

Zoznam publikačnej činnosti a ohlasov

doc. MUDr. Katarína Babinská, PhD., MSc.

ACB Vysokoškolské učebnice vydané v domácich vydavateľstvách

ACB01 Béder, Igor [UKOLF] (35% [4,22 AH]) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (26% [3,15 AH]) - Béderová, Alžbeta (8% [0,97 AH]) - Bukovský, Igor (7% [0,85 AH]) - Gabašová, Eva [UKOLF] (1% [0,12 AH]) - Hájek, Július [UKOLF] (3% [0,43 AH]) - Slezáková, Oľga [UKOLF] (8% [1,03 AH]) - Važan, Rastislav [UKOLFFYU] (12% [1,51 AH]): Výživa a diätetika. - 1. vyd. - Bratislava : Univerzita Komenského v Bratislave, 2005. - 188 s.
Literatúra s. 184-186
ISBN 80-223-2007-2

Ohlasy (6):

[o4] 2005 Jurkovičová, J.: Vieme zdravo žiť? Zdravotný stav slovenskej populácie 1999-2004 a prevencia kardiovaskulárnych a civilizačných ochorení. Bratislava : Univerzita Komenského, 2005, s. 158

[o4] 2008 Kujaník, Š.: Potrava a kardiovaskulárny systém. In: Slovenský lekár, roč. 18/32, č. 3-4, 2008, s. 67-74

[o4] 2008 Sobotová, V.: Výživa a edukácia detí s nádorovým ochorením. In: Revue ošetrovateľstva, sociálnej práce a laboratórnych metodík, roč. 14, č. 2, 2008, s. 84-87

[o4] 2009 Fatrcová-Šramková, K.: Vitamíny rozpustné v tukoch. In: Revue medicíny v praxi, roč. 7, č. 6, 2009, s. 35-36

[o4] 2010 Fatrcová-Šramková, K.: Energetická bilancia v humánnej výžive. In: Revue medicíny v praxi, roč. 8, č. 1, 2010, s. 35-36

[o4] 2010 Fatrcová-Šramková, K.: Bazálny metabolizmus - zložka energetického výdaja. In: Revue medicíny v praxi, roč. 8, č. 2, 2010, s. 35-36

ACB02 Béder, Igor [UKOLF] (33%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (4%) - Béderová, Alžbeta (2%) - Bukovský, Igor (3%) - Gabašová, Eva [UKOLF] (3%) - Hájek, Július [UKOLF] (7%) - Kittová, Margita [UKOLF] (5%) - Kurtanský, Alexander [UKOLFFYU] (5%) - Michalík, Dušan [UKOLF] (6%) - Okkelová, Janette [UKOLF] (3%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (11%) - Slezáková, Oľga [UKOLF] (15%) - Važan, Rastislav [UKOLFFYU] (3%): Fyziológia človeka : Učebnica pre bakalárske a magisterské štúdium v medicíne. - 1.vyd. - Bratislava : Univerzita Komenského v Bratislave, 2005. - 312 s.
ISBN 80-223-2028-5

POZNÁMKA:

2. vyd. - Bratislava : Univerzita Komenského, 2009 . - ISBN 978-80-223-2569-1

Ohlasy (1):

[n2] 2021 Kimáková, T. - Tóth, Š. - Uher, I.: Zdravé a aktívne starnutie účastníkov vzdelávania na univerzite tretieho veku a vysokoškolských študentov. Košice : UPJŠ, 2021, S. 315

ACB03 Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (4% [0,53 AH]) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (16% [1,9 AH]) - Bakoš, Ján [UKOLFFYU] (3% [0,41 AH]) - Hodosy, Július [UKOLF] (6% [0,67 AH]) - Marcincáková Husárová, Veronika [UKOLF] (2% [0,27 AH]) - Lakatošová, Silvia [UKOLFFYU] (11% [1,3 AH]) - Kubranská, Aneta [UKOLF] (8% [0,92 AH]) - Matášeje, Anna (1% [0,13 AH]) - Michalík, Dušan [UKOLF] (3% [0,33 AH]) - Radošinská, Jana [UKOLFFYU] (12% [1,46 AH]) - Schmidt, Filip (6% [0,75 AH]) - Važan, Rastislav [UKOLFFYU] (22% [2,62 AH]) - Vidošovičová, Mária [UKOLFFYU] (6% [0,69 AH]): Praktické cvičenia z lekárskej fyziológie. - 1. vyd. - Bratislava : Univerzita Komenského v Bratislave, 2013. - 212 s.
ISBN 978-80-223-3338-2

POZNÁMKA:

2. vyd. - Bratislava : Univerzita Komenského, 2016 . - ISBN 978-80-223-4075-5

3. vyd. - Bratislava : Univerzita Komenského, 2018 . - ISBN 978-80-223-4498-2

Ohlasy (1):

[o4] 2015 Mareček, S. - Furdová, A. - Havran, T.: FyzióHD - videoprojekt praktických cvičení na predmet Fyziológia. In: Zborník vedeckých prác študentov a doktorandov Lekárskej fakulty UK. Bratislava : UK, 2015, s. 57-59

ACB04 Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (22% [4,85 AH]) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (28% [6,16 AH]) - Mravec, Boris [UKOLFFYU] (14% [2,94 AH]) - Radošinská, Jana [UKOLFFYU] (18% [4,02 AH]) - Važan, Rastislav [UKOLFFYU] (18% [4,01 AH]): Základy lekárskej fyziológie. - 1. vyd. - Bratislava : Univerzita Komenského v Bratislave, 2015. - 290 s. [21,98 AH]

ISBN 978-80-223-3840-0

POZNÁMKA:

2. vyd. - Bratislava : Univerzita Komenského, 2017 . - ISBN 978-80-223-4195-0

3. vyd. - Bratislava : Univerzita Komenského, 2019 . - ISBN 978-80-223-4744-0

ACB05 Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (12.9% [2,94 AH]) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (21.2% [4,84 AH]) - Babková, Jaroslava [UKOLFFYU] (5.7% [1,30 AH]) - Mravec, Boris [UKOLFFYU] (8.4% [1,91 AH]) - Radošinská, Jana [UKOLFFYU] (19.2% [4,38 AH]) - Sashova Tomova, Aleksandra [UKOLFFYU] (16.1% [3,66 AH]) - Važan, Rastislav [UKOLFFYU] (16.5% [3,77 AH]): Basics of medical physiology. - 4. dopl. vyd. - Bratislava : Univerzita Komenského v Bratislave, 2018. - 298 s. [22,80 AH] [print]

ISBN 978-80-223-4494-4

POZNÁMKA:

5. vyd. - Bratislava : Univerzita Komenského, 2021 . - ISBN 978-80-223-5129-4

ACB06 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (19.2% [2,64 AH]) - Bakoš, Ján [UKOLF] (2.4% [0,33 AH]) - Hnilicová, Silvia [UKOLFFYU] (7.4% [1,01 AH]) - Hodosy, Július [UKOLF5IK] (3.4% [0,47 AH]) - Keményová, Petra [UKOLFFYU] (4.9% [0,67 AH]) - Kubranská, Aneta (3.5% [0,48 AH]) - Lakatošová, Silvia [UKOLFFYU] (10.4% [1,43 AH]) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (2.4% [0,32 AH]) - Radošinská, Jana [UKOLFFYU] (14.2% [1,95 AH]) - Sashova Tomova, Aleksandra [UKOLFFYU] (2.9% [0,41 AH]) - Važan, Rastislav [UKOLFFYU] (27.5% [3,78 AH]) - Vidošovičová, Mária [UKOLFFYU] (1.8% [0,24 AH]): Fyziologické praktikum. - 1. vyd. - Bratislava : Univerzita Komenského v Bratislave, 2021. - 235 s. [13,73 AH] [print]

ISBN 978-80-223-5171-3

ADC Vedecké práce v zahraničných karentovaných časopisoch

ADC01 Béderová, Alžbeta - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Magálová, T. - Brtková, Anastázia: Comparison of selected nutritional indicators in children in Slovakia in 1988 and 1992

Lit.: 25 záz.

In: European Journal of Epidemiology. - Vol. 10, Iss. 1 (1994), s. 115-119. - ISSN 0393-2990

Registrované v: wos

Registrované v: scopus

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 1994=0,595

Ohlasy (4):

[o1] 1996 Ginter, E.: International Journal for Vitamin and Nutrition Research, vol. 66, no. 3, 1996, s. 183-189 - SCOPUS

[o4] 2000 Hijová, E. - Petrášová, D. - Bertková, I. - Kuchta, M.: Koncentrácie vitamínu C v krvnom sére a BMI v populácii dospelých východného Slovenska. In: Slovenský lekár, roč. 10, č. 5-6, 2000, 5-6, s. 241-243

[o1] 2000 Parizkova, J.: European Journal of Clinical Nutrition, vol. 54, no. Suppl. 1, 2000, s. S36-S40 - SCI ; SCOPUS

[o4] 2009 Schusterová, I. - Kuchta, M. - Nováková, B.: Obezita ako rizikový faktor kardiovaskulárnych chorôb - aktuálny problém aj v pediatickej praxi?. In: Pediatria, roč. 4, č. 5, 2009, s. 229-235

ADC02 Brtková, Anastázia - Magálová, Tatiana - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Béderová, Alžbeta: Serum selenium in Slovak population

Lit.: 52 záz.

In: Biological Trace Element Research. - Vol. 46, No. 1-2 (1994), s. 163-171. - ISSN 0163-4984

Registrované v: wos

Registrované v: scopus

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 1994=0,799

Ohlasy (20):

[o1] 1996 Navarro, M. - Lopez, H. - Perez, V. - Lopez, M.C.: Science of the Total Environment, vol. 186, no. 3, 1996, s. 237-242 - SCI

[o1] 1996 Ondrus, P. - Alberty, R. - Vassanyiiova, Z.: European Journal of Clinical Chemistry and Clinical Biochemistry, vol. 34, no. 6, 1996, s. 471-475 - SCI ; SCOPUS

[o1] 1997 Cals, M.J. - Succari, M. - Meneguzzer, E. - Ponteziere, C. - Bovies, P.N. - Devanlay, M. - Desveaux, N. - Gatye, M. - Luciani, L. - Blonde-Cynober, F. - Condray-Lucas, C.: Nutrition, vol. 13, no. 4, 1997, s. 319-326 - SCI ; SCOPUS

[o1] 1997 Coudray, C. - Roussel, A.M. - Arnaud, J. - Favier, A.: Biological Trace Element Research, vol. 57, no. 2, 1997, s. 183-190 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2001 Combs, G.F.: British Journal of Nutrition, vol. 85, no. 5, 2001, s. 517-547 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2003 Lee, O. - Moon, J. - Chung, Y.S.: Journal of Nutritional Science and Vitaminology, vol. 49, no. 6, 2003, s. 397-404 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2003 Kafai, M.R. - Ganji, V.: Journal of Trace Elements in Medicine and Biology, vol. 17, no. 1, 2003, s. 13-18 - SCI ; SCOPUS

[o4] 2003 Kernová, M.: Selén a jeho zlúčeniny. In: Buchancová, J. a kol.: Pracovné lekárstvo a toxikológia. Martin : Osveta, 2003, s. 333-336

[o1] 2005 Zemberyova, M. - Hagarova, I.: Chemické listy, vol. 99, no. 1, 2005, s. 34-39 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2005 Kutal, V. - Komárek, V.: Česká revmatologie, roč. 13, č. 4, 2005, s. 134-137 - SCOPUS

[o1] 2005 Beneš, B. - Spěváčková, V. - Šmíd, J. - Batáriová, A. - Čejchanová, M. - Zítková, L.: Central European Journal of Public Health, vol. 13, no. 5, 2005, s. 202-207 - SCOPUS

[o1] 2007 Thomson, C.D. - McLachlan, S.K. - Parnell, W.R. - Wilson, N. - Wohlers, M. - Scragg, R. - Schaaf, D. - Fitzegerald, E.D.: British Journal of Nutrition, vol. 97, no. 2, 2007, s. 357-364 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2009 Ishak, I. - Mohamed, J. - Osman, K. - Isa, Z.M. - Ismail, Z. - Noor, M.F.M. - Ali, O.: Sains Malaysiana, vol. 38, no. 4, 2009, s. 473-481 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2009 Chen, B. - Lamberts, L.V. - Behets, G.J. - Zhao, T. - Zhou, M. - Liu, G. - Hou, X. - Guan, G. - D'Haese, P.C.: Biological Trace Element Research, vol. 131, no. 1, 2009, s. 1-12 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2009 Letsiou, S. - Nomikos, T. - Panagiotakos, D. - Pergantis, S.A. - Fragopoulou, E. - Antonopoulou, S. - Pitsavos, C. - Stefanadis, C.: Biological Trace Element Research, vol. 128, no. 1, 2009, s. 8-17 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2010 Carmona-Fonseca, J.: Revista Panamericana De Salud Publica-Pan American Journal of Public Health, vol. 28, no. 5, 2010, s. 388-398 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2011 Bocca, B. - Madeddu, R. - Asara, Y. - Tolu, P. - Marchal, J.A. - Forte, G.: Journal of Trace Elements in Medicine and Biology, vol. 25, no. 1, 2011, s. 19-26 - SCI ; SCOPUS

[o4] 2014 Luliak, M. - Hegedüs, O: Miesto selénoproteínov v humánnej biológii a patológii. In: Životné podmienky a zdravie. Bratislava : Úrad verejného zdravotníctva SR, 2014, s. 339-351

[o4] 2014 Luliak, M.: Selénový status a úmrtnosť vo výsledkoch observačných štúdií. In: Slovak Journal of Health Sciences, vol. 5, no. 1, 2014, s. 82-108

[o1] 2020 Hagarová, I. - Nemček, L.: Chemické Listy, vol. 114, no. 5, 2020, s. 329-335 - SCI ; SCOPUS

ADC03 Krajčovičová-Kudláčková, Marica - Šimončíč, R. - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Béderová, Alžbeta: Levels of lipid - peroxidation and antioxidants in vegetarians

In: European Journal of Epidemiology. - Vol. 11, No. 2 (1995), s. 207-211. - ISSN 0393-2990

Registrované v: wos

Registrované v: scopus

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 1995=0,534

Ohlasy (13):

[o1] 1998 Reiter, R.J.: Nutrition, vol. 14, no. 9, 1998, s. 691-696 - SCI ; SCOPUS

[o1] 1999 Stehbins, W.E.: Medical Hypotheses, vol. 53, no. 6, 1999, s. 507-515 - SCI ; SCOPUS

- [o1] 2000 Burri, B.J.: Nutrition, vol. 16, no. 2, 2000, s. 149-150 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2000 Lu, S.C. - Wu, W.H. - Lee, C.A. - Chou, H.F. - Lee, H.R. - Huang, P.C.: Journal of Nutrition, vol. 130, no. 6, 2000, s. 1591-1596 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2000 Forsberg, L. - de Faire, U. - Marklund, S.L. - Andersson, P.M. - Stegmayr, B. - Morgenstern, R.: Blood Cells Molecules and Diseases, vol. 26, no. 5, 2000, s. 423-426 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2001 Manjari, V. - Suresh, Y. - Devi, M.M.S. - Das, U.N.: Prostaglandins Leukotrienes and Essential Fatty Acids, vol. 64, no. 1, 2001, s. 53-59 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2001 Bergesio, F. - Monzani, G. - Ciuti, R. - Cirami, C. - Martinelli, F. - Salvadori, M. - Tosi, P.L.: Nephron, vol. 87, no. 2, 2001, s. 127-133 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2003 Mangels, A.R. - Messina, V. - Melina, V.: Journal of the American Dietetic Association, vol. 103, no. 6, 2003, s. 748-765 - SCI
- [o1] 2003 Mangels, A.R. - Messina, V. - Melina, V.: Canadian Journal of Dietetic Practice and Research, vol. 64, no. 2, 2003, s. 62-81 - SCI
- [o1] 2003 [Anon]: Journal of the American Dietetic Association, vol. 103, no. 6, 2003, s. 748-765 - SCOPUS
- [o1] 2003 [Anon]: Canadian Journal of Dietetic Practice and Research, vol. 64, no. 2, 2003, s. 62-81 - SCOPUS
- [o1] 2005 Bergesio, F. - Monzani, G. - Guasparini, A. - Ciuti, R. - Gallucci, M. - Cristofano, C. - Castrignano, E. - Cupisti, A. - Barsotti, G. - Marcucci, R. - Abbate, R. - Bandini, S. - Gallo, M. - Tosi, P.L. - Salvadori, M.: Clinical Nephrology, vol. 64, no. 2, 2005, s. 103-112 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2008 Mangels, A.R.: Handbook of Nutrition and Pregnancy. Totowa : Humana Press Inc., 2008, S. 215-231 - SCI

ADC04 Krajčovičová-Kudláčková, Marica - Šimončič, R. - Béderová, Alžbeta - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Ondreička, R.: Selected prooxidative - antioxidative parameters in blood of adult vegetarians

Lit.: 24 záz.

In: Oncology Reports. - Vol. 2, No. 1 (1995), s. 77-80. - ISSN 1021-335X

Registrované v: wos

Registrované v: scopus

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 1995=0,421

Ohlasy (3):

[o1] 1998 Djuric, Z. - Depper, J.B. - Uhley, V. - Smith, D. - Lababidi, S. - Martino, S. - Hailbrun, L.K.: Journal of the American Dietetic Association, vol. 98, no. 5, 1998, s. 524-528 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2005 Waldmann, A. - Koschizke, J.W. - Leitzmann, C. - Hahn, A.: International Journal for Vitamin and Nutrition Research, vol. 75, no. 1, 2005, s. 28-36 - SCOPUS

[o1] 2006 Jiménez-Escrig, A.: Current Enzyme Inhibition, vol. 2, no. 3, 2006, s. 231-238 - SCOPUS

ADC05 Krajčovičová-Kudláčková, Marica - Šimončič, Róbert - Béderová, Alžbeta - Klvanová, Jana - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Grančičová, E.: Plasma fatty acid profile and prooxidative-antioxidative parameters in vegetarians

Lit.: 31 záz.

In: Nahrung-Food. - Vol. 39, No. 5-6 (1995), s. 452-457. - ISSN 0027-769X

Registrované v: wos

Registrované v: scopus

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 1995=0,251

Ohlasy (2):

[o1] 2005 Stránský, M.: Diabetologie Metabolismus Endokrinologie Vyziva, vol. 8, no. 2, 2005, s. 79-86 - SCOPUS

[o2] 2008 Ginter, E.: Bratislava Medical Journal, vol. 109, no. 10, 2008, s. 463-466 - SCOPUS

ADC06 Krajčovičová-Kudláčková, Marica - Šimončič, R. - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Béderová, Alžbeta - Brtková, Anastázia - Magálová, T. - Grančičová, E.: Selected vitamins and trace elements in blood of vegetarians

Lit.: 33 záz.

In: *Annals of Nutrition and Metabolism*. - Vol. 39, No. 6 (1995), s. 334-339. - ISSN 0250-6807

Registrované v: wos

Registrované v: scopus

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 1995=0,964

Ohlasy (27):

[o1] 1997 Winder, A.F.: *Journal of Clinical Pathology*, vol. 50, no. 4, 1997, s. 269-207 - SCI

[o1] 1999 Lai, H. - Pandey, R. - Aggarwal, S.K.: *Indian Journal of Clinical Biochemistry*, vol. 14, no. 1, 1999, s. 1-11 - SCOPUS

[o1] 1999 Navarro-Alarcon, M. - de la Serrana, H.L.G. - Perez-Valero, V. - Lopez-Martinez, C.: *Annals of Nutrition and Metabolism*, vol. 43, no. 1, 1999, s. 30-36 - SCI ; SCOPUS

[o1] 1999 Nieman, D.C.: *American Journal of SCLinical Nutrition*, vol. 70, no. 3, 1999, s. 570S-575S - SCI ; SCOPUS

[o1] 2000 Lu, S.C. - Wu, W.H. - Lee, C.A. - Chou, H.F. - Lee, H.R. - Huang, P.C.: *Journal of Nutrition*, vol. 130, no. 6, 2000, s. 1591-1596 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2000 Rauma, A.L. - Mykkanen, H.: *Nutrition*, vol. 16, no. 2, 2000, s. 111-119 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2000 Burri, B.J.: *Nutrition*, vol. 16, no. 2, 2000, s. 149-150 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2000 Alaejos, M.S. - Romero, F.J.D. - Romero, C.D.: *Nutrition*, vol. 16, no. 5, 2000, s. 376-383 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2001 Combs, G.F.: *British Journal of Nutrition*, vol. 85, no. 5, 2001, s. 517-547 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2001 Georgopoulos, P.G. - Roy, A. - Yonone-Lioy, M.J. - Opiekun, R.E. - Lioy, P.J.: *Journal of Toxicology and Environmental Health-Part B- Critical Reviews*, vol. 4, no. 4, 2001, s. 341-394 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2001 Hunt, J.R. - Vanderpool, R.A.: *American Journal of Clinical Nutrition*, vol. 74, no. 6, 2001, s. 803-807 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2003 Hunt, J.R.: *American Journal of Clinical Nutrition*, vol. 78, Suppl. 3, 2003, s. 633S-639S - SCI ; SCOPUS

[o1] 2004 Turner-McGrievy, G.M. - Barnard, N.D. - Scialli, A.R. - Lanon, A.J.: *Nutrition*, vol. 20, no. 9, 2004, s. 738-746 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2005 Waldmann, A. - Leitzmann, C.: *Food Science and Technology*, vol. 19, no. 2, 2005, s. 41-42 - SCOPUS

[o1] 2005 Waldmann, A. - Koschizke, J.W. - Leitzmann, C. - Hahn, A.: *International Journal of Vitamin and Nutrition Research*, vol. 75, no. 1, 2005, s. 28-36 - SCOPUS

[o1] 2005 Stránský, M.: *Diabetologie Metabolismus Endokrinologie Vyziva*, vol. 8, no. 2, 2005, s. 79-86 - SCOPUS

[o1] 2006 No authors: *Mineral Requirements for Military Personnel: Levels Needed for Cognitive and Physical Performance During Garrison Training*. Washington : National Academies Press, 2006, s. 1-496 - SCOPUS

[o1] 2006 Berkow, S.E. - Barnard, N.: *Nutrition Reviews*, vol. 64, no. 4, 2006, s. 175-188 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2009 Sarri, K. - Bertias, G. - Linarkadis, M. - Tsibinos, G. - Tzanakis, N. - Kafatos, A.: *International Journal for Vitamin and Nutrition Research*, vol. 79, no. 5-6, 2009, s. 271-280 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2010 Chelchowska, M. - Ambroszkiewicz, J. - Klemaczyk, W. - Gajewska, J. - Oltarzewski, M. - Laskowska-Klita, T.: *Polski Merkurusz Lekarski*, vol. 29, no. 171, 2010, s. 177-180 - SCOPUS

[o1] 2013 Foster, M. - Chu, A. - Petocz, P. - Samman, S.: *Journal of the Science of Food and Agriculture*, vol. 93, no. 10, 2013, s. 2362-2371 - SCOPUS

[o1] 2015 Foster, M. - Samman, S.: *Advances in Food and Nutrition Research*, vol. 74, 2015, s. 93-131 - SCOPUS

[o1] 2016 Singh, J.: *Biofortification of food legumes and bioavailability of nutrients*. In: *Biofortification of Food Crops*. New Delhi : Springer, 2016, s. 51-60 - SCOPUS

[o1] 2016 Richter, M. - Boeing, H. - Grunewald-Funk, D. - Hesecker, H. - Krokes, A. - Leschik-Bonne, E. - Oberritter, H. - Strohm, D. - Watzl, B.: *Ernahrungs Umschau*, vol. 63, no. 4, 2016, s. M220-M230 - SCI

[o1] 2017 Sobiecki, J.G.: *European Journal of Nutrition*, vol. 56, no. 5, 2017, s. 1819-1832 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2017 Schüpbach, R. - Wegmüller, R. - Berguerand, C. - Bui, M. - Herter-Aeberli, I.: *European Journal of Nutrition*, vol. 56, no. 1, 2017, s. 283-293 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2020 Taylor, A.A. - Tsuji, J.S. - Garry, M.R. - McArdle, M.E. - Goodfellow, W.L., Jr. - Adams, W.J. - Menzie, C.A.: Environmental Management, vol. 65, no. 1, 2020, s. 131-159 - SCI ; SCOPUS

ADC07 Sekula, W. - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Petrová, S.: Nutrition policies in Central and Eastern Europe

Lit.: 22 zázn.

In: Nutrition Reviews. - Vol. 55, No. 11 (1997), s. S58-S73. - ISSN 0029-6643

Registrované v: wos

Registrované v: scopus

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 1997=1,302

Kvartil Q:

wos-jcr – Q2 [Nutrition & dietetics] -- 1997

Ohlasy (9):

[o1] 1998 Vokk, R. - Boeing, H.: Zeitschrift fur Ernährungswissenschaft, vol. 37, no. 3, 1998, s. 221-226 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2000 Brazdová, Z. - Fiala, J. - Bauerová, J. - Hrubá, D.: Central European Journal of Public Health, roč. 8, č. 3, 2000, s. 186-190 - SCOPUS

[o1] 2000 Petrovic, D.A. - Ritson, C.: British Food Journal, vol. 102, no. 4, 2000, s. 290-308 - SCOPUS

[o1] 2001 Flynn, A.: Nutrition, Metabolism and Cardiovascular Diseases, vol. 11, Suppl. 4, 2001, s. 5-9 - SCOPUS

[o1] 2003 Meurs, M. - Ranasinghe, R.: Politics and Society, vol. 31, no. 1, 2003, s. 31-53 - SCOPUS

[o1] 2003 Stilwaggon, E.: AIDS and the Ecology of poverty, s. 1-272 - SCOPUS

[o1] 2006 Petrovici, D. - Ritson, C.: Journal of Consumer Policy, vol. 29, no. 3, 2006, s. 279-300 - SCOPUS

[o1] 2009 King, L. - Hamm, P. - Stuckler, D.: International Journal of Health Services, vol. 39, no. 3, 2009, s. 461-489 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2009 Stilwaggon, E.: Determinants of the HIV pandemic in developing countries. In: The HIV Pandemic: Local and Global Implications. Oxford : Oxford University Press, 2009, s. 7-77 - SCOPUS

ADC08 Brtková, Anastázia - Magálová, Tatiana - Béderová, Alžbeta - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Barteková, S.: Serum selenium levels in healthy Slovak children and adolescents

Lit.: 26 zázn.

In: Biological Trace Element Research. - Vol. 67, No. 1 (1999), s. 49-54. - ISSN 0163-4984

Registrované v: wos

Registrované v: scopus

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 1999=0,951

Kvartil Q:

wos-jcr -- Q3 [Biochemistry & molecular biology] -- 1999

wos-jcr -- Q4 [Endocrinology & metabolism] -- 1999

Ohlasy (14):

[o1] 2001 Romero, C.D. - Blanco, F.L. - Sanchez, P.H. - Rodriguez, E. - Majem, L.S.: Science of the Total Environment, vol. 269, 1-3, 2001, s. 65-73 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2002 Bates, C.J. - Thane, C.W. - Prentice, A. - Delves, H.T. - Gregory, J.: European Journal of Clinical Nutrition, vol. 56, no. 9, 2002, s. 873-881 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2002 Muntau, A.C. - Streiter, M. - Kappler, M. - Roschinger, W. - Schmid, I. - Rehnert, A. - Schramel, D.: Clinical Chemistry, vol. 48, no. 3, 2002, s. 555-560 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2004 Van Cauwenbergh, R. - Robberecht, H. - Van Vlaslaer, V. - Deelstra, H.: Journal of Trace Elements in Medicine and Biology, vol. 18, no. 1, 2004, s. 99-112 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2005 Batariova, A. - Cerna, M. - Spevackova, W. - Cejchanova, M. - Benes, B. - Smid, J.: Science of the Total Environment, vol. 338, no. 3, 2005, s. 183-188 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2006 Brauer, V.F.H. - Schweizer, U. - Kohrle, J. - Paschke, R.: European Journal of Endocrinology, vol. 155, no. 6, 2006, s. 807-812 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2006 AL-Saleh, I. - Billedo, G. - El-Doush, I. - Mohamed, G.E.D. - Yosef, G.: Clinica Chimica Acta, vol. 368, no. 1-2, 2006, s. 99-109 - SCI ; SCOPUS

- [o1] 2010 Carmona-Fonseca, J.: Revista Panamericana De Salud Publica-Pan American Journal of Public Health, vol. 28, no. 5, 2010, s. 388-398 - SCI ; SCOPUS
- [o4] 2014 Luliak, M. - Hegedüs, O: Miesto selénoproteínov v humánnej biológii a patológii. In: Životné podmienky a zdravie. Bratislava : Úrad verejného zdravotníctva SR, 2014, s. 339-351
- [o1] 2015 Chen, Z. - Li, H.R. - Yang, L.S. - Wang, W.Y. - Li, Y.H. - Gong, H.Q. - Guo, M. - Nima, C.J. - Zhao, S.C. - Wang, J. - Ye, B.X. - Danzeng, S.B. - Deji, Y.Z.: Biological Trace Element Research, vol. 168, no. 1, 2015, s. 25-32 - SCI
- [o1] 2016 Liu, X. - Piao, J. - Li, M. - Zhang, Y. - Yun, C. - Yang, C. - Yang, X.: European Journal of Clinical Nutrition, vol. 70, no. 3, 2016, s. 405-408 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2017 Guo, Y. - Li, H. - Yang, L. - Li, Y. - Wei, B. - Wang, W. - Gong, H. - Guo, M. - Nima, C. - Zhao, S. - Wang, J.: Biological Trace Element Research, vol. 180, no. 1, 2017, s. 15-22 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Du, B. - Zhou, Jun - Zhou, Jing: Environmental Geochemistry and Health, vol. 40, no. 2, 2018, s. 903-913 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Hagarová, I. - Nemček, L.: Chemické Listy, vol. 114, no. 5, 2020, s. 329-335 - SCI ; SCOPUS

ADC09 Krajčovičová-Kudláčková, Marica - Blažiček, P. - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Kopcová, J. - Klvanová, J. - Béderová, Alžbeta: Traditional and alternative nutrition - levels of homocysteine and lipid parameters in adults

Lit.: 37 zázn.

In: Scandinavian Journal of Clinical & Laboratory Investigation. - Vol. 60, No. 8 (2000), s. 657-664. - ISSN 0036-5513

Registrované v: wos

Registrované v: scopus

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2000=1,107

Kvartil Q:

wos-jcr -- Q3 [Medicine, research & experimental] -- 2000

Ohlasy (16):

[o1] 2002 Leischker, A.H. - Kolb, G.F.: European Journal of Geriatrics, vol. 4, no. 3, 2002, s. 120-126 - SCOPUS

[o1] 2003 Dharmarajan, T.S. - Adiga, G.U. - Norkus, E.P.: Geriatrics, vol. 58, no. 3, 2003, s. 30-38 - SCOPUS

[o1] 2004 Turner-McGrievy, G.M. - Barnard, N.D. - Scialli, A.R. - Lanou, A.J.: Nutrition, vol. 20, no. 9, 2004, s. 738-746 - SCOPUS

[o1] 2005 Ortigues-Marty, I. - Micol, D. - Prache, S. - Dozias, D. - Girard, C.L.: Reproduction Nutrition Development, vol. 45, no. 4, 2005, s. 453-467 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2007 Bolander-Gouaille, C. - Bottiglieri, T.: Homocysteine: Related vitamins and neuropsychiatric disorders. In: Homocysteine: Related vitamins and neuropsychiatric disorders. Paris: Springer, 2007, s. 1-219 - SCOPUS

[o1] 2008 Karabudak, E. - Kiziltan, G. - Cigerim, N.: Journal of Human Nutrition and Dietetics, vol. 21, no. 1, 2008, s. 13-22 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2010 Yen, C.E. - Yen, C.H. - Cheng, C.H. - Huang, Y.C.: Journal of the American College of Nutrition, vol. 29, no. 1, 2010, s. 7-13 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2010 Öztürk, S. - Altieri, M. - Troisi, P.: Neurological Disorders in Famous Artists, PT 3. Book Series: Frontiers of Neurology and Neuroscience, vol. 27, 2010, s. 1-10 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2012 Kwok, T. - Cook, P. - Qiao, M. - Tam, L. - Poon, Y.K.P. - Ahuja, A.T. - Wo, J. - Celermajer, D.S. - Wo, K.S.: Journal of Nutrition Health & Aging, vol. 16, no. 6, 2012, s. 569-573 - SCI

[o1] 2013 Zhang, Z. - Ma, G. - Chen, S. - Li, Z. - Xia, E. - Sun, Y. - Yang, F. - Zheng, L. - Feng, X.: Nutrition, vol. 29, no. 2, 2013, s. 426-430 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2014 Zhang, Z. - Wang, J. - Chen, S. - Wei, Z. - Li, Z. - Zhao, S. - Lu, W.: PLoS ONE, vol. 9, no. 3, 2014, art. no. e92609 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2015 Huwait, E.A. - Kumosani, T.A. - Moselhy, S.S. - Mosaoa, R.M. - Yaghmoor, S.S.: African Health Sciences, vol. 15, no. 3, 2015, s. 993-1008 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2016 Kuchta, A. - Lebiedzinska, A. - Fijalkowski, M. - Galaska, R. - Kreft, E. - Toton, M. - Czaja, K. - Kozłowska, A. - Cwiklinska, A. - Kortas-Stempak, B. - Strzelecki, A. - Gliwinska, A. - Dabkowski, K. - Jankowski, M.: Cardiology Journal, vol. 23, no. 2, 2016, s. 141-148 - SCI ; SCOPUS

- [o1] 2018 Benatar, J.R. - Stewart, R.A.H.: PLoS One, vol. 13, no. 2, 2018, art. no. e0209086 - SCI ; SCOPUS
 [o1] 2019 Linhares, D. - Pimentel, A. - Borges, C. - Cruz, J.V. - Garcia, P. - dos Santos Rodrigues, A.: Science of the Total Environment, vol. 684, 2019, s. 715-721 - SCI ; SCOPUS
 [o1] 2021 Zhao, X.Y. - Tan, X.G. - Shi, H.F. - Xia, D.Z.: European Journal of Clinical Nutrition, vol. 75, no. 2, 2021, s. 267-273 - SCI ; SCOPUS

ADC10 Krajčovičová-Kudláčková, Marica - Šimončič, R. - Béderová, Alžbeta - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Béder, Igor [UKOLF]: Correlation of Carnitine Levels to Methionine and Lysine Intake
 Lit. 18 zázn.

In: Physiological Research. - Roč. 49, č. 3 (2000), s. 399-402. - ISSN 0862-8408

Registrované v: wos

Registrované v: scopus

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2000=1,366

Kvartil Q:

wos-jcr -- Q3 [Physiology] -- 2000

Ohlasy (74):

- [o1] 2001 Ozorio, R.O.A. - Uktoseja, J.L.A. - Huisman, E.A. - Verreth, J.A.: British Journal of Nutrition, vol. 86, no. 5, 2001, s. 623-636 - SCI ; SCOPUS
 [o1] 2001 Ozorio, R.O.A. - van Eekern, T.H.B. - Huisman, E.A. - Verreth, J.A.J.: Aquaculture Research, vol. 32, Suppl. 1, 2001, s. 406-414 - SCI ; SCOPUS
 [o1] 2001 Kokot, F. - Chudek, J. - Lysiak-Szydłowska, W. - Domagala, B. - Adamczak, M. - Ignacy, W. - Kania, M. - Rutkowski, B. - Szczeklik, A. - Wiecek, A.: Polskie Archiwum Medycyny Wewnętrznej, vol. 106, no. 6, 2001, s. 1131-1136 - SCOPUS
 [o1] 2002 Galland, S. - Georges, B. - Le Borgne, F. - Conductier, G. - Dias, J.V. - Demarquoy, J.: Cellular and Molecular Life Sciences, vol. 59, no. 3, 2002, s. 540-545 - SCI ; SCOPUS
 [o1] 2002 Korman, S.H. - Raas-Rothschild, A. - Elpeleg, O. - Gutman, A.: Molecular Genetics and Metabolism, vol. 76, no. 1, 2002, s. 81-83 - SCI ; SCOPUS
 [o1] 2002 Vaz, F.M. - Wanders, R.J.A.: Biochemical Journal, vol. 361, no. 3, 2002, s. 417-429 - SCI ; SCOPUS
 [o1] 2003 Ward, R.E. - German, J.B.: Food Technology, vol. 57, no. 3, 2003, s. 30-36 - SCI ; SCOPUS
 [o1] 2004 McCarty, M.F.: Medical Hypotheses, vol. 63, no. 3, 2004, s. 426-433 - SCI ; SCOPUS
 [o1] 2004 Mingrone, G.: Annals of the New York Academy of Sciences, no. 1033, 2004, s. 99-107 - SCOPUS
 [o1] 2004 Steiber, A. - Kerner, J. - Hoppel, C.L.: Molecular Aspects of Medicine, vol. 25, no. 5-6, 2004, s. 455-473 - SCOPUS
 [o1] 2005 Harpaz, S.: Aquaculture, vol. 249, no. 1-4, 2005, s. 3-21 - SCI ; SCOPUS
 [o1] 2005 Held, U.: Dairy Industries International, vol. 70, no. 9, 2005, s. 33-35 - SCOPUS
 [o1] 2005 Spiekerkoetter, U. - Tokunaga, C. - Wandel, U. - Mayatepek, E. - Ijlst, L. - Vaz, F.M. - Van Vlies, N. - Overmars, H. - Duran, M. - Wijburg, F.A. - Wanders, R.J. - Strauss, A.W.: Pediatric Research, vol. 57, no. 6, 2005, s. 760-764 - SCOPUS
 [o1] 2006 Arihara, K.: Meat Science, vol. 74, no. 1, 2006, s. 219-229 - SCI ; SCOPUS
 [o1] 2006 Oey, N.A. - van Vlies, N. - Wijburg, F.A. - Wanders, R.J.A. - Attie-Bitach, T. - Vaz, F.M.: Placenta, vol. 27, no. 8, 2006, s. 841-846 - SCI ; SCOPUS
 [o1] 2006 Calabrese, V. - Stella, A.M.G. - Calvani, M. - Butterfield, D.A.: Journal of Nutritional Biochemistry, vol. 17, no. 2, 2006, s. 73-88 - SCI ; SCOPUS
 [o1] 2007 Biswas, P. - Pal, A.K. - Sahu, N.P. - Reddy, A.K. - Prusty, A.K. - Misra, S.: Aquaculture, vol. 265, no. 1-4, 2007, s. 253-260 - SCI ; SCOPUS
 [o1] 2007 Ball, R.O. - Urschel, K.L. - Pencharz, P.B.: Journal of Nutrition, vol. 137, no. 6, 2007, s. 1626S-1641S - SCI ; SCOPUS
 [o1] 2008 Limketkai, B.N. - Zucker, S.D.: Journal of General Internal Medicine, vol. 23, no. 2, 2008, s. 210-213 - SCI ; SCOPUS
 [o1] 2008 Arihara, K. - Ohata, M.: Bioactive compounds in meat. In: Meat Biotechnology. New York : Springer, 2008, s. 231-249 - SCOPUS
 [o1] 2010 Dragsted, L.O.: Meat Science, vol. 84, no. 2, Sp. Iss., 2010, s. 301-307 - SCI ; SCOPUS

- [o1] 2010 Yeste, M. - Sancho, S. - Briz, M. - Pinart, E. - Bussalleu, E. - Bonet, S.: *Theriogenology*, vol. 73, no. 5, 2010, s. 577-586 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2010 Li, F.Y. - El-Haltab, A.W. - Bawle, E.V. - Boles, R.G. - Schmitt, E.S. - Scaglia, F. - Wong, L.J.: *Human Mutation*, vol. 31, no. 8, 2010, s. E1632-E1651 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2010 Golbidi, S. - Laher, I.: *Medical Science Monitor*, vol. 16, no. 1, 2010, s. RA9-RA24 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2011 Pekala, J. - Patkowska-Sokola, B. - Bodkowski, R. - Jamroz, D. - Nowakowski, P. - Lochynski, S. - Librowski, T.: *Current Drug Metabolism*, vol. 12, no. 7, 2011, s. 667-678 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2011 Arihara, K. - Ohata, M.: *Functional meat products*. In: *Functional Foods: Concept to Product*. Book Series: Woodhead Publishing in Food Technology and Nutrition, no. 205. Cambridge : Woodhead Publishing, 2011, s. 512-533 - BKCI-S
- [o1] 2011 Henry, O.J.: *Colombia Medica*, vol. 42, no. 4, 2011, s. 529-535 - SCI
- [o1] 2011 Golbidi, S. - Ebadi, S.A. - Laher, I.: *Current Diabetes Reviews*, vol. 7, no. 2, 2011, s. 106-125 - SCOPUS
- [o1] 2012 Biezanowska-Kopecs, R. - Leszczynska, T.: *Journal of Nutrition, Health and Aging*, vol. 16, no. 4, 2012, s. 395-400 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2012 Hlais, S. - Abou Reslan, D.R. - Saredidine, H.K. - Nasreddine, L. - Taan, G. - Azar, S. - Obeid, O.A.: *Clinical Therapeutics*, vol. 34, no. 8, 2012, s. 1674-1682 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2012 Calabrese, V. - Cornelius, C. - Dinkova-Kostova, A.T. - Iavicoli, I. - Di Paola, R. - Koverech, A. - Cuzzocrea, S. - Rizzarelli, E. - Clabrese, E.J.: *Biochimica et Biophysica Acta-Molecular Basis of Disease*, vol. 1822, no. 5, 2012, s. 753-783 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2010 Arihara, K. - Ohata, M.: *Functional Meat products*. In: *Handbook of Meat Processing*. Wiley-Blackwell, 2010, s. 423-439 - SCOPUS
- [o1] 2010 Kovacs-Nolan, J. - Mine, Y.: *Animal muscle-based bioactive peptides*. In: *Bioactive Proteins and Peptides as Functional Foods and Nutraceuticals*. Wiley-Blackwell, 2010, s. 225-231 - SCOPUS
- [o1] 2011 Osorio, J.H.: *Colombia Medica*, vol. 42, no. 4, 2011, s. 529-535 - SCOPUS
- [o1] 2012 Grune, T. - Catalgol, B. - Jung, T.: *Protein Oxidation and Aging*. John Wiley and Sons, 2012, s. 502 - SCOPUS
- [o1] 2013 Grodin, Y. - Cotanche, D.A. - Mannberg, O. - Molina, R. - Trevino-Villarreal, J.H. - Sepulveda, R. - Clifford, R. - Bortoni, M.E. - Forsberg, S. - LaBrecque, B. - Altshul, L. - Brain, J.D. - Jackson, R.L.: *Hearing Research*, vol. 298, 2013, s. 93-103 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2013 O'Sulliyann, A. - He, X. - McNiven, E.M.S. - Haggarty, N.W. - Lonnerdal, B. - Slupsky, C.M.: *Journal of Proteome Research*, vol. 12, no. 6, 2013, s. 2833-2845 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2013 Patel, S.S. - Molnar, M.Z. - Tayek, J.A. - Ix, J.H. - Noori, N. - Benner, D. - Heymsfield, S. - Kopple, J.D. - Kovesdy, C.P. - Kalantar-Zadeh, K.: *Journal of Cachexia Sarcopenia and Muscle*, vol. 4, no. 1, 2013, s. 19-29 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2013 Kim, S. - Lee, S. - Maeng, Y.H. - Chang, W.Y. - Hyun, J.W. - Kim, S.: *Bulletin of the Korean Chemical Society*, vol. 34, no. 5, 2013, s. 1467-1472 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2014 Pinart, E. - Puigmulé, M.: *Factors affecting boar reproduction, testis function, and sperm quality*. In: *Boar Reproduction: Fundamentals and New Biotechnological Trends*. Berlin : Springer, 2014, s. 109-202 - SCOPUS
- [o1] 2014 Rashidi-Nezhad, A. - Talebi, S. - Saebnouri, H. - Akrami, S.M. - Reymond, A.: *BMC Medical Genetics*, vol. 15, no. 1, 2014, art. no. 75 - SCOPUS
- [o1] 2014 Dobrowolski, J.C. - Lipinski, P.F.J. - Rode, J.E. - Sadlej, J.: *Alfa-amino acids in water: A review of VCD and ROA spectra*. In: *Optical Spectroscopy and Computational Methods in Biology and Medicine*. Dordrecht : Springer, 2014, s.83-160 - SCOPUS
- [o1] 2015 Lindsay, K.L. - Hellmuth, C. - Uhl, O. - Buss, C. - Wadhwa, P.D. - Koletzko, B. - Entringer, S.: *Plos One*, vol. 10, no. 12, 2015, art. no. e0145794 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2015 Rondanelli, M. - Perna, S. - Faliva, M.A. - Peroni, G. - Infantino, V. - Pozzi, R.: *Nutricion Hospitalaria*, vol. 32, no. 5, 2015, s. 2136-2143 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2016 Bouyeh, M. - Gevorgyan, O.K.: *Iranian Journal of Applied Animal Science*, vol. 6, no. 4, 2016, s. 917-923 - SCOPUS
- [o1] 2016 Bernal, V. - Areense, P. - Cánovas, M.: *L-Carnitine, the Vitamin BT: Uses and Production by the Secondary Metabolism of Bacteri*. In: *Industrial Biotechnology of Vitamins, Biopigments, and Antioxidants*. Publisher : Wiley, 2016, s.391-419 - SCOPUS

- [o1] 2016 Yokoyama, Y. - Tsubota, K. - Watanabe, M.: *Nutrition and Dietary Supplements*, vol. 8, 2016, s. 57-64 - SCI
- [o1] 2016 Schmidt, J.A. - Rinaldi, S. - Scalbert, A. - Ferrari, P. - Achaintre, D. - Gunter, M.J. - Appleby, P.N. - Key, T.J. - Travis, R.C.: *European Journal of Clinical Nutrition*, vol. 70, no. 3, 2016, s. 306-312 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2017 Green, C.L. - Mitchell, S.E. - Deros, D. - Wang, Y. - Chen, L. - Han, J.D.J. - Promislow, D.E.L. - Lusseau, D. - Douglas, A. - Speakman, J.R.: *Aging Cell*, vol. 16, no. 3, 2017, s. 529-540 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2017 Park, N. - Lee, T.K. - Nguyen, T.T.H. - An, E.B. - Kim, N.M. - You, Y.H. - Park, T.S. - Kim, D.: *Journal of the Science of Food and Agriculture*, vol. 97, no. 9, 2017, s. 2891-2897 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2017 Arihara, K. - Ohata, M.: *Production of bioactives from meat and animal by-products*. In: *Advances in Meat Processing Technology*. Abingdon : Taylor & Francis Group, 2017, s. 505-520 - SCOPUS
- [o1] 2017 Yokoyama, Y. - Nishimura, K. - Barnard, N.D. - Miyamoto, Y.: *Blood pressure and vegetarian diets*. In: *Vegetarian and Plant-Based Diets in Health and Disease Prevention*. London : Elsevier, 2017, s. 395-413 - BKCI-S ; SCOPUS
- [o1] 2017 Malinowska, A.M. - Szwengiel, A. - Chmurzynska, A.: *International Journal of Food Sciences and Nutrition*, vol. 68, no. 4, 2017, s. 488-495 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2017 McCarty, M.F.: *Hormone Molecular Biology and Clinical Investigation*, vol. 30, no. 1, 2017, art. no. 20150056 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Blancquaert, L. - Baguet, A. - Bex, T. - Volckaert, A. - Everaert, I. - Delanghe, J. - Petrovic, M. - Vervaeke, C. - De Henauw, S. - Constantin-Teodosiu, D. - Greenhaff, P. - Derave, W.: *British Journal of Nutrition*, vol. 119, no. 7, 2018, s. 759-770 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Manor, O. - Zubair, N. - Conomos, M.P. - Xu, X. - Rohwer, J.E. - Krafft, C.E. - Lovejoy, J.C. - Magis, A.T.: *Cell Reports*, vol. 24, no. 4, 2018, s. 935-946 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Radjursöga, M. - Lindqvist, H.M. - Pedersen, A. - Karlsson, B.G. - Malmmodin, D. - Ellegard, L. - Winkvist, A.: *Nutrients*, vol. 10, no. 8, 2018, art. no. 1063 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Ruoppolo, M. - Caterino, M. - Albano, L. - Pecce, R. - Di Girolamo, M.G. - Crisci, D. - Costanzo, M. - Milella, L. - Franconi, F. - Campesi, I.: *Scientific Reports*, vol. 8, no. 1, 2018, art. no. 4663 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Golbidi, S. - Laher, I.: *Targeting complications of diabetes with antioxidants*. In: *Nutritional Antioxidant Therapies: Treatments and Perspectives*. Cham : Springer, 2018, s. 397-445 - SCOPUS
- [o1] 2019 Yang, Y. - Sadri, H. - Prehn, C. - Adamski, J. - Rehage, J. - Dänicke, S. - Saremi, B. - Sauerwein, H.: *Journal of Dairy Science*, vol. 102, no. 1, 2019, s. 754-767 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Schutkowski, A. - König, B. - Kluge, H. - Hirche, F. - Henze, A. - Schwerdtle, T. - Lorkowski, S. - Dawczynski, C. - Gabel, A. - Grose, I. - Stangl, G.: *Journal of Nutritional Biochemistry*, vol. 67, 2019, s. 149-160 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Lin, T.J. - Tang, S.C. - Liao, P.Y. - Dongoran, R.A. - Yang, J.H. - Liu, C.H.: *Nutrition*, vol. 66, 2019, s. 29-37 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Nebl, J. - Drabert, K. - Haufe, S. - Wasserfurth, P. - Eigendorf, J. - Tegtbur, U. - Hahn, A. - Tsikas, D.: *Nutrients*, vol. 11, no. 8, 2019, art. no. 1875 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Bankatis, V.A. - Xie, Z.: *Journal of Biological Chemistry*, vol. 294, no. 50, 2019, s. 19424-19435 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Savic, D. - Hodson, L. - Neubauer, S. - Pavlides, M.: *Nutrients*, vol. 12, no. 8, 2020, s. 1-17 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Long, D. - Derani, T. - Gheith, T. - Aburashed, R. - Saeed, A.: *Neurology - Clinical Practice*, vol. 10, no. 5, 2020, s. E41-E43 - SCI
- [o1] 2021 Lin, C.W. - Huang, T.W. - Peng, Y.J. - Lin, Y.Y. - Mersmann, H.J. - Ding, S.T.: *Poultry Science*, 2021, art. no. 100869 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Batchu, P. - Terrill, T.H. - Kouakou, B. - Estrada-Reyes, Z.M. - Kannan, G.: *Scientific Reports*, vol. 11, no. 1, 2021, art. no. 12607 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 McCarty, M.F.: *International Journal of Molecular Sciences*, vol. 22, no. 7, 2021, art. no. 3321 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Xia, D. - Yang, L. - Cui, J. - Li, Y. - Jiang, X. - Meca, G. - Wang, S. - Feng, Y. - Zhao, Y. - Qin, J. - Zhu, Y. - Ye, H. - Wang, W.: *Frontiers in Nutrition*, vol. 8, 2021, art. no. 737059 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Ravani, A. - Sharma, H.P.: *Meat based functional foods*. In: *Functional Foods*. Hoboken : Wiley, 2021, s. 235-287 - SCOPUS

- [n1] 2022 Mebratu, A.T. - Asfaw, Y.T. - Janssens, G.P.J.: Tropical Animal Health and Production, vol. 54, no. 3, 2022, art. no. 196 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Ge, Y. - Zadeh, M. - Mohamadzadeh, M.: Journal of Experimental Medicine, vol. 219, no. 7, 2022, art. no. e20220057 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Yang, G. - Weng, Y. - Zhao, Y. - Wang, D. - Luo, T. - Jin, Y.: Science of the Total Environment, vol. 822, 2022, art. no. 153625 - SCOPUS

ADC11 Krajčovičová-Kudláčková, Marica - Blažiček, P. - Kopčová, J. - Béderová, Alžbeta - Babinská, Katarína [UKOLFFYU]: Homocysteine levels in vegetarians versus omnivores

Lit.: 19 zázn.

