela, O. - Rašlová, H. - Kúdelová, M.: Virus Genes, Vol. 26, No. 1, 2003, s. 89-95 - SCI

[o3] 2001 Klempa, B. - Mačáková, K. - Labuda, M. - Kúdelová, M.: Reviews of Infectious Diseases, Vol. 3, No. 1, 2001, s. 31-33

- [o3] 2001 Kúdelová, M. - Matis, J.: *International Antiviral News*, Vol. 9, No. 5, 2001, s. 79-82
- [o4] 2005 Hamzová, S. - Miklovičová, A. - Timková, J. - Sabó, A.: Serologická analýza možnosti cirkulácie myšacieho gamaherpesvírusu v populácii ľudí a vybraných druhov zvierat. In: *Acta chemotherapeutica*, roč. 14, č. 3-4, 2005, s. 128
- [o2] 2008 Belvončíková, P. - Kráľová, A. - Kúdelová, M. - Hajnická, V. - Režuchová, I. - Vančová, I.: *Acta Virologica*, Vol. 52, No. 2, 2008, s. 91-97 - SCOPUS
- [o3] 2006 Minarovits, J. - Gonczol, E. - Valyi-Nagy, T.: *Latency Strategies of Herpesviruses*. Berlin : Springer, 2006, S. 251
- [o1] 2011 Halásová, Z. - Valovičová, M. - Mačáková, K. - Pančík, P. - Belvončíková, P. - Režuchová, I. - Kúdelová, M.: *Acta Virologica*, Vol. 55, No. 4, 2011, s. 317-325 - SCOPUS
- [o1] 2012 Kúdelová, M. - Halásová, Z. - Belvončíková, P. - Pančík, P. - Režuchová, I. - Valovičová, M.: *Acta Virologica*, Vol. 56, No. 3, 2012, s. 177-186 - SCI
- [o3] 2007 Valyi-Nagy, T. - Shukla, D. - Engelhard, H.H. - Kavouras, J. - Scanlan, P.: Latency strategies of alphaherpesviruses: Herpes simplex virus and Varicella-Zoster virus latency in neurons. In: *Latency Strategies of Herpesviruses*. [s.l.] : Springer, 2007, S. 1-191, 197-291
- [o2] 2015 Lapuníková, B. - Lopušná, K. - Benkoczka, T. - Golais, F. - Kúdelová, M. - Režuchová, I.: *Acta Virologica*, Vol. 59, No. 4, 2015, s. 405-412 - SCI

ADD02 Mistríková, Jela [UKOPRBMV] - Šupolíková, Miroslava [UKOPRBMV]: Detection of abnormal lymphocytes in the blood of Balb/c mice infected with murine gammaherpesvirus strain 72: The analogy with Epstein-Barr virus infection

Lit.: 12 záz. n.

In: *Acta Virologica*. - Vol. 42, No. 2 (1998), s. 79-82

*Ohlasy (9):*

[o1] 2002 Hyashi, K. - Teramoto, N. - Akagi, T.: *Histology and Histopathology*, Vol. 17, No. 4, 2002, s. 1293-1310 - SCI

[o1] 2000 Blackman, M. A. - Flano, E. - Usherwood, E. - Woodland, D.L.: *Molecular Medicine Today*, Vol. 6, No. 12, 2000, s. 488-490 - SCI

[o1] 2003 Rajčáni, J. - Kúdelová, M.: *Folia Microbiologica*, Vol. 48, No. 3, 2003, s. 291-318 - SCI

[o3] 2005 Hyashi, K.: EBV-Associated Diseases in Humans and their Animal in vivo Models: Part I. In: *Yonago Acta medica*, Vol. 48, No. 1, 2005, s. 41-56

[o3] 2007 Kim, I.J. - Burkum, C.E. - Cookenham, T. - Schwartzberg, P.L. - Woodland, D.L. - Blackman, M.A.: *Journal of Immunology*, Vol. 178, No. 3, 2007, s. 1692-1701

[o4] 2005 Hamzová, S. - Miklovičová, A. - Timková, J. - Sabó, A.: Serologická analýza možnosti cirkulácie myšacieho gamaherpesvírusu v populácii ľudí a vybraných druhov zvierat. In: *Acta chemotherapeutica*, roč. 14, č. 3-4, 2005, s. 128

