

НАУЧНОМ ВЕЋУ МЕДИЦИНСКОГ ФАКУЛТЕТА УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ

Научно веће Медицинског факултета у Београду на седници одржаној 28.10.2021 године одредило је Комисију за утврђивање испуњености услова за избор у научно звање, у следећем саставу:

1. Проф. др Татјана Пекмезовић, председник
2. Проф. др Александар Јовановић, члан
3. Проф. др Марија Пљеша Ерцеговац, члан
4. Проф. др Владимир Костић, члан
5. Проф. др Горан Кнежевић, члан

Комисија је разматрала пријаву кандидата **проф. др МИЛИЦЕ ПЕЈОВИЋ МИЛОВАНЧЕВИЋ** за избор у звање **НАУЧНИ САВЕТНИК** за област **ПСИХИЈАТРИЈА** и подноси следећи

ИЗВЕШТАЈ

БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ

Проф. др Милица М. Пејовић-Милованчевић рођена је 19. јануара 1970. године у Београду. Дипломирала је на Медицинском факултету Универзитета у Београду, 15. октобра 1993. године са општим успехом 9,58 (девет и педесет осам) у току студија, и оценом 10 (десет) на дипломском испиту. Последипломске студије, наставила је на матичном факултету, уписавши, школске 1995/96. године, прву годину специјалистичких студија. Дана, 01.06. 1999. године, положила је са оценом одличан специјалистички испит из Дечје психијатрије и стекла стручни назив Специјалиста дечје психијатрије. Прво радно искуство, стекла је у периоду од 1993. до 1994. године у ЗУ Универзитетском центру, Београд. У периоду од 1996. до 1999. године била је у радном односу на Институту за психијатрију Клиничког центра Србије. Од 2007. године, запослена је на Медицински факултет Универзитета у Београду, а у Институту за ментално здравље од 1999. године.

На Медицинском факултету Универзитета у Београду, дана, 14. јула 1995. године стекла је академски назив Магистар медицинских наука. Др Милица Пејовић Милованчевић, обратила се Већу за последипломску наставу са захтевом да се изврши нострификација дипломе стечена на Универзитету Notre Dame Du Lac, Indiana, SAD. Веће за последипломску наставу, на својој седници одржаној, 17.11.1985. године, одредило је комисију у саставу: проф. др Мирослава Јашовић-Гашић, доц. др Никола Иланковић и проф. др Јован Марић, за нострификацију дипломе. Комисија је после увида у приложену документацију и рад под називом: „Морални развој, саморазумевање и праштање: поређење између агресивне и психосоцијалне деце“, одлучила да предложи Већу за последипломску наставу да се диплома може нострификовати као диплома о академском називу магистра наука. Наставно-научно веће Медицинског факултета Универзитета у Београду, на својој III седници, одржаној, 18.01.1996. године прихватило је предлог Већа за последипломску наставу и донело Одлуку да се признаје диплома др Милице Пејовић, стечена на University Notre Dame Du Lac, Indiana SAD, као равноправна диплома коју издаје Медицински факултет у Београду о стицању академског назива магистар академских наука и стиче академски назив магистар медицинских наука.

Дана, 3. децембра 1998. године одбранила је на Медицинском факултету Универзитета у Београду докторску дисертацију под називом „Когнитивни аспекти моралног мишљења код деце са поремећајима понашања“, и на основу тога, издата јој је диплома о стеченом научном степену Доктор медицинских наука.

Изборно веће Медицинског факултета Универзитета у Београду, изабрало је др Милицу Пејовић Милованчевић за асистента 2006. У звање доцента, изабрана је 2013. Др Милица Пејовић Милованчевић, стекла је звање виши научни сарадник 2017. године. У звање ванредног професора Медицинског факултета Универзитета у Београду, изабрана је 2019. године.

БИБЛИОГРАФИЈА (од избора за Вишег научног сарадника)

Монографије, монографске студије, тематски зборници M10

Монографска студија/поглавље у књизи M12 или рад у тематском зборнику међународног значаја

1. Jovanovic M, Jevremović A, **Pejovic Milovancevic M**. Intelligent Interactive Technologies for Mental Health and Well-Being. E.Pap (ed.), Artificial Intelligence: Theory and Applications, Studies in Computational Intelligence 973, Springer Nature Switzerland AS, 2021, p. 331-353.
Broj bodova: 10

Радови објављени у научним часописима међународног значаја M20

Рад у врхунском међународном часопису M21

2. Chawner SJRA, Doherty JL, Anney R JL, Antshel KM, Bearden CE, Bernier R, Chung WK, Clements CC, Curran SR, Cuturilo G, Fiksinski AM, Gallagher L, Goin-Kochel RP, Gur RE, Hanson E, Jacquemont S, Kates WR, Kushan L, Maillard AM, McDonald-McGinn DM, Mihaljevic M, Miller JS, Moss H, **Pejovic-Milovancevic M**, Schultz RT, Green-Snyder L, Vorstman JA, Wenger TL; IMAGINE-ID Consortium, Hall J, Owen MJ, van den Bree MBM. [A Genetics-First Approach to Dissecting the Heterogeneity of Autism: Phenotypic Comparison of Autism Risk Copy Number Variants](#). Am J Psychiatry. 2021 Jan 1;178(1):77-86
doi: 10.1176/appi.ajp.2020.20010015.
IF=14.417;M21a
Broj bodova: 0.32
3. Fegert JM, Kehoe LA, Çuhadaroglu Çetin F, Doyle M, Eliez S, Hebebrand J, Hillegers M, Karwautz A, Kotsis K, Kiss E, **Pejovic-Milovancevic M**, Råberg Christensen AM, Raynaud JP, Anagnostopoulos D. [Next generation Europe: a recovery plan for children, adolescents and their families : For the time after the pandemic, we need a vision and investments for the future](#). Eur Child Adolesc Psychiatry. 2021 Apr 10:1-5.
doi: 10.1007/s00787-021-01767-w.
IF=4.323;M21
Broj bodova: 4.17
4. Clemens V, Deschamps P, Fegert JM, Anagnostopoulos D, Bailey S, Doyle M, Eliez S, Hansen AS, Hebebrand J, Hillegers M, Jacobs B, Karwautz A, Kiss E, Kotsis K, Kumperscak HG, **Pejovic-Milovancevic M**, Christensen AMR, Raynaud JP, Westerinen H, Visnapuu-Bernadt P. Potential Effects of "Social" Distancing Measures and School Lockdown on Child and Adolescent Mental Health. Eur Child Adolesc Psychiatry. 2020 May 23:1-4.
doi: 10.1007/s00787-020-01549-w
IF=4.323;M21a
Broj bodova: 2.77
5. Gregoric Kumperscak H, Clausen C, Anagnostopoulos D, Barac Otasevic Z, Boricevic Marsanic V, Burgic M, Como A, Nussbaum L, **Pejovic Milovancevic M**, Raleva M, Sartorius N, Shahini M, Terziev D, Skokauskas N. [Child and adolescent psychiatry training and mental health care in Southeast Europe](#). Eur Child Adolesc Psychiatry. 2020 Jan;29(1):29-39.
doi: 10.1007/s00787-019-01362-0.
IF=4.323;M21a
Broj bodova: 4.17

6. Mandic-Maravic V, Mitkovic-Voncina M, Pljesa-Ercegovac M, Savic-Radojevic A, Djordjevic M, Pekmezovic T, Grujicic R, Ercegovac M, Simic T, Lecic-Tosevski D, **Pejovic-Milovancevic M**. [Autism Spectrum Disorders and Perinatal Complications-Is Oxidative Stress the Connection?](#) Front Psychiatry. 2019 Sep 25;10:675.
doi: 10.3389/fpsy.2019.00675.
IF=3.532; M21a
Broj bodova: 5.5

7. Mandic-Maravic V, Coric V, Mitkovic-Voncina M, Djordjevic M, Savic-Radojevic A, Ercegovac M, Matic M, Simic T, Lecic-Tosevski D, Toskovic O, Pekmezovic T, Pljesa-Ercegovac M, **Pejovic-Milovancevic M**. [Interaction of glutathione S-transferase polymorphisms and tobacco smoking during pregnancy in susceptibility to autism spectrum disorders](#). Sci Rep. 2019 Mar 1;9(1):3206.
doi: 10.1038/s41598-019-39885-w
IF=4.122 M21a,
Broj bodova: 4.54

8. **Pejovic-Milovancevic M**, Kesic A, Grujicic R, Stojkovic A, Zivotic S, Stupar D, Borovnica V, Radosavljev-Kircanski J, Manojlovic I, Stojiljkovic DJ. [Inpatient care in Serbia: trends in hospitalization and diagnostics over time](#). Eur Child Adolesc Psychiatry. 2018 Dec;27(12):1645-51
doi: 10.1007/s00787-018-1191-3.
IF=3.295 M21a,
Broj bodova: 6.25