In: Annals of Nutrition and Metabolism. - Vol. 44, No. 3 (2000), s. 135-138. - ISSN 0250-6807

Registrované v: wos

Registrované v: scopus

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2000=0,655

Kvartil Q:

wos-jcr – Q3 [Nutrition & dietetics] -- 2000

wos-jcr -- Q4 [Endocrinology & metabolism] -- 2000

Ohlasy (64):

- [o1] 2002 Herrmann, W. - Geisel, J.: Clinica Chimica Acta, vol. 326, 1-2, 2002, s. 47-59 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2002 Spencer, R.P.: Medical Hypotheses, vol. 59, no. 4, 2002, s. 406-410 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2002 Ducloux, D. - Motte, G. - Nguyen, N.U. - Abdelfalat, A. - Gibey, R. - Chalopin, J.M.: Nephrology Dialysis Transplantation, vol. 17, no. 9, 2002, s. 1674-1677 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2002 Bissoli, L. - Di Francesco, V. - Ballarin, A. - Mandragora, R. - Trespidi, R. - Brocco, G. - Caruso, B. - Bosello, O. - Zamboni, M.: Annals of Nutrition and Metabolism, vol. 46, no. 2, 2002, s. 73-79 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2002 Misra, A. - Vikram, N.K. - Pandey, R.M. - Dwivedi, M. - Ahmad, F.U. - Luthra, K. - Jain, K. - Khanna, N. - Devi, J.R. - Sharma, R.: European Journal of Nutrition, vol. 41, no. 2, 2002, s. 68-77 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2002 Venti, C.A. - Johnson, C.S.: Journal of Nutrition, vol. 132, no. 5, 2002, s. 1050-1054 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2002 Yeolekar, M.E. - Shete, M.M.: Journal of Association of Physics of India, vol. 50, no. 5, 2002, s. 43-46 - SCOPUS
- [o1] 2003 Murphy, S.P. - Allen, L.H.: Journal of Nutrition, vol. 133, no. 11, Suppl. 2, 2003, s. 3932S-3935S - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2003 Rodrigo, R. - Passalacqua, W. - Araya, J. - Orellana, M. - Rivera, G.: Journal of Cardiovascular Pharmacology, vol. 42, no. 4, 2003, s. 453-461 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2003 McCarty, M.F.: Medical Hypotheses, vol. 61, no. 3, 2003, s. 323-334 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2003 Mangels, A.R. - Messina, V. - Melina, V.: Canadian Journal of Dietetic Practice and Research, vol. 64, no. 2, 2003, s. 62-81 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2003 Mangels, A.R. - Messina, V. - Melina, V.: Journal of the American Dietetic Association, vol. 103, no. 6, 2003, s. 748-765 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2003 Ray, J.G. - Blom, H.J.: QJM- An International Journal of Medicine, vol. 96, no. 4, 2003, s. 289-295 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2003 Rodrigo, R. - Passalacqua, W. - Araya, J. - Orellana, M. - Rivera, G.: Journal of Clinical Pharmacology, vol. 43, no. 12, 2003, s. 1299-1306 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2004 Stabler, S.P. - Allen, R.H.: Annual Review of Nutrition, vol. 24, 2004, s. 299-326 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2004 Waldmann, A. - Koschizke, J.W. - Leitzmann, C. - Hahn, A.: Public Health Nutrition, vol. 7, no. 3, 2004, s. 467-472 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2004 Sato, K. - Kudo, Y. - Maramatsu, K.: Biochimica et Biophysica Acta-General Subjects, vol. 1672, no. 3, 2004, s. 135-137 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2004 Wolters, M. - Strohle, A. - Hahn, A.: Zeitschrift fur Gerontologie und Geriatrie, vol. 37, no. 2, 2004, s. 109-135 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2004 Weiss, R. - Fogelman, Y. - Bennet, M.: Journal of Pediatric Hematology Oncology, vol. 26, no. 4, 2004, s. 270-271 - SCI ; SCOPUS

- [o1] 2004 McCarty, M.F.: *Medical Hypotheses*, vol. 63, no. 3, 2004, s. 426-433 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2004 Wolters, M. - Strohle, A. - Hahn, A.: *Preventive Medicine*, vol. 39, no. 6, 2004, s. 1256-1266 - SCOPUS
- [o1] 2005 Allergrucci, C. - Denning, C.N. - Burridge, P. - Steele, W. - Sinclair, K.D. - Young, L.E.: *Reproductive Toxicology*, vol. 20, no. 3, 2005, s. 353-367 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2005 Dhonukshe-Rutten, R.A.M. - van Dusseldorf, M. - Schneede, J. - de Groot, L.C.P.G.M. - van Staveren, W.A.: *European Journal of Nutrition*, vol. 44, no. 6, 2005, s. 341-347 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2005 Waldmann, A. - Koschizke, J.W. - Leitzmann, C. - Hahn, A.: *Annals of Nutrition and Metabolism*, vol. 49, no. 6, 2005, s. 366-372 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2006 Ingenbleek, Y.: *Journal of Nutrition*, vol. 136, no. 6, 2006, s. 1641S-1651S - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2006 Joubert, L.M. - Manore, M.M.: *International Journal of Sport Nutrition and Exercise Metabolism*, vol. 16, no. 4, 2006, s. 341-361 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2006 Strohle, A. - Waldmann, A. - Wolters, M. - Hahn, A.: *Wiener Klinische Wochenschrift*, Jhg. 118, no. 23-24, 2006, s. 728-737 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2006 Majchrzak, D. - Singer, I. - Mahner, M. - Rust, P. - Genser, D. - Wagner, K.H. - Elmadfa, I.: *Annals of Nutrition and Metabolism*, vol. 50, no. 6, 2006, s. 485-491 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2008 McLean, E. - de Benoist, B. - Allen, L.H.: *Food and Nutrition Bulletin*, vol. 29, no. 2, 2008, s. S38-S51 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2008 Chabasinska, M. - Przyslawski, J. - Lisowska, A. - Schlegel-Zawadzka, M. - Grzymislawski, M. - Walkowiak, J.: *Przeglad Gastroenterologiczny*, vol. 3, no. 2, 2008, s. 63-67 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2008 Chen, C.W. - Lin, Y.L. - Lin, T.K. - Lin, C.T. - Chen, B.C. - Lin, C.L.: *European Journal of Clinical Nutrition*, vol. 62, no. 1, 2008, s. 138-144 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2009 Vogiatzoglou, A. - Smith, A.D. - Nurk, E. - Berstad, P. - Drevon, C.A. - Ueland, P.M. - Vollset, S.E. - Tell, G.S. - Refsum, H.: *American Journal of Clinical Nutrition*, vol. 89, no. 4, 2009, s. 1078-1087 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2006 Chen, K.J. - Shaw, N.S. - Pan, W.H. - Feili, L.Y. - Lin, B.F.: *Nutritional Sciences Journal*, vol. 31, no. 4, 2006, s. 117-126 - SCOPUS
- [o1] 2007 Bolander-Guille, C. - Bottiglieri, T.: *Homocysteine: Related vitamins and neuropsychiatric disorders*. In: *Homocysteine: Related Vitamins and Neuropsychiatric disorders*. Paris : Springer, 2007, s. 1-219 - SCOPUS
- [o1] 2009 Ingenbleek, Y.: *Recent Advances in Transthyretin Evolution, Structure and Biological Function*, 2009, s. 329-357 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2010 Yen, C.E. - Yen, C.H. - Cheng, C.H. - Huang, Y.C.: *Journal of the American College of Nutrition*, vol. 29, no. 1, 2010, s. 7-13 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2010 Gilsing, A.M.J. - Crowe, F.L. - Lloyd-Wright, Z. - Sanders, T.A.B. - Appleby, P.N. - Allen, N.E. - Key, T.J.: *European Journal of Clinical Nutrition*, vol. 64, no. 9, 2010, s. 933-939 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2010 Simpson, J.L. - Bailey, L.B. - Pietrzik, K. - Shane, B. - Holzgreve, W.: *Journal of Maternal-Fetal and Neonatal Medicine*, vol. 23, no. 12, 2010, s. 1323-1343 - SCOPUS
- [o1] 2010 Allen, L.H. - Rosenberg, I.H. - Oakley, G.P. - Omenn, G.S.: *Food Nutrition Bulletin*, vol. 31, no. 1, suppl., 2010, s. S36-S46 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2011 Chen, C.W. - Lin, C.T. - Lin, Y.L. - Lin, T.K. - Lin, C.L.: *Yonsei Medical Journal*, vol. 52, no. 1, 2011, s. 13-19 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2011 Hyánek, J. - Hájek, Z. - Dubská, L. - Pejznochová, H. - VaingnátoVá, S. - Mařořka, V. - Hejtmánková, J. - Křížová, M. - Vondráčková, D. - Pehal, F. - Hoffman, R. - Matouřková, J. - Hyánek, T. - Martiníková, V. - Privarová, J.: *Klinická Biochemie a Metabolismus*, vol. 19, no. 1, 2011, s. 15-22 - SCOPUS
- [o1] 2012 De Sabando, D.P.L.: *Anales de Pediatría Continuada*, vol. 10, no. 6, 2012, s. 359-365 - SCOPUS
- [o1] 2013 Palacios, G. - Sola, R. - Barrios, L. - Pietrzik, K. - Castillo, M.J. - González-Gross, M.: *Nutricion Hospitalaria*, vol. 28, no. 5, 2013, s. 1447-1452 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2013 Obersby, D. - Chappell, D.C. - Dunnet, A. - Tsiami, A.A.: *British Journal of Nutrition*, vol. 109, no. 5, 2013, s. 785-794 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2014 Pawlak, R. - Lester, S.E. - Babatunde, T.: *European Journal of Clinical Nutrition*, vol. 68, no. 5, 2014, s. 541-548 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2014 Huang, T.H. - Lewis, J.L. - Lin, H.S. - Kuo, L.T. - Mao, S.W. - Tai, Y.S. - Chang, M.S. - Ables, G.P. - Perrone, C.E. - Yang, R.S.: *Journal of Nutrition*, vol. 144, no. 5, 2014, s. 621-630 - SCI ; SCOPUS

- [o1] 2015 Agostoni, C. - Canani, R.B. - Fairweather-Tait, S. - Heinonen, M. - Korhonen, H. - La Vieille, S. - Marchelli, R. - Martin, A. - Naska, A. - Neuhauser-Berthold, M. - Nowicka, G. - Sanz, Y. - Siani, A. - Sjodin, A. - Stern, M. - Strain, S. - Tetens, I. - Tome, D. - Turck, D. - Verhagen, H.: EFSA Journal, vol. 13, no. 7, 2015, art. no. UNSP 4150 - SCI
- [o1] 2016 Moor, A.A. - Grach, D. - Pail, E.: Journal fur Ernährungsmedizin, vol. 18, no. 1, 2016, s. 22-23 - SCOPUS
- [o1] 2015 Pana, A.: Psychiatric Annals, vol. 45, no. 9, 2015, s.463-468 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2017 Agnoli, C. - Baroni, L. - Bertini, I. - Ciappellano, S. - Fabbri, A. - Papa, M. - Pellegrini, N. - Sbarbati, R. - Scarino, M.L. - Siani, V. - Sieri, S.: Nutrition Metabolism and Cardiovascular Diseases, vol. 27, no. 12, 2017, s.1037-1052 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2017 Uslu, M. - Sendur, N. - Savk, E. - Karul, A. - Kozaci, D. - Gokbulut, C. - Karaman, G. - Omurlu, I.K.: Turkderm-Archives of the Turkish Dermatology and Venerology, vol. 51, no. 3, 2017, s. 92-97 - SCI
- [o1] 2018 Klemann, C.J.H.M. - Visser, J.E. - Van Den Bosch, L. - Martens, G.J.M. - Poelmans, G.: Brain Pathology, vol. 28, no. 2, 2018, s. 203-211 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Tomic, S. - Pekic, V. - Popijac, Z. - Pucic, T. - Vinkovic, M.P. - Kuric, T.G. - Popovic, Z.: Neurological Sciences, vol. 39, no. 10, 2018, s. 1691-1695 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Murawska-Cialowicz, E. - Zuwała-Jagiello, J.: Human Movement, vol. 19, no. 2, 2018, s. 18-30 - SCOPUS
- [o1] 2019 Gallego-Narbon, A. - Zapatera, B. - Barrios, L. - Vaquero, M.P.: Journal of Nutritional Science, vol.8, 2019, art. no. e7 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Selinger, E. - Kuhn, T. - Prochazkova, M. - Andel, M. - Gojda, J.: Nutrients, vol. 11, no. 12, 2019, s. 3019 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Al-Daghri, N.M. - Abd-Alrahman, S. - Wani, K. - Krishnaswamy, S. - Alenad, A. - Hassan, M.A. - Al-Attas, O.S. - Alokail, M.S.: International Journal for Vitamin and Nutrition Research, vol. 90, no. 5-6, 2020, s. 430-438 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Bakaloudi, D.R. - Halloran, A. - Rippin, H.L. - Oikonomidou, A.C. - Dardavesis, T.I. - Williams, J. - Wickramasinghe, K. - Breda, J. - Chourdakis, M.: Clinical Nutrition, vol. 40, no. 5, 2021, s. 3503-3521 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Tshenko, T. - Gu, J. - Tong, W. - Li, D.: Journal of Chinese Institute of Food Science and Technology, vol. 21, no. 8, 2021, s. 346-349 - SCOPUS
- [n1] 2022 Světnička, M. - Sigal, A. - Selinger, E. - Heniková, M. - El-lababidi, E. - Gojda, J.: Nutrients, vol. 14, no. 3, 2022, art. no. 535 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Liu, J. - Bai, L. - Wang, W. - Song, Y. - Zhao, W. - Li, Q. - Wu, Q.: Disease Markers, vol. 2022, 2022, art. no. 5559470 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Varela Morillas, A. - Suhling, K. - Frascione, N.: Science and Justice, vol. 62, no. 3, 2022, s. 310-326 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Marino, M. - Martini, D. - Ciappellano, S. - Brusamolino, A. - Gardana, C. - Battezzati, A. - Riso, P. - Porrini, M. - Del Bo, C.: Nutrition Research, vol. 105, 2022, s. 126-137 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Page, J. - Erskine, R.M. - Hopkins, N.D.: European Journal of Sport Science, vol. 22, no. 4, 2022, s. 559-568 - SCI ; SCOPUS

ADC12 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Béderová, Alžbeta: Changes in nutrient intake in the adult population of the Slovak Republic

Literatúra s. 365

In: Journal of Food Composition and Analysis. - Vol. 15, No. 4 (2002), s. 359-365. - ISSN 0889-1575

Registrované v: wos

Registrované v: scopus

Ohlasy (8):

[o1] 2003 Krajčovičová-Kudláčková, M. - Blažiček, P. - Ginter, E.: Hygiena, roč. 48, č. 2, 2003, s. 73-78 - SCOPUS

[o1] 2004 Krajčovičová-Kudláčková, M. - Spustová, V. - Paukova, V.: Physiological Research, vol. 53, no. 2, 2004, s. 219-224 - SCI ; SCOPUS

[o2] 2004 Krajčovičová-Kudláčková, M. - Dusinska, M.: Neoplasma, vol. 51, no. 1, 2004, s. 30-33 - SCI ; SCOPUS

- [o1] 2010 Hough, R.L. - Fletcher, T. - Leonardi, G.S. - Goessler, W. - Gnagnarella, P. - Clemens, F. - Gurzau, E. - Koppova, K. - Rudnai, P. - Kumar, R. - Vahter, M.: International Archives of Occupational and Environmental Health, vol. 83, no. 5, 2010, s. 471-481 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2013 Harika, R.K. - Eilander, A. - Alsema, M. Osendarp, S.J.M. - Zock, P.L.: Annals of Nutrition and Metabolism, vol. 63, no. 3, 2013, s. 229-238 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2015 Ellander, A. - Harika, R.K. - Zock, P.L.: European Journal of Lipid Science and Technology, vol. 117, no. 9, 2015, s. 1370-1377 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Rippin, H.L. - Hutchinson, J. - Evans, C.E.L. - Jewell, J. - Breda, J.J. - Cade, J.E.: Food and Nutrition Research, vol. 62, 2018, art. no. 1362 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Milman, N.T.: Journal of Nutrition and Metabolism, vol. 2019,, art. no. 7631306 - SCI ; SCOPUS

ADC13 Šebeková, Katarína [UKOLFUMB] (50%) - Boor, Peter [UKOLFUMB] - Valachovičová, Martina - Blažiček, Pavol - Parrák, Vojtech - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Heidland, August - Krajčovičová-Kudláčková, Marica: Association of metabolic syndrome risk factors with selected markers of oxidative status and microinflammation in healthy omnivores and vegetarians

Lit. 40 zázň.

In: Molecular Nutrition & Food Research. - Vol. 50, No. 9 (2006), s. 858-868. - ISSN 1613-4125

Registrované v: wos

Registrované v: scopus

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2006=2,687

Kvartil Q:

wos-jcr -- Q1 [Food science & technology] -- 2006

Ohlasy (52):

- [o1] 2008 Kaňková, K.: Proceedings of the Nutrition Society, vol. 67, 2008, s. 60-74 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2007 Kim, M.H. - Lee, H.S. - Park, H.J. - Kim, W.Y.: Annals of Nutrition and Metabolism, vol. 51, no. 6, 2007, s. 533-540 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2007 Grossklaus, R. - Pfeuffer, M. - Schrezenmeir, J.: Aktuelle Ernährungsmedizin, vol. 32, no. 6, 2007, s. 315-324 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2008 Krzystek-Korpacka, M. - Patryn, E. - Boehm, D. - Berdowska, I. - Zielinski, B. - Noczynska, A.: Clinical Biochemistry, vol. 41, no. 12, 2008, s. 943-949 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2008 Hung, K.C. - Pei, D. - Kuo, H.J. - Chen, T.H. - Lin, C.H. - Wu, C.Z. - Hsia, T.L. - Su, C.C. - Hsiao, F.C. - Lu, C.H.: Clinical Research and Reviews, vol. 2, no. 2, 2008, s. 99-104 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2009 Benzie, I.F.F. - Wachtel-Galor, S.: Advances in Clinical Chemistry, vol. 47. Book Series: Advances in Clinical Chemistry, 2009, s. 171-222 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2009 Czernichow, S. - Vergnaud, A.C. - Galan, P. - Arnaud, J. - Favier, A. - Faure, H. - Huxley, R. - Hercberg, S. - Ahluwalia, N.: American Journal of Clinical Nutrition, vol. 90, no. 2, 2009, s. 329-335 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2010 Hopps, E. - Noto, D. - Caimi, G. - Averna, M.R.: Nutrition, Metabolism and Cardiovascular Diseases, vol. 20, no. 1, 2010, s. 72-77 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2008 Černiauskienė, L.R. - Lukšienė, D.I. - Tamošiūnas, A. - Reklaitienė, R. - Margevičiūnė, L.: Medicina, vol. 44, no. 5, 2008, s. 392-399 - SCOPUS
- [o1] 2010 Piwowar, A.: Polski Merkurusz Lekarski, vol. 28, no. 164, 2010, s. 166-169 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2010 Cordero, Z. - Drogan, D. - Weikert, C. - Boeing, H.: Critical Reviews in Food Science and Nutrition, vol. 50, no. 5, 2010, s. 420-440 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2010 Piwowar, A.: Polski Merkurusz Lekarski, vol. 28, no. 165, 2010, s. 227-230 - SCOPUS
- [o1] 2010 Benzie, I.F.F. - Wachte-Galor, S.: Antioxidant & Redox Signaling, vol. 13, no. 10, 2010, s. 1575-1591 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2010 Trapp, D. - Knez, W. - Sinclair, W.: Journal of Sports Sciences, vol. 28, no. 12, 2010, s. 1261-1268 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2011 Rizzo, N.S. - Sabate, J. - Jaceldo-Siegl, K. - Fraser, G.E.: Diabetes Care, vol. 34, no. 5, 2011, s. 1225-1227 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2011 Yang, S.Y. - Zhang, H.J. - Sun, S.Y. - Wang, L.Y. - Yan, B. - Liu, C.Q. - Zhang, W. - Li, X.J.: Nutrition & Metabolism, vol. 8, 2011, art. no. 63 - SCI ; SCOPUS

- [o1] 2012 Codoner-Franch, P. - Tavarez-Alonso, S. - Murria-Estal, R. - Tortajada-Girbes, M. - Simo-Jorda, R. - Alonso-Iglesias, E.: *Nutrition, Metabolism and Cardiovascular Diseases*, vol. 22, no. 3, 2012, s. 237-243 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2012 Kotani, K. - Yamada, T.: *Australasian Journal on Ageing*, vol. 31, no. 2, 2012, s. 124-127 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2012 Kim, M.H. - Bae, Y.J.: *Biological Trace Element Research*, vol. 149, no. 1, 2012, s. 34-41 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2012 Palermo, M. - Fiore, A. - Fogliano, V.: *Journal of Agricultural and Food Chemistry*, vol. 60, no. 40, 2012, s. 10141-10146 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2012 Figueira, L.: *Informe Medico*, vol. 14, no. 6, 2012, s. 295-300 - SCOPUS
- [o3] 2012 Palermo, M. - Fogliano, V.: *11th Maillard Reaction Symposium Nancy 2012*. Nancy : [s.n.], 2012, s. 215
- [o1] 2013 Caimi, G. - Hopps, E. - Noto, D. - Canino, B. - Montana, M. - Lucido, D. - Lo Presti, R. - Averna, M.R.: *Diabetes and Metabolic Syndrome: Clinical Research and Reviews*, vol. 7, no. 1, 2013, s. 38-41 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2013 Hopps, E. - Caimi, G.: *Clinical and Investigative Medicine*, vol. 36, no. 1, 2013, s. E1-E8 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2013 Korkmaz, G.G. - Altinoglu, E. - Civelek, S. - Sozer, V. - Erdenen, F. - Tabak, O. - Uzun, H.: *Metabolism: Clinical and Experimental*, vol. 62, no. 6, 2013, s. 828-835 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2013 Alleman, R.J. - Harvey, I.C. - Farney, T.M. - Bloomer, R.J.: *Lipids in Health and Disease*, vol. 12, no. 1, 2013, art. no. 114 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2014 Pistollato, F. - Battino, M.: *Trends in Food Science and Technology*, vol. 40, no. 1, 2014, s. 62-81 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2014 Yokoyama, Y. - Nishimura, K. - Barnard, N.D. - Takegami, M. - Watanabe, M. - Sekikawa, A. - Okamura, T. - Miyamoto, Y.: *JAMA Internal Medicine*, vol. 174, no. 4, 2014, s. 577-587 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2014 Hopps, E. - Canino, B. - Montana, M. - Lo Presti, R. - Averna, M.R. - Caimi, G.: *Diabetes and Metabolic Syndrome: Clinical Research and Reviews*, vol. 8, no. 3, 2014, s. 166-169 - SCOPUS
- [o1] 2014 Kellow, N.J. - Coughlan, M.T. - Savige, G.S. - Reid, C.M.: *BMC Endocrine Disorders*, vol. 14, 2014, art. no. 55 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2014 Piwowar, A.: *Postepy Higieny i Medycyny Doswiadczalnej*, vol. 68, 2014, s. 179-190 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2014 Zurawska-Plaksej, E. - Grzebyk, E. - Marciniak, D. - Szymanska-Chabowska, A. - Piwowar, A.: *Journal of Endocrinological Investigation*, vol. 37, no. 9, 2014, s. 819-827 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2015 Venturini, D. - Simao, A.N.C. - Dichi, I.: *Nutrition Research*, vol. 35, no. 9, 2015, s. 759-765 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2015 Solomon, L.R.: *European Journal of Clinical Nutrition*, vol. 69, no. 6, 2015, s. 687-692 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2015 Simao, A.N.C. - Lehmann, M.F. - Alfieri, D.F. - Meloni, M.Z. - Flauzino, T. - Scavuzzi, B.M. - de Oliveira, S.R. - Lozovoy, M.A.B. - Dichi, I. - Reiche, E.M.V.: *Metabolic Brain Disease*, vol. 30, no. 6, 2015, s. 1409-1416 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2015 Kellow, N.J. - Coughlan, M.T.: *Nutrition Reviews*, vol. 73, no. 11, 2015, s. 737-759 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2015 Turner-McGrievy, G. - Harris, M.: *Current Diabetes Reports*, vol. 14, no. 9, 2015, art. no. 524 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2017 Choi, E.Y. - Allen, K. - McDonnough, M. - Massera, D. - Ostfeld, R.J.: *Journal of Geriatric Cardiology*, vol. 14, no. 5, 2017, s. 375-378 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2017 Robberecht, H. - De Bruyne, T. - Hermans, N.: *International Journal of Food Sciences and Nutrition*, vol. 68, no. 5, 2017, s. 627-641 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2017 Patel, H. - Chandra, S. - Alexander, S. - Soble, J. - Williams, K.A.: *Current Cardiology Reports*, vol. 19, no. 10, 2017, art. no. 104 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2017 Haghghatdoost, F. - Bellissimo, N. - Totosty De Zepetnek, J.O. - Rouhani, M.H.: *Public Health Nutrition*, vol. 20, no. 15, 2017, s. 2713-2721 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2017 Yokoyama, Y. - Nishimura, K. - Barnard, N.D. - Miyamoto, Y.: *Blood pressure and vegetarian diets*. In: *Vegetarian and Plant-Based Diets in Health and Disease Prevention*. London : Elsevier, 2017, s. 395-413 - BKCI-S ; SCOPUS

- [o1] 2018 Navarro, J.C.A. - Antoniazzi, L. - Oki, A.M. - Bonfim, M.C. - Hong, V. - Bortolotto, L.A. - Acosta-Cardenas, P. - Sandrim, V. - Miname, M.H. - Dos Santos Filho, R.D.: Arquivos Brasileiros de Cardiologia, vol. 110, no. 5, 2018, s.430-437 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Wirmitzer, K.C.: Vegan Nutrition: Latest Boom in Health and Exercise. In: Therapeutic, probiotic, and unconventional Foods. London : Academic Press, 2018, s. 387-453 - BKCI-S
- [o1] 2019 Craddock, J.C. - Neale, E.P. - Peoples, G.E. - Probst, Y.C.: Advances in Nutrition, vol. 10, no. 3, 2019, s. 433-451 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Caimi, G. - Canino, B. - Montana, M. - Urso, C. - Calandrino, V. - Presti, R.L. - Hopps, E.: Hormone and Metabolic Research, vol. 51, no. 6, 2019, s. 389-395 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Sepulveda Loyola, W.A. - Vilaca Cavallari Machado, F. - Araujo de Castro, L. - Hissnauer Leal Baltus, T. - Rampazzo Morelli, N. - Landucci Bonifacio, K. - Morita, A.A. - Michelin, A.P. - Sabbatini Barbosa, D. - Probst, V.S.: RevistaClinica Espanola, vol. 219, no. 9, 2019, s. 477-484 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Ganie, M.A. - Sahar, T. - Rashid, A. - Wani, I.A. - Nisar, S. - Sathyapalan, T. - Vishnubhatla, S. - Ramakrishnan, L. - Parvez, T. - Geer, I.: Frontiers in Endocrinology, vol. 10, 2019, art. no. 699 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Caimi, G. - Hopps, E. - Montana, M. - Carollo, C. - Calandrino, V. - Galla, E. - Canino, B. - Lo Presti, R.: Clinical Hemorheology and Microcirculation, vol. 74, no. 3, 2020, s. 299-313 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Menzel, J. - Jabakhanji, A. - Biemann, R. - Mai, K. - Abraham, K. - Weikert, C.: Scientific Reports, vol. 10, no. 1, 2020, art. no. 21736 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Nwadiugwu, M.C.: Frontiers in Public Health, vol. 8, 2021, art. no. 600427 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Cordeiro Maluf, J. - Sepúlveda-Loyola, W. - Tricanico Maciel, R.P. - Carvalho, G. - Pereira, P.S. - Suziane Probst, V.: Medicas UIS, vol. 33, no. 1, 2021, s. 13-19 - SCI

ADC14 Valachovičová, Martina - Krajčovičová-Kudláčková, Marica - Blažíček, Pavel - Babinská, Katarína

[UKOLFFYU]: No evidence of insulin resistance in normal weight vegetarians

Lit. 14 zázň.

In: European Journal of Nutrition. - Vol. 45, No. 1 (2006), s. 52-54. - ISSN 1436-6207

Registrované v: wos

Registrované v: scopus

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2006=2,356

Kvartil Q:

wos-jcr -- Q2 [Nutrition & dietetics] -- 2006

Ohlasy (36):

[o1] 2006 Stella, C. - Beckwith-Hall, B. - Cloarec, O. - Holmes, E. - Lindon, J.C. - Powell, J. - van der Ouderaa, F. - Bingham, S. - Cross, A.J. - Nicholson, J.K.: Journal of Proteome Research, vol. 5, no. 10, 2006, s. 2780-2788 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2009 Benzie, I.F.F. - Wachtel-Galor, S.: Advances in Clinical Chemistry, vol. 47. Book Series: Advances in Clinical Chemistry, 2009, s. 171-222 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2009 Tonstad, S. - Butler, T. - Yan, R. - Fraser, G.E.: Diabetes Care, vol. 32, no. 5, 2009, s. 791-796 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2009 Jacobs, D.R., Jr. - Haddad, E.H. - Lanou, A.J. - Messina, M.J.: American Journal of Clinical Nutrition, vol. 89, no. 5, 2009, s. S1549-S1552 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2010 Juang, S.J. - Peng, L.N. - Lin, M.H. - Lai, H.Y. - Hwang, S.J. - Chen, L.K. - Chiou, S.T.: Archives of Gerontology and Geriatrics, vol. 50, no. 1, 2010, s. 20-23 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2010 Karelis, A.D. - Fex, A. - Filion, M.E. - Adlercreutz, H. - Aubertin-Leheudre, M.: British Journal of Nutrition, vol. 104, no. 2, 2010, s. 222-226 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2010 Marinangeli, C.P.F. - Jones, P.J.H.: Annals of Medicine, vol. 42, no. 5, 2010, s. 317-333 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2010 Benzie, I.F.F. - Wachtel-Galor, S.: Antioxidants & Redox Signaling, vol. 13, no. 10, 2010, s. 1575-1591 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2011 Souto, G. - Donaperty, C. - Calvino, J. - Adeva, M.M.: Metabolic Syndrome and Related Disorders, vol. 9, no. 4, 2011, s. 247-253 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2011 Adeva, M.M. - Souto, G.: Clinical Nutrition, vol. 30, no. 4, 2011, s. 416-421 - SCI ; SCOPUS

- [o1] 2011 Marsh, K. - Brand-Miller, J.: *American Journal of Lifestyle Medicine*, vol. 5, no. 2, 2011, s. 135-143 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2012 Kim, M.H. - Bae, Y.J.: *Biological Trace Element Research*, vol. 149, no. 1, 2012, s. 34-41 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2012 Chang, J.K. - Koo, M. - Kao, V.Y.Y. - Chiang, J.K.: *BMC Public Health*, vol. 12, 2012, art. no. 666 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2012 Manfred Jacob, L. - Weis, N.: *Deutsche Zeitschrift für Onkologie*, vol. 44, no. 4, 2012, s. 154-161 - SCOPUS
- [o1] 2012 Yang, S.Y. - Li, X.J. - Zhang, W. - Liu, C.Q. - Zhang, H.J. - Lin, J.R. - Yan, B. - Yu, Y.X. - Shi, X.L. - Li, C.D. - Li, W.H.: *Nutrition in Clinical Practice*, vol. 27, no. 3, 2012, s. 392-398 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2013 Ingenbleek, Y. - Kimura, H.: *Nutrition Reviews*, vol. 71, no. 7, 2013, s. 413-432 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2013 Tosh, S.M.: *Effects of Oats on Carbohydrate Metabolism*. In: *Oats Nutrition and Technology*. Oxford : Blackwell, 2013, s. 281-297 - SCOPUS
- [o1] 2013 Reid, M.A. - Marsh, K.A. - Zeuschner, C.L. - Saunders, A.V. - Baines, S.K.: *Medical Journal of Australia*, vol. 199, no. 4, 2013, s. 33-40 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2014 Li, D.: *Journal of the Science of Food and Agriculture*, vol. 94, no. 2, 2014, s. 169-173 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2014 Hou, Y.C. - Chang, Y.L. - Kuo, S.C. - Chiang, C.F. - Chiang, C.Y. - Lin, Y.F. - Weng, P.C. - Hu, F.C. - Wu, J.H. - Lai, C.H.: *International Journal of Medical Sciences*, vol. 11, no. 5, 2014, s. 515-521 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2015 Sabaté, J. - Wien, M.: *British Journal of Nutrition*, vol. 113, suppl. 2, 2015, s. S136-S143 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2016 Williams, R.S. - Kozan, P. - Samocha-Bonet, D.: *Biochimie*, vol. 124, 2016, s. 171-177 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2016 Williams, R.S. - Heilbronn, L.K. - Chen, D.L. - Coster, A.C.F. - Greenfield, J.R. - Samocha-Bonet, D.: *Clinical Nutrition*, vol. 35, no. 5, 2016, s. 1084-1090 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2016 Yamini, S. - Trumbo, P.R.: *Nutrition Reviews*, vol. 74, no. 10, 2016, s. 601-611 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2017 Tonstad, S. - Clifton, P.: *Vegetarian diets and the risk of type 2 diabetes*. In: *Vegetarian and Plant-Based Diets in Health and Disease Prevention*. London : Elsevier, 2017, s. 355-367 - BKCI-S ; SCOPUS
- [o1] 2018 Sofi, F. - Dinu, M. - Pagliai, G. - Cesari, F. - Gori, A.M. - Sereni, A. - Becatti, M. - Fiorillo, C. - Marcucci, R. - Casini, A.: *Circulation*, vol. 137, no. 11, 2018, s. 1103-1113 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Chauveau, P. - Lasseur, C. - Nodimar, C. - Prezelin-Reydit, M. - Trolonge, S. - Combe, C. - Aparicio, M.: *Nephrologie et Therapeutique*, vol. 14, no. 4, 2018, s. 240-246 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Kolb, H. - Stumvoll, M. - Kramer, W. - Kempf, K. - Martin, S.: *BMC Medicine*, vol. 16, no. 1, 2018, art. no. 232 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Wirmitzer, K.C.: *Vegan Nutrition: Latest Boom in Health and Exercise*. In: *Therapeutic, probiotic, and unconventional Foods*. London : Academic Press, 2018, s. 387-453 - BKCI-S
- [o1] 2019 Adeva-Andany, M.M. - González-Lucán, M. - Fernandez-Fernandez, C. - Carneiro-Freire, N. - Seco-Filgueira, M. - Pedre-Pineiro, A.M.: *Clinical Nutrition ESPEN*, vol. 33, 2019, s. 29-38 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Daneshzad, E. - Larijani, B. - Azadbakht, L.: *Journal of the Science of Food and Agriculture*, vol. 99, no. 13, 2019, s. 5926-5933 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Daneshzad, E. - Keshavarz, S.A. - Qorbani, M. - Larijani, B. - Bellissimo, N. - Azadbakht, L.: *British Journal of Nutrition*, vol. 123, no. 8, 2020, s. 901-912 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Daneshzad, E. - Keshavarz, S.A. - Qorbani, M. - Larijani, B. - Azadbakht, L.: *Clinical Nutrition ESPEN*, vol. 37, 2020, s. 187-194 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Saintila, J. - Lozano López, T.E. - Ruiz Mamani, P.G. - White, M. - Huancahuire-Vega, S.: *Journal of Nutrition and Metabolism*, 2020, art. no. 3629742 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Vucic Lovrencic, M. - Geric, M. - Košuta, I. - Dragicevic, M. - Garaj-Vrhovac, V. - Gajski, G.: *Nutrition*, vol. 79-80, 2020, art. no. 110862 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Banaszak, M. - Górna, I. - Przyslawski, J.: *Nutrients*, vol. 14, no. 7, 2022, art. no. 1400 - SCI ; SCOPUS

ADC15 Siváková, Daniela [UKOPRBAN] (20%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (20%) - Danková, Zuzana [UKOLJ110] (30%) - Zacharová, Mária [UKOPRBAN] (10%) - Wsólová, Ladislava (10%) - Béderová, Alžbeta (10%): *Dietary patterns and lifestyle in a sample of a Slovak Romany Community*

Lit.: 26 zázň.

In: Anthropologischer Anzeiger. - Vol. 65, No. 1 (2007), s. 25-35. - ISSN 0003-5548

Registrované v: wos

Registrované v: scopus

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2007=0,408

Kvartil Q:

wos-jcr -- Q3 [Anthropology] -- 2007

Ohlasy (4):

[o1] 2013 Zeljko, H.M. - Škaric-Juric, T. - Narančić, N.S. - Barešic, A. - Tomas, Ž. - Petranovic, M.Z. - Miličić, J. - Salihovic, M.P. - Janicijevic, B.: Economics and Human Biology, Vol. 11, No. 3, 2013, s. 326-336 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2015 Bozikova, A. - Gabrikova, D. - Pitona, J. - Bernasovska, J. - Macekova, S. - Lohajova-Behulova, R.: Genetic Testing and Molecular Biomarkers, Vol. 19, No. 2, 2015, s. 98-102 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2014 Ngo, J. - Roman-Vinas, B. - Ribas-Barba, L. - Golsorkhi, M. - Medina, M. W. - Bekkering, G. E. - Gurinovic, M. - Novakovic, R. - Cavelaars, A. - de Groot, L. C. P. G. M. - Serra-Majem, L.: Journal of Immigrant and Minority Health, roč. 16, č. 5, 2014, s. 941-950 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2021 Sprocha, B. - Bleha, B.: Social Indicators Research, roč. 153, č. 3, 2021, s. 1065-1086 - SCI ; SCOPUS

ADC16 Sonneborn, D. - Park, H.Y. - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (20%) - Palkovičová, Ľubica - Trnovec, Tomáš - Kocan, A. - Nguyen, D.V. - Hertz - Picciotto, Irva: Serum PCB concentrations in relation to locally produced food items in eastern Slovakia

In: Journal of Exposure Science & Environmental Epidemiology. - Vol. 18, No. 6 (2008), s. 581-587. - ISSN 1559-0631

Registrované v: wos

Registrované v: scopus

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2008=2,196

Kvartil Q:

wos-jcr -- Q2 [Environmental sciences] -- 2008

wos-jcr -- Q2 [Public, environmental & occupational health] -- 2008

wos-jcr -- Q2 [Toxicology] -- 2008

Ohlasy (4):

[o1] 2017 Timmermann, C.A.G. - Choi, A.L. - Petersen, M.S. - Nielsen, F. - Budtz-Jorgensen, E. - Weihe, P. - Grandjean, P.: International Journal of Circumpolar Health, vol. 76, no. 1, 2017, art. no. 1406234 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2020 Yu, H. - Liu, Y. - Shu, X. - Ma, L. - Pan, Y.: Chemosphere, vol. 243, 2020, s. 125392 - SCI ; SCOPUS

[n1] 2022 Pan, C. - Zhao, H. - Du, Q. - Xu, Y. - Tian, D. - Xiao, S. - Wang, H. - Wei, X. - Wu, C. - Ruan, Y. - Zhao, C. - Tao, G. - Zheng, W.: International Journal of Environmental Research and Public Health, vol. 19, no. 12, 2022, art. no.6958 - SCI ; SCOPUS

[n1] 2022 Li, S. - Qi, J. - Zhou, B. - Guo, J. - Tong, Y. - Zhou, Q. - Jiang, L. - Yang, R. - Chen, C. - Zhang, Y. - Liu, H. - Niu, J. - Huang, S. - Yuan, S.: Chemosphere, vol. 297, 2022, art. no. 134185 - SCI ; SCOPUS

ADC17 Babinská, Katarína [KAUT] [UKOLFFYU] (30%) - Bucová, Mária [UKOLFIU] (25%) - Ďurmanová, Vladimíra [UKOLFIU] (10%) - Lakatošová, Silvia [UKOLFFYU] (15%) - Jánošíková, Daniela (5%) - Bakoš, Ján [UKOLFFYU] (5%) - Hlavatá, Anna (5%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (5%): Increased plasma levels of the high mobility group box 1 protein (HMGB1) are associated with a higher score of gastrointestinal dysfunction in individuals with autism

Lit.: 19 zázň.

In: Physiological Research. - Vol. 63, Suppl. 4 (2014), s. S613-S618. - ISSN 0862-8408

Registrované v: wos

Registrované v: scopus

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2014=1,293

Kvartil Q:

wos-jcr -- Q4 [Physiology] -- 2014

Ohlasy (13):

[o1] 2015 Demir, S. - Bulut, M. - Kaya, M.C. - Sevim, B. - Demirpence, O. - Ibiloglu, A.O. - Gunes, M. - Atli, A. - Bez, Y.: Journal of Mood Disorders, vol. 5, no. 4, 2015, s. 145-150 - SCI

[o1] 2016 Singh, R. - Turner, R.C. - Nguyen, L. - Motwani, K. - Swatek, M. - Lucke-Wold, B.P.: Behavioural Neurology, 2016, art. no. 8781725 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2017 Morris, G. - Puri, B.K. - Frye, R.E.: Metabolic Brain Disease, vol. 32, no. 5, 2017, s. 1335-1355 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2017 Dipasquale, V. - Cutrupi, M.C. - Colavita, L. - Manti, S. - Cuppari, C. - Salpietro, C.: International Journal of Molecular and Cellular Medicine, vol. 6, no. 3, 2017, s. 148-155 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2019 Vargason, T. - McGuinness, D.L. - Hahn, J.: Journal of Autism and Developmental Disorders, vol. 49, no. 2, 2019, s. 647-659 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2019 Di Salvo, E. - Casciaro, M. - Quartuccio, S. - Genovese, L. - Gangemi, S.: Biomolecules, vol. 9, no. 1, 2019, art. no. 2 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2019 Seo, M. - Anderson, G.: Current Pharmaceutical Design, vol. 25, no. 41, 2019, s. 4344-4356 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2020 Shen, L.M. - Liu, X.K. - Zhang, H.J. - Lin, J. - Feng, C.Y. - Iqbal, J.: Clinica Chimica Acta, vol. 502, 2020, s. 41-54 - SCI

[o1] 2021 Li, B. - Peng, X. - Li, H. - Chen, F. - Chen, Y. - Zhang, Y. - Le, K.: Immunity, Inflammation and Disease, vol. 9, no. 1, 2021, s. 8-30 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2021 Makris, G. - Chouliaras, G. - Apostolakou, F. - Papageorgiou, C. - Chrousos, G.P. - Papassotiropoulos, I. - Pervanidou, P.: Children, vol. 8, no. 6, 2021, art. no. 478 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2021 Tonhajzerova, I. - Ondrejka, I. - Ferencova, N. - Bujnakova, I. - Grendar, M. - Olexova, L.B. - Hrtanek, I. - Visnovcova, Z.: Physiological Research, vol. 70, no. 4, 2021, s. 551-561 - SCI ; SCOPUS

[n1] 2022 Ramezani, F. - Babaie, F. - Aslani, S. - Hemmatzadeh, M. - Mohammadi, F.S. - Gowhari-Shabgah, A. - Jadidi-Niaragh, F. - Ezzatifar, F. - Mohammadi, H.: Immunological Investigations, vol. 51, no. 4, 2022, s. 1060 - 1086 - SCI ; SCOPUS

[n1] 2022 Mao, D. - Zheng, Y. - Xu, F. - Han, X. - Zhao, H.: Frontiers in Neurology, vol. 13, 2022, art. no. 1029891 - SCI ; SCOPUS

ADC18 Sashova Tomova, Aleksandra [KAUT] [UKOLFFYU] (40%) - Marcinčáková Husárová, Veronika [UKOLF] (10%) - Lakatošová, Silvia [UKOLFFYU] (10%) - Bakoš, Ján [UKOLFFYU] (10%) - Vlková, Barbora [UKOLFUMB] (10%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (10%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (10%): Gastrointestinal microbiota of children with autism in Slovakia

Lit.: 62 záz. n.

In: Physiology & Behavior. - Vol. 138, Jan (2015), s. 179-187. - ISSN 0031-9384

Registrované v: wos

Registrované v: scopus

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2015=2,461

Kvartil Q:

wos-jcr-scie -- Q2 [Behavioral sciences] -- 2015

wos-jcr-ssci -- Q2 [Psychology, biological] -- 2015

Ohlasy (351):

[o1] 2015 Srinivasjois, R. - Rao, S. - Patole, S.: Archives of Diseases in Childhood, vol. 100, no. 5, 2015, s. 505-506 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2015 El-Ansary, A. - Bhat, R.S. - Al-Daihan, S. - Al Dbass, A.M.: Gut Pathogens, vol. 7, no. 1, 2015, art. no. 7 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2015 Dinan, T.G. - Cryan, J.F.: Current Opinion in Clinical Nutrition and Metabolic Care, vol. 18, no. 6, 2015, s. 552-558 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2015 Rosenfeld, C.S.: Drug Metabolism and Disposition, vol. 43, no. 10, 2015, s. 1557-1571 - SCI ; SCOPUS

- [o1] 2015 Son, J.S. - Zheng, L.J. - Rowehl, L.M. - Tian, X. - Zhang, Y. - Zhu, W. - Litcher-Kelly, L. - Gadow, K.D. - Gathungu, G. - Robertson, C.E. - Ir, D. - Frank, D.N. - Li, E.: Plos One, vol. 10, no. 10, 2015, art. no. e0137725 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2015 Borody, T.J. - Connelly, N. - Mitchell, S.W.: Polskie Archiwum Medycyny Wewnętrznej-Polish Archives of Internal Medicine, vol. 125, no. 11, 2015, s. 852-858 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2015 O'Mahony, S.M. - Stilling, R.M. - Dinan, T.G. - Cryan, J.F.: Birth Defects Research Part C - Embryo Today: Reviews, vol. 105, no. 4 2015, s. 296-313 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2015 Wasilewska, J. - Klukowski, M.: Pediatric Health Medicine and Therapeutics, vol. 6, 2015, s. 153-166 - SCI
- [o1] 2016 Okamoto, Y. - Ishitobi, M. - Wada, Y. - Kosaka, H.: CNS and Neurological Disorders - Drug Targets, vol. 15, no. 5, 2016, s. 564-577 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2016 Vijayakumar, N.T. - Judy, M.V.: Journal of the Neurological Sciences, vol. 364, 2016, s. 167-176 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2016 Watanabe, K.: Brain and Nerve, vol. 68, no. 6, 2016, s. 623-631 - SCOPUS
- [o1] 2016 Santocchi, E. - Guiducci, L. - Fulceri, F. - Billeci, L. - Buzzigoli, E. - Apicella, F. - Calderoni, S. - Grossi, E. - Morales, M.A. - Muratori, F.: BMC Psychiatry, vol. 16, no. 1, 2016, art. no. 183 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2016 Jiang, C.Z. - Qin, Y.Y. - Zhou, S.M. - Pan, Y.L. - Yan, X.Q. - Wang, Y.B. - Liang, Y.: World Chinese Journal of Digestology, vol. 24, no. 21, 2016, s. 3281-3287 - SCOPUS
- [o1] 2016 Wang, H. - Lee, I.S. - Braun, C. - Enck, P.: Journal of Neurogastroenterology and Motility, vol. 22, no. 4, 2016, s. 589-605 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2016 Umbrello, G. - Esposito, S.: Journal of Translational Medicine, vol. 14, no. 1, 2016, art. no. 298 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2016 Slattery, J. - MacFabe, D.F. - Frye, R.E.: Clinical Medicine Insights - Pediatrics, vol. 10, 2016, s. 91-107 - SCI
- [o1] 2016 Al-Salem, H.S. - Bhat, R.S. - Al-Ayadhi, L. - El-Ansary, A.: BMC Complementary and Alternative Medicine, vol. 16, 2016, art. no. 120 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2016 Strati, F. - Cavalieri, D. - Albanese, D. - De Felice, C. - Donati, C. - Hayek, J. - Jousson, O. - Leoncini, S. - Pindo, M. - Renzi, D. - Rizzetto, L. - Stefanini, I. - Calabro, A. - De Filippo, C.: Microbiome, vol. 4, 2016, art. no.41 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2016 Sherwin, E. - Sandhu, K.V. - Dinan, T.G. - Cryan, J.F.: CNS Drugs, vol. 30, no. 11, 2016, s. 1019-1041 - SCI
- [o1] 2016 Slattery, J. - MacFabe, D.F. - Kahler, S.G. - Frye, R.E.: Current Pharmaceutical Design, vol. 22, no. 40, 2016, s. 6107-6121 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2016 Severance, E.G. - Tveiten, D. - Lindstrom, L.H. - Yolken, R.H. - Reichelt, K.L.: Current Pharmaceutical Design, vol. 22, no. 40, 2016, s. 6075-6086 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2016 Berding, K. - Donovan, S.M.: Nutrition Reviews, vol. 74, no. 12, 2016, s. 723-736 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2016 Navarro, F. - Liu, Y. - Rhoads, J.M.: World Journal of Gastroenterology, vol. 22, no. 46, 2016, s. 10093-10102 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2016 Gareau, M.G.: Cognitive Function and the Microbiome. In: Gut Microbiome and Behavior. Book Series: International Review of Neurobiology, vol. 131. San Diego : Elsevier, 2016, s. 227-246 - BKCI-S ; SCOPUS
- [o1] 2016 Kraneveld, A.D. - Szklany, K. - de Theije, C.G.M. - Garssen, J.: Gut-to-brain axis in autism spectrum disorders: central role for the microbiome. In: Gut Microbiome and Behavior. Book Series: International Review of Neurobiology, vol. 131. San Diego : Elsevier, 2016, s. 263-287 - BKCI-S ; SCOPUS
- [o1] 2016 Huynh, K. - Schneider, M. - Gareau, M.G.: Altering the gut microbiome for cognitive benefit?. In: The Gut-Brain Axis Dietary, Probiotic, and Prebiotic Interventions on the Microbiota. Amsterdam : Elsevier, 2016, s. 319-337 - BKCI-S ; SCOPUS
- [o1] 2016 Thomas, L.V.: The gut microbiota and the role of probiotics in children. In: Probiotics in Children. New York : Nova Science Publishers, 2016, s. 1-29 - SCOPUS
- [o1] 2016 Dolan, K.E. - Finley, H.J. - Burns, C.M. - Gasta, M.G. - Gossard, C.M. - Parker, E.C. - Pizano, J.M. - Williamson, C.B. - Lipski, E.A.: Integrative Medicine (Boulder), vol. 15, no. 5, 2016, s. 46-58 - SCOPUS
- [o1] 2016 Kantarcioglu, A.S. - Kiraz, N. - Aydin, A.: Mycopathologia, vol. 181, no. 1-2, 2016, s. 1-7 - SCI ; SCOPUS

- [ol] 2017 Strati, F. - Cavalieri, D. - Albanese, D. - De Felice, C. - Donati, C. - Hayek, J. - Jousson, O. - Leoncini, S. - Renzi, D. - Calabro, A. - De Filippo, C.: *Microbiome*, vol. 5, no. 1, 2017, art. no. 24 - SCI ; SCOPUS
- [ol] 2017 Fung, T.C. - Olson, C.A. - Hsiao, E.Y.: *Nature Neuroscience*, vol. 20, no. 2, 2017, s. 145-155 - SCI ; SCOPUS
- [ol] 2017 Vuong, H.E. - Hsiao, E.Y.: *Biological Psychiatry*, vol. 81, no. 5, Special Issue, 2017, s. 411-423 - SCI ; SCOPUS
- [ol] 2017 Dinan, T.G. - Cryan, J.F.: *Gastroenterology Clinics of North America*, vol. 46, no. 1, 2017, s. 77-89 - SCI ; SCOPUS
- [ol] 2017 Wang, J.Z. - Du, W.T. - Xu, Y.L. - Cheng, S.Z. - Liu, Z.J.: *Microbial Pathogenesis*, vol. 105, 2017, s. 122-130 - SCI ; SCOPUS
- [ol] 2017 Verbeke, F. - De Craemer, S. - DeBunne, N. - Janssens, Y. - Wynendaele, E. - Van de Wiele, C. - De Spiegeleer, B.: *Frontiers in Neuroscience*, vol. 11, 2017, art. no. 183 - SCI ; SCOPUS
- [ol] 2017 Lim, J.S. - Lim, M.Y. - Choi, Y. - Ko, G.: *Molecular Brain*, vol. 10, no. 1, 2017, art. no. 14 - SCI ; SCOPUS
- [ol] 2017 Sandhu, K.V. - Sherwin, E. - Schellekens, H. - Stanton, C. - Dinan, T.G. - Cryan, J.F.: *Translational Research*, vol. 179, 2017, s. 223-244 - SCI ; SCOPUS
- [ol] 2017 Dinan, T.G. - Cryan, J.F.: *Journal of Physiology*, vol. 595, no. 2, 2017, s. 489-503 - SCI ; SCOPUS
- [ol] 2017 Wang, B. - Yao, M. - Lv, L. - Ling, Z. - Li, L.: *Engineering*, vol. 3, no. 1, 2017, s. 71-82 - SCI ; SCOPUS
- [ol] 2017 Li, Q. - Han, Y. - Dy, A.B.C. - Hagerman, R.J.: *Frontiers in Cellular Neuroscience*, vol. 11, 2017, art. no. 120 - SCI ; SCOPUS
- [ol] 2017 Estrada, R.C. - Villarraso, J.C. - Vázquez, M.D.C.: *Revista Espanola de Pediatria*, vol. 73, no. 4, 2017, s. 246-250 - SCOPUS
- [ol] 2017 Cenit, M.C. - Sanz, Y. - Codoner-Franch, P.: *World Journal of Gastroenterology*, vol. 23, no. 30, 2017, s. 5486-5498 - SCI ; SCOPUS
- [ol] 2017 Felice, V.D. - O'Mahony, S.M.: *Pharmacology Biochemistry and Behavior*, vol. 160, 2017, s. 1-13 - SCI ; SCOPUS
- [ol] 2017 Gogou, M.: *Archives of Hellenic Medicine*, vol. 34, no. 5, 2017, s. 628-635 - SCI ; SCOPUS
- [ol] 2017 Kelly, J.R. - Minuto, C. - Cryan, J.F. - Clarke, G. - Dinan, T.G.: *Frontiers in Neuroscience*, vol. 11, 2017, art. no. 490 - SCI ; SCOPUS
- [ol] 2017 Liu, J. - Liu, X. - Xiong, X.Q. - Yang, T. - Cui, T. - Hou, N.L. - Lai, X. - Liu, S. - Guo, M. - Liang, X.H. - Cheng, Q. - Chen, J. - Li, T.Y.: *BMC Microbiology*, vol. 17, no. 1, 2017, art. no. 204 - SCI ; SCOPUS
- [ol] 2017 Golubeva, A.V. - Joyce, S.A. - Moloney, G. - Burokas, A. - Sherwin, E. - Arbolea, S. - Flynn, I. - Khochanskiy, D. - Moya-Pérez, A. - Peterson, V. - Rea, K. - Murphy, K. - Makarova, O. - Buravkov, S. - Hyland, N.P. - Stanton, C. - Clarke, G. - Gahan, C.G.M. - Dinan, T.G. - Cryan, J.F.: *EBioMedicine*, vol. 24, 2017, s. 166-178 - SCI ; SCOPUS
- [ol] 2017 Dinan, T.G. - Cryan, J.F.: *Psychosomatic Medicine*, vol. 79, no. 8, 2017, s. 920-926 - SCI ; SCOPUS
- [ol] 2017 Lee, Y. - Park, J.Y. - Lee, E.H. - Yang, J. - Jeong, B.R. - Kim, Y.K. - Seoh, J.Y. - Lee, S. - Han, P.L. - Kim, E.J.: *Experimental Neurobiology*, vol. 26, no. 5, 2017, s. 307-317 - SCI ; SCOPUS
- [ol] 2017 Prosperi, M. - Santocchi, E. - Balboni, G. - Narzisi, A. - Bozza, M. - Fulceri, F. - Apicella, F. - Iglizzo, R. - Cosenza, A. - Tancredi, R. - Calderoni, S. - Muratori, F.: *Journal of Autism and Developmental Disorders*, vol. 47, no. 11, 2017, s. 3574-3588 - SCI ; SCOPUS
- [ol] 2017 Javurek, A.B. - Suresh, D. - Spollen, W.G. - Hart, M.L. - Hansen, S.A. - Ellersieck, M.R. - Bivens, N.J. - Givan, S.A. - Upendran, A. - Kannan, R. - Rosenfeld, C.S.: *Scientific Reports*, vol. 7, no. 1, 2017, art. no. 2822 - SCI ; SCOPUS
- [ol] 2017 Turna, J. - Patterson, B. - Van Ameringen, M.: *Psychiatric Annals*, vol. 47, no. 11, 2017, s. 542-551 - SCI ; SCOPUS
- [ol] 2017 Cerdó, T. - Ruiz, A. - Suárez, A. - Campoy, C.: *Nutrients*, vol. 9, no. 11, 2017, art. no. 1247 - SCI ; SCOPUS
- [ol] 2017 Lenfestey, M.W. - Neu, J.: *Pediatric Clinics of North America*, vol. 64, no. 6, 2017, s. 1271-1289 - SCI ; SCOPUS
- [ol] 2017 Kang, D.W. - Adams, J.B. - Gregory, A.C. - Borody, T. - Chittick, L. - Fasano, A. - Khoruts, A. - Geis, E. - Maldonado, J. - McDonough-Means, S. - Pollard, E.L. - Roux, S. - Sadowsky, M.J. - Lipson, K.S. -

- Sullivan, M.B. - Caporaso, J.G.I. - Krajmalnik-Brown, R.: *Microbiome*, vol. 5, no. 1, 2017, art. no. 10 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2017 Zhang, Y. - Liu, Y. - Huang, H.Y.: *Chinese General Practice*, vol. 20, no. 11, 2017, s. 1392-1397 - SCOPUS
- [o1] 2017 Zoumpopoulou, G. - Tsakalidou, E. - Thomas, L.V.: An overview of probiotic research: Human and mechanistic studies. In: *Probiotic Dairy Products: Second Edition*. Hoboken : Wiley, 2017, s. 293-357 - SCOPUS
- [o1] 2018 Kang, D.W. - Ilhan, Z.E. - Isern, N.G. - Hoyt, D.W. - Howsmon, D.P. - Shaffer, M. - Lozupone, C.A. - Hahn, J. - Adams, J.B. - Krajmalnik-Brown, R.: *Anaerobe*, vol. 49, 2018, s. 121-131 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Yang, X.L. - Liang, S. - Zou, M.Y. - Sun, C.H. - Han, P.P. - Jiang, X.T. - Xia, W. - Wu, L.J.: *Psychiatry Research*, vol. 259, 2018, s. 229-235 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Yang, Y. - Tian, J. - Yang, B.: *Life Sciences*, vol. 194, 2018, s. 111-119 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Carlson, A.L. - Xia, K. - Azcarate-Peril, M.A. - Goldman, B.D. - Ahn, M. - Styner, M.A. - Thompson, A.L. - Geng, X. - Gilmore, J.H. - Knickmeyer, R.C.: *Biological Psychiatry*, vol. 83, no. 2, 2018, s. 148-159 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 DeFilippis, M.: *Psychopharmacology Bulletin*, vol. 48, no. 1, 2018, s. 40-63 - SCOPUS
- [o1] 2018 Hicks, S.D. - Uhlig, R. - Afshari, P. - Williams, J. - Chroneos, M. - Tierney-Aves, C. - Wagner, K. - Middleton, F.A.: *Autism Research*, vol. 11, no. 9, 2018, s. 1286-1299 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Wang, L. - Yu, Y.M. - Zhang, Y.Q. - Zhang, J. - Lu, N. - Liu, N.: *European Child and Adolescent Psychiatry*, vol. 27, no. 2, 2018, s. 233-240 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Cristiano, C. - Lama, A. - Lembo, F. - Mollica, M.P. - Calignano, A. - Raso, G.M.: *Frontiers in Physiology*, vol. 9, 2018, art. no. 184 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Doenyas, C.: *Neuroscience*, vol. 374, 2018, s. 271-286 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Nguyen, T.T. - Kosciolk, T. - Eyler, L.T. - Knight, R. - Jeste, D.V.: *Journal of Psychiatric Research*, vol. 99, 2018, s. 50-61 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Rose, D.R. - Yang, H. - Serena, G. - Sturgeon, C. - Ma, B. - Careaga, M. - Hughes, H.K. - Angkustsiri, K. - Rose, M. - Hertz-Picciotto, I. - Van de Water, J. - Hansen, R.L. - Ravel, J. - Fasano, A. - Ashwood, P.: *Brain, Behavior, and Immunity*, vol. 70, 2018, s. 354-368 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Rudzki, L. - Szulc, A.: *Frontiers in Psychiatry*, vol. 9, 2018, art. no. 205 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Góra, B. - Gofron, Z. - Grosiak, M. - Aptekorz, M. - Kazek, B. - Kocelak, P. - Radosz-Komoniewska, H. - Chudek, J. - Martirosian, G.: *Anaerobe*, vol. 51, 2018, s. 73-77 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Gibiino, G. - Lopetuso, L.R. - Scaldaferrri, F. - Rizzatti, G. - Binda, C. - Gasbarrini, A.: *Digestive and Liver Disease*, vol. 50, no. 7, 2018, s. 635-639 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Shen, Y. - Xu, J. - Li, Z. - Huang, Y. - Yuan, Y. - Wang, J. - Zhang, M. - Hu, S. - Liang, Y.: *Schizophrenia Research*, vol. 197, 2018, s. 470-477 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Yurumez, E. - Ugur, C. - Sertcelik, M.: *Psychiatry and Clinical Psychopharmacology*, vol. 28, no. 3, 2018, s. 268-275 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Fowlie, G. - Cohen, N. - Ming, X.: *International Journal of Molecular Sciences*, vol. 19, no. 8, 2018, art. no. 2251 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Grimaldi, R. - Gibson, G.R. - Vulevic, J. - Giallourou, N. - Castro-Mejia, J.L. - Hansen, L.H. - Leigh Gibson, E. - Nielsen, D.S. - Costabile, A.: *Microbiome*, vol. 6, no. 1, 2018, art. no. 133 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 He, Y. - Kosciolk, T. - Tang, J. - Zhou, Y. - Li, Z. - Ma, X. - Zhu, Q. - Yuan, N. - Yuan, L. - Li, C. - Jin, K. - Knight, R. - Tsuang, M.T. - Chen, X.: *European Psychiatry*, vol. 53, 2018, s. 37-45 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Doenyas, C.: *Physiology and Behavior*, vol. 194, 2018, s. 577-582 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Lombardi, V.C. - De Meirleir, K.L. - Subramanian, K. - Nourani, S.M. - Dagda, R.K. - Delaney, S.L. - Palotás, A.: *Journal of Nutritional Biochemistry*, vol. 61, 2018, s. 1-16 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Zhang, M. - Ma, W. - Zhang, J. - He, Y. - Wang, J.: *Scientific Reports*, vol. 8, no. 1, 2018, art. no. 13981 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Shaaban, S.Y. - El Gendy, Y.G. - Mehanna, N.S. - El-Senousy, W.M. - El-Feki, H.S.A. - Saad, K. - El-Asheer, O.M.: *Nutritional Neuroscience*, vol. 21, no. 9, 2018, s. 676-681 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Hughes, H.K. - Rose, D. - Ashwood, P.: *Current Neurology and Neuroscience Reports*, vol. 18, no. 11, 2018, art. no. 81 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Wang, S. - Harvey, L. - Martin, R. - van der Beek, E.M. - Knol, J. - Cryan, J.F. - Renes, I.B.: *Neuroscience and Biobehavioral Reviews*, vol. 95, 2018, s. 191-201 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Patusco, R. - Ziegler, J.: *Advances in Nutrition*, vol. 9, no. 5, 2018, s. 637-650 - SCI ; SCOPUS