[o2] 2008 Belvončíková, P. - Kráľová, A. - Kúdelová, M. - Hajnická, V. - Režuchová, I. - Vančová, I.: *Acta Virologica*, Vol. 52, No. 2, 2008, s. 91-97 - SCOPUS ; SCI

[o3] 2006 Minarovits, J. - Gonczol, E. - Valyi-Nagy, T.: *Latency Strategies of Herpesviruses*. Berlin : Springer, 2006, S. 251

[o3] 2005 Rajčáni, J. - Kúdelová, M.: Murine herpesvirus pathogenesis: A model for the analysis of molecular mechanisms of human gamma herpesvirus infections. In: *Acta Microbiologica et Immunologica Hungarica*, Vol. 52, No. 1, 2005, s. 41-71

ADD03 Mistríková, Jela [UKOPRBMV] - Rašlová, Hana - Šupolíková, Miroslava [UKOPRBMV] - Kúdelová, Marcela: A Murine Gammaherpesvirus

Lit.: 86 záz. n.

In: *Acta Virologica*. - Vol. 44, No. 3-4 (2000), s. 211-226

*Indikátor časopisu:*

IF (JCR) 2000=0,558

*Ohlasy (28):*

[o1] 2002 Ahn, J.W. - Powell, K.J. - Kellam, P. - Alber, D.G.: *Journal of Virology*, Vol. 76, No. 12, 2002, s. 6244-6256 - SCI

[o1] 2002 Clambey, E.T. - Virgin, H.W. - Speck, S.H.: *Journal of Virology*, Vol. 76, No. 13, 2002, s. 6532-6544 - SCI

[o1] 2002 Hyashi, K. - Teramoto, N. - Alagi, T.: *Histology and Histopathology*, Vol. 17, No. 4, 2002, s. 1293-1310 - SCI