9. Pardiñas AF, Holmans P, Pocklington AJ, Escott-Price V, Ripke S, Carrera N, Legge SE, Bishop S, Cameron D, Hamshere ML, Han J, Hubbard L, Lynham A, Mantripragada K, Rees E, MacCabe JH, McCarroll SA, Baune BT, Breen G, Byrne EM, Dannlowski U, Eley TC, Hayward C, Martin NG, McIntosh AM, Plomin R, Porteous DJ, Wray NR, Caballero A, Geschwind DH, Huckins LM, Ruderfer DM, Santiago E, Sklar P, Stahl EA, Won H, Agerbo E, Als TD, Andreassen OA, Bækvad-Hansen M, Mortensen PB, Pedersen CB, Børglum AD, Bybjerg-Grauholm J, Djurovic S, Durmishi N, Pedersen MG, Golimbet V, Grove J, Hougaard DM, Mattheisen M, Molden E, Mors O, Nordentoft M, **Pejovic-Milovancevic M**, Sigurdsson E, Silagadze T, Hansen CS, Stefansson K, Stefansson H, Steinberg S, Tosato S, Werge T; GERAD1 Consortium; CRESTAR Consortium; Collier DA, Rujescu D, Kirov G, Owen MJ, O'Donovan MC, Walters JTR; GERAD1 Consortium; CRESTAR Consortium; GERAD1 Consortium; CRESTAR Consortium. [Common schizophrenia alleles are enriched in mutation-intolerant genes and in regions under strong background selection](#). Nat Genet. 2018 Mar;50(3):381-9.
doi: 10.1038/s41588-018-0059-2.
IF=27.125 M21a,
Broj bodova: 0.81

10. Tillmann J, Ashwood K, Absoud M, Bölte S, Bonnet-Brilhault F, Buitelaar JK, Calderoni S, Calvo R, Canal-Bedia R, Canitano R, De Bildt A, Gomot M, Hoekstra PJ, Kaale A, McConachie H, Murphy DG, Narzisi A, Oosterling I, **Pejovic-Milovancevic M**, Persico AM, Puig O, Roeyers H, Rommelse N, Sacco R, Scandurra V, Stanfield AC, Zander E, Charman T. [Evaluating Sex and Age Differences in ADI-R and ADOS Scores in a Large European Multi-site Sample of Individuals with Autism Spectrum Disorder](#). J Autism Dev Disord. 2018 Jul;48(7):2490-505.
doi: 10.1007/s10803-018-3510-4.
IF=3.476 M21a,
Broj bodova: 1.9

11. Peljto A, Zamurovic LJ, **Pejovic Milovancevic M**, Aleksic B, Lecic Tosevski D, Inada T. Drug-induced Extrapyramidal Symptoms Scale (DIEPSS) Serbian Language version: Inter-rater and test-retest Reliability.(2017) Sci. Rep. 7, 8105;
doi :10.1038/s41598-017-08706-3M21,
IF=5.078 M21a,
Broj bodova: 10

12. **Pejovic-Milovancevic M**, Klasen H, Anagnostopoulos D [ESCAP for mental health of child and adolescent refugees: facing the challenge together, reducing risk, and promoting healthy development.](#) Eur Child Adolesc Psychiatry. 2017 Nov 29.
doi: 10.1007/s00787-017-1064-1.
IF=3.295 M21a,
Broj bodova: 10

13. Mitkovic Voncina M, **Pejovic Milovancevic M**, Mandic Maravic V, Lecic Tosevski D. [Timeline of Intergenerational Child Maltreatment: the Mind-Brain-Body Interplay.](#) Curr Psychiatry Rep. 2017 Aug;19(8):50.
doi: 10.1007/s11920-017-0805-7.
IF=3.746 M21a,
Broj bodova: 10

14. Mandic-Maravic V, Pljesa-Ercegovac M, Mitkovic-Voncina M, Savic-Radojevic A, Lecic-Tosevski D, Simic T, **Pejovic-Milovancevic M.**[Impaired Redox Control in Autism Spectrum Disorders: Could It Be the X in GxE?](#) Curr Psychiatry Rep. 2017 Aug;19(8):52.
doi: 10.1007/s11920-017-0799-1.
IF=3.746 M21a,
Broj bodova: 10

15. Carakovac M, Jovanovic J, Kalanj M, Rudic N, Aleksic-Hil O, Aleksic B, Bustos Villalobos I, Kasuya H, Ozaki N, Lecic-Tosevski D, **Pejovic-Milovancevic M.** Serbian Language version of the Modified Checklist for Autism in Toddlers, Revised, with Follow-Up: Cross-Cultural Adaptation and Assessment of Reliability. Sci. Rep. 2016, 6, 38222;
doi: 10.1038/srep38222
IF=5.078 M21a,
Broj bodova: 5.56

16. Bogdanović R, Lozanović D, **Pejović Milovančević M**, Sokal Jovanović L. [The Child Health Care System of Serbia.](#) J Pediatr. 2016 Oct;177S:S156-S172.
Doi: 10.1016/j.jpeds.2016.04.053.
IF=3.890 M21a,
Broj bodova: 10

17. Anagnostopoulos DC, Heberbrand J, Eliez S, Doyle MB, Klasen H, Crommen S, Cuhadaroglu FC, **Pejovic-Milovancevic M**, Herreros O, Minderaa R, Karwautz A, Svedin CG, Raynaud JP. [European Society of Child and Adolescent Psychiatry: position statement on mental health of child and adolescent refugees.](#) Eur Child Adolesc Psychiatry. 2016 Jul;25(7):673-6.
doi: 10.1007/s00787-016-0882-x.
IF=3.742 M21a,
Broj bodova: 4.54

18. **Pejovic Milovancevic M**, Ispanovic V, Stupar D. Lessons learned from the past on mental health care of refugee children in Serbia. Eur Child Adolesc Psy, 2016;25(6):669-72.

doi: 10.1007/s00787-015-0807-0

IF=3.742 M21a,

Broj bodova: 10

19. Hebebrand J, Anagnostopoulos D, Eliez S, Linse H, **Pejovic-Milovancevic M**, Klasen H. A first assessment of the needs of young refugees arriving in Europe: what mental health professionals need to know. *Eur Child Adolesc Psy*, 2016;25(1):1-6.

doi: 10.1007/s00787-015-0807-0/ SCIE SSCI

IF=3.295 M21a,

Broj bodova: 10

Рад у истакнутом међународном часопису M22

20. **Pejovic-Milovancevic M**, Grujicic R, Stojkovic A, Radosavljev-Kircanski J. [Changes in hospital treatment of children and adolescents with mental health problems](#). *Gen Hosp Psychiatry*. 2020 May-Jun;64:108-9.

doi: 10.1016/j.genhosppsy.2019.05.003.

IF=3.223; M22

Broj bodova: 5

21. Stanojlovic S, **Milovancevic MP**, Stankovic B. [Is there a potential link between keratoconus and autism spectrum disorders?: A case report and literature review](#). *Medicine (Baltimore)*. 2020 May 29;99(22):e20247.

doi: 10.1097/MD.00000000000020247.

IF=1.804 M22,

Broj bodova: 5

22. Novakovic N, **Milovancevic MP**, Dejanovic SD, Aleksic B. [Effects of Snoezelen-Multisensory environment on CARS scale in adolescents and adults with autism spectrum disorder](#). *Res Dev Disabil*. 2019 Mar 29;89:51-58.

doi: 10.1016/j.ridd.2019.03.007.

IF=1.820 M22,

Broj bodova: 5

23. Milovanovic M, Radivojevic V, Radosavljev-Kircanski J, Grujicic R, Toskovic O, Aleksić-Hil O, **Pejovic-Milovancevic M**. [Epilepsy and interictal epileptiform activity in patients with autism spectrum disorders](#). *Epilepsy Behav*. 2019 Jan 2;92:45-52.

doi: 10.1016/j.yebeh.2018.12.011.

IF=2.60 M22,

Broj bodova: 5

24. Mitkovic Voncina M, Kosutic Z, Pesic D, Todorovic D, Peulic A, Lazarevic M, Rakovic Dobroslavic I, Djuric M, Bradic Z, **Pejovic Milovancevic M**, Gotlib D, Lecic Tosevski D. [Family and Personality Predictors of Clinical Depression and Anxiety in Emerging Adults: Common, Distinctive, or a Vulnerability Continuum?](#) *J Nerv Ment Dis*. 2018 Jul;206(7):537-43.

doi: 10.1097/NMD.0000000000000839.

IF=1.941 M22,

Broj bodova: 2.5

Рад у међународном часопису M23

25. **Pejovic-Milovancevic M**, Grujičić R, Stupar S, Ninkovic M. Overcoming traps and challenges in child and adolescent psychiatry. *Srp Arh Celok Lek*, 2021 Mar-Apr; 149(3-4):236-41.
IF=0.207 M23,
Broj bodova: 1.67
26. **Pejovic-Milovancevic M**, Stankovic M, Mitkovic-Voncina M, Rudic N, Grujicic R, Herrera AS, Stojanovic A, Nedovic B, Shih A, Mandic-Maravic V, Daniels A. Perceptions on Support, Challenges and Needs among Parents of Children with Autism: the Serbian Experience. *Psychiatr Danub*. 2018 Sep;30(Suppl 6):354-64.
IF=1.341 M23,
Broj bodova: 1.67
27. **Pejovic-Milovancevic MM**, Mandic-Maravic VD, Coric VM, Mitkovic-Voncina MM, Kostic MV, Savic-Radojevic AR, Ercegovac MD, Matic MG, Peljto AN, Lecic-Tosevski DR, Simic TP, Pljesa-Ercegovac MS. Glutathione S-Transferase Deletion Polymorphisms in Early-Onset Psychotic and Bipolar Disorders: A Case-Control Study. *Lab Med*. 2016 Aug;47(3):195-204.
doi: 10.1093/labmed/lmw017.
IF=1.088 M23,
Broj bodova: 1.67

Зборници међународних научних скупова (M30)

Предавање по позиву са међународног скупа штампано у целини (M31):

Број бодова по публикацији: 7

28. **Milovančević MP**. Inclusive education and developmental disorders. *Mental health and education. II Congress on Mental Health: meeting the needs of the XXI century, 5-7 october 2018, Moscow*, p. 293-5.
29. **Pejović-Milovančević M**, Radosavljev-Kirčanski J, Kalanj M, Minčić T, Košutić Ž, Grujičić R, Mitković-Vončina M. Zlostavljanje i zanemarivanje kao izvor traumatizma dece i mladih – odgovor zdravstvenog sistema u Srbiji. U: 4. Strokovni seminar z mednarodno udeležbo: *Travma. Kranjska Gora 10-11.6.2016.*, 36-43.