- [o1] 2018 Berding, K. - Donovan, S.M.: *Frontiers in Neuroscience*, vol. 12, 2018, art. no. 515 - SCI
- [o1] 2018 Li, N. - Zhang, H.L. - Zhang, R.M. - Bai, Z.Y. - Bai, Z.M. - Song, Y. - Zhou, D.R.: *Nanoscience and Nanotechnology Letters*, vol. 10, no. 3, 2018, s. 440-446 - SCI
- [o1] 2018 Hughes, H.K. - Mills Ko, E. - Rose, D. - Ashwood, P.: *Frontiers in Cellular Neuroscience*, vol. 12, 2018, art. no. 405 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Salvatore, S. - Pensabene, L. - Borrelli, O. - Saps, M. - Thapar, N. - Concolino, D. - Staiano, A. - Vandenplas, Y.: *Beneficial Microbes*, vol. 9, no. 6, 2018, s. 883-898 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Hughes, H.K. - Ashwood, P.: *Frontiers in Psychiatry*, vol. 9, 2018, art. no. 627 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Walsh, J. - Griffin, B.T. - Clarke, G. - Hyland, N.P.: *British Journal of Pharmacology*, vol. 175, no. 24, 2018, s. 4415-4429 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Tas, A.A.: *Progress in Nutrition*, vol. 20, no. 4, 2018, s. 554-562 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Dehghani, M. - Panahi, H.K.S. - Guillemin, G.J.: *Frontiers in Cellular Neuroscience*, vol. 12, 2018, art. no. 466 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Liu, F. - Horton-Sparks, K. - Hull, V. - Li, R.W. - Martinez-Cerdeno, V.: *Molecular Autism*, vol. 9, 2018, art. no. 61 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Coretti, L. - Paparo, L. - Riccio, M.P. - Amato, F. - Cuomo, M. - Natale, A. - Borrelli, L. - Corrado, G. - Comegna, M. - Buommino, E. - Castaldo, G. - Bravaccio, C. - Chiariotti, L. - Canani, R.B. - Lembo, F.: *Frontiers in Microbiology*, vol. 9, 2018, art. no. 3146 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Campion, D. - Ponzio, P. - Alessandria, C. - Saracco, G.M. - Balzola, F.: *Minerva Gastroenterologica Dietologica*, vol. 64, no. 4, 2018, s. 333-350 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Slingerland, A.E. - Stein-Thoeringer, C.K.: *Microbiome and diseases: Neurological disorders*. In: *The Gut Microbiome in Health and Disease*. Berlin : Springer, 2018, s. 295-310 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Javitt, G.A. - Javitt, D.C.: *Diet, microbiome, and neuropsychiatric disorders*. In: *Diet, Microbiome and Health*. Amsterdam : Elsevier, 2018, s. 369-405 - SCOPUS
- [o1] 2018 Wu, X. - Liang, S. - Wang, T.: *Kexue Tongbao/Chinese Science Bulletin*, vol. 63, no. 18, 2018, s. 1803-1821 - SCOPUS
- [o1] 2018 Nogay, N.H.: *Effects of the gut microbiota on autism spectrum disorder*. In: *Diet, Microbiome and Health*. Amsterdam : Elsevier, 2018, s. 347-368 - SCOPUS
- [o1] 2019 Fetissov, S.O. - Averina, O.V. - Danilenko, V.N.: *Nutrition*, vol. 61, 2019, s. 43-48 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Rosenberg, E. - Zilber-Rosenberg, I.: *Rambam Maimonides Medical Journal*, vol. 10, no. 1, 2019, art. no. e0005 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Sgritta, M. - Dooling, S.W. - Buffington, S.A. - Momin, E.N. - Francis, M.B. - Britton, R.A. - Costa-Mattioli, M.: *Neuron*, vol. 101, no. 2, 2019, s. 246-259 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Liu, F.T. - Li, J. - Wu, F. - Zheng, H.M. - Peng, Q.L. - Zhou, H.W.: *Translational Psychiatry*, vol. 9, 2019, art. no. 43 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Huang, T.T. - Lai, J.B. - Du, Y.L. - Xu, Y. - Ruan, L.M. - Hu, S.H.: *Frontiers in Genetics*, vol. 10, 2019, art. no. 98 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Zhuang, L. - Chen, H. - Zhang, S. - Zhuang, J. - Li, Q. - Feng, Z.: *Genomics, Proteomics and Bioinformatics*, vol. 17, no. 1, 2019, s. 13-25 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Kelsey, C. - Dreisbach, C. - Alhusen, J. - Grossmann, T.: *Developmental Psychobiology*, vol. 61, no. 3, 2019, s. 341-349 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Li, N. - Yang, J. - Zhang, J. - Liang, C. - Wang, Y. - Chen, B. - Zhao, C. - Wang, J. - Zhang, G. - Zhao, D. - Liu, Y. - Zhang, L. - Yang, J. - Li, G. - Gai, Z. - Zhang, L. - Zhao, G.: *Genomics, Proteomics and Bioinformatics*, vol. 17, no. 1, 2019, s. 26-38 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Fattorusso, A. - Di Genova, L. - Dell'isola, G.B. - Mencaroni, E. - Esposito, S.: *Nutrients*, vol. 11, no. 3, 2019, art. no. 521 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Liu, Y.W. - Liang, M.T. - Chung, Y.C.E. - Huang, H.Y. - Peng, W.S. - Cheng, Y.F. - Lin, Y.S. - Wu, Y.Y. - Tsai, Y.C.: *Nutrients*, vol. 11, no. 4, 2019, art. no. 820 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Srikantha, P. - Hasan Mohajeri, M.: *International Journal of Molecular Sciences*, vol. 20, no. 9, 2019, art. no. 2115 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Paysour, M.J. - Bolte, A.C. - Lukens, J.R.: *DNA and Cell Biology*, vol. 38, no. 5, 2019, s. 405-409 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Butler, M.I. - Cryan, J.F. - Dian, T.G.: *Annual Review of Clinical Psychology*, vol. 15, 2019, s. 371-398 - SCI ; SCOPUS

- [o1] 2019 Serra, D. - Almeida, L.M. - Dinis, T.C.P.: *Neuroscience and Biobehavioral Reviews*, vol. 102, 2019, s. 290-298 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 González-Arancibia, C. - Urrutia-Pinones, J. - Illanes-Gonzalez, J. - Martinez-Pinto, J. - Sotomayor-Zarate, R. - Julio-Pieper, M. - Bravo, J.A.: *Psychopharmacology*, vol. 236, no. 5, 2019, s. 1611-1622 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 van Sadelhoff, J.H.J. - Pardo, P.P. - Wu, J.B. - Garssen, J. - van Bergenhenegouwen, J. - Hogenkamp, A. - Hartog, A. - Kraneveld, A.D.: *Frontiers in Endocrinology*, vol. 10, 2019, art. no. 247 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Penzol, M.J. - de Pablo, G.S. - Llorente, C. - Moreno, C. - Hernandez, P. - Dorado, M.L. - Parellada, M.: *Frontiers in Psychiatry*, vol. 10, 2019, art. no. 179 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Ma, B.J. - Liang, J.J. - Dai, M.X. - Wang, J. - Luo, J.Y. - Zhang, Z.Q. - Jing, J.: *Frontiers in Cellular and Infection in Microbiology*, vol. 9, 2019, art. no. 40 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Azhari, A. - Azizan, F. - Esposito, G.: *Developmental Psychobiology*, vol. 61, no. 5, 2019, s. 752-771 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Xu, M. - Xu, X. - Li, J. - Li, F.: *Frontiers in Psychiatry*, vol. 10, 2019, art. no. 473 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Jaskiw, G.E. - Oberenovich, M.E. - Donskey, C.J.: *Psychopharmacology*, vol. 236, no. 5, 2019, s. 1471-1489 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Hua, Z. - Li, H. - Sun, J. - Huo, H. - Li, X. - Huang, L. - Yuan, Y.: *Zhongguo Zhongyao Zazhi*, vol. 44, no. 5, 2019, s. 1004-1009 - SCOPUS
- [o1] 2019 Ng, Q.X. - Loke, W. - Venkatanarayanan, N. - Lim, D.Y. - Soh, A.Y.S. - Yeo, W.S.: *Medicina*, vol. 55, no. 5, 2019, art. no. 129 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Nagaraju, K. - Sudeep, K.S. - Kurhekar, M.P.: *Computers in Biology and Medicine*, vol. 110, 2019, s. 207-217 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 D'Haens, G.R. - Jobin, C.: *Gastroenterology*, vol. 157, no. 3, 2019, s. 624-636 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Liao, J.F. - Cheng, Y.F. - Li, S.W. - Lee, W.T. - Hsu, C.C. - Wu, C.C. - Jeng, O.J. - Wang, S. - Tsai, Y.C.: *Brain Research Bulletin*, vol. 153, 2019, s. 59-73 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Dechartres, J. - Pawluski, J.L. - Gueguen, M.M. - Jablaoui, A. - Maguin, E. - Rhimi, M. - Charlier, T.D.: *Journal of Neuroendocrinology*, 2019, art. no. e127371 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Serra, D. - Almeida, L.M. - Dinis, T.C.P.: *Molecular Neurobiology*, vol. 56, no. 10, 2019, s. 6941-6951 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Qu, W. - Liu, S. - Zhang, W. - Zhu, H. - Tao, Q. - Wang, H. - Yan, H.: *Food and Function*, vol. 10, no. 9, 2019, s. 5886-5897 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Sun, L.J. - Zhang, H.H. - Cao, Y. - Wang, C.C. - Zhao, C.H. - Wang, H.N. - Cui, G.B. - Wang, M.X. - Pan, Y. - Shi, Y.P. - Nie, Y.Z.: *International Journal of Medical Sciences*, vol. 16, no. 9, 2019, s. 1260-1270 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Doenyaee, C.: *Frontiers in Endocrinology*, vol. 10, 2019, art. no. 508 - SCI
- [o1] 2019 Cryan, J.F. - O'Riordan, K.J. - Cowan, C.S.M. - Sandhu, K.V. - Bastiaanssen, T.F.S. - Boehme, M. - Codagnone, M.G. - Cusotto, S. - Fulling, C. - Golubeva, A.V. - Guzzetta, K.E. - Jaggar, M. - Long-Smith, C.M. - Lyte, J.M. - Martin, J.A. - Molinero-Perez, A. - Moloney, G. - Morelli, E. - Morillas, E. - O'Connor, R. - Cruz-Pereira, J.S. - Peterson, V.L. - Rea, K. - Ritz, N.L. - Sherwin, E. - Spichak, S. - Teichman, E.M. - van de Wouw, M. - Ventura-Silva, A.P. - Wallace-Fitzsimons, S.E. - Hyland, N. - Clarke, G. - Dinan, T.G.: *Physiological Reviews*, vol. 99, no. 4, 2019, s. 1877-2013 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Van Ameringen, M. - Turna, J. - Patterson, B. - Pipe, A. - Mao, R.Q. - Anglin, R. - Surette, M.G.: *Depression and Anxiety*, vol. 36, no. 11, 2019, s. 1004-1025 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Iannone, L.F. - Preda, A. - Blottiere, H.M. - Clarke, G. - Albani, D. - Belcastro, V. - Carotenuto, M. - Cattaneo, A. - Citraro, R. - Ferraris, C. - Ronchi, F. - Luongo, G. - Santocchi, E. - Guiducci, L. - Baldelli, P. - Iannetti, P. - Pedersen, S. - Petretto, A. - Provasi, S. - Selmer, K. - Spalice, A. - Tagliabue, A. - Verrotti, A. - Segata, N. - Zimmermann, J. - Minetti, C. - Mainardi, P. - Giordano, C. - Sisodiya, S. - Zara, F. - Russo, E. - Striano, P.: *Expert Review of Neurotherapeutics*, vol. 19, no. 10, 2019, s. 1037-1050 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Kong, X. - Liu, J. - Cetinbas, M. - Sadreyev, R. - Koh, M. - Huang, H. - Adeseye, A. - He, P. - Zhu, J. - Russell, H. - Hobbie, C. - Liu, K. - Onderdonk, A.B.: *Nutrients*, vol. 11, no. 9, 2019, art. no. 2128 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Bassett, S.A. - Young, W. - Fraser, K. - Dalziel, J.E. - Webster, J. - Ryan, L. - Fitzgerald, P. - Stanton, C. - Dinan, T.G. - Cryan, J.F. - Clarke, G. - Hyland, N. - Roy, N.C.: *Scientific Reports*, vol. 9, no. 1, 2019, art. no. 14026 - SCI ; SCOPUS

- [o1] 2019 Arnold, L.E. - Luna, R.A. - Williams, K. - Chan, J. - Parker, R.A. - Wu, Q.L. - Hollway, J.A. - Jeffs, A. - Lu, F. - Coury, D.L. - Hayes, C. - Savidge, T.: *Journal of Child and Adolescent Psychopharmacology*, vol. 29, no. 9, 2019, s.659-669 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Martinez-Gonzalez, A.E. - Andreo-Martinez, P.: *Medicina-Lithuania*, vol. 55, no. 8, 2019, s. art. no. 408 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Adams, J.B. - Borody, T.J. - Kang, D.W. - Khoruts, A. - Krajmalnik-Brown, R. - Sadowsky, M.J.: *Expert Review of Gastroenterology & Hepatology*, vol. 13, no. 11, 2019, s. 1033-1037 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Peretti, S. - Mariano, M. - Mazzocchetti, C. - Mazza, M. - Pino, M.C. - Di Pianella, A.V. - Valenti, M.: *Nutritional Neuroscience*, vol. 22, no. 12, 2019, s. 825-839 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Niu, M.M. - Li, Q.R. - Zhang, J.S. - Wen, F. - Dang, W.L. - Duan, G.Q. - Li, H.F. - Ruan, W.C. - Yang, P.R. - Guan, C.R. - Tian, H.L. - Gao, X.Q. - Zhang, S.B. - Yuan, F.F. - Han, Y.: *Frontiers in Neurology*, vol. 10, 2019, art. no.1084 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Ristori, M.V. - Quagliariello, A. - Reddel, S. - Ianiro, G. - Vicari, S. - Gasbarrini, A. - Putignani, L.: *Nutrients*, vol. 11, no. 11, 2019, s. 2812 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Ersöz Alan, B. - Gülerman, F.: *Türk Psikiyatri Dergisi*, vol. 30, no. 3, s. 10 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Persico, A.M. - Ricciardello, A. - Cucinotta, F.: *Handbook of Clinical Neurology*, vol. 165, 2019, s. 391-414 - SCOPUS
- [o1] 2019 Tharawadeephimuk, W. - Chaiyasut, C. - Sirilun, S. - Sittiprapaporn, P.: *Proceedings of the 16th International Conference on Electrical Engineering/Electronics, Computer, Telecommunications and Information Technology, ECTI-CON 2019,2019*, s. 425-428 - SCOPUS
- [o1] 2019 Vargason, T. - McGuinness, D.L. - Hahn, J.: *Journal of Autism and Developmental Disorders*, vol. 49, no. 2, 2019, s. 647-659 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Sasaki, H. - Kawamura, K. - Kawamura, T. - Odamaki, T. - Katsumata, N. - Xiao, J.Z. - Suzuki, N. - Tanaka, M.: *Reproductive BioMedicine Online*, vol. 38, no. 4, 2019, s. 570-578 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Arroyo-López, C.: *Medical Hypotheses*, vol. 125, 2019, s. 110-118 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Qu, W. - Liu, S. - Zhu, H.W. - Tao, Q. - Yan, H.: *Modern Food Science and Technology*, vol. 35, no. 11, 2019, s. 30-36 - SCOPUS
- [o1] 2019 Weeden, A.M.: *Dietetics/Nutrition*. In: *Handbook of Interdisciplinary Treatment for Autism Spectrum Disorder*. New York : Springer, 2019, s. 279-296 - BKCI-S
- [o1] 2015 Duan, Y. - Wu, X. - Jin, F.: *Kexue Tongbao/Chinese Science Bulletin*, vol. 60, no. 30, 2015, s. 2845-2861 - SCOPUS
- [o1] 2019 Bezrodnyy, S.L.: *Rossiiskii pediatricheskii zhurnal*, vol. 22, no. 1, 2019, s. 51-56 - SCI
- [o1] 2019 El-Ansary, A. - Bhat, R.S.: *Targeting gut microbiota as a possible therapeutic intervention in autism*. In: *Autism 360°*. Amsterdam : Elsevier, 2019, s. 301-327 - SCOPUS
- [o1] 2020 Hua, X. - Zhu, J. - Yang, T. - Guo, M. - Li, Q. - Chen, J. - Li, T.: *Frontiers in Psychiatry*, vol. 11, 2020, art. no. 855 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Golofast, B. - Vales, K.: *Neuroscience and Biobehavioral Reviews*, vol. 108, 2020, s. 712-731 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Lasheras, I. - Seral, P. - Latorre, E. - Barroso, E. - Gracia-García, P. - Santabárbara, J.: *Asian Journal of Psychiatry*, vol. 47, 2020, art. no. 101874 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Quan, L. - Yi, J. - Zhao, Y. - Zhang, F. - Shi, X.T. - Feng, Z. - Miller, H.L.: *NeuroToxicology*, vol. 76, 2020, s. 93-98 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Al-Khafaji, A.H. - Jepsen, S.D. - Christensen, K.R. - Vignis, L.K.: *Journal of Functional Foods*, vol. 74, 2020, art. no. 104176 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Cryan, J.F. - O'Riordan, K.J. - Sandhu, K. - Peterson, V. - Dinan, T.G.: *Lancet Neurology*, vol. 19, no. 2, 2020, s. 179-194 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Berding, K. - Donovan, S.M.: *Frontiers in Nutrition*, vol. 6, 2020, art. no. 193 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Lefter, R. - Ciobica, A. - Timofte, D. - Stanciu, C. - Trifan, A.: *Medicina*, vol. 56, no. 1, 2020, art. no. 11 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Bezawada, N. - Phang, T.H. - Hold, G.L. - Hansen, R.: *Annals of Nutrition and Metabolism*, vol. 76, no. 1, 2020, s. 16-29 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Arteaga-Henríquez, G. - Rosales-Ortiz, S.K. - Arias-Vásquez, A. - Bitter, I. - Ginsberg, Y. - Ibanez-Jimenez, P. - Kilencz, T. - Lavebratt, C. - Matura, S. - Reif, A. - Rethelyi, J. - Richarte, V. - Rommelse, N. - Siegl, A. -Ramos-Quiroga, J.A.: *Trials*, vol. 21, no. 1, 2020, art. no. 161 - SCI ; SCOPUS

- [o1] 2020 Iglesias-Vázquez, L. - Riba, G.V.G. - Arija, V. - Canals, J.: *Nutrients*, vol. 12, no. 3, 2020, art. no. 792 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Andreo-Martínez, P. - García-Martínez, N. - Sánchez-Samper, E.P. - Martínez-González, A.E.: *Environmental Microbiology Reports*, vol. 12, no. 2, 2020, s. 115-135 - SCOPUS
- [o1] 2020 Sivamaruthi, B.S. - Suganthy, N. - Kesika, P. - Chaiyasut, C.: *International Journal of Environmental Research and Public Health*, vol. 17, no. 8, 2020, art. no. 2647 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Jurek, B. - Meyer, M.: *Frontiers in Endocrinology*, vol. 11, 2020, art. no. 186 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Karaivazoglou, K. - Konstantakis, C. - Assimakopoulos, S.F. - Triantos, C.: *Neurogastroenterology and Motility*, vol. 32, no. 5, 2020, art. no. e13767 - SCOPUS
- [o1] 2020 Pu, Y. - Yang, J. - Chang, L. - Qu, Y. - Wang, S. - Zhang, K. - Xiong, Z. - Zhang, J. - Tan, Y. - Wang, X. - Fujita, Y. - Ishima, T. - Wang, D. - Hwang, S.H. - Hammock, B.D. - Hashimoto, K.: *Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America*, vol. 117, no. 21, 2020, s. 11753-11759 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Ahmed, S.A.S. - Elhefnawy, A.M. - Azouz, H.G. - Roshdy, Y.S. - Ashry, M.H. - Ibrahim, A.E. - Meheissen, M.A.: *Journal of Molecular Neuroscience*, vol. 70, no. 6, 2020, s. 887-896 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Eltokhi, A. - Janmaat, I.E. - Genedi, M. - Haarman, B.C.M. - Sommer, I.E.C.: *Journal of Neuroscience Research*, vol. 98, no. 7, 2020, s. 1335-1369 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Wang, Y. - Li, N. - Yang, J.J. - Zhao, D.M. - Chen, B. - Zhang, G.Q. - Chen, S. - Cao, R.F. - Yu, H. - Zhao, C.Y. - Zhao, L. - Ge, Y.S. - Liu, Y. - Zhang, L.H. - Hu, W. - Zhang, L. - Gai, Z.T.: *Pharmacological Research*, vol. 157, July 2020, art. no. 104784 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Averina, O.V. - Kovtun, A.S. - Polyakova, S.I. - Savilova, A.M. - Rebrikov, D.V. - Danilenko, V.N.: *Journal of Medical Microbiology*, vol. 69, no. 4, 2020, s. 558-571 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Chi, C. - Xue, Y. - Liu, R.X. - Wang, Y.X. - Lv, N. - Zeng, H.H. - Buys, N. - Zhu, B.L. - Sun, J. - Yin, C.H.: *European Journal of Nutrition*, vol. 59, no. 4, 2020, s. 1493-1503 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Rea, K. - Dinan, T.G. - Cryan, J.F.: *Neuropsychobiology*, vol. 79, no. 1, 2020, s. 50-62 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Bojovic, K. - Ignjatovic, D. - Sokovic Bajic, S. - Vojnovic Milutinovic, D. - Tomic, M., Golic, N. - Tolinački, M.: *Frontiers in Cellular and Infection Microbiology*, vol. 10, 2020, art. no. 223 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Abdellatif, B. - McVeigh, C. - Bendriss, G. - Chaari, A.: *International Journal of Molecular Sciences*, vol. 21, no. 11, 2020, art. no. 4159 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Tolomeo, S. - Chiao, B. - Lei, Z. - Chew, S.H. - Ebstein, R.P.: *Neuroscience and Biobehavioral Reviews*, vol. 115, 2020, s. 251-272 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Carpita, B. - Marazziti, D. - Palego, L. - Giannaccini, G. - Betti, L. - Dell'osso, L.: *Current Medicinal Chemistry*, vol. 27, no. 31, 2020, s. 5119-5136 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Rudzki, L. - Maes, M.: *Molecular Neurobiology*, vol. 57, no. 10, 2020, s. 4269-4295 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Yang, J. - Yang, Y. - Ishii, M. - Nagata, M. - Aw, W. - Obana, N. - Tomita, M. - Nomura, N. - Fukuda, S.: *Microbes and Environments*, vol. 35, no. 3, 2020, art. no. ME20037 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Pusceddu, M.M. - Del Bas, J.M.: *Psychiatric Genetics*, 2020, s. 87-100 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Marijnissen, G.M. - Zwiitink, R.D. - Kuijper, E.J. - van Furth, E.F.: *Tijdschrift voor Psychiatrie*, vol. 62, no. 2, 2020, s. 131-140 - SCOPUS
- [o1] 2020 Johnson, K.V.A.: *Human Microbiome Journal*, vol. 15, 2020, art. no. 100069 - SCOPUS
- [o1] 2020 El-Ansary, A. - Bhat, R.S. - Zayed, N.: *Current Behavioral Neuroscience Reports*, vol. 7, no. 1, 2020, s. 22-31 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Cheng, S. - Han, B. - Ding, M. - Wen, Y. - Ma, M. - Zhang, L. - Qi, X. - Cheng, B. - Li, P. - Kafle, O.P. - Liang, X. - Liu, L. - Du, Y. - Zhao, Y. - Zhang, F.: *Briefings in Bioinformatics*, vol. 21, no. 3, 2020, s. 1016-1022 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Simionescu, G. - Ilie, O.D. - Ciobica, A. - Doroftei, B. - Maftei, R. - Grab, D. - McKenna, J. - Dhunna, N. - Mavroudis, I. - Anton, E.: *Brain Sciences*, vol. 10, no. 6, 2020, art. no. 384 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Asbjornsdottir, B. - Snorraddottir, H. - Andresdottir, E. - Fasano, A. - Lauth, B. - Gudmundsson, L.S. - Gottfredsson, M. - Halldorsson, T.I. - Birgisdottir, B.E.: *Nutrients*, vol. 12, no. 7, 2020, art. no. 1982 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Liu, G. - Chong, H.X. - Chung, F.Y.L. - Li, Y. - Liong, M.T.: *International Journal of Molecular Sciences*, vol. 21, no. 13, 2020, art. no. 4608 - SCI ; SCOPUS

- [o1] 2020 Martínez-González, A.E. - Andreo-Martínez, P.: *Revista de Psiquiatría y Salud Mental*, vol. 13, no. 3, 2020, s. 150-164 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Marrone, M.C. - Coccurello, R.: *Biomolecules*, vol. 10, no. 1, 2020, art. no. 12 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Nitschke, A. - Deonandan, R. - Konkle, A.T.M.: *Autism*, vol. 24, no. 6, 2020, s. 1328-1344 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Chen, K. - Fu, Y. - Wang, Y. - Liao, L. - Xu, H. - Zhang, A. - Zhang, J. - Fan, L. - Ren, J. - Fang, B.: *Microbial Ecology*, vol. 80, no. 2, 2020, s. 475-486 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Wu, Z.Y. - Huang, S.D. - Zou, J.J. - Wang, Q.X. - Naveed, M. - Bao, H.N. - Wang, W. - Fukunaga, K. - Han, F.: *Biomedicine and Pharmacotherapy*, vol. 130, 2020, art. no. 110496 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Ding, X. - Xu, Y. - Zhang, X. - Zhang, L. - Duan, G. - Song, C. - Li, Z. - Yang, Y. - Wang, Y. - Wang, X. - Zhu, C.: *Journal of Psychiatric Research*, vol. 129, 2020, s. 149-159 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Li, S. - Zhuo, M. - Huang, X. - Huang, Y. - Zhou, J. - Xiong, D. - Li, J. - Liu, Y. - Pan, Z. - Li, H. - Chen, J. - Li, X. - Xiang, Z. - Wu, F. - Wu, K.: *Peerj*, vol. 8, 2020, art. no. 9574 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Ouabbou, S. - He, Y. - Butler, K. - Tsuang, M.: *Neuroscience Bulletin*, vol. 36, no. 9, 2020, s. 1071-1084 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Zou, R. - Xu, F. - Wang, Y. - Duan, M. - Guo, M. - Zhang, Q. - Zhao, H. - Zheng, H.: *Autism Research*, vol. 13, no. 9, 2020, s. 1614-1625 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Oh, D. - Cheon, K.A.: *Journal of the Korean Academy of Child and Adolescent Psychiatry*, vol. 31, no. 3, 2020, s. 131-145 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Roussin, L. - Prince, N. - Perez-Pardo, P. - Kraneveld, A.D. - Rabot, S. - Naudon, L.: *Microorganisms*, vol. 8, no. 9, 2020, art. no. 1369 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Liu, J. - Yu, C. - Li, R. - Liu, K. - Jin, G. - Ge, R. - Tang, F. - Cui, S.: *Food and Function*, vol. 11, no. 6, 2020, s. 5308-5319 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Tong, J. - Satyanarayanan, S.K. - Su, H.: *Brain, Behavior, and Immunity*, vol. 90, 2020, s. 403-419 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Santocchi, E. -, Guiducci, L. - Prosperi, M. - Calderoni, S. - Gaggini, M. - Apicella, F. - Tancredi, R. - Billeci, L. - Mastromarino, P. - Grossi, E. - Gastaldelli, A. - Morales, M.A. - Muratori, F.: *Frontiers in Psychiatry*, vol.11, 25 September 2020, art. no. 550593 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Suganya, K. - Koo, B.S.: *International Journal of Molecular Sciences*, vol. 21, no. 20, 2020, art. no. 7551 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Yang, J. - Fu, X. - Liao, X. - Li, Y.: *Psychiatry Research*, vol. 293, November 2020, art. no. 113471 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Goo, N. - Bae, H.J. - Park, K. - Kim, J. - Jeong, Y. - Cai, M. - Cho, K. - Jung, S.Y. - Kim, D.H. - Ryu, J.H.: *Life Sciences*, vol. 262, 1 December 2020, art. no. 118497 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Ristori, M.V. - Mortera, S.L. - Marzano, V. - Guerrero, S. - Vernocchi, P. - Ianiro, G. - Gardini, S. - Torre, G. - Valeri, G. - Vicari, S. - Gasbarrini, A. - Putignani, L.: *International Journal of Molecular Sciences*, vol. 21, no.17, 2020, art. no. 6274 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Lungba, R.M. - Khan, S.Z.A. - Ajibawo-Aganbi, U. - Bastidas, M.V.P. - Veliginti, S. - Saleem, S. - Cancarevic, I.: *Cureus*, vol. 12, no. 10, 2020, art. no. e11226 - SCI
- [o1] 2020 Karhu, E. - Zukerman, R. - Eshraghi, R.S. - Mittal, J. - Deth, R.C. - Castejon, A.M. - Trivedi, M. - Mittal, R. - Eshraghi, A.A.: *Nutrition Reviews*, vol. 78, no. 7, 2020, s. 515-531 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Hu, T.T. - Dong, Y.M. - He, C.X. - Zhao, M.Y. - He, Q.N.: *Oxidative Medicine and Cellular Longevity*, vol. 2020, 2020, art. no. 8396708 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Restrepo, B. - Angkustsiri, K. - Taylor, S.L. - Rogers, S.J. - Cabral, J. - Heath, B. - Hechtman, A. - Solomon, M. - Ashwood, P. - Amaral, D.G. - Nordahl, C.W.: *Autism Research*, vol. 13, no. 10, 2020, s. 1778-1789 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Ho, L.K.H. - Tong, V.J.W. - Syn, N. - Nagarajan, N. - Tham, E.H. - Tay, S.K. - Shorey, S. - Tambyah, P.A. - Law, E.C.N.: *Gut Pathogens*, vol. 12, no. 1, 2020, art. no. 6 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Qu, W. - Liu, S. - Ma, C. - Yan, H.: *Journal of Chinese Institute of Food Science and Technology*, vol. 20, no. 12, 2020, s. 114-121 - SCOPUS
- [o1] 2020 Kang, D.W. - Adams, J.B. - Vargason, T. - Santiago, M. - Hahn, J. - Krajmalnik-Brown, R.: *MSPHERE*, vol. 5, no. 5, 2020, art. no. e00314-20 - SCI
- [o1] 2020 Cattane, N. - Richetto, J. - Cattaneo, A.: *Neuroscience and Behavioral Reviews*, vol. 117, spec. iss. S1, 2020, s. 253-278 - SCI ; SCOPUS

- [o1] 2020 Choi, T.Y. - Choi, Y.P. - Koo, J.W.: *Experimental Neurobiology*, vol. 29, no. 6, 2020, s. 403-416 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Rao, G.M. - Saritha Kamath, U. - Rakshith: *Biomedicine (India)*, vol. 40, no. 2, 2020, s. 119-122 - SCOPUS
- [o1] 2020 Gulati, K. - Bhargav, P.H. - Abraham, S.E. - Bhargav, H.: Yoga: A multi-dimensional therapeutic approach to autism spectrum disorder. In: *Handbook of Research on Evidence-Based Perspectives on the Psychophysiology of Yoga and Its Applications*. Hershey : IGI Global, 2020, S. 361-390 - SCOPUS
- [o1] 2021 Wiedlocha, M. - Marcinowicz, P. - Janoska-Jazdzik, M. - Szulc, A.: *Progress in Neuro-Psychopharmacology and Biological Psychiatry*, vol. 106, 2021, art. no. 110145 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Moradi, K. - Ashraf-Ganjouei, A. - Tavolinejad, H. - Bagheri, S. - Akhondzadeh, S.: *Progress in Neuro-Psychopharmacology & Biological Psychiatry*, vol. 106, 2021, art. no. 110091 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Lai, W.T. - Deng, W.F. - Xu, S.X. - Zhao, J. - Xu, D. - Liu, Y.H. - Guo, Y.Y. - Wang, M.B. - He, F.S. - Ye, S.W. - Yang, Q.F. - Liu, T.B. - Zhang, Y.L. - Wang, S. - Li, M.Z. - Yang, Y.J. - Xie, X.H. - Rong, H.: *Psychological Medicine*, vol. 51, no. 1, 2021, s. 90-101 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Fu, S.C. - Lee, C.H. - Wang, H.: *International Journal of Environmental Research and Public Health*, vol. 18, no. 2, 2021, art. no. 667 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Rawat, K. - Singh, N. - Kumari, P. - Saha, L.: *Reviews in the Neuroscience*, vol. 32, no. 2, 2021, s. 143-157 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Buffet-Bataillon, S. - Bellanger, A. - Boudry G. - Gangneux, J.P. - Yverneau, M. - Beuchée, A. - Blat, S. - Le Huërou-Luron, I.: *Frontiers in Microbiology*, vol. 12, 2021, art. no. 676622 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 El-Zawawy, H.T. - Ahmed, S.M. - El-Attar, E.A. - Ahmed, A.A. - Roshdy, Y.S. - Header, D.A.: *International Journal of Clinical Practice*, vol. 75, no. 5, 2021, art. no. e14038 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Acuna, I. - Cerdo, T. - Ruiz, A. - Torres-Espínola, F.J. - Lopez-Moreno, A. - Aguilera, M. - Suárez, A. - Campoy, C.: *Nutrients*, vol. 13, no. 5, 2021, art. no. 1673 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Al Suhaibani, A. - Ben Bacha, A. - Alonazi, M. - Bhat, R.S. - El-Ansary, A.: *Food Science and Nutrition*, vol. 9, no. 8, 2021, s. 4440-4451 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Banerjee, A. - Pradhan, L.K. - Sahoo, P.K. - Jena, K.K. - Chauhan, N.R. - Chauhan, S. - Das, S.K.: *Archives of Microbiology*, vol. 203, no. 6, 2021, s. 2895-2910 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Blagonravova, A.S. - Zhilyaeva, T.V. - Kvashnina, D.V.: *Zhurnal Mikrobiologii Epidemiologii i Immunobiologii*, vol. 98, no. 1, 2021, s. 65-72 - SCOPUS
- [o1] 2021 Cristofori, F. - Dargenio, V.N. - Dargenio, C. - Miniello, V.L. - Barone, M. - Francavilla, R.: *Frontiers in Immunology*, vol. 12, 2021, art. no. 578386 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Du, G. - Dong, W. - Yang, Q. - Yu, X. - Ma, J. - Gu, W. - Huang, Y.: *Frontiers in Immunology*, vol. 11, 2021, art. no. 603594 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Gallucci, A. - Patterson, K.C. - Weit, A.R. - Van Der Pol, W.J. - Dubois, L.G. - Percy, A.K. - Morrow, C.D. - Campbell, S.L. - Olsen, M.L.: *Progress in Neuro-Psychopharmacology and Biological Psychiatry*, vol. 109, 2021, art. no.110259 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Goswami, A. - Wendt, F.R. - Pathak, G.A. - Tylee, D.S. - De Angelis, F. - De Lillo, A. - Polimanti, R.: *Frontiers in Neuroendocrinology*, vol. 62, 2021, art. no. 100917 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Ikkert, O.P. - Ivanov, M.V. - Ukhova, A. - Zuysman, V.S. - Glukhova, L.B. - Avakyan, M.R. - Karnachuk, O.V.: *Microbiology (Russian Federation)*, vol. 90, no. 2, 2021, s. 268-271 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Lai, W.T. - Zhao, J. - Xu, S.X. - Deng, W.F. - Xu, D. - Wang, M.B. - He, F.S. - Liu, Y.H. - Guo, Y.Y. - Ye, S.W. - Yang, Q.F. - Zhang, Y.L. - Wang, S. - Li, M.Z. - Yang, Y.J. - Liu, T.B. - Tan, Z.M. - Xie, X.H. - Rong, H.: *Journal of Affective Disorders*, vol. 278, 2021, s. 311-319 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Lasheras, I. - Gracia-García, P. - Santabárbara, J.: *European Journal of Psychiatry*, vol. 35, no. 2, 2021, s. 107-121 - SSCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Li, S. - Song, J. - Ke, P. - Kong, L. - Lei, B. - Zhou, J. - Huang, Y. - Li, H. - Li, G. - Chen, J. - Li, X. - Xiang, Z. - Ning, Y. - Wu, F. - Wu, K.: *Scientific Reports*, vol. 11, no. 1, 2021, art. no. 9743 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Maiuolo, J. - Gliozzi, M. - Musolino, V. - Carresi, C. - Scarano, F. - Nucera, S. - Scicchitano, M. - Oppedisano, F. - Bosco, F. - Ruga, S. - Zito, M.C. - Macri, R. - Palma, E. - Muscoli, C. - Mollace, V.: *Frontiers in Neuroscience*, vol. 15, 2021, art. no. 616883 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Nogay, N.H. - Nahikian-Nelms, M.: *Nutritional Neuroscience*, vol. 24, no. 5, 2021, s. 327-338 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Qi, Z. - Lyu, M. - Yang, L. - Yuan, H. - Cao, Y. - Zhai, L. - Dang, W. - Liu, J. - Yang, F. - Li, Y.: *Frontiers in Psychiatry*, vol. 12, 2021, art. no. 549810 - SCI ; SCOPUS

- [o1] 2021 Rudzki, L. - Stone, T.W. - Maes, M. - Misiak, B. - Samochowicz, J. - Szulc, A.: *Progress in Neuro-Psychopharmacology and Biological Psychiatry*, vol. 107, 2021, art. no. 110240 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Salami, M.: *Frontiers in Neuroscience*, vol. 15, 2021, art. no. 613120 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Settanni, C.R. - Bibbo, S. - Ianiro, G. - Rinninella, E. - Cintoni, M. - Mele, M.C. - Cammarota, G. - Gasbarrini, A.: *Expert Review of Gastroenterology and Hepatology*, vol. 15, no. 6, 2021, s. 599-622 - SCOPUS
- [o1] 2021 Smith, N.A. - Germundson, D.L. - Gao, P. - Hur, J. - Floden, A.M. - Nagamoto-Combs, K.: *Brain, Behavior, and Immunity*, vol. 95, 2021, s. 122-141 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Spichak, S. - Bastiaanssen, T.F.S. - Berding, K. - Vlckova, K. - Clarke, G. - Dinan, T.G. - Cryan, J.F.: *Neuroscience and Biobehavioral Reviews*, vol. 125, 2021, s. 698-761 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Sublette, M.E. - Cheung, S. - Lieberman, E. - Hu, S. - Mann, J.J. - Uhlemann, A.C. - Miller, J.M.: *Bipolar Disorders*, vol. 23, no. 6, 2021, s. 544-564 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Tamana, S.K. - Tun, H.M. - Konya, T. - Chari, R.S. - Field, C.J. - Guttman, D.S. - Becker, A.B. - Moraes, T.J. - Turvey, S.E. - Subbarao, P. - Sears, M.R. - Pei, J. - Scott, J.A. - Mandhane, P.J. - Kozyskyj, A.L.: *Gut Microbes*, vol.13, no. 1, 2021, s. 1-17 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Wang, L. - Shen, W. - Yao, H. - Zheng, R. - Chen, W. - Zhang, W.: *Autism Research*, vol. 14, no. 1, 2021, s. 220-230 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Zhang, F.F. - Zhang, Q. - Wang, Y.L. - Wang, F.F. - Hardiman, P.J. - Qu, F.: *Journal of Pediatrics*, vol. 232, 2021, s. 272-281 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Zhang, W. - Sun, Z. - Zhang, Q. - Sun, Z. - Su, Y. - Song, J. - Wang, B. - Gao, R.: *BMC Pediatrics*, vol. 21, no. 1, 2021, art. no. 86 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Zhang, W. - Qu, W. - Wang, H. - Yan, H.: *Translational Psychiatry*, vol. 11, no. 1, 2021, art. no. 131 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Davies, C. - Mishra, D. - Eshraghi, R.S. - Mittal, J. - Sinha, R. - Bulut, E. - Mittal, R. - Eshraghi, A.A.: *Neuroscience and Biobehavioral Reviews*, vol. 128, 2021, s. 549-557 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Ojeda, J. - Avila, A. - Vidal, P.M.: *Journal of Clinical Medicine*, vol. 10, no. 6, 2021, art. no. 1299 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Alluhaim, W. - Alkhulaifi, M.M. - Menezes, G.A.: *Journal of Pharmaceutical Research International*, vol. 33, no. 9, 2021, s. 26-38 - ESCI
- [o1] 2021 Gonzales, J. - Marchix, J. - Aymeric, L. - Le Berre-Scoul, C. - Zoppi, J. - Bordron, P. - Burel, M. - Davidovic, L. - Richard, J.R. - Gaman, A. - Lejuste, F. - Brouillet, J.Z.: *Microorganisms*, vol. 9, no. 8, 2021, art. no. 1723 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 John, S. - Jaeggi, A.V.: *Autism*, vol. 25, no. 8, 2021, s. 2152-2161 - SSCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Nettleton, J.E. - Klancic, T. - Schick, A. - Choo, A.C. - Cheng, N. - Shearer, J. - Borgland, S.L. - Rho, J.M. - Reimer, R.A.: *Microorganisms*, vol. 9, no. 9, 2021, art. no. 1833 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Nguyen, T.T. - Hathaway, H. - Kosciolk, T. - Knight, R. - Jeste, D.V.: *Schizophrenia Research*, vol. 234, 2021, s. 24-40 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Socala, K. - Doboszevska, U. - Szopa, A. - Serefko, A. - Wlodarczyk, M. - Zielińska, A. - Poleszak, E. - Fichna, J. - Wlaz, P.: *Pharmacological Research*, vol. 172, 2021, art. no. 105840 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Zhang, Z.W. - Zhao, Z.X. - Wang, Y. - Jiang, J.D.: *Yaoxue Xuebao*, vol. 56, no. 3, 2021, s. 643-653 - SCOPUS
- [o1] 2021 Biswasroy, P. - Pradhan, D. - Sahu, D.K. - Sahu, A. - Ghosh, G. - Rath, G.: *Current Pharmaceutical Biotechnology*, vol. 22, no. 12, 2021, s. 1559-1573 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Faruqui, N.A. - Prium, D.H. - Mowna, S.A. - Ullah, M.A. - Araf, Y. - Sarkar, B. - Zohora, U.S. - Rahman, M.S.: *Future Neurology*, 2021, art. no. FNL53 - ESCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Onalapo, A.Y. - Onalapo, O.J.: *World Journal of Psychiatry*, vol. 11, no. 7, 2021, s. 297-315 - SCI
- [o1] 2021 Rudzki, L. - Maes, M.: *From "Leaky Gut" to Impaired Glia-Neuron Communication in Depression (Book Chapter)*. In: *Major Depressive Disorders: Rethinking and Understanding Recent Discoveries*. Book Series: *Advances in Experimental Medicine and Biology*, vol. 1305. Cham : Springer International Publishing, 2021, s. 129-155 - BKCI-S ; SCOPUS
- [o1] 2021 Cevik Guner, U. - Günay, U. - Demir Acar, M.: *Research in Autism Spectrum Disorders*, vol. 88, 2021, art. no. 101847 - SSCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Chamorro, N. - Montero, D.A. - Gallardo, P. - Farfán, M. - Contreras, M. - De La Fuente, M. - Dubois, K. - Hermoso, M.A. - Quera, R. - Pizarro-Guajardo, M. - Paredes-Sabja, D. - Ginard, D. - Rosselló-Móra, R. - Vidal, R.: *MicrobialCell*, vol. 8, no. 9, 2021, s. 223-238 - SCI ; SCOPUS

- [o1] 2021 Dey, G. - Mookherjee, S.: FEMS Microbiology Letters, vol. 368, no. 15, 2021, art. no. fnab096 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Tonhajzerova, I. - Ondrejka, I. - Ferencova, N. - Bujnakova, I. - Grendar, M. - Olexova, L.B. - Hrtanek, I. - Visnovcova, Z.: Physiological Research, vol. 70, no. 4, 2021, s. 551-561 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 van de Wouw, M. - Walsh, C.J. - Vigano, G.M.D. - Lyte, J.M. - Boehme, M. - Gual-Grau, A. - Crispie, F. - Walsh, A.M. - Clarke, G. - Dinan, T.G. - Cotter, P.D. - Cryan, J.F.: Brain, Behavior, and Immunity, vol. 97, 2021, s. 119-134 -SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Duque, ALRF (Duque, Ana Luiza Rocha Faria)[1] ; Demarqui, F.M. - Santoni, M.M. - Zanelli, C.F. - Adorno, M.A.T. - Milenkovic, D. - Mesa, V. - Sivieri, K.: Food Research International, vol. 149, 2021, art. no. 110657 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Ha, S. - Oh, D. - Lee, S. - Park, J. - Ahn, J. - Choi, S. - Cheon, K.-A.: Nutrients, vol. 13, 2021, art. no. 3300 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Mohieldeen, K. - Hamoda, S.A.F. - Ahmed, S.M. - Najeeb, A. - Ellakany, W.I.: Egyptian Liver Journal, vol. 11, no. 1, 2021, art. no. 79 - SCOPUS
- [o1] 2021 Peralta-Marzal, L.N. - Prince, N. - Bajic, D. - Roussin, L. - Naudon, L. - Rabot, S. - Garssen, J. - Kraneveld, A.D. - Perez-Pardo, P.: International Journal of Molecular Sciences, vol. 22, no. 18, 2021, art. no. 10052 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Jurek, L. - Sevil, M. - Jay, A. - Schröder, C. - Baghdadli, A. - Héry-Arnaud, G. - Geoffray, M.M.: European Child and Adolescent Psychiatry, vol. 30, no. 11, 2021, s. 1671-1694 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Deidda, G. - Biazzo, M.: Frontiers in Neuroscience, vol. 15, 2021, art. no. 753915 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Kittana, M. - Ahmadani, A. - Al Marzooq, F. - Attlee, A.: Nutrients, vol. 13, no. 11, 2021, art. no. 3818 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Kreider, C.M. - Mburu, S. - Dizdarevic, S. - Garvan, G. - Elder, J.H.: Pediatric Reports, vol. 13, no. 4, 2021, s. 594-604 - ESCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Miranda-Ribera, A. - Serena, G. - Liu, J. - Fasano, A. - Kingsbury, M.A. - Fiorentino, M.R.: Tissue Barriers, 2021, art. no. 2000299 - ESCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Real-López, M. - Peraire, M. - Ramos-Vidal, C. - Nath, D. - Hervás, A. - Cortés, X.: Revista de Neurologia, vol. 73, no. 8, 2021, s. 282-295 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Zheng, Y. - Bek, M.K. - Prince, N.Z. - Peralta Marzal, L.N. - Garssen, J. - Perez Pardo, P. - Kraneveld, A.D.: Frontiers in Neuroscience, vol. 15, 2021, art. no. 738220 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Blagonravova, A.S. - Zhilyaeva, T.V. - Kvashnina, D.V.: Zhurnal Mikrobiologii Epidemiologii i Immunobiologii, vol. 98, no. 3, 2021, s. 331-338 - SCOPUS
- [o1] 2021 Liu, Z. - Wang, J. - Xu, Q. - Hong, Q. - Zhu, J. - Chi, X.: Behavioural Neurology, 2021, art. no. 5417497 - SCOPUS
- [o1] 2021 Tu, T. - Zhao, C.: Journal of Medical Microbiology, vol. 70, no. 12, 2021, art. no. 001469 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Wu, J. - Li, J. - Gaurav, C. - Muhammad, U. - Chen, Y. - Li, X. - Chen, J. - Wang, Z.: General Psychiatry, vol. 34, no. 6, 2021, art. no. e100529 - ESCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Jendraszak, M. - Galecka, M. - Kotwicka, M. - Regdos, A. - Pazgrat-Patan, M. - Andrusiewicz, M.: Scientific Reports, vol. 11, no. 1, 2021, art. no. 24274 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Chernikova, M.A. - Flores, G.D. - Kilroy, E. - Labus, J.S. - Mayer, E.A. - Aziz-Zadeh, L.: Nutrients, vol. 13, no. 12, 2021, art. no. 4497 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Karnachuk, O.V. - Ikkert, O.P. - Avakyan, M.R. - Knyazev, Y.V. - Volochaev, M.N. - Zyusman, V.S. - Panov, V.L. - Kadnikov, V.V. - Mardanov, A.V. - Ravin, N.V.: Microorganisms, vol. 9, no. 12, 2021, art. no. 2558 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Li, Z. - Zhu, Y.-X. - Gu, L.-J. - Cheng, Y.: Zoological Research, vol. 42, no. 6, 2021, s. 800-823 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Skillington, O. - Mills, S. - Gupta, A. - Mayer, E.A. - Gill, C.I.R. - Del Rio, D. - O'Riordan, K.J. - Cryan, J.F. - Ross, R.P. - Stanton, C.: Nutrition and Healthy Aging, vol. 6, no. 3, 2021, s. 157-178 - SCOPUS
- [o1] 2021 Fadl, A.A. - Aljhdali, S. - Mujir, S. - Alraddadi, S. - Awad, S.: Journal of Pharmaceutical Research International, vol. 33, no. 46A, 2021, s. 550-558 - ESCI
- [o1] 2021 Ibryamova, S. - Petkov, V. - Ignatova-Ivanova, T. - Kolev, G.: Journal of IMAB, vol. 27, no. 3, 2021, s. 3939-3946 - SCI

- [o1] 2021 Nakazawa-Miklasevica, M. - Daneberga, Z. - Murmane, D. - Kroica, J. - Cupane, L. - Isarova, D. - Berga-Svitina, E. - Masinska, M. - Miklasevics, E.: *Molecular Genetics, Microbiology and Virology*, vol. 36, 2021, s. S29-S36 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Guner, U.C. - Gunay, U. - Acar, M.D.: *Research in Autism Spectrum Disorders*, vol. 88, 2021, art. no. 101847 - SCI
- [o1] 2021 Masfufatun, M. - Raharjo, L.H. - Wiradinata, H. - Tania, P.O.A. - Ni'matuzahroh, N. - Baktir, A.: *International Journal of One Health*, vol. 7, no. 2, 2021, s. 165-170 - SCOPUS
- [o1] 2021 Sauer, A.K. - Dooley, L. - Vaughan, A. - Grabrucker, A.M.: *Altered gut-brain signaling in autism spectrum disorders—from biomarkers to possible intervention strategies*. In: *Neural Engineering Techniques for Autism Spectrum Disorder: Volume 1: Imaging and Signal Analysis*. Amsterdam : Elsevier, 2021, s. 127-149 - SCOPUS
- [n1] 2022 Verbeke, F. - Debunne, N. - Janssens, Y. - Spiegeleer, B.D. - Wynendaele, E.: *Bioanalysis*, vol. 14, no. 3, 2022, s. 151-167 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Domenech, L. - Willis, J. - Alemany-Navarro, M. - Morell, M. - Real, E. - Escaramís, G. - Bertolin, S. - Sánchez Chinchilla, D. - Balcells, S. - Segalas, C. - Estivill, X. - Menchón, J.M. - Gabaldón, T. - Alonso, P. - Rabionet, R.: *Scientific Reports*, vol. 12, no. 1, 2022, art. no. 1448 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Andreo-Martinez, P. - Martinez-Gonzalez, A.E.: *Revista Espanola de Nutricion Humana y Dietetica*, vol. 26, Suppl. 1, 2022, art. no. e1429 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Gu, Y. - Han, Y. - Ren, S. - Zhang, B. - Zhao, Y. - Wang, X. - Zhang, S. - Qin, J.: *Behavioural Brain Research*, vol. 417, 2022, art. no. 113580 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Levi Mortera, S. - Vernocchi, P. - Basadonne, I. - Zandona, A. - Chierici, M. - Durighello, M. - Marzano, V. - Gardini, S. - Gasbarrini, A. - Urbani, A. - Vicari, S. - Roncada, P. - Furlanello, C. - Venuti, P. - Putignani, L.: *Journal of Proteomics*, vol. 251, 2022, art. no. 104407 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Tkach, S. - Dorofeyev, A. - Kuzenko, I. - Boyko, N. - Falalyeyeva, T. - Boccutto, L. - Scarpellini, E. - Kobylak, N. - Abenavoli, L.: *Medicina (Lithuania)*, vol. 58, no. 1, 2022, art. no. 84 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Mekky, J. - Wani, R. - Said, S.M. - Ashry, M. - Ibrahim, A.E. - Ahmed, S.M.: *Multiple Sclerosis and Related Disorders*, 2022, art. no. 103354 - SCOPUS
- [n1] 2022 Vellingiri, B. - Aishwarya S.Y. - Benita J.S. - Sriram A.G. - winster Suresh babu, H. - Vijayakumar, P. - Narayanasamy, A. - Mariappan, S. - Sangeetha, R. - Valsala G.A. -Parthasarathi, R. - Iyer, M.: *Journal of Clinical Neuroscience*, vol. 99, 2022, s. 169-189 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Robinson-Agramonte, M.A. - García, E.N. - Guerra, J.F. - Hurtado, Y.V. - Antonucci, N. - Semprún-Hernández, N. - Schultz, S. - Siniscalco, D.: *International Journal of Molecular Sciences*, vol. 23, no. 6, 2022, art. no. 3033 -SCOPUS
- [n1] 2022 Mitrea, L. - Nemes, S.A. - Szabo, K. - Teleky, B.E. - Vodnar, D.C.: *Frontiers in Medicine*, vol. 9, 2022, art. no. 813204 - SCOPUS
- [n1] 2022 Liu, J. - Gao, Z. - Liu, C. - Liu, T. - Gao, J. - Gai, Y. Fan, X.: *Frontiers in Cell and Developmental Biology*, vol. 10, 2022, art. no. 792490 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Leader, G. - Abberton, C. - Cunningham, S. - Gilmartin, K. - Grudzien, M. - Higgins, E. - Joshi, L. - Whelan, S. - Mannion, A.: *Nutrients*, vol. 14, no. 7, 2022, art. no. 1471 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Hulme, H. - Meikle, L.M. - Strittmatter, N. - Swales, J. - Hamm, G. - Brown, S.L. - Milling, S. - Macdonald, A.S. - Goodwin, R.J.A. - Burchmore, R. - Wall, D.M.: *Journal of the American Society for Mass Spectrometry*, vol. 33, no. 4, 2022, s. 649-659 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Ferreira, R.D.S. - Mendonca, L.A.B.M. - Ribeiro, C.F.A. - Calcas, N.C. - Guimaraes, R.C.A. - Nascimento, V.A.- Gielow, K.C.A. - Carvalho, C.M.E. - Castro, A.P.D. - Franco, O.L.: *Critical Reviews in Food Science and Nutrition*, vol.62, no. 5, 2022, s. 1166-1186 - SCOPUS
- [n1] 2022 Chiappori, F. - Cupaioli, F.A. - Consiglio, A. - Di Nanni, N. - Mosca, E. - Licciulli, V.F. - Mezzelani, A.: *Nutrients*, vol. 14, no. 7, 2022, art. no. 1340 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Bonnechere, B. - Amin, N. - van Duijn, C.: *Frontiers in Cellular and Infection Microbiology*, vol. 12, 2022, art. no. 831666 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Billici, L. - Callara, A.L. - Guiducci, L. - Prosperi, M. - Morales, M.A. - Calderoni, S. - Muratori, F. - Santocchi, E.: *Austism*, 2022, art. no. 13623613221082710 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 DiCarlo, G.E. - Wallace, M.T.: *Neuroscience and Biobehavioral Reviews*, vol. 133, 2022, art. no. 104494 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Alharthi, A. - Alhazmi, S. - Alburae, N. - Bahieldin, A.: *International Journal of Molecular Sciences*, vol. 23, no. 3, 2022, art. no. 1363 - SCI ; SCOPUS

