

PREDNÁŠKY 2013

1. Čalkovská A, Linderholm B, Haegerstrand-Bjorkman M, Johansson J, Curstedt T. Plúcne funkcie nezrelých novorodených králikov so syndrómom respiračnej tiesne závisia od zastúpenia fosfolipidov v surfaktantových preparátoch na báze analógov proteínov SP-B a SP-C. 89. Fyziologické dni, Praha 5. 2. 2013.
2. Kopincová J, Mikolka P, Hatok J, Mokrá D, Čalkovská A. Oxidačné poškodenie pľúc počas experimentálne navodeného syndrómu aspirácie mekónia – pilotné výsledky. – 89. Fyziologické dni, Praha 5. 2. 2013.
3. Mikolka P, Mokrá D, Kopincová J, Tomčíková L, Čalkovská A. Nová terapeutická taktika pri syndróme aspirácie mekónia – boj so zápalom. 89. Fyziologické dni, Praha 5. 2. 2013.
4. Javorka K, Hašková K, Javorka M, Zibolen M. Skúsenosti s kontinuálnou a neinvazívnou registráciou tlaku krvi nedonosených novorodencov. 89. Fyziologické dni, Praha 6. 2. 2013.
5. Pištěková H, Mikolka P, Mikušiaková L, Kopincová J, Mokrá D, Čalkovská A. Hodnocení markerů zánětu a oxidačního stresu a změn některých respiračních parametrů při experimentálním modelu akutního poškození plic (ALI). 89. Fyziologické dni, Praha 5. 2. 2013.
6. Višňovcová Z, Mešťaník M, Chládeková L, Čalkovská A, Javorka M, Tonhajzerová I. Elektrodermálna aktivita a variabilita tlaku krvi ako neinvazívne parametre sympatikovej aktivity počas stresového profilu. 89. Fyziologické dni, Praha 6. 2. 2013.
7. Uhliarová B, Kopincová J, Švec M, Čalkovská A. Chronická rinosinuitída – čo nové o nej vieme? Krajský ORL seminár, Banská Bystrica, 19. 3. 2013.
8. Čalkovská A, Mokrá D. Inaktivácia pľúcneho surfaktantu – úvod do problematiky. Vedecká schôdza Spolku lekárov v Martine „Inaktivácia endogénneho surfaktantu... – pilotné výsledky projektu APVV - 0435-11“, Martin, 10. 4. 2013.
9. Smolárová S, Matášová K, Zibolen M, Čalkovská A. Vplyv prenatálneho zápalu na dozrievanie pľúcneho surfaktantu u plodu. Vedecká schôdza Spolku lekárov v Martine „Inaktivácia endogénneho surfaktantu... – pilotné výsledky projektu APVV - 0435-11“, Martin, 10. 4. 2013.
10. Kopincová J, Mokrá D, Mikolka P, Pištěková H, Tomčíková L, Čalkovská A. Mechanizmy inaktivácie endogénneho surfaktantu pri MAS: perspektívy použitia kombinovanej terapie. Vedecká schôdza Spolku lekárov v Martine „Inaktivácia endogénneho surfaktantu... – pilotné výsledky projektu APVV - 0435-11“, Martin, 10. 4. 2013.

12. Mikolka P, Mokra D, Kopincova J, Calkovska A. Budesonide potentiates conventional therapy of meconium aspiration syndrome affecting the respiratory parameters and inflammatory markers. The Student Scientific Conference on Biotechnology e. Biomedicine, Brno, 12. 4. 2013.
13. Pištěková H, Mokrý D, Tonhajzerová I, Drgová A, Višňovcová Z, Repčáková M, Tomčíková L, Čalkovská A. Short-term cardiovascular effects of selective phosphodiesterase 3 vs. non-selective phosphodiesterase inhibitor in meconium-induced acute lung injury. The Student Scientific Conference on Biotechnology e. Biomedicine, Brno, 12. 4. 2013.