- [o3] 2002 Arico, E. - Robertson, K. - Allen, D. - Ferrantoni, M. - Belardelli, F. - Nash, P.: *Journal of Interferon and Cytokine Research*, Vol. 22, No. 11, 2002, s. 1081-1088
- [o1] 2003 Moorman, N.J. - Virgin, H.W. - Speck, S.H.: *Virology*, Vol. 307, No. 2, 2003, s. 179-190 - SCI
- [o1] 2003 O'Connor, C.M. - Damania, B. - Kedes, D.H.: *Journal of Virology*, Vol. 77, No. 24, 2003, s. 13439-13447 - SCI
- [o1] 2004 Verzijl, D. - Fitzsimos, C.P. - Dijk, M. - Stewart, J.P. - Timmermann, H. - Smith, M.J. - Leurs, R.: *Journal of Virology*, Vol. 78, No. 7, 2004, s. 3343-3351 - SCI
- [o1] 2004 Gasper-Smith, N. - Bost, K.L.: *Viral Immunology*, Vol. 17, No. 4, 2004, s. 473-480 - SCI
- [o3] 2005 Hyashi, K.: EBV-Associated Diseases in Humans and their Animal in vivo Models: Part I. In: *Yonago Acta medica*, Vol. 48, No. 1, 2005, s. 41-56
- [o1] 2006 Gasper-Smith, N. - Singh, S. - Bost, K.L.: *Archives of Virology*, Vol. 151, No. 7, 2006, s. 1423-1429 - SCI
- [o1] 2006 Gasper-Smith, N. - Marriott, I. - Bost, K.L.: *Journal of Immunology*, Vol. 177, No. 7, 2006, s. 4670-4678 - SCI
- [o1] 2006 Buckles, E.L. - Lowenstine, L.J. - Funke, C. - Vittore, R.K. - Wong, H.-N. - St. Leger, J.A. - Greig, D.J. - Duerr, R.S. - Gulland, F.M.D. - Stott, J.L.: *Journal of Comparative Pathology*, Vol. 135, No. 4, 2006, s. 183-189 - SCI
- [o3] 2007 Kim, I.-J. - Burkum, C.E. - Cookenham, T. - Schwartzberg, P.L. - Woodland, D.L. - Blackman, M.A.: *Journal of Immunology*, Vol. 178, No. 3, 2007, s. 1692-1701
- [o3] 2006 Minarovits, J. - Gonczol, E. - Valyi-Nagy, T.: *Latency Strategies of Herpesviruses*. Berlin : Springer, 2006, S. 251
- [o1] 2009 Nelson, D.A. - Petty, C.C. - Bost, K.L.: *Inflammation Research*, Vol. 58, No. 12, 2009, s. 881-889 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2010 Hughes, D.J. - Kipar, A. - Milligan, S.G. - Cunningham, C. - Sanders, M. - Quail, M.A. - Rajandream, M.-A. - Efstathiou, S. - Bowden, R.J. - Chastel, C. - Bennett, M. - Sample, J.T. - Barrell, B. - Davison, A.J. - Stewart, J.P.: *Journal of General Virology*, Vol. 91, Part 4, 2010, s. 867-879 - SCOPUS ; SCI
- [o3] 2009 Wright, D.E. - Colaco, S. - Colaco, C. - Stevenson, P.G.: *Journal of General Virology*, Vol. 90, No. 11, 2009, s. 2592-2603
- [o1] 2009 Stevenson, P.G. - Simas, J.P. - Efstathiou, S.: *Journal of General Virology*, Vol. 90, No. 10, 2009, s. 2317-2330 - SCOPUS
- [o3] 2009 Flach, B. - Steer, B. - Thakur, N.N. - Haas, J. - Adler, H.: *Journal of Virology*, Vol. 83, No. 16, 2009, s. 8163-8172
- [o3] 2009 Adler, H. - El-Gogo, S. - Guggemoos, S. - Zimmermann, W. - Beauchemin, N. - Kammerer, R.: *PLoS ONE*, Vol. 4, No. 7, 2009, Art. no. e6317
- [o3] 2009 Milho, R. - Smith, C.M. - Marques, S. - Alenquer, M. - May, J.S. - Gillet, L. - Gaspar, M. - Efstathiou, S. - Simas, J.P. - Stevenson, P.G.: *Journal of General Virology*, Vol. 90, No. 1, 2009, s. 21-32
- [o3] 2005 Digard, P. - Nash, A.A. - Randal, R.E.: *Molecular Pathogenesis of Virus Infections*. Cambridge : Cambridge University Press, 2005, S. 336
- [o1] 2010 Nelson, D.A. - Tolbert, M.D. - Clemens, M.G. - Bost, K.L.: *Cytokine*, Vol. 51, No. 2, 2010, s. 184-194 - SCOPUS ; SCI
- [o1] 2005 Stewart, J.P. - Hughes, D. - Roaden, L. - Ebrahimi, B.: *Molecular Pathogenesis of Virus Infections*. Book Series: *Symposia of the Society for General Microbiology*, Vol. 64. University of Cambridge : Cambridge University Press, 2005, S. 319-339 - CPCI-S
- [o1] 2007 Shackelford, J. - Pagano, J.S.: *BMC Biochemistry*, Vol. 8, Suppl. 1, 2007, Art. No. S8 - SCI
- [o3] 2010 Paramesh, A. - Cannon, R. - Buell, J.F.: *Current Opinion in Organ Transplantation*, Vol. 15, No. 5, 2010, s. 621-627
- [o1] 2012 Chauhan, V.S. - Nelson, D.A. - Das Roy, L. - Mukherjee, P. - Bost, K.L.: *Infectious Agents and Cancer*, Vol. 7, May, 2012, Art. No. UNSP 11 - SCI
- [o1] 2007 Brayton, C.: *Spontaneous Diseases in Commonly Used Mouse Strains*. In: *The Mouse in Biomedical Research*, Vol. 2. [s.l.] : Elsevier, 2007, S. 623-717 - SCOPUS

ADD04 Mistríková, Jela [UKOPRBMV] - Moško, Tibor - Šupolíková, Miroslava [UKOPRBMV]: Pathogenetic characterization of a mouse herpesvirus isolate Šumava  
Lit.: 20 zázň.  
In: *Acta Virologica*. - Vol. 46, No. 1 (2002), s. 41-46  
URL: <http://www.elis.sk>  
*Indikátor časopisu:*  
IF (JCR) 2002=0,660