- [n1] 2022 Prosperi, M. - Santocchi, E. - Guiducci, L. - Frinzi, J. - Morales, M.A. - Tancredi, R. - Muratori, F. - Calderoni, S.: *Nutrients*, vol. 14, no. 3, 2022, art. no. 462 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Biazzo, M. - Deidda, G.: *Journal of Clinical Medicine*, vol. 11, no. 14, 2022, art. no. 4119 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Cao, L.H. - He, H.J. - Zhao, Y.Y. - Wang, Z.Z. - Jia, X.Y. - Srivastava, K. - Miao, M.S. - Li, X.M.: *Journal of Asthma and Allergy*, vol. 15, 2022, s. 645-664 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Chatterjee, G. - Negi, S. - Basu, S. - Faintuch, J. - O'Donovan, A. - Shukla, P.: *Science of the Total Environment*, vol. 838, 2022, art. no. 155915 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Chen, Y.C. - Lin, H.Y. - Chien, Y. - Tung, Y.H. - Ni, Y.H. - Gau, S.S.F.: *Brain, Behavior, and Immunity*, vol. 106, 2022, s. 161-178 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Herrera-Mejia, J. - Ramos-Jimenez, A. - Jimenez-Vega, F. - Campos-Vega, R. - Gonzalez-Cordova, A.F. - Wall-Medrano, A.: *Nutricion Hospitalaria*, vol. 39, no. 3, 2022, s. 663-677 - SCOPUS
- [n1] 2022 Li, H. - Wang, P. - Zhou, Y. - Zhao, F. - Gao, X. - Wu, C. - Wu, T. - Jiang, L. - Zhang, D.: *Genes, Brain and Behavior*, vol. 21, no. 6, 2022, art. no. e12806 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Li, Z. - Liao, Y. - Zhou, Q. - Qu, Q. - Sheng, M. - Lv, L. - Yang, J. - Shi, Y. - Shi, X.: *Advances in Neurodevelopmental Disorders*, vol. 6, no. 3, 2022, s. 290-303 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Liu, J. - Liu, C. - Gao, Z. - Zhou, L. - Gao, J. - Luo, Y. - Liu, T. - Fan, X.: *Frontiers in Cellular and Infection Microbiology*, vol. 12, 2022, art. no. 911259 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Lu, C. - Rong, J. - Fu, C. - Wang, W. - Xu, J. - Ju, X.D.: *Frontiers in Psychology*, vol. 13, 2022, art. no. 862719 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Miranda-Ribera, A. - Serena, G. - Liu, J. - Fasano, A. - Kingsbury, M.A. - Fiorentino, M.R.: *Tissue Barriers*, vol. 10, no. 3, 2022, art. no. 2000299 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Mitchell, L.K. - Davies, P.S.W.: *European Journal of Clinical Nutrition*, vol. 76, no. 7, 2022, s. 913-921 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Pietrucci, D. - Teofani, A. - Milanese, M. - Fosso, B. - Putignani, L. - Messina, F. - Pesole, G. - Desideri, A. - Chillemi, G.: *Biomedicines*, vol. 10, no. 8, 2022, art. no. 2028 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Valenzuela-Zamora, A.F. - Ramirez-Valenzuela, D.G. - Ramos-Jiménez, A.: *Nutrients*, vol. 14, no. 13, 2022, art. no. 2660 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Vernocchi, P. - Ristori, M.V. - Guerrera, S. - Guarrasi, V. - Conte, F. - Russo, A. - Lupi, E. - Albitar-Nehme, S. - Gardini, S. - Paci, P. - Ianiro, G. - Vicari, S. - Gasbarrini, A. - Putignani, L.: *Frontiers in Microbiology*, vol.13, 2022, art. no. 871086 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Wong, O.W.H. - Lam, A.M.W. - Or, B.P.N. - Mo, F.Y.M. - Shea, C.K.S. - Lai, K.Y.C. - Ma, S.L. - Hung, S.F. - Chan, S. - Kwong, T.N.Y. - Wong, S. - Leung, P.W.L.: *Scientific Reports*, vol. 12, no. 1, 2022, art. no. 10659 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Zhang, Y. - Qu, Y. - Yang, J. - Liu, J. - Li, S. - He, X.: *International Microbiology*, vol. 25, no. 2, 2022, s. 267-274 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Hou, K.J. - Wu, Z.X. - Chen, X.Y. - Wang, J.Q. - Zhang, D.Y. - Xiao, C.X. - Zhu, D. - Koya, J.B.: *Signal Transduction and targeted therapy*, vol. 7, no. 1, 2022, art. no. 135 - SCI
- [n1] 2022 Dash, S. - Syed, Y.A. - Khan, M.R.: *Frontiers in Cell and Developmental Biology*, vol. 10, 2022, art. no. 880544 - SCI
- [n1] 2022 Jafari, S.A. - Sedghi, N. - Khalesi, M. - Kianifar, H.R. - Kiani, M.A. - Chaichi, Z. - Derafshi, R.: *International Journal of Pediatrics-Mashhad*, vol. 10, no. 4, 2022, s. 15730-15736 - SCI
- [n1] 2022 Szala-Rycaj, J. - Szewczyk, A. - Zagaja, M. - Andres-Mach, M.: *Annals of Agricultural and Environmental Medicine*, vol. 29, no. 3, 2022, s. 326-335 - SCOPUS
- [n1] 2022 Manokaran, R.K. - Gulati, S.: *Gut-brain axis: role of probiotics in neurodevelopmental disorders including autism spectrum disorder*. In: *Probiotics in the Prevention and Management of Human Diseases: A Scientific Perspective*. Amsterdam : Elsevier, 2022, s. 353-362 - SCOPUS
- [n1] 2022 Andreeva, I.V. - Tolpygo, A.V. - Andreev, V.A. - Azizov, I.S. - Golman, I.A. - Osipova, N.N. - Privolnev, V.V. - Stetsiouk, O.U. - Sokolovskaya, V.V.: *Klinicheskaa Mikrobiologia i Antimikrobnaya Himioterapia*, vol. 24, no. 2, 2022, s.108-133 - SCOPUS
- [n1] 2022 Luo, X. - Pang, K. - Chen, J. - Wang, H. - Xu, X. - Li, B. - Jia, X. - You, X.: *Medical Journal of Peking Union Medical College Hospital*, vol. 13, no. 5, 2022, s. 812-820 - SCOPUS
- [n1] 2022 Li, X. - Xu, X. - Luo, X. - You, X.: *Medical Journal of Peking Union Medical College Hospital*, vol. 13, no. 5, 2022, s. 753-759 - SCOPUS

- [n1] 2022 Asbjornsdottir, B. - Lauth, B. - Fasano, A. - Thorsdottir, I. - Karlsdottir, I. - Gudmundsson, L.S. - Gottfredsson, M. - Smarason, O. - Sigurdardottir, S. - Halldorsson, T.I. - Marteinson, V.T. - Gudmundsdottir, V. - Birgisdottir, B.E.: PLoS ONE, vol. 17, 2022, art. no. e0273855 - SCOPUS
- [n1] 2022 Lim, M. - Carollo, A. - Dimitriou, D. - Esposito, G.: Genes, vol. 13, no. 9, 2022, art. no. 1646 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Syromyatnikov, M. - Nesterova, E. - Gladkikh, M. - Smirnova, Y. - Gryaznova, M. - Popov, V.: Microorganisms, vol. 10, no. 9, 2022, art. no. 1866 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Jung, T.H. - Hwang, H.J. - Han, K.S.: PLoS ONE, vol. 17, 2022, art. no. e0275520 - SCOPUS
- [n1] 2022 Huang, L. - Lv, X. - Ze, X. - Ma, Z. - Zhang, X. - He, R. - Fan, J. - Zhang, M. - Sun, B. - Wang, F. - Liu, H.: Frontiers in Psychiatry, vol. 13, 2022, art. no. 990465 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Lin, X. - Zhou, R. - Liang, D. - Xia, L. - Zeng, L. - Chen, X.: Frontiers in Psychiatry, vol. 13, 2022, art. no. 976827 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Charton, E. - Bourgeois, A. - Bellanger, A. - Le-Gouar, Y. - Dahirel, P. - Romé, V. - Randuineau, G. - Cahu, A. - Moughan, P.J. - Montoya, C.A. - Blat, S. - Dupont, D. - Deglaire, A. - Le Huerou-Luron, I.: Frontiers in Nutrition, vol. 9, 2022, art. no. 976042 - SCOPUS
- [n1] 2022 Adiguzel, E. - Cicek, B. - Unal, G. - Aydin, M.F. - Barlak-Keti, D.: Physiology and Behavior, vol. 256, 2022, art. no. 113961 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Agagunduz, D. - Gencer Bingol, F. - Celik, E. - Cemali, O. - Ozenir, C. - Ozogul, F. - Capasso, R.: Journal of Translational Medicine, vol. 20, no. 1, 2022, art. no. 460 - SCOPUS
- [n1] 2022 Cristiano, C. - Hoxha, E. - Lippiello, P. - Balbo, I. - Russo, R. - Tempia, F. - Miniaci, M.C.: Biomedicine and Pharmacotherapy, vol. 156, 2022, art. no. 113870 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Nirmalkar, K. - Qureshi, F. - Kang, D.W. - Hahn, J. - Adams, J.B. - Krajmalnik-Brown, R.: International Journal of Molecular Sciences, vol. 23, no. 21, 2022, art. no. 13481 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Yang, X. - Li, J. - Zhou, Y. - Zhang, N. - Liu, J.: Frontiers in Microbiology, vol. 13, 2022, art. no. 1009502 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Li, C. - Chen, Y. - Wen, Y. - Jia, Y. - Cheng, S. - Liu, L. - Zhang, H. - Pan, C. - Zhang, J. - Zhang, Z. - Yang, X. - Meng, P. - Yao, Y. - Zhang, F.: Frontiers in Psychiatry, vol. 13, 2022, art. no. 960756 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Wenyan, H. - Pujue, Z. - Yuhang, H. - Zhenni, L. - Yuejun, W. - Wenbin, W. - Ziling, L. - Pathak, J.L. - Sujuan, Z.: BMC Oral Health, vol. 22, no. 1, 2022, art. no. 537 - SCI ; SCOPUS

ADC19 Jusko, Todd A. [KAUT] (25%) - Oktapodas, Marina (14%) - Murínová Palkovičová, Ľubica (2%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (10%) - Babjaková, Jana [UKOLFUH] (5%) - Verner, Marc-André (2%) - DeWitt, Jamie C. (5%) - Thenevent-Morrison, Kelly (10%) - Čonka, Kamil (2%) - Drobná, Beata (2%) - Chovancová, Jana (2%) - Thurston, Sally W. (5%) - Lawrence, Paige B. (2%) - Dozier, Ann M. (2%) - Järvinen, Kirsi, M. (2%) - Patayová, Henrieta (2%) - Trnovec, Tomáš (2%) - Legler, Juliette (2%) - Hertz - Picciotto, Irva (2%) - Lamoree, Marja H. (2%): Demographic, reproductive, and dietary determinants of perfluorooctane sulfonic (PFOS) and perfluorooctanoic acid (PFOA) concentrations in human colostrum Lit.: 65 záz.

In: Environmental Science & Technology. - Vol. 50, No. 13 (2016), s. 7152-7162. - ISSN 0013-936X

Registrované v: wos

Registrované v: scopus

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2016=6,198

Kvartil Q:

wos-jcr -- Q1 [Engineering, environmental] -- 2016

wos-jcr -- Q1 [Environmental sciences] -- 2016

Ohlasy (11):

[o1] 2018 Lee, S. - Kim, Sunmi - Park, J. - Kim, H.J. - Choi, G. - Choi, S. - Kim, Sungjoo - Kim, Su Yong - Kim, Sungkyoon - Choi, K. - Moon, H.B.: Science of the Total Environment, vol. 612, 2018, s. 286-292 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2018 Steves, A.N. - Turry, A. - Gill, B. - Clarkson-Townsend, D. - Bradner, J.M. - Bachli, I. - Caudle, W.M. - Miller, G.W. - Chan, A.W.S. - Easley, C.A.: Systems Biology in Reproductive Medicine, vol. 64, no. 4, 2018, s. 225-239 - SCI ; SCOPUS

- [o1] 2018 Singer, A.B. - Whitworth, K.W. - Haug, L.S. - Sabaredzovic, A. - Impinen, A. - Papadopoulou, E. - Longnecker, M.P.: Environmental Research, vol. 166, 2018, s. 78-85 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 VanNoy, B.N. - Lam, J. - Zota, A.: Current Environmental Health Reports, vol. 5, no. 2, 2018, s. 213-224 - SCI
- [o1] 2019 Jain, R.B. - Ducatman, A.: Environmental Science and Pollution Research, vol. 26, no. 12, 2019, s. 12425-12434 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Li, Y. - He, L. - Lv, L. - Xue, J. - Wu, L. - Zhang, Z. - Yang, L.: Environmental Science and Pollution Research, vol. 28, no. 24, 2021, s. 30459-30470 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Chen, L. - Tong, C. - Huo, X. - Zhang, J. - Tian, Y.: Chemosphere, vol. 267, 2021, art. no. 128899 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Ma, D. - Lu, Y. - Liang, Y. - Ruan, T. - Li, J. - Zhao, C. - Wang, Y. - Jiang, G.: Environmental Science and Technology, vol. 56, no. 10, 2022, s. 6014-6026 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Yu, C. - Zeng, H. - Wang, Q. - Chen, W. - Chen, W. - Yu, W. - Lou, H. - Wu, J.: Journal of Hazardous Materials, vol. 436, 2022, art. no. 129181 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Adedara, I.A. - Souza, T.P. - Canzian, J. - Olabiyi, A.A. - Borba, J.V. - Biasuz, E. - Sabadin, G.R. - Goncalves, F.L. - Costa, F.V. - Schetinger, M.R.C. - Farombi, E.O. - Rosemberg, D.B.: Ecotoxicology and Environmental Safety, vol.239, 2022, art. no. 113635 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Girardi, P. - Lupo, A. - Mastromatteo, L.Y. - Scrimin, S.: Environmental Science and Pollution Research, vol. 29, no. 40, 2022, s. 60491-60507 - SCI ; SCOPUS

ADC20 Marcinčáková Husárová, Veronika [UKOLF] (50%) - Lakatošová, Silvia [UKOLFFYU] (30%) - Pivovaráčiová, Anna [UKOLF] (5%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (5%) - Bakoš, Ján [UKOLFFYU] (2%) - Babková, Jaroslava [UKOLFFYU] (2%) - Kubranská, Aneta [UKOLF](2%) - Ondrejka, Igor [KAUT] [UKOLJ241] (2%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (2%): Plasma oxytocin in children with autism and its correlations with behavioral parameters in children and parents

Lit.: 92 záz.

In: Psychiatry Investigation. - Vol. 13, No. 2 (2016), s. 174-183. - ISSN 1738-3684

Registrované v: wos

Registrované v: scopus

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2016=1,406

Kvartil Q:

wos-jcr -- Q3 [Psychiatry] -- 2016

Ohlasy (51):

[o1] 2017 Mazahery, H. - Stonehouse, W. - Delshad, M. - Kruger, M. C. - Conlon, C. A. - Beck, K. L. - von Hurst, P. R.: Nutrients, vol. 9, no. 2, 2017, art. no. 155 - SCI ; SCOPUS

[o4] 2017 Pozorčiaková, K. - Michalovičová, M. - Vojtková, J. - Sňachničanová, Z. - Jančinová, M. - Čiljaková, M. - Bánovčin, P.: Zmeny koncentrácie oxytocínu u detí. In: Pediatria, roč. 12, č. 4, 2017, s. 207-209

[o1] 2017 Procyshyn, T. L. - Spence, J. - Read, S. - Watson, N. V. - Crespi, B. J.: Biology Letters, vol. 13, no. 4, 2017, art. no. 20170051 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2017 Lopatina, O. L. - Furuhashi, K. - Ishihara, K. - Salmina, A. B. - Higashida, H.: Frontiers in Neuroscience, vol. 11, 2017, art. no. 266 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2017 Daughters, K. - Manstead, A. S. R. - Rees, D. A.: Endocrine, vol. 57, no. 1, 2017, s. 166-174 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2017 Mazzone, L. - Giovagnoli, G. - Siracusano, M. - Postorino, V. - Curatolo, P.: Journal of Pediatric Neurology, vol. 15, no. 3, 2017, s. 134-141 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2017 Weber, A. - Harrison, T. M. - Steward, D. - Sinnott, L. - Shoben, A.: Infant Behavior and Development, vol. 48, 2017, s. 78-87 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2017 Aydin, O. - Balıkcı, K. - Tas, C. - Aydin, P. U. - Cokmus, F. P. - Danaci, A. E.: Anatolian Journal of Psychiatry, vol. 18, no. 4, 2017, s. 307-313 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2017 Sato, W. - Sawada, R. - Uono, S. - Yoshimura, S. - Kochiyama, T. - Kubota, Y. - Sakihama, M. - Toichi, M.: Scientific Reports, vol. 7, no. 1, 2017, art. no. 13340 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2017 Miwa, Y. - Furuya, H. - Yanai, R. - Kasama, T. - Sanada, K.: Internal Medicine, roč. 56, č. 23, 2017, s. 3167-3172 - SCI ; SCOPUS

- [o1] 2018 Torres, N. - Martins, D. - Santos, A. J. - Prata, D. - Veríssimo, M.: *Neuroscience and Biobehavioral Reviews*, roč. 90, 2018, s. 309-331 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Miwa, Y. - Furuya, H. - Yanai, R. - Kasama, T. - Sanada, K.: *European Journal of Rheumatology*, vol. 5, no. 1, 2018, s. 22-26 - SCI
- [o1] 2019 Nomi, J.S. - Molnar-Szakacs, I. - Uddin, L.Q.: *Progress in Neuro-Psychopharmacology and Biological Psychiatry*, vol. 89, 2019, s. 412-426 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Chruscicka, B. - Wallace Fitzsimons, S.E. - Borroto-Escuela, D.O. - Druelle, C. - Stamou, P. - Nally, K. - Dinan, T.G. - Cryan, J.F. - Fuxe, K. - Schellekens, H.: *ACS Chemical Neuroscience*, vol. 10, no. 7, 2019, s. 3225-3240 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Al-Zalabani, A.H. - Al-Jabree, A.H. - Zeidan, Z.A.: *Neurosciences*, vol. 24, 2019, s. 11-15 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Deuse, L. - Wudarczyk, O. - Rademacher, L. - Kaleta, P. - Karges, W. - Kacheva, S. - Gründer, G. - Lammertz, S.E.: *Pharmacopsychiatry*, vol. 52, no. 3, 2019, s. 148-154 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Urtado Silva, J. - Gallhardoni, R. - Ciampi de Andrade, D. - Brito, I.: *Neuroscience Letters*, vol. 698, 2019, s. 64-68 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Kobylinska, L. - Panaitescu, A.M. - Gabreanu, G. - Anghel, C.G. - Mihailescu, I. - Rad, F. - Nedelcu, C. - Mocanu, I. - Constantin, C. - Badescu, S.V. - Dobrescu, I. - Neagu, M. - Geicu, O.I. - Zagrean, L. - Zagrean, A.M.: *ActaEndocrinologica*, vol. 15, no. 1, 2019, s. 16-24 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Pisu Maria, G. - Boero, G. - Garau, A. - Casula, C. - Cisci, S. - Biggio, F. - Concas, A. - Follesa, P. - Maciocco, E. - Porcu, P. - Serra, M.: *Neuropharmacology*, vol. 157, 2019, art. no. 107686 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Thom, R.P. - Keary, C.J. - Palumbo, M.L. - Ravichandran, C.T. - Mullett, J.E. - Hazen, E.P. - Neumeyer, A.M. - McDougle, C.J.: *Psychopharmacology*, vol. 236, no. 10, 2019, s. 3045-3061 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Tartaglione, A.M. - Schiavi, S. - Calamandrei, G. - Trezza, V.: *Neuropharmacology*, vol. 159, spec. iss. SI, 2019, art. no. UNSP107477 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Tereshchenko, S.Y. - Smolnikova, M.V.: *Zhurnal Nevrologii i Psihatrii imeni S.S. Korsakova*, vol. 119, no. 12, 2019, s. 148-153 - SCOPUS
- [o1] 2020 Shen, L. - Liu, X. - Zhang, H. - Lin, J. - Feng, C. - Iqbal, J.: *Clinica Chimica Acta*, vol. 502, 2020, s. 41-54 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Pozorčiková, K. - Kostková, M. - Vojtková, J. - Čiljaková, M. - Bánovčin, P.: *Česko-Slovenska Pediatrie*, vol. 75, no. 1, 2020, s. 40-45 - SCOPUS
- [o1] 2020 Kong, X.J. - Liu, J. - Li, J. - Kwong, K. - Koh, M. - Sukijthamapan, P. - Guo, J.J. - Sun, Z.J. - Song, Y.: *Pilot and Feasibility Studies*, vol. 6, no. 1, 2020, art. no. 20 - SCOPUS
- [o1] 2020 Marotta, R. - Risoleo, M.C. - Messina, G. - Parisi, L. - Carotenuto, M. - Vetri, L. - Roccella, M.: *Brain Sciences*, vol. 10, no. 3, 2020, art. no. 163 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Jurek, B. - Meyer, M.: *Frontiers in Endocrinology*, vol. 11, 2020, art. no. 186 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Brandi, M.L. - Gebert, D. - Kopczak, A. - Auer, M.K. - Schilbach, L.: *Journal of Neuroendocrinology*, vol. 32, no. 5, 2020, art. no. e12842 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Spanos, M. - Chandrasekhar, T. - Kim, S.J. - Hamer, R.M. - King, B.H. - McDougle, C.J. - Sanders, K.B. - Gregory, S.G. - Kolevzon, A. - Veenstra-VanderWeele, J. - Sikich, L.: *Contemporary Clinical Trials*, vol. 98, 2020, art. no. 106103 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Galvan, J.A.A. - Ramalingam, P.N. - Patil, S.S. - bin Shobri, M.A.S. - Chinna, K. - Sahrir, M.S. - Chidambaram, K.: *Heliyon*, vol. 6, no. 10, 2020, art. no. e05068 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Salcedo-Arellano, M.J. - Cabal-Herrera, A.M. - Punatar, R.H. - Clark, C.J. - Romney, C.A. - Hagerman, R.J.: *Neurotherapeutics*, roč. 18, č. 1, 2021, s. 265-283 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Hartig, R. - Wolf, D. - Schmeisser, M. J. - Kelsch, W.: *Cell and Tissue Research*, roč. 383, č. 1, 2021, s. 581-595 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Wang, J. - Zhang, P. - Li, W. - Wen, Q. - Liu, F. - Xu, J. - Xu, Q. - Zhu, D. - Ye, Z. - Yu, C.: *Cerebral Cortex*, roč. 31, č. 2, 2021, s. 746-756 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Kong, X. J. - Liu, J. - Liu, K. - Koh, M. - Sherman, H. - Liu, S. - Tian, R. - Sukijthamapan, P. - Wang, J. - Fong, M. - Xu, L. - Clairmont, C. - Jeong, M. S. - Li, A. - Lopes, M. - Hagan, V. - Dutton, T. - Chan, S. T. - Lee, H. - Kendall, A. - Kwong, K. - Song, Y.: *Nutrients*, vol. 13, no. 5, 2021, art. no. 1552 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Makris, G. - Chouliaras, G. - Apostolakou, F. - Papageorgiou, C. - Chrousos, G.P. - Papassotiriou, I. - Pervanidou, P.: *Children*, vol. 8, no. 6, 2021, art. no. 478 - SCI ; SCOPUS

- [o1] 2021 Carmassi, C. - Marazziti, D. - Mucci, F. - Della Vecchia, A. - Barberi, F.M. - Baroni, S. - Giannaccini, G. - Palego, L. - Massimetti, G. - Dell'Osso, L.: *Frontiers in Psychology*, vol. 12, 2021, art. no. 612338 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Chong, A. - Tolomeo, S. - Xiong, Y. - Angeles, D. - Cheung, M. - Becker, B. - Lai, P.S. - Lei, Z. - Malavasi, F. - Tang, Q. - Chew, S.H. - Ebstein, R.P.: *Scientific Reports*, vol. 11, no. 1, 2021, art. no. 16185 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Le, C. - Finger, E.: *CNS Drugs*, vol. 35, no. 10, 2021, s. 1081-1096 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 John, S. - Jaeggi, A.V.: *Autism*, vol. 25, no. 8, 2021, s. 2152-2161 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Mobasher, M.W. - Eid, H.F. - Soliman, A. M. - El-Hanafi, H.M. - El-Makawi, S.M.: *Addictive Disorders & Their Treatment*, vol. 20, no. 2, 2021, s. 132-140 - SCI
- [o1] 2021 Alymov, A.A. - Kapitsa, I.G. - Voronina, T.A.: *Neurochemical Journal*, vol. 15, no. 2, 2021, s. 129-138 - SCI
- [o1] 2021 Teixeira, J.P. - Ramalho, T.C.: *Current Medicinal Chemistry*, vol. 28, no. 34, 2021, s. 7141-7156 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Huang, M. - Liu, K. - Wei, Z. - Feng, Z. - Chen, J. - Yang, J. - Zhong, Q. - Wan, G. - Kong, X.J.: *Frontiers in Neuroscience*, vol. 15, 2021, art. no. 721884 - SCOPUS
- [o1] 2021 Moerkerke, M. - Peeters, M. - de Vries, L. - Daniels, N. - Steyaert, J. - Alaerts, K. - Boets, B.: *Brain Sciences*, vol. 11, no. 11, 2021, art. no. 1545 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Al-Ali, Z. - Yasseen, A.A. - Al-Dujailli, A. - Al-Karaqully, A.J. - McAllister, K.A. - Jumaah, A.S.: *PLoS ONE*, vol. 17, no. 3, 2022, art. no. e0265217 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Fathabadi, S. - Mohammadi, Z. - Roshani, F. - Goharbakhsh, N. - Alizadeh, H. - Palizgar, F. - Cumming, P. - Michel, T.M. - Vafaei, M. S.: *Journal of Psychiatric Research*, vol. 154, 2022, s. 80-90 - SCOPUS
- [n1] 2022 Jiang, C.C. - Lin, L.S. - Long, S. - Ke, X.Y. - Fukunaga, K. - Lu, Y.M. - Han, F.: *Signal Transduction and Targeted Therapy*, vol. 7, no. 1, 2022, art. no. 229 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Szczepanska-Sadowska, E. - Wsol, A. - Cudnoch-Jedrzejewska, A. - Czarzasta, K. - Żera, T.: *Journal of Clinical Medicine*, vol. 11, no. 4, 2022, art. no. 908 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Zagrean, A.M. - Georgescu, I.A. - Iesanu, M.I. - Ionescu, R.B. - Haret, R.M. - Panaitescu, A.M. - Zagrean, L.: *Vitamins and Hormones*, vol. 118, 2022, s. 83-127 - SCOPUS
- [n1] 2022 Marazziti, D. - Diep, P.T. - Carter, S. - Carbone, M.G.: *Current Medicinal Chemistry*, vol. 29, no. 35, 2022, s. 5615-5687 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Mao, D. - Zheng, Y. - Xu, F. - Han, X. - Zhao, H.: *Frontiers in Neurology*, vol. 13, 2022, art. no. 1029891 - SCI ; SCOPUS

ADC21 Babinská, Katarína [KAUT] [UKOLFFYU] (30%) - Sashova Tomova, Aleksandra [UKOLFFYU] (10%) - Celušáková, Hana [UKOLF] (10%) - Babková, Jaroslava [UKOLFFYU] (10%) - Repiská, Gabriela [UKOLFFYU] (10%) - Kubranská, Aneta [UKOLF] (10%) - Čelárová, Diana [UKOLFFYU] (10%) - Siklenková, Lenka [UKOLFFYU] (5%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (5%): *Fecal calprotectin levels correlate with main domains of the autism diagnostic interview-revised (ADI-R) in a sample of individuals with autism spectrum disorders from Slovakia*

Lit.: 21 záz.

In: *Physiological Research*. - Vol. 66, Suppl. 4 (2017), s. S517-S522. - ISSN 0862-8408

Registrované v: wos

Registrované v: scopus

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2017=1,324

Kvartil Q:

wos-jcr -- Q4 [Physiology] -- 2017

Ohlasy (8):

[o1] 2018 Campion, D. - Ponzo, P. - Alessandria, C. - Saracco, G.M. - Balzola, F.: *Minerva Gastroenterologica e Dietologica*, vol. 64, no. 4, 2018, s. 333-350 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2019 Prata, J. - Machado, A.S. - von Doellinger, O. - Almeida, M.I. - Barbosa, M.A. - Coelho, R. - Santos, S.G.: *Methods in Molecular Biology*, vol. 2011, 2019, s. 493-510 - SCI ; SCOPUS

- [o1] 2020 Santocchi, E. - Guiducci, L. - Prosperi, M. - Calderoni, S. - Gaggini, M. - Apicella, F. - Tancredi, R. - Billeci, L. - Mastromarino, P. - Grossi, E. - Gastaldelli, A. - Morales, M.A. - Muratori, F.: *Frontiers in Psychiatry*, vol. 11, 2020, art. no. S50593 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Panisi, C. - Guerini, F.R. - Abruzzo, P.M. - Balzola, F. - Biava, P.M. - Bolotta, A. - Brunero, M. - Burgio, E. - Chiara, A. - Clerici, M. - Croce, L. - Ferreri, C. - Giovannini, N. - Ghezzi, A. - Grossi, E. - Keller, R. - Manzotti, A. - Marini, M. - Migliore, L. - Moderato, L. - Moscone, D. - Mussap, M. - Parmeggiani, A. - Pasin, V. - Perotti, M. - Piras, C. - Saresella, M. - Stoccoro, A. - Toso, T. - Vacca, R.A. - Vagni, D. - Vendemmia, S. - Villa, L. - Politi, P. - Fanos, V.: *Journal of Personalized Medicine*, vol. 11, no. 2, 2021, art. no. 70 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Al-Ayadhi, L. - Zayed, N. - Bhat, R.S. - Moubayed, N.M.S. - Al-Muammar, M.N. - El-Ansary, A.: *Gut Pathogens*, vol. 13, no. 1, 2021, art. no. 54 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Azouz, H.G. - El-Din Zakaria, N.H. - Khalil, A.F. - Naguib, S.M. - Khalil, M.: *Przeegląd Gastroenterologiczny*, vol. 16, no. 4, 2021, s. 352-357 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Panisi, C. - Marini, M.: *Brain Sciences*, vol. 12, no. 2, 2022, art. no. 250 - SCI ; SCOPUS

ADC22 Čelárová, Diana [KAUT] [UKOLFFYU] (50%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (20%) - Celušáková, Hana [UKOLFFYU] (15%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (15%): Behaviorálne stratégie v terapii psychogénnej straty chuti do jedla v detstve = Behavioral approaches in the therapy of pediatric feeding disorders

Lit.: 44 záz.

In: *Československá psychologie*. - Roč. 63, č. 1 (2019), s. 116-126. - ISSN (print) 0009-062X

Registrované v: scopus

Registrované v: wos

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2019=0,478

Kvartil Q:

wos-jcr -- Q4 [Psychology, multidisciplinary] -- 2019

ADC23 Jasenovc, Tomáš [UKOLFFYU] (25%) - Radošinská, Dominika [UKOLFIU] (10%) - Celušáková, Hana [UKOLF] (10%) - Čelárová, Diana [UKOLFFYU] (10%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (10%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (5%) - Radošinská, Jana [KAUT][UKOLFFYU] (30%): Erythrocyte deformability in children with autism spectrum disorder: correlation with clinical features

Lit.: 35 záz.

In: *Physiological research*. - Roč. 68, č. Supplement 3 (2019), s. S307-S313. - ISSN (print) 0862-8408

URL: http://www.biomed.cas.cz/physiolres/pdf/68/68_S307.pdf

Registrované v: wos

Registrované v: scopus

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2019=1,655

Kvartil Q:

wos-jcr -- Q4 [Physiology] -- 2019

Ohlasy (1):

[n1] 2022 Walther, A. - Mackens-Kiani, A. - Eder, J. - Herbig, M. - Herold, C. - Kirschbaum, C. - Guck, J. - Wittwer, L.D. - Beesdo-Baum, K. - Kräter, M.: *Translational Psychiatry*, vol. 12, no. 1, 2022, art. no. 150 - SCI ; SCOPUS

ADC24 Sashova Tomova, Aleksandra [KAUT] [UKOLFFYU] (45%) - Keményová, Petra [UKOLFFYU] (15%) - Čelárová, Diana [UKOLFFYU] (5%) - Janík Szapuová, Žofia [UKOLFFYU] (5%) - Kováč, Andrej (10%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (10%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (10%): Plasma levels of glial cell marker S100B in children with autism

Lit.: 54 záz.

In: *Physiological research*. - Roč. 68, č. Supplement 3 (2019), s. S315-S323. - ISSN (print) 0862-8408

URL: http://www.biomed.cas.cz/physiolres/pdf/68/68_S315.pdf

Registrované v: wos

Registrované v: scopus

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2019=1,655

Kvartil Q:

wos-jcr -- Q4 [Physiology] -- 2019

Ohlasy (5):

[o1] 2021 Zheng, Z. - Zheng, P. - Zou, X.: Journal of Autism and Developmental Disorders, vol. 51, no. 8, 2021, s. 2569-2577 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2021 Kabukcu Basay, B. - Bařay, Ö. - Tanriverdi, C. - Tunc-Ata, M. - Aydin, S.Ü.: Nordic Journal of Psychiatry, vol. 75, no. 7, 2021, s. 502-508 - SCI ; SCOPUS

[n1] 2021 Eraslan, A.N. - Durukan, I. - Bodur, S. - Demircan Tulaci, Ö.: Duzce Medical Journal, vol. 23, no. 3, 2021, s. 263-269 - SCOPUS

[n1] 2022 Pinjari, O.F. - Dasgupta, S.K. - Okusaga, O.O.: Psychiatric Quarterly, vol. 93, no. 1, 2022, s. 335-345 - SCI ; SCOPUS

[n1] 2022 Sauer, A.K. - Hagemeyer, S. - Grabrucker, A.M.: International Journal of Molecular Sciences, vol. 23, no. 11, 2022, art. no. 6082 - SCI ; SCOPUS

ADC25 Babinská, Katarína [KAUT] [UKOLFFYU] (35%) - Celušáková, Hana [UKOLF] (15%) - Belica, Ivan [UKOLFFYU] (10%) - Janík Szapuová, Žofia [UKOLFFYU] (10%) - Waczulíková, Iveta [UKOMFKJFB] (5%) - Nemcsicsová, Dagmar [UKOLFFYU] (10%) - Sashova Tomova, Aleksandra [UKOLFFYU] (5%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (10%): Gastrointestinal symptoms and feeding problems and their associations with dietary interventions, food supplement use and behavioral characteristics in a sample of children and adolescents with autism spectrum disorders

Lit.: 65 zázň.

In: International journal of environmental research and public health. - Roč. 17, č. 17 (2020), s. [1-18], Art. No. 6372. - ISSN (print) 1661-7827

URL: <https://www.mdpi.com/1660-4601/17/17/6372/pdf>

Registrované v: scopus

Registrované v: wos

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2020=3,390

Kvartil Q:

wos-jcr -- Q2 [Environmental sciences] -- 2020

wos-jcr -- Q1 [Public, environmental & occupational health] -- 2020

Ohlasy (15):

[o1] 2021 Nadeem, M.S. - Murtaza, B.N. - Al-Ghamdi, M.A. - Ali, A. - Zamzami, M.A. - Khan, J.A. - Ahmad, A. - Rehman, M.U. - Kazmi, I.: Autism-a comprehensive array of prominent signs and symptoms. In: Current Pharmaceutical Design, vol. 27, no. 11, 2021, s. 1418-1433 - SCI ; SSCI ; SCOPUS

[o1] 2021 Croall, I.D. - Hoggard, N. - Hadjivassiliou, M.: Nutrients, vol. 13, no. 2, 2021, art. no. 572 - SCI ; SSCI ; SCOPUS

[o1] 2021 James, D.M. - Davidson, E.A. - Yanes, J. - Moshiree, B. - Dallman, J.E.: The Gut-Brain-Microbiome Axis and Its Link to Autism: Emerging Insights and the Potential of Zebrafish Models. In: Frontiers in Cell and Developmental Biology, vol. 9, 2021, art. no. 662916 - SCI ; SSCI ; SCOPUS

[o1] 2021 Sharudin, N. - Buhari, S.S. - Toran, H. - Kamaralzaman, S. - Ilias, K.: Feeding issues among children with autism spectrum disorder (ASD) in Kuala Lumpur: A preliminary qualitative study. In: Malaysian Journal of Medicine and Health Sciences, vol. 17, 2021, s. 216-223 - SCOPUS

[o1] 2021 Shan, H. - Li, F. - Zhang, J. - Wang, H. - Li, J.: Feeding and Eating Disorder and Risk of Subsequent Neurodevelopmental Disorders: A Population-Based Cohort Study. In: Frontiers in Pediatrics, Vol. 9, 2021, art. no. 67163 - ESCI ; SSCI ; SCOPUS

[o1] 2021 Plaza-Diaz, J. - Flores-Rojas, K. - de la Torre-Aguilar, M. J. - Gomez-Fernández, A. R. - Martín-Borreguero, P. - Perez-Navero, J. L. - Gil, A. - Gil-Campos, M.: Dietary patterns, eating behavior, and nutrient intakes of spanish preschool children with autism spectrum disorders. In: Nutrients, Vol. 13, No. 10, 2021, art. no. 3551 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2021 Kreider, C.M. - Mburu, S. - Dizdarevic, S. - Garvan, G. - Elder, J.H.: Exploration of relationships among clinical gastrointestinal indicators and social and sensory symptom severity in children with autism spectrum disorder. In: Pediatric Reports, vol. 13, no. 4, 2021, s. 594-604 - ESCI ; SCOPUS

- [o1] 2021 Kazek, B. - Brzoska, A. - Paprocka, J. - Iwanicki, T. - Koziol, K. - Kapinos-Gorczyca, A. - Likus, W. - Ferlewicz, M. - Babraj, A. - Buczek, A. - Krupka-Matuszczyk, I. - Emich-Widera, E.: Eating behaviors of children with autism Pilot study, part II. In: *Nutrients*, vol. 13, no. 11, 2021, art. no. 3850 - SCI ; SSCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Burton, C. - Allan, E. - Eckhardt, S. - Grange, D.L. - Ehrenreich-May, J. - Singh, M. - Dimitropoulos, G.: Case Presentations Combining Family-Based Treatment with the Unified Protocols for Transdiagnostic Treatment of Emotional Disorders in Children and Adolescents for Comorbid Avoidant Restrictive Food Intake Disorder and Autism Spectrum Disorder. In: *Journal of the Canadian Academy of Child and Adolescent Psychiatry*, vol. 30, no. 4, 2021, s. 280-291 - ESCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Granero, R.: Role of Nutrition and Diet on Healthy Mental State. In: *Nutrients*, vol. 14, no. 4, 2022, art. no. 750 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Leader, G. - Abberton, C. - Cunningham, S. - Gilmartin, K. - Grudzien, M. - Higgins, E. - Joshi, L. - Whelan, S. - Mannion, A.: Gastrointestinal Symptoms in Autism Spectrum Disorder: A Systematic Review. In: *Nutrients*, vol. 14, no.7, 2022, art. no. 1471 - SCI ; SSCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Valenzuela-Zamora, A.F. - Ramirez-Valenzuela, D.G. - Ramos-Jiménez, A.: Food Selectivity and Its Implications Associated with Gastrointestinal Disorders in Children with Autism Spectrum Disorders. In: *Nutrients*, vol. 14, no. 13, 2022, art. no. 2660 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Jafari, S.A. - Sedghi, N. - Khalesi, M. - Kianifar, H.R. - Kiani, M.A. - Chaichi, Z. - Derafshi, R.: Gastrointestinal Symptoms of Patients with Autism Spectrum Disorder. In: *International Journal of Pediatrics-MASHHAD*, vol. 10, no.4, 2022, s. 15730-15736 - ESCI
- [n1] 2022 Wang, J. - Ma, B. - Wang, J. - Zhang, Z. - Chen, O.: Global prevalence of autism spectrum disorder and its gastrointestinal symptoms: A systematic review and meta-analysis. In: *Frontiers in Psychiatry*, Vol. 13, 2022, art. no. 963102- SCI ; SSCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Deng, W. - Wang, S. - Li, F. - Wang, F. - Xing, Y.P. - Li, Y. - Lv, Y. - Ke, H. - Li, Z. - Lv, P.J. - Hao, H. - Chen, Y. - Xiao, X.: Gastrointestinal symptoms have a minor impact on autism spectrum disorder and associations with gutmicrobiota and short-chain fatty acids. In: *Frontiers in Microbiology*, vol. 13, 2022, art. no. 1000419 - SCI ; SCOPUS

ADC26 Sashova Tomova, Aleksandra [KAUT] [UKOLFFYU] (20%) - Šoltys, Katarína [UKOPRBMV] (20%) - Keményová, Petra [UKOLFFYU] (20%) - Karhánek, Miloslav (20%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (20%): The influence of food intake specificity in children with autism on gut microbiota
Lit.: 43 zázň.

In: *International journal of molecular sciences* [elektronický dokument]. - Roč. 21, č. 8 (2020), s. [1-15], art. no. 2797 [online]. - ISSN (online) 1422-0067

URL: https://res.mdpi.com/d_attachment/ijms/ijms-21-02797/article_deploy/ijms-21-02797.pdf

Registrované v: wos

Registrované v: scopus

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2020=5,924

Kvartil Q:

wos-jcr -- Q1 [Biochemistry & molecular biology] -- 2020

wos-jcr -- Q2 [Chemistry, multidisciplinary] -- 2020

Ohlasy (12):

[o1] 2020 Robea, M.A. - Jijie, R. - Nicoara, M. - Plavan, G. - Ciobica, A.S. - Solcan, C. - Audira, G. - Hsiao, C.D. - Strungaru, S.A.: *Antioxidants*, vol. 9, no. 10, 2020, art. no. 944 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2021 Kong, X.J. - Liu, J. - Liu, K. - Koh, M. - Sherman, H. - Liu, S. - Tian, R. - Sukijthamapan, P. - Wang, J. - Fong, M. - Xu, L. - Clairmont, C. - Jeong, M.S. - Li, A. - Lopes, M. - Hagan, V. - Dutton, T. - Chan, S.T. - Lee, H. - Kendall, A. - Kwong, K. - Song, Y.: *Nutrients*, vol. 13, no. 5, 2021, art. no. 1552 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2021 Panossian, C. - Lyons-Wall, P. - Whitehouse, A. - Oddy, W.H. - Lo, J. - Scott, J. - O Sullivan, T.A.: *Journal of Autism and Developmental Disorders*, vol. 51, no. 2, 2021, s. 685-696 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2021 Spichak, S. - Bastiaanssen, T.F.S. - Berding, K. - Vlckova, K. - Clarke, G. - Dinan, T.G. - Cryan, J.F.: *Neuroscience and Biobehavioral Reviews*, vol. 125, 2021, s. 698-761 - SCI ; SCOPUS

- [o1] 2021 Fields, V.L. - Soke, G.N. - Reynolds, A. - Tian, L.H. - Wiggins, L. - Maenner, M. - DiGiuseppe, C. - Kral, T.V.E. - Hightshoe, K. - Ladd-Acosta, C. - Schieve, L.A.: *Disability and Health Journal*, vol. 14, no. 3, 2021, art. no. 101052- SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Roselli, M. - Natella, F. - Zinno, P. - Guantario, B. - Canali, R. - Schifano, E. - De Angelis, M. - Nikoloudaki, O. - Gobetti, M. - Perozzi, G. - Devirgiliis, C.: *Frontiers in Nutrition*, vol. 8, 2021, art. no. 689084 - SCOPUS
- [o1] 2021 Ha, S. - Oh, D. - Lee, S. - Park, J. - Ahn, J. - Choi, S. - Cheon, K.A.: *Nutrients*, vol. 13, no. 10, 2021, art. no. 3300 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Revers, A. - Zhang, X. - Zwinderman, A.H.: *Frontiers in Microbiology*, vol. 12, 2021, art. no. 711861 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Page, S.D. - Souders, M.C. - Kral, T.V.E. - Chao, A.M. - Pinto-Martin, J.: *Journal of Autism and Developmental Disorders*, vol. 52, no. 1, 2022, s. 255-274 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Zulkifli, M.N. - Kadar, M. - Fenech, M. - Hamzaid, N.H.: *Research in Autism Spectrum Disorders*, vol. 93, 2022, art. no. 101928 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Valenzuela-Zamora, A.F. - Ramirez-Valenzuela, D.G. - Ramos-Jimenez, A.: *Nutrients*, vol. 14, no. 13, 2022, art. no. 2660 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Soltysova, M. - Tomova, A. - Ostatnikova, D.: *Microorganisms*, vol. 10, no. 10, 2022, art. no. 2009 - SCI ; SCOPUS

ADC27 Sashova Tomova, Aleksandra [KAUT] [UKOLFFYU] (30%) - Šoltys, Katarína [UKOPRBMV] (15%) - Repiská, Gabriela [UKOLF] (7%) - Pálková, Lenka (7%) - Čelárová, Diana [UKOLFFYU] (7%) - Minárik, Gabriel [UKOPRBMV] (5%) - Turňa, Ján [UKOPRBMV] (5%) - Prochotská, Katarína [UKOLF1DK] (7%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (7%) - Ostatniková, Daniela [UKOLFFYU] (10%): Specificity of gut microbiota in children with autism spectrum disorder in Slovakia and its correlation with astrocytes activity marker and specific behavioural patterns

Lit.: 61 záz.

In: *Physiology & Behavior*. - č. 214 (2020), s. [1-6], art. no. 112745. - ISSN (print) 0031-9384

URL:

<https://reader.elsevier.com/reader/sd/pii/S0031938419308662?token=2D5BE51BE3AFBC0E64D7FBED611265C903A105966F87652F6EAABC3523CD82776A7C5A38A72DA69FE16D223BC524DFDC>

Registrované v: wos

Registrované v: scopus

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2020=3,244

Kvartil Q:

wos-jcr -- Q2 [Psychology, biological] -- 2020

wos-jcr -- Q2 [Behavioral sciences] -- 2020

Ohlasy (18):

[o1] 2020 Chandra, S. - Alam, M.T. - Dey, J. - Pulikkaparambil Sasidharan, B.C. - Ray, U. - Srivastava, A.K. - Gandhi, S. - Tripathi, P.P.: *Current Topics in Medicinal Chemistry*, vol. 20, no. 13, 2020, s. 1142-1153 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2020 Dan, Z. - Mao, X. - Liu, Q. - Guo, M. - Zhuang, Y. - Liu, Z. - Chen, K. - Chen, J. - Xu, R. - Tang, J. - Qin, L. - Gu, B. - Liu, K. - Su, C. - Zhang, F. - Xia, Y. - Hu, Z. - Liu, X.: *Gut Microbes*, vol. 11, no. 5, 2020, s. 1246-1267 -SCI ; SCOPUS

[o1] 2020 Borsom, E.M. - Lee, K. - Cope, E.K.: *Brain Sciences*, vol. 10, no. 11, 2020, art. no. 814 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2021 Spichak, S. - Bastiaanssen, T.F.S. - Berding, K. - Vlckova, K. - Clarke, G. - Dinan, T.G. - Cryan, J.F.: *Neuroscience and Biobehavioral Reviews*, vol. 125, 2021, s. 698-761 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2021 Ye, J. - Wang, H. - Cui, L. - Chu, S. - Chen, N.: *Brain Research Bulletin*, vol. 174, 2021, s. 268-280 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2021 Tonhajzerova, I. - Ondrejka, I. - Ferencova, N. - Bujnakova, I. - Grendar, M. - Olexova, L.B. - Hrtanek, I. - Visnovcova, Z.: *Physiological Research*, vol. 70, no. 4, 2021, s. 551-561 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2021 Chen, L.L. - Abbaspour, A. - Mkoma, G.F. - Bulik, C.M. - Rück, C. - Djurfeldt, D.: *Psychosomatic Medicine*, vol. 83, no. 7, 2021, s. 679-692 - SCI ; SCOPUS

- [o1] 2021 Zhao, Y.F. - Wei, D.N. - Tang, Y.: *Current Neuropharmacology*, vol. 19, no. 8, 2021, s. 1354-1366 - SCI
- [o1] 2021 Real-López, M. - Peraire, M. - Ramos-Vidal, C. - Nath, D. - Hervás, A. - Cortés, X.: *Revista de Neurologia*, vol. 73, no. 8, 2021, s. 282-295 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2021 Gu, Y.Y. - Han, Y. - Liang, J.J. - Cui, Y.N. - Zhang, B. - Zhang, Y. - Zhang, S.B. - Qin, J.: *Frontiers in Bioscience - Landmark*, vol. 26, no. 12, 2021, s. 1585-1598 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2021 Spichak, S. - Donoso, F. - Moloney, G.M. - Gunnigle, E. - Brown, J.M. - Codagnone, M. - Dinan, T.G. - Cryan, J.F.: *Brain, Behavior, and Immunity - Health*, vol. 16, 2021, art. no. 100318 - SCOPUS
- [n1] 2022 Gu, Y. - Han, Y. - Ren, S. - Zhang, B. - Zhao, Y. - Wang, X. - Zhang, S. - Qin, J.: *Behavioural Brain Research*, vol. 417, 2022, art. no. 113580 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Zakharevich, N.V. - Nikitin, M.S. - Kovtun, A.S. - Malov, V.O. - Averina, O.V. - Danilenko, V.N. - Artamonova, I.I.: *Life*, vol. 12, no. 3, 2022, art. no. 367 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Bairamian, D. - Sha, S. - Rolhion, N. - Sokol, H. - Dorothée, G. - Lemere, C. A. - Krantic, S.: *Molecular Neurodegeneration*, vol. 17, no. 1, 2022, art. no. 19 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Elnahas, E.M. - Abuelezz, S.A. - Mohamad, M.I. - Nabil, M.M. - Abdelraouf, S.M. - Bahaa, N. - Hassan, G.A.M. - Aboul-Fotouh, S.: *Progress in Neuro-Psychopharmacology and Biological Psychiatry*, vol. 116, 2022, art. no. 110522 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Jiang, H. - Bao, J. - Xing, Y. - Cao, G. - Li, X. - Chen, Q.: *Frontiers in Microbiology*, vol. 13, 2022, art. no. 990737 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Syromyatnikov, M. - Nesterova, E. - Gladkikh, M. - Smirnova, Y. - Gryaznova, M. - Popov, V.: *Microorganisms*, vol. 10, no. 9, 2022, art. no. 1866 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Menees, K.B. - Otero, B.A. - Tansey, M.G.: *International Review of Neurobiology*, vol. 167, 2022, s. 25-57 - SCOPUS

ADC28 Pálková, Lenka (11.112%) - Sashova Tomova, Aleksandra [UKOLFFYU] (11.111%) - Repiská, Gabriela [UKOLFFYU] (11.111%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (11.111%) - Bokor, Boris [UKOVP] (11.111%) - Mikula, Ivan (11.111%) - Minárik, Gabriel (11.111%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (11.111%) - Šoltys, Katarína [KAUT] [UKOPRBMV] (11.111%): Evaluation of 16S rRNA primer sets for characterisation of microbiota in paediatric patients with autism spectrum disorder
Lit.: 65 zázn.