14. Tomčíková Mikušáková L. Použitie vysokofrekvenčných ventilačných techník pri respiračnom zlyhávaní novorodencov – experimentálne modely. Diskusné brainstormingové stretnutie doktorandov a vedeckých pracovníkov JLF UK, Martin, 16. 4. 2013.
15. Mikolka P. Zmeny zápalových markerov vplyvom kombinovanej terapie pri experimentálnom syndróme aspirácie mekónia. Diskusné brainstormingové stretnutie doktorandov a vedeckých pracovníkov JLF UK, Martin, 16. 4. 2013.
16. Uhlárová B, Kopincová J, Švec M, Čalkovská A. Zmeny surfaktantových proteínov SP-A a SP-D v horných dýchacích cestách u pacientov s chronickou rinosinúzitídou. Diskusné brainstormingové stretnutie doktorandov a vedeckých pracovníkov JLF UK, Martin, 16. 4. 2013.
17. Višňovcová Z. Zmeny vybraných parametrov autonómneho nervového systému počas stresového profilu. Diskusné brainstormingové stretnutie doktorandov a vedeckých pracovníkov JLF UK, Martin, 16. 4. 2013.
18. Mikolka P (Školiteľ: Mokrý D.) Benefit kombinovanej protizápalovej a surfaktantovej terapie pri experimentálnom syndróme aspirácie mekónia. 52. fakultná konferencia ŠVOČ a VIII. vedecká konferencia doktorandov, Bratislava 18. 4. 2013.
19. Čipkala M. (Školitelia: *Mikolka P, Kopincová J*): The effect of combined therapy on inflammation in meconium aspiration syndrome. XXXIV. Student Scientific Conference, Martin, 23. 4. 2013.
20. Mešťaník M. (Školitelia: *Visnovcova Z, Tonhajzerova J*): Stress: impact on the selected physiological variables in the interaction with subjective characteristics. XXXIV. Student Scientific Conference, Martin, 23. 4. 2013.
21. Stasko J, Javorka K, Galajda P, Calkovska A, Hanacek J, Mokry J, Danko J. The benefit of European Social Fund in development of scientific work at Jessenius Faculty of Medicine, Comenius University. 8th Orpheus Conference – towards international PhD standards, Praha 25. – 27. 4. 2013
22. Javorka M, Tonhajzerova I, Turianikova Z, Czipelova B, Chladekova L, Javorka K. Causal baroreflex sensitivity analysis in obese children and adolescents. 3rd National Obesity Summit, Vancouver, Canada, 1. – 4. 5. 2013.
23. Mešťaník M. (Školitelia: *Visnovcova Z, Tonhajzerova J*): Stress: impact on the selected physiological variables in the interaction with subjective characteristics. XLVI. Konferencia študentských vedeckých prác LF UP v Olomouci, 14. 5. 2013.
24. Smolárová S, Matášová K, Lukáč P, Lasabová Z, Čalkovská A. Geneticky podmienené poruchy surfaktantových proteínov u novorodencov: aktuálne možnosti diagnostiky. VII. Martinské neonatologické dni, Martin 15. 5. 2013.
25. Kozár M, Javorka K, Javorka M, Zibolen M. Možný prínos polysomnografie novorodencov. VII. Martinské neonatologické dni, Martin 15. 5. 2013.
26. Kozár M, Javorka K, Javorka M, Matášová K, Zibolen M. Zmeny variability frekvencie srdca novorodenca pri úprave telesnej teploty z terapeutickéh hypotermie. Kazuistika. VII. Martinské neonatologické dni, Martin 15. 5. 2013.

PREDNÁŠKY 2013

27. Hašková K, Javorka K, Javorka M, Zibolen M. Endogénne faktory ovplyvňujúce tlak krvi novorodencov. VII. Martinské neonatologické dni, Martin 16. 5. 2013.
28. Smolárová S, Maťašová K, Zibolen M, Čalkovská A. Prenatálny zápal a jeho vplyv na dozrievanie a vývoj pľúc plodu. VII. Martinské neonatologické dni, Martin 16. 5. 2013.