*Ohlasy (5):*

[o3] 2005 Rajčáni, J. - Kúdelová, M.: Acta Microbiologica et Immunologica Hungarica, Vol. 52, No. 1, 2005, s. 41-71

[o3] 2007 Kim, I.-J. - Burkum, C.E. - Cookenham, T. - Schwartzberg, P.L. - Woodland, D.L. - Blackman, M.A.: Journal of Immunology, Vol. 178, No. 3, 2007, s. 1692-1701

[o3] 2006 Mínavits, J. - Gonczol, E. - Valyi-Nagy, T.: Latency Strategies of Herpesviruses. Berlin : Springer, 2006, S. 251

[o1] 2011 Halássová, Z. - Valovičová, M. - Mačáková, K. - Pančík, P. - Belvončíková, P. - Režuchová, I. - Kúdelová, M.: Acta Virologica, Vol. 55, No. 4, 2011, s. 317-325 - SCOPUS

[o1] 2012 Kúdelová, M. - Halássová, Z. - Belvončíková, P. - Pančík, P. - Režuchová, I. - Valovičová, M.: Acta Virologica, Vol. 56, No. 3, 2012, s. 177-186 - SCI

ADD05 Šupolíková, Miroslava [UKOPRBMV] - Horváthová, Míra - Klobušická, Margita - Mistríková, Jela [UKOPRBMV]:

Immunophenotyping of leukocytes in peripheral blood of BALB/c mice infected with mouse herpesvirus isolate 72  
Lit.: 30 záz.

In: Acta Virologica. - Vol. 46, No. 1 (2002), s. 19-24

*Indikátor časopisu:*

IF (JCR) 2002=0,660

*Ohlasy (6):*

[o1] 2003 Rajčáni, J. - Kúdelová, M.: Folia Microbiologica, Vol. 48, No. 3, 2003, s. 291-318 - SCI

[o1] 2004 Gasper-Smith, N. - Bost, K. L.: Viral Immunology, Vol. 17, No. 4, 2004, s. 473-480 - SCI

[o3] 2007 Kim, I.-J. - Burkum, C.E. - Cookenham, T. - Schwartzberg, P.L. - Woodland, D.L. - Blackman, M.A.: Journal of Immunology, Vol. 178, No. 3, 2007, s. 1692-1701

[o3] 2006 Mínavits, J. - Gonczol, E. - Valyi-Nagy, T.: Latency Strategies of Herpesviruses. Berlin : Springer, 2006, S. 253

[o1] 2012 Gray, K. - Speck, S.H.: Murine Gammaherpesvirus-Associated Tumorigenesis. In: Cancer Associated Viruses. Book Series: Current Cancer Research, 2012. New York : Springer, 2012, S. 267-305 - BKCI-S

[o3] 2005 Rajčáni, J. - Kúdelová, M.: Murine herpesvirus pathogenesis: A model for the analysis of molecular mechanisms of human gamma herpesvirus infections. In: Acta Microbiologica et Immunologica Hungarica, Vol. 52, No. 1, 2005, s. 41-71

ADD06 Mistríková, Jela [UKOPRBMV] - Šupolíková, Miroslava [UKOPRBMV] - Rajčáni, Július: Leukemia-like Syndrome in Balb/c Mice Infected with the Lymphotropic Gamma Herpesvirus MHV-Šumava: an Analogy to EBV Infection

In: Neoplasma. - Vol. 51, No. 2 (2003), s. 71-76

*Indikátor časopisu:*

IF (JCR) 2003=0,782

*Ohlasy (4):*

[o3] 2007 Kim, I.-J. - Burkum, C.E. - Cookenham, T. - Schwartzberg, P.L. - Woodland, D.L. - Blackman, M.A.: Journal of Immunology, Vol. 178, No. 3, 2007, s. 1692-1701

[o3] 2006 Mínavits, J. - Gonczol, E. - Valyi-Nagy, T.: Latency Strategies of Herpesviruses. Berlin : Springer, 2006, S. 251

[o3] 2012 Gray, K.S. - Speck, S.H.: Murine Gammaherpesvirus-Associated Tumorigenesis. In: Cancer Associated Viruses. Book Series: Current Cancer Research. New York : Springer, 2012, S. 267-305