In: *Scientific Reports*. - Roč. 11, č. 1 (2021), s. [1-13], art. no. 6781. - ISSN (online) 2045-2322

URL: <https://www.nature.com/articles/s41598-021-86378-w.pdf>

Registrované v: scopus

Registrované v: wos

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2021=4.997

Kvartil Q:

wos-jcr -- Q2 [Multidisciplinary sciences] -- 2021

Ohlasy (11):

[o1] 2021 Pistone, D. - Meroni, G. - Panelli, S. - D auria, E. - Acunzo, M. - Pasala, A.R. - Zuccotti, G.V. - Bandi, C. - Drago, L.: *International Journal of Molecular Sciences*, vol. 22, no. 18, 2021, art. no. 9846 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2021 Luo, L. - Zhou, J. - Xu, Z. - Guan, J. - Gao, Y. - Zou, X.: *Peer*, vol. 9, 2021, art. no. e12511 - SCI ; SCOPUS

[n1] 2022 Wensel, C.R. - Pluznick, J.L. - Salzberg, S.L. - Sears, C.L.: *Journal of XClinical Investigation*, vol. 132, no. 7, 2022, art. no. e154944 - SCI ; SCOPUS

[n1] 2022 Ren, W. - Zhong, Y. - Ding, Y. - Wu, Y. - Xu, X.W. - Zhou, P.: *Frontiers in Microbiology*, vol. 13, 2022, art. no. 888803 - SCI ; SCOPUS

[n1] 2022 Yue, W. - Wu, L. - Han, F.: *Shipin Kexue/Food Science*, vol. 43, no. 11, 2022, s. 121-129 - SCOPUS

[n1] 2022 Tian, M. - Zhang, G. - Ding, S. - Jiang, Y. - Jiang, B. - Ren, D. - Chen, P.: *Food Bioscience*, vol. 49, 2022, art. no. 101984 - SCI ; SCOPUS

[n1] 2022 Raeisi, J. - Oloomi, M. - Zolfaghari, M.R. - Siadat, S.D. - Zargar, M. - Pourramezan, Z.: *Iranian Biomedical Journal*, vol. 26, no. 3, 2022, s. 230-239 - SCOPUS

- [n1] 2022 Noaman, V. - Beiranvand, M.H.: Journal of the Hellenic Veterinary Medical Society, vol. 73, no. 3, 2022, s. 74365-4372 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Huang, L. - Lu, X. - Zhang, H. - Zheng, B. - Zhang, Y. - Liang, P.: Food Bioscience, vol. 50, 2022, art. no. 102132 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Goel, N. - Singh, R. - Sood, S. - Khare, S.K.: Marine Biotechnology, vol. 24, no. 6, 2022, s. 1168-1175 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Li, J. - Liu, P. - Menguy, N. - Benzerara, K. - Bai, J. - Zhao, X. - Leroy, E. - Zhang, C. - Zhang, H. - Liu, J. - Zhang, R. - Zhu, K. - Roberts, A.P. - Pan, Y.: Environmental Microbiology, vol. 24, no. 11, 2022, s. 5019-5038 - SCI ; SCOPUS

ADD Vedecké práce v domácich karentovaných časopisoch

- ADD01 Klvanová, Jana - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Kudláčková, Marica - Schmidt, Štefan: Effect of dietary fat on fatty acid composition in human milk
Lit.: 28 zázň.
In: Biologia. - Roč. 55, č. 6 (2000), s. 717-722. - ISSN (print) 0006-3088
Registrované v: wos
Registrované v: scopus
Indikátor časopisu:
IF (JCR) 2000=0,165
Kvartil Q:
wos-jcr – Q4 [Biology] -- 2000
Ohlasy (1):
[o3] 2004 Jakušová, L. - Dostál, A.: K problematike kontaminácie materského mlieka škodlivinami z environmentu. In: Česko-slovenská pediatrie, roč. 59, č. 6, 2004, s. 316-318

ADE Vedecké práce v ostatných zahraničných časopisoch

- ADE01 Béderová, Alžbeta - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Magálová, T. - Brtková, Anastázia: Aktuálny zdravotne nutričný stav detskej populácie v oravskom regióne = The present health and nutritional status of the pediatric population in the area of Orava
In: Československá pediatrie. - Roč. 48, č. 6 (1993), s. 328-331. - ISSN 0069-2328
Registrované v: scopus
Ohlasy (1):
[o4] 2003 Jakušová, L.: Výživa detí v predškolskom a školskom veku. In: Bánovčin, P. - Buchanec, J.: Detská gastroenterológia. Martin : Osveta, 2003, s. 26-66
- ADE02 Krajčovičová-Kudláčková, Marica - Šimončič, R. - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Béderová, Alžbeta: Lipid parameters in blood of vegetarians
In: Cor et Vasa. - Roč. 35, č. 6 (1993), s. 224-225. - ISSN 0010-8650
Registrované v: scopus
Ohlasy (1):
[o1] 1997 Duggan, B., O'Kane, H.: Ulster Medical Journal, vol. 66, no. 1, 1997, s. 57-58 - SCI ; SCOPUS
- ADE03 Krajčovičová-Kudláčková, Marica - Šimončič, R. - Béderová, Alžbeta - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Ondreička, R.: Selected parameters of lipid metabolism blood of adult vegetarians
In: Cor et Vasa. - Roč. 36, č. 5 (1994), s. 237-241. - ISSN 0010-8650
Registrované v: scopus
Ohlasy (1):
[o2] 2001 Mikulecký, M.: Eurorehab, č. 4, 2001, s. 230-239 - SCOPUS
- ADE04 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Béderová, Alžbeta - Magálová, T. - Brtková, Anastázia: Serum lipid levels in the population of five districts of the Slovak Republic
In: Cor et Vasa. - Roč. 37, č. 4 (1995), s. 217-223. - ISSN 0010-8650
Ohlasy (2):

- [o1] 1995 Bobek, P. - Ozdin, O. - Mikus, M.: Physiological Research, vol. 44, no. 5, 1995, s. 287-291 - SCI
[o1] 1997 Ginter, E.: Wiener Klinische Wochenschrift, vol. 109, no. 17, 1997, s. 663-668 - SCI
- ADE05 Béderová, Alžbeta - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Magálová, T.: Hladiny sérových lipidov v detskej a dospelujúcej populácii zo 6 regiónov SR
In: Česká a slovenská gastroenterologie. - Roč. 49, č. 5 (1995), s. 163-169. - ISSN 1210-7824
Ohlasy (1):
[o3] 2004 Bielik, J. - Durdíková, Z.: Výkonosť slovenskej gastroenterológie podľa publikácií v Českej a slovenskej gastroenterológii a hepatológii v rokoch 1993-2002. In: Česká a slovenská gastroenterologie a hepatologie, roč. 58, č. 3, 2004, s. 94-101
- ADE06 Béderová, Alžbeta - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Magálová, T. - Brtková, Anastázia - Kudláčková, M.: Porovnanie vybraných parametrov u obéznych a neobéznych detí = Comparison of selected parameters in obese and non-obese children
In: Hygiena. - Roč. 44, č. 1 (1999), s. 24-29. - ISSN 1210-7840
Registrované v: scopus
Ohlasy (1):
[o3] 2000 Štefániková, Z. - Jurkovičová, J. - Ševčíková, E. - Ághová, E.: Riziko obezity a stravovacie návyky vysokoškolskej mládeže. Praha : SZÚ, 2000, S. 249
- ADE07 Béderová, Alžbeta - Babinská, Katarína [UKOLFFYU]: Spôsob výživy detí a mládeže, aktuálny príjem makro a mikronutrientov v dvoch regiónoch SR v roku 1998
Lit.: 25 záz. n.
In: Hygiena. - Roč. 45, č. 4 (2000), s. 204-213. - ISSN 1210-7840
Registrované v: scopus
Ohlasy (2):
[o1] 2001 Štefániková, Z. - Jurkovičová, J. - Ševčíková, E. - Sobotová, E. - Ághová, E.: Central European Journal of Public Health, roč. 9, č. 4, 2001, s. 223-227 - SCOPUS
[o4] 2006 Šimončíč, R. - Kajaba, I.: Príjem bielkovín, tukov, sacharidov a vitamínov v našej výžive a jeho vplyv na prevalenciu osteoporózy. In: Slovenský lekár, roč. 16/30, č. 3-4, 2006, s. 74-77
- ADE08 Béderová, Alžbeta - Kudláčková, M. - Klvanová, Jana - Magálová, T. - Babinská, Katarína [UKOLFFYU]: Masné kyseliny v plazme pri dvoch hodnotách hladín železa = Plasma fatty acids in relation with two iron levels
Lit.: 19 záz. n.
In: Česká a slovenská psychiatrie. - Roč. 55, č. 2 (2000), s. 96-98. - ISSN 1212-0383
Registrované v: scopus
- ADE09 Krajčovičová-Kudláčková, Marica - Béderová, Alžbeta - Šimončíč, R. - Magálová, T. - Babinská, Katarína [UKOLFFYU]: Železo, vápnik, zinok - riziká alternatívneho stravovania = Iron, calcium, zinc - risks of an alternative diet
Lit.: 30 záz. n.
In: Hygiena. - Roč. 45, č. 1 (2000), s. 16-21. - ISSN 1210-7840
Registrované v: scopus
- ADE10 Krajčovičová-Kudláčková, Marica - Blažíček, P. - Béderová, Alžbeta - Kopčová, J. - Babinská, Katarína [UKOLFFYU]: Tradičné versus alternatívne stravovanie - hladiny homocysteínu u detí a dospelujúcich = Traditional vs. alternative diet - homocysteine levels in children and adolescents
Lit.: 25 záz. n.
In: Česko-slovenská pediatrie. - Roč. 55, č. 9 (2000), s. 558-561. - ISSN (print) 0069-2328
Registrované v: scopus
- ADE11 Magálová, T. - Béderová, Alžbeta - Brtková, Anastázia - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Barteková, S.: Age and sex related reference values of copper and zinc in Slovak children and adolescents (11-18 years)
Lit.: 25 záz. n.

In: Klinická biochemie a metabolismus. - Roč. 8, č. 3 (2000), s. 162-166. - ISSN 1210-7921

Registrované v: scopus

ADE12 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Béderová, Alžbeta - Magálová, Tatiana - Brtková, Anastázia: Veková závislosť koncentrácií sérových lipidov u dospelaj populácie v Slovenskej republike

Lit.: 31 záz.

In: Cor et Vasa. - Roč. 43, č. 9 (2001), s. 444-450. - ISSN 0010-8650

ADE13 Krajčovičová-Kudláčková, Marica - Ginter, E. - Blažíček, P. - Klvanová, Jana - Babinská, Katarína [UKOLFFYU]: Nutričný status dospelých na alternatívnom VS tradičnom stravovaní

Lit.: 39 záz.

In: Časopis lékařů českých. - Roč. 140, č. 5 (2001), s. 142-146. - ISSN 0008-7335

Registrované v: scopus

Ohlasy (1):

[o2] 2017 Urbánek, V. - Kajaba, I. - Valachovičová, M.: Lekársky obzor, roč. 66, č. 2, 2017, s. 72-76 - SCOPUS

ADE14 Krajčovičová-Kudláčková, Marica - Ginter, E. - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Blažíček, P. - Nagyová, A.: Zdravotné riziká a prednosti rastlinných bielkovín

Lit. 29 záz.

In: Hygiena. - Roč. 46, č. 2 (2001), s. 72-78. - ISSN 1210-7840

Registrované v: scopus

ADE15 Béder, Igor [UKOLF] - Kittová, Margita [UKOLF] - Maťašeje, Anna [UKOLF] - Čársky, Jozef [UKOLF] - Országhová, Zuzana [UKOLFULCH] - Babinská, Katarína [UKOLFFYU]: Effect of selected substances with antiglycative and antioxidative properties on erythrocyte deformability in diabetic patients

Lit. 12 záz.

In: Scripta Medica. - Roč. 75, č. 5 (2002), s. 239-244. - ISSN 1211-3395

Registrované v: scopus

Ohlasy (9):

[o1] 2007 Shin, S. - Ku, Z. - Babu, N. - Singh, M.: Indian Journal of Experimental Biology, vol. 45, no. 1, 2007, s. 121-128 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2007 Nwose, E.U. - Jelinek, H.F. - Richards, R.S. - Kerr, P.G.: British Journal of Biomedical Science, vol. 64, no. 1, 2007, s. 35-43 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2009 Singh, M. - Shin, S.: Indian Journal of Experimental Biology, vol. 47, no. 1, 2009, s. 7-15 - SCOPUS

[o1] 2010 Richards, R.S. - Nwose, E.U.: British Journal of Biomedical Science, vol. 67, no. 2, 2010, s. 67-70 - SCOPUS

[o1] 2013 Ahmad, B. - Opitz, D. - Bloch, W. - Brixius, K.: Experimental and Clinical Endocrinology and Diabetes, vol. 121, no. 8, 2013, s. 461-465 - SCOPUS

[o3] 2007 Snegireva, L.V. - Ivanov, V.P.: Rheologic properties of erythrocytes in their ontogenesis. In: Kurskij naučno-praktičeskij vestnik Čelovek i ego zdorovje, no. 1, 2007, s. 35-44

[o2] 2014 Comu, F.M. - Ozturk, L. - Alkan, M. - Pampal, K. - Arslan, M. - Isik, B. - Atac, M.S. - Yilmaz, D.: Bratislava Medical Journal - Bratislavské lekárske listy, roč. 115, č. 7, 2014, s. 400-404 - SCI ; SCOPUS

[o2] 2014 Unal, Y. - Comu, F.M. - Emik, U. - Alkan, M. - Pampal, H.K. - Arslan, M.: Bratislava Medical Journal - Bratislavské lekárske listy, roč. 115, č. 5, 2014, s. 253-255 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2016 Hashemi, Z. - Rahnama, J. - Jafari, S.: Journal of Biomechanical Engineering-Transactions of the Asme, vol. 138, no. 5, 2016, art. no. 051002 - SCI ; SCOPUS

ADE16 Gabašová, Eva [UKOLF] - Béder, Igor [UKOLF] - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Béderová, Alžbeta - Turecký, Ladislav [UKOLFULCH] - Uhlíková, Eva [UKOLFULCH]: Nutritional behaviour among college students in Slovakia as one of the cardiovascular disease risk factors

Lit.: 5 záz.

In: Homeostasis. - Roč. 43, č. 2 (2004), s. 106-108. - ISSN 0960-7560

Registrované v: scopus

ADE17 Fatrcová-Šramková, Katarína (25%) - Kolesárová, Anna (25%) - Nôžková, Janka (25%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (25%): Nutrition habits and anthropometric parameters of Slovak children
Lit.: 13 záz.

In: Ecological Chemistry and Engineering A. - Vol. 17, No. 1 (2010), s. 33-43. - ISSN 1898-6188

POZNÁMKA:

Vyšiel aj abstrakt - Slovak Journal of Animal Science. - Roč. 41, č. 4 (2008), s. 198

Vyšiel aj abstrakt - Risk Factors of Food Chain 8. - Nitra : Slovak University of Agriculture, 2008. - S. 10-11

ADE18 Vitáriušová, Eva [UKOLFIDK] (30%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (10%) - Košťálová, Ludmila [UKOLF] (10%) - Rosinský, Jozef (10%) - Hlavatá, Anna (10%) - Pribilincová, Zuzana [UKOLFIDK] (10%) - Prochotská, Katarína [UKOLF] (10%) - Kovács, László [UKOLF] (10%): Food intake, leisure time activities and the prevalence of obesity in schoolchildren in Slovakia

Lit.: 31 záz.

In: Central European Journal of Public Health. - Vol. 18, No. 4 (2010), s. 192-197. - ISSN 1210-7778

Registrované v: scopus

Ohlasy (17):

[o1] 2012 Stritecká, H. - Hlúbik, P.: Hygiena, roč. 57, č. 4, 2012, s. 128-134 - SCOPUS

[o1] 2013 Stefanov, T. - Vekova, A. - Bonova, I. - Tzvetkov, S. - Kurktschiev, D. - Blüher, M. - Temelkova-Kurktschiev, T.: Central European Journal of Public Health, vol. 21, no. 1 2013, s. 8-16 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2013 Kim, J-H. - So, W-Y.: Central European Journal of Public Health, vol. 21, no. 3, 2013, s. 155-159 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2014 Stankiewicz, M. - Pieszko, M. - Sliwinska, A. - Malgorzewicz, S. - Wierucki, L. - Zdrojewski, T. - Wyrzykowski, B. - Lysiak-Szydłowska, W.: Central European Journal of Public Health, vol. 22, no. 1, 2014, s. 12-16 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2014 Pei, Z. - Flexeder, C. - Fuertes, E. - Standl, M. - Buyken, A. - Berdel, D. - Von Berg, A. - Lehmann, I. - Schaaf, B. - Heinrich, J.: Annals of Nutrition and Metabolism, vol. 64, no. 1, 2014, s. 60-70 - SCI ; SCOPUS

[o4] 2014 Miklovičová, E. - Kristová, J.: Ošetrovateľský obzor, roč. 11, č. 1-2, 2014, s. 18-23

[o1] 2014 Zamkova, M. - Prokop, M.: MME 2014 : Mathematical Methods in Economics. Olomouc : Palacky University Olomouc, 2014, s. 1113-1118 - CPCIS

[o1] 2015 Gokler, M.E. - Bugrul, N. - Metintas, S. - Kalyoncu, C.: Central European Journal of Public Health, vol. 23, no. 1, 2015, s. 20-25 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2015 Pilnáčková, J. - Pilnáček, M. - Rážová, J. - Strítecká, H.: Hygiena, roč. 60, č. 2, 2015, s. 71-75 - SCOPUS

[o1] 2017 Aparicio, A. - Rodríguez-Rodríguez, E.E. - Aranceta-Bartrina, J. - Gil, A. - González-Gross, M. - Serra-Majem, L. - Varela-Moreiras, G. - Ortega, R.M.: Public Health Nutrition, vol. 20, no. 13, 2017, s. 2364-2373 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2017 Mrosková, S. - Schlosserová, A. - Reľovská, M. - Lizáková, L.: Kontakt, vol. 19, no. 3, 2017, s. e205-e210 - SCOPUS

[o1] 2018 Bundhun, D. - Rampadarath, S. - Puchooa, D. - Jeewon, R.: Heliyon, vol. 4, no. 2, 2018, art. no. e00546 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2018 Tichá, L. - Regecová, V. - Šebeková, K. - Sedláková, D. - Hamade, J. - Podracká, L.: European Journal of Pediatrics, vol. 177, no. 6, 2018, s. 945-953 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2018 Rychkova, L.V. - Ajurova, Z.G. - Pogodina, A.V.: Obesity and Metabolism, vol. 15, no. 3, 2018, s. 42-48 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2018 Pandey, A. - Sapkota, S.: Journal of Nepal Paediatric Society, vol. 38, no. 2, 2018, s. 63-68 - SCOPUS

[o1] 2019 Tichá, L. - Regecová, V. - Hamade, J. - Šebeková, K. - Podracká, L.: Česko-Slovenská Pediatrie, vol. 74, no. 2, 2019, s. 81-87 - SCOPUS

[o1] 2019 Rychkova, L. - Pogodina, A. - Ayurova, Z. - Berdina, O.: International Journal of Biomedicine, vol. 9, no. 2, 2019, s. 190-195 - SCI

ADE19 Lakatošová, Silvia [UKOLFFYU] (50%) - Siklenková, Lenka [UKOLFFYU] (16%) - Pivovarčíová, Anna [UKOLF] (6%) - Marcinčáková Husárová, Veronika [UKOLF] (6%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (6%) - Kubranská, Aneta [UKOLF] (6%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (10%): Association with autism of

two polymorphisms in gene encoding oxytocin receptors in Slovakia

Lit.: 35 záz.

In: Autism Open Access [elektronický zdroj]. - Vol. 3, No. 3 (2013), Art. No. 121 [5 s.] [online]. - ISSN 2165-7890

Ohlasy (2):

[o1] 2015 Kim, Y.R. - Kim, J.H. - Kim, C.H. - Shin, J.G. - Treasure, J.: European Eating Disorders Review, vol. 23, no. 3, 2015, s. 171-178 - SCI

[o1] 2016 Francis, S.M. - Kistner-Griffin, E. - Yan, Z.Y. - Guter, S. - Cook, E.H. - Jacob, S.: Frontiers in Neuroscience, vol. 10, 2016, art. no. 195 - SCI

ADE20 Keményová, Petra [UKOLFFYU] (40%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (15%) - Repiská, Gabriela [UKOLFFYU] (5%) - Radošinská, Jana [KAUT] [UKOLFFYU] (40%): Non-coding RNA in relation to autism spectrum disorder

Lit.: 49 záz.

In: Non-coding RNA Investigation [elektronický zdroj]. - Vol. 1 (2017), Art. No. 20 [8 s.] [online]. - ISSN 2522-6673

URL: <http://ncri.amegroups.com/article/view/3910/4554>

ADF Vedecké práce v ostatných domácich časopisoch

ADF01 Béderová, Alžbeta - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Magálová, T.: Porovnanie aktuálneho zdravotne-nutričného stavu detí a mládeže z dvoch regiónov Slovenska

In: Hygiena. - Roč. 39, č. 2 (1994), S. 74-86. - ISSN 1210-7840

Ohlasy (1):

[o4] 2004 Rovný, I. - Ondrejka, J. - Trusková, I.: Hygiena výživy. Bratislava : SZU, 2004, S. 217

ADF02 Krajčovičová-Kudláčková, Marica - Šimončíč, Róbert - Béderová, Alžbeta - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Ondreička, Rudolf: Lipidové a prooxidačno-antioxidačné parametre v krvi vegetariánov = Lipid and pro-oxidative and antioxidative parameters in the blood of vegetarians

In: Bratislava medical journal. - Roč. 95, č. 8 (1994), s. 344-348. - ISSN (print) 0006-9248

Registrované v: scopus

Ohlasy (1):

[o2] 1998 Maceková, D. - Kováč, G. - Hinšt, J. - Illek, B. - Perečková, J. - Špaček, L. - Regendová, M. - Líška, B.: Chemical Papers, vol. 52, Spec. Iss, 1998, s. 529-530 - SCI ; SCOPUS

ADF03 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Béderová, Alžbeta - Grančičová, E. - Magálová, T. - Brtková, Anastázia: Sérové hladiny vitamínov A, C, E u obyvateľov Slovenska = Serum levels of vitamins A, C and E in the population of Slovakia

In: Bratislava medical journal. - Roč. 96, č. 8 (1995), s. 430-434. - ISSN (print) 0006-9248

Registrované v: scopus

Ohlasy (6):

[o4] 2000 Majtás, J. - Hybelová, M.: Antioxidanty typu vitamínov v rutinnej preskripcii. In: Slovakofarma Revue, roč. 10, č. 4, 2000, s. 98-103

[o4] 2000 Hijová, E. - Petrášová, D. - Bertková, I. - Kuchta, M.: Koncentrácie vitamínu C v krvnom sére a BMI v populácii dospelých východného Slovenska. In: Slovenský lekár, roč. 10, č. 5-6, 2000, s. 241-243

[o1] 2002 Valachovičová, M. - Krajčovičová-Kudláčková, M. - Ginter, E. - Pauková, V. - Hudecová, Z. - Kovačič, V. - Kačala, O.: Hladiny esenciálnych antioxidantov u rómskej populácie. In: Hygiena, roč. 47, č. 2, 2002, s. 97-103 - SCOPUS

[o3] 2004 Hlúbik, P. - Opltová, L.: Vitamíny. Praha : Grada, 2004, S. 139-151

[o1] 2011 Horská, A. - Mislanova, C. - Bonassi, S. - Ceppi, M. - Volkovova, K. - Dusinska, M.: European Journal of Nutrition, vol. 50, no. 6, 2011, s. 437-446 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2012 Ozbey, U. - Seyran, A. - Erisir, M. - Ozel, S.: Healthmed, vol. 6, no. 5, 2012, s. 1574-1582 - SCI ; SCOPUS

- ADF04 Brtková, Anastázia - Béderová, Alžbeta - Magálová, T. - Babinská, Katarína [UKOLFFYU]: Úroveň hladiny selénu v sére detí a dospievajúcej mládeže vo vybraných lokalitách Slovenska = Serum selenium levels in children and adolescents in selected regions in Slovakia
 In: Bratislava medical journal. - Roč. 96, č. 6 (1995), s. 331-337. - ISSN (print) 0006-9248
Registrované v: scopus
Ohlasy (3):
 [o1] 2002 Piechotowski, I. - Weidner, U. - Yollner, I. - Gabrio, T. - Link, B. - Schwenk, M.: Gesundheitswesen, vol. 64, no. 11, 2002, s. 602-607 - SCI ; SCOPUS
 [o1] 2013 Per, H. - Canpolat, M. - Sahin, U. - Gumus, H. - Konuskan, B. - Kumandas, S.: Saudi Medical Journal, vol. 33, no. 9, 2013, s. 942-947 - SCI ; SCOPUS
 [o4] 2014 Luliak, M. - Hegedüs, O: Miesto selénoproteínov v humánnej biológii a patológii. In: Životné podmienky a zdravie. Bratislava : Úrad verejného zdravotníctva SR, 2014, s. 339-351
- ADF05 Krajčovičová-Kudláčková, Marica - Šimončíč, R. - Klvanová, J. - Béderová, Alžbeta - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (10%) - Grančičová, E.: Plazmatický profil mastných kyselín u vegetariánov = Plasma profile of fatty acids in vegetarians
 Lit.: 29 záz. n.
 In: Bratislava medical journal. - Roč. 98, č. 1 (1997), s. 23-27. - ISSN (print) 0006-9248
 URL: <http://bmj.fmed.uniba.sk/1997/09801-05.pdf>
Registrované v: scopus
Ohlasy (3):
 [o1] 2009 Zivkovic, A.M. - Wiest, M.M. - Nguyen, U.T. - Nording, M.L. - Watkins, S.M. - German, J.B.: Metabolomics, vol. 5, no. 2, 2009, s. 209-218 - SCI ; SCOPUS
 [o1] 2015 Hyötyläinen, T. - Orešič, M.: Analytical and Bioanalytical Chemistry, vol. 407, no. 17, 2015, s. 4973-4993 - SCI ; SCOPUS
 [o1] 2016 Hyötyläinen, T. - Orešič, M.: Bioanalysis, vol. 8, no. 4, 2016, s. 351-364 - SCI ; SCOPUS
- ADF06 Krajčirová-Kudláčková, M. - Béderová, Alžbeta - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Klvanová, Jana - Magálová, T. - Pauková, V. - Brtková, Anastázia: Tradičné a alternatívne stravovanie - príjem mastných kyselín
 Lit.: 28 záz. n.
 In: Ateroskleróza. - Roč. 4, č. 2 (2000), s. 85-90. - ISSN 1335-2253
- ADF07 Béder, Igor [UKOLF] - Kittová, Margita [UKOLF] - Maťašeje, Anna [UKOLF] - Čársky, Jozef [UKOLF] - Országhová, Zuzana [UKOLFULCH] - Babinská, Katarína [UKOLFFYU]: The effect of selected membrane active substances on erythrocyte deformability: Experimental study
 Lit.: 18 záz. n.
 In: Bratislava medical journal. - Roč. 104, č. 2 (2003), s. 69-72. - ISSN (print) 0006-9248
 URL: <http://bmj.fmed.uniba.sk/2003/10402-05.pdf>
Registrované v: scopus
Ohlasy (1):
 [o1] 2015 Revin, V.V. - Gromova, N.V. - Revina, E.S. - Meľnikova, N.A. - Balykova, L.A. - Solomadín, I.N. - Tychkov, A.Y. - Revina, N.V. - Gromova, O.Y. - Anashkina, I.V. - Yakushkin, V.A.: Biomed Research International, 2015, art. no. 973973- SCI ; SCOPUS
- ADF08 Béderová, Alžbeta - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Béder, Igor [UKOLF]: Aktuálny spôsob výživy detí a mladistvých v regiónoch Banská Bystrica a Prešov v r. 1999
 Lit.: 26 záz. n.
 In: Detský lekár. - Roč. 10, č. 1 (2003), s. 25-30. - ISSN 1335-0838
- ADF09 Krajčovičová-Kudláčková, Marica - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Valachovičová, M.: Health benefits and risks of plant proteins
 Lit.: 26 záz. n.
 In: Bratislava medical journal. - Roč. 106, č. 6-7 (2005), s. 231-234. - ISSN (print) 0006-9248
 URL: <http://bmj.fmed.uniba.sk/2005/10667-11.pdf>

Registrované v: scopus

Ohlasy (61):

- [o1] 2006 Brufau, G. - Boatella, J. - Rafecas, M.: *British Journal of Nutrition*, vol. 96, no. 1, suppl. 2, 2006, s. S24-S28 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2007 Knecht, K.T. - Bui, H.T. - Tran, D.K. - Sabate, J.: *Vegetarian diets in the prevention and treatment of obesity*. In: *Obesity: Epidemiology Pathophysiology, and Prevention*. Boca Raton : CRC Press, 2007, s. 2 - SCOPUS
- [o1] 2009 Aubertin-Leheudre, M. - Adlercreutz, H.: *British Journal of Nutrition*, vol. 102, no. 12, 2009, s. 1803-1810 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2009 Boualga, A. - Prost, J. - Taleb-Senouci, D. - Krouf, D. - Kharoubi, O. - Lamri-Senhadj, M. - Belleville, J. - Bouchenak, M.: *European Journal of Nutrition*, vol. 48, no. 3, 2009, s. 162-169 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2009 McCarty, M.F. - Barroso-Aranda, J. - Contreras, F.: *Medical Hypotheses*, vol. 72, no. 2, 2009, s. 125-128 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2010 Pries, S.R. - Stampfer, M.J. - Spiegelman, D. - Willett, W.C. - Rimm, E.B.: *American Journal of Clinical Nutrition*, vol. 92, no. 5, 2010, s. 1265-1272 - SCOPUS
- [o1] 2010 Chrysohoou, C. - Panagiotakos, D.B. - Pitsavos, C. - Skoumas, J. - Zeimbekis, A. - Kastorini, C.M. - Stefanadis, C.: *Journal of Renal Nutrition*, vol. 20, no. 3, 2010, s. 176-184 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2010 Preis, S.R. - Stampfer, M.J. - Spiegelman, D. - Willett, W.C. - Rimm, E.B.: *American Journal of Clinical Nutrition*, vol. 91, no. 1, 2010, s. 39-45 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2011 Ueatrongchit, T. - Asano, Y.: *Analytical Biochemistry*, vol. 410, no. 1, 2011, s. 44-56 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2010 Flynn, M.M. - Reinert, S.E.: *Journals og Womens Health*, vol. 19, no. 6, 2010, s. 1155-1161 - SCI
- [o4] 2011 Krivošíková, Z.: *Vegetariánska výživa a osteoporóza*. In: *Interná medicína*, roč. 11, č. 2, 2011, s. 78-81
- [o1] 2011 Lin, Y. - Bolca, S. - Vandevijvere, S. - Van Oyen, H. - Van Camp, J. - De Backer, G. - Foo, L.H. - De Henauw, S. - Huybrechts, I.: *Nutrition Journal*, vol. 10, no. 1, 2011, art. no. 97 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2011 Andrich, D.E. - Filion, M.E. - Woods, M. - Dwyer, J.T. - Gorbach, S.L. - Goldin, B.R. - Adlercreutz, H. - Aubertin-Leheudre, M.: *International Journal of Food Sciences and Nutrition*, vol. 62, no. 7, 2011, s. 719-724 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2011 Lin, Y. - Bolca, S. - Vandevijvere, S. - De Vriese, S. - Mouratidou, T. - De Neve, M. - Polet, A. - Van Oyen, H. - Van Camp, J. - De Backer, G. - De Henauw, S. - Huybrechts, I.: *British Journal of Nutrition*, vol. 105, no. 7, 2011, s. 1106-1116 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2012 Winarsi, H.E.R.Y. - Wijayanti, S.P.M. - Purwanto, A.G.U.S.: *Hayati Journal of Biosciences*, vol. 19, no. 1, 2012, s. 25-30 - SCOPUS
- [o1] 2012 Yu, J. - Ahmedna, M.: *Functions/applications of trypsin in food processing and food science research*. In: *Trypsin: Structure, Biosynthesis and Functions*. New York : Nova Science Publishers, 2012, s. 75-96 - SCOPUS
- [o1] 2013 Barbat-Artigas, S. - Aubertin-Leheudre, M.: *Menopause and sarcopenie: Dietary and nutritional aspects*. In: *Nutrition and Diet in Menopause*. New York : Humana Press, 2013, s. 181-197 - SCOPUS
- [o1] 2013 Maghsoudi, Z. - Ghiasvand, R. - Askari, G. - Darvishi, L. - Ghasemi, S. - Hariri, M. - Hajishafiei, M. - Khorvash, F. - Iraj, B.: *Journal of Research in Medical Sciences*, vol. 18, suppl. 1, 2013, s. S51-S54 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2013 Suga, H. - Murakami, K. - Sasaki, S.: *Asia Pacific Journal of Clinical Nutrition*, vol. 22, no. 2, 2013, s. 188-199 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2014 Carraro, S. - Veronese, N. - Bolzetta, F. - De Rui, M. - Berton, L. - Pizzato, S. - Toffanello, E.D. - De Ronch, I. - Miotto, F. - Coin, A. - Manzato, E. - Sergi, G.: *Growth Hormone and IGF Research*, vol. 223, no. 6, 2013, s. 267-271 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2015 Farooqui, A.A.: *High calorie diet and the human brain: Metabolic consequences of long-term consumption*. Cham : Springer, 2015, s. 1-308 - SCOPUS
- [o1] 2015 Richter, C.K. - Skulas-Ray, A.C. - Champagne, C.M. - Kris-Etherton, P.M.: *Advances in Nutrition*, vol. 6, no. 6, 2015, s. 712-728 - SCI
- [o1] 2015 Nagata, C. - Wada, K. - Tamura, T. - Kawachi, T. - Konishi, K. - Tsuji, M. - Nakamura, K.: *Journal of Nutrition*, vol. 145, no. 4, 2015, s. 720-728 - SCI ; SCOPUS

- [o1] 2016 Hernandez-Alonso, P. - Salas-Salvado, J. - Ruiz-Canela, M. - Corella, D. - Estruch, R. - Fito, M. - Aros, F. - Gomez-Gracia, E. - Fiol, M. - Lapetra, J. - Basora, J. - Serra-Majem, L. - Munoz, M.A. - Buil-Cosiales, P. - Saiz, C. - Bullo, M.: *Clinical Nutrition*, vol. 35, no. 2, 2016, s. 496-506 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2016 Trimilsena, Y.P. - Adhikari, R. - Barrow, C.J. - Adhikari, B.: *Food Chemistry*, vol. 212, 2016, s. 648-656 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2017 Ozawa, M. - Yoshida, D. - Hata, J. - Ohara, T. - Mukai, N. - Shibata, M. - Uchida, K. - Nagata, M. - Kitazono, T. - Kiyohara, Y. - Ninomiya, T.: *Stroke*, vol. 48, no. 6, 2017, s. 1478-1486 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2017 McCarty, M.F.: *Hormone Molecular Biology and Clinical Investigation*, vol. 30, no. 1, 2017, art. no. 20150056 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2017 McCarty, M.F.: *Hormone Molecular Biology and Clinical Investigation*, vol. 30, no. 2, 2017, art. no. 20150057 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2017 van Dooren, C. - Douma, A. - Aiking, H. - Vellinga, P.: *Ecological Economic*, vol. 131, 2017, s. 389-398 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2017 Filimon, R.V. - Filimon, R.M. - Nechita, A. - Baetu, M.M. - Rotaru, L. - Arion, C. - Patras, A.: *Acta Agriculturae Scandinavica Section B: Soil and Plant Science*, vol. 67, no. 5, 2017, s. 405-415 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2017 Briggs, M.A. - Petersen, K.S. - Kris-Etherton, P.M.: *Healthcare*, vol. 5, no. 2, 2017, art. no. UNSP 29 - SCI
- [o1] 2018 Šebeková, K. - Šebeková, K.B.: Dietary AGEs may have different effects in people with vegetarian versus omnivorous eating patterns. In: *Dietary AGEs and their Role in Health and Disease*. Boca Raton : CRC Press, 2018, s. 225-237 -SCOPUS
- [o1] 2018 Yang, Y. - Zhang, J. - Wu, G. - Sun, J. - Wang, Y. - Guo, H. - Shi, Y. - Cheng, X. - Tang, X. - Le, G.: *Food and Function*, vol. 9, no. 7, 2018, s. 3718-3731 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Kahleova, H. - Fleeman, R. - Hlozkova, A. - Holubkov, R. - Barnard, N.D.: *Nutrition and Diabetes*, vol. 8, no. 1, 2018, art. no. 58 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Mir, N.A. - Riar, C.S. - Singh, S.: *Food Chemistry*, vol. 272, 2019, s. 165-173 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Zhou, M. - Hua, T. - Ma, X. - Sun, H. - Xu, L.: *Royal Society Open Science*, vol. 6, no. 3, 2019, art. no. 181571 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Klost, M. - Drusch, S.: *Food Hydrocolloids*, vol. 94, 2019, s. 622-630 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Wu, M. - Muchimapura, S. - Wattanathorn, J. - Thukhummee, W. - On-Ong-Arj, P. - Wannanon, P.: *Journal of the Medical Association of Thailand*, vol. 102, no. 4, 2019, s. 43-51 - SCOPUS
- [o1] 2019 Lopez-Martinez, A. - Azuara-Pugliese, V. - Sanchez-Macias, A. - Sosa-Mendoza, G. - Dibildox-Alvarado, E. - Grajales-Lagunes, A.: *Cyta-Journal of Food*, vol. 17, no. 1, 2019, s. 661-668 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Misran, A. - Ahmad, H.: *Postharvest Physiology and Biochemistry of Fruits and Vegetables*, 2019, s. 315-334 - SCI
- [o1] 2020 Manta-Vogli, P.D. - Schulpis, K.H. - Dotsikas, Y. - Loukas, Y.L.: *Clinical Nutrition*, vol. 39, no. 8, 2020, s. 2337-2346 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Chae, M. - Park, H. - Park, K.: *Nutrients*, vol. 12, no. 4, 2020, art. no. 1043 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Hsu, C.N. - Tain, Y.L.: *Nutrients*, vol. 12, no. 6, art. no. 1763 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Klost, M. - Giménez-Ribes, G. - Drusch, S.: *Food Hydrocolloids*, vol. 105, 2020, art. no. 105793 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Klost, M. - Brzeski, C. - Drusch, S.: *Food Hydrocolloids*, vol. 108, 2020, art. no. 106036 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Hernández-Alonso, P. - Becerra-Tomás, N. - Papandreou, C. - Bulló, M. - Guasch-Ferré, M. - Toledo, E. - Ruiz-Canela, M. - Clish, C.B. - Corella, D. - Dennis, C. - Deik, A. - Wang, D.D. - Razquin, C. - Drouin-Chartier, J.P. - Estruch, R. - Ros, E. - Fito, M. - Arós, F. - Fiol, M. - Serra-Majem, L. - Liang, L. - Martínez-González, M.A. - Hu, F.B. - Salas-Salvadó, J.: *Molecular Nutrition and Food Research*, vol. 64, no. 12, 2020, art. no. 2000178 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Kowalska, K. - Brodowski, J. - Pokorska-Niewiada, K. - Szczuko, M.: *Nutrients*, vol. 12, no. 10, 2020, art. no. 2986 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Huang, J. - Albanes, D.: *JAMA Internal Medicine*, vol. 181, no. 3, 2021, s. 407-408 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Bakaloudi, D.R. - Halloran, A. - Rippin, H.L. - Oikonomidou, A.C. - Dardavesis, T.I. - Williams, J. - Wickramasinghe, K. - Breda, J. - Chourdakis, M.: *Clinical Nutrition*, vol. 40, no. 5, 2021, s. 3503-3521 - SCI ; SCOPUS

- [o1] 2021 Chae, M. - Park, H.S. - Park, K.: Nutrition Research and Practice, vol. 15, no. 2, 2021, s. 203-212 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 McCarty, M.F. - Assanga, S.I. - Lujan, L.L.: Medical Hypotheses, vol. 149, 2021, art. no. 110518 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Gete, D.G. - Waller, M. - Mishra, G.D.: Nutrients, vol. 13, no. 4, 2021, art. no. 1044 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Anuroopa, A.R. - Sreenivas, V.K.: Agricultural Research Journal, vol. 58, no. 5, 2021, s. 921-926 - SCOPUS
- [o1] 2021 Satheesh, N. - Fanta, S.W.: Importance of coconut protein in Human Health. In: The Coconut Palm (Cocos nucifera): Production, Cultivation and Uses. New York : Nova Science Publishers, 2021, s. 119-142 - SCOPUS
- [n1] 2022 Xiao, W. - Zhang, Q. - Yu, L. - Tian, F. - Chen, W. - Zhai, Q.: Food Science and Human Wellness, vol. 11, no. 2, 2022, s. 208-217 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Chen, C. - Etemadi, F. - Franck, W. - Franck, S. - Abdelhamid, M.T. - Ahmadi, J. - Mohammed, Y.A. - Lamb, P. - Miller, J. - Carr, P.M. - McPhee, K. - Zhou, Y. - Torabian, S. - Qin, R.: Crop Science, vol. 62, no. 2, 2022, s. 893-905 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Noumo, N.T. - Mbougoung, P.D. - Lidiya, C.J. - Tatsadjieu, N.L. - Suresh, P.V. - Mbofung, C.M.F.: International Food Research Journal, vol. 29, no. 1, 2022, s. 173-185 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Banaszak, M. - Gorna, I. - Przyslawski, J.: Nutrients, vol. 14, no. 7, 2022, art. no. 1400 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 McCarty, M.F.: Medical Hypotheses, vol. 164, 2022, art. no. 110839 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Xu, B. - Wang, M. - Pu, L. - Shu, C. - Li, L. - Han, L.: Public Health Nutrition, vol. 25, no. 12, 2022, s. 3390-3400 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Storz, M.A. - Ronco, A.L. - Hannibal, L.: Journal of Nutritional Science, vol. 11, 2022, art. no. e93 - SCI ; SCOPUS

ADF10 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (30%) - Vitáriušová, Eva [UKOLF1DK] (15%) - Rosinský, Jozef (15%) - Prochotská, Katarína [UKOLF] (5%) - Košťálová, Ľudmila [UKOLF] (10%) - Hlavatá, Anna (10%) - Pribilincová, Zuzana [UKOLF1DK] (5%) - Kovács, László [UKOLF] (10%): Stravovací režim školákov na Slovensku

Lit. 14 záz. n.

In: Pediatria pre prax. - Roč. 8, č. 4 (2007), s. 217-220. - ISSN 1336-8168

POZNÁMKA:

Vyšlo aj - Nové trendy vo výžive. - Bratislava : Združenie pre zdravie a výživu, 2007. - S. [3]

Vyšlo aj - Endocrine Regulations. - Vol. 41, no. 4 (2007), s. 165

Ohlasy (8):

[o4] 2009 Fatrcová-Šramková, K. - Gregušová, A. - Detvay, J.: Index telesnej hmotnosti a stravovacie návyky detí základných škôl. In: Revue medicíny v praxi, roč. 7, č. 4, 2009, s. 35-36 a 43

[o4] 2009 Gregušová, A. - Fatrcová-Šramková, K. - Tináková, K.: Podpora zdravého vývoja detí. In: Životné podmienky a zdravie 2009. Bratislava : Úrad verejného zdravotníctva SR, 2009, s. 208-213

[o4] 2012 Belovičová, M. - Belovičová, L.: Fenomén obezity v čase hospodárskej krízy a poškodenie pečene. In: Zdravotníctvo a sociálna práca, roč. 7, suppl. 1, 2012, s. 14-15

[o4] 2013 Adamčíková, Z. - Katreniaková, Z. - Holeczyová, G.: Podpora zdravého životného štýlu adolescentov z hľadiska výživy a užívania návykových látok. In: Folia Medica Cassoviensia, roč. 68, č. 1-2, 2013, s. 18-21

[o4] 2014 Míklovičová, E. - Kristová, J.: Pitný režim mládeže a obezita - preventívne zameranie ošetrovateľstva. In: Ošetrovateľský obzor, roč. 11, č. 1-2, 2014, s. 18-23

[o4] 2014 Belovičová, M. - Belovičová, L. - Švirková, H. - Gracová, A.: Pitný režim mládeže a obezita. In: Primárny kontakt, roč. 2, č. 2-3, 2014, s. 36-39

[o4] 2015 Belovičová, M.: Stravovací návyky školských detí. In: Zdravotníctvo a sociálna práca, roč. 10, č. 1, 2015, s. 18-24

[o1] 2018 Zacharova, E.: Clinical Social Work and Health Intervention, vol. 9, no. 2, 2018, s. 106-113 - SCI

ADF11 Krajčovičová-Kudláčková, Marica - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Valachovičová, M. - Pauková, V. - Dušínská, M. - Blažiček, P.: Vitamin C protective plasma value

Lit.: 28 zázň.

In: Bratislava medical journal. - Roč. 108, č. 6 (2007), s. 265-268. - ISSN (print) 0006-9248

URL: <http://bmj.fmed.uniba.sk/2007/10806-06.pdf>

Registrované v: wos

Registrované v: scopus

Ohlasy (8):

[o2] 2010 Pavlovic, V. - Sarac, M.: Bratislavské Lekárske Listy, roč. 111, č. 6, 2010, s. 357-360 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2010 Gandhi, G. - Jyoti, J.: Cytologia, vol. 75, no. 2, 2010, s. 131-140 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2011 Schlueter, A.K. - Johnston, C.S.: Journal of Evidence-Based Complementary and Alternative Medicine, vol. 16, no. 2, 2011, s. 49-57 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2011 Schlueter, A.K. - Johnston, C.S.: Complementary Health Practice Review, vol. 16, no. 1, 2011, s. 49-57 - SCOPUS

[o1] 2013 Novakovic, R. - Cavelaars, A.E. - Bekkering, G.E. - Roman-Viñas, B. - Gurinovic, M. - Glibetic, M. - Nikolic, M. - Golesorkhi, M. - Šatalic, Z. - Geelen, A. - Majem, L.S. - Van 'T Veer, P. - De Groot, L.C.: Public Health Nutrition, vol. 16, no. 5, 2013, s. 824-840 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2017 Mielgo-Ayuso, J. - Valtuena, J. - Huybrechts, I. - Breidenassel, C. - Cuenca-García, M. - De Henauw, S. - Stehle, P. - Kafatos, A. - Kersting, M. - Widhalm, K. - Manios, Y. - Azzini, E. - Molnar, D. - Moreno, L.A. - González-Gross, M.: European Journal of Clinical Nutrition, vol. 71, no. 4, 2017, s. 458-467 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2017 Mielgo-Ayuso, J. - Valtuena, J. - Cuenca-García, M. - Gottrand, F. - Breidenassel, C. - Ferrari, M. - Manios, Y. - De Henauw, S. - Widhalm, K. - Kafatos, A. - Kersting, M. - Huybrechts, I. - Moreno, L.A. - González-Gross, M.: PublicHealth Nutrition, vol. 20, no. 8, 2017, s. 1393-1404 - SCI ; SCOPUS

[n1] 2022 Sim, M. - Hong, S. - Jung, S. - Kim, J.S. - Goo, Y.T. - Chun, W.Y. - Shin, D.M.: European Journal of Nutrition, vol. 61, no. 1, 2022, s. 447-459 - SCI ; SCOPUS

ADF12 Krajčovičová-Kudláčková, Marica - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (20%) - Blažíček, P. - Valachovičová, M. - Spustová, Viera: Markery kardiovaskulárneho rizika u zdravých subjektov vo vzťahu k výžive

Lit.: 28 zázň.

In: Medicina Militaris Slovaca. - Roč. 9, č. 1 (2007), s. 14-18. - ISSN 1335-5139

ADF13 Krajčovičová-Kudláčková, Marica - Valachovičová, Martina - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (15%) - Spustová, Viera - Blažíček, Pavel: Markery kardiovaskulárneho rizika vo vzťahu k výžive = Cardiovascular risk markers in relation to nutrition

Lit.: 25 zázň.

In: Lekársky obzor. - Roč. 56, č. 11 (2008), s. 453-456. - ISSN (print) 0457-4214

Registrované v: scopus

ADF14 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (100%) : Vegetariánska výživa detí = Vegetarian nutrition of children

Lit.: 12 zázň.

In: Pediatria pre prax. - Roč. 10, č. 4 (2009), s. 194-196. - ISSN 1336-8168

Ohlasy (1):

[o4] 2013 Adamčíková, Z. - Katreniaková, Z. - Holeczyová, G.: Podpora zdravého životného štýlu adolescentov z hľadiska výživy a užívania návykových látok. In: Folia Medica Cassoviensia, roč. 68, č. 1-2, 2013, s. 18-21

ADF15 Vitáriušová, Eva [UKOLF1DK] (30%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (30%) - Rosinský, Jozef (10%) - Hlavatá, Anna (5%) - Košťálová, Ludmila [UKOLF] (5%) - Pribilincová, Zuzana [UKOLF1DK] (5%) - Prochotská, Katarína [UKOLF] (5%) - Kovács, László [UKOLF] (10%): Fyzická aktivita a skladba voľného času v populácii detí na Slovensku = The physical activity and free time activities of children in Slovakia

Lit.: 22 zázň.

In: Pediatria pre prax. - Roč. 10, č. 2 (2009), s. 94-97. - ISSN 1336-8168

POZNÁMKA:

Vyšiel aj abstrakt - Pediatria pre prax. - Roč. 10, S1 (2009), s. 17-18

Ohlasy (3):

[o4] 2015 Vulganová, K. - Bartoš, M. - Petříková Rosinová, I.: Obezita ako častý dôsledok nesprávnych stravovacích návykov a nedostatočnej pohybovej aktivity u detí a mládeže. In: Zdravotnícke listy, roč. 3, č. 3, 2015, s. 46-51

[o1] 2016 Rimárová, K. - Frank, K. - Diabelková, J.: Hygiene, vol. 61, no. 3, 2016, s. 108-113 - SCOPUS

[o1] 2018 Zacharova, E.: Clinical Social Work and Health Intervention, vol. 9, no. 2, 2018, s. 106-113 - SCI

ADF16 Krajčovičová-Kudláčková, Marica (35%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (20%) - Blažíček, P. (10%) - Valachovičová, Martina (15%) - Spustová, Viera (10%) - Pauková, Viera (6%) - Mišľanová, Csilla [UKOPRCAL] (4%): Selected biomarkers of age-related diseases in older subjects with different nutrition
Lit.: 26 záz.

In: Bratislava medical journal. - Roč. 112, č. 11 (2011), s. 610-613. - ISSN (print) 0006-9248

URL: <http://bmj.fmed.uniba.sk/2011/11211-03.pdf>

Registrované v: wos

Registrované v: scopus

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2011=0,403

Kvartil Q:

wos-jcr -- Q4 [Medicine, general & internal] -- 2011

Ohlasy (8):

[o1] 2014 Turner-McGrievy, G. - Harris, M.: Current Diabetes Reports, vol. 14, no. 9, 2014, art. no. 524 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2015 Khaire, A. - Rathod, R. - Kemse, N. - Kale, A - Joshi, S.: Reproduction Fertility and Development, vol. 27, no. 2, 2015, s. 341-350 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2017 Robberecht, H. - De Bruyne, T. - Hermans, N.: International Journal of Food Sciences and Nutrition, vol. 68, no. 5, 2017, s. 627-641 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2017 Haghghatdoost, F. - Bellissimo, N. - Tototy De Zepetnek, J.O. - Rouhani, M.H.: Public Health Nutrition, vol. 20, no. 15, 2017, s. 2713-2721 - SCOPUS

[o1] 2017 Foster, M. - Chu, A. - Samman, S.: Current Nutrition Reports, vol. 6, no. 2, 2017, s. 80-92 - SCOPUS

[o1] 2019 Craddock, J.C. - Neale, E.P. - Peoples, G.E. - Probst, Y.C.: Advances in Nutrition, vol. 10, no. 3, 2019, s. 433-451 - SCI ; SCOPUS

[n1] 2022 Šetinc, L.: Zdravniski Vestnik, vol. 91, no. 5-6, 2022, s. 242-254 - SCOPUS

[n1] 2022 Neufingerl, N. - Eilander, A.: Nutrients, vol. 14, no. 1, 2022, art. no. 29 - SCI ; SCOPUS

ADF17 Krajčovičová-Kudláčková, Marica (35%) - Valachovičová, Martina (14%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (25%) - Blažíček, Pavel (8%) - Spustová, Viera (8%) - Pauková, Viera: Nutritional status of subjects with dominant plant food consumption

Lit.: 26 záz.

In: Potravinárstvo. - Roč. 5, č. 3 (2011), s. 27-32. - ISSN 1338-0230

ADF18 Gvozdjáková, Anna [UKOLFFAL5] (30%) - Kucharská, Jarmila [UKOLFFAL5] (30%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (10%) - Lakatošová, Silvia [UKOLFFYU] (10%) - Nakládalová, Kateřina (2%) - Gvozdjáková, Lucia (2%) - Nakládal, Dalibor [UKOFAFT] (2%) - Koplíková, Antónia (2%) - Ostrihoňová, Soňa (1%) - Mego, Roman (1%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (10%): Bazálne hladiny antioxidantov, peroxidácie lipidov a účinok lipozomálneho redukovaného koenzýmu Q10 na psychologické prejavy u detí s autizmom (Predbežné pilotné výsledky medzinárodného projektu)

Lit.: 19 záz.

In: Revue medicíny v praxi. - Roč. 10, č. 1 (2012), s. 11-13. - ISSN (print) 1336-202X

ADF19 Ostatníková, Daniela [KAUT] [UKOLFFYU] (25%) - Pivovarčíová, Anna [UKOLF] (25%) - Hnilicová, Silvia [UKOLFFYU] (25%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (25%): Manažment detí s autizmom = Management of children with autism

Lit.: 15 záz.

In: Pediatria pre prax. - Roč. 15, č. 2 (2014), s. 81-85. - ISSN 1336-8168

ADF20 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (100%) : Alternatívne smery vo výžive detí a adolescentov = Alternative forms of nutrition of children and adolescents

Lit.: 17 zázň.

In: *Pediatrica pre prax.* - Roč. 16, č. 2 (2015), s. 62-65. - ISSN 1336-8168

ADF21 Ostatníková, Daniela [KAUT] [UKOLFFYU] (20%) - Pivovarčiová, Anna [UKOLF] (20%) - Babková, Jaroslava [UKOLFFYU] (20%) - Hnilicová, Silvia [UKOLFFYU] (20%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (20%): Autizmus - aktuálna vedecká a spoločenská téma =Autism - current research and social problem

Lit.: 46 zázň.

In: *Psychiatria. Psychoterapia. Psychosomatika* [elektronický dokument]. - Roč. 22, č. 1 (2015), s. 20-25 [online]. - ISSN (print) 1338-7022

URL: <http://www.psychiatria-casopis.sk/files/psychiatria/1-2015/ppp1-2015-cla4.pdf>

Ohlasy (1):

[o1] 2016 Bujnakova, I. - Ondrejka, I. - Mestanik, M. - Visnovcova, Z. - Mestanikova, A. - Hrtanek, I. - Fleskova, D. - Calkovska, A. - Tonhajzerova, I.: *Physiological Research*, vol. 65, suppl. 5, 2016, s. S673-S682 - SCI

ADF22 Babinská, Katarína [KAUT] [UKOLFFYU] (30%) - Čelárová, Diana [UKOLFFYU] (30%) - Nemcsicsová, Dagmar [UKOLFFYU] (20%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (20%): Gastrointestinálne a nutričné problémy pri poruchách autistického spektra a ich riešenie = Gastrointestinal and nutritional problems in autism spectrum disorders and their treatment

Lit.: 18 zázň.

In: *Pediatrica pre prax.* - Roč. 19, č. 2 (2018), s. 57-60. - ISSN (print) 1336-8168

ADM Vedecké práce v zahraničných časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS

ADM01 Krajčovičová-Kudláčková, Marica [KAUT] - Valachovičová, Martina - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Krivošíková, Zora - Pauková, Viera - Spustová, Viera - Blažíček, Pavel: Possible health risks in subjects with dominant plant food consumption = Možné zdravotné riziká u ľudí s prevažnou konzumáciou rastlinnej potravy

Lit.: 22 zázň.

In: *Journal of Central European Agriculture.* - Vol. 14, No. 3 (2013), s. 894-904. - ISSN 1332-9049

Registrované v: scopus

Ohlasy (2):

[o1] 2018 Yip, C.S.C. - Lam, W. - Fielding, R.: *European Journal of Clinical Nutrition*, vol. 72, no. 1, 2018, s. 18-29 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2020 Zlatev, Z. - Georgieva-Nikolova, M. - Genchev, A. - Lukanov, H.: *Journal of Central European Agriculture*, vol. 21, no. 2, 2020, s. 222-230 - SCI ; SCOPUS

ADM02 Gvozdíjková, Anna [KAUT] [UKOLFFAL5] (35%) - Kucharská, Jarmila [UKOLFFAL5] (25%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (10%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (10%) - Nakládal, Dalibor [UKOFAFT] (10%) - Crane, Frederick L. (10%): Ubiquinol improves symptoms in children with autism

Lit.: 27 zázň.

