

рФАСПЕР

Репозиторијум Факултета за
специјану едукацију и
реабилитацију

Упутство за кориснике





rFASPER - Репозиторијум Факултета за специјалну едукацију и рехабилитацију

rFASPER је дигитални репозиторијум Факултета за специјалну едукацију и рехабилитацију. rFASPER омогућава отворени приступ публикацијама, као и осталим резултатима насталим у оквиру пројекта које се изводе на Факултету за специјалну едукацију и рехабилитацију.

Софтверска платформа репозиторијума прилагођена је савременим стандардима који се примењују у дисеминацији научних публикација и компатибилна је са међународном инфраструктуром у овој области.

Екстерна апликација [Аутори, пројекти, публикације](#) (APP) омогућава преглед и претраживање података о ауторима и пројектима, пренос метаподатака у друге системе, интеграцију са сервисом [Altmetric](#) и приказ података о цитирању у индексним базама података [Dimensions](#), [Scopus](#) и [Web of Science](#).

Институције

Изаберите институцију ради приказа припадајућих докумената

rFASPER

Најновије

[Characteristics of mobile phone use in adolescents identified with mild intellectual disability who attend special schools in Serbia and their non-disabled peers in mainstream schools](#)

Glumić, Nenad; Brojčin, Branislav; Đorđević, Mirjana; Žunić-Pavlović, Vesna (Wiley, Hoboken, 2021)

[Empowerment Practice in Families Whose Child Has a Developmental Disability in the Serbian Context](#)

Golubović, Špela; Milutinović, Dragana; Ilić, Snežana; Đorđević, Mirjana (Elsevier Science Inc, New York, 2021)

[Cost Analysis of Health Examination Screening Program for Ischemic Heart Disease in Active-Duty Military Personnel in the Middle-Income Country](#)

Simić, Radoje; Ratković, Nenad; Dragojević-Simić, Viktorija; Savković, Zorica; Jakovljević, Mihajlo; Perić, Vitomir; Pandrc, Milena; Rancić, Nemanja (Frontiers Media Sa, Lausanne, 2021)

[A model of internalized stigma in parents of individuals with disabilities](#)

Čolić, Marija; Dababnah, Sarah; Milačić-Vidojević, Ivona (Taylor & Francis Ltd, Abingdon, 2021)

[Gross Motor Skills in Children with Cerebral Palsy and Intellectual Disability](#)

Đurić-Zdravković, Aleksandra; Perović, Dijana; Milanović-Dobrota, Biljana; Japundža-Milisavljević, Mirjana (Georg Thieme Verlag Kg, Stuttgart, 2021)

[The new role for an old guy: MYC as an immunoplayer](#)

Marinković, Dragan; Marinković, Tatjana (Wiley, Hoboken, 2021)

[Employment readiness in adults with intellectual disabilities / Спремност одраслих особа с интелектуалном ометеношћу на запослење](#)

Milanović-Dobrota, Biljana; Vidojković, Sara M.; Japundža-Milisavljević, Mirjana; Đurić-Zdravković, Aleksandra (Univerzitet u Beogradu - Fakultet za specijalnu edukaciju i rehabilitaciju, Beograd, 2021)

[The importance of identifying environmental factors for stuttering treatment in monozygotic twin girl / Значaj utvrđivanja средinskiх фактора за kreiranje tretmana mucanja kod jednojajčane bliznakinje](#)

Претраживање Q

Комплетан репозиторијум

Институције

Аутори

Наслови

Теме

ПРИКАЗ ПРЕМА:

Години објављивања

2020 - 2021 (204)

2010 - 2019 (2471)

2000 - 2009 (695)

1990 - 1999 (31)

Типу документа

Конференцијски прилог (1666)

Чланак у часопису (1537)

Књига (141)

Докторска теза (25)

Поглавље у монографији (16)

Информативни прилог (16)

Приказ (1)

Верзији

Објављена верзија (1386)

Рецензирана верзија (3)

Ниво доступности

Отворени приступ (1181)

Приступ са лозинком (211)

Одложени приступ (2)

openAccesss (1)

Journal/Monograph

Beogradska defektoška škola (415)

Specijalna edukacija i rehabilitacija (323)

Zbornik rezimea (60)

Socijalna misao (58)

рФАСПЕР

рФАСПЕР је дигитални репозиторијум Факултета за специјалну едукацију и рехабилитацију. Циљ репозиторијума је да омогући отворени приступ издањима Факултета за специјалну едукацију и рехабилитацију и резултатима истраживања која се на факултету реализују.

Софтверску платформу чини софтвер отвореног кода Dspace, а обезбедио је Рачунарски центар Универзитета у Београду. Она је прилагођена савременим стандардима који се примењују у дисеминацији научних публикација (усклађеност са захтевима Европске комисије у вези отвореног приступа публикацијама; дисеминација кроз OpenAire, BASE, CORE, Google Scholar итд.; интегрисани ORCID идентификатори).



Репозиторијум има интерфејс на српском (ћирилица и латиница) и енглеском језику.

<http://intor.torlakinstitut.com>

рФАСПЕР испуњава све техничке услове које прописује Платформа за отворену науку МПНТР (<http://www.mpn.gov.rs/wp-content/uploads/2018/07/Platforma-za-otvorenu-nauku.pdf>).

Иако су друштвене мреже намењене истраживачима (нпр. *ResearchGate*, *Academia.edu* и сл.) користан канал за дисеминацију научних резултата, омогућавањем јавног приступа публикацијама посредством тих мрежа не испуњавају се захтеви које прописује Платформа за отворену науку МПНТР, а врло често се на тај начин крше ауторска права!



Отворени приступ

Grammatical deficits of Serbian speakers with Broca's aphasia: A preliminary investigation

Gramatički deficiti govornika srpskog jezika sa Brokinom afazijom - preliminarno ispitivanje



Документ је у отвореном приступу и може се преузети

2020

1244.pdf (411.0Kb)

Autori

Vuković, Mile ; Kovač, Ana M. ; Sukur, Željana

Članak u časopisu (Objavljena verzija)



Metapodaci

Prikaz svih podataka o dokumentu

ORCID

Introduction. Studies of language deficits in patients with Broca's aphasia have highlighted agrammatism as a major feature. As the nature of this language deficit is still unknown, further data collection according to the specifics of the particular language is of great importance. Objective. In this paper, we wanted to determine grammatical deficits in Serbian speakers with aphasia. Methods. Using Boston Diagnostic Aphasia Examination, we determined Broca's aphasia on a sample of 20 subjects, aged 47-70. Speech samples were obtained through two tasks: conversation and picture description. The analysis of samples involved determining the type and subtype of all words and their forms; determining the total number and types of clauses, as well as their functions in a given discourse. Also, the argument structure of the verb was identified. The primary and secondary sentence constituents were determined. Results. The results showed that nouns and full verbs dominate in the speech of pati...



Istraživanja jezičkih deficita kod pacijenata s Brokinom afazijom istakla su agramatizam kao glavnu karakteristiku. Kako je priroda ovog jezičkog deficita još uvek nepoznata, jasan je značaj daljeg prikupljanja podataka o agramatizmu shodno specifičnostima jezika u kome se ispoljava. Cilj: U ovom radu nastojali smo da utvrdimo gramatičke deficite kod pacijenata s afazijom koji govore srpski jezik. Metode: Uzorak je činilo 20 ispitanika, starosti od 47 do 70 godina, kod kojih je Bostonskim dijagnoštičkim testom za afazije utvrđena Brokina afazija. Gramatički deficiti su analizirani u uzorcima govora dobijenim na osnovu dva zadatka: 1) konverzacija i 2) opis slike. Analizirane su vrste i podvrste reči i njihovi oblici; određivan je ukupan broj i vrste klauza, kao i njihove funkcije u datom diskursu. U obzir je uzeta i argumentska struktura glagola. Takođe, određeni su primarni i sekundarni rečenični konstituenti. Rezultati: Rezultati su pokazali da u govoru pacijenata s Brokinom afazijom domi...



Ključне речи:

Broca's aphasia / agrammatism / Serbian language / Brokina afazija / agramatizam / srpski jezik

Izvor:

Specijalna edukacija i rehabilitacija, 2020, 19, 4, 247-261

Izdavač:

- Univerzitet u Beogradu - Fakultet za specijalnu edukaciju i rehabilitaciju, Beograd

Projekti:

- Evaluacija tretmana stečenih poremećaja govora i jezika (RS-179068)

DOI: 10.5937/specedreh19-30149

ISSN: 1452-7367

Scopus: 2-s2.0-85104274114

[Google Scholar]

URI

<http://rfasper.fasper.bg.ac.rs/handle/123456789/1247>

Kolekcije

Radovi istraživača / Researcher's publications

Institucija

rFASPER

Називи и шифре пројекта

Gramatički deficiti govornika srpskog jezika sa Brokinom afazijom - preliminarno ispitivanje

dc.creator	Vuković, Mile
dc.creator	Kovač, Ana M.
dc.creator	Sukur, Željana
dc.date.accessioned	2021-06-09T14:30:40Z
dc.date.available	2021-06-09T14:30:40Z
dc.date.issued	2020
dc.identifier.issn	1452-7367
dc.identifier.uri	http://rfasper.fasper.bg.ac.rs/handle/123456789/1247

dc.description.abstract Introduction. Studies of language deficits in patients with Broca's aphasia have highlighted agrammatism as a major feature. As the nature of this language deficit is still unknown, further data collection according to the specifics of the particular language is of great importance. Objective. In this paper, we wanted to determine grammatical deficits in Serbian speakers with aphasia. Methods. Using Boston Diagnostic Aphasia Examination, we determined Broca's aphasia on a sample of 20 subjects, aged 47-70. Speech samples were obtained through two tasks: conversation and picture description. The analysis of samples involved determining the type and subtype of all words and their forms; determining the total number and types of clauses, as well as their functions in a given discourse. Also, the argument structure of the verb was identified. The primary and secondary sentence constituents were determined. Results. The results showed that nouns and full verbs dominate in the speech of patients with Broca's aphasia. Nouns are most often used in the nominative case, and verbs in the present tense. The ability to use verbs is related to the complexity of their argument structure. Speech is dominated by short utterances whose full meaning is often difficult to determine. Conclusion. Our data show that almost all patients with Broca's aphasia exhibit grammatical deficits. The general signs of agrammatism are similar to the signs described in other languages. We single out the difficulties in the use of critics as a prominent characteristic of agrammatism in our respondents.

dc.description.abstract Istraživanja jezičkih deficita kod pacijenata s Brokinom afazijom istakla su agramatizam kao glavnu karakteristiku. Kako je priroda ovog jezičkog deficita još uvek nepoznata, jasan je značaj daljeg prikupljanja podataka o agramatizmu shodno specifičnostima jezika u kome se ispoljava. Cilj: U ovom radu nastojali smo da utvrdimo gramatičke deficite kod pacijenata s afazijom koji govore srpski jezik. Metode: Uzorak je činilo 20 ispitanika, starosti od 47 do 70 godina, kod kojih je Bostonskim dijagnostičkim testom za afazije utvrđena Brokina afazija. Gramatički deficiti su analizirani u uzorcimagovora dobijenim na osnovu dva zadatka: 1) konverzacija i 2) opis slike. Analizirane su vrste i podvrste reči i njihovi oblici; određivan je ukupan broj i vrste kluza, kao i njihove funkcije u datom diskursu. U obzir je uzeta i argumentska struktura glagola. Takođe, određeni su primarni i sekundarni rečenični konstituenti. Rezultati: Rezultati su pokazali da u govoru pacijenata s Brokinom afazijom dominiraju imenice i punoznačni glagoli. Imenice su najčešće upotrebljene u nominativu, a glagoli u prezentu. Sposobnost upotrebe glagola povezana je sa složenošću njihove argumentske strukture. U govoru dominiraju kratki iskazi, kojima je često teško odrediti puno značenje. Zaključak: Naši podaci pokazuju da skoro svi pacijenti s Brokinom afazijom ispoljavaju gramatičke deficite. Opšti znaci agramatizma slični su znacima opisanim u drugim jezicima. Izdvajamo teškoće u upotrebi klitika kao posebno značajnu karakteristiku agramatizma kod naših ispitanika.

dc.publisher	Univerzitet u Beogradu - Fakultet za specijalnu edukaciju i rehabilitaciju, Beograd
dc.relation	info:eu-repo/grantAgreement/MESTD/Basic Research (BR or ON)/179068/RS/
dc.rights	openAccess
dc.rights.uri	https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/
dc.source	Specijalna edukacija i rehabilitacija
dc.subject	Broca's aphasia
dc.subject	agrammatism

Права коришћења / лиценца

Верзија документа

Ознака пројекта

Отворени приступ

dc.source	Specijalna edukacija i rehabilitacija
dc.subject	Broca's aphasia
dc.subject	agrammatism
dc.subject	Serbian language
dc.subject	Brokina afazija
dc.subject	agramatizam
dc.subject	srpski jezik
dc.title	Grammatical deficits of Serbian speakers with Broca's aphasia: A preliminary investigation
dc.title	Gramatički deficiti govornika srpskog jezika sa Brokinom afazijom - preliminarno ispitivanje
dc.type	article
dc.rights.license	BY-SA
dc.citation.epage	261
dc.citation.issue	4
dc.citation.other	19(4): 247-261
dc.citation.rank	M51~
dc.citation.spage	247
dc.citation.volume	19
dc.identifier.doi	10.5937/specedreh19-30149
dc.identifier.fulltext	http://rfasper.fasper.bg.ac.rs/bitstream/id/213/1244.pdf
dc.identifier.rcub	conv_500
dc.identifier.scopus	2-s2.0-85104274114
dc.type.version	publishedVersion

Dokumenti



Ime: 1244.pdf
Veličina: 411.0Kb
Format: PDF

Пуни текст

Otvaranje

Приступ с лозинком

Документ није јавно доступан

Samo za registrovane korisnike
🔒

Purpose: Vision impairment can affect various areas of life. The aim of this research was to determine the extent to which adults with vision impairment engage in leisure activities and the quality of that engagement. Method: The research included 78 participants with blindness, and 48 with low vision 19-60 years of age ($M=36.01$; $SD=11.81$). The subtest Leisure, from the Adaptive Behavior Assessment System II - ABAS II, was used for leisure time assessment. Results: The mean value of the results on the Leisure subtest fell within the average category. A statistically significant relationship was established between our respondents' achievements and: a) their vision status ($p=0.05$); b) how well-informed they considered themselves to be about their vision impairment ($p=0.030$); and c) their living arrangement ($p=0.021$). Conclusion: The results indicated the need for more comprehensive analysis of the circumstances which determine how well-informed the vision impaired have about their ...



2020

Кључне речи:

Vision impairment / Blindness / Low vision / Leisure

Извор:

Research in Developmental Disabilities, 2020, 102

Издавач:

• Pergamon-Elsevier Science Ltd, Oxford

Пројекти:

- Kreiranje Protokola za procenu edukativnih potencijala dece sa smetnjama u razvoju kao kriterijuma za izradu individualnih obrazovnih programa (RS-179025)

Верзија документа: објављена верзија

Autori
Vučinić, Vesna
Gligorović, Milica
Andelković, Marija

Članak u часопису (Objavljena verzija)



Metapodaci
[Приказ свих података о документу](#)

Сва права су задржана

WoS: 000536920800008

Scopus: 2-s2.0-85084233424

[\[Google Scholar \]](#)

URI

<http://rfasper.fasper.bg.ac.rs/handle/123456789/1289>

Колекције

[Radovi истраживача / Researcher's publications](#)

Називи и шифре пројектата

Подаци о цитирањости



Leisure in persons with vision impairment

dc.creator	Vučinić, Vesna
dc.creator	Gligorović, Milica
dc.creator	Andelković, Marija
dc.date.accessioned	2021-06-09T14:33:18Z
dc.date.available	2021-06-09T14:33:18Z
dc.date.issued	2020
dc.identifier.issn	0891-4222
dc.identifier.uri	http://rfasper.fasper.bg.ac.rs/handle/123456789/1289
dc.description.abstract	Purpose: Vision impairment can affect various areas of life. The aim of this research was to determine the extent to which adults with vision impairment engage in leisure activities and the quality of that engagement. Method: The research included 78 participants with blindness, and 48 with low vision 19-60 years of age ($M=36.01$; $SD=11.81$). The subtest Leisure, from the Adaptive Behavior Assessment System II - ABAS II, was used for leisure time assessment. Results: The mean value of the results on the Leisure subtest fell within the average category. A statistically significant relationship was established between our respondents' achievements and: a) their vision status ($p=0.05$); b) how well-informed they considered themselves to be about their vision impairment ($p=0.030$); and c) their living arrangement ($p=0.021$). Conclusion: The results indicated the need for more comprehensive analysis of the circumstances which determine how well-informed the vision impaired have about their own condition (motivation, information availability, etc.) and the dynamics of family and other social relations, when designing support programs for people with vision impairment.
dc.description.provenance	Made available in DSpace on 2021-06-09T14:33:18Z (GMT). No. of bitstreams: 0 Previous issue date: 2020. en Added 1 bitstream(s) on 2021-06-10T12:28:42Z : No. of bitstreams: 1 1286.pdf: 391233 bytes, checksum: aa95bce3e6a4fb35f1d72cc92e4cf305 (MD5)
dc.publisher	Pergamon-Elsevier Science Ltd, Oxford
dc.relation	info:eu-repo/grantAgreement/MESTD/Basic Research (BR or ON)/179025/RS/
dc.rights	restrictedAccess
dc.source	Research in Developmental Disabilities
dc.subject	Vision impairment
dc.subject	Blindness
dc.subject	Low vision
dc.subject	Leisure
dc.title	Leisure in persons with vision impairment
dc.type	article
dc.rights.license	ARR
dc.citation.other	102: -
dc.citation.rank	M21~
dc.citation.volume	102
dc.identifier.doi	10.1016/j.ridd.2020.103673
dc.identifier.pmid	32388041
dc.identifier.rcub	conv_1421
dc.identifier.scopus	2-s2.0-85084233424
dc.identifier.wos	000536920800008
dc.type.version	publishedVersion