29. Uhliarová B, Kopincová J, Švec M, Čalkovská A. Zmeny surfaktantových proteínov SP-A a SP-D u pacientov s chronickou rinosinuitídou. 5. Česko-slovenský kongres otorinolaryngologie a chirurgie hlava a krku, Hradec Králové, 25. 5. 2013.
30. Čalkovská A, Uhliarova B, Joskova M, Franova S. Surfactants from animal sources directly relax the airway smooth muscle in vitro. 28th International Workshop on Surfactant Replacement, Helsinki, Finland, 31. 5. 2013.
31. Uhliarová B, Kopincová J, Švec M, Čalkovská A. Chronická rinosinuitída – čo nové o nej vieme? Krajský ORL seminár, Nitra, 5. 6. 2013.
32. Tonhajzerová I, Ondrejka I, Farský I, Višňovcová Z, Chládeková L, Čalkovská A, Javorka M. Depresívna porucha z pohľadu kardiovaskulárneho rizika v adolescentnom veku. IV. Konferencia o biologickej psychiatrii, Piešťany, 7. 6. 2013.
33. Zibolen M, Uhríkova Z, Chládekova L, Javorka K, Javorka M, Kozar M, Matasova K. Phototherapy – risk factor for sudden death? ESPNIC 2013: 24th Annual Meeting of the European Society of Paediatric and Neonatal Intensive Care Rotterdam (Netherlands), 12. - 15. 6. 2013.
34. Tonhajzerová I, Ondrejka I, Višňovcová Z, Farský I, Čalkovská A, Jurko A ml., Javorka M. Variabilita frekvencie srdca – okno do regulácie činnosti srdca pri psychických poruchách. 15. Celostátní konferencie biologickej psychiatrie s mezinárodnou účasťou, Luhačovice, 15. 6. 2013.
35. Haško M, Biringer K, Kopincová J, Biskupská Boďová K, Švecová I, Danko J. Včasná predikcia hypertenzných ochorení v tehotnosti. XX. Kongres Slovenskej gynekologicko-pôrodnickej spoločnosti, Prešov, 15. 6. 2013.
36. Čalkovská A. Medzinárodné aktivity a internacionalizácia štúdií na Jesseniovej lekárskej fakulte Univerzity Komenského v Martine. Informačný seminár pre Erasmus koordinátorov na vysokých školách, Martin, 18. 6. 2013.
37. Javorka M, Tonhajzerova I, Czipelova B, Turianikova Z, Chládekova L, Javorka K. Obesity related changes in baroreflex sensitivity: a causal approach. Joint Meeting of National Physiological Societies „NEW FRONTIERS IN PHYSIOLOGICAL RESEARCH – FROM SCIENTIFIC TRUTH VIA FRIENDSHIP TO THE ART“, Kovacica, Vojvodina, Serbia, 21. 6. 2013.
38. Čalkovská A, Linderholm B, Hegerstrand-Bjorkman M, Johansson J, Curstedt T. Lung functions of premature newborn rabbits with respiratory distress syndrome depend on phospholipid composition of pulmonary surfactants based on surfactant proteins B and C analogues. Joint Meeting of National Physiological Societies „NEW FRONTIERS IN PHYSIOLOGICAL RESEARCH – FROM SCIENTIFIC TRUTH VIA FRIENDSHIP TO THE ART“, Kovacica, Vojvodina, Serbia, 21. 6. 2013.
39. Javorka K, Javorka M, Lehotska Z, Uhríkova Z, Kozar M, Zibolen M. Heart rate and its variability in newborns. Joint Meeting of National Physiological Societies „NEW FRONTIERS IN PHYSIOLOGICAL RESEARCH – FROM SCIENTIFIC TRUTH VIA FRIENDSHIP TO THE ART“, Kovacica, Vojvodina, Serbia, 21. 6. 2013.