In: *Oxidative Medicine and Cellular Longevity* [elektronický zdroj]. - Vol. 2014 (2014), Art. No. 798957 [6 s.] [online]. - ISSN 1942-0994

URL: <http://downloads.hindawi.com/journals/omcl/2014/798957.pdf>

Registrované v: wos

Registrované v: scopus

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2014=3,516

Kvartil Q:

wos-jcr -- Q2 [Cell biology] -- 2014

Ohlasy (52):

[o3] 2014 Whiteley, P.: Questioning Answers: Coenzyme Q10 and autism, <http://questioning-answers.blogspot.sk/2014/07/coenzyme-q10-and-autism.html>

- [o1] 2014 Frye, R.E. - Rossignol, D.A.: *Frontiers in Pediatrics*, vol. 2, 2014, art. no. 66 - SCI
- [o1] 2015 Sharma, N. - Gautam, S. - Devi, U. - Singh, M. - Rawat, J.K. - Sethi, N. - Saraf, S.A. - Kaithwas, G.: *RSC Advances*, vol. 5, no. 49, 2015, s. 39003-39011 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2015 Frye, R.E.: *Epilepsy and Behavior*, vol. 47, 2015, s. 147-157 - SCI ; SCOPUS
- [o3] 2015 [Anon]: *Ubiquinol: Orthomoleculaire therapie*. Rotterdam : Natura Foundation, 2015, [3 s.], <http://www.naturafoundation.nl/monografie/Ubiquinol.html>
- [o3] 2015 Stein, M.: CoQ10 combats congestive heart failure. In: *Life Extension Magazine*, april 2015, [17 s.], <http://www.lifeextension.com/magazine/2015/4/coq10-combats-congestive-heart-failure/page-01>
- [o1] 2015 Jurnak, F.: *Nutrition and Metabolic Insights*, vol. 8, Suppl. 1, 2015, s. 57-77 - SCOPUS
- [o1] 2015 Smaga, I. - Niedzielska, E. - Gawlik, M. - Moniczewski, A. - Krzek, J. - Przegaliński, E. - Pera, J. - Filip, M.: *Pharmacological Reports*, vol. 67, no. 3, 2015, s. 569-580 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2015 de Heredia, F.P. - Diaz, L.E. - Hernandez, A. - Veses, A.M. - Gomez-Martinez, S. - Marcos, A.: *The role of antioxidants in children's growth and development*. In: *Antioxidants in Health and Disease*. Boca Ration : CRC PRESS, 2015, .s53-70 - SCOPUS
- [o1] 2016 Strunk, D. - Weber, P. - Rothlisberger, B. - Filges, I.: *Molecular Cytogenetics*, vol. 9, 2016, art. no. 88 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2016 Sayier, S. - Kismali, G.: *Ataturk Universitesi Veterinar Bilimleri Dergisi*, vol. 11, no. 2, 2016, s. 247-253 - SCOPUS
- [o1] 2016 Meguid, N.A. - Azab, S.N. - Saber, A.S. - Mostafa, H.A. - El-Bana, M.A. - Hashish, A. - Hashem, H.S.: *International Journal of Pharmaceutical and Clinical Research*, vol. 8, no. 3, 2016, s. 193-197 - SCOPUS
- [o1] 2016 Frye, R.E. - Rossignol, D.A.: *Clinical Medicine Insights - Pediatrics*, vol. 10, 2016, s. 43-56 - SCI
- [o1] 2017 Zhang, Y. - Cui, W. - Zhai, Q. - Zhang, T. - Wen, X.: *Molecular Medicine Reports*, vol. 16, no. 2, 2017, s. 2233-2240 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2017 Khemakhem, A.M. - Frye, R.E. - El-Ansary, A. - Al-Ayadhi, L. - Bacha, A.B.: *Metabolic Brain Disease*, vol. 32, no. 6, 2017, s. 1983-1997 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Mousavinejad, E. - Ghaffari, M.A. - Riahi, F. - Hajmohammadi, M. - Tiznobeyk, Z. - Mousavinejad, M.: *Psychiatry Research*, vol. 265, 2018, s. 62-69 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Hernandez-Camacho, J.D. - Bernier, M. - Lopez-Lluch, G. - Navas, P.: *Frontiers in Physiology*, vol. 9, 2018, art. no. UNSP 44 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Rose, S. - Niyazov, D.M. - Rossignol, D.A. - Goldenthal, M. - Kahler, S.G. - Frye, R.E.: *Molecular Diagnosis and Therapy*, vol. 22, no. 5, 2018, s. 571-593 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Wang, Y. - Zhao, S. - Liu, X. - Zheng, Y. - Li, L. - Meng, S.: *Biomedicine and Pharmacotherapy*, vol. 107, 2018, s. 262-269 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Mirza, R. - Sharma, B.: *Life Sciences*, vol. 214, 2018, s. 106-117 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Onaolapo, O.J. - Onaolapo, A.Y.: *AIMS Medical Science*, vol. 5, no. 2, 2018, s. 122-144 - SCI
- [o1] 2019 Sbodio, J.I. - Snyder, S.H. - Paul, B.D.: *Antioxidants and Redox Signaling*, vol. 30, no. 11, 2019, s. 1450-1499 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Mirza, R. - Sharma, B.: *Brain Research Bulletin*, vol. 147, 2019, s. 36-46 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Avraham, Y. - Berry, E.M. - Donskoy, M. - Ahmad, W.A. - Vorobiev, L. - Albeck, A. - Mankuta, D.: *Behavioural Brain Research*, vol. 364, 2019, s. 469-479 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Mirza, R. - Sharma, B.: *International Journal of Developmental Neuroscience*, vol. 76, 2019, s. 6-16 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Kim, Y. - Vadodaria, K.C. - Lenkei, Z. - Kato, T. - Gage, F.H. - Marchetto, M.C. - Santos, R.: *Antioxidants and Redox Signaling*, vol. 31, no. 4, 2019, s. 275-317 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Gorlova, A. - Pavlov, D. - Anthony, D.C. - Ponomarev, E.D. - Sambon, M. - Proshin, A. - Shafarevich, I. - Babaevskaya, D. - Lesh, K.P. - Bettendorff, L. - Strelakova, T.: *Neuropharmacology*, vol. 156, 2019, art. no. 107504 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Ballester, P. - Martínez, M.J. - Inda, M.D.M. - Javaloyes, A. - Richdale, A.L. - Muriel, J. - Belda, C. - Toral, N. - Morales, D. - Fernández, E. - Peiró, A.M.: *Journal of Psychopharmacology*, vol. 33, no. 11, 2019, s. 1395-1406 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Azab, B. - Dardas, Z. - Alzghoul, L. - Masri, A. - Hasan, D. - Saleh, T. - Alsalem, M.: *International Journal of Clinical and Experimental Medicine*, vol. 12, no. 9, 2019, s. 11476-11482 - SCI
- [o1] 2019 Massaoudi, Y. - Ciobica, A. - Dobrin, I. - El Hassouni, M.: *Romanian Biotechnological Letters*, vol. 24, no. 5, 2019, s. 826-836 - SCI

- [o1] 2019 Jahangard, L. - Yasrebifar, F. - Haghighi, M. - Ranjbar, A. - Mehrpooya, M.: *Molecular Biology Reports*, vol. 46, no. 5, 2019, s. 5333-5343 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Pacheva, I. - Ivanov, I.: *Current Pharmaceutical Design*, vol. 25, no. 41, 2019, s. 4430-4453 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Pangrazzi, L. - Balasco, L. - Bozzi, Y.: *International Journal of Molecular Sciences*, vol. 21, no. 9, 2020, art. no. 3288 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Vishvkarma, R. - Alahmar, A.T. - Gupta, G. - Rajender, S.: *Andrologia*, vol. 52, no. 6, 2020, art. no. e13570 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Frye, R.E.: *Seminars in Pediatric Neurology*, vol. 35, 2020, art. no. 100829 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Ekeuku, S.O. - Ima-Nirwana, S. - Chin, K.Y.: *International Journal of Pharmacology*, vol. 16, no. 3, 2020, s. 181-190 - SCI
- [o1] 2021 Karagoz, Y.S. - Dogan, O. - Elgun, S. - Oztop, D.B. - Kilic, B.G.: *Journal of Molecular Neuroscience*, vol. 71, no. 10, 2021, s. 2173-2178 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Yang, J.Q. - Yang, C.H. - Yin, B.Q.: *Behavioural Brain Research*, vol. 403, 2021, art. no. 113094 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Zambrelli, E. - Lividini, A. - Spadavecchia, S. - Turner, K. - Canevini, M.P.: *Frontiers in Psychiatry*, vol. 12, 2021, art. no. 689277 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Avraham, Y. - Mankuta, D. - Lipsker, L. - Vorobiev, L. - Patael, S. - Hassid, G. - Berry, E.M. - Albeck, A.: *Bioorganic Chemistry*, vol. 115, 2021, art. no. 105224 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Cruz-Martins, N. - Quispe, C. - Kirkin, C. - Senol, E. - Zulug, A. - Özcelik, B. - Ademiluyi, A.O. - Oyeniran, O.H. - Semwal, P. - Kumar, M. - Sharopov, F. - López, V. - Les, F. - Bagiu, I.C. - Butnariu, M. - Sharifi-Rad, J. - Alshehri, M.M. - Cho, W.C.: *Oxidative Medicine and Cellular Longevity*, 2021, art. no. 1131280 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Pradhan, N. - Singh, C. - Singh, A.: *Naunyn-Schmiedeberg's Archives of Pharmacology*, vol. 394, no. 11, 2021, s. 2197-2222 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Rossignol, D.A. - Frye, R.E.: *Journal of Personalized Medicine*, vol. 11, no. 11, 2021, art. no. 1141 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Turkestani, M. - Aldosiry, N. - Hamed, N. - Bhat, R.S. - El-Ansary, A.: *Neurochemical Journal*, vol. 15, no. 4, 2021, s. 422-434 - SCI
- [o1] 2021 Ballester, P. - Peiró, A.M.: *Autism spectrum disorder and sleep: Pharmacology management*. In: *Neural Engineering Techniques for Autism Spectrum Disorder: Volume 1: Imaging and Signal Analysis*. Amsterdam : Elsevier, 2021, S. 9-21 -SCOPUS
- [n1] 2022 Abujamel, T.S. - Al-Otaibi, N.M. - Abuaish, S. - Alharbi, R.H. - Assas, M.B. - Alzahrani, S.A. - Alotaibi, S.M. - El-Ansary, A. - Aabed, K.: *Nutrients*, vol. 14, no. 3, 2022, art. no. 608 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Liu, Y.Y. - Yang, Z.M. - Du, Y. - Shi, S. - Cheng, Y.: *Progress in Neuro-Psychopharmacology and Biological Psychiatry*, vol. 113, 2022, art. no. 110476 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Li, K.P. - Yang, X.S. - Wu, T.: *Frontiers in Endocrinology*, vol. 13, 2022, art. no. 810242 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Cucinotta, F. - Ricciardello, A. - Turriziani, L. - Mancini, A. - Keller, R. - Sacco, R. - Persico, A.M.: *Frontiers in Psychiatry*, vol. 13, 2022, art. no. 829516 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Sharma, A. - Bhalla, S. - Mehan, S.: *Metabolic Brain Disease*, vol. 37, no. 6, 2022, s. 1909-1929 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Alhusaini, A. - Sarawi, W. - Mattar, D. - Abo-Hamad, A. - Almogren, R. - Alhumaidan, S. - Alsultan, E. - Alsaif, S. - Hasan, I. - Hassanein, E. - Mahmoud, A.: *Biomedicine and Pharmacotherapy*, vol. 153, 2022, art. no. 113360 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Gamal, F. - El Agami, O. - Salamah, A.: *CNS and Neurological Disorders - Drug Targets*, vol. 21, no. 8, 2022, s. 717-723 - SCI ; SCOPUS

ADM03 Sashova Tomova, Aleksandra [UKOLFFYU] (20%) - Pivovarčiová, Anna [UKOLF] (20%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (20%) - Mravec, Boris [KAUT] [UKOLFFYU] (40%): *Os črevo-mozog: význam interakcií medzi črevnou mikrobiotou a mozgom za fyziologických a patologických situácií = Intestinal microbiota and the brain: multilevel interactions in health and disease*
 Lit.: 102 záz. In: *Československá fyziologie*. - Roč. 64, č. 1 (2015), s. 23-34. - ISSN 1210-6313
Registrované v: scopus

Ohlasy (2):

[o1] 2019 Hampl, R. - Bičíková, M. - Stárka, L.: Diabetologie Metabolismus Endokrinologie Vyziva, vol. 22, no. 1, 2019, s. 43-48 - SCOPUS

[o4] 2019 Bertková, I.: Vplyv črevnej mikrobioty na mozgové funkcie a mentálne zdravie. In: Životné podmienky a zdravie. Bratislava : Univerzita Komenského v Bratislave, 2019, S. 328-334

ADM04 Pivovarčíová, Anna [KAUT] [UKOLF] (15%) - Babková, Jaroslava [UKOLFFYU] (10%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (10%) - Kubranská, Aneta [UKOLF] (10%) - Vokálová, Lenka [UKOLF] (10%) - Minárik, Gabriel (10%) - Celec, Peter [UKOLFUMB] (10%) - Murin, Marianna (10%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (15%): Testosterone and androgen receptor sensitivity in relation to hyperactivity symptoms in boys with autism spectrum disorders

Lit.: 73 záz.

In: PLoS One [elektronický dokument]. - Vol. 11, No. 2 (2016), s. Art. No. e0149657 [15 s.] [online]. - ISSN (online) 1932-6203

URL: <http://journals.plos.org/plosone/article/asset?id=10.1371%2Fjournal.pone.0149657.PDF>

Registrované v: wos

Registrované v: scopus

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2016=2,806

Kvartil Q:

wos-jcr -- Q1 [Multidisciplinary sciences] -- 2016

Ohlasy (6):

[o1] 2017 Bitsika, V. - Sharpley, C.F. - Sweeney, J.A. - Andronicos, N.M. - Agnew, L.L. - Arnold, W.M.: Research in Developmental Disabilities, vol. 66, 2017, s. 44-54 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2017 Maney, D.L.: Frontiers in Neuroendocrinology, vol. 47, 2017, s. 47-65 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2019 Ellis, L. - Farrington, D.P. - Hiskin, A.W.: Handbook of crime correlates. Amsterdam : Elsevier, 2019, s. 1-730 - SCOPUS

[o1] 2020 Konečná, B. - Radošinská, J. - Keményová, P. - Repiská, G.: Reviews in the Neurosciences, vol. 31, no. 7, 2020, s. 757-769 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2021 Pan, T. - Jiang, C. - Cheng, J. - Xie, J. - Liu, X. - Xu, W. - He, G.: Frontiers in Neuroscience, vol. 15, 2021, art. no. 774439 - SCOPUS

[n1] 2022 Muscatello, R.A. - Rafatjoo, E. - Mirpuri, K.K. - Kim, A. - Vandekar, S. - Corbett, B.A.: Molecular Autism, vol. 13, no. 1, 2022, art. no. 37 - SCI ; SCOPUS

ADM05 Olešová, Dominika (11.112%) - Galba, Jaroslav (11.111%) - Piešťanský, Juraj [UKOFAA] (11.111%) - Celušáková, Hana [UKOLF] (11.111%) - Repiská, Gabriela [UKOLFFYU] (11.111%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (11.111%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (11.111%) - Katina, Stanislav (11.111%) - Kováč, Andrej [KAUT] (11.111%): A novel UHPLC-MS method targeting urinary metabolomic markers for autism spectrum disorder

Lit.: 34 záz.

In: Metabolites. - Roč. 10, č. 11 (2020), s. [1-12], Art. no. 443. - ISSN (online) 2218-1989

URL: <https://www.mdpi.com/2218-1989/10/11/443/pdf>

Registrované v: scopus

Registrované v: wos

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2020=4,932

Kvartil Q:

wos-jcr -- Q2 [Biochemistry & molecular biology] -- 2020

Ohlasy (7):

[o1] 2021 Likhitweerawong, N. - Thonusin, C. - Boonchooduang, N. - Louthrenoo, O. - Nookaew, I. - Chattipakorn, N. - Chattipakorn, S.C.: Metabolic Brain Disease, vol. 36, no. 7, 2021, s. 1641-1671 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2021 Chang, R. - Zhu, Y. - Xu, J. - Chen, L. - Su, G. - Kijlstra, A. - Yang, P.: Frontiers in Cell and Developmental Biology, vol. 9, 2021, art. no. 637489 - SCI ; SCOPUS

- [o1] 2021 Peralta-Marzal, L.N. - Prince, N. - Bajic, D. - Roussin, L. - Naudon, L. - Rabot, S. - Garssen, J. - Kraneveld, A.D. - Perez-Pardo, P.: International Journal of Molecular Sciences, vol. 22, no. 18, 2021, art. no. 10052 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2021 Chernikova, M.A. - Flores, G.D. - Kilroy, E. - Labus, J.S. - Mayer, E.A. - Aziz-Zadeh, L.: Nutrients, vol. 13, no. 12, 2021, art. no. 4497 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2021 Lou, G.G. - Xia, J. - Yang, J. - Wang, H.P. - Liang, Z.S. - Xiao, Y. - Li, Z.D. - Zhang, Y. - Liu, Z.C. - Shi, W.L. - Zhang, X.D. - Yang, D.F.: Yaoxue Xuebao, vol. 56, no. 12, 2021, s. 3331-3344 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Ahmed, S. - Sparidans, R.W. - Lu, J. - Mihaila, S.M. - Gerritsen, K.G.F. - Masereeuw, R.: Biomedical Chromatography, vol. 36, no. 5, 2022, s. e5307 - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 Burrini, C. - Morrocchi, B.: Biochimica Clinica, vol. 46, no. 3, 2022, s. 225-230 - SCI ; SCOPUS

ADN Vedecké práce v domácich časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS

- ADN01 Urbánek, Vladimír - Kudláčková, Marica - Kajaba, Igor - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Příbojová, Jana - Valachovičová, Martina - Mišľanová, Csilla [UKOPRCAL]: Nutričná štúdia u osôb s dominantnou konzumáciou rastlinnej potravy v porovnaní s bežnou populáciou = Nutrition study in people with dominant consumption of plant food compared to the general population
Lit.: 13 zázň.
In: Lekársky obzor. - Roč. 62, č. 1 (2013), s. 15-18. - ISSN (print) 0457-4214
Registrované v: scopus
- ADN02 Lakatošová, Silvia [KAUT] [UKOLFFYU] - Bakoš, Ján [UKOLFFYU] - Pivovarčiová, Anna [UKOLF] - Marcinčáková Husárová, Veronika [UKOLF] - Babková, Jaroslava [UKOLFFYU] - Bačová, Zuzana - Kubranská, Aneta [UKOLF] - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU]: Plasma oxytocin levels are reduced in Slovak autistic boys
Lit.: 23 zázň.
In: Bratislava medical journal. - Roč. 116, č. 11 (2015), s. 659-661. - ISSN (print) 0006-9248
Registrované v: wos
Registrované v: scopus
Indikátor časopisu:
IF (JCR) 2015=0,454
Kvartil Q:
wos-jcr -- Q4 [Medicine, general & internal] -- 2015
Ohlasy (3):
[o1] 2018 Wang, Y. - Zhao, S.S. - Liu, X. - Zheng, Y.M. - Li, L. - Meng, S.: Biomedicine & Pharmacotherapy, vol. 107, 2018, s. 262-269 - SCI
[o1] 2021 John, S. - Jaeggi, A.V.: Autism, vol. 25, no. 8, 2021, s. 2152-2161 - SCI ; SCOPUS
[o1] 2021 Moerkerke, M. - Peeters, M. - de Vries, L. - Daniels, N. - Steyaert, J. - Alaerts, K. - Boets, B.: Brain Sciences, vol. 11, no. 11, 2021, art. no. 1545 - SCOPUS
- ADN03 Babinská, Katarína [KAUT] [UKOLFFYU] (30%) - Pivovarčiová, Anna [UKOLF] (30%) - Čelárová, Diana [UKOLFFYU] (20%) - Sashova Tomova, Aleksandra [UKOLFFYU] (10%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (10%): Association of conduct problems and gastrointestinal symptoms in individuals with autism spectrum disorders
Lit.: 21 zázň.
In: Activitas Nervosa Superior Rediviva. - Vol. 58, No. 3 (2016), s. 69-72. - ISSN (print) 1337-933X
Registrované v: wos
Registrované v: scopus
Ohlasy (3):
[o1] 2020 Kerekes, N. - Zouini, B. - Karlsson, E. - Cederholm, E. - Lichtenstein, P. - Anckarsater, H. - Rastam, M.: BMC Psychiatry, vol. 20, no. 1, 2020, art. no. 595 - SCI ; SCOPUS
[o1] 2021 Croall, I.D. - Hoggard, N. - Hadjivassiliou, M.: Nutrients, vol. 13, no. 2, 2021, art. no. 572 - SCI ; SCOPUS

[n1] 2022 Taniya, M.A. - Chung, H.J. - Al Mamun, A. - Alam, S. - Aziz, M.A. - Emon, N.U. - Islam, M.M. - Hong, S.T.S. - Podder, B.R. - Ara Mimi, A. - Aktar Suchi, S. - Xiao, J.: *Frontiers in Cellular and Infection Microbiology*, vol. 12, 2022, art. no. 915701 - SCI ; SCOPUS

ADN04 Babinská, Katarína [KAUT] [UKOLFFYU] (35%) - Repiská, Gabriela [UKOLFFYU] (15%) - Gvozdjaková, Anna [UKOLFFAL5] (15%) - Kucharská, Jarmila [UKOLFFAL5] (5%) - Vokálová, Lenka [UKOLF] (10%) - Vidošovičová, Mária [UKOLFFYU] (10%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (10%): What is the evidence of mitochondrial dysfunction in autism spectrum disorders?
Lit.: 26 záz.
In: *Activitas Nervosa Superior Rediviva*. - Vol. 59, No. 2 (2017), s. 39-44. - ISSN (print) 1337-933X
Registrované v: wos
Registrované v: scopus
Ohlasy (2):
[o3] 2019 Salatino, D.R. - Tersoglio, A.E.: Risk of autism in the use of assisted reproduction techniques: an analysis from the transcurssive logic. In: *International Journal of Research and Methodology in Social Science*, vol. 5, no. 1, 2019, s. 1-11
[o1] 2021 Klein, I.L. - van de Loo, K.F.E. - Smeitink, J.A.M. - Janssen, M.C.H. - Kessels, R.P.C. - van Karnebeek, C.D. - van der Veer, E. - Custers, J.A.E. - Verhaak, C.M.: *Neuroscience and Biobehavioral Reviews*, vol. 125, 2021, s. 57-77 -SCI ; SCOPUS

ADN05 Hnilicová, Silvia [KAUT] [UKOLFFYU] (35%) - Celušáková, Hana [UKOLF] (25%) - Hnilica, Pavol (10%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (10%) - Pivovarčíová, Anna (10%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (10%): Screening for autism spectrum disorders in population of young children in Slovakia
Lit.: 22 záz.
In: *Activitas Nervosa Superior Rediviva*. - Vol. 59, No. 1 (2017), s. 29-32. - ISSN (print) 1337-933X
Registrované v: wos
Registrované v: scopus

ADN06 Babinská, Katarína [KAUT] [UKOLFFYU] (20%) - Čelárová, Diana [UKOLFFYU] (20%) - Marciusová, Veronika (20%) - Nemcsicsová, Dagmar [UKOLFFYU] (10%) - Béder, Igor [UKOLFKDCH] (10%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (20%): Nutričné a gastrointestinálne problémy v súbore osôb s autizmom = Nutritional and gastrointestinal problems in a sample of individuals with autism
Lit.: 18 záz.
In: *Lekársky obzor*. - Roč. 67, č. 7-8 (2018), s. 220-225. - ISSN (print) 0457-4214
Registrované v: scopus

ADN07 Sashova Tomova, Aleksandra [KAUT] [UKOLFFYU] (60%) - Keményová, Petra [UKOLFFYU] (25%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (15%): Črevná mikrobiota a iné potenciálne biomarkery autizmu = Gut microbiota and other possible biological markers in autism
Lit.: 28 záz.
In: *Lekársky obzor*. - Roč. 67, č. 7-8 (2018), s. 244-249. - ISSN (print) 0457-4214
Registrované v: scopus
Ohlasy (1):
[o2] 2020 Piteková, B. - Podracká, E.: *Lekársky obzor*, vol. 6, no. 10, 2020, s. 339-340 - SCOPUS

ADN08 Babinská, Katarína [KAUT] [UKOLFFYU] (15%) - Siklenková, Lenka [UKOLFFYU] (15%) - Stebelová, Katarína [UKOPRBZF] (12%) - Waczulíková, Iveta [UKOMFKJFB] (12%) - Celušáková, Hana [UKOLF] (12%) - Vidošovičová, Mária [UKOLFFYU] (5%) - Bartakovičová, Kristína [UKOLFFYU] (12%) - Janík Szapuová, Zofia [UKOLFFYU] (5%) - Keményová, Petra [UKOLFFYU] (12%): Urinary levels of 6-sulphatoxymelatonin and their associations with sleep disorders and behavioural impairments in children with autism spectrum disorder
Lit.: 28 záz.
In: *Bratislava medical journal*. - Roč. 120, č. 11 (2019), s. 849-855. - ISSN (print) 0006-9248
URL: http://www.elis.sk/download_file.php?product_id=6431&session_id=gdpt8e36d7vob4sabhmlfo0gm6
Registrované v: scopus

Registrované v: wos

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2019=1,200

Kvartil Q:

wos-jcr -- Q3 [Medicine, general & internal] -- 2019

Ohlasy (7):

[o1] 2020 Yavuz-Kodat, E. - Reynaud, E. - Geoffray, M.M. - Limousin, N. - Franco, P. - Bonnet-Brilhault, F. - Bourgin, P. - Schroder, C.M.: Disturbances of continuous sleep and circadian rhythms account for behavioral difficulties in children with autism spectrum disorder. In: Journal of Clinical Medicine, vol. 9, no. 6, 2020, art. no. 1978 - SCI ; SSCI ; SCOPUS

[o4] 2021 Gromová, B. - Kmet'ová, K. - Pastorek, M. - Celec, P.: Nekonjugovaný bilirubín ako modulátor tvorby neutrofilových extracelulárnych pascí. In: 16. vedecká konferencia doktorandov. Bratislava : Lekárska fakulta UK, 2021, S. 262-266

[o1] 2021 Brown, G.M. - Karthikeyan, R. - Pandi-Perumal, S.R. - Cardinali, D.P.: Autism Spectrum Disorder patients may be susceptible to COVID-19 disease due to deficiency in melatonin. In: Medical Hypotheses, vol. 149, 2021, art. no. 110544 -SCI ; SSCI ; SCOPUS

[o1] 2021 He, L. - Norris, C. - Cui, X. - Li, Z. - Barkjohn, K.K. - Teng, Y. - Fang, L. - Lin, L. - Wang, Q. - Zhou, X. - Hong, J. - Li, F. - Zhang, Y. - Schauer, J.J. - Black, M. - Bergin, M.H. - Zhang, J.J.: Role of endogenous melatonin in pathophysiologic and oxidative stress responses to personal air pollutant exposures in asthmatic children. In: Science of the Total Environment, vol. 773, 2021, art. no. 145709 - SCI ; SCOPUS

[n1] 2022 Tse, A.C.Y. - Lee, P.H. - Zhang, J. - Chan, R.C.Y. - Ho, A.W.Y. - Lai, E.W.H.: Effects of exercise on sleep, melatonin level, and behavioral functioning in children with autism. In: Autism, Vol. 26, No. 7, 2022, s. 1712-1722, art. no. 13623613211062952 - SSCI ; SCOPUS

[n1] 2022 Braam, W. - Spruyt, K.: Reference intervals for 6-sulfatoxymelatonin in urine: A meta-analysis. In: Sleep Medicine Reviews, vol. 63, 2022, art. no. 101614 - SCI ; SCOPUS

[n1] 2022 Martínez-Cayuelas, E. - Gavela-Pérez, T. - Rodrigo-Moreno, M. - Merino-Andreu, M. - Vales-Villamarín, C. - Pérez-Nadador, I. - Garcés, C. - Soriano-Guillén, L.: Melatonin Rhythm and Its Relation to Sleep and Circadian Parameters in Children and Adolescents With Autism Spectrum Disorder. In: Frontiers in Neurology, vol. 13, 2022, art. no. 813692 - SCI ; SCOPUS

ADN09 Bartakovičová, Kristína [KAUT] [UKOLFFYU] (35%) - Keményová, Petra [UKOLFFYU] (30%) - Siklenková, Lenka [UKOLFFYU] (1%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (4%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (30%): Sleep disturbances in children with autism spectrum disorder

Lit.: 93 záz.

In: *Activitas Nervosa Superior Rediviva*. - Roč. 61, č. 2 (2019), s. 41-48. - ISSN (print) 1337-933X

Registrované v: scopus

Registrované v: wos

Ohlasy (1):

[o2] 2020 Cazzato, M. - Pirola, V. - Piccoli, E. - Conte, S. - Truzoli, R.: *Activitas Nervosa Superior Rediviva*, vol. 62, no. 3-4, 2020, s. 122-130 - SCI ; SCOPUS

ADN10 Nemcsicsová, Dagmar [KAUT] [UKOLFFYU] (40%) - Sashova Tomova, Aleksandra [UKOLFFYU] (20%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (15%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (25%): Črevná mikrobiota a syndróm bakteriálneho prerastania v tenkom čreve = Gut microbiota and small intestinal bacterial overgrowth

Lit.: 28 záz.

In: *Lekársky obzor*. - Roč. 68, č. 8 (2019), s. 245-249. - ISSN (print) 0457-4214

Registrované v: scopus

AEC Vedecké práce v zahraničných recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách

AEC01 Gvozdjáková, Anna [UKOLFFAL5] - Kucharská, Jarmila [UKOLFFAL5] - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] - Hlavatá, Anna - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Nakládal, Dalibor [UKOFAFT] - Crane, Frederick L.: Význam monitorovania koenzýmu Q10 a oxidačného stresu u detí

In: *Formy a prostriedky fototerapie 2 [elektronický zdroj]*. - Praha : Evropská asociacie pro fototerapii, 2014. - S. 22-33 [CD-ROM]. - ISBN 978-80-87861-07-3

AEC02 Babinská, Katarína [KAUT] [UKOLFFYU] (30%) - Gvozdjaková, Anna [UKOLFFAL5] (15%) - Kucharská, Jarmila [UKOLFFAL5] (10%) - Vokálová, Lenka [UKOLFFYU] (15%) - Repiská, Gabriela [UKOLFFYU] (10%) - Nakládal, Dalibor [UKOFAFT] (5%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (15%): Autism spectrum disorder and mitochondrial dysfunction
Lit.: 35 záz. n.
In: Recent Advances in Mitochondrial Medicine and Coenzyme Q10. - New York : NOVA Science Publishers, 2018. - S. 115-130 [1,11 AH]. - ISBN 978-1-53613-149-9
Registrované v: scopus

AED Vedecké práce v domácich recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách

AED01 Béderová, Alžbeta - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Béder, Igor [UKOLF]: Porovnanie vybraných parametrov zdravotno-nutričného stavu v obéznej a neobéznej detskej populácii
Lit. 15 záz. n.
In: Životné podmienky a zdravie. - Bratislava : ŠZÚ, 2001. - S. 221-225. - ISBN 80-7159-126-2

AED02 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Béderová, Alžbeta - Klvanová, Jana - Magálová, Tatiana - Brtková, Anastázia: Príjem a sérové hladiny antioxidantných vitamínov u obyvateľov Slovenska
Lit.: 13 záz. n.
In: Životné podmienky a zdravie. - Bratislava : ŠZÚ, 2002. - S. 163-167. - ISBN 80-7159-137-8

AED03 Béderová, Alžbeta - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Brtková, Anastázia - Magálová, Tatiana - Kudláčková, Marica - Klvanová, Jana - Béder, Igor [UKOLF]: Ukazovatele antioxidantného stavu u detí a mládeže
Lit.: 12 záz. n.
In: Životné podmienky a zdravie. - Bratislava : ŠZÚ, 2002. - S. 205-210. - ISBN 80-7159-137-8

AED04 Béderová, Alžbeta - Kudláčková, M. - Klvanová, J. - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Béder, Igor [UKOLF]: Sérové hladiny esenciálnych mastných kyselín a železa u vegetariánskych a nevegetariánskych detí
Lit. 6 záz. n.
In: Životné podmienky a zdravie. - Bratislava : ŠFZÚ SR, 2003. - S.211-213. - ISBN 80-7159-138-6

AED05 Valachovičová, M. - Kudláčková, M. - Spustová, Viera - Pauková, V. - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Dušínská, M.: Nutričné faktory v prevencii voľnoradikálnych ochorení
Lit. 17 záz. n.
In: Životné podmienky a zdravie. - Bratislava : Úrad verejného zdravotníctva SR, 2005. - S. 156-159. - ISBN 80-7159-157-2

AED06 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (30%) - Vitáriušová, Eva [UKOLF1DK] (20%) - Rosinský, Jozef (5%) - Prochotská, Katarína [UKOLF] (10%) - Košťálová, Ľudmila [UKOLF] (10%) - Hlavatá, Anna (10%) - Pribilincová, Zuzana [UKOLF1DK] (5%) - Kovács, László [UKOLF] (10%): Príjem živín u detí školského veku v bratislavskom regióne
Lit.: 22 záz. n.
In: Obezita, výživa a pohybová aktivita u detí. - Bratislava : UK, 2008. - S. 31-38. - ISBN 978-80-223-2552-3
Ohlasy (2):
[o4] 2013 Bérešová, J. - Ostrihoňová, T.: Stravovanie v zariadeniach pre deti a mládež - teória a skúsenosť z praxe. In: Životné podmienky a zdravie. Bratislava : Úrad verejného zdravotníctva SR, 2013, s. 167-173
[o4] 2014 Bérešová, J. - Ostrihoňová, T. - Béreš, D.: Zmeny stravovacích zvyklostí detí SR so stúpajúcim vekom a vybrané ukazovatele stavu zdravia. In: Životné podmienky a zdravie. Bratislava : Úrad verejného zdravotníctva SR, 2014, s. 204-210

AED07 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (45%) - Vitáriušová, Eva [UKOLF1DK] (10%) - Hlavatá, Anna (10%) - Rosinský, Jozef (10%) - Prochotská, Katarína [UKOLF] (10%) - Košťálová, Ľudmila [UKOLF] (5%) - Pribilincová, Zuzana [UKOLF1DK] (5%) - Kovács, László [UKOLF] (5%): Stravovacie návyky žiakov

základných škôl na Slovensku

Lit.: 29 záz.

In: Nové trendy vo výžive detí. - Bratislava : Univerzita Komenského, 2008. - S. 17-27. - ISBN 978-80-223-2430-4

Ohlasy (5):

[o4] 2009 Fatrcová-Šramková, K. - Gregušová, A. - Detvay, J.: Index telesnej hmotnosti a stravovacie návyky detí základných škôl. In: Revue medicíny v praxi, roč. 7, č. 4, 2009, s. 35-36 a 43

[o4] 2009 Gregušová, A. - Fatrcová-Šramková, K. - Tináková, K.: Podpora zdravého vývoja detí. In: Životné podmienky a zdravie 2009. Bratislava : Úrad verejného zdravotníctva SR, 2009, s. 208-213

[o4] 2012 Tabeľáková, M. - Krňanová, B.: Stravovací režim školskej mládeže v Žilinskom okrese. In: Životné podmienky a zdravie. Bratislava : Úrad verejného zdravotníctva SR, 2012, s. 247-253

[o1] 2018 Stefanova, E. - Baska, T. - Boberova, Z. - Husarova, D. - Veselska, Z.D. - Hudeckova, H.: Acta Gymnica, vol. 48, no. 3, 2018, s. 121-129 - SCI

[o4] 2019 Štefániková, Z. - Brezovská, A. - Jamrichová, J. - Hirošová, K. - Samohýl, M. - Jurkovičová, J.: Výživové preferencie a averzie dospievajúcej mládeže z pohľadu nutričnej prevencie. In: Životné podmienky a zdravie. Bratislava : Univerzita Komenského v Bratislave, 2019, S. 183-195

AED08 Vitáriušová, Eva [UKOLF1DK] (50%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (10%) - Rosinský, Jozef (5%) - Košťálová, Ľudmila [UKOLF] (10%) - Pribilincová, Zuzana [UKOLF1DK] (10%) - Hlavatá, Anna (5%) - Prochotská, Katarína [UKOLF] (5%) - Kovács, László [UKOLF] (5%): Pohybová aktivita a sedavá činnosť u žiakov základných škôl na Slovensku

Lit.: 25 záz.

In: Obezita, výživa a pohybová aktivita u detí. - Bratislava : UK, 2008. - S. 22-28. - ISBN 978-80-223-2552-3

AED09 Valachovičová, Martina (25%) - Kudláčková, Marica (25%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (25%) - Blažiček, P. (15%) - Spustová, Viera (10%): Markery kardiovaskulárneho rizika v zdravej populácii vo vzťahu k výžive

Lit.: 14 záz.

In: Životné podmienky a zdravie. - Bratislava : Úrad verejného zdravotníctva SR, 2009. - S. 138-142. - ISBN 978-80-7159-173-3

AED10 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (50%) - Šorálová, Táňa (50%): Príjem vitamínu C v súbore študentov = Vitamin C intake in a sample of students

Lit.: 23 záz.

In: Antioxidanty 2010 [elektronický zdroj]. - Nitra : SPU, 2010. - S. 5-12 [CD-ROM]. - ISBN 978-80-552-0401-7

AED11 Hlavatá, Anna - Kovács, László [UKOLF] - Vitáriušová, Eva [UKOLF1DK] - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Petrovič, Robert [UKOLF]: Metabolické a genetické aspekty obezity u detí

Lit.: 20 záz.

In: Ochrana a podpora zdravia detí a mládeže v Slovenskej republike. - Bratislava : Univerzita Komenského, 2010. - S. 94-104. - ISBN 978-80-223-2885-2

AED12 Vitáriušová, Eva [UKOLF1DK] - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Rosinský, J. - Košťálová, Ľudmila [UKOLF] - Pribilincová, Zuzana [UKOLF1DK] - Hlavatá, Anna - Prochotská, Katarína [UKOLF] - Kovács, László [UKOLF]: Pohybová aktivita a sedavá činnosť u žiakov základných škôl na Slovensku

Lit.: 9 záz.

In: Ochrana a podpora zdravia detí a mládeže v Slovenskej republike. - Bratislava : Univerzita Komenského, 2010. - S. 56-59. - ISBN 978-80-223-2885-2

AED13 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Pivovarčiová, Anna [UKOLF] - Siklenková, Lenka [UKOLFFYU]: Pridružené poruchy pri autizme

Lit.: 8 záz.

In: Máme dieťa s autizmom : kompas pre rodičov. - Bratislava : Veda, 2015. - S. 117-127. - ISBN 978-80-224-1474-6

AFC Publikované príspevky na zahraničných vedeckých konferenciách

- AFC01 Magálová, Tatiana - Bella, Vladimír - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Brtková, Anastázia - Kudláčková, Marica - Béderová, Alžbeta: Zinc and copper in breast cancer
In: Therapeutics Uses of Trace Elements. - New York : Plenum Press, 1996. - S. 373-375. - ISBN 0-306-45485-8
[International Congress on Trace Elements in Medicine and Biology. 5th, Meribel, 4.-7.2.1996]
Ohlasy (2):
[o1] 2011 Cihan, J.B. - Sozen, S. - Yildirim, S.O.: Biological Trace Element Research, vol. 144, no. 1-3, 2011, s. 360-379 - SCI
[o1] 2017 Albarede, F. - Telouk, P. - Balter, V.: Medical applications of isotope metallomics. In: Non-traditional Stable Isotopes. Book Series: Reviews in Mineralogy & Geochemistry. Chantilly : Mineralogical Society of America, 2017, s.851-886 - BKCI-S
- AFC02 Klvanová, Jana - Kudláčková, M. - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Magálová, T. - Pauková, V. - Brtková, Anastázia - Béderová, Alžbeta - Schmidt, Š.: Prijem mastných kyselín a lipidové parametre v krvi u dospeljej populácii
Lit.: 8 záz. n.
In: Sborník prednášok z 38. mezinárodnej konferencie z technológie a analytiky tuku. - Rožnov pod Radhoštěm : [s.n.], 2000. - s. 82-90
[Mezinárodná konferencie z technológie a analytiky tuku. 38., Rožnov pod Radhoštěm, 17.-19.5.2000]
- AFC03 Béder, Igor [UKOLF] - Maťašeje, Anna [UKOLF] - Kittová, Margita [UKOLF] - Záhorec, Roman [UKOLFKAIM] - Čársky, Jozef [UKOLF] - Babinská, Katarína [UKOLFFYU]: The study of erythrocyte deformability in oncologic and diabetic patients
Lit.: 8 záz. n.
In: 3rd FEPS Congress. - Bologna : Monduzzi Editore, 2003. - S. 207-211. - ISBN 88-323-3144-6
[FEPS : Congress. 3rd, Nice, 28.6.-2.7.2003]
Registrované v: wos
POZNÁMKA:
Vyšlo aj abstrakt - 3rd FEPS Congress. - Nice : [s.n.], 2003. - S. 138
- AFC04 Kudláčková, M. - Šebeková, Katarína [UKOLFUMB] (20%) - Schinzel, Reinhard - Valachovičová, M. - Babinská, Katarína [UKOLFFYU]: Produkty pokročilej glykácie a výživa = Advanced glycation end products and nutrition
In: Výživa a zdraví 2004. - Teplice : Krajská hygienická stanice se sídlom v Ústí nad Labem, 2004. - S. 130-133
[Výživa a zdraví 2004 : celostátná konferencie s medzinárodnou účasťou. Teplice, 14.-16.9.2004]
- AFC05 Valachovičová, M. - Kudláčková, M. - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Spustová, Viera - Dušinská, M.: Skladba konzumovaných tukov a krvné lipidy - porovnanie vegetariánov a nevegetariánov = Composition of consumed fats and blood lipids – comparison of vegetarian and non - vegetarians
In: Výživa a zdraví 2004. - Teplice : Krajská hygienická stanice se sídlom v Ústí nad Labem, 2004. - S. 56-59
[Výživa a zdraví 2004 : celostátná konferencie s medzinárodnou účasťou. Teplice, 14.-16.9.2004]
- AFC06 Fatrcová-Šramková, Katarína (60%) - Kolesárová, A. (20%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (20%): Stravovacie zvyklosti detí školského veku na Slovensku
Lit.: 15 záz. n.
In: Výživa a zdraví 2008. - Ústí nad Labem : Zdravotní ústav, 2008. - S. 42-51. - ISBN 976-80-904206-0-1
[Primární prevence jako zdravotní a ekonomická priorita : celostátná konferencie s medzinárodnou účasťou. Teplice, 16.-18.9.2008]
- AFC07 Vidošovičová, Mária [UKOLFFYU] (30%) - Siklenková, Lenka [UKOLFFYU] (30%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (10%) - Kubranská, Aneta [UKOLF] (10%) - Hnilicová, Silvia [UKOLFFYU] (10%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (10%): Biologické faktory v etiológii autizmu = Biological factors in the

aetiology of autism

Lit.: 20 zázň.

In: Perspektivy speciální pedagogiky - potřeby, možnosti a výzvy. - Olomouc : Univerzita Palackého, 2015. - S. 240-246. - ISBN 978-80-244-4907-4

[Olomoucké speciálněpedagogické dny. 3., Olomouc, 17.-18.3.2015]

AFD Publikované příspěvky na domácích vědeckých konferencích

AFD01 Kudláčková, M. - Béderová, Alžbeta - Blažíček, P. - Béder, Igor [UKOLF] - Šimončíč, R. - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Kopčová, J. - Klvanová, J. - Magálová, T. - Brtková, Anastázia: Homocysteín a lipidové parametre u dospelých na tradičnom a alternatívnom stravovaní

In: 75 rokov Fyziologického ústavu Lekárskej fakulty Univerzity Komenského. - Bratislava : LF UK, 1999. - S. 43. - ISBN 80-968158-4-9

[Vedecká konferencia pri príležitosti 75. výročia založenia Fyziologického ústavu LF UK. Bratislava, 1999]

AFD02 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Béderová, Alžbeta - Magálová, T. - Brtková, Anastázia - Barteková, S. - Krutá, H.: Centrálny a periférny typ obezity v populácii Slovenska

Lit.: 18 zázň.

In: Životné podmienky a zdravie. - Bratislava : Národné centrum podpory zdravia, 2000. - s. 246-250. - ISBN 80-7159-120-3

[Životné podmienky a zdravie : vedecká konferencia s medzinárodnou účasťou. Bratislava, 2000]

[Dni hygieny detí a mládeže : vedecká konferencia s medzinárodnou účasťou. 5., Bratislava, 2000]

Ohlasy (1):

[o3] 2002 Janušová, T. - Szárazová, M. - Dostál, A.: Výskyt obezity ako rizikového faktora kardiovaskulárnych ochorení v modelovej skupine vysokoškolákov. In: Hygiena, roč. 47, č. 2, 2002, s. 82-89

AFD03 Béderová, Alžbeta - Kudláčková, M. - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Blažíček, P. - Ursínyová, M. - Kopčová, J. - Hladíková, V. - Magálová, T. - Béder, Igor [UKOLF] - Klvanová, Jana - Brtková, Anastázia: Prednosti a riziká alternatívneho stravovania

Lit.: 33 zázň.

In: Životné podmienky a zdravie. - Bratislava : Národné centrum podpory zdravia, 2000. - S. 226-234. - ISBN 80-7159-120-3

[Životné podmienky a zdravie : vedecká konferencia s medzinárodnou účasťou. Bratislava, 2000]

[Dni hygieny detí a mládeže : vedecká konferencia s medzinárodnou účasťou. 5., Bratislava, 2000]

Ohlasy (1):

[o4] 2003 Jánošdeák, J. - Strešková, E. - Šimonek, J. - Štulrajter, V.: Regenerácia a masáž. Bratislava : FTVŠ UK, 2003, s. 261

AFD04 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Béderová, Alžbeta - Klvanová, Jana - Kudláčková, M. - Magálová, T. - Brtková, Anastázia - Barteková, S. - Béder, Igor [UKOLF]: Hlavné problémy v spôsobe výživy dospelého obyvateľstva SR

In: Výživa a potraviny pre tretie tisícročie. - Nitra : SPU, 2001. - S. 31-33. - ISBN 80-7137-847-X

[Výživa a potraviny pre tretie tisícročie : vedecká konferencia s medzinárodnou účasťou. Nitra, 4.-5.4.2001]

AFD05 Gabašová, Eva [UKOLF] - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Béderová, Alžbeta - Béder, Igor [UKOLF] - Čiernik, Martin [UKOLF] - Turecký, Ladislav [UKOLFULCH] - Uhlíková, Eva [UKOLFULCH]: Nutričný stav vysokoškolskej mládeže vo vzťahu k riziku kardiovaskulárnych ochorení

In: Výživa a potraviny pre tretie tisícročie. - Nitra : SPU, 2001. - S. 114-116. - ISBN 80-7137-847-X

[Výživa a potraviny pre tretie tisícročie : vedecká konferencia s medzinárodnou účasťou. Nitra, 4.-5.4.2001]

AFD06 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Béderová, Alžbeta - Klvanová, Jana - Magálová, Tatiana - Brtková, Anastázia: Aktuálna úroveň príjmu vitamínov v populácii Slovenska

In: Bioaktívne látky vo výžive. - Bratislava : [s.n.], 2002. - S. 1-5

[Bioaktívne látky vo výžive. Bratislava, 26.11.2002]

- AFD07 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Béderová, Alžbeta: Význam tukov a ich spotreba v populácii SR
Lit.: 20 zázň.
In: Výživa - potraviny - legislatíva. - Bratislava : STU, 2002. - S. 32-38. - ISBN 978-80-227-1767-0
[Výživa - potraviny - legislatíva : konferencia. Detva, 17.-19.6.2002]
- AFD08 Béderová, Alžbeta - Babinská, Katarína [UKOLFFYU]: Úloha antioxidantov v prevencii voľnoradikálových ochorení a príjem esenciálnych antioxidantov v populácii SR
Lit. 12 zázň.
In: Výživa - potraviny - legislatíva. - Bratislava : STU, 2002. - S. 53-62. - ISBN 978-80-227-1767-0
[Výživa - potraviny - legislatíva : konferencia. Detva, 17.-19.6.2002]
- AFD09 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Béderová, Alžbeta: Príjem mastných kyselín u obyvateľstva Slovenska = Intake of fatty acids the population of Slovakia
Lit. 15 zázň.
In: Výživa a potraviny pre tretie tisícročie "Funkčné potraviny". - Nitra : SPU, 2003. - S. 37-40. - ISBN 80-8069-174-6
[Výživa a potraviny pre tretie tisícročie : vedecká konferencia s medzinárodnou účasťou. Nitra, 9.4.2003]
- AFD10 Béderová, Alžbeta - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Brtková, Anastázia - Magálová, T. - Béder, Igor [UKOLF]: Príjem a sérové hladiny antioxidantov u detí a mládeže SR = Intake and serum levels of antioxidants in children and adolescents from SR
Lit. 12 zázň.
In: Výživa a potraviny pre tretie tisícročie "Funkčné potraviny". - Nitra : SPU, 2003. - S. 24-26. - ISBN 80-8069-174-6
[Výživa a potraviny pre tretie tisícročie : vedecká konferencia s medzinárodnou účasťou. Nitra, 9.4.2003]
- AFD11 Gabašová, Eva [UKOLF] - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Béderová, Alžbeta - Béder, Igor [UKOLF] - Turecký, Ladislav [UKOLFULCH] - Uhlíková, Eva [UKOLFULCH]: Die Ernährungsgewohnheiten der Universitätsstudenten in der Slowakei
In: Kindergesundheit und Ernährung. - Bratislava : [s.n.], 2003. - Nestr. [7 s.]
[Kindergesundheit und Ernährung : Symposium. Bratislava, 9.12.2003]
POZNÁMKA:
Vyšlo aj v slovenčine: Nutričný stav vysokoškolskej mládeže vo vzťahu k riziku kardiovaskulárnych ochorení - Výživa a vývojové trendy detí a mládeže. - Bratislava : [s.n.], 2003. - Nestr. [8 s.]
- AFD12 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Gabašová, Eva [UKOLF] - Béderová, Alžbeta - Béder, Igor [UKOLF]: Aká je výživa dnešných študentov telesnej výchovy a športu ?
Literatúra s. 15
In: Zborník prác z vedeckej konferencie pri príležitosti 80. výročia založenia FÚ LFUK v Bratislave. - Bratislava : Asklepios, 2004. - S. 13-15. - ISBN 80-7167-081-2
[Vedecká konferencia pri príležitosti 80. výročia založenia FÚ LFUK. Bratislava, 2004]
- AFD13 Gabašová, Eva [UKOLF] - Béder, Igor [UKOLF] - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Béderová, Alžbeta - Turecký, Ladislav [UKOLFULCH] - Uhlíková, Eva [UKOLFULCH]: Nutričné správanie vysokoškolákov ako jeden z rizika vzniku kardiovaskulárnych ochorení
Lit.: 5 zázň.
In: Zborník prác z vedeckej konferencie pri príležitosti 80. výročia založenia FÚ LFUK v Bratislave. - Bratislava : Asklepios, 2004. - S. 65-68. - ISBN 80-7167-081-2
[Vedecká konferencia pri príležitosti 80. výročia založenia FÚ LFUK. Bratislava, 2004]
- AFD14 Uhlíková, Eva [UKOLFULCH] - Gabašová, Eva [UKOLF] - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Béder, Igor [UKOLF] - Turecký, Ladislav [UKOLFULCH]: Nutritional status of college students and determination of cardiovascular risk markers
Lit. 3 zázň.
In: Laboratórna diagnostika. - Roč. 9, č. 1 (2004), s. 70-71. - ISSN 1335-2644

[Zjazd Slovenskej spoločnosti klinickej biochémie s medzinárodnou účasťou. 6., Stará Ľubovňa, 23.-25.5.2004]

AFD15 Béderová, Alžbeta - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Magálová, T. - Brtková, Anastázia - Béder, Igor [UKOLF]: Príjem a sérové hladiny antioxidantov u detí a mládeže SR
In: 81. Fyziologické dni. - Košice : [s.n.], 2005. - S. 16-17. - ISBN 80-969280-0-7
[Fyziologické dni. 81., Košice, 2.-4.2.2005]

AFD16 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (30%) - Vitáriušová, Eva [UKOLF1DK] (15%) - Hlavatá, Anna (10%) - Rosinský, Jozef (15%) - Prochotská, Katarína [UKOLF] (5%) - Košťálová, Ľudmila [UKOLF] (10%) - Pribilincová, Zuzana [UKOLF1DK] (5%) - Kovács, László [UKOLF] (10%): Súčasný stav výživy a výskyt obezity u detí vo veku 6-15 rokov vo vybraných regiónoch - aktuálne poznatky a odporúčania
In: Celoslovenská konferencia asistentov výživy. - Košice : [s.n.], 2008. - Nestr. [2 s.]
[Celoslovenská konferencia asistentov výživy. Košice, 26.-27.9.2008]

AFD17 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (100%) : Vegetariánsky spôsob výživy detí - riziká a benefity
In: Nové trendy vo výžive 2009. - Bratislava : Združenie pre zdravie a výživu, 2009. - S. 21
[Nové trendy vo výžive 2009. Bratislava, 27.10.2009]

AFD18 Fatrcová-Šramková, Katarína - Kolesárová, A. - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (20%): Konzum mlieka a mliečnych výrobkov u detí školského veku
Lit.: 15 záz. n.
In: 26. Zoborský deň a 7. Západoslovenský deň o osteoporóze 2009. - Nitra : SPU, 2009. - S. 41-49. - ISBN 978-80-552-0169-6
[Zoborský deň. 26., Nitra, 12.2.2009]
[Západoslovenský deň o osteoporóze. 7., Nitra, 12.2.2009]

AFD19 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (100%) : Diéta pri dyslipidémii
Lit.: 11 záz. n.
In: Výživa v prevencii ochorení. - Bratislava : SZU, 2012. - S. 51-54. - ISBN 978-80-89352-65-4
[Výživa v prevencii ochorení. Bratislava, 29.5.2012]

AFD20 Kudláčková, Marica (23%) - Valachovičová, Martina (15%) - Kadřabová, Jana (5%) - Maďarič, Alexander (5%) - Spustová, Viera (7%) - Blažiček, Pavel (7%) - Krivošíková, Zora (6%) - Pauková, Viera (5%) - Kajaba, Igor (5%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (10%) - Pribojová, Jana (5%) - Mišľanová, Csilla [UKOPRCAL] (7%): Zdravotné benefity a riziká populácie s dominantnou konzumáciou rastlinnej potravy
Lit.: 22 záz. n.
In: Výživa v prevencii ochorení. - Bratislava : SZU, 2012. - S. 3-8. - ISBN 978-80-89352-65-4
[Výživa v prevencii ochorení : konferencia. Bratislava, 29.5.2012]

AFD21 Holá, J. (20%) - Moncayo, S. (5%) - Suchoňová, Mária [UKOLFUMB] (20%) - Bočková, J. (20%) - Cáceres, Jorge Omar (5%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (5%) - Kopáni, Martin [UKOLFULFB] (5%) - Veis, Pavel [UKOMFKEF] (20%): Laser induced breakdown spectroscopy coupled with neural networks for the identification of biological tissues
Lit. 8 záz. n.
In: ELITECH '14 [elektronický zdroj]. - Bratislava : Slovenská technická univerzita, 2014. - Nestr. [4 s.] [CD-ROM]. - ISBN 978-80-227-4171-2
[ELITECH 2014 : Electrical Engineering and Information Technology : Conference of Doctoral Students. 16th, Bratislava, 4.6.2014]

AFF Abstrakty pozvaných príspevkov z domácich konferencií

AFF01 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Béderová, Alžbeta: Výskyt obezity v dospeljej populácii SR
In: Interná medicína. - Roč. 3, č. 10 (2003), s. 619. - ISSN (print) 1335-8359
[Slovenské obezitologické dni. Nimnica, 13.-14.11.2003]

AFF02 Béderová, Alžbeta - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Béder, Igor [UKOLF]: Epidemiológia obezity u detí
In: Interná medicína. - Roč. 3, č. 10 (2003), s. 619. - ISSN (print) 1335-8359
[Slovenské obezitologické dni. Nimnica, 13.-14.11.2003]
POZNÁMKA:
Vyšlo aj - Interná medicína s prílohou všeobecné lekárstvo. - Roč. 3, č. 10 (2003), s. 619