Права коришћења:
сва права задржана

Ознака пројекта

Ниво доступности: није јавно доступно

Верзија документа:
објављена верзија

Dokumenti



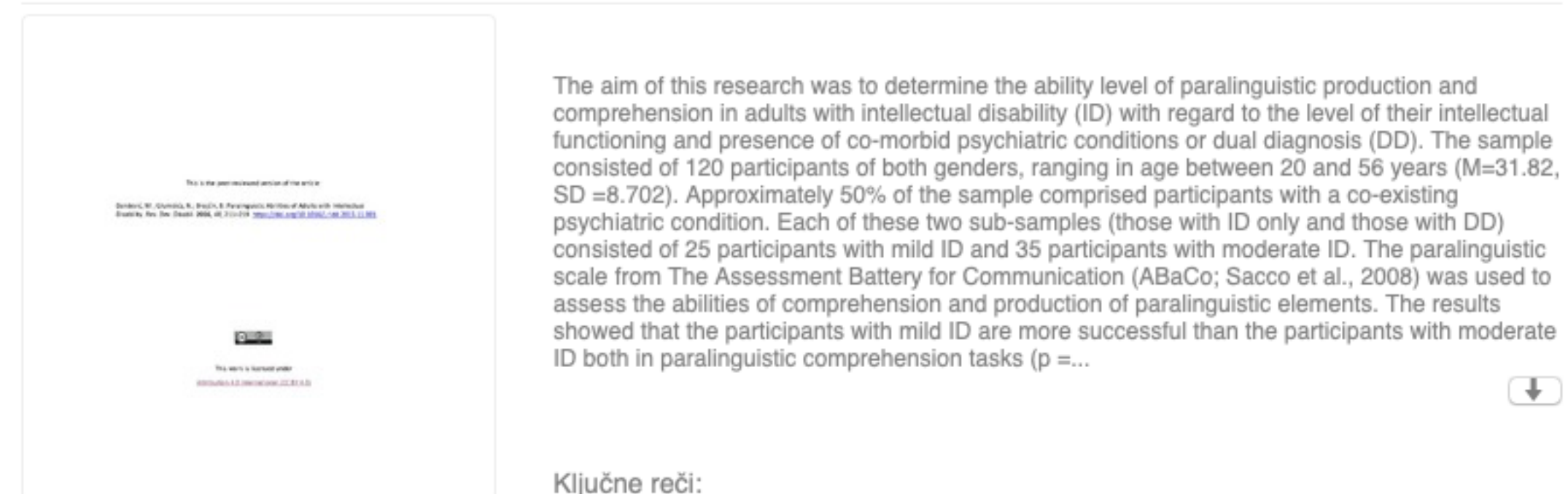
Ime: 1286.pdf
Veličina: 382.0Kb
Format: PDF

Otvaranje

Метаподаци

Одложени отворени приступ

Paralinguistic abilities of adults with intellectual disability



2016

[Paralinguistic.pdf \(425.4Kb\)](#)

Autori

Đorđević, Mirjana
Glumičić, Nenad
Brojčin, Branislav

Članak u časopisu (Recenzirana verzija)



Metapodaci

[Prikaz svih podataka o dokumentu](#)

Лиценца која ће се примењивати када истекне ембарго

The aim of this research was to determine the ability level of paralinguistic production and comprehension in adults with intellectual disability (ID) with regard to the level of their intellectual functioning and presence of co-morbid psychiatric conditions or dual diagnosis (DD). The sample consisted of 120 participants of both genders, ranging in age between 20 and 56 years ($M=31.82$, $SD =8.702$). Approximately 50% of the sample comprised participants with a co-existing psychiatric condition. Each of these two sub-samples (those with ID only and those with DD) consisted of 25 participants with mild ID and 35 participants with moderate ID. The paralinguistic scale from The Assessment Battery for Communication (ABaCo; Sacco et al., 2008) was used to assess the abilities of comprehension and production of paralinguistic elements. The results showed that the participants with mild ID are more successful than the participants with moderate ID both in paralinguistic comprehension tasks ($p =...$)



Ključne reči:

aralinguistic production / aralinguistic comprehension / Dual diagnoses

Izvor:

Research in Developmental Disabilities, 2016, 48, 211-219

Izdavač:

- Pergamon-Elsevier Science Ltd, Oxford

Верзија рада:
рецензијани
рукопис

Рад је објављен у Радовима са интелектуалном ометеношћу (RS-179017)

Version of the article: Đorđević, M.; Glumičić, N.; Brojčin, B. Paralinguistic Abilities of Adults with Intellectual Disability. Res. Dev. Disabil. 2016, 48, 211-219. DOI: 10.1016/j.ridd.2015.11.001

Povezane информације:

- Pruga verzija
[10.1016/j.ridd.2015.11.001](https://doi.org/10.1016/j.ridd.2015.11.001)
- Druga verzija
<http://rasper.fasper.bg.ac.rs/handle/123456789/991>

DOI: [10.1016/j.ridd.2015.11.001](https://doi.org/10.1016/j.ridd.2015.11.001)

ISSN: 0891-4222

PubMed: 26625206

WoS: 000367766100020

Scopus: 2-s2.0-84962756552

[Google Scholar]



1



4



2



4

Paralinguistic abilities of adults with intellectual disability

dc.creator	Dorđević, Mirjana	en
dc.creator	Glumić, Nenad	en
dc.creator	Brojčin, Branislav	en
dc.date.accessioned	2021-08-25T09:44:03Z	en
dc.date.available	2017-01-01	en
dc.date.issued	2016	en
dc.identifier.issn	0891-4222	en
dc.identifier.uri	http://rfasper.fasper.bg.ac.rs/handle/123456789/3394	en
dc.description.abstract	The aim of this research was to determine the ability level of paralinguistic production and comprehension in adults with intellectual disability (ID) with regard to the level of their intellectual functioning and presence of co-morbid psychiatric conditions or dual diagnosis (DD). The sample consisted of 120 participants of both genders, ranging in age between 20 and 56 years ($M=31.82$, $SD =8.702$). Approximately 50% of the sample comprised participants with a co-existing psychiatric condition. Each of these two sub-samples (those with ID only and those with DD) consisted of 25 participants with mild ID and 35 participants with moderate ID. The paralinguistic scale from The Assessment Battery for Communication (ABaCo; Sacco et al., 2008) was used to assess the abilities of comprehension and production of paralinguistic elements. The results showed that the participants with mild ID are more successful than the participants with moderate ID both in paralinguistic comprehension tasks ($p =.000$) and in paralinguistic production tasks ($p =.001$). Additionally, the results indicated the presence of separate influences of both ID levels on all of the paralinguistic abilities ($F [116]=10.00$, $p <.001$; $F [116] = 18.215$, $p =.000$).	en
dc.description.accessioninfo	2021-08-25T09:44:03Z (GMT). No. of bitstreams: 1 988.pdf: 16306 bytes, 7b2519a1 (MD5) Previous issue date: 2016	en
dc.publisher	Research Institute for Developmental Disabilities (RIDD)	en
dc.relation.ispartof	Research (BR or ON)/179017/RS//	en
dc.relation.isversionof	http://rfasper.fasper.bg.ac.rs/handle/123456789/991	en
dc.rights	embargoedAccess	
dc.rights.url	https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/	
dc.source	Research in Developmental Disabilities	en
dc.subject	paralinguistic production	en
dc.subject	paralinguistic comprehension	en
dc.subject	Dual diagnoses	en
dc.title	Paralinguistic abilities of adults with intellectual disability	en
dc.type	article	
dc.rights.license	BY	
dc.citation.epage	219	
dc.citation.other	48: 211-219	

Ниво доступности:
биће јавно
доступан када
истекне ембарго

dc.rights.url	https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/	en
dc.source	Research in Developmental Disabilities	en
dc.subject	paralinguistic production	en
dc.subject	paralinguistic comprehension	en
dc.subject	Dual diagnoses	en
dc.title	Paralinguistic abilities of adults with intellectual disability	en
dc.type	article	
dc.type	article	
dc.rights.license	BY	
dc.citation.epage	219	
dc.citation.other	48: 211-219	
dc.citation.spage	211	
dc.citation.volume	48	
dc.description.other	This is the peer-reviewed version of the article: Dorđević, M.; Glumić, N.; Brojčin, B. Paralinguistic Abilities of Adults with Intellectual Disability. Res. Dev. Disabil. 2016, 48, 211–219. [https://doi.org/10.1016/j.ridd.2015.11.001]	en
dc.identifier.doi	10.1016/j.ridd.2015.11.001	en
dc.identifier.fulltext	http://rfasper.fasper.bg.ac.rs/bitstream/id/2795/Paralinguistic.pdf	en
dc.identifier.pmid	26625206	en
dc.identifier.scopus	2-s2.0-84962756552	en
dc.identifier.wos	000367766100020	en
dc.type.version	acceptedVersion	

Права коришћења / CC
лиценца

Верзија документа:

Dokumenti



Ime: Paralinguistic.pdf
Veličina: 425.4Kb
Format: PDF

Otvoranje

Метаподаци

Структура и хијерархија

Institucije

Izaberite instituciju radi prikaza pripadajućih dokumenata

[rFASPER](#)

Kolekcije u ovoj grupi

[Beogradska defektološka škola](#)

Doktorati

[Doktorati istraživača](#)

[Nacionalni naučni skup „Evaluacija efekata inkluzivnog obrazovanja u republici Srbiji“ zbornik radova](#)

[Radovi istraživača / Researcher's publications](#)

[Specifičnost oštećenja sluha – nove tendencije tematski zbornik radova](#)

[Specijalna edukacija i rehabilitacija](#)

Садржај репозиторијума организован је у групе и колекције. Свака група (*community*), може садржати више колекција.

Један документ се може налазити у више колекција.

Корисници унутар система имају различита овлашћења: неки могу само да депонују нова документа, а неки проверавају, мењају и допуњавају метаподатке и регулишу приступ пуном тексту.

Ако сте уочили грешку или желите да промените неке податке, а овлашћења која имате то не допуштају, обратите се администратору.



Унос података



Да би могли самостално да депонују публикације у репозиторијум, истраживачи морају да имају регистроване корисничке налоге и одговарајућа овлашћења.

Регистрација се врши попуњавањем следећег формулара <http://rfasper.fasper.bg.ac.rs/register> а овлашћења додељује администратор непосредно након регистрације.

Регистрација новог корисника

Верификуј мејл → Креирајте профил → Завршено

Региструјте налог да бисте се претплатили на мејл обавештења о колекцијама и да бисте уносили нове радове у дигиталну архиву.

Мејл адреса: *

Региструј се

Након попуњавања формулара добићете поруку електронском поштом са адресом на којој можете да завршите поступак регистрације.

Важан корак!



Након регистрације,
пријавите се уз помоћ
приступних података
(корисничко име и
лозинка) које сте
дефинисали.

Prijava

Mejl adresa: *

Lozinka: *

[Zaboravili ste lozinku?](#)

[Prijava](#)

Registruj novog korisnika

Registrujte nalog да бисте се pretplatili на mejl obaveštenja o kolekcijama i да бисте unosili nove radove u digitalnu arhivu.

[Kliknite ovde да бисте се registrovali.](#)



rFASPER - Repozitorijum Fakulteta za specijalnu edukaciju i rehabilitaciju

rFASPER je digitalni repozitorijum Fakulteta za specijalnu edukaciju i rehabilitaciju. rFASPER omogućava otvoreni pristup publikacijama, kao i ostalim rezultatima nastalim u okviru projekata koje se izvode na Fakultetu za specijalnu edukaciju i rehabilitaciju.

Softverska platforma repozitorijuma prilagodena je savremenim standardima koji se primenjuju u diseminaciji naučnih publikacija i kompatibilna je sa međunarodnom infrastrukturom u ovoj oblasti.

Eksterna aplikacija *Autori, projekti, publikacije* (APP) omogućava pregled i pretraživanje podataka o autorima i projektima, prenos metapodataka u druge sisteme, integraciju sa servisom *Altmetric* i prikaz podataka o citiranosti u indeksnim bazama podataka *Dimensions, Scopus* i *Web of Science*.

Institucije

Izaberite instituciju radi prikaza pripadajućih dokumenata

rFASPER

Унос података

Najnovije

Characteristics of mobile phone use in adolescents identified with mild intellectual disability who attend special schools in Serbia and their non-disabled peers in mainstream schools

Glumić, Nenad; Brojčin, Branislav; Đorđević, Mirjana; Žunić-Pavlović, Vesna (Wiley, Hoboken, 2021)

Empowerment Practice in Families Whose Child Has a Developmental Disability in the Serbian Context

Golubović, Špela; Milutinović, Dragana; Ilić, Snežana; Đorđević, Mirjana (Elsevier Science Inc, New York, 2021)

Cost Analysis of Health Examination Screening Program for Ischemic Heart Disease in Active-Duty Military Personnel in the Middle-Income Country

Simić, Radoje; Ratković, Nenad; Dragojević-Simić, Viktorija; Savković, Zorica; Jakovljević, Mihajlo; Perić, Vitomir; Pandrc, Milena; Rancić, Nemanja (Frontiers Media Sa, Lausanne, 2021)

A model of internalized stigma in parents of individuals with disabilities

Čolić, Marija; Dababnah, Sarah; Milačić-Vidojević, Ivona (Taylor & Francis Ltd, Abingdon, 2021)

Gross Motor Skills in Children with Cerebral Palsy and Intellectual Disability

Đurić-Zdravković, Aleksandra; Perović, Dijana; Milanović-Dobrota, Biljana; Japundža-Milišavljević, Mirjana (Georg Thieme Verlag Kg, Stuttgart, 2021)

The new role for an old guy: MYC as an immunoplayer

Marinković, Dragan; Marinković, Tatjana (Wiley, Hoboken, 2021)

Employment readiness in adults with intellectual disabilities / Spremnost odraslih osoba s intelektualnom ometenošću na zaposlenje

Milanović-Dobrota, Biljana; Vidojković, Sara M.; Japundža-Milišavljević, Mirjana; Đurić-Zdravković, Aleksandra (Univerzitet u Beogradu - Fakultet za specijalnu edukaciju i rehabilitaciju, Beograd, 2021)

The importance of identifying environmental factors for stuttering treatment in monozygotic twin girl / Značaj utvrđivanja sredinskih faktora za kreiranje tretmana mucanja kod jednojajčane bliznakinje

Dimoski, Sanja; Tepšić-Ostojić, Vesna J. (Vojnomedicinska akademija - Institut za naučne informacije, Beograd, 2021)

Pretraživanje



Kompletan repozitorijum

Institucije

Autori

Naslovi

Teme

MOJ NALOG

Odjava

Profil

Deponovanje

KONTEKST

Kreiranje grupe

ADMINISTRATIVNO

Kontrolna tabla

Statistika

Zadaci za uređivanje

Kontrola pristupa

Ljudi

Grupe

Autorizacije

Content Administration

Radovi

Povučeni radovi

Privatni radovi

Uvoz metapodataka

Batch Import (ZIP)

Registri

Metapodaci

Format

PRIKAZ PREMA:

Godini objavljivanja

2020 - 2021 (204)

Приступ подешавањима
корисничког налога



Zadaci u predajama i procedurama

Кликните на линк како бисте започели унос података

Predaje radova

Možete [започети нову предају рада](#).

Процес предаје рада се састоји од описа рада и слanja једне или више датотеке од којих се рад састоји. Свака група или колекција може дефинисати посебну политику предаје радова.

Архивирание предаје

Ово су Ваše комплетирание предаје које су уврштene у дигиталну архиву.

Datum uvrštenja	Naslov	Kolekcija
2021-08-25	Paralinguistic abilities of adults with intellectu ...	Radovi istraživača / Researcher's publications
2021-08-23	Повезаност стигме и црта личности са квалитетом же ...	Doktorati
2021-08-19	Effect of corrective exercises on functional spina ...	Specijalna edukacija i rehabilitacija
2021-08-18	The impact of adapted soccer program on psychosoci ...	Specijalna edukacija i rehabilitacija

Unos dokumenta

Izaberite kolekciju

Kolekcija:

Izaberite kolekciju...



Sledeći

- Пре уноса података обавезно проверите да ли документ већ постоји у репозиторијуму.
Увек претражите целокупан репозиторијум.
- Први корак – избор колекције
- Депоновани документ ће се аутоматски сврстати у изабрану колекцију.

Unos dokumenta

Opis Opis Opis Postavljanje Pregled Završetak

Osnovni podaci o dokumentu

Аутор(и):

Prezime, нпр. Petrović

Ime, нпр. Petar M.

Етапе уноса података

Dodavanje

Lookup

Наслов(и): *

Dodavanje

Наслов(е) на другим језицима унети као поновљиве.

Извор:

Датум публиковања: *

Godina

Mesec

Dan

Колација (вolumen, број, странице):

Dodavanje

Идентификатор(и):

Dodavanje

Пројекат(и) који су финансирали истраживање:

Dodavanje

Тип публикације:

Верзија публикације:

- Обавезна поља су обележена звездичком. Ако их не попуните, нећете моћи да наставите са уносом података.
- Поља која нису обележена звездичком нису обавезна, али се ипак препоручује да подаци о депонованом документу буду што детаљнији.
- Поред поновљивих поља стоји дугме „Додавање“. На пример, можете унети више аутора или више назива (на различитим језицима), више кључних речи итд.
- Поља која са десне стране имају стрелицу омогућавају да са падајуће листе изаберете одговарајуће податке.
- Ако из било којих разлога не завршите унос података, подаци које сте унели биће сачувани. Можете им приступити са почетне стране, кликом на дугме „Депоновање“.