[o3] 2007 Valyi-Nagy, T. - Shukla, D. - Engelhard, H.H. - Kavouras, J. - Scanlan, P.: Latency strategies of alphaherpesviruses: Herpes simplex virus and Varicella-Zoster virus latency in neurons. In: Latency Strategies of Herpesviruses. [s.l.] : Springer, 2007, S. 1-191, 197-291

ADD07 Mistríková, Jela [UKOPRBMV] - Hricová, Mária - Šupolíková, Miroslava [UKOPRBMV]: Contribution to the problem of infection of humans with a murine gammaherpesvirus

Lit.: 9 záz.

In: Acta Virologica. - Vol. 50, No. 1 (2006), s. 71-72

*Indikátor časopisu:*

IF (JCR) 2006=0,788

ADD08 Blaškovičová, Jana - Tomášková, Jana - Šupolíková, Miroslava [UKOPRBMV] - Mistríková, Jela [UKOPRBMV] - Kopáček, Juraj [UKOEXPRP]: Sequence analysis of the regions flanking terminal repeats of the genome of Šumava

isolate of murine gammaherpesvirus

Lit.: 30 zázň., 4 obr.

In: Acta Virologica. - Vol. 51, No. 2 (2007), s. 143-148

*Indikátor časopisu:*

IF (JCR) 2007=0,560

*Ohlasy (3):*

[o1] 2011 Halásová, Z. - Valovičová, M. - Mačáková, K. - Pančík, P. - Belvončíková, P. - Režuchová, I. - Kúdelová, M.: Acta Virologica, Vol. 55, No. 4, 2011, s. 317-325 - SCOPUS

[o1] 2012 Kúdelová, M. - Halásová, Z. - Belvončíková, P. - Pančík, P. - Režuchová, I. - Valovičová, M.: Acta Virologica, Vol. 56, No. 3, 2012, s. 177-186 - SCI

[o1] 2015 Matušková, R. - Pančík, P. - Štibraniová, I. - Belvončíková, P. - Režuchová, I. - Kúdelová, M.: Acta Virologica, Vol. 59, No. 4, 2015, s. 360-368 - SCI

ADD09 Kúdelová, M. (35%) - Belvončíková, Petra (5%) - Halásová, Z. (15%) - Košovský, J. (5%) - Lapuníková, Barbora [UKOPRBMV] (5%) - Pančík, P. (5%) - Režuchová, I. (5%) - Šupolíková, Miroslava [UKOPRBMV] (20%) - Zelník, Vladimír (5%): Recombinant herpesviruses as tools for the study of herpesvirus biology

Lit.: 122 zázň., 3 tab.

In: Acta Virologica. - Vol. 57, No. 2, Sp. Iss. (2013), s. 149-159

*Indikátor časopisu:*

IF (JCR) 2013=1,037

*Ohlasy (1):*

[o1] 2013 Russ, G. - Kopáček, J.: Acta Virologica, Vol. 57, No. 2, Sp. Iss., 2013, s. 88-90 - SCI

ADD10 Šupolíková, Miroslava [UKOPRBMV] (40%) - Vojs Staňová, Andrea [UKOPRCAL] (25%) - Kúdelová, Marcela (15%) - Marák, Jozef [UKOPRCAL] (5%) - Zelník, Vladimír (5%) - Golais, František [UKOPRBMV] (10%): Cells transformed by murine herpesvirus 68(MHV-68) release compounds with transforming and transformed phenotype suppressing activity resembling growth factors

19.1.2016 nie je na WoS ani Scopus

Lit.: 11 zázň., 3 obr., 1 tab.