AFG Abstrakty príspevkov zo zahraničných vedeckých konferencií

- AFG01 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Béderová, Alžbeta - Barteková, S.: Dietary pattern in the adult population from selected areas of Slovak Republic
In: European Journal of Clinical Nutrition. - Vol. 52, Suppl. 2 (1998), s. S59. - ISSN 0954-3007
[International Conference on Dietary Assessment Methods. 3rd, Arnhem, 6.-9.5.1998]
Ohlasy (5):
[o2] 1999 Bobek, P. - Galbavý, Š.: Biologia, vol. 54, no. 6, 1999, s. 725-731 - SCI
[o1] 1999 Bobek, P.: British Journal of Biomedical Science, vol. 56, no. 2, 1999, s. 109-113 - SCI
[o1] 2002 Verger, P. - Ireland, J. - Moller, A. - Abravicius, J.A. - De Henauw, S. - Naska, A.: European Journal of Clinical Nutrition, vol. 56, suppl. 2, 2002, s. S18-S24 - SCI
[o1] 2009 Garcia-Alvarez, A. - Blanquer, M. - Ribas-Barba, L. - Wijnhoven, T.M.A. - Tabacchi, G. - Gurinovic, M. - Serra-Majem, L.: British Journal of Nutrition, vol. 101, Suppl. 2, 2009, s. S51-S63 - SCI
[o1] 2018 Rippin, H.L. - Hutchinson, J. - Evans, C.E.L. - Jewell, J. - Breda, J.J. - Cade, J.E.: Food & Nutrition Research, vol. 62, 2018, art. no. 1362 - SCI
- AFG02 Béderová, Alžbeta - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Barteková, S.: Energy and nutrient intake in children and adolescents from eight socio-economically different regions of Slovakia
In: European Journal of Clinical Nutrition. - Vol. 52, Suppl. 2 (1998), s. S59. - ISSN 0954-3007
[International Conference of Dietary Assessment Methods. 3rd, Arnhem, 6.-9.5.1998]
Ohlasy (3):
[o1] 1999 Bobek, P.: Brit. J. Biomed. Sci., vol. 56, no. 2, 1999, s. 109-113 - SCI
[o1] 2002 Verger, P. - Ireland, J. - Moller, A. - Abravicius, J.A. - De Henauw, S. - Naska, A.: Eur. J. Clin. Nutr., vol. 56, Suppl. 2, 2002, s. S18-S24 - SCI
[o1] 2009 Garcia-Avarez, A. - Blanquer, M. - Ribas-Barba, L. - Wijnhoven, T.M.A. - Tabacchi, G. - Gurinovic, M. - Serra-Majem, L.: British Journal of Nutrition, vol. 101, Suppl. 2, 2009, s. S51-S63 - SCI
- AFG03 Béderová, Alžbeta - Kudláčková, M. - Béder, Igor [UKOLF] - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Klvanová, J. - Magálová, T. - Brtková, Anastázia: Plasma fatty acids in two iron level groups of children
In: Clinical Chemistry and Laboratory Medicine. - Vol. 37, Special Suppl. (1999), s. S 254. - ISSN 1434-6621
[International Congress of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine. 17th, Firenze, 6.-11.6.1999]
[European Congress of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine. 13th, Firenze, 6.-11.6.1999]
[International Congress of Clinical Molecular Biology (CMB). 1st, Firenze, Italy, 6.-11.6.1999]
[National Congress of the Italian Society of Clinical Biochemistry and Clinical Molecular Biology. 31st, Firenze, 6.-11.6.1999]
- AFG04 Kudláčková, M. - Béderová, Alžbeta - Nagyová, A. - Béder, Igor [UKOLF] - Klvanová, J. - Magálová, T. - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Brtková, Anastázia - Pauková, V.: Fat intake lipid parameters in two nutritional population groups
In: Clinical Chemistry and Laboratory Medicine. - Vol. 37, Special Suppl. (1999), s. S 253. - ISSN 1434-6621
[International Congress of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine. 17th, Firenze, 6.-11.6.1999]
[European Congress of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine. 13th, Firenze, 6.-11.6.1999]
[International Congress of Clinical Molecular Biology (CMB). 1st, Firenze, 6.-11.6.1999]
[National Congress of the Italian Society of Clinical Biochemistry and Clinical Molecular Biology. 31st, Firenze, 6.-11.6.1999]
- AFG05 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Béderová, Alžbeta - Magálová, Tatiana - Brtková, Anastázia: Changes in nutrient intake and selected indicators of nutritional status of Slovak population in 1990-1999
In: 3rd Conference on Health Transformation in Central Europe After 1990: A Third Look. - Warsaw : [s.n.],

2001. - S. [1]

[Conference on Health Transformation in Central Europe After 1990: A Third Look. 3rd, Warsaw, 29.-30.10.2001]

AFG06 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Klvanová, Jana - Béderová, Alžbeta: Plasma fatty acid composition in subjects with decreased serum iron levels

In: Physiological Research. - Vol. 51, No. 4 (2002), s. 1P. - ISSN 0862-8408

[Physiological Days of the Slovak and Czech Physiological Societies. 78th, Piešťany, 5.-8.2.2002]

[Multilateral Conference of the Physiologists from Central Europe. 1st, Piešťany, 5.-8.2.2002]

POZNÁMKA:

Vyšlo aj - 78th Physiological Days of the Slovak and Czech Physiological Societies held as The First Multilateral Conference of the Physiologists from Central Europe : Bratislava : ÚMFG SAV, 2002. - S. 28

AFG07 Béder, Igor [UKOLF] - Kittová, Margita [UKOLF] - Maťašeje, Anna [UKOLF] - Čársky, Jozef [UKOLF] - Országhová, Zuzana [UKOLFULCH] - Babinská, Katarína [UKOLFFYU]: Study of aminoguanidine effect, pyridoxyliden-aminoguanidine and pyridoxal effects on the human erythrocyte elasticity

In: Physiological Research. - Vol. 51, No. 4 (2002), s. 2P. - ISSN 0862-8408

[Physiological Days of the Slovak and Czech Physiological Societies. 78th, Piešťany, 5.-8.2.2002]

[Multilateral Conference of the Physiologists from Central Europe. 1st, Piešťany, 5.-8.2.2002]

POZNÁMKA:

Vyšlo aj - 78th Physiological days of the Slovak and Czech Physiological Societies held as The First Multilateral Conference of the Physiologists from Central Europe. - Bratislava : ÚMFG SAV, 2002. - S. 29

AFG08 Gabašová, Eva [UKOLF] - Béder, Igor [UKOLF] - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Béderová, Alžbeta - Turecký, Ladislav [UKOLFULCH] - Uhlíková, Eva [UKOLFULCH]: Dietary pattern and lipid parameters of college students in Slovakia

In: Physiological Research. - Vol. 51, No. 4 (2002), s. 11P. - ISSN 0862-8408

[Physiological Days of the Slovak and Czech Physiological Societies. 78th, Piešťany, 5.-8.2.2002]

[Multilateral Conference of the Physiologists from Central Europe. 1st, Piešťany, 5.-8.2.2002]

POZNÁMKA:

Vyšlo aj - 78th Physiological Days of the Slovak and Czech Physiological Societies held as The First Multilateral Conference of the Physiologists from Central Europe : Bratislava : ÚMFG SAV, 2002. - S. 38

AFG09 Sonneborn, D. (35%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (25%) - Park, H. (10%) - Nguyen, D. (10%) - Palkovičová, Lubica (10%) - Kocan, A. (10%): Association of PCB exposure to food-specific consumption and sources in Eastern Slovakia

In: Epidemiology. - Vol. 18, no. 5 (2007), s. S86-S87. - ISSN 1044-3983

[ISEE 2007 : International Society for Environmental Epidemiology : Annual Conference. 19th, Mexico City, 5.-9.9.2007]

AFG10 Gvozdjáková, Anna [UKOLFFAL5] (40%) - Kucharská, Jarmila [UKOLFFAL5] (25%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (5%) - Ostrihoňová, Soňa (5%) - Mego, Roman (5%) - Nakládal, Dalibor [UKOFAFT] (5%) - Koplíková, Antónia (5%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (10%): Effect of ubiquinol on oxidative stress, antioxidants and psychological manifestations in children with autism

In: The 7th Conference of the International Coenzyme Q10 Association. - Seville : [s.n.], 2012. - S. 92-93

[International Coenzyme Q10 Association : Conference. 7th, Seville, 8.-11.11.2012]

Ohlasy (1):

[o3] 2013 [Anon]: Vitamin Retailer Magazine, 2013, s. [2], <http://vitaminretailer.com/supplemet-science-uniquinol-an-update>

AFG11 Gvozdjáková, Anna [UKOLFFAL5] (40%) - Kucharská, Jarmila [UKOLFFAL5] (20%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (10%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (10%) - Nakládal, Dalibor [UKOFAFT] (10%) - Crane, Frederick L. (10%): Ubiquinol supportive therapy in children with autism

In: Journal of Nutrition & Food Sciences. - Vol. 3, No. 4 (2013), s. 115. - ISSN 2155-9600

[International Conference and Exhibition on Nutritional Science & Therapy. 2nd, Philadelphia, 15.-17.7.2013]

- AFG12 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (25%) - Lakatošová, Silvia [UKOLFFYU] (15%) - Bucová, Mária [UKOLFIU] (15%) - Ďurmanová, Vladimíra [UKOLFIU] (15%) - Sashova Tomova, Aleksandra [UKOLFFYU] (15%) - Pivovarčiová, Anna [UKOLF] (5%) - Bakoš, Ján [UKOLFFYU] (5%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (5%): Plasma levels of high mobility group box 1 in a sample of individuals with autism
In: *Activitas Nervosa Superior Rediviva*. - Vol. 56, No. 1 (2014), s. 8-9. - ISSN (print) 1337-933X [International C.I.A.N.S. Conference 2014. Venice, 28.-30.3.2014]
- AFG13 Gajdošechová, Beáta [UKOLF] (20%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (15%) - Bucová, Mária [UKOLFIU] (15%) - Ďurmanová, Vladimíra [UKOLFIU] (10%) - Lakatošová, Silvia [UKOLFFYU] (10%) - Jánošíková, Daniela (10%) - Bakoš, Ján [UKOLFFYU] (5%) - Hlavatá, Anna (5%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (10%): Asociácia zvýšených hladín HMGB1 s dysfunkciou gastrointestinálneho traktu u jedincov s autizmom
In: *Alergie*. - Roč. 16, Suppl. 2 (2014), s. 89. - ISSN 1212-3536 [Sjezd českých a slovenských alergológů a klinických imunológů. 31., Ostrava, 15.-18.10.2014]
- AFG14 Sashova Tomova, Aleksandra [UKOLFFYU] (35%) - Marcinčáková Husárová, Veronika [UKOLF] (20%) - Lakatošová, Silvia [UKOLFFYU] (20%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (15%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (10%): Changes of fecal microflora in children with autism in Slovakia
In: *Activitas Nervosa Superior Rediviva*. - Vol. 56, No. 1 (2014), s. 13-14. - ISSN (print) 1337-933X [International C.I.A.N.S. Conference 2014. Venice, 28.-30.3.2014]
- AFG15 Pivovarčiová, Anna [UKOLF] (30%) - Babková, Jaroslava [UKOLFFYU] (10%) - Hnilicová, Silvia [UKOLFFYU] (10%) - Kubranská, Aneta [UKOLF] (10%) - Vidošovičová, Mária [UKOLFFYU] (10%) - Lakošítková, Gabriela [UKOLF] (10%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (10%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (10%): Problem behavior and testosterone in pre-pubertal boys with autism spectrum disorders
In: *European Psychiatry*. - Vol. 30, Suppl. 1 (2015), s. 196. - ISSN 0924-9338 [European Congress of Psychiatry. 23rd, Vienna, 28.-31.3.2015]
- AFG16 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (20%) - Pivovarčiová, Anna [UKOLF] (10%) - Kubranská, Aneta [UKOLF] (10%) - Lakošítková, Gabriela [UKOLF] (10%) - Vidošovičová, Mária [UKOLFFYU] (5%) - Siklenková, Lenka [UKOLFFYU] (5%) - Čelárová, Diana [UKOLFFYU] (10%) - Hnilicová, Silvia [UKOLFFYU] (5%) - Babková, Jaroslava [UKOLFFYU] (10%) - Vokálová, Lenka [UKOLF] (5%) - Zaťková, Martina [UKOLF] (5%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (5%): Vzťahy medzi gastrointestinálnou dysfunkciou a behaviorálnymi parametrami u osôb s autizmom
In: 92. Fyziologické dny [elektronický zdroj]. - České Budějovice : Jihočeská univerzita, 2016. - S. 7 [online]. - ISBN 978-80-7394-563-3 [Fyziologické dny 2016. 92., České Budějovice, 2.-4.2.2016]
URL: <http://www.entu.cas.cz/92fd/abstrakty.php>
- AFG17 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (20%) - Sashova Tomova, Aleksandra [UKOLFFYU] (15%) - Celušáková, Hana [UKOLF] (15%) - Babková, Jaroslava [UKOLFFYU] (15%) - Repiská, Gabriela [UKOLFFYU] (15%) - Vidošovičová, Mária [UKOLFFYU] (5%) - Čelárová, Diana [UKOLFFYU] (5%) - Hnilicová, Silvia [UKOLFFYU] (5%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (5%): Levels of faecal calprotectin correlate with behavioural markers in a sample of individuals with autism spectrum disorders from Slovakia
In: *Acta Physiologica* [elektronický zdroj]. - Vol. 221, Suppl. 713, Sp. Iss. (2017), s. 240-241 [online]. - ISSN 1748-1716 [FEPS 2017 : Joint Meeting of the Federation of European Physiological Societies and the Austrian Physiological Society with Participation of the Czech, French, Italian, Slovak, Slovenian, Swiss and Turkish Physiological Societies. Vienna, 13.-15.9.2017]
URL: <http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/apha.12942/epdf>
Registrované v: wos

- AFG18 Celušáková, Hana [UKOLF] (50%) - Hnilicová, Silvia [UKOLFFYU] (20%) - Kubranská, Aneta [UKOLF] (5%) - Čelárová, Diana [UKOLFFYU] (5%) - Vidošovičová, Mária [UKOLFFYU] (5%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (5%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (10%): The efficacy of autism-risk screening of young children in Slovak population sample
In: Acta Physiologica [elektronický zdroj]. - Vol. 221, Suppl. 713, Sp. Iss. (2017), s. 240 [online]. - ISSN 1748-1716
[FEPS 2017 : Joint Meeting of the Federation of European Physiological Societies and the Austrian Physiological Society with Participation of the Czech, French, Italian, Slovak, Slovenian, Swiss and Turkish Physiological Societies. Vienna, 13.-15.9.2017]
URL: <http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/apha.12942/epdf>
Registrované v: wos
- AFG19 Repiská, Gabriela [UKOLFFYU] (30%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (10%) - Siklenková, Lenka [UKOLFFYU] (5%) - Celušáková, Hana [UKOLF] (10%) - Kováč, Andrej (10%) - Katina, Stanislav [UKOEXFM] (10%) - Galba, Jaroslav [UKOFAAs] (10%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (15%): Identification of potential biomarkers for autism spectrum disorders using urinary metabolomics
In: Acta Physiologica [elektronický zdroj]. - Vol. 221, Suppl. 713, Sp. Iss. (2017), s. 137 [online]. - ISSN 1748-1716
[FEPS 2017 : Joint Meeting of the Federation of European Physiological Societies and the Austrian Physiological Society with Participation of the Czech, French, Italian, Slovak, Slovenian, Swiss and Turkish Physiological Societies. Vienna, 13.-15.9.2017]
URL: <http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/apha.12940/epdf>
Registrované v: wos
Ohlasy (1):
[o1] 2019 Xiong, X. - Liu, D. - He, W. - Sheng, X. - Zhou, W. - Xie, D. - Liang, H. - Zeng, T. - Li, T. - Wang, Y.: Identification of gender-related metabolic disturbances in autism spectrum disorders using urinary metabolomics. In: International Journal of Biochemistry and Cell Biology, Vol. 115, 2019, Art. No. UNSP 105594 - SCI ; SCOPUS
- AFG20 Sashova Tomova, Aleksandra [UKOLFFYU] (40%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (10%) - Kubranská, Aneta [UKOLF] (10%) - Keményová, Petra [UKOLFFYU] (10%) - Radošinská, Jana [UKOLFFYU] (10%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (20%): The difference of gastrointestinal microbiota of children with and without autism in Slovakia
In: Acta Physiologica [elektronický zdroj]. - Vol. 221, Suppl. 713, Sp. Iss. (2017), s. 151 [online]. - ISSN 1748-1716
[FEPS 2017 : Joint Meeting of the Federation of European Physiological Societies and the Austrian Physiological Society with Participation of the Czech, French, Italian, Slovak, Slovenian, Swiss and Turkish Physiological Societies. Vienna, 13.-15.9.2017]
URL: <http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/apha.12940/epdf>
Registrované v: wos
- AFG21 Vidošovičová, Mária [UKOLFFYU] (25%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (20%) - Hnilicová, Silvia [UKOLFFYU] (5%) - Addová, Gabriela [UKOPRCOR] (20%) - Górová, Renáta [UKOPRCAL] (10%) - Waczulíková, Iveta [UKOMFKJFB] (5%) - Siklenková, Lenka [UKOLFFYU] (5%) - Lakošítková, Gabriela [UKOLF] (5%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (5%): Study of acylcarnitine profile in dry blood sample of children with autism spectrum disorders
In: Acta Physiologica [elektronický zdroj]. - Vol. 221, Suppl. 713, Sp. Iss. (2017), s. 241 [online]. - ISSN 1748-1716
[FEPS 2017 : Joint Meeting of the Federation of European Physiological Societies and the Austrian Physiological Society with Participation of the Czech, French, Italian, Slovak, Slovenian, Swiss and Turkish Physiological Societies. Vienna, 13.-15.9.2017]
URL: <http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/apha.12942/epdf>
Registrované v: wos

AFG22 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (100%) : Internationalization of a course for medical students: from theory towards the new course design

Lit.: 4 zázrn.

In: Sborník abstraktů z mezinárodní vědecké konference ICOLLE 2021 : rozvoj kompetencí relevantních pro život a praxi v 21. století. - Brno : Mendelova univerzita v Brně, 2021. - S. 30-31. - ISBN 978-80-7509-802-3 [International Conference of Lifelong Learning 2021. 13, Brno, 08.09.2021]

AFH Abstrakty príspevkov z domácich vedeckých konferencií

AFH01 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Béderová, Alžbeta - Magálová, T. - Brtková, Anastázia - Barteková, S. - Krutá, H.: Sledovanie výskytu metabolického syndrómu v populácii Slovenska

In: 10. diabetologické dni. - Trenčín : [s.n.], 2000. - Nestr. [1 s.]

[Diabetologické dni. 10., Trenčín, 8.-10.6.2000]

AFH02 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Béderová, Alžbeta - Brtková, Anastázia - Magálová, T. - Klvanová, Jana - Pauková, V. - Béder, Igor [UKOLF]: Nutrition and risk of cardiovascular diseases in Slovakia

In: International Symposium "Adaptation of the Heart". - Bratislava : [s.n.], 2000. - S. 1

[International Symposium "Adaptation of the Heart". Smolenice, 22.-24.5.2000]

AFH03 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Béderová, Alžbeta: Hodnotenie stavu výživy populácie SR

In: Výživa a energetický príjem : seminár. - Bratislava : [s.n.], 2000. - Nestr. [1 s.]

[Výživa a energetický príjem : seminár. Bratislava, 18.5.2000]

AFH04 Béderová, Alžbeta - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Magálová, T. - Brtková, Anastázia - Klvanová, Jana - Béder, Igor [UKOLF]: Intake of fat and antioxidant vitamins and their serum levels in children and adolescents in Slovakia

In: International Symposium "Adaptation of the Heart". - Bratislava : [s.n.], 2000. - S. 4

[International Symposium "Adaptation of the Heart". Smolenice, 22.-24.5.2000]

AFH05 Klvanová, Jana - Beňo, I. - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Kudláčková, M. - Schmidt, Š. - Pauková, V.: Vzájomný vzťah zloženia mastných kyselín v sére a mlieku u dojčiacich žien

In: Laboratórna diagnostika. - Roč. 5, č. 1 (2000), s. 57. - ISSN 1335-2644

[Zjazd Slovenskej spoločnosti klinickej biochémie. 4., Stará Lubovňa, 28.-30.5.2000]

AFH06 Klvanová, Jana - Kudláčková, M. - Babinská, Katarína [UKOLFFYU]: Príjem tukov a lipidové parametre v alternatívnom a tradičnom stravovaní

In: Ateroskleróza. - Roč. 4, č. 3 (2000), s. 170. - ISSN 1335-2253

[Sympóziu s medzinárodnou účasťou o ateroskleróze a dyslipoproteinémiách. 2., Bratislava, 24.-26.9.2000]

AFH07 Kudláčková, M. - Blažiček, P. - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Kopčová, J. - Béderová, Alžbeta - Klvanová, Jana: Nutričné determinanty homocysteinémie

In: Laboratórna diagnostika. - Roč. 5, č. 1 (2000), s. 57. - ISSN 1335-2644

[Zjazd Slovenskej spoločnosti klinickej biochémie. 4., Stará Lubovňa, 28.-30.5.2000]

AFH08 Kudláčková, M. - Blažiček, P. - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Kopčová, J.: Nutričné determinanty homocysteinémie a alternatívne vs tradičné stravovanie

In: Ateroskleróza. - Roč. 4, č. 3 (2000), s. 168. - ISSN 1335-2253

[Sympóziu s medzinárodnou účasťou o ateroskleróze a dyslipoproteinémiách. 2., Bratislava, 24.-26.9.2000]

AFH09 Pauková, V. - Kudláčková, M. - Klvanová, Jana - Babinská, Katarína [UKOLFFYU]: Antioxidačné parametre v alternatívnom a tradičnom stravovaní

In: Ateroskleróza. - Roč. 4, č. 3 (2000), s. 168. - ISSN 1335-2253

[Sympóziu s medzinárodnou účasťou o ateroskleróze a dyslipoproteinémiách. 2., Bratislava, 24.-26.9.2000]

- AFH10 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Béderová, Alžbeta - Klvanová, Jana - Magálová, Tatiana - Brtková, Anastázia: Trendy v spotrebe tukov a hladiny lipidových parametrov v populácii Slovenska
In: Tuky vo výžive. Odborný seminár. - Bratislava : Združenie pre zdravie a výživu, 2001. - S. 13, 1-2 tabulky [Odborný seminár. Bratislava, 28.11.2001]
- AFH11 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Béderová, Alžbeta: Changes in nutrient intake in the adult population of Slovakia
In: 4th International Food Data Conference. New Trends in the Management and Uses of Food Databases. - Bratislava : [s.n.], 2001. - S. 22-23 [International Food Data Conference. 4th, Bratislava, 24.-26.8.2001]
- AFH12 Klvanová, Jana - Kudláčková, Marica - Babinská, Katarína [UKOLFFYU]: Príjem mastných kyselín u rôznych populačných skupín a ich vplyv na lipidy v sére
In: Tuky vo výžive. Odborný seminár. - Bratislava : Združenie pre zdravie a výživu, 2001. - S. 3, 1-3 tabulky [Odborný seminár. Bratislava, 28.11.2001]
- AFH13 Klvanová, M. - Kudláčková, M. - Ginter, E. - Babinská, Katarína [UKOLFFYU]: Nutritional status of adults on traditional and alternative nutrition
In: 4th International Food Data Conference. New Trends in the Management and Uses of Food Databases. - Bratislava : [s.n.], 2001. - S. 53 [International Food Data Conference. 4th, Bratislava, 24.-26.8.2001]
- AFH14 Béderová, Alžbeta - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Béder, Igor [UKOLF] - Magálová, Tatiana - Brtková, Anastázia: Intake and serum levels of antioxidants in children and adolescents in Slovak Republic
In: 18. biochemický zjazd. - Bratislava : VEDA, 2002. - S. 264 [Biochemický zjazd. 18., Stará Lesná, 10.-13.9.2002]
- AFH15 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (30%) - Vitáriušová, Eva [UKOLF1DK] (15%) - Rosinský, J. (15%) - Prochotská, Katarína [UKOLF] (5%) - Košťálová, Ľudmila [UKOLF] (10%) - Hlavatá, Anna (10%) - Pribilincová, Zuzana [UKOLF1DK] (5%) - Kovács, László [UKOLF] (10%): Dietary habits of schoolchildren in Slovakia
In: Endocrine Regulations. - Vol. 41, No. 4 (2007), s. 165. - ISSN 1210-0668 [Annual Meeting of the Middle European Society for Paediatric Endocrinology. 14th, Bratislava, 16.-18.11.2007]
- AFH16 Vitáriušová, Eva [UKOLF1DK] - Hlavatá, Anna - Pribilincová, Zuzana [UKOLF1DK] - Košťálová, Ľudmila [UKOLF] - Rosinský, J. - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Kovács, László [UKOLF]: Výskyt komplikácií u obeznych pacientov, stav výživy a stravovacie návyky u detí na Slovensku = Prevalence of implications in obese children, nutritinal status and nutritional habits of children in Slovakia
In: Česko-slovenská pediatrie. - Roč. 62, č. 5 (2007), s. 363-364. - ISSN (print) 0069-2328 [Slovenský pediatrický kongres s medzinárodnou účasťou. 6., Košice, 6.-9.6.2007]
- AFH17 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (50%) - Vitáriušová, Eva [UKOLF1DK] (20%) - Hlavatá, Anna (5%) - Rosinský, J. (5%) - Prochotská, Katarína [UKOLF] (5%) - Košťálová, Ľudmila [UKOLF] (5%) - Pribilincová, Zuzana [UKOLF1DK] (5%) - Kovács, László [UKOLF] (5%): Výživa detí školského veku na Slovensku - aktuálne poznatky a odporúčania
In: Pediatria pre prax. - Roč. 9, č. S1 (2008), s. 27-28. - ISSN 1336-8168 [Pediatrické dni. 48., Bratislava, 24.-25.4.2008]
- AFH18 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (30%) - Vitáriušová, Eva [UKOLF1DK] (15%) - Hlavatá, Anna (10%) - Rosinský, Jozef (15%) - Prochotská, Katarína [UKOLF] (5%) - Košťálová, Ľudmila [UKOLF] (10%) - Pribilincová, Zuzana [UKOLF1DK] (5%) - Kovács, László [UKOLF] (10%): Stravovacie návyky detí školského veku na Slovensku vo vzťahu k riziku obezity
In: 31. endokrinologické dni s medzinárodnou účasťou. - Košice : SES SLS, 2008. - S. 57 [Endokrinologické dni s medzinárodnou účasťou. 31., Štrbské Pleso, 2.-4.10.2008]

- AFH19 Vitáriušová, Eva [UKOLF1DK] - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Rosinský, Jozef - Košťálová, Ludmila [UKOLF] - Pribilincová, Zuzana [UKOLF1DK] - Hlavatá, Anna - Prochotská, Katarína [UKOLF] - Kovács, László [UKOLF]: Súčasný stav a výskyt obezity u detí vo veku od 6 do 15 rokov vo vybraných regiónoch Slovenska
In: Nové trendy vo výžive. - Bratislava : Združenie pre zdravie a výživu, 2008. - S. 10
[Nové trendy vo výžive 2008. Bratislava, 2008]
- AFH20 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (100%) : Riziká vegetariánskej výživy u detí
In: Pediatria pre prax. - Roč. 10, č. S1 (2009), s. 20. - ISSN 1336-8168
[Pediatria pre prax : pediatrické dni. 49., Bratislava, 17.-18.4.2009]
- AFH21 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (30%) - Vitáriušová, Eva [UKOLF1DK] (15%) - Hlavatá, Anna (10%) - Rosinský, J. (15%) - Prochotská, Katarína [UKOLF] (5%) - Košťálová, Ludmila [UKOLF] (10%) - Pribilincová, Zuzana [UKOLF1DK] (5%) - Kovács, László [UKOLF] (10%): Stravovacie návyky slovenských detí vo veku 6 - 15 rokov
In: Via Practica. - Roč. 6, Suppl. 5 (2009), s. 3. - ISSN 1336-930X
[Slovenské obezitologické dni. 7., Nimnica, 22.-24.11.2009]
POZNÁMKA:
Vyšlo aj - 7. Slovenské obezitologické dni. - Nimnica : [s.n.], 2009. - S. 3
- AFH22 Hapčová, Margaréta [UKOFIPS] (35%) - Vitáriušová, Eva [UKOLF1DK] (20%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (20%) - Hlavatá, Anna (20%) - Pribilincová, Zuzana [UKOLF1DK] (5%) - Košťálová, Ludmila [UKOLF] (5%) - Kovács, László [UKOLF] (5%): Intenzívny skupinový terapeutický program pre deti s obezitou
In: Via Practica. - Roč. 6, Suppl. 5 (2009), s. 4. - ISSN 1336-930X
[Slovenské obezitologické dni. 7., Nimnica, 22.-24.11.2009]
- AFH23 Vitáriušová, Eva [UKOLF1DK] (25%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (25%) - Hlavatá, Anna (5%) - Rosinský, J. (10%) - Prochotská, Katarína [UKOLF] (15%) - Košťálová, Ludmila [UKOLF] (10%) - Pribilincová, Zuzana [UKOLF1DK] (5%) - Kovács, László [UKOLF] (5%): Výživa detí školského veku na Slovensku - aktuálne poznatky a odporúčania = Nutrition of school-age children in Slovakia - current knowledge and recommendations
In: Česko-slovenská pediatrie. - Roč. 64, č. 11 (2009), s. 583-584. - ISSN (print) 0069-2328
[Slovenský pediatrický kongres. 7., Martin, 26.-28.11.2009]
- AFH24 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (100%) : Tučky vo výžive detí
In: Pediatria pre prax. - Roč. 11, Suppl. 2 (2010), s. 11. - ISSN 1336-8168
[Pediatria pre prax : pediatrické dni. 50., Bratislava, 15.-16.4.2010]
- AFH25 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (100%) : Vitamíny a ateroskleróza
In: Interná medicína. - Roč. 11, č. 1 (2011), s. 46. - ISSN (print) 1335-8359
[Nové trendy v prevencii aterosklerózy : sympóziu s medzinárodnou účasťou. 19., Bratislava, 10.2.2011]
POZNÁMKA:
Vyšlo aj - Diabetes a obezita. - Roč. 11, č. 21 (2011), s. 114-115
- AFH26 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (30%) - Slobodníková, Lívia [UKOLFMU] (25%) - Jánošíková, Daniela (15%) - Lakatošová, Silvia [UKOLFFYU] (10%) - Bakoš, Ján [UKOLFFYU] (5%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (15%): The effects of probiotic administration on gastrointestinal functions in children with autism
In: Activitas Nervosa Superior Rediviva. - Vol. 54, No. 2 (2012), s. 82. - ISSN (print) 1337-933X
[International C.I.A.N.S. Conference 2012. Stará Lesná, 10.-12.10.2012]
- AFH27 Gvozdjaková, Anna [UKOLFFAL5] (40%) - Kucharská, Jarmila [UKOLFFAL5] (20%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (5%) - Lakatošová, Silvia [UKOLFFYU] (5%) - Nakládal, Dalibor [UKOFAFT] (5%) - Koplíková, Antónia (5%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (20%): Coenzyme Q10 stimulates brain

function in children with autism

In: *Activitas Nervosa Superior Rediviva*. - Vol. 54, No. 2 (2012), s. 83. - ISSN (print) 1337-933X
[International C.I.A.N.S. Conference 2012. Stará Lesná, 10.-12.10.2012]

AFH28 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (30%) - Slobodníková, Lívia [UKOLFFMIU] (15%) - Jánošíková, Daniela (15%) - Lakatošová, Silvia [UKOLFFYU] (5%) - Bakoš, Ján [UKOLFFYU] (5%) - Marcinčáková Husárová, Veronika [UKOLF] (5%) - Sashova Tomova, Aleksandra [UKOLFFYU] (5%) - Pivovarčiová, Anna [UKOLF] (5%) - Piačková, Veronika [UKOLF] (5%) - Hlavatá, Anna (5%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (5%): Vplyv suplementácie probiotikami na gastrointestinálne funkcie, socio-komunikačné a behaviorálne ukazovatele u detí s autizmom (pilotná štúdia)

In: *Alkoholizmus a drogové závislosti (Protialkoholický obzor)*. - Roč. 2013, Supl. 1 (2013), s. 4-5. - ISSN 0862-0350

[Konferencia o biologickej psychiatrii. 4., Piešťany, 6.-8.6.2013]

AFH29 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (35%) - Sashova Tomova, Aleksandra [UKOLFFYU] (10%) - Marcinčáková Husárová, Veronika [UKOLF] (10%) - Lakatošová, Silvia [UKOLFFYU] (10%) - Jánošíková, Daniela (10%) - Bucová, Mária [UKOLFFIU] (10%) - Hlavatá, Anna (5%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (10%): Dysfunkcia GIT, zápal a autizmus - patomechanizmy, ktoré ich spájajú

In: *Neurológia pre prax*. - Roč. 15, Suppl. 1 (2014), s. 11-12. - ISSN 1335-9592

[Bratislavské postgraduálne dni detskej neurológie. 24., Bratislava, 21.-22.3.2014]

AFH30 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Bucová, Mária [UKOLFFIU] - Ďurmanová, Vladimíra [UKOLFFIU] - Lakatošová, Silvia [UKOLFFYU] - Jánošíková, Daniela - Bakoš, Ján [UKOLFFYU] - Hlavatá, Anna - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU]: Increased plasma HMGB1 levels in individuals with autism

In: *90. fyziologické dni*. - Bratislava : Univerzita Komenského, 2014. - S. 31. - ISBN 978-80-223-3555-3

[Fyziologické dni. 90., Bratislava, 4.-6.2.2014]

AFH31 Pivovarčiová, Anna [UKOLF] - Hnilicová, Silvia [UKOLFFYU] - Kubranská, Aneta [UKOLF] - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Vidošovičová, Mária [UKOLFFYU] - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU]: Autizmus - výzva pre interprofesijnú spoluprácu

In: *Psychiatria pre prax*. - Roč. 15, Suppl. 2 (2014), s. 56. - ISSN 1337-446X

[Slovenský psychiatrický zjazd. 11., Bratislava, 12.-14.6.2014]

AFH32 Sashova Tomova, Aleksandra [UKOLFFYU] - Marcinčáková Husárová, Veronika [UKOLF] - Vlková, Barbora [UKOLFUMB] - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU]: Gastrointestinal microbiota of children with autism in Slovakia

In: *90. fyziologické dni*. - Bratislava : Univerzita Komenského, 2014. - S. 190. - ISBN 978-80-223-3555-3

[Fyziologické dni. 90., Bratislava, 4.-6.2.2014]

AFH33 Hnilicová, Silvia [UKOLFFYU] (45%) - Pivovarčiová, Anna [UKOLF] (15%) - Vidošovičová, Mária [UKOLFFYU] (10%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (15%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (15%): Epidemiologické aspekty porúch autistického spektra na Slovensku

In: *Pediatrica pre prax*. - Roč. 16, Suppl. 2 (2015), s. 29-30. - ISSN 1336-8168

[Pediatrica pre prax : pediatrické dni. 55., Bratislava, 23.-24.4.2015]

AFH34 Babinská, Katarína [KAUT] [UKOLFFYU] (25%) - Babková, Jaroslava [UKOLFFYU] (15%) - Čelárová, Diana [UKOLFFYU] (10%) - Pivovarčiová, Anna (10%) - Sashova Tomova, Aleksandra [UKOLFFYU] (10%) - Kubranská, Aneta [UKOLF] (10%) - Celušáková, Hana [UKOLF] (10%) - Vokálová, Lenka [UKOLF] (5%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (5%): Vzťah medzi hladinami kalprotektínu v stolici a behaviorálnymi ukazovateľmi v súbore osôb s autizmom

In: *93. fyziologické dni [elektronický dokument] : zborník abstraktov*. - Prešov : Universum-EU, 2017. - S. 6

[online]. - ISBN 978-80-89046-98-0

[Fyziologické dni 2017. 93., Košice, 31.1.-2.2.2017]

URL:

<http://www.upjs.sk/public/media/13348/Zbornik%20abstraktov,%2093.%20Fyziologicke%20dni%202017.pdf>

- AFH35 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (30%) - Vidošovičová, Mária [UKOLFFYU] (10%) - Repiská, Gabriela [UKOLFFYU] (15%) - Vokálová, Lenka [UKOLF] (10%) - Hnilicová, Silvia [UKOLFFYU] (10%) - Gvozdjaková, Anna [UKOLFFAL5] (15%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (10%): Mitochondriálna dysfunkcia v patomechanizmoch autizmu
In: Česká a slovenská psychiatrie. - Roč. 113, č. 6 (2017), s. 295. - ISSN 1212-0383 [Česko-slovenský psychiatrický zjazd. 17., Bratislava, 19.-21.10.2017]
POZNÁMKA:
Vyšlo aj - 17. Česko-slovenský psychiatrický zjazd : Spoločne za zmenami v psychiatrii [elektronický zdroj]. - Praha : Galén, 2017. - S. 10 [online]. - ISBN 978-80-7492-328-9
- AFH36 Hnilicová, Silvia [UKOLFFYU] (30%) - Celušáková, Hana [UKOLF] (30%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (10%) - Pivovarčiová, Anna (5%) - Vidošovičová, Mária [UKOLFFYU] (5%) - Kubranská, Aneta [UKOLF] (5%) - Čelárová, Diana [UKOLFFYU] (5%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (10%): Možnosti skríningu porúch autistického spektra v slovenskej populácii
In: 93. fyziologické dni [elektronický dokument] : zborník abstraktov. - Prešov : Universum-EU, 2017. - S. 47 [online]. - ISBN 978-80-89046-98-0 [Fyziologické dni 2017. 93., Košice, 31.1.-2.2.2017]
URL:
<http://www.upjs.sk/public/media/13348/Zbornik%20abstraktov,%2093.%20Fyziologicke%20dni%202017.pdf>
- AFH37 Marcínčáková Husárová, Veronika (20%) - Lakatošová, Silvia [UKOLFFYU] (10%) - Pivovarčiová, Anna (10%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (10%) - Bakoš, Ján [UKOLFFYU] (10%) - Babková, Jaroslava [UKOLFFYU] (10%) - Kubranská, Aneta [UKOLF] (10%) - Ondrejka, Igor [UKOLJ241] (10%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (10%): Oxytocín a jeho súvislosti s jednotlivými symptómami u detí s autizmom
In: Slovenský lekár. - Roč. 27, Suppl. (2017), s. 12. - ISSN 1335-0234 [Konferencia o biologickej psychiatrii. 6., Piešťany, 15.-17.6.2017]
- AFH38 Sashova Tomova, Aleksandra [UKOLFFYU] (50%) - Keményová, Petra [UKOLFFYU] (10%) - Kubranská, Aneta [UKOLF] (10%) - Repiská, Gabriela [UKOLFFYU] (10%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (10%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (10%): Autizmus a os črevo-mozog
In: Česká a slovenská psychiatrie. - Roč. 113, č. 6 (2017), s. 317. - ISSN 1212-0383 [Česko-slovenský psychiatrický zjazd. 17., Bratislava, 19.-21.10.2017]
POZNÁMKA:
Vyšlo aj - 17. Česko-slovenský psychiatrický zjazd : Spoločne za zmenami v psychiatrii [elektronický zdroj]. - Praha : Galén, 2017. - S. 45-46 [online]. - ISBN 978-80-7492-328-9
- AFH39 Babinská, Katarína [KAUT] [UKOLFFYU] (30%) - Sashova Tomova, Aleksandra [UKOLFFYU] (20%) - Vidošovičová, Mária [UKOLFFYU] (20%) - Bartakovičová, Kristína [UKOLF] (10%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (20%): Autizmus, gastrointestinálna dysfunkcia a os črevo-mozog
In: Kniha abstraktov : Neuropsychiatrický kongres : Roč. 6. - Bratislava : Berlina, 2018. - S. 7-7. - ISBN 978-80-972674-1-4 [Neuropsychiatrický kongres. 6, Bratislava, 07.06.2018 - 09.06.2018]
- AFH40 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (25%) - Sashova Tomova, Aleksandra [UKOLFFYU] (20%) - Bucová, Mária [UKOLFIU] (10%) - Vidošovičová, Mária [UKOLFFYU] (15%) - Janšáková, Katarína [UKOLFFYU] (10%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (20%): Inflammation in pathogenesis of autism
Lit.: 4 záz. In: Pathophysiology. - Roč. 25, č. 3 (2018), s. 193-193. - ISSN (print) 0928-4680 [International Congress of Pathophysiology. 8, Bratislava, 05.09.2018 - 08.09.2018]
POZNÁMKA:
vyšlo aj : 1. vyd., Abstracts of the 8th International Congress of Pathophysiology. - Bratislava : Ústav normálnej a patologickej fyziológie SAV, 2018. - S. 60-61. - ISBN 978-80-89991-02-0

- AFH41 Hnilicová, Silvia [UKOLFFYU] (50%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (5%) - Celušáková, Hana [UKOLFFYU] (5%) - Čelárová, Diana [UKOLFFYU] (5%) - Keményová, Petra [UKOLFFYU] (5%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (30%): Autism etiology, screening and diagnosis
In: Pathophysiology. - Roč. 25, č. 3 (2018), s. 193-194. - ISSN (print) 0928-4680
[International Congress of Pathophysiology. 8, Bratislava, 05.09.2018 - 08.09.2018]
POZNÁMKA:
Vyšlo aj - 1. vyd., Abstracts of the 8th International Congress of Pathophysiology. - Bratislava : Ústav normálnej a patologickej fyziológie SAV, 2018. - S. 60-61. - ISBN 978-80-89991-02-0
Ohlasy (1):
[n1] 2022 Ashmawi, N.S. - Hammada, M.A.: Cureus Journal of Medical Science, vol. 14, no. 3, 2022, art. no. e23465 - SCI
- AFH42 Jasenovc, Tomáš [UKOLFFYU] (20%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (10%) - Celušáková, Hana [UKOLFFYU] (10%) - Keményová, Petra [UKOLFFYU] (10%) - Sashova Tomova, Aleksandra [UKOLFFYU] (10%) - Púzerová, Angelika [UKOLF] (20%) - Radošinská, Jana [UKOLFFYU] (20%): Erythrocyte nitric oxide production in Slovak children with autism spectrum disorder: correlations with clinical features
Lit.: 5 záz. n.
In: Nitric Oxide : from basic regulations to lifestyle-related diseases. - Bratislava : Centrum experimentálnej medicíny, 2018. - S. 32-33. - ISBN 978-80-89991-01-3
[Nitric Oxide: from basic regulations to lifestyle-related diseases. 10, Smolenice, 03.09.2018 - 05.09.2018]
- AFH43 Olešová, Dominika (20%) - Galba, Jaroslav [UKOFAA] (20%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (15%) - Repiská, Gabriela [UKOLFFYU] (15%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (15%) - Kováč, Andrej (15%): UHPLC-MS/MS method for determination of metabolomic markers of autism spectrum disorder in human urine
In: Advances in Slovak experimental neuroimmunology 2018. - Bratislava : Neuroimunologický ústav, 2018. - S. 30-30. - ISBN 978-80-971357-6-8
[Advances in Slovak experimental neuroimmunology 2018. Smolenice, 09.05.2018 - 11.05.2018]
- AFH44 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (20%) - Sashova Tomova, Aleksandra [UKOLFFYU] (20%) - Čelárová, Diana [UKOLFFYU] (15%) - Celušáková, Hana [UKOLFFYU] (15%) - Hnilicová, Silvia [UKOLFFYU] (10%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (20%): Hladiny kalprotektínu v stolici a ich korelácie s behaviorálnymi ukazovateľmi v súbore osôb s autizmom
In: Slovenský lekár. - Roč. 28, č. Suplementum (2019), s. 7-7. - ISSN (print) 1335-0234
[Konferencia o biologickej psychiatrii. 7, Piešťany, 30.05.2019 - 01.06.2019]
- AFH45 Belica, Ivan [UKOLFFYU] (20%) - Janík Szapuová, Žofia [UKOLFFYU] (20%) - Celušáková, Hana [UKOLF] (10%) - Čelárová, Diana [UKOLFFYU] (10%) - Keményová, Petra [UKOLFFYU] (10%) - Vidošovičová, Mária [UKOLFFYU] (10%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (10%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (10%): Adaptívne správanie u detí s poruchou autistického spektra a jeho možné faktory = Adaptive behaviour in children with autism spectrum disorder and its possible factors
In: Osobnosť v kontexte kognícií, emocionalita a motivácií [elektronický dokument] : kniha abstraktov : Roč. 7. - Bratislava : Filozofická fakulta UK, 2019. - S. 15-16 [online]. - ISBN 978-80-8127-252-3
[Osobnosť v kontexte kognícií, emocionalita a motivácií. 7, Bratislava, 27.11.2019 - 28.11.2019]
- AFH46 Keményová, Petra [UKOLFFYU] (50%) - Bartakovičová, Kristína [UKOLFFYU] (10%) - Stebelová, Katarína [UKOPRBZF] (5%) - Waczulíková, Iveta [UKOMFKJFB] (5%) - Siklenková, Lenka [UKOLFFYU] (5%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (25%): Prevalencia spánkových porúch a hodnotenie koncentrácie 6-sulfatoxymelatonínu v moči detí s poruchami autistického spektra
In: Slovenský lekár. - Roč. 28, č. Suplementum (2019), s. 17-17. - ISSN (print) 1335-0234
[Konferencia o biologickej psychiatrii. 7, Piešťany, 30.05.2019 - 01.06.2019]
- AFH47 Keményová, Petra [UKOLFFYU] (55%) - Bartakovičová, Kristína [UKOLFFYU] (15%) - Stebelová, Katarína [UKOPRBZF] (10%) - Waczulíková, Iveta [UKOMFKJFB] (9%) - Siklenková, Lenka [UKOLFFYU]

- (1%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (10%): Výskyt spánkových porúch a hodnotenie koncentrácie 6-sulfatoxymelatonínu v moči detí s poruchami autistického spektra
In: 16. Slovensko-český a 21. Český kongres spánkovej medicíny. - Bratislava : Tajpan, 2019. - S. 66-66. - ISBN 978-80-972633-6-2
[Slovensko-český kongres spánkovej medicíny. 16, Senec, 10.10.2019 - 12.10.2019]
[Český kongres spánkovej medicíny. 21, Senec, 10.10.2019 - 12.10.2019]
- AFH48 Vidošovičová, Mária [UKOLFFYU] (12.5%) - Addová, Gabriela [UKOPRCUS] (12.5%) - Górová, Renáta [UKOPRCUS] (12.5%) - Harman, Radoslav [UKOMFKAMS] (12.5%) - Árvai, Michal (12.5%) - Waczulíková, Iveta [UKOMFKJFB] (12.5%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (12.5%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (12.5%): Metabolická štúdia profilu aminokyselín a acylkarnitínov v súbore osôb s autizmom
In: Slovenský lekár. - Roč. 28, č. Supplementum (2019), s. 27-27. - ISSN (print) 1335-0234
[Konferencia o biologickej psychiatrii. 7, Piešťany, 30.05.2019 - 01.06.2019]
- AFH49 Bartakovičová, Kristína [UKOLFFYU] (11.112%) - Keményová, Petra [UKOLFFYU] (11.111%) - Kováč, Andrej (11.111%) - Repiská, Gabriela [UKOLF] (11.111%) - Siklenková, Lenka [UKOLFFYU] (11.111%) - Vidošovičová, Mária [UKOLFFYU] (11.111%) - Lakatošová, Silvia [UKOLFFYU] (11.111%) - Sashova Tomova, Aleksandra [UKOLFFYU] (11.111%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (11.111%): Sledovanie koncentrácie vybraných metabolitov tryptofánu a ich vzťahu s hladinou 6-sulfatoxymelatonínu v moči detí s poruchami autistického spektra
In: 96. fyziologické dni. - Martin : Jesseniova lekárska fakulta UK, 2020. - S. 3-3. - ISBN 978-80-8187-074-3
[Fyziologické dni. 96, Martin, 04.02.2020 - 06.02.2020]
- AFH50 Belica, Ivan [UKOLFFYU] (14.29%) - Jansáková, Katarína [UKOLFFYU] (14.285%) - Kopčová, Michaela [UKOLF] (14.285%) - Celušáková, Hana [UKOLF] (14.285%) - Janík Szapuová, Žofia [UKOLFFYU] (14.285%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (14.285%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (14.285%): Plazmatické hladiny vybraných cytokínov u detí s poruchou autistického spektra
In: 96. fyziologické dni. - Martin : Jesseniova lekárska fakulta UK, 2020. - S. 4-4. - ISBN 978-80-8187-074-3
[Fyziologické dni. 96, Martin, 04.02.2020 - 06.02.2020]
- AFH51 Jasenovec, Tomáš [UKOLFFYU] (16.67%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (16.666%) - Vidošovičová, Mária [UKOLFFYU] (16.666%) - Celušáková, Hana [UKOLF] (16.666%) - Púzserová, Angelika (16.666%) - Radošinská, Jana [UKOLFFYU] (16.666%): Vlastnosti červených krviniek u detí s poruchou autistického spektra
In: 96. fyziologické dni. - Martin : Jesseniova lekárska fakulta UK, 2020. - S. 35-35. - ISBN 978-80-8187-074-3
[Fyziologické dni. 96, Martin, 04.02.2020 - 06.02.2020]
- AFH52 Lakatošová, Silvia [UKOLFFYU] (8.337%) - Babková, Jaroslava [UKOLFFYU] (8.333%) - Jansáková, Katarína [UKOLFFYU] (8.333%) - Repiská, Gabriela [UKOLF] (8.333%) - Keményová, Petra [UKOLFFYU] (8.333%) - Janík Szapuová, Žofia [UKOLFFYU] (8.333%) - Belica, Ivan [UKOLFFYU] (8.333%) - Celušáková, Hana [UKOLF] (8.333%) - Čelárová, Diana [UKOLFFYU] (8.333%) - Sashova Tomova, Aleksandra [UKOLFFYU] (8.333%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (8.333%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (8.333%): Vplyv pohlavných hormónov na správanie u detí s autizmom
In: 96. fyziologické dni. - Martin : Jesseniova lekárska fakulta UK, 2020. - S. 55-55. - ISBN 978-80-8187-074-3
[Fyziologické dni. 96, Martin, 04.02.2020 - 06.02.2020]
- AFH53 Vidošovičová, Mária [UKOLFFYU] (10%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (10%) - Addová, Gabriela [UKOPRCUS] (10%) - Górová, Renáta [UKOPRCUS] (10%) - Waczulíková, Iveta [UKOMFKJFB] (10%) - Harman, Radoslav [UKOMFKAMS] (10%) - Kováč, Andrej (10%) - Katina, Stanislav (10%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (10%) - Repiská, Gabriela [UKOLF] (10%): Metabolická analýza acylkarnitínového profilu a aminokyselín u detí s poruchami autistického spektra
In: 96. fyziologické dni. - Martin : Jesseniova lekárska fakulta UK, 2020. - S. 119-119. - ISBN 978-80-8187-

074-3

[Fyziologické dni. 96, Martin, 04.02.2020 - 06.02.2020]

AFH54 Bartakovičová, Kristína [KAUT] [UKOLFFYU] (35%) - Keményová, Petra [UKOLFFYU] (35%) - Belica, Ivan [UKOLFFYU] (5%) - Vidošovičová, Mária [UKOLFFYU] (5%) - Stebelová, Katarína [UKOPRBZF] (5%) - Waczulíková, Iveta [UKOMFKJFB] (5%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (10%): Prevalencia spánkových porúch a ich vzťah k hladinám 6-sulfatoxymelatonínu v moči a k behaviorálnym ukazovateľom v súbore detí s poruchami autistického spektra
Lit.: 2 záz. n.
In: Slovenský neuropsychiatrický kongres 2021 : Roč. 7. - Bratislava : Berlina, 2021. - S. 7-8. - ISBN 978-80-973662-3-0
[Slovenský neuropsychiatrický kongres 2021. 7, Tatranská Lomnica, 10.06.2021 - 12.06.2021]

AFK Postery zo zahraničných konferencií

AFK01 Trnovec, Tomáš - Lancz, Kinga - Wimmerová, Soňa - Palkovičová, Eubica - Dedík, Ladislav - Tvrdoňová, Martina - Hertz - Picciotto, Irva - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (5%): Biokinetic model for evaluation of effects of breast feeding and consecutive normal food intake on PCB plasma concentration-time profile in infants until 45 months of age
In: International Society for Environmental Epidemiology Annual General Meeting - 2009. - Dublin : [s.n.], 2009. - Nestr. [1 s.]
[International Society for Environmental Epidemiology Annual General Meeting - 2009. Dublin, 25.-29.8.2009]
URL: <https://isee.conference-services.net/reports/template/onetextabstract.xml?xsl=template/onetextabstract.xsl&conferenceID=1651&abstractID=307025>

AFL Postery z domácich konferencií

AFL01 Béder, Igor [UKOLF] - Kittová, Margita [UKOLF] - Maťašeje, Anna [UKOLF] - Čársky, Jozef [UKOLF] - Országhová, Zuzana [UKOLFULCH] - Babinská, Katarína [UKOLFFYU]: Influence of membranal active substances on erythrocyte elasticity
Lit. 1 záz. n.
In: 18. biochemický zjazd. - Bratislava : VEDA, 2002. - S. 126
[Biochemický zjazd. 18., Stará Lesná, 10.-13.9.2002]

AGI Správy o vyriešených vedeckovýskumných úlohách

AGI01 Béder, Igor [UKOLF] - Maťašeje, Anna [UKOLF] - Kittová, Margita [UKOLF] - Čársky, Jozef [UKOLF] - Országhová, Zuzana [UKOLFULCH] - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Weis, Michal [UKOLF]: Štúdium mikrocirkulácie a zásobovania tkanív kyslíkom upacientov s vybranými onkologickými ochoreniami. - Bratislava : Fyziologický ústav LF UK, 2005. - 10 s.

BCI Skriptá a učebné texty

BCI01 Béder, Igor [UKOLF] (11%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (10%) - Bukovský, Igor [UKOLF] (7%) - Gabašová, Eva [UKOLF] (3%) - Hájek, Július [UKOLF] (9%) - Kittová, Margita [UKOLF] (15%) - Kurtanský, Alexander [UKOLFFYU] (8%) - Michalík, Dušan [UKOLF] (3%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (7%) - Okkelová, Janette [UKOLF] (8%) - Slezáková, Oľga [UKOLF] (8%) - Važan, Rastislav [UKOLFFYU] (11%): Testové otázky z fyziológie. - 1. vyd. - Bratislava : Asklepios, 2003. - 173 s. ISBN 80-7167-028-6

BCI02 Béder, Igor [UKOLF] (30,8%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (4,9%) - Hájek, Július (20,9%) - Kittová, Margita [UKOLF] (0,5%) - Kurtanský, Alexander [UKOLFFYU] (7,2%) - Maťašeje, Anna [UKOLF] (2,2%) - Michalík, Dušan [UKOLF] (2,4%) - Okkelová, Janette [UKOLF] (1,8%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU]

(12%) - Slezák, Ján (1,5%) - Slezáková, Oľga (5,2%) - Šípinková, Inéz (1,6%) - Važan, Rastislav [UKOLFFYU] (9%): Fyziologické praktikum : Manuál na praktické cvičenia. - 1. vyd. - Bratislava : Univerzita Komenského v Bratislave, 2006. - 192 s.

ISBN 80-223-2154-0

POZNÁMKA:

2. vyd. - Bratislava : Univerzita Komenského, 2009 . - ISBN 978-80-223-2715-2

Ohlasy (1):

[o4] 2010 Varga, I.: Vyšetrenie krvi a kostnej drene. In: Štefan Polák a kolektív: Úvod do histológie a histologickej techniky. Bratislava : Univerzita Komenského, 2010, s. 52-59

BCI03 Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (24% [4,81 AH]) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (28% [5,60 AH]) - Béder, Igor (9% [1,81 AH]) - Michalík, Dušan [UKOLF] (25% [5,07 AH]) - Važan, Rastislav [UKOLFFYU] (14% [2,84 AH]): Basics of medical physiology. - 1.vyd. - Bratislava : Comenius University, 2011. - 264 s.

ISBN 978-80-223-2993-4

POZNÁMKA:

2. vyd. - Bratislava : Univerzita Komenského, 2014 . - ISBN 978-80-223-3563-8

3. vyd. - Bratislava : Univerzita Komenského, 2017 . - ISBN 978-80-223-4196-7

BCI04 Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (4% [0,43 AH]) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (13% [1,64 AH]) - Bakoš, Ján [UKOLFFYU] (4% [0,47 AH]) - Hodosy, Július [UKOLF] (7% [0,85 AH]) - Lakatošová, Silvia [UKOLFFYU] (12% [1,40 AH]) - Kubranská, Aneta [UKOLF](6% [0,73 AH]) - Maťašeje, Anna [UKOLF] (1% [0,11 AH]) - Michalík, Dušan [UKOLF] (3% [0,32 AH]) - Radošinská, Jana [UKOLFFYU] (11% [1,33 AH]) - Schmidt, Filip (11% [1,38 AH]) - Važan, Rastislav [UKOLFFYU] (22% [2,59 AH]) - Vidošovičová, Mária [UKOLFFYU](6% [0,76 AH]): Laboratory guide to medical physiology. - 1. vyd. - Bratislava : Comenius University, 2012. - 212 s.