Пројекат(и) који су финансирали истраживање:

info:eu-repo/grantAgreement/MESTD/MPN2006-2010/149001/RS//

Добавање

Тип публикације:

чланак у часопису

Верзија публикације:

објављена верзија

Језик публикације:

српски
енглески
руски
француски
немачки
италијански

Сачувај и изађи

Следећи >

Ако желите да прекинете унос података, притисните дугме „Сачувај и изађи“. Унос података можете наставити касније кликом на дугме „Депоновање“, на почетној страни.

Подаци о пројекту уносе се у форми стандардизоване кодне ознаке.

Ознаке домаћих и међународних пројеката можете наћи на следећој адреси: <http://nardus.mprn.gov.rs/Files/projectData.xml>

Унесите податке о свим пројектима који се помињу у захвалници депоноване публикације.

Person lookup

Search: Lazarević

Name
Lazarević Macanović, Mirjana
Lazarević, Olgica
Lazarević, Luka
Lazarević, Jelica
Lazarević, Boro
Lazarević, Aleksandar
Lazarević, Maja
Lazarević, Slavica
Lazarević, Dragan
Lazarević, Nenad

There's no one selected

Showing 10 results. [show more](#)

У поље за претраживање можете унети почетак имена или презимена аутора како бисте сузили списак који се појављује са леве стране.

Када нађете жељено име, изберите га и притисните дугме „Add this person“.

Унос документа

Опис Опис Опис Постављање Преглед Завршетак

Основни подаци о документу

Аутор(и):

Презиме, нпр. Петровић

Име, нпр. Петар М.

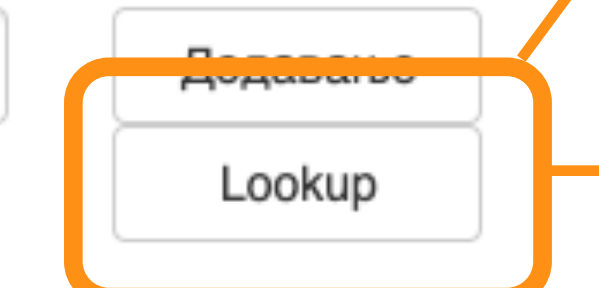
Maksić, Slavica

Pavlović, Zoran

[Remove](#)

Ако сте неко име унели грешком или сте

унели погрешно, обележите име које желите да обришете и притисните дугме „Remove“.



Отвара базу података са именима аутора чији се радови већ налазе у репозиторијуму.

Колација

подаци о волумену, свесци, пагинацији

Колација (волумен, број, странице):

- волумен
- број
- почетна страница / број чланска
- завршна страница

issue:3

spage:263

volume:277

[Remove](#)

[Добавање](#)

Идентификатори

Идентификатор(и):

- DOI
- ISSN
- ISBN
- URI
- PubMed
- ArXiv
- Scopus
- WOS
- COBISS-Id

Пројекат(и) који су финансирали истраживање.

[Добавање](#)

- Изаберите са падајуће листе податак који желите да унесете.
- Унесите податке.
- Притисните дугме „Add“.
- Поновите поступак за сваки нови податак.

Колација (волумен, број, странице):

волумен

[Добавање](#)

volume:51

issue:3

spage:263

volume:277

[Remove](#)

Обележите податак који желите да обришете и притисните дугме „Remove“.

Идентификатор(и):

DOI

[Добавање](#)

doi:10.2298/SOC0903263M

issn:0038-0318

[Remove](#)

Навођење идентификатора олакшава проналажење и идентификацију документа.

Тип документа

- ✓ чланак у часопису
 - монографија
 - поглавље у монографији
 - конференцијски прилог
 - предавање
 - докторска теза**
 - приказ
 - радни документ
 - препринт
 - извештај
 - анотација
 - дипломски рад,
 - мастер/магистарски рад
 - информативни прилог
 - патент
 - аудио-визуелни запис
 - збирка
 - скуп података
 - догађај
 - слика
 - интерактивни материјал
 - модел
 - физички предмет
 - сервис
 - софтвер
 - звукни запис
 - текстуална грађа
 - радни процес
 - остало

Осим наведених, могу се депоновати и други типови докумената, као што су презентације, табеларни прикази, итд. У том случају, треба изабрати тип „остало“.

**Наведена типологија документата усклађена је са OpenAIRE 3.0
смерницама за дигиталне репозиторијуме.**

Learn MySQL

- српски
енглески
руски
француски
немачки
италијански

Верзија публикације

Верзија публикације:

- ✓ објављена верзија
 - радна верзија
 - нерецензирана верзија
 - рецензирана верзија
 - коригована верзија

енглески
русски

Може се депоновати више верзија исте публикације, нпр. објављена верзија, која никада неће бити јавно доступна, и рецензирани рукопис (истог рада) прихваћен за штампу, који ће бити јавно доступан.

Различите верзије депонују се посебно, а у метаподацима се наводи о којој верзији се ради.

Која верзија сме бити јавно доступна најчешће зависи од политике издавача. Ти подаци се могу наћи

Основни подаци о документу

Сажетак(ци):

Добавање

- Encouraging child imagination is a desirable for developing creativity in youth and adulthood, and creativity is viewed as one of the solutions to the problems the contemporary world is facing. The aim of this paper is to examine the linkage between macro-social factors and evaluation of imagination as a characteristic that should be encouraged in children. For analysis we used data on European countries encompassed by the World Values Study (1999-2004). The results indicate that wealthier and more developed countries and the citizens who are more postmaterialist oriented value imagination more. However, once cultural-historical heritage of the country is included into the analysis, evaluation of imagination changes, thus confirming the importance of living in the communist regime and, on the other hand, the influence of socialization patterns defined by the dominant religion (Orthodoxy, Catholicism, Protestantism or Islam). The concluding part discusses the implications of these results for supporting creativity in young people and contributing to the development of contemporary society which requires reliance on individual abilities and responsibilities in order to progress.

Remove

Кључне речи:

Добавање

- child imagination
- GDP per capita
- postmaterialist values
- communist regime
- dominant religion
- Europe

Remove

Ако публикација има апстракте на више језика, сви се могу унети зато што је поље поновљиво.

Ако публикација нема апстракт, у ово поље се могу уносити и друге врсте описа садржаја публикације.

Кључне речи обавезно уносите једну по једну! Кључне речи унесене у истом низу видеће се као једна кључна реч.

Кључне речи се могу уносити на различитим језицима.

Препоручујемо да унесете кључне речи на енглеском, чак и када их у самом раду нема.

Унос документа

Опис Опис Опис Постављање Преглед Завршетак

Основни подаци о документу

Остало ауторства:

Презиме, нпр. Петровић

Име, нпр. Петар М.

Трећи корак

Добавање
Lookup

Издавач(и):

Добавање

Напомене и остало:

Унети све што је потребно, а није имало где да се унесе

Имена уредника, ментора, чланова комисије за одбрану тезе, преводилаца, редактора, фотографа итд. уносе се у поље „Остало ауторства“.

Опција *Lookup* функционише исто као код примарног ауторства.

Податак о издавачу уноси се на следећи начин: место : назив издавача.

Унесите податке о свим издавачима.

Напомене и остало: поље у које можете унети све оне податке које нисте могли да унесете у друга поља, нпр.

коментаре, назив издавачке збирке, податке о конференцији, захвалност и слично.

У овом пољу се могу формирати хипертекстуалне везе: уметните URL адресу у угласте заграде [].

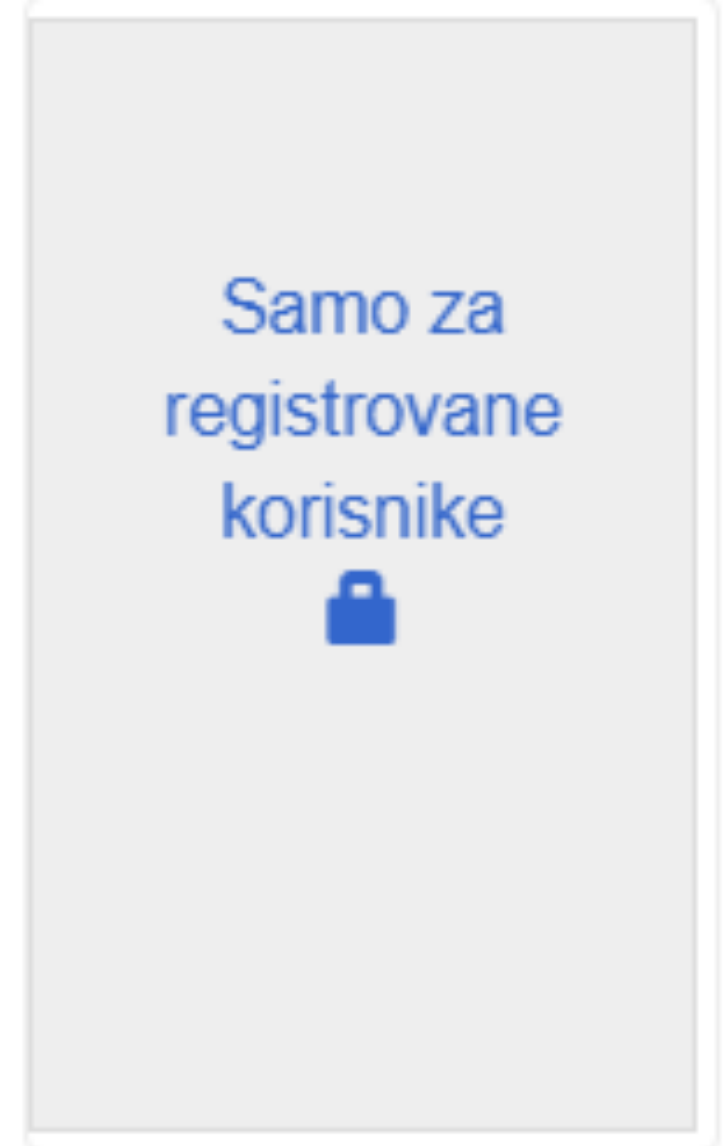
Степен доступности:

- Отворени приступ
- Затворени приступ
- Приступ са лозинком
- Одложени приступ

Creative Commons - Attribution 4.0 International



Степен доступности



Samo za
registrovane
korisnike



dc.date.accessioned 2020-03-12T16:33:21Z

Датум депоновања

dc.date.available 2022-02-24

Датум када ће пуни текст бити доступан

Отворени приступ: документ је јавно доступан у пуном тексту.

Затворени приступ: документ није доступан и може га видети само администратор. У рФАСПЕР-ју се ова опција не користи.

Приступ с лозинком: документ није јавно доступан, али регистровани корисници репозиторијума (односно запослени у Институту за медицинска истраживања) могу да га преузму.

Одложени приступ: документ није доступан до одређеног датума због ограничења које намећу издавачи. Након тог датума документ постаје јавно доступан. Дужина трајања ембарго периода може се наћи нају часописа (уређивачка политика, политика самоархивирања, као и у бази података SHERPA/RoMEO (<http://www.sherpa.ac.uk/romeo/index.php>)).

Права коришћења

Тип лицензии

- Creative Commons - Attribution 4.0 International
- Creative Commons - Attribution-Share Alike 4.0 International
- Creative Commons - Attribution-No Derivative Works 4.0 International
- Creative Commons - Attribution-NonCommercial 4.0 International
- Creative Commons - Attribution-Noncommercial-Share Alike 4.0 International
- Creative Commons - Attribution-Noncommercial-No Derivative Works 4.0 International
- Creative Commons - CC0 Public Domain

У репозиторијуму се права коришћења депонованих докумената регулишу лиценцама уграђеним у систем. Поред шест модула *Creative Commons* лиценци, корисници који депонују своје радове могу да користе и лиценцу CC0, која означава одрицање од свих права и одговара јавном домену.

Ако су сва права задржана, користи се ознака *All rights reserved.*

Када права коришћења публикације нису дефинисана, треба од издавача затражити дозволу да се публикација учини јавно доступном под одређеним условима.

Ако се депонују документи који нису публиковани, аутор сам бира лиценцу.

Носилац ауторских права

Носилац ауторских права:

Носилац ауторских права је најчешће аутор или издавач.
Тај податак можете наћи у самој публикацији (© xxx) или
на сајту издавача (у одељку о правима и дозволама за
репродуковање или у уређивачкој политици).

У метаподацима

Унос документа

Опис Опис Опис Постављање Преглед Завршетак

Постави фајл(ове)

Датотека: *

No file chosen

Опис фајла:

Ограничени приступ до наведеног датума:

dd/mm/yyyy

Разлог:

dc.date.accessioned 2020-03-12T16:33:21Z

dc.date.available 2022-02-24

Одложени отворени приступ:
дефинисање ембраго периода,
односно датума када документ може
да постане јавно доступан.

Унос документа

Опис Опис Опис Постављање Преглед Завршетак

Увид и провера унетих података

Основни подаци о документу

Аутор(и): Maksić, Slavica

Аутор(и): Pavlović, Zoran

Аутор(и): Lazarević

Наслов(и): Evaluation of child imagination in European cultural-historical context

Извор: Sociologija

Датум публиковања: 2009

Колација (вolumen, број, странице): број:3

Колација (вolumen, број, странице): почетна страница / број чланка:263

Колација (вolumen, број, странице): volumen:51

Колација (вolumen, број, странице): volumen:277

Идентификатор(и): ISSN:0038-0318

Идентификатор(и): DOI:10.2298/SOC0903263M

Пројекат(и) који су финансирали истраживање: info:eu-repo/grantAgreement/MESTD/MPN2006-2010/149001/RS//

Пројекат(и) који су финансирали истраживање: info:eu-repo/grantAgreement/MESTD/MPN2006-2010/149017/RS//

Тип публикације: чланак у часопису

Верзија публикације: објављена верзија

Језик публикације: енглески

Исправка података

Основни подаци о документу

Сажетак(ци): Encouraging child imagination is a desirable for developing creativity in youth and adulthood, and creativity is viewed as one of the solutions to the problems the contemporary world is facing. The aim of this paper is to examine the linkage between macro-social factors and evaluation of imagination as a characteristic that should be encouraged in children. For analysis we used data on European countries encompassed by the World Values Study (1999-2004). The results indicate that wealthier and more developed countries who are more postmaterialist oriented value imagination more. However, once cultural-historical heritage of the country is included into the analysis, evaluation of imagination changes, thus confirming the importance of living in the communist regime and, on the other hand, the influence of socialization patterns defined by the dominant religion (Orthodoxy, Catholicism, Protestantism or Islam). The concluding part discusses the implications of these results for supporting creativity in young people and contributing to the development of contemporary society which requires reliance on individual abilities and responsibilities in order to progress.

Кључне речи: child imagination

Кључне речи: GDP per capita

Кључне речи: postmaterialist values

Кључне речи: communist regime

Кључне речи: dominant religion

Кључне речи: Europe

Исправка података

Основни подаци о документу

Издавач(и): Sociološko udruženje Srbije i Crne Gore, Beograd i Univerzitet u Beogradu - Filozofski fakultet - Institut za sociološka istraživanja, Beograd

Степен доступности: Отворени приступ

Тип лиценце: Creative Commons - Attribution-NonCommercial 4.0 International

Исправка података

Постави фајл(ове)

143.pdf - Adobe PDF (Познато)

Исправка података

< Претходни Сачувати и изађи Заврши предају

Провера података

Завршена предаја

Ваша предаја рада ће проћи кроз процедуру ревизије за ову колекцију. Добићете мејл чим ваш рад постане део колекције или ако је било проблема са Вашом предајом. Можете проверити статус предаје одласком на страницу са Вашим предајама.

[Иди на страницу са предајама](#)

[Предај нови рад](#)

Када је унос података завршен, депоновани документ ће се наћи на листи докумената који чекају да их администратор прегледа и прихвати или одбаци. Тек након те провере запис ће бити јавно видљив, а пуни текст доступан (осим ако се не налази у режиму затвореног приступа, приступа са лозинком или одложеног приступа).

Задаци у предајама и процедурима

Предаје радова

[Можете започети нову предају рада.](#)

Процес предаје рада се састоји од описа рада и спања једне или више датотеке од којих се рад састоји. Свака група или колекција може дефинисати посебну политику предаје радова.