40. Kaplan P, Tatarkova Z, Engler I, Čalkovská A, Mokra D, Drgova A, Lehotsky J, Dobrota D. Effect of long-term normobaric oxygen treatment on mitochondrial oxidative stress in guinea pig brain. First International Conference on Oncology and Anticancer Research, Fourth International Conference on Recent Advances in Health and Medical Sciences, Twenty second International Conference on Chelation, Limasol Paphos, Cyprus, 6.-12. 6. 2013.
41. Čalkovská A. Ako vnímame svet zmyslami. Martinská letná detská univerzita (MLDU 2013), Martin, 8.-9. 7. 2013. Prednáška (s publ. výstupom)
42. Tonhajzerová I. Tajomstvo mozgu. Martinská letná detská univerzita (MLDU 2013), Martin, 8.-9. 7. 2013.

44. Mikolka P, Mokra D, Kopincova J, Tomcikova L, Hatok J, Calkovska A. Respiratory parameters and molecular profile of antiinflammatory therapy in experimental meconium aspiration syndrome. IUPS Congress 2013, Birmingham 21. – 26. 7. 2013.
45. Javorka M, Tonhajzerova I, Czippelova B, Turianikova Z, Chladekova L, Javorka K. Causal baroreflex sensitivity analysis from spontaneous heart rate and blood pressure oscillations in obese children and adolescents. IUPS Congress 2013, Birmingham 21. – 26. 7. 2013.
46. Turianikova Z, Javorka M, Javorka K, Baumert M. Recurrences in cardiovascular dynamics: supine vs. orthostasis. IUPS Congress 2013, Birmingham 21. – 26. 7. 2013.
47. Mikolka P, Kopincova J, Hatok J, Mokra D, Calkovska A. Therapy of inflammation in light of respiratory and inflammatory markers in experimental model of meconium aspiration syndrome. European Respiratory Society (ERS) Annual Congress 2013, Barcelona (Spain), 9. 9. 2013.
48. Medved'ová I, Pršo M, Eichlerová A, Mokřý J, Mokřá D, Mikolka P. Vplyv roflumilastu na in vivo a in vitro reaktivitu dýchacích ciest a apoptózu u ovalbumínom senzibilizovaných morčiat. 63. České a slovenské farmakologické dni, Olomouc (ČR), 11. 9. 2013.
49. Mikolka P, Mokra D, Kopincova J, Tomcikova L, Hatok J, Calkovska A. Changes in ventilation and inflammatory parameters due to combination therapy at experimental meconium aspiration syndrome. 63. České a slovenské farmakologické dni, Olomouc (ČR), 11. – 13. 9. 2013.
50. Mokra D, Mikolka P, Pistekova H, Tomcikova L, Calkovska A. Anti-inflammatory effects of budesonide in experimental model of acute lung injury. 63. České a slovenské farmakologické dni, Olomouc (ČR), 11. – 13. 9. 2013.
51. Mokřý J, Medvedova I, Prso M, Eichlerova A, Mikolka P, Mokra D. Inhibition of PDE5 by tadalafil influences in vivo and in vitro airway reactivity in ovalbumin-sensitized guinea pigs. 63. České a slovenské farmakologické dni, Olomouc (ČR), 11. – 13. 9. 2013.
52. Pistekova H, Mokra D, Tonhajzerova I, Drgova A, Visnovcova Z, Repcakova M, Mikusiakova-Tomcikova L, Calkovska A. Possibilities and risks of using phosphodiesterase inhibitors in treatment of meconium aspiration syndrome. 63. České a slovenské farmakologické dni, Olomouc (ČR), 11. – 13. 9. 2013.
53. Danko J, Čalkovská A. Prezentácia simulačného výučbového centra Jesseniovej lekárskej fakulty v Martine. 45. Dni posudkového lekárstva, Martin, 12. 9. 2013.