Предавање по позиву са међународног скупа штампано у изводу (M32)

Број бодова по публикацији: 3

30. **Pejović Milovančević M**. Smernice za skrining, dijagnostiku i intervencije dece s poremećajima iz spektra autizma. *Drugi kongres preventivne pedijatrije C. Gore, Medicinski zapisi*, 2018 67, supplement 1, str. 64.
31. **Pejović Milovančević M**. Protokol za zaštitu zlostavljane i zanemarene dece – zašto je važan, *Drugi kongres preventivne pedijatrije C. Gore, Medicinski zapisi*, 2018V 67, supplement 1, str 98

Саопштење са међународног скупа штампано у изводу (M34)

Број бодова по публикацији: 0.5

32. **Pejovic-Milovancevic M**, Aleksic-Hil O, Mitkovic-Voncina M, Ivanovic I, Radivojevic V. Challenges in a multidisciplinary approach in discovering what is hidden behind déjà vu phenomenon: a case report. S-52-006. Abstract book (electronic) of the 18th International Congress of ESCAP, Vienna, 30 June – 2 July, 2019: 245.

33. **Pejovic-Milovancevic M**, Mitkovic-Voncina M, Lazarevic L, Stojkovic A, Kostic M, Mandic Maravic V, Videnovic M, Radosavljev Kircanski J, Toskovic O. The prevalence of ACE at a Serbia sample. P-02-062. Abstract book (electronic) of the 18th International Congress of ESCAP, Vienna, 30 June – 2 July, 2019:528.
34. Grujičić R, Milovanovic M, **Pejovic Milovancevic M**, Radivojevic V, Radosavljev Kircanski J, Aleksic Hil O, Toskovic O. Prevalence of epilepsy and subclinical epileptiform abnormalities in children with autistic spectrum disorder. P-01-018. Abstract book (electronic) of the 18th International Congress of ESCAP, Vienna, 30 June – 2 July, 2019: 413.
35. Mitkovic-Voncina M, **Pejovic-Milovancevic M**, Mandic-Maravic V, Lecic-Tosevski D. Risk factors for intergenerational child maltreatment: the role of temperament. 31st ECNP Congress, Barcelona, 6-9 October, 2018 (P580). *European Neuropsychopharmacology* 2019; 29(Supp1): S391.
36. Leštarević S, M. **Pejović-Milovančević M**, Radosavljev-Kircanski J, Kalanj M, Lečić-Toševski D, Mitković-Vončina M. Family history moderates predictive effects of neutrophil-to-lymphocyte ratio on suicide attempt among adolescent inpatients with depressive symptoms. Program of the 31st ECNP Congress, Barcelona, 6-9 October, 2018: EP1163.
37. Mitkovic Voncina M, Lecic Tosevski D, Mandic Maravic V, **Pejovic Milovancevic M** .Are psychosocial predictors of child abuse potential dependent on parental child abuse history? Abstract book (electronic) of IACAPAP Congress, Prague, 23-27 July, 2018.
38. Mandic-Maravic V, **Pejovic-Milovancevic M**, Mitkovic-Voncina M, Lecic-Tosevski D. Prenatal and perinatal factors in autism spectrum disorders – a case control study of a Serbian sample. 25th European Congress of Psychiatry, Florence, Italy. Book of abstracts; *European Psychiatry* 2017; 41: Supplement, S216.
39. **Pejović Milovančević M**. Saradnja između pedijatara i dečjih psihijatara u dijagnozi i tretmanu spectra autističnih poremećaja kod dece. Četvrti godišnji Kongres Udruženja za preventivnu pedijatriju Srbije (UPPS) sa međunarodnim učešćem. Prevencija u pedijatriji – osnov zdravlja i blagostanja. 07-09. april 2017, N. Sad.
40. **Pejović Milovančević M**. Primena M-CHAT-R/F upitnika u ranom prepoznavanju spectra autističnih poremećaja. Četvrti godišnji Kongres Udruženja za preventivnu pedijatriju Srbije (UPPS) sa međunarodnim učešćem. Prevencija u pedijatriji – osnov zdravlja i blagostanja. 07-09. april 2017, N. Sad.
41. **Pejović Milovančević M**. Early development, the importance of early recognition of developmental disturbances and early interventions. IV congress of Psychiatry of Bosnia and Hercegovina, Banja Luka nov 16-19, 2017.
42. **Pejovic Milovancevic M**, Rudic N. From early diagnosis to early interventions – helping children with autism spectrum disorders and their parents. XV Congress of Serbian Psychiatric Association, WPA Co-sponsored and Regional Congress of Psychiatric Association for Eastern Europe and the Balkans. Pathways and Crossroads of Psychiatry, Serbian Academy of Science and Arts, Belgrade, Serbia, 12-15 october 2016, p. 31.
43. Mitkovic Voncina M, Lecic Tosevski D, **Pejovic Milovancevic M**, Mandic Maravic VB. Child abuse history and child abuse potential – mediating effects of dissociation, psychiatric distress and attachment. XV Congress of Serbian Psychiatric Association, WPA Co-sponsored and Regional Congress of Psychiatric Association for Eastern Europe and the Balkans. Pathways and Crossroads of Psychiatry, Serbian Academy of Science and Arts, Belgrade, Serbia, 12-15. october 2016, p. 98.

44. Mandić Maravić V, **Pejović Milovancević M**, Mitković Vončina M, Lecić Tosevski. Ključni simptomi poremećaja autističnog spektra kao prediktori adaptivnog funkcionisanja – polne specifičnosti. XV Congress of Serbian Psychiatric Association, WPA Co-sponsored and Regional Congress of Psychiatric Association for Eastern Europe and the Balkans. Pathways and Crossroads of Psychiatry, Serbian Academy of Science and Arts, Belgrade, Serbia, 12-15. october 2016, p. 100.
45. Radosavljev Kirčanski J, Kalanj M, Minčić T, Košutić Ž, Vidojević O, **Pejović Milovančević M**. Tendencije minimizacije i poricanja iskustava zlostavljanja i zanemarivanja kod adolescenata. XV Congress of Serbian Psychiatric Association, WPA Co-sponsored and Regional Congress of Psychiatric Association for Eastern Europe and the Balkans. Pathways and Crossroads of Psychiatry, Serbian Academy of Science and Arts, Belgrade, Serbia, 12-15 october 2016, p. 102.
46. **Pejović Milovančević M**. Model ranog prepoznavanja znakova spectra autističnih poremećaja - uloga pedijataru. Prvi Kongres preventivne pedijatrije Crne Gore sa međunarodnim učešćem. 21-23 oktobar 2016. Bečići, Budva, Crna Gora Str. 73.
47. Lozanović D, Milidrag M, Rudić N, Radivojević D, Ispanović-Radojković V, **Pejović Milovancević M**, Bogdanović R. Proješt “Strengthening the Capacity of Pediatric Health Care to Support Early Childhood Development. 1st International Developmental Congress; 2nd National Developmental Pediatrics Congress. 2-5. December , 2015, Istanbul, Turkey, p. 91.
48. **Pejović Milovancević M**, Mandić Maravić V, Mitković Vončina M, Kostić M, Aleksić Hil O, Radosavljev Kircanski J, Mincić T, Lecić Tosevski D. Sex Differences in Autism Spectrum Disorders – clinical and functional aspects. 1st International Developmental Congress; 2nd National Developmental Pediatrics Congress. 2-5. December, 2015, Istanbul, Turkey, p.145.
49. **Pejović-Milovancević M**, Milosević A, Kalanj M, Janković J, Milovanović M. The validation of M-CHAT in Serbia sample – screening as a signal for early intervention? 1st International Developmental Congress; 2nd National Developmental Pediatrics Congress. 2-5. December, 2015, Istanbul, Turkey, p. 307.