Архивиране предаје

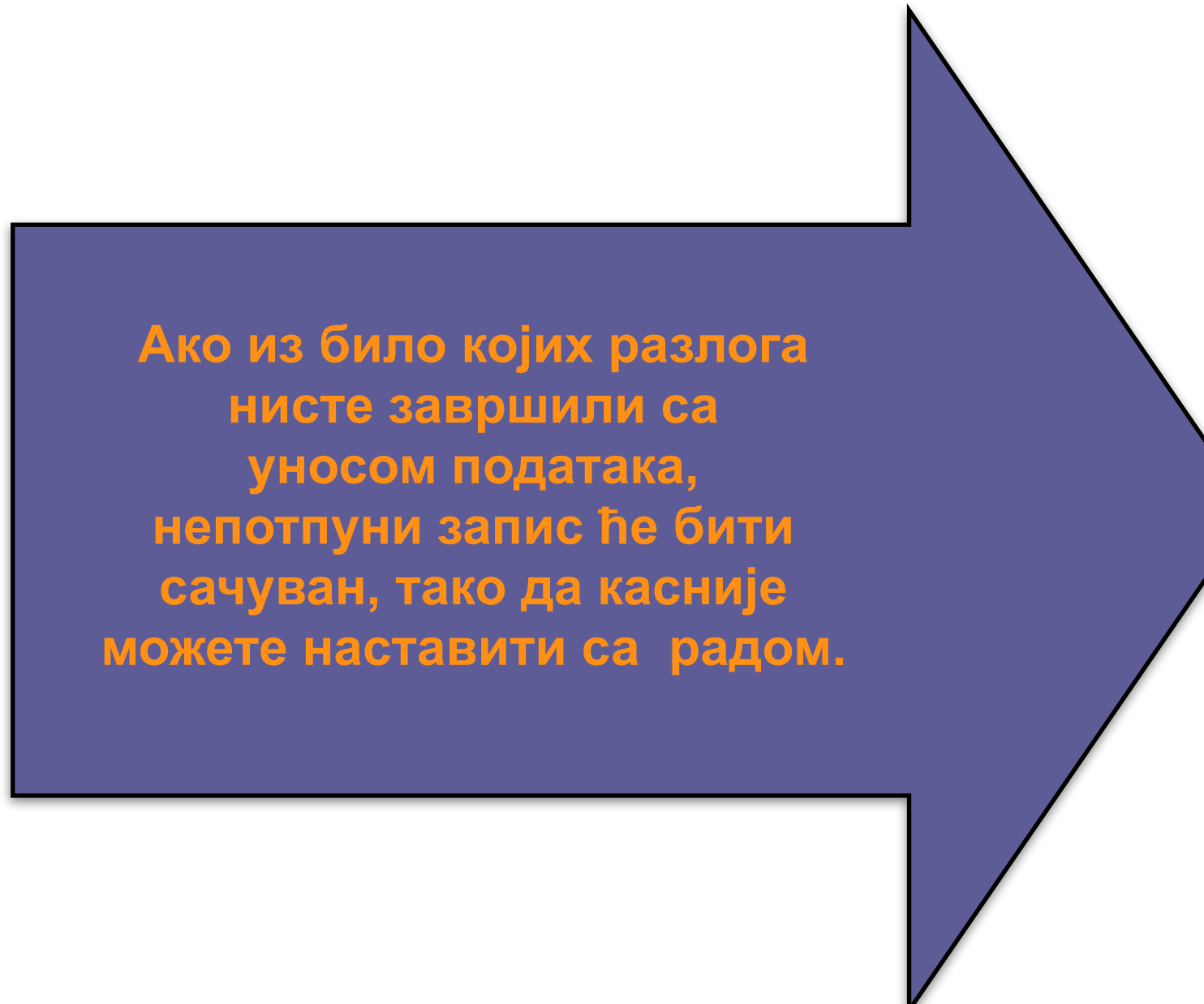
Ово су Ваше комплетирани предаје које су уврштене у дигиталну архиву.

Датум уврштења	Наслов	Колекција
2019-10-21	Tacrolimus-loaded lecithin-based nanostructured li ...	Radovi istraživača / Researchers' publications
2019-10-17	Alkyl polyglucoside-based adapalene-loaded microem ...	Radovi istraživača / Researchers' publications
2019-10-17	Self-limiting interactions in 2D–0D system: A case ...	Radovi istraživača / Researchers' publications

Предаје које су на разматрању

Ово су Ваши комплетирани захтеви које тренутно разматра модератор колекције.

Наслов	Колекција	Статус
Land degradation analysis of mine-impacted zone of ...	Glavna kolekcija	Чека на уредника



**Ако из било којих разлога
нисте завршили са
уносом података,
непотпуни запис ће бити
сачуван, тако да касније
можете наставити са радом.**

Задаци у предајама и процедурама

Непотпуне предаје радова

Ово су непотпуне предаје радова. Такође можете [започети нову предају рада](#).

Наслов	Колекција	Предао
<input type="checkbox"/> Antioxidant enzymes expression in lymphocytes of p ...	Radovi istraživača / Researchers' publications	мејл: Ana Đorđević

[Уклони обележене предаје](#)

Архивиране предаје

Ово су Ваше комплетиране предаје које су уврштене у дигиталну архиву.

Датум увршења	Наслов	Колекција
2019-10-21	Tacrolimus-loaded lecithin-based nanostructured li ...	Radovi istraživača / Researchers' publications
2019-10-17	Alkyl polyglucoside-based adapalene-loaded microem ...	Radovi istraživača / Researchers' publications

Недовршени записи

Унос документа

Antioxidant enzymes expression in lymphocytes of patients undergoing carotid endarterectomy

Извор:
2019

Нема приказа

[Google Scholar]

Аутори
Obradović, Milan

Чланак у часопису (Објављена верзија)



Можете наставити са уносом податка или попутно одбацити започети запис.

Прикажи све податке о раду

Настави Одустани

Унос документа

Опис Опис Опис Постављање Завршетак

Сачувај или одбаци предају?

Желите ли да одбаците предају или да наставите са предајом касније? Можете се вратити у процес предаје ако сте случајно кликнули на Излаз.

Повратак - настави са уносом података

Сачувај предају - сними унесене податке

Одбаци предају - обриши унесене податке

Различите верзије радова и зелени отворени приступ



Leisure in persons with vision impairment

Samo za registrovane korisnike



Purpose: Vision impairment can affect various areas of life. The aim of this research was to determine the extent to which adults with vision impairment engage in leisure activities and the quality of that engagement. Method: The research included 78 participants with blindness, and 48 with low vision 19-60 years of age ($M = 36.01$; $SD = 11.81$). The subtest Leisure, from the Adaptive Behavior Assessment System II - ABAS II, was used for leisure time assessment. Results: The mean value of the results on the Leisure subtest fell within the average category. A statistically significant relationship was established between our respondents' achievements and: a) their vision status ($p = 0.05$); b) how well-informed they considered themselves to be about their vision impairment ($p = 0.030$); and c) their living arrangement ($p = 0.021$). Conclusion: The results indicated the need for more comprehensive analysis of the circumstances which determine how well-informed the vision impaired have about their ...



Ključne reči:

Vision impairment / Blindness / Low vision / Leisure

Izvor:

Research in Developmental Disabilities, 2020, 102

Izdavač:

- Pergamon-Elsevier Science Ltd, Oxford

Projekti:

- Kreiranje Protokola za procenu edukativnih potencijala dece sa smetnjama u razvoju kao kriterijuma za izradu individualnih obrazovnih programa (RS-179025)

DOI: [10.1016/j.ridd.2020.103673](https://doi.org/10.1016/j.ridd.2020.103673)

ISSN: 0891-4222

PubMed: [32388041](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32388041/)

WoS: [000536920800008](https://www.webofscience.com/wps/portal/record/000536920800008)

Scopus: [2-s2.0-85084233424](https://www.scopus.com/scopus/2-s2.0-85084233424)

[Google Scholar]

URI

<http://rfasper.fasper.bg.ac.rs/handle/123456789/1289>

Kolekcije

Radovi istraživača / Researcher's publications

Paralinguistic abilities of adults with intellectual disability

This is the peer-reviewed version of the article

Dorđević, M.; Glumbić, N.; Brojčin, B. Paralinguistic Abilities of Adults with Intellectual Disability. Res. Dev. Disabil. 2016, 48, 211–219. <https://doi.org/10.1016/j.ridd.2015.11.001>

This work is licensed under

Attribution 4.0 International



2016

[Paralinguistic.pdf \(425.4Kb\)](#)

Autori

- Đorđević, Mirjana
Glumbić, Nenad
Brojčin, Branislav

Članak u časopisu (Recenzirana verzija)



Metapodaci
[Prikaz svih podataka o dokumentu](#)



The aim of this research was to determine the ability level of paralinguistic production and comprehension in adults with intellectual disability (ID) with regard to the level of their intellectual functioning and presence of co-morbid psychiatric conditions or dual diagnosis (DD). The sample consisted of 120 participants of both genders, ranging in age between 20 and 56 years ($M = 31.82$, $SD = 8.702$). Approximately 50% of the sample comprised participants with a co-existing psychiatric condition. Each of these two sub-samples (those with ID only and those with DD) consisted of 25 participants with mild ID and 35 participants with moderate ID. The paralinguistic scale from The Assessment Battery for Communication (ABaCo; Sacco et al., 2008) was used to assess the abilities of comprehension and production of paralinguistic elements. The results showed that the participants with mild ID are more successful than the participants with moderate ID both in paralinguistic comprehension tasks ($p =$...)

Ključne reči:

aralinguistic production / aralinguistic comprehension / Dual diagnoses

Izvor:

Research in Developmental Disabilities, 2016, 48, 211-219

Izdavač:

- Pergamon-Elsevier Science Ltd, Oxford

Projekti:

- Socijalna participacija osoba sa intelektualnom ometenošću (RS-179017)

Napomena:

- This is the peer-reviewed version of the article: Dorđević, M.; Glumbić, N.; Brojčin, B. Paralinguistic Abilities of Adults with Intellectual Disability. Res. Dev. Disabil. 2016, 48, 211-219. <https://doi.org/10.1016/j.ridd.2015.11.001>

Povezane informacije:

- Druga verzija [10.1016/j.ridd.2015.11.001](https://doi.org/10.1016/j.ridd.2015.11.001)
- Druga verzija <http://rfasper.fasper.bg.ac.rs/handle/123456789/991>

DOI: [10.1016/j.ridd.2015.11.001](https://doi.org/10.1016/j.ridd.2015.11.001)

ISSN: 0891-4222

PubMed: [26625206](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/26625206/)

WoS: [000367766100020](https://www.webofscience.com/wps/portal/record/000367766100020)

Scopus: [2-s2.0-84962756552](https://www.scopus.com/scopus/2-s2.0-84962756552)

[Google Scholar]

Зелени отворени приступ

Издавачи који приступ часописима условљавају плаћањем претплате углавном не допуштају да се објављена верзија рада учини јавно доступном.

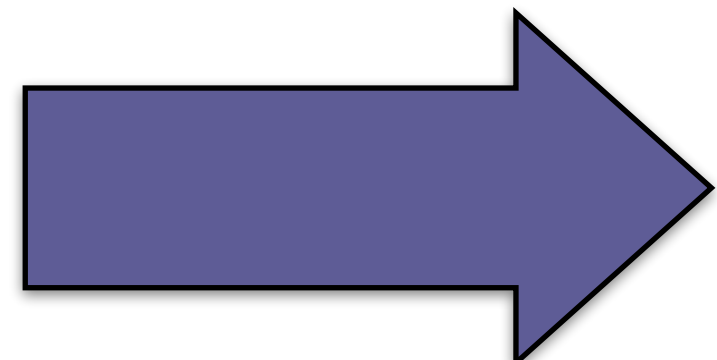
Велики број часописа допушта да се рецензиране (*post-print*) и/или нерецензиране (*pre-print*) рукописе објављених радова учине јавно доступним након неког периода (ембарго).

Најузећи часописа (у одељку уређивачка политика или политика самоархивирања), као и у бази података SHERPA/RoMEO (<http://www.sherpa.ac.uk/romeo/index.php>) може се сазнати коју верзију рада аутори могу да учине јавно доступном.

Пре депоновања обавезно проверите ове податке!

Рецензиране и нерецензиране рукописе треба обележити – и у метаподацима, и у PDF верзији – тако да читаоцима буде јасно да се ради о претходној верзији објављеног члanka. **Није дозвољено депоновати верзије обележене као „uncorrected proof“, „corrected proof“ и „article in press“!**

Напомена треба да садржи податак о којој верзији се ради, **потпуне библиографске податке о објављеној верзији члanka, DOI у форми интерактивног линка и информацију о лиценци под којим се депонована верзија дистрибуира** (такође у форми интерактивног линка).



This is the peer-reviewed version of the article: Dordević, M.; Glumbićs, N.; Brojčin, B. Paralinguistic Abilities of Adults with Intellectual Disability. Res. Dev. Disabil. 2016, 48, 211–219. <https://doi.org/10.1016/j.ridd.2015.11.001>
This work is licensed under Attribution 4.0 International (CC BY 4.0)



Adolescent identity at school: Student self-positionings in narratives concerning their everyday school experiences

Journal:	<i>Journal of Constructivist Psychology</i>
Manuscript ID	UPCY-2020-0007.R2
Manuscript Type:	Article
Keywords:	primary education, students, narrative analysis, adolescent identity, self-positioning

SCHOLARONE™
Manuscripts

URL: <http://mc.manuscriptcentral.com/jconpsy> Email: jonathan.d.raskin@gmail.com

Након прихватања рада за објављивање, издавач обично омогућава ауторима да током ограниченог временског периода преузму из система за уређивање часописа ону верзију рукописа која се сме депоновати у репозиторијуме.

This is the peer-reviewed version of the article:

Dordević, M.; Glumić, N.; Brojčin, B. Paralinguistic Abilities of Adults with Intellectual Disability. *Res. Dev. Disabil.* **2016**, *48*, 211–219. <https://doi.org/10.1016/j.ridd.2015.11.001>.

Ако немате ту верзију, у репозиторијум можете депоновати и документ који сте непосредно пре прихватања за објављивање припремили и сачували на свом рачунару. У том случају, обавезно додајте насловну



This work is licensed under

[Attribution 4.0 International \(CC BY 4.0\)](#)

У метаподацима

у PDF-у

dc.Type article

dc.type.version acceptedVersion

Чланак у часопису (Рецензирана верзија)

This is the peer-reviewed version of the article:

Dordević, M.; Glumbićs, N.; Brojčin, B. Paralinguistic Abilities of Adults with Intellectual Disability. *Res. Dev. Disabil.* 2016, 48, 211–219. <https://doi.org/10.1016/j.ridd.2015.11.001>.

dc.description.other This is the peer-reviewed version of the article: Dordević, M.; Glumbićs, N.; Brojčin, B. Paralinguistic Abilities of Adults with Intellectual Disability. *Res. Dev. Disabil.* 2016, 48, 211–219. <https://doi.org/10.1016/j.ridd.2015.11.001>



dc.identifier.doi

DOI: [10.1016/j.toxicon.2021.01.012](https://doi.org/10.1016/j.toxicon.2021.01.012)

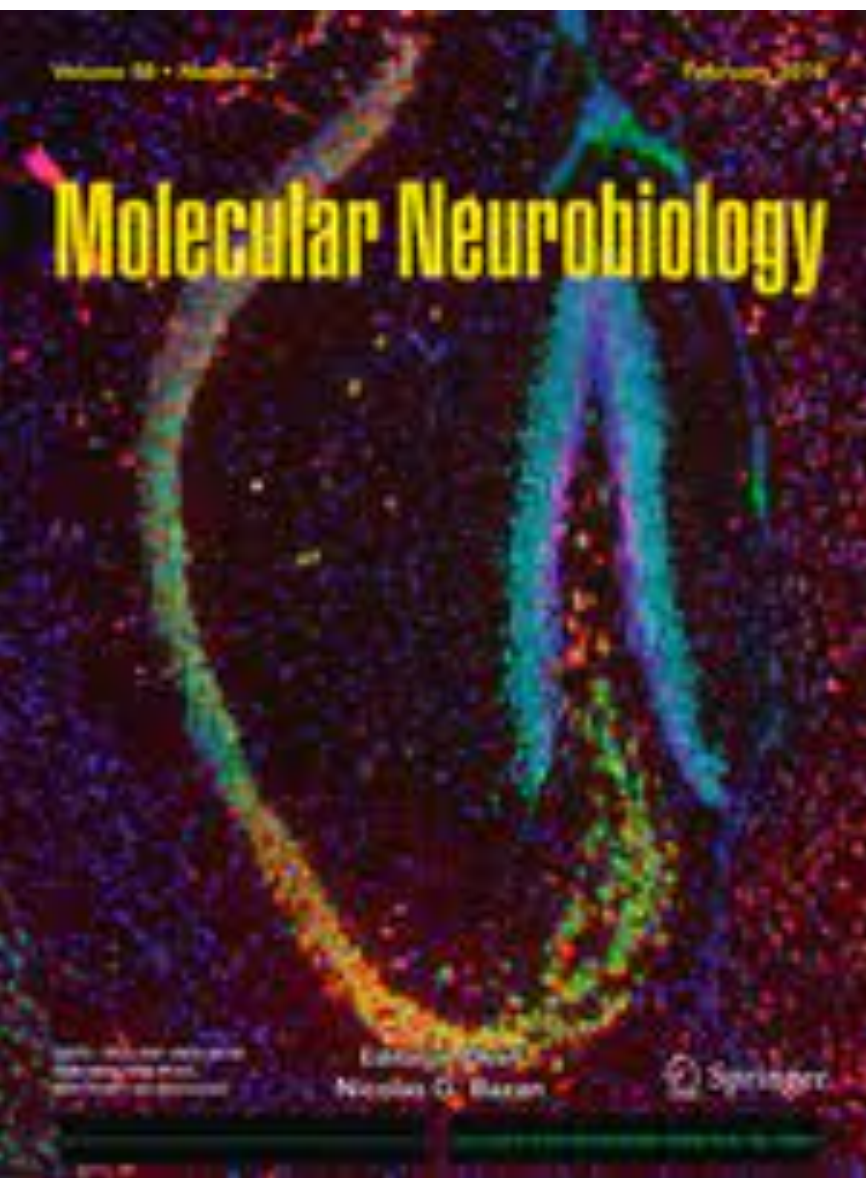
This work is licensed under

[Attribution 4.0 International \(CC BY 4.0\)](#)

dc.rights.license

BY

Пример часописа који допушта самоархивирање и прописује ембарго период који је у складу са максималним ембарго периодом који допушта Платформа за отворену науку



Molecular Neurobiology

Publication Information

Title	Molecular Neurobiology [English]
ISSNs	Print: 0893-7648 Electronic: 1559-1182
URL	http://link.springer.com/journal/12035
Publishers	Springer [Commercial Publisher]

Publisher Policy

Open Access pathways permitted by this journal's policy are listed below by article version. Click on a pathway for a more detailed view.