54. Javorka M, Tonhajzerova I, Czippelova B, Turianikova Z, Chladekova L, Javorka K. Granger causality analysis of baroreflex in obese children and adolescents. 40-th Annual Scientific Meeting of Computing in Cardiology, Zaragoza (Španielsko), 24. 9. 2013.
55. Uhliarová B, Kopincová J, Adamkov M, Švec M, Čalkovská A. Chronická rinosinuitída a ochorenia dolných dýchacích ciest. XXX. Kongres Slovenskej spoločnosti alergológie a klinickej imunológie (SSAKI) a ČSAKI, Bratislava, 26. 9. 2013.
56. Smolárová S, Lukáč P, Lasabová Z, Štanclová A, Čalkovská A, Zibolen M, Mat'ášová K. Génový polymorfizmus surfaktantových proteínov ako možná príčina respiračných ťažkostí u novorodencov. XXIV. Izakovičov memoriiál, Donovaly, 26. – 27. 9. 2013.
57. Kolomazník M, Stichtenoth G, Walter G, Čalkovská A, Herting E. Vplyv rifampicínu na povrchové vlastnosti exogénneho surfaktantu. VII. Haľákove dni, vedecko-odborná konferencia s medzinárodnou účasťou, Martin 11. 10. 2013.
58. Antošová M, Benčová A, Rozborilová E. Možnosti selfmonitoringu NO v klinickej praxi. VII. Haľákove dni, vedecko-odborná konferencia s medzinárodnou účasťou, Martin 11. 10. 2013.
59. Mokřá D, Mikolka P, Pištěková H, Tomčíková-Mikušáková L, Antošová M, Čalkovská A. Effects of budesonide on the inflammation markers in a model of acute lung injury. XXVI. Polsko-Słowackie Dni Pneumologii i Alergologii Dzieciecej im. Vladimira Vojteka i Jana Rudnika, Rabka Zdrój, Poľsko, 11. 10. 2013.
60. Mokřý J, Medved'ová I, Mikolka P, Mokřá D. Effects of selective phosphodiesterase inhibitors on markers of inflammation and oxidative stress. XXVI. Polsko-Słowackie Dni Pneumologii i Alergologii Dzieciecej im. Vladimira Vojteka i Jana Rudnika, Rabka Zdrój, Poľsko, 11. 10. 2013.

PREDNÁŠKY 2013

61. Antošová M, Strapková A, Mokry J, Mokra D, Mikolka P. The interaction between nitric oxide modulation and interleukine-4 (IL-4) in allergen-induced hyperreactivity model. XXVI. Polsko-Slowackie Dni Pneumologii i Alergologii Dzieciecej im. Vladimira Vojteka i Jana Rudnika, Rabka Zdrój, Pol'sko, 11. 10. 2013.
62. Kozár M, Javorka K, Javorka M, Zibolen M. Možný prínos polysomnografie v neonatológii. X. Slovensko – Český a XV. Český zjazd SPÁNKOVEJ MEDICÍNY, Košice, 11. 10. 2013.
63. Czippelová B, Uhríková Z, Chládeková L, Javorka M, Zibolen M, Javorka K. Existuje časová asymetria oscilácií frekvencie srdca už u novorodencov? 41. Konferencia Komisie experimentálnej kardiológie SFS a ČFS, Martin – Valčianska dolina, 16. 10. 2013.
64. Javorka M, Tonhajzerová I, Czippelová B, Turianiková Z, Javorka K. Analýza baroreflexu pomocou modelu s uzavretou slučkou. 41. Konferencia Komisie experimentálnej kardiológie SFS a ČFS, Martin – Valčianska dolina, 16. 10. 2013.
65. Mešťaník M, Višňovcová Z, Čalkovská A, Javorka M, Tonhajzerová I. Kardiálna autonómna regulácia vo vzťahu ku neurobiologickému modelu osobnosti. 41. Konferencia Komisie experimentálnej kardiológie SFS a ČFS, Martin – Valčianska dolina, 16. 10. 2013.