Националне монографије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације националног значаја; научни преводи и критичка изградња грађе, библиографске публикације (M40)

Поглавље у књизи M 42

Број бодова по публикацији: 15

50. **Pejović Milovančević M**, Grujičić R. Psihijatrijski komorbiditet. U Pedijatrijska anesteziologija, ured. DM Spasić, Udruženje dečijih anesteziologa i intenzivista Srbije. Akademska misao, Beograd 2020, str. 334-40.
51. **Pejović Milovančević M**, Mitković Vončina M. Nega dece i adolescenata sa problemima mentalnog zdravlja. U Psihijatrija s negom psihijatrijskih bolesnika ured. S. Milovanović. Libri Medicorum, Beograd, 2019, str. 83-101.
52. **Pejović Milovančević M**. Farmakološki tretman dece i omladine. U Latas M, Ivković M, Janjić V. (ured) Farmakoterapija u psihijatriji, CEDUP 2018, Beograd str. 227-51.

Рад у тематском зборнику националног значаја (M 45)

Број бодова по публикацији 4.5

53. Pešić D, Garibović E, **Pejović Milovančević M.** Zašto je psihoanaliza neizbežna? Seminar „Ljudi govore...“ Tema: Subjektivna realnost, virtuelnost i psihijatrija. Profesionalni identitet u psihijatriji i psihoterapiji. Beograd, 11-12 decembar 2017. godine. I 13 i 14. maja 2019 Beograd, Udruženje „Čovek i psiha – Man and Psych“ 2020. 208-17.
54. **Pejović Milovančević M,** Pešić D, Garibović E. Strah od odbacivanja. Seminar „Ljudi govore...“ Tema: Strah i savremena psihijatrija. Beograd, 11-12 decembar 2017. godine. Beograd, Planeta print, 2018. 107-21.
55. **Pejović Milovančević M.** Nasilje u porodici – poseban osvrt na decu. Seminar „Ljudi govore...“ Tema: Dinamika savremenih porodica. Novi sad, Multidizajn, 2016 str. 261-9.

Монографска студија (M47)

Број бодова по публикацији: 1

67. Istraživanje primene vaspitne discipline nad decom u porodici u Srbiji. Urednici: Milica Pejović Milovančević, Oliver Tošković. Institut za psihologiju, Filozofski fakultet, Univerzitet u Beogradu. Beograd, 2020.
68. Studija negativnih iskustava u detinjstvu (ACE studija). Istraživanje o negativnim iskustvima u detinjstvu u Srbiji. Urednici: Milica Pejović Milovančević, Oliver Tošković UNICEF u Srbiji, Beograd, 2019.

Часописи националног значаја (M50)

Рад у часопису националог значаја (M52)

Број бодова по публикацији: 9

69. **Pejović Milovančević M,** Minčić T. Kako razgovarati s decom o seksualnom zlostavljanju? Psihijatrija danas, vol. 53, br 1. 15-29.
70. Grujičić R, Maslak J, Stupar S, **Pejović-Milovančević M.** Kongenitalna adrenalna hiperplazija udružena sa mentalnim poremećajima - prikaz slučaja. Psihijatrija danas, vol. 52, br. 1-2, str. 57-65, 2020.
71. Grujičić R, Bogdanović J, Stupar S, Maslak J, **Pejović-Milovančević M.** COVID-19 pandemija - uticaj na decu i mlade. Psihijatrija danas, vol. 52, br. 1-2, str. 99-111, 2020.
72. **Pejović-Milovančević M.** Mogu li mediji biti prijatelji deci i mladima? Psihijatrija danas, vol. 51, br. 1-2, str. 5-19, 2019.
73. Grujičić R, Dosković A, Dodić S, **Pejović-Milovančević M.** Milenijalci i njihovi roditelji - kako naći zajednički digitalni jezik? Psihijatrija danas, vol. 51, br. 1-2, str. 21-32, 2019.
74. Novaković N, **Pejović Milovančević M.** Specifičnosti senzornog procesuiranja kod osoba sa poremećajem iz spectra autizma. Engrami, 2019;41(1); 32-44.
75. **Pejović-Milovančević M.** Uloga dečjeg psihijatra u obrazovnom sistemu - može li saradnja biti bolja. Psihijatrija danas, vol. 50, br. 1, str. 5-16, 2018

76. Krsmanović S, Grujičić R, Herrera AS, Rudić N, Jeremić M, **Pejović-Milovančević M**. Prve tegobe i podrška/pomoć porodicama dece s poremećajima iz spektra autizma. Psihijatrija danas, vol. 49, br. 2, str. 161-174, 2017
77. Grujičić R, Kalanj M, Radosavljev-Kirćanski J, Košutić Ž, **Pejović-Milovančević M**. Ispitivanje stepena traume i uticaja zlostavljanja i zanemarivanja na dimenzije ličnosti adolescenata. Psihijatrija danas, vol. 48, br. 2, str. 191-200, 2016.

Рад у научном часопису (M53)

Број бодова по публикацији: 1

78. Ivanović I, **Pejović Milovančević M**. Neurobiološke osnove i faktori rizika poremećaja iz spektra autizma. Psihijatrija 2020;2 (2), 2-35.
79. Grujičić R, Stupar S, Maslak J, **Pejović Milovančević M**. Poremećaj spektra autizma udružen sa duplikacijom na hromozomu 15 – prikaz pacijenta. Pedijatrija и деčja hirurgija 2019; 3(1);75-8.
80. Grujičić R, **Pejović Milovančević M**. Interventions in Children with Depressive Disorder. Preventivna pedijatrija, 2020;6 (1-2).
81. Mandić Maravić M, **Pejović Milovančević M**, Pekmezović T, Plješa Ercegovac M, Mitković-Vončina M, Lečić-Toševski D. Perinatal complications, environmental factors and autism spectrum disorders. Medicinski podmladak 2016;67(4):20-5.
82. **Pejović Milovančević M**, Srećković Milenković N. Šta su rane intervencije i koji je njihov značaj? Pedijatrija I dečja hirurgija 2018;2(1)6-10.
83. **Pejović-Milovančević M**, Krgović I, Mitković Vončina M. The adolescent brain - changes and challenges of development. Medicinski podmladak 2017;68(2):8-14.

Зборници скупова националног значаја (M60)

Саопштења са скупа националног значаја штампана у изводу (M64)

Број бодова по публикацији: 0.5

84. **Pejovic Milovancevic M**. Učestalost zlostavljanja i zanemarivanja dece u Srbiji. Mini simpozijum – zlostavljanje i zanemarivanje u detinjstvu i adolescenciji – učestalost i mehanizmi uticaja na duševno zdravlje. Medical investigation, 2019;53(1):28.
85. Kositić M, **Pejović Milovančević M**, Mitković M, Mandić Maravić V. Nepovoljna iskustva u detinjstvu i uticaj na mentalno i somatsko zdravlje. Mini simpozijum – zlostavljanje i zanemarivanje u detinjstvu i adolescenciji – učestalost i mehanizmi uticaja na duševno zdravlje. Medical investigation, 2019;53(1):29.
86. **Pejović Milovančević M**, Tošković O, Kostić M, Stojsković A. Flowers in the attic – adverse childhood experiences and their realtions with life-outcome. XXV naučni skup. Empirijska istraživanja u psihologiji. 29-31. mart 2019. Filozofski fakultet, Univerzitet u Beogradu, 13.
87. Mitković Vončina M, **Pejović Milovančević M**. Violence begets violence – aces associtaions to conflicts in romantic relationships, and attitudes towards corporal practices in parenting XXV naučni skup. Empirijska istraživanja u psihologiji. 29-31. mart 2019. Filozofski fakultet, Univerzitet u Beogradu, 18.