Published Version	CC BY Institutional Repository, Subject Repository, PMC, +1
-------------------	--

Accepted Version [pathway a]	 Author's Homepage
---------------------------------	---------------------------------------

Accepted Version [pathway b]	 Institutional Repository, Funder Designated Location
---------------------------------	--

Embargo	12 Months
Location	Funder Designated Location Institutional Repository
Conditions	Published source must be acknowledged Must link to publisher version with DOI Post-prints are subject to Springer Nature re-use terms

Submitted Version	 Preprint Repository, Author's Homepage
-------------------	--

У складу са Платформом за отворену науку МПНТР, аутор мора да депонује рецензирану верзију рада у репозиторијум непосредно након објављивања и да омогући отворени приступ истој 12 (18 за друштвене и хуманистичке науке) месеци након објављивања рада у часопису. У овом случају, ембарго период који издавач прописује је складу са максималним ембарго периодом који Платформа допушта.

Пример часописа који допушта самоархивирање без ембарго периода



У складу са Платформом за отворену науку МПНТР, аутор мора да депонује рецензирану верзију рада у репозиторијум непосредно након објављивања и да омогући отворени приступ истој најкасније 12 месеци након објављивања рада у часопису.

Indian Journal of Otology

Publication Information

Title	Indian Journal of Otology [English]
ISSNs	Print: 0971-7749 Electronic: 2249-9520
URL	http://www.indianjotol.org/
Publishers	Medknow Publications [Commercial Publisher] Indian Institute of Ear Diseases [Associate Organisation]

Publisher Policy

Open Access pathways permitted by this journal's policy are listed below by article version. Click on a pathway for a more detailed view.

Published Version	None CC BY-NC-SA PMC
	Journal Website
Accepted Version	None CC BY-NC-SA
	Institutional Repository, Subject Repository, Journal Website
Submitted Version	None CC BY-NC-SA
	Institutional Repository, Subject Repository, Journal Website

Пример часописа који допушта самоархивирање, али прописује ембарго период који је дужи од оног који допушта Платформа

Research in Developmental Disabilities

Publication Information

Title	Research in Developmental Disabilities [English]
ISSNs	Print: 0891-4222
URL	https://www.journals.elsevier.com/research-in-developmental-disabilities
Publishers	Elsevier [Commercial Publisher]

Publisher Policy

Open Access pathways permitted by this journal's policy are listed below by article version. Click on a pathway for a more detailed view.

Published Version [pathway a]		+ PMC, Non-Commercial Repository, Research for Development Repository, +2
Published Version [pathway b]		+ Institutional Repository, Subject Repository, PMC, Research for Development Repository, +2
Published Version [pathway c]		+ Institutional Repository, Subject Repository, PMC, Research for Development Repository, +2
Accepted Version [pathway a]		+ arXiv, RePEc, Author's Homepage
Accepted Version [pathway b]		+ Institutional Repository, Subject Repository
Accepted Version [pathway c]		+ Institutional Repository, Subject Repository
Submitted Version		+ Any Website, +2

Издавач не допушта да се у репозиторијум депонује нерецензирани рукопис објављеног рада.

Објављена верзија и нерецензирани рукопис могу се депоновати после пет година, што је дуже од максималног ембарго периода који Платформа допушта.

Да би испунили услове које прописује Платформа, аутори који желе да објаве рад у оваквом часопису (а не желе да плате трошкове објављивања) морају да преговарају са издавачем, односно да покушају да добију дозволу да бар рецензирану верзију рукописа депонују у репозиторијум у року који Платформа прописује. Током преговора, издавачу се скреће пажња да аутор има обавезу да омогући отворени приступ.

Међународна организација SPARC је развила правни инструмент који у тим преговорима може бити од помоћи – анекс уговора о уступању права издавачу: <https://sparcopen.org/our-work/author-rights/brochure-html/>. Овај анекс уговора аутору омогућава да задржи одређена права и да омогући отворени приступ у прописаном року. Након прихваташа рукописа за објављивање, у тренутку када издавач од аутора тражи уступање ауторских права, аутор шаље попуњен формулар анекса уговора издавачу, захтевајући да му се омогући да задржи одређена права. Према досадашњим сазнањима, издавачи најчешће пристају да потпишу анекс уговора.

Неки издавачи не допуштају депоновање објављене верзије, а рецензијани рукопис се може депоновати само ако постоји споразум између издавача и финансијера истраживања. Ако аутор жели да објави рад у таквом часопису треба да покуша да преговара са издавачем.



Има и часописа који:

- не допуштају самоархивирање;
- допуштају самоархивирање **само ако постоји споразум између финансијера истраживања и издавача.**

Аутор који жели да објави рад у таквом часопису треба да покуша да **преговара са издавачем**, позивајући се на обавезу прописану Платформом.

Да би испунили услове које прописује Платформа, аутори који желе да објаве рад у оваквом часопису (а не желе да плате трошкове објављивања) морају да преговарају са издавачем, односно да покушају да добију дозволу да бар рецензирану верзију рукописа депонују у репозиторијум у року који Платформа прописује. Током преговора, издавачу се скреће пажња да аутор има обавезу да омогући отворени приступ.

Међународна организација SPARC је развила правни инструмент који у тим преговорима може бити од помоћи – анекс уговора о уступању права издавачу: <https://sparcopen.org/our-work/author-rights/brochure-html/>. Овај анекс уговора аутору омогућава да задржи одређена права и да омогући отворени приступ у прописаном року. Након прихваташања рукописа за објављивање, у тренутку када издавач од аутора тражи уступање ауторских права, аутор шаље попуњен формулар анекса уговора издавачу, захтевајући да му се омогући да задржи одређена права. Према досадашњим сазнањима, издавачи најчешће пристају да потпишу анекс уговора.



Златни отворени приступ и самоархивирање



Часопис наплаћује трошкове објављивања (Article Processing Charge), а садржај је бесплатан за читање

VOJNOSANITETSKI PREGLED

UPUTSTVO AUTORIMA

Vojnosanitetski pregled (VSP) je dostupan u režimu otvorenog pristupa. Članci objavljeni u časopisu mogu se besplatno preuzeti sa sajta časopisa <http://www.vma.mod.gov.rs/> uz primenu licence Creative Commons Autorstvo-Deliti pod istim uslovima (CC BY-SA) (<http://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0>).

VSP objavljuje radove koji nisu ranije nigde objavljivani, niti predati za objavljivanje redosledom koji određuje uredivački odbor. Svaki pokušaj plagijarizma ili autoplagijarizma kažnjava se. Prilikom prijave rada u sistem elektronskog urediranja „Vojnosanitetskog pregleda“ (<http://asestant.ceon.rs/index.php>) neophodno je priložiti izjavu da su ispunjeni svi postavljeni tehnički zahtevi uključujući i izjavu koju potpisuju svи autori da rad nije ranije ni u celini, niti delimično objavljen niti prihvaćen za štampanje u drugom časopisu. Izjavu o pojedinačnom doprinosu svakog od autora rada potpisano od svih autora, treba skenirati i poslati uz rad kao dopunski datoteku. Takođe, autori su obavezni da dostave i potpisano izjavu o nepostojanju sukoba interesa čime postaju odgovorni za ispunjavanje svih postavljenih uslova. Ovome sledi odluka o prihvatanju za dalji uredivački postupak. Rukopisi pristigli u Redakciju časopisa podležu internoj i eksternoj recenziji. Svi autori dužni su da platite „Article Processing

charge“ za postavljeni rad, sačuvati i omogućiti objavljanje, ali i njegovog objavljinjanja. Domaci autori plaćaju iznos od 5 000 dinara, a inostrani 150 evra. Dodatna plaćanja nisu predviđena čak i u slučaju da autor

objavljuje u godini u kojoj je izvršio uplatu. Svi autori koji su platili „Article Processing Charge“ mogu, ukoliko žele, dobiti stampanu verziju časopisa tokom godine u kojoj je izvršena uplata. Plaćanje ovog iznosa ne garantuje prihvatanje rukopisa za objavljinjanje ne utiče na ishod recenzije. Od obaveze plaćanja polaća navedeni troškova oslobođeni su recenzenti, članovi Uredivačkog odbora i Izdavačkog saveta VSP, studenti i mlađi istraživači, kao i pretplatnici časopisa.

U VSP-u se objavljaju **uvodnici, originalni članci, prethodna ili kratka saopštenja**, revijski radovi tipa **opštig pregleda** (uz uslov da autori navođenjem najmanje 5 autocitata potvrde da su eksperti u oblasti o kojoj pišu), **aktueline teme, metaanalize, kazuistika, seminar praktičnog lekara, članci iz istorije medicine**, lični stavovi, naručeni komentari, pisma uredništvu, izveštaji sa naucnih i stručnih skupova, prikazi knjiga i drugi prilozi. Radovi tipa originalnih članaka, prethodnih ili kratkih saopštenja, metaanalize i kazuistike **objavljaju se uz astrakte na srpskom i engleskom jeziku**.

Rukopis se piše sa proredom 1,5 sa levom marginom od **4 cm**. Koristiti font veličine 12, a načelno izbegavati upotrebu **bold** i **italic** slova, koja su rezervisana za podnaslove. Originalni članci, opšti pregledi i metaanalize i članci iz istorije medicine ne smiju prelaziti 16 stranica (bez priloga); aktuelne teme – deset, seminar praktičnog lekara – osam, kazuistika – šest, prethodna saopštenja – pet, a komentari i pisma uredniku – tri, izveštaji sa skupova i prikazi knjiga – dve stranice.

Za celom radu obavezno je korišćenje međunarodnog sistema mera (SI) i standardnih međunarodno prihvaćenih termina (sem mm Hg i °C).

Za obradu teksta koristiti program **Word for Windows** verzije 97, 2000, XP ili 2003. Za izradu grafičkih priloga koristiti standardne grafičke programe za **Windows**, poželjno iz programskog paketa **Microsoft Office (Excel, Word Graph)**. Kod kompjuterske izrade grafika izbegavati upotrebu boja i senčenja pozadine.

Radovi se pripremaju u skladu sa **Vankuverskim dogovorom**.

Prispeli radovi kao anonimni podležu uredivačkoj obradi i recenziji najmanje dva urednika/recenzenta. Primedbe i sugestije urednika/recenzentata dostavljaju se autoru radi konačnog oblikovanja. Pre obiave, rad se upućuje autoru određenom za korespondenciju na

bolesnika u **Zaključak**). Ispod apstrakta, „Ključne reči“ sadrže 3–10 ključnih reči ili kratkih izraza koje ukazuju na sadržinu članka.

3. Tekst članka

Tekst sadrži sledeća poglavlja: **uvod, metode, rezultate i diskusiju**. **Uvod**. Posle uvodnih napomena, navesti cilj rada. Ukratko izneti razloge za studiju ili posmatranje. Navesti samo važne podatke iz literature a ne opširna razmatranja o predmetu rada, kao ni podatke ili zaključke iz rada o kome se izvestava.

Metode. Jasno opisati izbor metoda posmatranja ili eksperimentalnih metoda (ispitnici ili eksperimentne životinje, uključujući kontrolne). Identifikovati metode, aparatu (ime i adresa proizvođača u zagradi) i proceduru, dovoljno detaljno da se drugim autorma omogući reproducija rezultata. Navesti podatke iz literature za uhnadane metode, uključujući i statističke. Tačno identifikovati sve primenjene lekove i hemikalije, uključujući generičko ime, doze i načine davanja. Za ispitivanja na ljudima i životinjama navesti saglasnost nadležnog etičkog komiteta.

Rezultate prikazati logičkim redosledom u tekstu, tabelama i ilustracijama. U tekstu naglasiti ili sumirati samo značajna zapažanja.

U **diskusiji** naglasiti nove i značajne aspekte studije i izvedene zaključke. Posmatranja dovesti u vezu sa drugim relevantnim studijama, u načelu iz poslednje tri godine, a samo izuzetno i starijim. Povezati zaključke sa ciljevinama rada, ali izbegavati nesumnjive tvrdnje i one zaključke koje podaci iz rada ne podržavaju u potpunosti.

Literatura

U radu literatura se citira kao superskript, a popisuje rednim brojevima pod kojima se citat pojavljuje u tekstu. Navode se svi autori, ali ako broj prelazi šest, navodi se prvih šest i *et al.* Svi podaci o citiranoj literaturi moraju biti tačni. Literatura se u celini citira na engleskom jeziku, a iz naslova se navodi jezik članka u zagradi. Ne prihvata se citiranje apstrakata, sekundarnih publikacija, usmenih saopštenja, neobjavljenih radova, službenih i poverljivih dokumenata. Radovi koji su prihvaćeni za štampu, ali još nisu objavljeni, navoda se uz dodatak „u štampi“. Rukopisi koji su predati, ali još nisu prihvaćeni za štampu, u tekstu se citiraju kao „neobjavljeni podaci“ (u zagradi). Podaci sa *Internet-a* citiraju se uz navođenje datuma pristupa tim podacima.

Primeri referenci:

Durović BM. Endothelial trauma in the surgery of cataract. *Vojnosanit Pregl* 2004; 61(5): 491–7. (Serbian)

Balint B. From the haemotherapy to the haemomodulation. Beograd: Zavod za udžbenike i nastavna sredstva; 2001. (Serbian)

Mladenović T, Kandolf L, Mijušković ŽP. Lasers in dermatology. In: Karadaglić E, editor. Dermatology. Beograd: Vojnoizdavački zavod & Verzal Press; 2000. p. 1437–49. (Serbian)

Christensen S, Oppacher F. An analysis of Koza's computational effort statistic for genetic programming. In: Foster JA, Lutton E, Miller J, Ryan C, Tettamanzi AG, editors. Genetic programming. EuroGP 2002: Proceedings of the 5th European Conference on Genetic Programming; 2002 Apr 3–5; Kinsdale, Ireland. Berlin: Springer; 2002. p. 182–91.

Abood S. Quality improvement initiative in nursing homes: the ANA acts in an advisory role. *Am J Nurs [serial on the Internet]*. 2002 Jun [cited 2002 Aug 12]; 102(6): [about 3 p.]. Available from: <http://www.nursingworld.org/AJN/2002/june/Wawatch.htm>

YU ISSN 0042-8450

ВОЈНОСАНИТЕТСКИ ПРЕГЛЕД

Часопис лекара и фармацеута Војске Србије

Military Medical and Pharmaceutical Journal of Serbia
Vojnosanitetski pregled

Vojnosanit Pregl 2021; August Vol. 78 (No. 8): pp. 801–906.



2021 August Vol. 78 (No. 8): pp. 801–906.

Vojnosanitetski Pregled

У складу са Платформом за отворену науку МПНТР, и поред тога што су објавили рад у часопису у отвореном приступу, аутори имају обавезу да рад депонују у институционални репозиторијум.

Аутори ће депоновати у репозиторијум **објављену верзију непосредно након објављивања и истовремено ће омогућити отворени приступ интегралном тексту, под истом лиценцом под којом је рад објављен у часопису.**

Часопис не наплаћује трошкове објављивања, а садржај је бесплатан за читање (тзв. дијамантски или платинасти отворени приступ, *по-APC Open Access, APC-free OA*)



Отворени приступ

Политика отвореног приступа Настава и васпитање се издаје је у режиму тзв. отвореног приступа. Сав његов садржај доступан је корисницима бесплатно. Корисници могу да читају, преузимају, копирају, дистрибуирају, штампају, претражују пуни текст чланака, као и да успостављају HTML линкове ка њима, без обавезе да за то траже сагласност аутора или издавача. Право да садржај користе без писане сагласности не ослобађа кориснике обавезе да цитирају садржај часописа на начин описан у одељку Лиценцирање. Архивирање дигиталне верзије Све објављене свеске часописа архивирају се по закону у дигитални депозит Народне библиотеке Србије и истовремено полажу у Репозиторијум СЦИндекса – Српског цитатног индекса као примарну базу пуног текста. Наплата трошкова ауторима Настава и васпитање не наплаћује трошкове објављивања ни ауторима нити трећим странама. Бесплатне су, како услуге пријављивања рукописа и њихове обраде, тако и услуге публиковања чланака. Не постоје било какви скривени трошкови.

Сви радови су у отвореном приступу. У издавачкој политици часописа јасно је наведено да се никакви трошкови публиковања не наплаћују. Часопис је бесплатан и за ауторе и за читаоце.

У складу са Платформом за отворену науку МПНТР, и поред тога што су објавили рад у часопису у отвореном приступу, аутори имају обавезу да рад депонују у институционални репозиторијум. Аутори ће депоновати у репозиторијум **објављену верзију непосредно након објављивања и истовремено ће омогућити отворени приступ интегралном тексту, под истом лиценцом под којом је рад објављен у часопису.**

Хибридни отворени приступ – садржај часописа је доступан уз плаћање претплате, а аутори који желе да њихови чланци буду доступни у отвореном приступу плаћају трошкове објављивања



Аутори могу да изаберу да ли ће

- платити трошкове објављивања и омогућити отворени приступ, или
- неће платити трошкове објављивања, па ће приступ имати само читаоци претплаћени на часопис.

Gold open access	Subscription
Articles are freely available to both subscribers and the wider public with permitted reuse.	Articles are made available to subscribers as well as developing countries and patient groups through our access programs.
An open access publication fee is payable by authors or their research funder.	No open access publication fee.

Gold open access publication fee

To provide gold open access, this journal has a publication fee (Article Publishing Charge, APC) which needs to be met by the authors or their research funders for each article published open access. The Article Publishing Charge for this journal is USD 2850, excluding taxes.

In accordance with funding body requirements, Elsevier does offer alternative open access publishing options. Visit our [open access page](#) for full information.

Your publication choice will have no effect on the peer review process or acceptance of your submission.