In: Acta Virologica. - Vol. 59, No. 5 (2015), s. 418-422

*Indikátor časopisu:*

IF (JCR) 2015= [2014-1,280]

*Kvartil Q:*

wos-jcr -- Q4 [virology] -- 2014

#### **ADF Vedecké práce v ostatných domácich časopisoch**

ADF01 Mistríková, Jela [UKOPRBMV] - Kožuch, Oto - Klempa, Boris - Kontseková, Eva - Labuda, Marián - Šupolíková, Miroslava [UKOPRBMV]: New knowledge about the ecology and epidemiology of murine herpesvirus isolated in Slovakia = Nové poznatky o ekológii a epidemiológii myšieho herpetického vírusu izolovaného na Slovensku

In: Bratislavské lekárske listy. - Roč. 101, č. 3 (2000), s. 157-162

*Ohlasy (5):*

[o1] 2001 Nash, A.A. - Dutia, B.M. - Stewart, J.P. - Davison, A.J.: Philosophical transaction of the Royal Society of London. Series Biological sciences, Vol. 356, No. 1408, 2001, s. 569-579 - SCI

[o4] 2005 Hamzová, S. - Miklovičová, A. - Timková, J. - Sabó, A.: Serologická analýza možnosti cirkulácie myšacieho gamaherpesvírusu v populácii ľudí a vybraných druhov zvierat. In: Acta chemotherapeutica, roč. 14, č. 3-4, 2005, s. 128

[o1] 2009 Milho, R. - Smith, C.M. - Marques, S. - Alenquer, M. - May, J.S. - Gillet, L. - Gaspar, M. - Efstathiou, S. - Simas, J.P. - Stevenson, P.G.: Journal of General Virology, Vol. 90, No. 1, 2009, s. 21-32 - SCOPUS

[o1] 2010 Francois, S. - Vidick, S. - Sarlet, M. - Michaux, J. - Koteja, P. - Desmecht, D. - Stevenson, P.G. - Vanderplassen, A. - Gillet, L.: Journal of General Virology, Vol. 91, No. 10, 2010, s. 2553-2563 - SCOPUS

[o1] 2011 Ficová, M. - Betáková, T. - Pančík, P. - Václav, R. - Prokop, P. - Halásová, Z. - Kúdelová, M.: Microbial Ecology, Vol. 62, No. 4, 2011, s. 862-867 - SCOPUS

ADF02 Vojs Staňová, Andrea [UKOPRCAL] (50%) - Šupolíková, Miroslava [UKOPRBMV] (20%) - Koiš, Pavol [UKOPRCOR] (10%) - Golais, František [UKOPRBMV] (10%) - Marák, Jozef [UKOPRCAL] (10%): Analýza a

identifikácia biologicky aktívnych látok indukovanýchmyším herpetickým vírusom, [A analysis and identification of biologically active substances induced by murine herpes virus]

Lit.: 13 zázň., 2 obr.

In: Zdravotnícke listy. - Roč. 3, č. 4 (2015), s. 110-114

### **BCI Skriptá a učebné texty**

BCI01 Šupolíková, Miroslava [UKOPRBMV] (100%) : Cvičenia z imunológie : Vybrané imunologické metódy. - 1. vyd. - Bratislava : Prírodovedecká fakulta UK, 2014. - 84 s. [6,13 AH]  
Lit.: 23 zázň.  
ISBN 978-80-223-3536-2

#### **Štatistika kategórií (Zázňamov spolu: 60, z nich je v prehľade uvedených 18):**

ADC Vedecké práce v zahraničných karentovaných časopisoch (5)

ADD Vedecké práce v domácich karentovaných časopisoch (10)

ADF Vedecké práce v ostatných domácich časopisoch (2)

BCI Skriptá a učebné texty (1)

#### **Štatistika kategórií prác nezarađených do prehľadu(Zázňamov spolu: 42):**

AFC Publikované príspevky na zahraničných vedeckých konferenciách (2)

AFD Publikované príspevky na domácich vedeckých konferenciách (16)

AFG Abstrakty príspevkov zo zahraničných vedeckých konferencií (10)

AFH Abstrakty príspevkov z domácich vedeckých konferencií (2)

AFK Postery zo zahraničných konferencií (3)

AFL Postery z domácich konferencií (8)

BFA Abstrakty odborných prác zo zahraničných podujatí (konferencie, ...) (1)

#### **Štatistika ohlasov (95):**

[o1] Citácie v zahraničných publikáciách registrované v citačných indexoch (56)

[o2] Citácie v domácich publikáciách registrované v citačných indexoch (4)

[o3] Citácie v zahraničných publikáciách neregistrované v citačných indexoch (31)

[o4] Citácie v domácich publikáciách neregistrované v citačných indexoch (4)