88. **Pejović Milovančević M.** Stanje dečje i adolescentne psihijatrije u Srbiji. V kongres sa međunarodnim učešćem DEAPS, Mentalno zdravlje dece i mladih, aktuelni izazovi, moguća rešenja, Zlatibor 23-26. maj 2019. Knjiga apstrakata 2019;7.
89. **Pejović Milovančević M.** Poremećaji iz spektra autizma – izazovi i odgovori. V kongres sa međunarodnim učešćem DEAPS, Mentalno zdravlje dece i mladih, aktuelni izazovi, moguća rešenja, Zlatibor 23-26. maj 2019. Knjiga apstrakata 2019;20-1.
90. Novaković N, **Pejović Milovančević M**, Šukić Dejanović S, Aleksic B. Efekti Snoezelena-mutlisenzornog orkuženja na CARS skali kod adolescenata i odraslih sa poremećajima iz spektra autizma. V kongres sa međunarodnim učešćem DEAPS, Mentalno zdravlje dece i mladih, aktuelni izazovi, moguća rešenja, Zlatibor 23-26. maj 2019. Knjiga apstrakata 2019;55-6.
91. **Pejović Milovančević M**, Tošković O, Kostić M, Stojković A. Studija nepovoljnih iskustava u detinjstvu (ACE) u Srbiji. V kongres sa međunarodnim učešćem DEAPS, Mentalno zdravlje dece i mladih, aktuelni izazovi, moguća rešenja, Zlatibor 23-26. maj 2019. Knjiga apstrakata 2019;64-5.
92. Mitković Vončiona M, Mandić Maravić V, **Pejović Milovančević M**. Nepovoljna iskustva u detinjstvu: korelati vezani za partnerstvo i roditeljstvo. V kongres sa međunarodnim učešćem DEAPS, Mentalno zdravlje dece i mladih, aktuelni izazovi, moguća rešenja, Zlatibor 23-26. maj 2019. Knjiga apstrakata 2019;68-9.
93. Stojković A, Radosavljev Kirčanski J, Grujičić R, **Pejović Milovančević M**. Afektivni poremećaji u detinjstvu i ranoj adolescenciji na uzorku hospitalizovanih pacijenata Instituta za mentalno zdravlje. V kongres sa međunarodnim učešćem DEAPS, Mentalno zdravlje dece i mladih, aktuelni izazovi, moguća rešenja, Zlatibor 23-26. maj 2019. Knjiga apstrakata 2019;84-5.
94. Minčić T, **Pejović Milovančević M**, Kalanj D, Barišić J. „Njima je bitnija obostrana mržnja i teranje inata nego ljubav prema meni” - manipulacija decom u procesu razvoda. V kongres sa međunarodnim učešćem DEAPS, Mentalno zdravlje dece i mladih, aktuelni izazovi, moguća rešenja, Zlatibor 23-26. maj 2019. Knjiga apstrakata 2019;89-90.
95. Grujičić R, Dosković A, Dodić S, **Pejović Milovančević M**. Uticaj medijske aktivnosti na svakodnevno funkcionisanje dece i mladih. V kongres sa međunarodnim učešćem DEAPS, Mentalno zdravlje dece i mladih, aktuelni izazovi, moguća rešenja, Zlatibor 23-26. maj 2019. Knjiga apstrakata 2019;90-1.
96. **Pejović Milovančević M**. Kako dečji psihijatar može da pomogne u prevazilaženju zabluda o vakcinaciji. V kongres sa međunarodnim učešćem DEAPS, Mentalno zdravlje dece i mladih, aktuelni izazovi, moguća rešenja, Zlatibor 23-26. maj 2019. Knjiga apstrakata 2019;104-5.
97. **Pejović Milovančević M**, Košutić Ž. Aripiprazol u kliničkoj praksi – upotreba kod dece i adolescenata. V kongres sa međunarodnim učešćem DEAPS, Mentalno zdravlje dece i mladih, aktuelni izazovi, moguća rešenja, Zlatibor 23-26. maj 2019. Knjiga apstrakata 2019;105-6.
98. Aleksić Hil O, Grujičić R, Ljubomirović N, Vidojević O, **Pejović Milovančević M**, Radosavljev Kirčanski J. Disocijativno ili psihotično fonatorno ispoljavanje 'prikaz slučaja). V kongres sa međunarodnim učešćem DEAPS, Mentalno zdravlje dece i mladih, aktuelni izazovi, moguća rešenja, Zlatibor 23-26. maj 2019. Knjiga apstrakata 2019;114-5.
99. **Pejović Milovančević M**. Šta je staro, a šta novo u zaštiti dece od zlostavljanja i zanemarivanja? Zbornik apstrakata «Nasilje u porodici i među vršnjacima», Beograd 2.11.2018. str. 4-5.

100. **Pejović Milovancević M.** Why is register for children with disabilities important and how to apply it? Treći kongres pedijataru Srbije sa međunarodnim učesćem Vrnjačka Banja 20-23. sept 2018.
101. **Pejović Milovančević M,** Stojković A, Grujičić R, Radosavljev Kirčanski J. Bolničko lečenje dece i adolescenata – ima li promene u poslednje dve decenije? Drugi Nacionalni kongres bolničke psihijatrije sa međunarodnim učesćem Beograd, 10-12. oktobar 2018. Opera i Teatar „Madlenianum”.
102. **Pejović Milovančević M.** Saradnja između pedijataru i dečjih psihijataru u dijagnozi i tretmanu spektra autističnih poremećaja kod dece. IV godišnji kongres Udruženja preventivne pedijatrije Srbije (UPPS) sa međunarodnim učesćem. Prevencija u pedijatriji – osnov zdravlja i blagostanja 07-09. april. 2017, 79-80.
103. **Pejović Milovančević M.** Primena MCHAT-R/F upitnika u ranom prepoznavanju spektra autističnih poremećaja. IV godišnji kongres Udruženja preventivne pedijatrije Srbije (UPPS) sa međunarodnim učesćem. Prevencija u pedijatriji – osnov zdravlja i blagostanja 07-09. april. 2017, 82.
104. **Pejović Milovančević M.** Šta se dešava s mozgom u adolescenciji? Simpozijum Adolescencija kao šansa, romansa i psihopatologija DEAPS, Novembra 2017.
105. Bogdanović R, Lozanović D, Milidrag M, Zajeganović Jakovljević J, Rudić N, **Pejović Milovančević M,** Ispanović V, Radivojević D. Jačanje kapaciteta pedijatrijske zdravstvene zaštite za podršku razvoju dece u ranom detinjstvu. IV kongres sa međunarodnim učesćem DEAPS, Mentalno zdravlje dece i mladih, pogled u budućnost, Zlatibor 12-15. maj 2016. Knjiga apstrakata 2016;11-2.
106. **Pejović Milovančević M.** Upotreba Modifikovanog upitnika za autizam kod male dece, revidiran, sa kontrolom (M-CHAT-R/F). IV kongres sa međunarodnim učesćem DEAPS, Mentalno zdravlje dece i mladih, pogled u budućnost, Zlatibor 12-15. maj 2016. Knjiga apstrakata 2016; 28.
107. Rudić N, **Pejović Milovančević M.** Rane intervencije kod dece sa spektrom autističkih poremećaja – naša iskustva. IV kongres sa međunarodnim učesćem DEAPS, Mentalno zdravlje dece i mladih, pogled u budućnost, Zlatibor 12-15. maj 2016. Knjiga apstrakata 2016;30.
108. **Pejović Milovančević M.** Šta lekari treba da znaju o inkluziji i IRKu? IV kongres sa međunarodnim učesćem DEAPS, Mentalno zdravlje dece i mladih, pogled u budućnost, Zlatibor 12-15. maj 2016. Knjiga apstrakata 2016;35.
109. **Pejović Milovančević M.** Izazovi i mogućnosti dečje psihijatrije u Srbiji. IV kongres sa međunarodnim učesćem DEAPS, Mentalno zdravlje dece i mladih, pogled u budućnost, Zlatibor 12-15. maj 2016. Knjiga apstrakata 2016;60.
110. Lozanović D, Bogdanović R, Zajeganović Jakovljević J, Milidrag M, Rudić N, Radivojević D, Ispanović V, **Pejović Milovančević M,** Vučković S. Rezultati projekta „Jačanje kapaciteta pedijatrijske zdravstvene zaštite za podršku razvoju dece u ranom detinjstvu” . IV kongres sa međunarodnim učesćem DEAPS, Mentalno zdravlje dece i mladih, pogled u budućnost, Zlatibor 12-15. maj 2016. Knjiga apstrakata 2016;66.
111. Milosavljević Đukić I, **Pejović Milovančević M,** Radosavljev Kirčanski J. Uloga zdravstvenog sistema u zaštiti dece od zlostavljanja i zanemarivanja. IV kongres sa međunarodnim učesćem DEAPS, Mentalno zdravlje dece i mladih, pogled u budućnost, Zlatibor 12-15. maj 2016. Knjiga apstrakata 2016;84.

112. Vidojević O, Garibović E, Ljubomirović N, Radosavljev Kirćanski J, **Pejović Milovančević M**. Hospitalno ispitivanje i tretman za decu i adolescente iz različitih oblika socijalne zaštite. IV kongres sa međunarodnim učešćem DEAPS, Mentalno zdravlje dece i mladih, pogled u budućnost, Zlatibor 12-15. maj 2016. Knjiga apstrakata 2016;101.
113. Aleksić Hil O, Ljubomirović N, **Pejović Milovančević M**, Garibović E. Deca sa hiperkinetskim poremećajem i njihove porodice. IV kongres sa međunarodnim učešćem DEAPS, Mentalno zdravlje dece i mladih, pogled u budućnost, Zlatibor 12-15. maj 2016. Knjiga apstrakata 2016;118.

Радови који су публиковани у водећим часописима, категорије M21a у оквиру истраживачких група, а који по одлуци Одбора не улазе у разматрање