ISBN 978-80-223-3189-0

POZNÁMKA:

2. vyd. - Bratislava : Univerzita Komenského, 2014 . - ISBN 978-80-223-3720-5

3. vyd. - Bratislava : Univerzita Komenského, 2018 . - ISBN 978-80-223-4499-9

Ohlasy (1):

[o1] 2021 Hutka, P. - Krivosova, M. - Muchova, Z. - Tonhajzerova, I. - Hamrakova, A. - Mlynckova, Z. - Mokry, J. - Ondrejka, I.: International Journal of Molecular Sciences, vol. 22, no. 3, 2021, art. no. 1333 - SCI

BDF Odborné práce v ostatných domácich časopisoch

BDF01 Šimončíč, R. - Béderová, Alžbeta - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Magálová, T. - Brtková, Anastázia: Aktuálne problémy výživy človeka

In: Výživa a zdravie. - Roč. 44, č. 3 (1999), s. 49-52. - ISSN 0042-9406

Ohlasy (1):

[o4] 2003 Jakušová, Ľ.: Výživa detí v predškolskom a školskom veku. In: Bánovčin, P. - Buchanec, J.: Detská gastroenterológia. Martin : Osveta, 2003, s. 26-66

BDF02 Valachovičová, Martina - Kudláčková, Marica - Pauková, Viera - Blažiček, Pavel - Babinská, Katarína [UKOLFFYU]: Plazmatické koncentrácie antioxidantných vitamínov vo vzťahu k výžive

In: Laboratórna diagnostika. - Roč. 11, č. 1-2 (2006), s. 107-108. - ISSN 1335-2644

BDF03 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (100%) : Helicobacter pylori - diéta

In: Lekárnik. - Roč. 15, č. 4 (2010), s. 34-35. - ISSN 1335-924X

BED Odborné práce v domácich recenzovaných zborníkoch (konferenčných aj nekonferenčných)

BED01 Valachovičová, Martina - Kudláčková, Marica - Pauková, Viera - Blažiček, Pavel - Babinská, Katarína [UKOLFFYU]: Plazmatické koncentrácie antioxidantných vitamínov vo vzťahu k výžive, fajčeniu a vzdelaniu

In: Nové trendy vo výžive. - Bratislava : Združenie pre zdravie a výživu, 2006. - Nestr. [3 s.]

[Odborný seminár s medzinárodnou účasťou. Bratislava, 28.11.2006]

BED02 Prochotská, Katarína [UKOLF] (70%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (30%): Mýty vo výžive
Lit.: 7 záz. n.
In: Obezita, výživa a pohybová aktivita u detí. - Bratislava : UK, 2008. - S. 41-43. - ISBN 978-80-223-2552-3

BEE Odborné práce v zahraničných zborníkoch (konferenčných aj nekonferenčných)

BEE01 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (100%) : Dieta Edity Sipeky
In: Veľký sprievodca diétami. - Praha : Slovart, 2008. - S. 183. - ISBN 978-80-7391-142-3

BEF Odborné práce v domácich zborníkoch (konferenčných aj nekonferenčných)

BEF01 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Gabašová, Eva [UKOLF] - Béder, Igor [UKOLF] - Béderová, Alžbeta - Uhlíková, Eva [UKOLFULCH] - Turecký, Ladislav [UKOLFULCH]: Aká je výživa dnešných študentov medicíny ?
In: Nové trendy vo výžive. - Bratislava : Združenie pre zdravie a výživu, 2005. - S. [1-2]
[Nové trendy vo výžive : odborný seminár s medzinárodnou účasťou. Bratislava, 24.11.2005]

BEF02 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (100%) : Zdravo a chutne
In: Veľký sprievodca diétami. - Bratislava : SLOVART, 2009. - S. 148-149. - ISBN 978-80-8085-628-1

BEF03 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (100%) : Diabetická diéta
In: Veľký sprievodca diétami. - Bratislava : SLOVART, 2009. - S. 166-167. - ISBN 978-80-8085-628-1

BEF04 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (100%) : Ryžová diéta
In: Veľký sprievodca diétami. - Bratislava : SLOVART, 2009. - S. 66-67. - ISBN 978-80-8085-628-1

BEF05 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (100%) : Dr. Staněk
In: Veľký sprievodca diétami. - Bratislava : SLOVART, 2009. - S. 76-79. - ISBN 978-80-8085-628-1

BEF06 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (100%) : Diet+
In: Veľký sprievodca diétami. - Bratislava : SLOVART, 2009. - S. 78-79. - ISBN 978-80-8085-628-1

BEF07 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (100%) : Edita Sipeky
In: Veľký sprievodca diétami. - Bratislava : SLOVART, 2009. - S. 154-155. - ISBN 978-80-8085-628-1

BEF08 Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (28%) - Kubranská, Aneta [UKOLF] (12%) - Pivovarčiová, Anna [UKOLF] (12%) - Hnilicová, Silvia [UKOLFFYU] (12%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (12%) - Hlavatá, Anna (12%) - Celec, Peter [UKOLFUMB] (12%): Autizmus -aktuálna vedecká aj spoločenská téma
Lit.: 30 záz. n.
In: Aspergerov syndróm, výzva pre výchovu, vzdelávanie, vedu a psychoterapiu. - Bratislava : Edoptim, 2014. - S. 9-15. - ISBN 978-80-971304-1-1
[Aspergerov syndróm, výzva pre výchovu, vzdelávanie, vedu a psychoterapiu : konferencia. Žilina, 23.-24.10.2014]
Ohlasy (1):
[o4] 2016 Bujňáková, I. - Ondrejka, I. - Mešťaník, M. - Šnircová, E. - Hrtánek, I. - Jurko, A. - Jurko, T. - Tonhajzerová, I.: Zvýšená sympatiková aktivita u detí s poruchou autistického spektra a potenciálne kardiovaskulárne riziko. In: Kardiológia pre pediatriu 7. Bratislava : Univerzita Komenského, 2016, s. 10-15

BEF09 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (30%) - Bucová, Mária [UKOLFIU] (30%) - Ďurmanová, Vladimíra [UKOLFIU] (10%) - Lakatošová, Silvia [UKOLFFYU] (10%) - Jánošíková, Daniela (5%) - Hlavatá, Anna (5%) - Gajdošochová, Beáta [UKOLF] (5%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (5%): Hladiny high mobility group box 1 proteínu v plazme (HMGB1) a gastrointestinálna dysfunkcia v súbore osôb s autizmom
Lit.: 14 záz. n.
In: Zborník konferencie k projektu Univerzitný vedecký park Univerzity Komenského v Bratislave (ITMS 26240220086). - Bratislava : Lekárska fakulta UK, 2015. - S. 12-15

[Univerzitný vedecký park : konferencia. Bratislava, 27.5.2015]

BEF10 Bartakovičová, Kristína [KAUT] [UKOLFFYU] (14.29%) - Belica, Ivan [UKOLFFYU] (14.285%) - Keményová, Petra [UKOLFFYU] (14.285%) - Janík Szapuová, Žofia [UKOLFFYU] (14.285%) - Stebelová, Katarína [UKOPRBZF] (14.285%) - Waczulíková, Iveta [UKOMFKJFB](14.285%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (14.285%): Poruchy spánku a ich vzťah k adaptívnemu správaniu a k hladinám 6-sulfatoxymelatonínu v moči v súbore detí s poruchami autistického spektra
Lit.: 18 zázň.
In: Zborník vedeckých prác doktorandov Lekárskej fakulty Univerzity Komenského v Bratislave [elektronický dokument]. - Bratislava : Lekárska fakulta UK, 2021. - S. 257-261 [online]
[Vedecká konferencia doktorandov LF UK. 16, Bratislava, 30.04.2021 - 08.05.2021]
URL: https://www.fmed.uniba.sk/fileadmin/lf/veda/svoc/Zborniky/2021_zbornik.pdf

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

BFA01 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (20%) - Pivovarčíová, Anna [UKOLF] (15%) - Kubranská, Aneta [UKOLF] (10%) - Lakoščíková, Gabriela [UKOLF] (10%) - Vidošovičová, Mária [UKOLFFYU] (10%) - Siklenková, Lenka [UKOLFFYU] (5%) - Čelárová, Diana [UKOLFFYU](5%) - Babková, Jaroslava [UKOLFFYU] (5%) - Vokálová, Lenka [UKOLF] (5%) - Zaťková, Martina [UKOLF] (5%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (10%): Vzťah medzi ukazovateľmi gastrointestinálnej dysfunkcie a behaviorálnymi parametrami v súbore osôb s poruchami autistického spektra
In: 20. Konferencie patologické a klinické fyziologie [elektronický zdroj]. - Plzeň : LFUK, 2015. - S. 6 [online]
[Konferencie patologické a klinické fyziologie. 20., Plzeň, 22.-24.9.2015]
URL: <http://www.lfp.cuni.cz/20.patfyzkonference/ABSTRAKTA.pdf>

BFA02 Hnilicová, Silvia [UKOLFFYU] (45%) - Pivovarčíová, Anna [UKOLF] (10%) - Vidošovičová, Mária [UKOLFFYU] (10%) - Kubranská, Aneta [UKOLF] (10) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (10%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (15%): Manažment porúch autistického spektra v SR
In: 20. Konferencie patologické a klinické fyziologie [elektronický zdroj]. - Plzeň : LFUK, 2015. - S. 17 [online]
[Konferencie patologické a klinické fyziologie. 20., Plzeň, 22.-24.9.2015]
URL: <http://www.lfp.cuni.cz/20.patfyzkonference/ABSTRAKTA.pdf>

BFA03 Pivovarčíová, Anna [UKOLF] (30%) - Čelárová, Diana [UKOLFFYU] (15%) - Babková, Jaroslava [UKOLFFYU] (10%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (10%) - Kubranská, Aneta [UKOLF] (10%) - Vokálová, Lenka [UKOLF] (10%) - Murín, M. (5%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (10%): Testosterón a behaviorálne charakteristiky porúch autistického spektra v empiricky vytvorených klastroch
In: 20. Konferencie patologické a klinické fyziologie [elektronický zdroj]. - Plzeň : LFUK, 2015. - S. 41 [online]
[Konferencie patologické a klinické fyziologie. 20., Plzeň, 22.-24.9.2015]
URL: <http://www.lfp.cuni.cz/20.patfyzkonference/ABSTRAKTA.pdf>

BFA04 Hnilicová, Silvia [UKOLFFYU] - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] - Vitovič, Pavol [UKOLFUSV] - Kráľová, Eva [UKOLFULFB] - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU]: Using different teaching formats during human physiology course to increase motivation and test performance in multicultural student population in Slovakia
In: AMEE 2017. - Helsinky : [s.n.], 2017. - S. 483
[AMEE 2017. Helsinky, 26.-30.8.2017]

BFA05 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (30%) - Bucová, Mária [UKOLFIU] (20%) - Sashova Tomova, Aleksandra [UKOLFFYU] (20%) - Celušáková, Hana [UKOLFFYU] (10%) - Janšáková, Katarína [UKOLFFYU] (10%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (10%): Plasma levels of the high mobility group box 1 protein are associated with severity of gastrointestinal dysfunction in individuals with autism spectrum disorder
In: Europhysiology 2018 [elektronický dokument]. - Londyn : American Physiological Society, 2018. - S.

434P-435P [online]
[Europhysiology 2018. Londýn, 14.09.2018 - 16.09.2018]

- BFA06 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (20%) - Sashova Tomova, Aleksandra [UKOLFFYU] (15%) - Celušáková, Hana [UKOLFFYU] (15%) - Čelárová, Diana [UKOLFFYU] (15%) - Hnilicová, Silvia [UKOLFFYU] (10%) - Babková, Jaroslava [UKOLFFYU] (15%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (10%): Vybrané zápalové markery a ich vzťah k behaviorálnym ukazovateľom u osôb s poruchami autistického spektra
In: Sborník abstraktů 94. fyziologických dnů [elektronický dokument]. - Plzeň : Česká fyziologická společnost, 2018. - S. 3-3 [online]
[Fyziologické dny 2018. 94, Plzeň, 06.02.2018 - 08.02.2018]
URL: <http://94fd.lfp.cuni.cz/files/sbornik-94-fd.pdf>
- BFA07 Hnilicová, Silvia [UKOLFFYU] (50%) - Plevková, Jana [UKOLJ261] (5%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (5%) - Vitovič, Pavol [UKOLFUSV] (5%) - Hnilica, Pavol (5%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (30%): High fidelity simulation in medical physiology:Slovak experience
In: AMEE 2018. - Dundee : Association for Medical Education in Europe, 2018. - S. 883-883
[AMEE 2018. Basel, 25.08.2018 - 29.08.2018]
POZNÁMKA:
Vyšlo aj - MEFANET 2018 [elektronický dokument]. - Brno : Institute of Biostatistics and Analyses Masaryk University, 2018. - S. 27-28 [online]
- BFA08 Hnilicová, Silvia [UKOLFFYU] (60%) - Plevková, Jana [UKOLJ261] (10%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (10%) - Hnilica, Pavol (10%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (10%): Využitie simulácií a nových foriem vzdelávania pri výučbe fyziológie
In: Sborník abstraktů 94. fyziologických dnů [elektronický dokument]. - Plzeň : Česká fyziologická společnost, 2018. - S. 27-27 [online]
[Fyziologické dny 2018. 94, Plzeň, 06.02.2018 - 08.02.2018]
- BFA09 Jasenovec, Tomáš [UKOLFFYU] (30%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (10%) - Celušáková, Hana [UKOLFFYU] (10%) - Keményová, Petra [UKOLFFYU] (10%) - Púzserová, Angelika [UKOLF] (10%) - Radošínská, Jana [UKOLFFYU] (30%): Erythrocyte deformability in Slovak children with autism spectrum disorder: correlations with clinical features
In: Europhysiology 2018 [elektronický dokument]. - Londýn : American Physiological Society, 2018. - S. 251P-251P [online]
[Europhysiology 2018. Londýn, 14.09.2018 - 16.09.2018]
URL:
https://www.europhysiology2018.org/sites/default/files/files/Europhysiology%202018_ABSTRACTS_ONLINE.pdf
- BFA10 Kyseliová, Klaudia [UKOLFFYU] (30%) - Čelárová, Diana [UKOLFFYU] (20%) - Kubranská, Aneta [UKOLF] (5%) - Celušáková, Hana [UKOLFFYU] (5%) - Keményová, Petra [UKOLFFYU] (5%) - Neščáková, Eva [UKOPRBAN] (10%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (5%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (20%): In search of autistic traits using the AQ-10 screening tools vs. 2nd to 4th digit ratio
In: 12th Annual Autism Conference [elektronický dokument]. - Portage : The Association for Behavior Analysis International, 2018. - S. [1-1], Poster No. 158 [online]
[Annual Autism Conference. 12, Miami, 04.02.2018 - 06.02.2018]
URL: https://www.abainternational.org/events/program-details/event-detail.aspx?sid=54034&by=ByArea#s1_0
- BFA11 Vidošovičová, Mária [UKOLFFYU] (20%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (10%) - Hnilicová, Silvia [UKOLFFYU] (10%) - Addová, Gabriela [UKOPRCUS] (10%) - Górová, Renáta [UKOPRCUS] (10%) - Waczulíková, Iveta [UKOMFKJFB] (10%) - Siklenková, Lenka [UKOLFFYU] (10%) - Lakošítková, Gabriela [UKOLFFYU] (10%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (10%): Profil acylkarnitínov v suchej kvapke krvi u detí s ASD

In: Sborník abstraktů 94. fyziologických dnů [elektronický dokument]. - Plzeň : Česká fyziologická společnost, 2018. - S. 94-94 [online]
[Fyziologické dny 2018. 94, Plzeň, 06.02.2018 - 08.02.2018]
URL: <http://94fd.lfp.cuni.cz/files/sbornik-94-fd.pdf>

- BFA12 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (12.5%) - Vidošovičová, Mária [UKOLFFYU] (12.5%) - Addová, Gabriela [UKOPRCUS] (12.5%) - Górová, Renáta [UKOPRCUS] (12.5%) - Harman, Radoslav [UKOMFKAMS] (12.5%) - Árvai, Michal (12.5%) - Waczulíková, Iveta [UKOMFKJFB](12.5%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (12.5%): Study of amino-acid and acylcarnitine profiles in a dry blood spot in children and adolescents with autism spectrum disorder from Slovakia
In: 12th Autism-Europe International Congress [elektronický dokument] : Abstract Book. - Marseille : Eventime, 2019. - S. 203-203, Poster No.: FRI02-73 [online]
[Autism-Europe International Congress. 12, Nice, 13.09.2019 - 15.09.2019]
- BFA13 Hnilicová, Silvia [UKOLFFYU] (16.67%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (16.666%) - Filo, Johan (16.666%) - Szadocky, Sara (16.666%) - Hnilica, Pavol (16.666%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (16.666%): Nové formy výučby vo fyziológii - skúsenostina LFUK Bratislava
In: 95. Fyziologické dny [elektronický dokument]. - Praha : [s.n.], 2019. - S. 16-17 [online]
[Fyziologické dny 2019. 95, Praha, 05.02.2019 - 07.02.2019]
- BFA14 Janík Szapuová, Žofia [UKOLFFYU] (40%) - Belica, Ivan [UKOLFFYU] (20%) - Celušáková, Hana [UKOLFFYU] (10%) - Vidošovičová, Mária [UKOLFFYU] (5%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (10%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (15%): Existuje vzťah medzi gastrointestinálnymi ťažkosťami, spánkovými poruchami a adaptívnym správaním u detí s poruchou autistického spektra?
In: 7. Olomoucké speciálněpedagogické dny [elektronický dokument]. - Olomouc : Univerzita Palackého v Olomouci, 2019. - S. 30-30 [online]
[Olomoucké speciálněpedagogické dny. 7, Olomouc, 19.03.2019 - 20.03.2019]
[Mezinárodní konference k problematice osob se specifickými potřebami. 20, Olomouc, 19.03.2019 - 20.03.2019]
[Konference mladých vědeckých pracovníků. 7, Olomouc, 19.03.2019 - 20.03.2019]
- BFA15 Janík Szapuová, Žofia [UKOLFFYU] (35%) - Belica, Ivan [UKOLFFYU] (25%) - Čelárová, Diana [UKOLFFYU] (10%) - Vidošovičová, Mária [UKOLFFYU] (10%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (10%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (10%): The relationship between gastrointestinal problems, sleep disturbances and adaptive behaviour in children with autism spectrum disorder
In: 12th Autism-Europe International Congress : Abstract Book. - Marseille : Eventime, 2019. - S. 318-318, Poster Number: SAT02-71
[Autism-Europe International Congress. 12, Nice, 13.09.2019 - 15.09.2019]
URL: http://www.autismeurope-congress2019.com/upload/programme/abstract_book.pdf
- BFA16 Jasenovec, Tomáš [UKOLFFYU] (20%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (10%) - Celušáková, Hana [UKOLFFYU] (10%) - Keményová, Petra [UKOLFFYU] (10%) - Kollárová, Marta [UKOLFFYU] (10%) - Púzserová, Angelika [UKOLF] (10%) - Radošínská, Jana [UKOLFFYU](30%): Deformabilita erytrocytov u detí s poruchou autistického spektra : korelácie s klinickými prejavmi
In: 95. Fyziologické dny [elektronický dokument]. - Praha : [s.n.], 2019. - S. 20-21 [online]
[Fyziologické dny 2019. 95, Praha, 05.02.2019 - 07.02.2019]
- BFA17 Keményová, Petra [UKOLFFYU] (55%) - Bartakovičová, Kristína [UKOLFFYU] (10%) - Stebelová, Katarína [UKOPRBZF] (5%) - Waczulíková, Iveta [UKOMFKJFB] (5%) - Siklenková, Lenka [UKOLFFYU] (5%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (20%): Sledovanie porúch spánku a koncentrácie 6-sulfátoksymelatonínu v moči detí s poruchami autistického spektra
In: 95. Fyziologické dny [elektronický dokument]. - Praha : [s.n.], 2019. - S. 23-23 [online]
[Fyziologické dny 2019. 95, Praha, 05.02.2019 - 07.02.2019]

BFA18 Sashova Tomova, Aleksandra [UKOLFFYU] (40%) - Čelárová, Diana [UKOLFFYU] (10%) - Janík Szapuová, Žofia [UKOLFFYU] (10%) - Kováč, Andrej (10%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (10%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (20%): Plasma levels of S100B, marker of astrocytes status, in children with autism
In: 95. Fyziologické dny [elektronický dokument]. - Praha : [s.n.], 2019. - S. 53-54 [online]
[Fyziologické dny 2019. 95, Praha, 05.02.2019 - 07.02.2019]

BFA19 Vidošovičová, Mária [UKOLFFYU] (12.5%) - Addová, Gabriela [UKOPRCUS] (12.5%) - Górová, Renáta [UKOPRCUS] (12.5%) - Harman, Radoslav [UKOMFKAMS] (12.5%) - Árvai, Michal (12.5%) - Waczulíková, Iveta [UKOMFKJFB] (12.5%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (12.5%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (12.5%): Profil aminokyselín a acylkarnitínov v suchej kvapke krvi u detí s poruchou autistického spektra
In: 95. Fyziologické dny [elektronický dokument]. - Praha : [s.n.], 2019. - S. 56-56 [online]
[Fyziologické dny 2019. 95, Praha, 05.02.2019 - 07.02.2019]

BFB Abstrakty odborných prác z domácich podujatí (konferencie, ...)

BFB01 Čorejová, Adela (10%) - Rauová, Drahomíra [UKOFAA] (9%) - Jánošíková, Daniela (9%) - Fazekaš, Tomáš [UKOFAFYZs] (9%) - Pospíšilová, Veronika (9%) - Miková, Mária (9%) - Repiský, Juraj (9%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (9%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (9%) - Paul Hrabovská, Anna [UKOFAFT] (9%) - Kyselovič, Ján [UKOLF] (9%): Oplyvnenie klinických symptómov u pacientov s autizmom
In: 6. Slovensko-česká konferencia klinickej farmakológie. Racionálna a inovatívna farmakoterapia : Účinnosť - Bezpečnosť - Ekonomika. - Bratislava : SSKF, 2013. - Nestr. [1 s.]
[Slovensko-česká konferencia klinickej farmakológie. Racionálna a inovatívna farmakoterapia : Účinnosť - Bezpečnosť - Ekonomika. 6., Štrbské Pleso, 24.-26.10.2013]

BFB02 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (20%) - Babková, Jaroslava [UKOLFFYU] (20%) - Kubranská, Aneta [UKOLF] (15%) - Čelárová, Diana [UKOLFFYU] (15%) - Pivovarčiová, Anna [UKOLF] (5%) - Hnilicová, Silvia [UKOLFFYU] (5%) - Vidošovičová, Mária [UKOLFFYU] (5%) - Vokálová, Lenka [UKOLF] (5%) - Keményová, Petra [UKOLFFYU] (5%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (5%): Is there a link between behaviour and intestinal inflammation in autism?
In: 5. Kongres Slovenskej neuropsychiatrickej spoločnosti SLS a 25. Medzinárodná konferencia C.I.A.N.S. 2016. - Bratislava : Berlína, 2016. - S. 7
[Kongres Slovenskej neuropsychiatrickej spoločnosti SLS. 5., Bratislava, 21.-23.9.2016]
[Medzinárodná konferencia C.I.A.N.S. 2016. 25., Bratislava, 21.-23.9.2016]

BFB03 Hnilicová, Silvia [UKOLFFYU] (25%) - Celušáková, Hana [UKOLF] (25%) - Pivovarčiová, Anna [UKOLF] (5%) - Kubranská, Aneta [UKOLF] (5%) - Čelárová, Diana [UKOLFFYU] (5%) - Vidošovičová, Mária [UKOLFFYU] (5%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (5%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (25%): Autism-risk screening of young children in Slovak population sample
In: 5. Kongres Slovenskej neuropsychiatrickej spoločnosti SLS a 25. Medzinárodná konferencia C.I.A.N.S. 2016. - Bratislava : Berlína, 2016. - S. 22
[Kongres Slovenskej neuropsychiatrickej spoločnosti SLS. 5., Bratislava, 21.-23.9.2016]
[Medzinárodná konferencia C.I.A.N.S. 2016. 25., Bratislava, 21.-23.9.2016]

BFB04 Hnilicová, Silvia [UKOLFFYU] (60%) - Celušáková, Hana [UKOLF] (10%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (10%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (20%): Skrining autizmu
In: Pracovná konferencia detskej kliniky LF UK a DFNSP [elektronický zdroj]. - Košice : Progress CA, 2017. - Nestr. [2 s.] [online]
[Pracovná konferencia detskej kliniky LF UK a DFNSP s medzinárodnou účasťou. Bratislava, 12.-13.10.2017]
URL: http://pediatriabratislava.sk/assets_congress/pediatriabratislava17_sk2017/docs/Pediatria%202017%20-%20Program%20A5%20FINAL-3.pdf

BFB05 Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (25%) - Hnilicová, Silvia [UKOLFFYU] (25%) - Kubranská, Aneta [UKOLF] (25%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (25%): Etiológia autizmu - predpoklad diagnostických a intervenčných postupov
In: Pracovná konferencia detskej kliniky LF UK a DFNSP [elektronický zdroj]. - Košice : Progress CA, 2017. - Nestr. [1 s.] [online]
[Pracovná konferencia detskej kliniky LF UK a DFNSP s medzinárodnou účasťou. Bratislava, 12.-13.10.2017]
URL: http://pediatriabratislava.sk/assets_congress/pediatriabratislava17_sk2017/docs/Pediatrica%202017%20-%20Program%20A5%20FINAL-3.pdf

BFB06 Belica, Ivan [UKOLFFYU] (12.5%) - Janšáková, Katarína [UKOLFFYU] (12.5%) - Kopčová, Michaela (12.5%) - Polónyiiová, Katarína [UKOLFFYU] (12.5%) - Čelárová, Diana [UKOLFFYU] (12.5%) - Hapčová, Margaréta [UKOFIPS] (12.5%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (12.5%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (12.5%): Plazmatické cytokíny u detí s poruchou autistického spektra a ich vzťah s mierou symptómov
In: 8. Konferencia o biologickej psychiatrii [elektronický dokument] : zborník abstraktov. - Bratislava : Slovenská psychiatrická spoločnosť, 2021. - S. [1-1] [online]
[Konferencia o biologickej psychiatrii. 8, Piešťany, 24.06.2021 - 26.06.2021]
URL: <http://www.kongres-kami.sk/psychiatriy/wp-content/uploads/abstrakty%20KBP2021/Plazmaticke%20cytok%20ADny%20u%20det%20AD%20s%20poruchou%20autistick%20spektra%20a%20ich%20vz%20s%20mierou%20sympt%20B3mov.docx>

DAI Dizertačné a habilitačné práce

DAI01 Babinská, Katarína [UKOLFFYU]: Zdravotno - nutričný stav obyvateľstva Slovenskej republiky a riziko chronických neinfekčných chorôb. - Bratislava : Výskumný ústav výživy, 1999. - 117 s.
Ohlasy (2):
[o4] 2001 Dzurík, R. - Štefíková, K. - Spustová, V.: Suplementácia vápnika a vitamínu D v prevencii a terapii postmenopauzálnnej osteoporózy. In: Lekársky obzor, roč. 50, č. 9, 2001, s. 269-271
[o4] 2006 Šimončíč, R. - Kajaba, I.: Príjem bielkovín, tukov, sacharidov a vitamínov v našej výžive a jeho vplyv na prevalenciu osteoporózy. In: Slovenský lekár, roč. 16/30, č. 3-4, 2006, s. 74-77

DAI02 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (100%) : Gastrointestinálna dysfunkcia v patomechanizmoch porúch autistického spektra. - 1. vyd. - Bratislava : Univerzita Komenského v Bratislave, 2018. - 45 s. [print]
Habilitačná práca (Doc.) -- Univerzita Komenského, Bratislava, 2018
Lit.: 105 záz.

EDI Recenzie v časopisoch a zborníkoch

EDI01 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (100%) : The importance of nutrition as an integral part of disease management
In: Journal of Food and Nutrition Research. - Vol. 55, No. 3 (2016), s. 282. - ISSN 1336-8672
Rec.: The importance of nutrition as an integral part of disease management / Meier, F. M. - Reddy, B.R. - Soeters, P. B. (Eds.). - Basel : Karger, 2015. 156 s.

FAI Redakčné a zostavovateľské práce knižného charakteru (bibliografie, encyklopédie, katalógy, slovníky, zborníky, atlasy ...)

FAI01 - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (33,334%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (33,333 %) - Važan, Rastislav [UKOLFFYU] (33,333%): Fyziologické praktikum. - 1. vyd. - Bratislava : Univerzita Komenského v Bratislave, 2021. - 235 s. [13,73 AH][print]
viac ktg.
ISBN 978-80-223-5171-3

GHG Práce zverejnené spôsobom umožňujúcim hromadný prístup

- GHG01 Babinská, Katarína [UKOLFFYU]: Mlieko pre naše dieťa [elektronický zdroj] : Dojčenie - prirodzená výživa dieťaťa. - [S.l.] : [s.n.], 2006
Popis urobený 10.7.2006
URL: http://www.babetko.sk/user/view_page.php?page_id=373725&print (27.6.2006)
- GHG02 Babinská, Katarína [UKOLFFYU]: Kaša - s lepkom či bez lepku ? [elektronický zdroj]. - [S.l.] : [s.n.], 2006
Popis urobený 10.7.2006
URL: http://www.babetko.sk/user/view_page.php?page_id=374998&print (27.6.2006)
- GHG03 Babinská, Katarína [UKOLFFYU]: Strava dieťaťa na dovolenke [elektronický zdroj]. - [S.l.] : [s.n.], 2006
Popis urobený 10.7.2006
URL: http://www.babetko.sk/user/view_page.php?page_id=377509&print (27.6.2006)
- GHG04 Babinská, Katarína [UKOLFFYU]: Nezabúdajme na pitný režim [elektronický zdroj]. - [S.l.] : [s.n.], 2006
Popis urobený 10.7.2006
URL: http://www.babetko.sk/user/view_page.php?page_id=376688&print (27.6.2006)
- GHG05 Babinská, Katarína [UKOLFFYU]: Čo by mala piť budúca mamička [elektronický zdroj]. - [S.l.] : [s.n.], 2006
Popis urobený 10.7.2006
URL: http://www.babetko.sk/user/view_page.php?page_id=371954&print (27.6.2006)
- GHG06 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (100%) : Probiotiká vo výžive dojčiat [elektronický zdroj]. - [S.l.] : [s.n.], 2007
Popis urobený 3. 3. 2008
URL: http://www.babetko.sk/user/view_page.php?page_id=574479
- GHG07 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (100%) : Strava dojčiacej mamičky [elektronický zdroj]. - [S.l.] : [s.n.], 2007
Popis urobený 3. 3. 2008
URL: http://www.babetko.sk/user/view_page.php?page_id=389223
- GHG08 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (100%) : Nepokazme si silvester! [elektronický zdroj]. - [S.l.] : [s.n.], 2007
Popis urobený 27. 2. 2008
URL: http://www.babetko.sk/user/view_page.php?page_id=580271
- GHG09 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (100%) : Zopár tipov do jedálneho lístka pre ročné (a staršie) dieťaťko [elektronický zdroj]. - [S.l.] : [s.n.], 2007
Popis urobený 3. 3. 2008
URL: http://www.babetko.sk/user/view_page.php?page_id=521645
- GHG10 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (100%) : Vápnik [elektronický zdroj]. - [S.l.] : [s.n.], 2007
Popis urobený 3. 3. 2008
URL: http://www.babetko.sk/user/view_page.php?page_id=579093
- GHG11 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (100%) : Odmietajú príkrm [elektronický zdroj]. - [S.l.] : [s.n.], 2007
Popis urobený 3. 3. 2008
URL: http://www.babetko.sk/user/view_page.php?page_id=578266
- GHG12 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (100%) : Vegetariánstvo v tehotenstve [elektronický zdroj]. - [S.l.] : [s.n.], 2007
Popis urobený 3. 3. 2008

- URL: http://www.babetko.sk/user/view_page.php?page_id=571476
- GHG13 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (100%) : Čo na chlebík [elektronický zdroj]. - [S.l.] : [s.n.], 2007
Popis urobený 3. 3. 2008
URL: http://www.babetko.sk/user/view_page.php?page_id=404815
- GHG14 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (100%) : Vňate - zdroj cenných látok [elektronický zdroj]. - [S.l.] : [s.n.], 2008
Popis urobený 2.7.2008
URL: http://www.babetko.sk/user/view_page?page_id%583595&print (23.01.2008)
- GHG15 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (100%) : Hodnotné potraviny [elektronický zdroj]. - [S.l.] : [s.n.], 2008
Popis urobený 15.10.2008
URL: <http://www.rodinka.sk/index.php?id=590684>
- GHG16 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (100%) : Čo sa skrýva v tradičných vianočných pochúťkach (2) [elektronický zdroj]. - [S.l.] : [s.n.], 2008
Popis urobený 16.2.2009
URL: <http://www.rodinka.sk/index.php?id=vianocne-pochutky>
- GHG17 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (100%) : Zápcha, častý problém tehuliek [elektronický zdroj]. - [S.l.] : [s.n.], 2008
Popis urobený 2.7.2008
URL: http://www.babetko.sk/user/view_page.php?page_id=588079&print (27.03.2008)
- GHG18 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (100%) : Deti a sladkosti [elektronický zdroj]. - [S.l.] : [s.n.], 2008
Popis urobený 2.7.2008
URL: http://www.babetko.sk/user/view_page.php?page_id=588963 (27.05.2008)
- GHG19 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (100%) : Mám dost' materského mlieka? [elektronický zdroj]. - [S.l.] : [s.n.], 2008
Popis urobený 16.2.2009
URL: <http://www.rodinka.sk/index.php?id=591255>
- GHG20 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (100%) : Anémia [elektronický zdroj]. - [S.l.] : [s.n.], 2008
Popis urobený 15.10.2008
URL: <http://www.rodinka.sk/index.php?id=589811>
- GHG21 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (100%) : Čo sa skrýva v tradičných vianočných pochúťkach (1) [elektronický zdroj]. - [S.l.] : [s.n.], 2008
Popis urobený 16.2.2009
URL: <http://www.rodinka.sk/index.php?id=co-sa-skrýva-vo-vianocnych-pochu>
- GHG22 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (100%) : Jarná únava útočí [elektronický zdroj]. - [S.l.] : [s.n.], 2008
Popis urobený 2.7.2008
URL: http://www.babetko.sk/user/view_page.php?_id=587440 (27.02.2008)
- GHG23 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (100%) : Hypoalergénne mlieko [elektronický zdroj]. - [S.l.] : [s.n.], 2008
Popis urobený 2.7.2008
URL: http://www.babetko.sk/user/view_page.php?page_id=588279 (22.05.2008)
- GHG24 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (100%) : Funkčné potraviny [elektronický zdroj]. - [S.l.] : [s.n.], 2008
Popis urobený 15.10.2008
URL: <http://www.rodinka.sk/index.php?id=590757>

- GHG25 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (100%) : Mlieko a mliečne výrobky vo výžive dieťaťa [elektronický zdroj]. - [S.l.] : [s.n.], 2009
Popis urobený 21. 7. 2009
URL: <http://babetko.rodinka.sk/index.php?id=mlieko-vo-vyzive-dietata>
- GHG26 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (100%) : Spracovávame ovocie a zeleninu [elektronický zdroj]. - [S.l.] : [s.n.], 2009
Popis urobený 19. 10. 2009
URL: <http://babetko.rodinka.sk/index.php?id=spracovavame-ovocie-zeleninu>
- GHG27 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (100%) : Zmrzlina [elektronický zdroj]. - [S.l.] : [s.n.], 2009
Popis urobený 19. 10. 2009
URL: <http://babetko.rodinka.sk/index.php?id=zmrzlina>
- GHG28 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (100%) : Biopotraviny [elektronický zdroj]. - [S.l.] : [s.n.], 2009
Popis urobený 21. 7. 2009
URL: <http://babetko.rodinka.sk/index.php?id=biopotraviny>
- GHG29 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (100%) : Grilujeme moderne a zdravo [elektronický zdroj]. - [S.l.] : [s.n.], 2009
Popis urobený 21. 7. 2009
URL: <http://babetko.rodinka.sk/index.php?id=592049>
- GHG30 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (100%) : Čím sladiť ? [elektronický zdroj]. - [S.l.] : [s.n.], 2009
Popis urobený 19. 10. 2009
URL: <http://babetko.rodinka.sk/index.php?id=cim-sladiť>
- GHG31 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (100%) : Soľ - aby naozaj bola nad zlato [elektronický zdroj]. - [S.l.] : [s.n.], 2009
Popis urobený 19. 10. 2009
URL: <http://babetko.rodinka.sk/index.php?id=sol-nad-zlato&type-98>
- GHG32 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (100%) : Patria jedlá "z prášku" do jedálneho líčka detí? [elektronický zdroj]. - [S.l.] : [s.n.], 2009
Popis urobený 15. 2. 2010
URL: <http://babetko.rodinka.sk/index.php?id=instantne-jedla-deti>
- GHG33 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (100%) : Výživa pri tehotenskej cukrovke [elektronický zdroj]. - [S.l.] : [s.n.], 2009
Popis urobený 15. 2. 2010
URL: <http://tehotenstvo.rodinka.sk/index.php?id=vyziva-pri-tehotenskej-cukrovke>
- GHG34 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (100%) : Ryby? Áno a nielen na Vianoce [elektronický zdroj]. - [S.l.] : [s.n.], 2009
Popis urobený 15. 2. 2010
URL: <http://babetko.rodinka.sk/index.php?id=ryby>
- GHG35 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (100%) : Ako si správne vybrať chlieb a pečivo [elektronický zdroj]. - [S.l.] : [s.n.], 2010
Popis urobený 18. 10. 2010
URL: <http://babetko.rodinka.sk/index.php?id=592597>

GII Rôzne publikácie a dokumenty, ktoré nemožno zaradiť do žiadnej z predchádzajúcich kategórií

- GII01 Babinská, Katarína [UKOLFFYU]: Výživa bez mlieka
In: Výživa a zdravie. - Roč. 49, č. 2 (2005), s. 21. - ISSN 0042-9406
- GII02 Babinská, Katarína [UKOLFFYU]: Raňajky a desiata ... dôležitá súčasť výživy našich školákov
In: Výživa a zdravie. - Roč. 49, č. 1 (2005), s. 8-9. - ISSN 0042-9406
- GII03 Babinská, Katarína [UKOLFFYU]: Pýtate sa ...
In: Výživa a zdravie. - Roč. 49, č. 2 (2005), s. 5. - ISSN 0042-9406
- GII04 Babinská, Katarína [UKOLFFYU]: Plesňové syry
In: Zdravie. - Roč. 61, august (2005), s. 44. - ISSN 0044-1953
- GII05 Babinská, Katarína [UKOLFFYU]: Pravidelná výživa uľahčuje chudnutie : Podľa Farshi, HR, et al. Am. J. Clin. Nutr. 2005; 81: 16-24
In: Výživa a zdravie. - Roč. 50, č. 1 (2006), s. 21. - ISSN 0042-9406
- GII06 Babinská, Katarína [UKOLFFYU]: Pýtate sa
In: Výživa a zdravie. - Roč. 50, č. 1 (2006), s. 21. - ISSN 0042-9406
- GII07 Babinská, Katarína [UKOLFFYU]: Výživa v prevencii a liečbe dyslipidímií
Lit.: 15 záz. n.
In: Medium. - Č. 3 (2006), s. 28-29
- GII08 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (100%) : Vitamíny
In: VIS - Zákaznícky zpravodaj. - podzim '07 (2007), s. 34-35
- GII09 - Mikulaj, Vladimír - Babinská, Katarína [UKOLFFYU]: Pravda alebo lož? : Rozhovor
In: Objav mlieko. - Č. 5 (2009), s. 11
URL: http://www.objavmlieko.sk/files/file/casopis_05.pdf
- GII10 - Kollárová, Jana - Babinská, Katarína [UKOLFFYU]: Odmalička zdravo : Rozhovor
In: Zdravie. - Roč. 66, č. 4 (2010), s. 76-77. - ISSN 0044-1953
- GII11 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (100%) : K životnému jubileu prof. MUDr. Daniely Ostatníkovej, PhD.
In: Monitor medicíny SLS. - Roč. 7, č. 3-4 (2017), s. 33-34. - ISSN (print) 1338-2551
- GII12 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (20%) - Babinský, Miroslav (10%) - Bakoš, Ján [UKOLF] (10%) - Hnilicová, Silvia [UKOLFFYU] (10%) - Mravec, Boris [UKOLFFYU] (10%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (10%) - Pírník, Zdenko [UKOLFFYU] (10%) - Radošinská, Jana [UKOLFFYU] (10%) - Važan, Rastislav [UKOLFFYU] (10%): Getting started with team based learning at the Faculty of Medicine Comenius University in Bratislava. - 1. vyd. - Bratislava : Univerzita Komenského v Bratislave, 2019. - 40 s. ISBN 978-80-223-4850-8

O2 Odborný výstup publikačnej činnosti ako časť knižnej publikácie alebo zborníka

- O201 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (50%) - Čelárová, Diana [UKOLFFYU] (50%): Pridružené poruchy trávenia, výživy a imunity pri poruchách autistického spektra
Lit.: 6 záz. n.
In: Autizmus od A po S. - Bratislava : Ikar, 2022. - S. 258-276. - ISBN 978-80-551-8129-5
- O202 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (14.29%) - Sashova Tomova, Aleksandra [UKOLFFYU] (14.285%) - Čelárová, Diana [UKOLFFYU] (14.285%) - Belica, Ivan [UKOLF] (14.285%) - Nemcsicsová, Dagmar [UKOLFFYU] (14.285%) - Vidošovičová, Mária [UKOLFFYU] (14.285%) - Ostatníková, Daniela

- [UKOLFFYU] (14.285%): Gastrointestinálne a nutričné problémy u detí s poruchou autistického spektra a ich manažment
 In: Zborník abstraktov Festivalu kazuistik z pediatrie 2022. - Kysucké Nové Mesto : CLS Consulting, 2022. - S. 10-10. - ISBN 978-80-972948-6-1
 [Festival kazuistik z pediatrie. 15, Žilina, 01.04.2022 - 02.04.2022]
- O203 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (12.5%) - Celušáková, Hana [UKOLF] (12.5%) - Belica, Ivan [UKOLF] (12.5%) - Sashova Tomova, Aleksandra [UKOLFFYU] (12.5%) - Bartakovičová, Kristína [UKOLFFYU] (12.5%) - Waczulíková, Iveta [UKOMFKJFB] (12.5%) - Nemcsicsová, Dagmar [UKOLFFYU] (12.5%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (12.5%): Gastrointestinal symptoms, feeding problems, food supplement use and dietary interventions in children with autism spectrum disorder
 In: 15th International Scientific Conference on Probiotics, Prebiotics, Gut Microbiota and Health. - Praha : CZECH-IN, 2022. - S. 99-99
 [International Scientific Conference on Probiotics, Prebiotics, Gut Microbiota and Health. 15, Bratislava, 27.06.2022 - 30.06.2022]
- O204 Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (12.5%) - Celušáková, Hana [UKOLF] (12.5%) - Belica, Ivan [UKOLF] (12.5%) - Janík Szapuová, Žofia [UKOLF] (12.5%) - Waczulíková, Iveta [UKOMFKJFB] (12.5%) - Nemcsicsová, Dagmar [UKOLFFYU] (12.5%) - Sashova Tomova, Aleksandra [UKOLFFYU] (12.5%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (12.5%): Gastrointestinálna dysfunkcia a nutričná selektivita a ich korelácie s behaviorálnymi charakteristikami u detí a adolescentov s poruchami autistického spektra
 In: 97. fyziologické dny [elektronický dokument] : Programový zborník s abstrakty. - Praha : Univerzita Karlova v Praze, 2022. - S. [28-29] [print]
 [Fyziologické dny. 97, Praha, 08.02.2022 - 09.02.2022]
- O205 Bartakovičová, Kristína [UKOLFFYU] (24%) - Keményová, Petra [UKOLFFYU] (20%) - Belica, Ivan [UKOLF] (20%) - Janík Szapuová, Žofia [UKOLF] (5%) - Rašková, Barbara [UKOLFFYU] (1%) - Stebelová, Katarína [UKOPRBZF] (5%) - Waczulíková, Iveta [UKOMFKJFB] (5%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (5%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (15%): Poruchy spánku a hladiny 6-sulfatoxymelatonínu ako možné prediktory adaptívneho, maladaptívneho správania a závažnosti jadrových príznakov u detí s poruchami autistického spektra
 In: 97. fyziologické dny [elektronický dokument] : Programový zborník s abstrakty. - Praha : Univerzita Karlova v Praze, 2022. - S. [31-32] [print]
 [Fyziologické dny. 97, Praha, 08.02.2022 - 09.02.2022]
- O206 Hnilicová, Silvia [UKOLFFYU] (35%) - Drábek, Rudolf [UKOLFFYU] (10%) - Szadvári, Ivan [UKOLFFYU] (10%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (10%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (35%): Integrácia výučby klinického myslenia a rozhodovania do predmetu fyziológia
 In: 97. fyziologické dny [elektronický dokument] : Programový zborník s abstrakty. - Praha : Univerzita Karlova v Praze, 2022. - S. [73-73] [print]
 [Fyziologické dny. 97, Praha, 08.02.2022 - 09.02.2022]
- O207 Nemcsicsová, Dagmar [UKOLFFYU] (20%) - Sashova Tomova, Aleksandra [UKOLFFYU] (20%) - Belica, Ivan [UKOLF] (20%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (20%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (20%): Sledovanie ukazovateľov syndrómu bakteriálneho prerastania v tenkom čreve v súbore detí s poruchou autistického spektra
 In: 97. fyziologické dny [elektronický dokument] : Programový zborník s abstrakty. - Praha : Univerzita Karlova v Praze, 2022. - S. [57-57] [print]
 [Fyziologické dny. 97, Praha, 08.02.2022 - 09.02.2022]
- O208 Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (25%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (25%) - Janšáková, Katarína [UKOLFFYU] (25%) - Repiská, Gabriela [UKOLFFYU] (25%): Etiológia porúch autistického spektra - hľadanie príčin autizmu
 Lit.: 36 záz. In: Autizmus od A po S. - Bratislava : Ikar, 2022. - S. 28-57. - ISBN 978-80-551-8129-5

O209 Sashova Tomova, Aleksandra [UKOLFFYU] (16.67%) - Keményová, Petra [UKOLFFYU] (16.666%) - Šoltys, Katarína [UKOPRBMV] (16.666%) - Repiská, Gabriela [UKOLFFYU] (16.666%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (16.666%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (16.666%): Dietary fiber and probiotic intake influence gut microbiota in children with ASD
In: 15th International Scientific Conference on Probiotics, Prebiotics, Gut Microbiota and Health. - Praha : CZECH-IN, 2022. - S. 124-124, P26
[International Scientific Conference on Probiotics, Prebiotics, Gut Microbiota and Health. 15, Bratislava, 27.06.2022 - 30.06.2022]

V3 Vedecký výstup publikačnej činnosti z časopisu

V301 Bartakovičová, Kristína [UKOLFFYU] (20%) - Keményová, Petra [UKOLFFYU] (20%) - Belica, Ivan [UKOLF] (10%) - Janík Szapuová, Žofia [UKOLF] (10%) - Stebelová, Katarína [UKOPRBZF] (10%) - Waczulíková, Iveta [UKOMFKJFB] (10%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (10%) - Babinská, Katarína [KAUT] [UKOLFFYU] (10%): Sleep problems and 6-sulfatoxymelatonin as possible predictors of symptom severity, adaptive and maladaptive behavior in children with autism spectrum disorder
K. Bartakovičová and P. Keményová - These authors contributed equally to this work
Lit.: 70 záz. n.
In: International journal of environmental research and public health. - Roč. 19, č. 13 (2022), s. [1-15], art. no. 7594. - ISSN (print) 1661-7827
URL: <https://www.mdpi.com/1660-4601/19/13/7594/pdf?version=1655885514>
Registrované v: scopus
Registrované v: wos
Indikátor časopisu:
IF (JCR) 2021=4,614
Kvartil Q:
wos-jcr -- Q2 [Environmental sciences] -- 2021
wos-jcr -- Q1 [Public, environmental & occupational health] -- 2021

V302 Hapčová, Margaréta [UKOFIPS] (16.67%) - Celušáková, Hana [UKOLF] (16.666%) - Janík Szapuová, Žofia [UKOLF] (16.666%) - Demkaninová, Diana [UKOFIPS] (16.666%) - Turoňová, Daniela [UKOFIPS] (16.666%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (16.666%): Maladaptívne správanie u detí s autizmom a u typicky vyvíjajúcich sa detí
In: Psychiatria pre prax. Supplement. - Roč. 23, č. S2e (2022), s. 29-31. - ISSN (online) 2453-8477
[Slovenský psychiatrický zjazd. 15, Bratislava, 23.06.2022 - 25.06.2022]

V303 Hapčová, Margaréta [UKOFIPS] (25%) - Celušáková, Hana [UKOLF] (25%) - Turoňová, Daniela [UKOFIPS] (25%) - Souček Vaňová, Michaela (5%) - Besedová, Lenka (5%) - Demkaninová, Diana [UKOFIPS] (5%) - Babinská, Katarína [KAUT] [UKOLFFYU] (10%): Adaptive behavior in Slovak children with intellectual disability in institutional care
Lit.: 83 záz. n.
In: Children [elektronický dokument]. - Roč. 9, č. 12 (2022), s. [1-23], art. no. 1911 [online]. - ISSN (online) 2227-9067
URL: <https://www.mdpi.com/2227-9067/9/12/1911/pdf?version=1670339452>
Indikátor časopisu:
IF (JCR) 2021=2.835
Kvartil Q:
wos-jcr -- Q2 [Pediatrics] -- 2021

V304 Janík Szapuová, Žofia [UKOLF] (30%) - Argalášová, Ľubica [KAUT] [UKOLFUH] (30%) - Vondrová, Diana [UKOLFUH] (15%) - Janšáková, Katarína [UKOLFFYU] (5%) - Belica, Ivan [UKOLF] (5%) - Kopčíková, Mária [UKOLFFYU] (5%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (5%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (5%): Association between environmental tobacco smoke exposure and adaptive behavior in individuals with autism spectrum disorder
Janík Szapuová Žofia and Argalášová Ľubica - these authors contributed equally to this work.

Lit.: 54 zázň.

In: *Toxics*. - Roč. 10, č. 4 (2022), s. [1-14], art. no. 189. - ISSN (online) 2305-6304

URL: <https://www.mdpi.com/2305-6304/10/4/189/pdf?version=1649858135>

Registrované v: wos

Registrované v: scopus

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2021=4.472

Kvartil Q:

wos-jcr -- Q2 [Environmental sciences] -- 2021

wos-jcr -- Q2 [Toxicology] -- 2021

- V305 Kopčiková, Mária [UKOLFFYU] (20%) - Rašková, Barbara [UKOLFFYU] (20%) - Celušáková, Hana [UKOLF] (20%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (20%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (20%): Špecifická merania kognitívnych funkcií u detí s PAS
In: *Psychiatria pre prax. Supplement*. - Roč. 23, č. S2e (2022), s. 39-40. - ISSN (online) 2453-8477 [Slovenský psychiatrický zjazd. 15, Bratislava, 23.06.2022 - 25.06.2022]
- V306 Rašková, Barbara [UKOLFFYU] (30%) - Chudá, Eva [UKOFIPS] (10%) - Žilková, Viktória [UKOLF] (25%) - Celušáková, Hana [UKOLF] (10%) - Polónyiová, Katarína [UKOLFFYU] (10%) - Mesárošová, Barbora [UKOFIPS] (5%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (5%) - Babinská, Katarína [KAUT] [UKOLFFYU] (5%): Executive functions in children with autism spectrum disorder
Lit.: 98 zázň.
In: *Activitas Nervosa Superior Rediviva*. - Roč. 64, č. 2-3 (2022), s. 47-56. - ISSN (print) 1337-933X
- V307 Repiská, Gabriela [UKOLFFYU] (16.67%) - Olešová, Dominika (16.666%) - Kováč, Andrej (16.666%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (16.666%) - Celušáková, Hana [UKOLF] (16.666%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (16.666%): Factors influencing the urinary metabolomic analysis in children with autism spectrum disorders
In: *Acta Physiologica*. - Roč. 236, č. S725 (2022), s. 832-833. - ISSN (print) 1748-1708 [Europhysiology 2022. Kodaň, 16.09.2022 - 18.09.2022]
Registrované v: wos
- V308 Repiská, Gabriela [UKOLFFYU] (20%) - Olešová, Dominika (20%) - Babinská, Katarína [UKOLFFYU] (10%) - Kováč, Andrej (10%) - Celušáková, Hana [UKOLF] (10%) - Katina, Stanislav (10%) - Galba, Jaroslav (10%) - Ostatníková, Daniela [UKOLFFYU] (10%): Metabolická analýza moču ako nástroj na identifikáciu potenciálnych biomarkerov porúch autistického spektra
In: *Czech Chemical Society Symposium Series*. - Roč. 20, č. 3 (2022), s. 174-174. - ISSN (print) 2336-7202 [Imunoanalýza 2022. 36, Ľubochňa, 13.06.2022 - 17.06.2022]

Štatistika publikačnej činnosti a ohlasov

doc. MUDr. Katarína Babinská, PhD., MSc.

Štatistika kategórií (Záznamov spolu: 329):

- ACB Vysokoškolské učebnice vydané v domácich vydavateľstvách (6)
- ADC Vedecké práce v zahraničných karentovaných časopisoch (28)
- ADD Vedecké práce v domácich karentovaných časopisoch (1)
- ADE Vedecké práce v ostatných zahraničných časopisoch (20)
- ADF Vedecké práce v ostatných domácich časopisoch (22)
- ADM Vedecké práce v zahraničných časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS (5)
- ADN Vedecké práce v domácich časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS (10)
- AEC Vedecké práce v zahraničných recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách (2)
- AED Vedecké práce v domácich recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách (13)
- AFC Publikované príspevky na zahraničných vedeckých konferenciách (7)
- AFD Publikované príspevky na domácich vedeckých konferenciách (21)
- AFF Abstrakty pozvaných príspevkov z domácich konferencií (2)
- AFG Abstrakty príspevkov zo zahraničných vedeckých konferencií (22)
- AFH Abstrakty príspevkov z domácich vedeckých konferencií (54)
- AFK Postery zo zahraničných konferencií (1)
- AFL Postery z domácich konferencií (1)
- AGI Správy o vyriešených vedeckovýskumných úlohách (1)
- BCI Skriptá a učebné texty (4)
- BDF Odborné práce v ostatných domácich časopisoch (3)
- BED Odborné práce v domácich recenzovaných zborníkoch (konferenčných aj nekonferenčných) (2)
- BEE Odborné práce v zahraničných zborníkoch (konferenčných aj nekonferenčných) (1)
- BEF Odborné práce v domácich zborníkoch (konferenčných aj nekonferenčných) (10)
- BFA Abstrakty odborných prác zo zahraničných podujatí (konferencie, ...) (19)
- BFB Abstrakty odborných prác z domácich podujatí (konferencie, ...) (6)
- DAI Dizertačné a habilitačné práce (2)
- EDI Recenzie v časopisoch a zborníkoch (1)
- FAI Redakčné a zostavovateľské práce knižného charakteru (bibliografie, encyklopédie, katalógy, slovníky, zborníky, atlasy ...) (1)
- GHG Práce zverejnené spôsobom umožňujúcim hromadný prístup (35)
- GII Rôzne publikácie a dokumenty, ktoré nemožno zaradiť do žiadnej z predchádzajúcich kategórií (12)
- V3 Vedecký výstup publikačnej činnosti z časopisu (8)
- O2 Odborný výstup publikačnej činnosti ako časť knižnej publikácie alebo zborníka (9)

Štatistika ohlasov (1111):

- [o1] Citácie v zahraničných publikáciách registrované v citačných indexoch (901)
- [o2] Citácie v domácich publikáciách registrované v citačných indexoch (11)
- [o3] Citácie v zahraničných publikáciách neregistrované v citačných indexoch (12)
- [o4] Citácie v domácich publikáciách neregistrované v citačných indexoch (45)
- [n1] Citácia v publikácii registrovaná v citačných indexoch (141)
- [n2] Citácia v publikácii vrátane citácie v publikácii registrovanej v iných databázach okrem citačných indexov (1)

Bratislava, 15. 12. 2022