66. Tonhajzerová I, Ondrejka I, Farský I, Višňovcová Z, Javorka K, Čalkovská A, Mešťaník M, Javorka M. Zmeny v regulácii činnosti srdca pri psychických poruchách. 41. Konferencia Komisie experimentálnej kardiológie SFS a ČFS, Martin – Valčianska dolina, 16. 10. 2013.
67. Turianiková Z, Tonhajzerová I, Chládeková L, Czippelová B, Javorka K, Javorka M, Lazarová Z. Rekurentné stavy v dynamike kardiovaskulárnych parametrov. 41. Konferencia Komisie experimentálnej kardiológie SFS a ČFS, Martin – Valčianska dolina, 16. 10. 2013.
68. Višňovcová Z, Mešťaník M, Mokra D, Mikolka P, Čalkovská A, Tonhajzerová I. Vplyv psychického stresu na elektrodermálnu aktivitu u mladých zdravých ľudí. 41. Konferencia Komisie experimentálnej kardiológie SFS a ČFS, Martin – Valčianska dolina, 16. 10. 2013.
69. Javorka K, Javorka M, Lehotská Z, Uhríková Z, Kozár M, Zibolen M. Variabilita frekvencie srdca fyziologických i patologických novorodencov. 41. Konferencia Komisie experimentálnej kardiológie SFS a ČFS, Martin – Valčianska dolina, 17. 10. 2013.
70. Kozár M, Javorka K, Javorka M, Mat'ášová K, Zibolen M. Zmeny kardiovaskulárnych parametrov u terapeuticky hypotermických novorodencov počas návratu do normotermie. 41. Konferencia Komisie experimentálnej kardiológie SFS a ČFS, Martin – Valčianska dolina, 17. 10. 2013.
71. Mokra D, Tonhajzerová I, Pištěková H, Višňovcová Z, Drgová A, Repčáková M, Tomčíková L, Čalkovská A. Krátkodobé sledovanie kardiovaskulárnych zmien v súvislosti s podaním antioxidantu N-acetylcysteínu v liečbe mekóniom – indukovaného akútneho poškodenia pľúc. 41. Konferencia Komisie experimentálnej kardiológie SFS a ČFS, Martin – Valčianska dolina, 17. 10. 2013.
72. Pištěková H, Mokra D, Tonhajzerová I, Drgová A, Višňovcová Z, Repčáková M, Čalkovská A. Kardiovaskulárni zmeny po aplikaci neselektivních vs. selektivních PDE3 inhibitorů (Olprinonu) na experimentálnim modelu syndromu aspirace mekonía. 41. Konferencia Komisie experimentálnej kardiológie SFS a ČFS, Martin – Valčianska dolina, 17. 10. 2013.
73. Uhliarová B, Švec M, Kopincová J, Adamkov M, Čalkovská A. Zastúpenie surfaktantových proteínov SP-A a SP-D v horných dýchacích cestách u pacientov s chronickou rinosinusitídou. 10. Vedecká konferencia doktorandov JLF UK, Martin, 22. 10. 2013.
74. Mešťaník M, Višňovcová Z, Javorka M, Tonhajzerová I. Sympatikový „arousal“ v odpovedi na akútny stres. 10. Vedecká konferencia doktorandov JLF UK, Martin, 22. 10. 2013.
75. Medved'ová I, Mokry J, Pršo M, Eichlerová A, Mokra D, Mikolka P. Vplyv roflumilastu na in vivo a in vitro reaktivitu dýchacích ciest a apoptózu u ovalbumínom senzibilizovaných morčiat. 10. Vedecká konferencia doktorandov JLF UK, Martin, 22. 10. 2013.
76. Visnovcova Z, Mokra D, Mikolka P, Mestanik M, Javorka M, Calkovska A, Jurko A, Tonhajzerova I. Long-term mental load influences vagal-immune pathway in healthy subjects. International Conference „Advances in Pneumology“, Kassel, Germany, 25. 10. 2013.