1. Hess JL, Tylee DS, Mattheisen M; **Schizophrenia Working Group of the Psychiatric Genomics Consortium**; Lundbeck Foundation Initiative for Integrative Psychiatric Research (iPSYCH), Børglum AD, Als TD, Grove J, Werge T, Mortensen PB, Mors O, Nordentoft M, Hougaard DM, Byberg-Grauholm J, Bækvad-Hansen M, Greenwood TA, Tsuang MT, Curtis D, Steinberg S, Sigurdsson E, Stefánsson H, Stefánsson K, Edenberg HJ, Holmans P, Faraone SV, Glatt SJ. A polygenic resilience score moderates the genetic risk for schizophrenia. Mol Psychiatry. 2021 Mar;26(3):800-815.
doi: 10.1038/s41380-019-0463-8.
IF=13.314;M21a
2. Ni G, Zeng J, Revez JA, Wang Y, Zheng Z, Ge T, Restuadi R, Kiewa J, Nyholt DR, Coleman JRI, Smoller JW; Schizophrenia Working Group of the Psychiatric Genomics Consortium; Major Depressive Disorder Working Group of the Psychiatric Genomics Consortium, Yang J, Visscher PM, Wray NR. A Comparison of Ten Polygenic Score Methods for Psychiatric Disorders Applied Across Multiple Cohorts. Biol Psychiatry. 2021 May 4:S0006-3223(21)01263-4.
doi: 10.1016/j.biopsych.2021.04.018.
IF=13.382; M21a
3. Kamitaki N, Sekar A, Handsaker RE, de Rivera H, Tooley K, Morris DL, Taylor KE, Whelan CW, Tombleson P, Loohuis LMO; **Schizophrenia Working Group of the Psychiatric Genomics Consortium**, Boehnke M, Kimberly RP, Kaufman KM, Harley JB, Langefeld CD, Seidman CE, Pato MT, Pato CN, Ophoff RA, Graham RR, Criswell LA, Vyse TJ, McCarroll SA. Complement genes contribute sex-biased vulnerability in diverse disorders. Nature. 2020. Jun;582(7813):577-581.
doi: 10.1038/s41586-020-2277-x.
IF=38.138; M21a
4. Huckins LM, Dobbyn A, Ruderfer DM, Hoffman G, Wang W, Pardiñas AF, Rajagopal VM, Als TD, T Nguyen H, Girdhar K, Boocock J, Roussos P, Fromer M, Kramer R, Domenici E, Gamazon ER, Purcell S; CommonMind Consortium; Schizophrenia Working Group of the Psychiatric Genomics Consortium; iPSYCH-GEMS Schizophrenia Working Group, Demontis D, Børglum AD, Walters JTR, O'Donovan MC, Sullivan P, Owen MJ, Devlin B, Sieberts SK, Cox NJ, Im HK, Sklar P, Stahl EA. Gene expression imputation across multiple brain regions provides insights into schizophrenia risk. Nat Genet. 2019 Apr;51(4):659-674.
doi: 10.1038/s41588-019-0364-4.
IF= 38.333 M21a
5. Hess JL, Tylee DS, Mattheisen M; Schizophrenia Working Group of the Psychiatric Genomics Consortium; Lundbeck Foundation Initiative for Integrative Psychiatric Research (iPSYCH), Børglum AD, Als TD, Grove J, Werge T, Mortensen PB, Mors O, Nordentoft M, Hougaard DM,

Byberg-Grauholm J, Bækvad-Hansen M, Greenwood TA, Tsuang MT, Curtis D, Steinberg S, Sigurdsson E, Stefánsson H, Stefánsson K, Edenberg HJ, Holmans P, Faraone SV, Glatt SJ. A polygenic resilience score moderates the genetic risk for schizophrenia. Mol Psychiatry. 2021 Mar;26(3):800-15.

doi: 10.1038/s41380-019-0463-8.

IF=12.384 M21a

6. Harold D, Connolly S, Riley BP, Kendler KS, McCarthy SE, McCombie WR, Richards A, Owen MJ, O'Donovan MC, Walters J; Wellcome Trust Case Control Consortium 2; Schizophrenia Working Group of the Psychiatric Genomics Consortium, Donohoe G, Gill M, Corvin A, Morris DW. Population-based identity-by-descent mapping combined with exome sequencing to detect rare risk variants for schizophrenia. Am J Med Genet B Neuropsychiatr Genet. 2019 Apr;180(3):223-31. doi: 10.1002/ajmg.b.32716.

IF= 3.568 M21a

7. Ni G, Gratten J, Wray NR, Lee SH; Schizophrenia Working Group of the Psychiatric Genomics Consortium. Age at first birth in women is genetically associated with increased risk of schizophrenia. Sci Rep. 2018 Jul 5;8(1):10168.

doi: 10.1038/s41598-018-28160-z.

IF= 5.133 M21a,

8. Ni G, Moser G; Schizophrenia Working Group of the Psychiatric Genomics Consortium, Wray NR, Lee SH. Estimation of Genetic Correlation via Linkage Disequilibrium Score Regression and Genomic Restricted Maximum Likelihood. Am J Hum Genet. 2018 Jun 7;102(6):1185-94. doi: 10.1016/j.ajhg.2018.03.021.

IF=9.924, M21a

9. McLaughlin RL, Schijven D, Rheenen W, van Eijk KR, O'Brien M1, Project MinE GWAS Consortium, Schizophrenia Working Group of the Psychiatric Genomics Consortiumz, Kahn RS, Ophoff RA, Goris A, Bradley DG, Al-Chalabi A, van den Berg LH, Luykx JJ, Hardiman O, Veldink JH. Genetic correlation between amyotrophic lateral sclerosis and schizophrenia. Nature Communications 2017, Mar; 8:14774

doi: 10.1038/ncomms14774 |

IF=12.353, M21a

10. Weiner DJ, Wigdor EM, Ripke S, Walters RK, Kosmicki JA, Grove J, Samocha KE, Goldstein J, Okbay A, Bybjerg-Grauholm J, Werge T, Hougaard DM, Taylor J, iPSYCH-Broad Autism Group, Psychiatric Genomics Consortium Autism Group, Skuse D, Devlin B, Anney R, Sanders SJ, Bishop S, Mortensen PB, Børglum AD, Smith GD, Daly MJ, Robinson EB. Polygenic transmission disequilibrium confirms that common and rare variation act additively to create risk for autism spectrum disorders Nat Genet. 2017 July ; 49(7): 978–985. doi:10.1038/ng.3863.

IF=27.125, M21a

11. The Autism Spectrum Disorders Working Group of The Psychiatric Genomics Consortium Meta-analysis of GWAS of over 16,000 individuals with autism spectrum disorder highlights a novel locus at 10q24.32 and a significant overlap with schizophrenia. Molecular Autism (2017) 8:21, doi 10.1186/s13229-017-0137-9

IF=5.869, M21a

12. Sekar A, Bialas AR, de Rivera H, Davis A, Hammond TR, Kamitaki N, Tooley K, Presumey J, Baum M, Van Doren V, Genovese G, Rose SA, Handsaker RE; Schizophrenia Working Group of

the Psychiatric Genomics Consortium, Daly MJ, Carroll MC, Stevens B, McCarroll SA. Schizophrenia risk from complex variation of complement component 4. Nature. 2016 Feb 11;530(7589):177-83. doi: 10.1038/nature16549. **IF=42.779, M21a**

13. Bigdeli TB, Ripke S, Bacanu SA, Lee SH, Wray NR, Gejman PV, Rietschel M, Cichon S, St Clair D, Corvin A, Kirov G, McQuillin A, Gurling H, Rujescu D, Andreassen OA, Werge T, Blackwood DH, Pato CN, Pato MT, Malhotra AK, O'Donovan MC, Kendler KS, Fanous AH; Schizophrenia Working Group of the Psychiatric Genomics Consortium. Genome-wide association study reveals greater polygenic loading for schizophrenia in cases with a family history of illness. Am J Med Genet B Neuropsychiatr Genet. 2016 Mar;171B(2):276-89. doi: 10.1002/ajmg.b.32402. **IF=3.295, M21a**

АНАЛИЗА РАДОВА

Према квалитативној анализи (а иста се односи на импакт фактор часописа у којем је рад објављен) 5 најзначајнијих резултата у односу на предходни избор (од 2017) Проф др Милица Пејовић Милованчевић су:

1. Рад објављен у Am J Psychiatry где је с групом аутора добила резултате да су се четири групе генетичких варијанти разликовале по тежини симптома аутизма, профилу поддомена аутизма и профилу IQ. Примећена је значајна варијабилност у фенотипском исходу у појединачним групама генетичких варијанти, док је варијабилност између група била ниска. Носиоци CNV који су испуњавали критеријуме аутизма упоређени су са особама са хетерогеним аутизмом и идентификован је низ разлика у профилу. Многи носиоци CNV не испуњавају потпуне дијагностичке критеријуме за аутизам, али ипак испуњавају клиничке симптоме за аутистичне особине. Иако су уочене разлике у профилу између варијанти, постоји значајна варијабилност клиничких симптома у истој варијанти.
2. Два рада објављена у Eur Child Adolesc Psychiatry с темом ментално здравље деце током и после пандемије. Широм Европе хитно нам је потребан „План опоравка“ за децу. Потребна нам је добро осмишљена психосоцијална подршка за решавање и ублажавање притисака деце и породица током пандемије. Владе треба да укључе све релевантне актере у осмишљавање овог плана и рационализацију административних процеса. Финансирање за овај план мора бити ефикасно, циљано, ограничено и наравно адекватно. План је потребно брзо донети са акцентом на санирању психичких оштећења и спречавању даљег испољавања патологије, као што су злостављање, ментални поремећаји, неуспех у образовању, сиромаштво и незапосленост.
3. 2 рада један објављен у Front Psychiatry, а други у Sci Rep с темом везаном за боље разумевање етиолошких фактора везаних за поремећаје из спектра аутизма; радови показују да специфичне перинаталне компликације могу бити значајни фактори ризика за АСД. Генотип ГСТМ1 може послужити као модератор ефекта неких пренаталних фактора на ризик од АСД-а, као што је употреба лекова током трудноће. Може се спекулисати да различити генетски фактори и фактори животне средине повезани са оксидативним стресом могу довести до развоја АСД-а. Проучавани ефекат пушења током трудноће није био значајан за ризик од АСД, ни појединачно, ни у интеракцији са специфичним ГСТ генотиповима. Специфична комбинација ГСТ генотипова може бити повезана са осетљивошћу на АСД, док се чини да пушење мајке током трудноће не повећава ризик од АСД.