Details on gold open access articles

User rights

All articles published gold open access will be immediately and permanently free for everyone to read and download. We offer authors a choice of [user licenses](#), which define the permitted reuse of articles. We are continuously working with our author communities to select the best choice of license options, currently being defined for this journal as follows:

Creative Commons Attribution (CC BY): lets others distribute and copy the article, to create extracts, abstracts, and other revised versions, adaptations or derivative works of or from an article (such as a translation), to include in a collective work (such as an anthology), to text or data mine the article, even for commercial purposes, as long as they credit the author(s), do not represent the author as endorsing their adaptation of the article, and do not modify the article in such a way as to damage the author's honor or reputation.

Creative Commons Attribution-NonCommercial-NoDerivs (CC BY-NC-ND): for non-commercial purposes, lets others distribute and copy the article, and to include in a collective work (such as an anthology), as long as they credit the author(s) and provided they do not alter or modify the article.

Green open access (e.g. self-archiving)

Authors can share their research in a variety of different ways and Elsevier has a number of green open access options available. We recommend authors see our [open access page](#) for further information. An author can also self-archive their author manuscript immediately and enable public access from their institution's repository after an embargo period. This is the version that has been accepted for publication and which typically includes author-incorporated changes suggested during submission, peer review and in editor-author communications.

An author is entitled to post the [accepted manuscript](#) in their institution's repository and make this public after an embargo period (known as green Open Access). The embargo period for this journal can be found below.

The [published journal article](#) cannot be shared publicly, for example on ResearchGate or Academia.edu, to ensure the sustainability of peer-reviewed research in journal publications.

Embargo period

For subscription articles, an appropriate amount of time is needed for journals to deliver value to subscribing customers before a manuscript becomes available for free to the public. This is called an embargo period and it begins from the date the article is formally published online in its final and fully citable form. [Find out more](#)

This journal has an embargo period of 24 months.

Publication Information

Title	Personality and Individual Differences [English]
ISSNs	Print: 0191-8869
URL	http://www.journals.elsevier.com/personality-and-individual-differences/
Publishers	Elsevier [Commercial Publisher] International Society for the Study of Individual Differences (ISSID) [Associate Organisation]

Publisher Policy

Open Access pathways permitted by this journal's policy are listed below by article version. Click on a pathway for a more detailed view.

Published Version [pathway a]	 PMC, Non-Commercial Repository, Research for Development Repository, +2
Published Version [pathway b]	 Institutional Repository, Subject Repository, PMC, Research for Development Repository, +2
	This pathway has an Open Access fee associated with it
	This pathway includes Open Access publishing
	No Embargo
	CC BY
	Institutional Repository Named Repository (PubMed Central, Research for Development Repository, ESRC Research Catalogue)
	Subject Repository
	Journal Website
	Published source must be acknowledged with citation
Published Version [pathway c]	 Institutional Repository, Subject Repository, PMC, Research for Development Repository, +2

Ако изаберу прву опцију, аутори треба да депонују у репозиторијум објављену верзију одмах након објављивања, и то у складу са лиценцом дефинисаном у издавачкој политици часописа.

Accepted Version [pathway a]

None	CC BY-NC-ND	
arXiv, RePEc, Author's Homepage		

Accepted Version [pathway b]

24m	CC BY-NC-ND	
Institutional Repository, Subject Repository		

Embargo

24 Months

Licence

CC BY-NC-ND

Location

Institutional Repository
Subject Repository

Conditions

Must link to publisher version with DOI

Submitted Version

None
Any Website, +2

Ако изаберу другу опцију, примењују се правила која важе за зелени отворени приступ. Према политици часописа, отворени приступ рецензираној верзији може се омогућити тек након 6 месеци.

Лиценце



- Записи у репозиторијуму морају да садрже податак о правима коришћења депонованог садржаја, односно лиценцу.
- Ако је аутор истовремено и носилац ауторских права, услове под којима жели да дистрибуира своје дело одредиће сам (односно, сам ће одабрати лиценцу). Ауторима се препоручује да задрже ауторска права над публикацијама и другим резултатима истраживања кад год је то могуће.
- Ако је аутор пренео права на издавача, приликом депоновања публикације у репозиторијум навешће лиценцу под којом је она објављена. Подаци о лиценци могу се наћи у електронској верзији саме публикације и/или у издавачкој политици најавица издавача.
- Ако податак о лиценци, односно правима коришћења публикације, никде није наведен, подразумева се да никаква права коришћења нису дата, односно да су сва права задржана.
- У репозиторијум су интегрисане *Creative Commons* лиценце.





CC0 1.0 Universal (CC0 1.0) (<https://creativecommons.org/publicdomain/zero/1.0/>)

Аутор се одриче свих права и предаје дело у јавни домен. Дозвољено је умножавати, дистрибуирати и јавно саопштавати дело; прерадити га и користити чак и у комерцијалне сврхе и за то није потребно тражити дозволу.



Attribution – CC BY (<https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>)

Ауторство – Морaju се навести подаци о извornом делу и линк ка лиценци, и мора се нагласити да ли је извornо дело изменjeno. Дозвољено је умножавати, дистрибуирати и јавно саопштавати дело; прерадити га и користити чак и у комерцијалне сврхе.



Attribution-ShareAlike – CC BY-SA (<https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/>)

Ауторство – Делити под истим условима – Морaju се навести подаци о извornом делу и линк ка лиценци, и мора се нагласити да ли је изvornо дело изменjeno. Ако се прeraђујe изvornо дело или се инкорпорира у нову целину, ново дело се мора делити под истом лиценцом. Дозвољено је умножавати, дистрибуирати и јавно саопштавати дело; прерадити га и користити чак и у комерцијалне сврхе.



Attribution-NonCommercial – CC BY-NC (<https://creativecommons.org/licenses/by-nc/4.0/>)

Ауторство – Некомерцијално – Морaju се навести подаци о изvornом делу и линк ка лиценци, и мора се нагласити да ли је изvornо дело изменjeno. Материјал се не сме користити у комерцијалне сврхе. Дозвољено је умножавати, дистрибуирати, јавно саопштавати и прерадити дело.



Attribution-NoDerivs – CC BY-ND (<https://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>)

Ауторство – Без прераде – Морaju се навести подаци о изvornом делу и линк ка лиценци, и мора се нагласити да ли је изvornо дело изменjeno. Ако се прeraђујe изvornо дело или се инкорпорира у нову целину, изменjeno дело се не сме дистрибуирати. Дозвољено је умножавати и дистрибуирати дело чак и у комерцијалне сврхе.



Attribution-NonCommercial-ShareAlike – CC BY-NC-SA (<https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/>)

Ауторство – Некомерцијално – Делити под истим условима – Морaju се навести подаци о изvornом делу и линк ка лиценци, и мора се нагласити да ли је изvornо дело изменjeno. Ако се прeraђујe изvornо дело или се инкорпорира у нову целину, ново дело се мора делити под истом лиценцом. Материјал се не сме користити у комерцијалне сврхе. Дозвољено је умножавати, дистрибуирати, јавно саопштавати и прерадити дело.



Attribution-NonCommercial-NoDerivs – CC BY-NC-ND (<https://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/>)

Ауторство – Некомерцијално – Без прераде – Морaju се навести подаци о изvornом делу и линк ка лиценци, и мора се нагласити да ли је изvornо дело изменjeno. Материјал се не сме користити у комерцијалне сврхе. Ако се прeraђујe изvornо дело или се инкорпорира у нову целину, изменjeno дело се не сме дистрибуирати. Дозвољено је умножавати и дистрибуирати дело у свим медијима и форматима.

Подаци о пројекту и финансијеру истраживања



Пројекти

Ознаке пројекта:

[view-source:http://nardus.mpr.gov.rs/Files/projectData.xml](http://nardus.mpr.gov.rs/Files/projectData.xml)

или <http://nardus.mpr.gov.rs/Files/projectData.xml> (па отворити Page source)

Уноси се кодна ознака која се може наћи на поменутој страни. На пример, ако се ради о пројекту:

Алергени, антитела, ензими и мали физиолошки значајни молекули:
дизајн, структура, функција и значај

Уноси се:

[info:eu-repo/grantAgreement/MESTD/Basic Research \(BR or ON\)/172049/RS//](info:eu-repo/grantAgreement/MESTD/Basic Research (BR or ON)/172049/RS//)



Датотеке - интегрални текст



Не користити ћирилицу у називу датотеке!

Не користити латинична слова са дијакритицима у називу датотеке!

Избегавати проред (празна места) у називу датотеке.

КРЕИРАЊЕ PDF ДАТОТЕКЕ

MS Word / Open Office: опција Save as, тип датотеке XPS/PDF

ИЗДВАЈАЊЕ ОДРЕЂЕНОГ БРОЈА СТРАНА ИЗ ПОСТОЈЕЋЕГ PDF ДОКУМЕНТА:

Acrobat Reader, користити опцију Print и дефинисати распон страна које треба издвојити; под

Printer изабрати Adobe PDF.

Спајање два PDF документа у једну датотеку (нпр. насловна страна и импресум и текст чланка).

Бесплатни алати на интернету:

<http://combinepdf.com/>

https://www.ilovepdf.com/merge_pdf

<https://smallpdf.com/merge-pdf>

<https://www.pdfmerge.com/>

<http://pdfjoiner.com/>



- PDF датотека мора да садржи **све библиографске податке** који омогућавају недвосмислену идентификацију депоноване публикације.
- Ако на првој страни чланка из часописа или поглавља у монографији и/или у заглављу нису наведени комплетни подаци, у датотеку треба обавезно укључити и преиминарне стране матичне публикације (насловну страну, импресум и сл.)
- Ако из било којих разлога није могуће укључити преиминарне стране, на почетку датотеке треба додати „насловну страну“ на којој ће бити наведени сви библиографски подаци.



Промена лозинке





rFASPER - Repozitorijum Fakulteta za specijalnu edukaciju i rehabilitaciju

rFASPER je digitalni repozitorijum Fakulteta za specijalnu edukaciju i rehabilitaciju. rFASPER omogućava otvoreni pristup publikacijama, kao i ostalim rezultatima nastalim u okviru projekata koje se izvode na Fakultetu za specijalnu edukaciju i rehabilitaciju.

Softverska platforma repozitorijuma prilagodena je savremenim standardima koji se primenjuju u diseminaciji naučnih publikacija i kompatibilna je sa međunarodnom infrastrukturom u ovoj oblasti.

Eksterna aplikacija [Autori, projekti, publikacije](#) (APP) omogućava pregled i pretraživanje podataka o autorima i projektima, prenos metapodataka u druge sisteme, integraciju sa servisom [Altmetric](#) i prikaz podataka o citiranosti u indeksnim bazama podataka [Dimensions](#), [Scopus](#) i [Web of Science](#).

Institucije

Izaberite instituciju radi prikaza pripadajućih dokumenata

[rFASPER](#)

Najnovije

[Characteristics of mobile phone use in adolescents identified with mild intellectual disability who attend special schools in Serbia and their non-disabled peers in mainstream schools](#)

Glumbić, Nenad; Brojčin, Branislav; Đorđević, Mirjana; Žunić-Pavlović, Vesna (Wiley, Hoboken, 2021)

[Empowerment Practice in Families Whose Child Has a Developmental Disability in the Serbian Context](#)

Golubović, Špela; Milutinović, Dragana; Ilić, Snežana; Đorđević, Mirjana (Elsevier Science Inc, New York, 2021)

[Cost Analysis of Health Examination Screening Program for Ischemic Heart Disease in Active-Duty Military Personnel in the Middle-Income Country](#)

Simić, Radoje; Ratković, Nenad; Dragojević-Simić, Viktorija; Savković, Zorica; Jakovljević, Mihajlo; Perić, Vitomir; Pandrc, Milena; Rancić, Nemanja (Frontiers Media Sa, Lausanne, 2021)

[A model of internalized stigma in parents of individuals with disabilities](#)

Čolić, Marija; Dababnah, Sarah; Milačić-Vidojević, Ivona (Taylor & Francis Ltd, Abingdon, 2021)

[Gross Motor Skills in Children with Cerebral Palsy and Intellectual Disability](#)

Đurić-Zdravković, Aleksandra; Perović, Dijana; Milanović-Dobrota, Biljana; Japundža-Milisavljević, Mirjana (Georg Thieme Verlag Kg, Stuttgart, 2021)

Pretraživanje



Kompletan repozitorijum

Institucije

Autori

Naslovi

Teme

MOJ NALOG

Odjava

Profil

Deponovanje

KONTEKST

Kreiranje grupe

ADMINISTRATIVNO

Kontrolna tabla

Statistika

Zadaci za uređivanje

Kontrola pristupa

Ljudi

Grupe

Autorizacije

Content Administration

Radovi

Povučeni radovi

Privatni radovi

Uvoz metapodataka

Подешавања корисничког налога

Ажурирај профил

Идентификуј

Мејл адреса: bozic.irena@gmail.com

Име: *

Име

Презиме: *

Презиме

Контакт телефон:

Језик:

English

Претплате

Можете се претплатити на колекције да бисте добијали дневна мејл обавештења о новим унесеним радовима. Можете се претплатити на неограничен број колекција. Уместо мејл обавештења, можете пратити и РСС ток који је доступан за све колекције.

Мејл претплате:

(Изаберите колекцију)

Додавање

Безбедност

Можете унети нову лозинку у пољу испод, и потврдити је тако што ћете је опет унети у друго поље. Лозинка треба да садржи најмање шест карактера

Лозинка:

Потврдите поновним уносом:

Ажурирање профила

Ако желите да промените лозинку, унесите нову лозинку (у оба поља) и притисните дугме „Ажурирање профила“.



Додатне апликације



Authors 

Authority Key	Name Variants
orcid:0000-0002-2966-9280	• Glumbić, Nenad (365)
orcid:0000-0001-9425-4412	• Japundža-Milisavljević, Mirjana (194)
orcid:0000-0001-9214-9600	• Žunić-Pavlović, Vesna (186)
orcid:0000-0002-2173-9467	• Jablan, Branka (186)
orcid:0000-0003-0115-2666	• Đurić-Zdravković, Aleksandra (174) • Đurić, Aleksandra (2)
orcid:0000-0002-6150-3408	• Đorđević, Mirjana (175)
orcid:0000-0002-3993-2820	• Brojčin, Branislav (164)
orcid:0000-0002-9255-6553	• Mačešić-Petrović, Dragana (141)
e58f8d8f-1be6-48a6-a510-d7f7c70725a2	• Isaković, Ljubica (131)
orcid:0000-0001-7728-5743	• Kaljača, Svetlana (131)
orcid:0000-0003-2355-9029	• Radić-Šestić, Marina (123)
883a978c-18d7-4550-8320-c8c0a89f18c4	• Popović-Ćitić, Branislava (122)
efb152f7-a88c-4f6d-a36b-024d8c71f173	• Dimić, Nadežda (116)
orcid:0000-0003-3750-7991	• Vuković, Mile (111)
830cf844-2451-4305-b7f8-e666183ca867	• Kovačević, Tamara (110)
orcid:0000-0001-6855-4104	• Milanović-Dobrota, Biljana (107)
orcid:0000-0002-5195-2963	• Nedović, Goran (106)
orcid:0000-0002-2979-5770	• Golubović, Slavica (105)
orcid:0000-0002-8647-5415	• Milačić-Vidojević, Ivona (93)
d825a6cb-f915-4307-982e-133b0b77a687	• Kovačević, Jasmina (92)
orcid:0000-0003-4985-5694	• Vučinić, Vesna (92)
orcid:0000-0002-9498-7090	• Gligorović, Milica (91)
2b1baec4-96de-4771-acb0-087aef878e19	• Eminović, Fadij (83)

АПП

Аутори, пројекти, публикације

Екстерна апликација која садржи елементе CRIS-а и нуди решење за проблеме који у DSpace-у нису решени на задовољавајући начин.

Јавно је доступна.

<http://rfasper.fasper.bg.ac.rs/APP/>

Аутори

Đurić-Zdravković, Aleksandra 

 Communities & Collections

Sort By

Publication Year	 
Deposit Date	 
Title	 
Type	 
Access	 

Publication Year

2021 (4)

2020 (10)

[Link to this page](#)

http://rfasper.fasper.bg.ac.rs/APP/faces/author.xhtml?author_id=orcid::0000-0003-0115-2666&item_offset=0&project_offset=0&sort_by=dc.date.issued

Authority Key	Name Variants
orcid::0000-0003-0115-2666	<ul style="list-style-type: none"> Đurić-Zdravković, Aleksandra (174) Đurić, Aleksandra (2)

Projects

search...

1 - 3 / 3

- Designing a protocol for Assessing the Educational potentials of Children with Disabilities as a Criterion for Development of Individual Educational Programs
- The Analysis of Genetic Markers of Muscle Dystonia
- Social participation of persons with intellectual disabilities

Публикације се могу сортирати по различитим критеријумима, њихов избор се може ограничити на одређени тип, верзију, годину и категорију.

Омогућено је преузимање метаподатака за појединачне публикације и читаве листе у BibTeX и RIS формату. Преузете податке можете да увезете у цитатне менаџере (нпр. JabRef) и даље генеришете библиографије (за личне извештаје или сајт) или их цитирате у публикацијама.

Метаподаци у BibTeX формату могу се преузети и за потребе уноса у Базу истраживача – РИС. Нажалост, РИС за сада подржава овај вид преузимања метаподатака само за радове из часописа, док IPIR APP испоручује метаподатке у овом формату за све типове публикација.