77. Antosova M, Strapkova A, Mikolka P, Mokry J, Mokra D. The influence of L-name on inos expression and markers of oxidative stress in allergic-induced airway hyperreactivity conditions. International Conference „Advances in Pneumology“, Kassel, Germany, 25. 10. 2013.

78. Mokra D, Drgova A, Petras M, Mokry J, Antosova M, Calkovska A. N-acetylcysteine alleviates the meconium-induced acute lung injury. International Conference „Advances in Pneumology“ , Kassel, Germany, 25. 10. 2013.
79. Mokra D, Tonhajzerova I, Pistekova H, Visnovcova Z, Drgova A, Mokry J, Calkovska A. Short-term cardiovascular effects of antioxidant N-acetylcysteine in a meconium-induced acute lung injury. International Conference „Advances in Pneumology“ , Kassel, Germany, 25. 10. 2013.
80. Mokry J, Medvedova I, Prso M, Eichlerova A, Mikolka P, Kosutova P, Mokra D. Effects of Tadalafil (PDE5 inhibitor) on ovalbumin-induced inflammation in guinea pigs. International Conference „Advances in Pneumology“ , Kassel, Germany, 26. 10. 2013.
81. Medvedova I, Prso M, Mokra D, Mikolka P, Mokry J. Influence of Roflumilast on in vivo and in vitro airway reactivity and apoptosis in ovalbumin-sensitized guinea pigs. International Conference „Advances in Pneumology“ , Kassel, Germany, 26. 10. 2013.
82. Martinek J, Klco P, Tatar M, Bencova A, Vrabec M, Zatko T, Javorka M. Artificial neural networks in the analysis of cough sound. International Conference „Advances in Pneumology“, Kassel, Germany, 26. 10. 2013.
83. Smolarova S, Kocvarova L, Matasova K, Zibolen M, Calkovska A. Impact of updated European consensus guidelines on the management of neonatal respiratory distress syndrome on clinical outcome of preterm infants. International Conference „Advances in Pneumology“ , Kassel, Germany, 26. 10. 2013.
84. Kolomaznik M, Stichtenoth G, Walter G, Calkovska A, Herting E. Biophysical activity of animal-derived exogenous surfactants enriched with Rifampicin. International Conference „Advances in Pneumology“, Kassel, Germany, 26. 10. 2013.
85. Calkovska A. Research and Science at the Jessenius Faculty of Medicine: Challenges in a Changing Europe. Conference – 1st AAHCI Central and Eastern European Regional Meeting, Budapest, 7. 11. 2013.
86. Tonhajzerová I, Ondrejka I, Mokrý D, Farský I, Višňovcová Z, Mikolka P, Mešťaník M, Kerná V, Javorka M, Čalkovská A. A view into „brain-body“ interaction in depression. XIII. Psychofarmakologické sympóziu, Smolenický zámok, Smolenice, 28. 11. 2013.
87. Kerná V, Ondrejka I, Tonhajzerová I. Monitoring of laboratory and anthropometric parameters during antipsychotic treatment. XIII. Psychofarmakologické sympóziu, Smolenický zámok, Smolenice, 28. 11. 2013.

PREDNÁŠKY 2013

88. Divéky T, Mot'ovský B, Praško J, Látalová K, Košťan R, Bírešová B, Hutňanová K, Tonhajzerová I. Autonómny nervový systém v liečbe pacientov s panickou poruchou počas kognitívne behaviorálnej terapie v porovnaní so zdravými kontrolami. XIII. Psychofarmakologické sympóziium, Smolenický zámok, Smolenice, 30. 11. 2013.
89. Tonhajzerová I. Teória variability srdcovej frekvencie a súčasné psychofyziologické výskumné trendy. Sympóziium: Liečba pomocou spätnej väzby (biofeedback) v poradenskej a klinickej praxi. Centrum Duševného Zdravia, Psychagogia a.s., Liptovský Mikuláš, 13. 12. 2013.

**ROK 2013**