Проф. др Милица Пејовић Милованчевић је од последњег избора за вишег научног сарадника као први аутор, носилац рада или сарадник објавила сто (100) рада у категорије M10, M21a, M22, M23, M31, M32, M34, M40, M45, M47, M52, M53, M64. Од укупно педесетчетири (54) радова објављених у целости, свих 27 радова објављени су у међународним часописима категорије M21-M23 (у 7 радова је

први аутор, а у 5 као носилац рада или аутор задужен за кореспонденцију и у 15 као коаутор). Два (2) рад штампана су у целости која се односе на предавања по позиву са међународног скупа, категорија М31. Поред горе назначених радова, кандидат, др М. Пејовић Милованчевић, била је коаутор у једној (1) монографској студији/поглављу, категорије М12 која носи 10 бодова. Проф. др Милица Пејовић Милованчевић била је аутор у два (2) предавања са међународног скупа, која су штампана у изводу, категорије М32. Осамнаест (18) радова је било објављено у виду саопштења, категорије М34, и то 9 као аутор и 9 као коаутор. Др М. Пејовић била је аутор у три (3) поглавља у књигама – националним монографијама, категорије М42, као и у три рада у тематском зборнику националног значаја категорије М45 (2 као аутор и 1 као коаутор). Кандидат је објавио и две (2) монографске студије, категорије М47. Кандидат, др М. Пејовић Милованчевић, објавила је као аутор и коаутор радове у часописима од националног значаја, категорије М52 и то девет (9) девет радова (3 као аутор и 6 као носилац). Када је реч о радовима у научном часопису, категорије М53, кандидат има укупно објављених шест (6) радова и то 2 као аутор, 3 као носилац и 1 као коаутор. Тридесет (30) радова је објављено у виду саопштења са скупа од националног значаја у изводу, категорије М64 (16 као аутор и 14 као коаутор).

У последњих 5 година руководиола је у неколико истраживања од којих су два на националном репрезентативном узорку - Истраживање примене васпитне дисциплине над децом у породици у Србији (национални репрезентативни узорак родитеља и стручњака) и Студија негативних искустава у детињству (АЦЕ студија). Истраживање о негативним искуствима у детињству у Србији (национални репрезентативни узорак). Из описаних пројекта изашле су две публикације доступне на <https://www.unicef.org/serbia/publikacije/istrazivanje-o-disciplinovanju-dece-u-porodici-u-srbiji> односно <https://www.unicef.org/serbia/publikacije/studija-negativnih-iskustava-u-detinjstvu>

Такође, руководилац је радног пакета 4. – пројекат Национално истраживање душевног здравља након пандемије КОВИД19: хијерархијско моделовање индивидуалних и социјеталних фактора – Cov2Soul.RS (#7528289), Фонд за науку РС

Аутор је Водича за клиничку праксу “Водич за дијагностику и лечење шизофреније“, „Водич за терапију депресије“ као и „Водич за примену Посебног протокола за заштиту деце од злостављања и занемаривања у систему здравствене заштите“ као и Смерница за скрининг, дијагностику и третман поремећаја из спектра аутизма. Део објављених радова др Милице Пејовић Милованчевић односи се на област дечје психијатрије, и то радови посвећени поремећајима из спектра аутизма, злостављању и занемаривању деце и младих, као и радови посвећени организацији служби за психијатрију, закона о менталном здрављу и др.

Међу штампаним и саопштеним радовима др Милице Пејовић Милованчевић из домена дечје психијатрије централно место заузимају области које су у највећој мери предмет њеног стручног и научног интересовања, а то су: поремећаји из спектра аутизма, злостављање и занемаривање деце, поремећаји понашања код деце и младих и др.

Свој стручно-професионални допринос исказала је кроз ангажованост у спровођењу сложених дијагностичких, терапијских и превентивних процедура и то као координатор активности везаних за јачање капацитета здравственог и других система за бољу подршку деци са спектром аутистичних поремећаја, деци са тешкоћама у социјално – емоционалном развоју и деци изложеној насиљу. Руководила је изради Смерница за дијагностику и терапију деце с поремећајима из спектра аутизма под покровитељством Министарства здравља. Учествовала је у јачање капацитета педијатријске здравствене заштите за подршку развоју деце у раном детињству с посебним освртом на социоемотивне и когнитивне сметње као и у програмима везаним за подршку раном развоју и социјалној инклузији деце кроз јачање капацитета поливалентне патронажне службе и обезбеђење континуитета здравствене заштите породице. У периоду од више од десет година учествује у унапређењу одговора система здравствене заштите деце од злостављања и занемаривања и развоју платформе за регистровање појаве у систему што је финализовано руковођењем израде последњег издања Посебног протокола за заштиту деце од злостављања и занемаривања у систему

здравствене заштите као и уредништвом три издања Приручника за примену посебног поротоклоа за азштитут деце од злостављања и занемаривања.

ЦИТИРАНОСТ (кандидатових објављених радова, Хиршов индекс, без аутоцитата, по WOS, SCOPUS, Народна библиотека, Матица Српска)

Утицајност се исказује укупним бројем цитата без самоцитата, добијених из Универзитетске библиотеке или Матице српске или по WOS или SCOPUS.

Посебно приказати цитираност радова кандидата у научним монографијама и тематским зборницима.

Цитираност објављених радова проф. др Милице Пејовић Милованчевић, према SCOPUS индексној бази на дан 12.12.2021. године је укупно 9433 , *h-index* = 20

ЕЛЕМЕНТИ ЗА КВАЛИТАТИВНУ ОЦЕНУ НАУЧНОГ ДОПРИНОСА

У организацији научних скупова, проф. др Милица Пејовић Милованчевић има богато искуство. Овде су приказане активности само од последњег избора, тј 2017: Комуникација као пут за здраво одрастање. Институт за ментално здравље, акредитован код Здравственог савета Републике Србије А-1-1430/20 (предавач и организатор); Утицај медија на децу и омладину, Институт за ментално здравље, акредитован код Здравственог савета Републике Србије А-1-2025/19 (предавач и организатор); Семинар **Насиље у породици и међу вршњацима**, у организацији Друштва за децу и адолесцентну психијатрију и сродне струке Србије ДЕАПС, акредитован код Здравственог савета Републике Србије А-1-1708/18 (предавач и организатор); **Регионални тимови и примена посебног протокола здравствене заштите за заштитут деце од злостављања и занемаривања**, акредитован код Здравственог савета Републике Србије А-1-2828/18 (предавач и организатор семинара); **Адолесценција као шанса, романса и психопатологија**, акредитован код Здравственог савета Републике Србије А-1-178/17 (предавач и организатор семинара); **Специфична реедукација психомоторике са опитом дефектолошким дијагностиком**, једносеместрални курс акредитован код Здравственог савета Републике Србије А-1-735/17 (предавач и аутор); **Живети с аутизмом – из перспективе пацијената, родитеља и професионалаца**, акредитован код Здравственог савета Републике Србије А-1-181/17 (предавач и организатор); **Аутизам! Симптоми, третман и лечење аутистичне деце и одраслих особа**, акредитован код Здравственог савета Републике Србије А-1-2512/17;

Током више од 14 година преданог педагошког рада на Медицинском факултету Универзитета у Београд, др М. Пејовић Милованчевић, стекла је богато педагошко искуство и велики смисао за рад са студентим на свим нивоима студија. Проф. др Милица Пејовић Милованчевића, активно учествује у реализацији основне и последипломске наставе на Медицинском факултету Универзитета у Београду. Што се тиче основне наставе, проф. др М. Пејовић Милованчевић, почевши од 2007. године укључена је у све наставане активности на предмету Психијатрија за студенте IV године Медицинског факултета Универзитета у Београду – предавања, семинар и вежбе. Руководилац је наставе на два изборна предмета: Злостављање и занемаривање и Аутизам и ране дечје психозе. Такође, поред ове два изборна предмета, чији је руководилац, ангажована је у извођењу настава не изборном предмету Основи судско-психијатријског вештачења. Такође, ангажована је и на предмету Ургентна психијатрија за студенте VI године студија МФУБ. Од 2008. године, активно учествује и у наставу на енглеском језику за студенте IV године МФУБ – предавања, семинар и изборна настава. Проф. др М. Пејовић Милованчевић, ангажована је и у извођењу наставе на два предмета – Медицинска психологија и Психологија развојног доба и старење за студенте II године Основних академских студија – Сестринство, студије првог степена, за стицање академског и стручног звања „дипломирана медицинска сестра“, које се изводе на Медицинском факултету у Београду. О квалитету

педагошког рада проф. др М. Пејовић Милованчевић, сведочи и оцена од стране студената, који су за шк. 2019/2020. годину рад Милице Пејовић Милованчевић, ванредног професора у настави на Медицинском факултету Универзитета у Београду, Катедра за ужу научну област Психијатрија, оценили са оценом 5,00.

Од 2017. године, проф. М. Пејовић Милованчевић, предавач је на последипломској настави Психијатрија и предаје теме везане за дечју и адолесценту психијатрију. Такође, учествује као предавач, на предавањима који се организују за лекаре на специјализацији опште медицине на МФУБ.