Author's Bibliography

RIS BibTeX

1 - 25 / 176

Hipersocijabilnost kod Vilijamsovog sindroma

Đurić-Zdravković, Aleksandra; Japundža-Milisavljević, Mirjana; Roknić, Ana; Krstić, Sanja (2021)

RIS BibTeX APA Vancouver Chicago

Nivoi socijalne kompetencije učenika s lakom intelektualnom oštećenjem

Kisić, Sara; Roknić, Ana; Dragović, Sandra; Đurić-Zdravković, Aleksandra (2021)

RIS BibTeX APA Vancouver Chicago

Employment readiness in adults with intellectual disabilities

Milanović-Dobrota, Biljana; Vidojković, Sara M.; Japundža-Milisavljević, Mirjana; Đurić-Zdravković, Aleksandra (Univerzitet u Beogradu - Fakultet za specijalnu edukaciju i rehabilitaciju, Beograd, 2021)

RIS BibTeX APA Vancouver Chicago

Gross Motor Skills in Children with Cerebral Palsy and Intellectual Disability

Đurić-Zdravković, Aleksandra; Perović, Dijana; Milanović-Dobrota, Biljana; Japundža-Milisavljević, Mirjana (Georg Thieme Verlag Kg, Stuttgart, 2021)

RIS BibTeX APA Vancouver Chicago



2

Projects

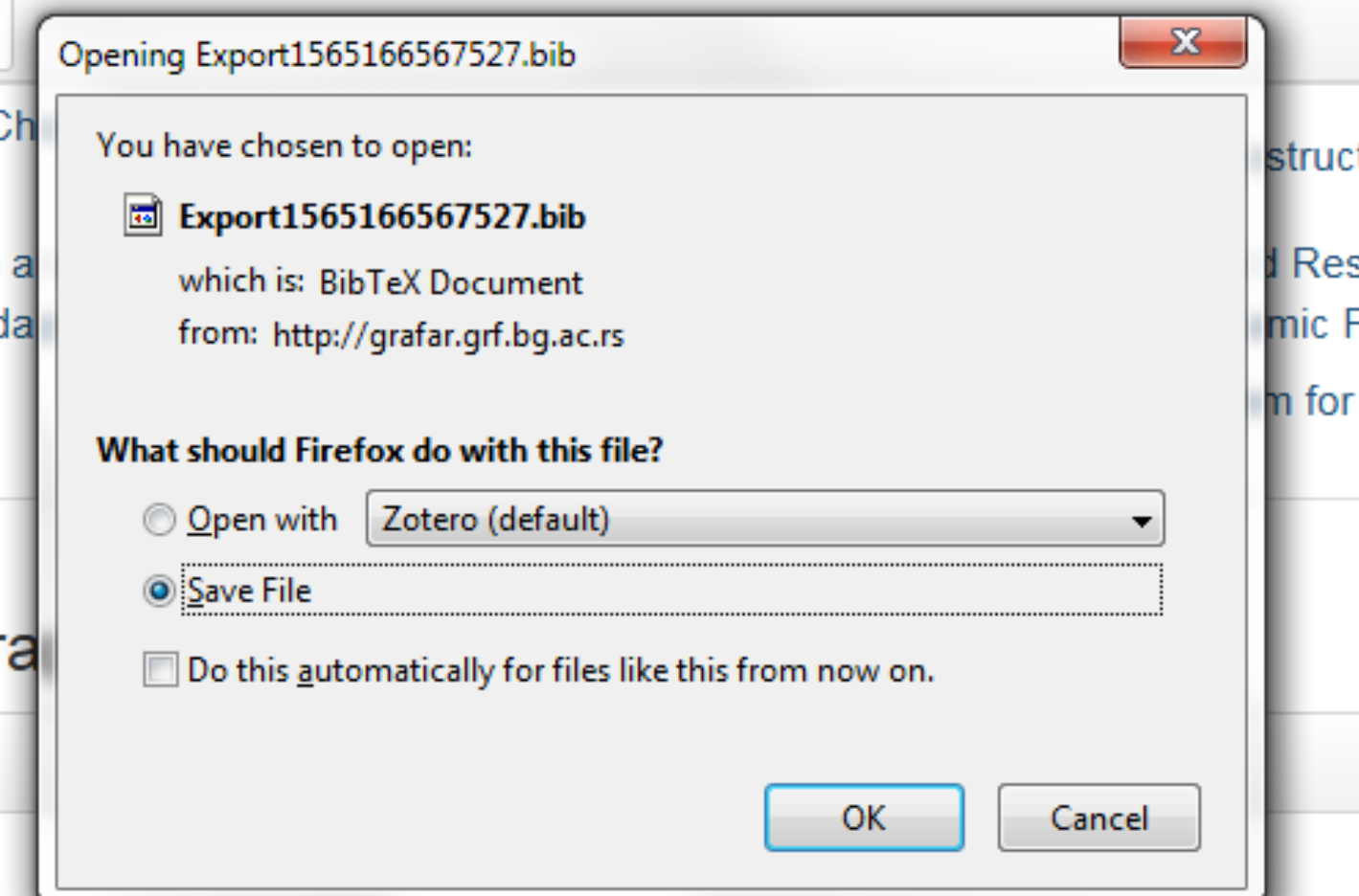
search...
Assessment of Climate Change
Resources of Serbia
Studying climate change and environment: impacts, adaptation
Government of Japan

Author's Bibliography

RIS BibTeX

The 3DNet-Catch hydrologic model: Development and evaluation

Todorović, Andrijana; Stanić, Miloš; Vasilić, Željko; Plavšić, Jasna
(Elsevier B.V., 2019)



▼ Works (53) ?

+ Add works Export works Bulk edit Sort

Photo-assisted electrochemical oxidation of TiO₂-nanotubes modified by hematite
Journal of Saudi Chemical Society
2017 | journal-article
DOI: 10.1016/j.jscs.2017.05.010
EID: 2-s2.0-85020619520
URL: <http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-85020619520&partnerID=M3ZD>

Source: Branimir Jugovic Preferred source (of 2)  

▼ Works (53) ?

+ Add works Export works Bulk edit Sort

Import BibTeX [Hide import BibTeX](#)

Import citations from BibTeX (.bib) files, including files exported from Google Scholar. More information on [importing BibTeX files](#).

[Cancel](#) [Choose file](#)

Подржано је и преузимање комплетне листе публикација, као и одређене селекције добијене применом филтера. Изабрани списак публикација можете преузети у RIS или BibTeX формату.

Податке преузете у BibTeX формату можете, између осталог, директно да увезете у свој ORCID профил. На тај начин ORCID профил можете да допуните и публикацијама које се не могу преузети из Scopusa, CrossRef-а и сл.

Projects

Project ID	Project Title
info:eu-repo/grantAgreement/MESTD/Basic Research (BR or ON)/179025/RS// (126)	Designig a protocol for Assessing the Educational potentials of Children with Disabilities as a Criterion for Development of Individual Educational Programs
info:eu-repo/grantAgreement/MESTD/Basic Research (BR or ON)/179017/RS// (125)	Social participation of persons with intellectual disabilities
info:eu-repo/grantAgreement/MESTD/Basic Research (BR or ON)/179055/RS// (42)	Effects of cochlear implantation on education of deaf and hearing impaired individuals
info:eu-repo/grantAgreement/MESTD/Basic Research (BR or ON)/179068/RS// (42)	Evaluation of treatment of acquired speech and language disorders
info:eu-repo/grantAgreement/MESTD/Integrated and Interdisciplinary Research (IIR or III)/47011/RS// (28)	Crime in Serbia: Phenomenology, Risks and Possibilities of Social Intervention
info:eu-repo/grantAgreement/MESTD/Basic Research (BR or ON)/175033/RS// (23)	Neuroendocrine control of growth hormone secretion in humans - new challenges. Control of energy homeostasis in humans in various pathological conditions. Genetics in familial pituitary tumorigenesis. Clinical-pathological correlations in atypical pituit
info:eu-repo/grantAgreement/MESTD/Basic Research (BR or ON)/179018/RS// (20)	Identification, measurement and development of the cognitive and emotional competences important for a Europe-oriented society
info:eu-repo/grantAgreement/MESTD/Basic Research (BR or ON)/179044/RS// (20)	Development of methodology for crime recording as the basis for efficient crime control and prevention
info:eu-repo/grantAgreement/MESTD/Integrated and Interdisciplinary Research (IIR or III)/47008/RS// (19)	Improving the quality and accessibility of education in modernization processes in Serbia
info:eu-repo/grantAgreement/MESTD/Basic Research (BR or ON)/178027/RS// (18)	Interdisciplinary research of verbal communication quality
info:eu-repo/grantAgreement/MESTD/Integrated and Interdisciplinary Research (IIR or III)/47015/RS// (16)	Effects of the Applied Physical Activity to Locomotor, Metabolic, Psycho-Social and Educational Status of the Population of the Republic of Serbia
info:eu-repo/grantAgreement/MESTD/Basic Research (BR or ON)/175022/RS// (14)	Depression caused by vascular brain diseases: the role of neuroimaging methods in prevention, early detection ant treatment
info:eu-repo/grantAgreement/MESTD/Basic Research (BR or ON)/178002/RS// (11)	Languages and Cultures in Time and Space
info:eu-repo/grantAgreement/MESTD/Basic Research (BR or ON)/175083/RS// (8)	Research on molecular-genetic, pathohistological and biochemical characteristics of neuromuscular disorders
info:eu-repo/grantAgreement/MESTD/Technological Development (TD or TR)/32032/RS// (5)	E-speech therapist
info:eu-repo/grantAgreement/MESTD/Integrated and Interdisciplinary Research (IIR or III)/45009/RS// (4)	Functionalization of Nanomaterials for obtaining new contact lenses, and early diagnostics of diabetes
info:eu-repo/grantAgreement/EC/FP7/285368/EU// (3)	Developing alternative understandings of security and justice through restorative justice approaches in intercultural settings within democratic societies
info:eu-repo/grantAgreement/MESTD/Basic Research (BR or ON)/175031/RS// (3)	Comparative analysis of clinical features and biomarkers to predict disease evolution in multiple sclerosis and other immune-mediated neurological disorders

Пројекти

Преглед пројекта и публикација које су њихов резултат.

На листама се приказује само оно што је унесено у репозиторијум!

Ако приликом депоновања публикације није унесен податак о пројекту, публикација се неће појавити на одговарајућем списку!

Communities & Collections

Sort By

Publication Year	
Publication Year	
Deposit Date	
Deposit Date	
Title	
Title	
Type	
Type	
Access	
Access	

Publication Year
2021 (2)
2020 (6)
2019 (10)
2018 (10)
2017 (11)
2016 (13)
2015 (14)
2014 (17)
2013 (16)
2012 (20)
2011 (7)

Type
article (122)
doctoralThesis (4)

Version

Designig a protocol for Assessing the Educational potentials of Children with Disabilities as a Criterion for Development of Individual Educational Programs

Link to this page

[http://rfasper.fasper.bg.ac.rs/APP/faces/project.xhtml?project_id=info:eu-repo/grantAgreement/MESTD/Basic Research \(BR or ON\)/179025/RS//&item_offset=0&author_offset=0&sort_by=dc.date.issued](http://rfasper.fasper.bg.ac.rs/APP/faces/project.xhtml?project_id=info:eu-repo/grantAgreement/MESTD/Basic Research (BR or ON)/179025/RS//&item_offset=0&author_offset=0&sort_by=dc.date.issued)

[info:eu-repo/grantAgreement/MESTD/Basic Research \(BR or ON\)/179025/RS//](#)

Designig a protocol for Assessing the Educational potentials of Children with Disabilities as a Criterion for Development of Individual Educational Programs (en)

Креирање Протокола за процену едукативних потенцијала деце са сметњама у развоју као критеријума за израду индивидуалних образовних програма (sr)

Kreiranje Protokola za procenu edukativnih potencijala dece sa smetnjama u razvoju kao kriterijuma za izradu individualnih obrazovnih programa (sr_RS)

Authors

search...

1 - 30 / 68

Gligorović, Milica	Đurić-Zdravković, Aleksandra	Buha, Nataša
Japundža-Milisavljević, Mirjana	Vučinić, Vesna	Jablan, Branka
Gagić, Sanja	Kovačević, Jasmina	Milanović-Dobrota, Biljana
Radić-Šestić, Marina	Dučić, Bojan	Maćešić-Petrović, Dragana
Andelković, Marija	Kaljača, Svetlana	Banković, Slobodan
Radovanović, Vesna	Eškirović, Branka	Nikolić, Snežana
Stanimirović, Dragana	Stanimirov, Ksenija	Ilić-Stošović, Danijela
Hasanbegović, Husnija	Matić, Katarina	Žigić, Vesna
Maksimović, Jasna	Đorđević, Mirjana	Jačova, Zora
Roksandić, Ivana	Ilić, Snežana	Šešum, Mia

Publications

RIS BibTeX

← 1 - 25 / 126 →

Employment readiness in adults with intellectual disabilities

Milanović-Dobrota, Biljana; Vidojković, Sara M.; Japundža-Milisavljević, Mirjana; Đurić-Zdravković, Aleksandra

(Univerzitet u Beogradu - Fakultet za specijalnu edukaciju i rehabilitaciju, Beograd, 2021)

RIS BibTeX APA Vancouver Chicago



2

Gross Motor Skills in Children with Cerebral Palsy and Intellectual Disability

Đurić-Zdravković, Aleksandra; Perović, Dijana; Milanović-Dobrota, Biljana; Japundža-Milisavljević, Mirjana

(Georg Thieme Verlag Kg, Stuttgart, 2021)

RIS BibTeX APA Vancouver Chicago

Social behavior of kindergarten children in inclusive environment

Đurić-Zdravković, Aleksandra; Krstić, Sanja; Japundža-Milisavljević, Mirjana; Milanović-Dobrota, Biljana; Banković, Slobodan

(Univerzitet u Beogradu - Fakultet za specijalnu edukaciju i rehabilitaciju, Beograd, 2020)

RIS BibTeX APA Vancouver Chicago

Social skills in adults with visual impairment

Vučinić, Vesna; Gligorović, Milica; Andelković, Marija

(Sociološko društvo Srbije, Beograd, 2020)

RIS BibTeX APA Vancouver Chicago



8



2



1



1

Leisure in persons with vision impairment

Vučinić, Vesna; Gligorović, Milica; Andelković, Marija

(Pergamon-Elsevier Science Ltd, Oxford, 2020)

RIS BibTeX APA Vancouver Chicago

The development of inclusive education with regard to teacher competencies: Current situation, problems and perspectives

Jablan, Branka; Maksimović, Jasna

(Univerzitet u Kragujevcu - Pedagoški fakultet, Užice, 2020)

RIS BibTeX APA Vancouver Chicago

Humor in Deaf culture

Radić-Šestić, Marina; Šešum, Mia; Radovanović, Vesna; Ivanović, Maja

(Univerzitet u Beogradu - Fakultet za specijalnu edukaciju i rehabilitaciju, Beograd, 2020)

RIS BibTeX APA Vancouver Chicago

Altmetric

[All Publications](#)

Altmetric



Dimensions



WOS



Scopus

[Communities & Collections](#)

Publication Year

2021 (11)

2020 (9)

2019 (7)

2018 (3)

2017 (4)

2016 (9)

2015 (5)

2014 (4)

2013 (4)

2012 (2)

2011 (1)

2010 (1)

2008 (2)

2007 (1)

2006 (1)

Type

article (61)

bookPart (2)

contributionToPeriodical (1)

Safety and efficacy of adjunctive cenobamate (YKP3089) in patients with uncontrolled focal seizures: a multicentre, double-blind, randomised, placebo-controlled, dose-response trial

Krauss, Gregory L.; Klein, Pavel; Brandt, Christian; Lee, Sang Kun; Milanov, Ivan; Milovanović, Maja; Steinhoff, Bernhard J.; Kamin, Marc
(Elsevier Science Inc, New York, 2020)



Global pattern of experienced and anticipated discrimination reported by people with major depressive disorder: A cross-sectional survey

Lasalvia, A.; Zoppe, S.; Van Bortel, T.; Bonetto, C.; Cristofalo, D.; Wahlbeck, K.; Bacle, S.V.; Van Audenhove, C.; Van Weeghel, J.; Reneses, B.; Germanavicius, A.; Economou, M.; Lanfredi, M.; Ando, S.; Sartorius, N.; Lopez-Ibor, J.J.; Thornicroft, G.; Treacy, S.; Brohan, E.; Rose, D.; Aromaa, E.; Nordmyr, J.; Nyqvist, F.; Herberts, C.; Lewis, O.; Russo, D.; Karsay, D.; Maglajlić, R.; Goldie, I.; Lee, K.; Quinn, N.; Scheerder, G.; Tambuyzer, E.; Hristakova, V.; Germanov, D.; Roelandt, J.L.; Daumerie, N.; Caria, A.; Zaske, H.; Gaebel, W.; Louki, E.; Peppou, L.; Geroulanou, K.; Harangozo, J.; Sebes, J.; Csukly, G.; Rossi, G.; Pedrini, L.; Markovskaja, N.; Valantinas, V.; Boumans, J.; Willemsen, E.; Plooy, A.; Duarte, T.; Monteiro, F.J.; Teodorescu, R.; Radu, I.; Pana, E.; Hurova, J.; Leczova, D.; Svab, V.; Konecnik, N.; Palomares, N.; Bayon, C.; Ucok, A.; Karaday, G.; Glozier, N.; Cockayne, N.; Tófoli, L.F.; Costa, M.S.A.; Milev, R.; Garrah, T.; Tackaberry, L.; Stuart, H.; Margetić, B.A.; Grošić, P.F.; Jakovljević, M.; Wenigová, B.; Pavla, Š.; Radwan, D.N.; Johnson, P.; Goud, R.; Nandesh, St John's Medical College Hospital, St John's National Academy of Health Sciences, Bangalore, India; Jayaram, G.; Suzuki, Y.; Akiyama, T.; Matsunaga, A.; Bernick, P.; Bowa, J.; Ola, B.; Owoeye, O.; Oshodi, Y.; Abdulmalik, J.; Chee, K.-Y.; Ali, N.; Kadri, N.; Belghazi, D.; Anwar, Y.; Khan, N.; Kausar, R.; Milaćić-Vidojević, Ivona; Sumathipala, A.; Chang, C.-C.; Nacef, F.; Ouali, U.; Ouertani, H.; Jomli, R.; Ouertani, A.; Kaaniche, K.; Bello, R.; Ortega, M.; Melone, A.; Marques, M.A.; Marco, F.; Ríos, A.; Rodríguez, E.; Laguado, A.
(Elsevier B.V., 2013)