По позиву, др М. Пејовић Милованчевић, учествовала је као предавача на Другом интернационалном конгресу дечје и адолесценте психотерапије „Значај и могућности психосоцијалне подршке у заштити дјецe и младих у доба и послије Covid-19 пандемије“ 02-04. децембар 2020, Сарајево, Босна и Херцеговина. Осим, горе назначеног предавања, предавање по позиву, одржала је и на: Third European Conference with international participation EAPAP (European Association of Parental Practitioners) organized by the Zagreb Child And Youth Protection Center in the form of LIVE WEBINAR from September 16-18, 2020. Тема Splitting: a psychiatric perspective, као и на 28th Turkish Child and Adolescent Psychiatry Congress on May 9-12, 2018 28. национални конгрес удружења дечјих психијатара Турске- 9-12 мај 2018 године, Истанбул – Keynote lectures – Services in child and adolescent psychiatry; 2. hrvatski kongres o mentalnom zdravlju djece i mladih 18-19. мај 2018 године, Zagreb; Pejovic Milovancevic M. Why is register for children with disabilities important and how to apply it? Трећи конгрес педијатара Србије са међународним учешћем Врњачка Бања 20-23 септ 2018.; Пејовић Милованчевић М. Смернице за скрининг, дијагностику и интервенције деце с поремећајима из спектра аутизма. Други конгрес превентивне педијатрије Ц. Горе, Медицински запис, 2018, 67, supplement 1, стр 64 и Пејовић Милованчевић М. Протокол за заштиту злостављане и занемарене деце - зашто је важан, Други конгрес превентивне педијатрије Ц. Горе, Медицински записи, 2018V 67, supplement 1, стр. 98. За наведена предавања постоје позивна писма.

Од последњег избора Учествује у уређивачким одборима часописа: Психијатрија данас, European Child and Adolescent Psychiatry, editor of section ESCAP communication и Frontiers in psychiatry, Guest Editor.

Кандидат, др Милица Пејовић Милованчевић, била је ангажована као уредник монографије, Истраживање примене васпитне дисциплине над децом у породици у Србији. (Уред. М. Пејовић Милованчевић и О. Тошковић. Институт за психологију, 2020.); затим Студија негативних искустава у детињству (АЦЕ студија). Истраживање о негативним искуствима у детињству у Србији. (Уред. М. Пејовић Милованчевић и О. Тошковић, УНИЦЕФ, 2019.); Приручника за примену Посебног протокола система здравствене заштите за заштитут деце од злостављања и занемаривања (уредник М. Пејовић Милованчевић, Д. Калањ, Т. Минчић, Министрство здравља Републике Србије, Београд 2019.) и Смернице за скрининг, дијагностику и интервенције код деце с поремећајима из спектра аутизма. (Уред. М. Пејовић Милованчевић, Министрство здравља Републике Србије, Београд 2018.).

Чланство др Милице Пејовић Милованчевић у одборима научних друштва (међународна): Члан ESCAP Board-a – Европско удружење за дечју и адолесцентну психијатрију [ESCAP – European Society for Child and Adolescent Psychiatry (2015-)]; Секретар, Секција за дечију психијатрију, Светска психијатријска асоцијација од 2008-2011.; Почасни члан, ISPCAN-a (International Society for Prevention of Child Abuse and Neglect).

Учествује у уређивачким одборима часописа: Психијатрија данас (такође, обавља и функцију помоћника главног уредника); European Child and Adolescent Psychiatry, editor of section ESCAP communication и Frontiers in psychiatry, Guest Editor.

Као рецензент научних радова у часописима са ICI SCI листе, сарађивала је у научним часописима: Frontiers in psychiatry; Child and Adolescent Psychiatry and Mental Health; Internation Journal of

Developmental Disabilities; BMC Psychiatry; Journal of Pediatric Epilepsy; Journal of Psychiatric Reserach; Srpskih Arhiv; Psihijatrija Danas; Vojnosanitetski pregled; International Journal of Psychology Research; Autism и International Journal of Social Psychiatry.

Проф. др Милица Пејовић Милованчевић, актуелно је укључена у два национална пројекта и то као руководилац: Руководилац радног пакета 4. – пројекат Национално истраживање душевног здравља након пандемије КОВИД19: хијерархијско моделовање индивидуалних и социјеталних фактора – Cov2Soul.RS (#7528289), Фонд за науку РС (руководилац пројекта Проф. Др Нађа Марић Бојовић), (2021-) и Руководилац подпројекта 2 – пројекат Проучавање ефекта микрделеције хромозома 22 (22q11) на појаву неуроразвојних поремећаја и неуродегенеративних болести – Мирконеуро, Српска академија наука и уметности (руководилац пројекта Проф. Др Милена Стевановић), (2021 –). Међу окончане пројекте у којима је учествовала спадају: Варијације броја генских копија као фактор ризика за психијатријске поремећаје код деце (Copy number variations conferring risk of psychiatric disorders in children). SEVENTH FRAMEWORK PROGRAMME THEME: HEALTH-2007-2.2.1-10. Пројекат Европске комисије, 2009-2012. као Координатор пројекта и као Сарадник-истраживач на пројекту: Карактеристике личности специјализаната психијатрије, Hellenic Psychiatry Association, Институт за ментално здравље, 1997-2001 (руководилац пројекта проф. др Д. Лечић Тошевски).

Актуелно, кандидат др М. Пејовић Милованчевић је Председник Посебне радне групе за подршку и праћење спровођења националног програма за унапређење развоја у раном детињству, Министарство здравља Републике Србије, (2021-); председник Друштва за деју и адолесцентну психијатрију – ДЕАПС (од 2019) Потом, Члан Републичке стручне комисије за ментално здравље, Министарство здравља Републике Србије, (2021 -); Члан, Етичког одбора Србије, (2019 -); Председник, Радне групе за унапређење рада с децом и породицама деце са поремећајима из спектра аутизма, (2018 -).

У периоду од 2017 до 2021. године, кандидат, др М. Пејовић Милованчевић, је била члан Републичке стручне комисије за ментално здравље. Док је у периоду од 2010. до 2018. године вршила дужност Председника Посебне радне групе за примену Посебног протокола система здравствене заштите за заштити деце од злостављања и занемаривања у здравственом систему, Министраство здравља Републике Србија. Међу окончаним активностима, у периоду од 2010. до 2019. године, др М. Пејовић, обављала је послове генералног секретара Друштво за деју и адолесцентну психијатрију и сродне струке – ДЕАПС.

ТАБЕЛА СА РЕЗУЛТАТИМА НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА

(са квантитативном оценом кандидатових научних резултата* која мора задовољити минималне услове дате у посебним табелама за поједине групације наука)

Ознака групе резултата	Врста резултата (М)	Број резултата	Вредност резултата	Нормирана вредност резултата
M10	M12	1	10	10
M20	M21a	18	10	101.26
	M22	5	5	20.84
	M23	3	3	6.17
M30	M32	2	1.5	3
	M34	18	0.5	9
M40	M42	3	5	15
	M45	3	1.5	4.5

	M47	2	0.5	1
M50	M52	9	1.5	13.5
	M53	6	1	6
M60	M64	30	0.5	6
Укупно		100		196.27

ЗАКЉУЧАК И ПРЕДЛОГ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

На основу детаљне анализе приложене документације, чланови комисије сматрају да је проф. др Милица Пејовић Милованчевић у свом досадашњем раду, у области дечје и адолесцентне психијатрије, показала изузетну научну компетентност и дала је аутентичан научни допринос уз изражени смисао за тимски рад, успостављање интеринституцијске сарадње и руковођењем научним задацима и пројектима, праћено изузетном склоношћу за регрутовањем, селекцијом и избором и формирањем научног подмлатка.

Проф. др Милица Пејовић Милованчевић, предочила је да поседује висок ниво научне иновативност, тенденцију у постављању методолошких постулата истраживачког рада и самосталност у извођењу.

У свом континуираном истраживачком раду, показала је висок смисао за тимски рад са истраживачима из других научних области медицине из земље и иностранства, из којег су проистекле и публикације у репрезентативним и истакнутим међународним часописима.

На основу квалитета објављених радова и способност кандидата за самостално и тимско учествовање и вођење научно-истраживачког рада, као и приказану и верификовану научну извршност, сматрамо да др Милица Пејовић Милованчевић, ванредни професора, испуњава све услове предвиђене Законом о научно-истраживачкој делатности и све квантитативне и квалитативне услове предвиђене Правилником о стицању истраживачких и научних звања, за непосредни избор у звање научног саветника, област дечја и адолесцента психијатрија, на Медицинском факултету у Београду, те предлажемо избор у ово звање.

Предлажемо Научном већу Медицинског факултета Универзитета у Београду да утврди предлог одлуке о избору др Милице Пејовић Милованчевић за избор у научног саветника.

У Београду,

КОМИСИЈА:

Проф. др Татјана Пекмезовић, председник Комисије
Редовни професор Медицинског факултета Универзитета у Београду

Проф. др Александар Јовановић, члан
Редовни професор Медицинског факултета Универзитета у Београду

Проф. др Марија Пљеша Ерцеговац, члан
Редовни професор Медицинског факултета Универзитета у Београду

Проф. др Владимир Костић, члан
Редовни професор Медицинског факултета Универзитета у Београду

Проф. др Горан Кнежевић, члан
Редовни професор Филозофског факултета Универзитета у Београду