Irrational beliefs differentially predict adherence to guidelines and pseudoscientific practices during the COVID-19 pandemic

Teovanović, Predrag; Lukić, Petar; Zupan, Zorana; Lazić, Aleksandra; Ninković, Milica; Žeželj, Iris
(Wiley, Hoboken, 2021)



Individual differences in cognitive biases: Evidence against one-factor theory of rationality

Teovanović, Predrag; Knežević, Goran; Stankov, Lazar
(Elsevier Science Inc, New York, 2015)



Cognitive impairment in patients with cerebrovascular disease: A white paper from the ESO Dementia Committee

Verdelho, Ana; Wardlaw, Joanna; Pavlović, Aleksandra; Pantoni, Leonardo; Godefroy, Olivier; Duering, Marco; Charidimou, Andreas; Chabriat, Hugues; Biessels, Geert Jan
(Sage Publications Ltd, London, 2021)



Публикације

Safety and efficacy of adjunctive cenobamate (YKP3089) in patients with uncontrolled focal seizures: a multicentre, double-blind, randomised, placebo-controlled, dose-response trial



2020

[1290.pdf \(1.869Mb\)](#)

Autori

Krauss, Gregory L.
Klein, Pavel
Brandt, Christian
Lee, Sang Kun
Milanov, Ivan
Milovanović, Maja
Steinhoff, Bernhard J.
Kamin, Marc

Članak u časopisu (Objavljena verzija)



Metapodaci

[Prikaz svih podataka o dokumentu](#)

Background More than a third of patients with epilepsy are treatment resistant, and thus new, more effective therapies to achieve seizure freedom are needed. Cenobamate (YKP3089), an investigational antiepileptic drug, has shown broad-spectrum anticonvulsant activity in preclinical studies and seizure models. We aimed to evaluate the safety, efficacy, and tolerability of adjunctive cenobamate in patients with uncontrolled focal (partial)-onset epilepsy. Methods We did a multicentre, double-blind, randomised, placebo-controlled, dose-response study at 107 epilepsy and neurology centres in 16 countries. Adult patients (aged 18–70 years) with focal seizures despite treatment with 1–3 antiepileptic drugs were randomly assigned (1:1:1:1) via an interactive web response system, by block sizes of 4 within each country, to adjuvant once daily oral cenobamate at dose groups of 100 mg, 200 mg, or 400 mg, or placebo following an 8-week baseline assessment. Patients, investigators, and study pers...



Izvor:
Lancet Neurology, 2020, 19, 1, 38-48

Izdavač:

- Elsevier Science Inc, New York

Projekti:

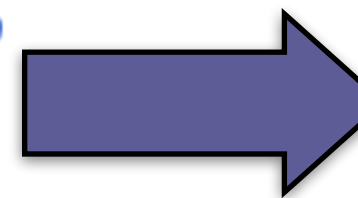
- SK life science

DOI: [10.1016/S1474-4422\(19\)30399-0](https://doi.org/10.1016/S1474-4422(19)30399-0)

ISSN: 1474-4422

PubMed: [31734103](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/31734103/)WoS: [000502286000027](https://www.webofscience.com/wps/Logon.jsp?lnkfrom=ISI)Scopus: [2-s2.0-85076249092](https://www.scopus.com/record.uri?eid=2-s2.0-85076249092&partnerID=40&md5=2413a2a2a2a2a2a2a2a2a2a2a2a2a2a2)

[Google Scholar]



Софтверска платформа је повезана са сервисом *Altmetric.com*.
Захваљујући томе, поред DOI ознаке сваког чланка у рФАСПЕР-ју за који постоје Altmetric подаци стоји одговарајући графички приказ, док апликација Публикације даје листу таквих чланака на једном месту.

Публикације

Dimensions

1 - 25 / 276

All Publications

Altmetric

Dimensions

WOS

Scopus

Communities & Collections

Publication Year

- 2021 (11)
- 2020 (16)
- 2019 (22)
- 2018 (23)
- 2017 (23)
- 2016 (32)
- 2015 (32)
- 2014 (29)
- 2013 (18)
- 2012 (24)
- 2011 (9)
- 2010 (13)
- 2009 (6)
- 2008 (5)
- 2007 (3)
- 2006 (1)
- 2005 (3)
- 2004 (2)
- 2003 (2)
- 2002 (2)

Type

Global pattern of experienced and anticipated discrimination reported by people with major depressive disorder: A cross-sectional survey

Lasalvia, A.; Zoppe, S.; Van Bortel, T.; Bonetto, C.; Cristofalo, D.; Wahlbeck, K.; Bacle, S.V.; Van Audenhove, C.; Van Weeghel, J.; Reneses, B.; Germanavicius, A.; Economou, M.; Lanfredi, M.; Ando, S.; Sartorius, N.; Lopez-Ibor, J.J.; Thornicroft, G.; Treacy, S.; Brohan, E.; Rose, D.; Aromaa, E.; Nordmyr, J.; Nyqvist, F.; Herberts, C.; Lewis, O.; Russo, J.; Karsay, D.; Maglajlić, R.; Goldie, I.; Lee, K.; Quinn, N.; Scheerder, G.; Tambuyzer, E.; Hristakova, V.; Germanov, D.; Roelandt, J.L.; Daumerie, N.; Caria, A.; Zaske, H.; Gaebel, W.; Louki, E.; Peppou, L.; Geroulanou, K.; Harangozo, J.; Sebes, J.; Csukly, G.; Rossi, G.; Pedrini, L.; Markovskaja, N.; Valantinas, V.; Boumans, J.; Willenssen, E.; Plooy, A.; Duarte, T.; Teodorescu, P.; Radu, I.; Pana, E.; Hurova, J.; Leczova, D.; Svab, V.; Konecnik, N.; Palomares, N.; Bayon, C.; Ucok, A.; Karaday, G.; Glazier, N.; Cockayne, N.; Tófoli, L.F.; Costa, M.S.A.; Milev, R.; Garrah, T.; Tackaberry, L.; Stuart, H.; Margetić, B.A.; Grošić, P.F.; Jakovljević, M.; Wenigová, B.; Pavla, Š.; Radwan, D.N.; Johnson, P.; Goud, R.; Nandesh, St John's Medical College Hospital, St John's National Academy of Health Sciences, Bangalore, India; Jayaram, G.; Suzuki, Y.; Akiyama, T.; Matsunaga, A.; Bernick, P.; Bowa, J.; Ola, B.; Owoseye, O.; Oshodi, Y.; Abdulmalik, J.; Chee, K.-Y.; Ali, N.; Kadri, N.; Belghazi, D.; Anwar, Y.; Khan, N.; Kausar, R.; Milačić-Vidojević, Ivona; Sumathipala, A.; Chang, C.-C.; Nacef, F.; Ouali, U.; Ouertani, H.; Jomli, R.; Ouertani, A.; Kaaniche, K.; Bello, R.; Ortega, M.; Melone, A.; Marques, M.A.; Marco, F.; Ríos, A.; Rodríguez, E.; Laguado, A.

(Elsevier B.V., 2013)

Foxo3 is required for the regulation of oxidative stress in erythropoiesis

Marinković, Dragan; Zhang, Xin; Yalcin, Safak; Luciano, Julia P.; Brugnara, Carlo; Huber, Tara; Ghaffari, Saghi

(Amer Soc Clinical Investigation Inc, Ann Arbor, 2007)

Foxo3 is essential for the regulation of ataxia telangiectasia mutated and oxidative stress-mediated homeostasis of hematopoietic stem cells

Yalcin, Safak; Zhang, Xin; Luciano, Julia P.; Mungamuri, Sathish Kumar; Marinković, Dragan; Vercherat, Cecile; Sarkar, Abby; Grisotto, Marcos; Taneja, Reshma; Ghaffari, Saghi

(Amer Soc Biochemistry Molecular Biology Inc, Bethesda, 2008)

Reduction of marginal zone B cells in CD22-deficient mice

Samardžić, T.; Marinković, Dragan; Danzer, CP; Gerlach, J.; Nitschke, L.; Wirth, Thomas

(Wiley-V C H Verlag GmbH, Weinheim, 2002)

ROS-mediated amplification of AKT/mTOR signalling pathway leads to myeloproliferative syndrome in Foxo3(-/-) mice

Yalcin, Safak; Marinković, Dragan; Mungamuri, Sathish Kumar; Zhang, Xin; Tong, Wei; Sellers, Rani; Ghaffari, Saghi

(Wiley, Hoboken, 2010)

306

231

199

119

104

Global pattern of experienced and anticipated discrimination reported by people with major depressive disorder: A cross-sectional survey



Background Depression is the third leading contributor to the worldwide burden of disease. We assessed the nature and severity of experienced and anticipated discrimination reported by adults with major depressive disorder worldwide. Moreover, we investigated whether experienced discrimination is related to clinical history, provision of health care, and disclosure of diagnosis and whether anticipated discrimination is associated with disclosure and previous experiences of discrimination. Methods In a cross-sectional survey, people with a diagnosis of major depressive disorder were interviewed in 39 sites (35 countries) worldwide with the discrimination and stigma scale (version 12; DISC-12). Other inclusion criteria were ability to understand and speak the main local language and age 18 years or older. The DISC-12 subscores assessed were reported discrimination and anticipated discrimination. Multivariable regression was used to analyse the data. Findings 1082 people with depression c...

2013

738.pdf (102.9Kb)

Autori

Lasalvia, A.
Zoppe, S.
Van Bortel, T.
Bonetto, C.
Cristofalo, D.
Wahlbeck, K.
Bacle, S.V.
Van Audenhove, C.
Van Weeghel, J.
Reneses, B.
Germanavicius, A.
Economou, M.
Lanfredi, M.
Ando, S.
Sartorius, N.
Lopez-Ibor, J.J.
Thornicroft, G.
Treacy, S.
Brohan, F.

Projekti:

- European Union, Public Health Programme, Project Anti Stigma Programme European Network (ASPEN)

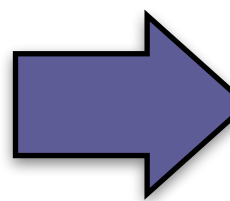
DOI: 10.1016/S0140-6736(12)61379-8

ISSN: 0140-6736

PubMed: 23083627

Scopus: 2-s2.0-84871963793

[Google Scholar]



249

Софтверска платформа је повезана са цитатном базом података *Dimensions*. Захваљујући томе, поред DOI ознаке сваког члanka у рФАСПЕР-ју који је цитиран у радовима индексираним у *Dimensions* стоји одговарајући графички приказ, док апликација *Публикације* даје листу таквих чланака на једном месту.

Интеграција и дисеминација





Unchecked accumulation of reactive oxygen species (ROS) compromises maintenance of hematopoietic stem cells. Regulation of ROS by the tumor suppressor protein ataxia telangiectasia mutated (ATM) is critical for preserving the hematopoietic stem cell pool. In this study we demonstrate that the Foxo3 member of the Forkhead Box O (FoxO) family of transcription factors is essential for normal ATM expression. In addition, we show that loss of Foxo3 leads to defects in hematopoietic stem cells, and these defects result from an overaccumulation of ROS. Foxo3 suppression of ROS in hematopoietic stem cells is mediated partly by regulation of ATM expression. We identify ROS-independent modulations of ATM and p16(INK4a) and ROS-mediated activation of p53/p21(CIP1/WAF1/Sdi1) tumor suppressor pathways as major contributors to Foxo3-null hematopoietic stem cells defects. Our studies demonstrate that Foxo3 represses ROS in part via regulation of ATM and that this repression is required for maintenance...



Izvor:

Journal of Biological Chemistry, 2008, 283, 37, 25692-25705

Izдавач:

- Amer Soc Biochemistry Molecular Biology Inc, Bethesda

Projekti:

- American Cancer Society Research Scholarship [RSG LIB-110480]
- Career Enhancement Award [K18 HL76510-01]
- Black Family Stem Cell Institute
- Mount Sinai School of Medicine research funds

DOI: [10.1074/jbc.M800517200](https://doi.org/10.1074/jbc.M800517200)

ISSN: 0021-9258

PubMed: [18424439](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/18424439/)

WoS: [000259012700064](https://scholar.google.com/citations?view_op=view_publication&hl=en&user=000259012700064)

Scopus: [2-s2.0-54449092731](https://www.scopus.com/scopus/2-s2.0-54449092731)

[Google Scholar]

2008

190.pdf (3.048Mb)

Autori

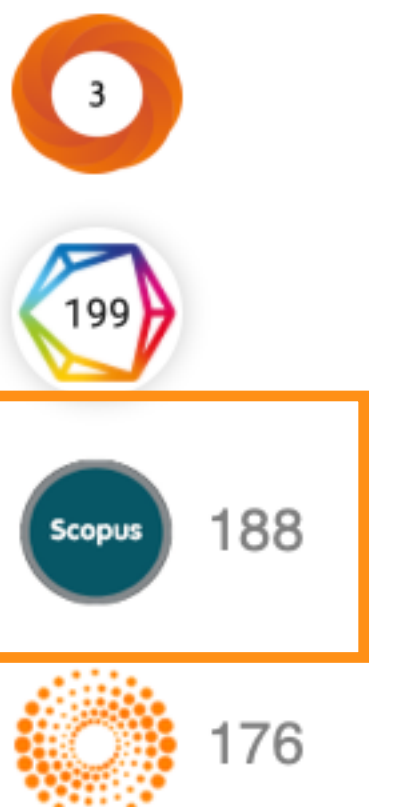
Yalcin, Safak
Zhang, Xin
Luciano, Julia P.
Mungamuri, Sathish Kumar
Marinković, Dragan
Vercherat, Cecile
Sarkar, Abby
Grisotto, Marcos
Taneja, Reshma
Ghaffari, Saghi

Članak u časopisu (Objavljena verzija)



Metapodaci

Prikaz svih podataka o dokumentu



Подаци о цитираности у Scopus-у

[Back to results](#) | 1 of 1

Export Download Print E-mail Save to PDF Add to List More... >

Locate at KoBSON (opens in a new window) | [View at Publisher](#)

Journal of Biological Chemistry • Open Access • Volume 283, Issue 37, Pages 25692 - 25705 • 12 September 2008

Foxo3 is essential for the regulation of ataxia telangiectasia mutated and oxidative stress-mediated homeostasis of hematopoietic stem cells

Yalcin S.^a, Zhang X.^a, Luciano J.P.^a, Mungamuri S.K.^a, Marinkovic D.^a, Vercherat C.^c, Sarkar A.^a, Grisotto M.^a, Taneja R.^{b, c, e}, Ghaffari S.^{a, b, c, d}

Save all to author list

^a Department of Gene and Cell Medicine, Mount Sinai School of Medicine, New York, NY 10029, United States

^b Black Family Stem Cell Institute, Mount Sinai School of Medicine, New York, NY 10029, United States

^c Department of Developmental and Regenerative Biology, Mount Sinai School of Medicine, New York, NY 10029, United States

^d Department of Medicine, Division of Hematology, Oncology, Mount Sinai School of Medicine, New York, NY 10029, United States

[View additional affiliations](#) ▾

188
Citations in Scopus

21
Views count

[View all metrics](#) >

Cited by 188 documents

Cellular stress signaling activates type-I IFN response through FOXO3-regulated lamin posttranslational modification

Hwang, I., Uchida, H., Dai, Z. (2021) *Nature Communications*

Metabolic and Redox Regulation of Cardiovascular Stem Cell Biology and Pathology

Dudek, J., Kutschka, I., Maack, C. (2021) *Antioxidants and Redox Signaling*

Primed to die: an investigation of the genetic mechanisms underlying noise-induced hearing loss and cochlear damage in homozygous Foxo3-knockout mice

Beaulac, H.J., Gilels, F., Zhang, J. (2021) *Cell Death and Disease*

[View all 188 citing documents](#)

Inform me when this document is cited in Scopus:

[Set citation alert](#) >

Related documents

Find more related documents in Scopus based on:

[Authors](#) > [Keywords](#) >

Introduction. The need for physical activity through sport is of great importance in rehabilitation because it helps in re-formation of the whole personality of the person whose integrity is compromised, trough re-adaptation and socialization. Besides confirming their own power by engaging the remaining capacity, sport contributes to the improvement and establishment of normal human relationships and better adaptation to the impairment. Sport applied in the rehabilitation of persons with impairments, and its aftermath, through recreation and superb sport. Aim of the paper is to show characteristics of the development of sports in persons with impairments in our country through a review of available literature, and the possibility of its application in rehabilitation and beyond. Conclusion. Inclusion of sport activities in the regular program of training of persons with disabilities is justified, but it is inadequately present in our environment. The reasons for that may be found in ign...

Uvod. Potreba za fizičkom aktivnosti kroz sport je od velikog značaja u rehabilitaciji, jer pomaže ponovnom formirajućem celokupne ličnosti cilj je integritet narušen, kroz readaptaciju i resocjalizaciju. Pored potvrđivanja sopstvenih moći, angažovanjem preostalih sposobnosti, sport doprinosi poboljšanju i uspostavljanju normalnih međuljudskih odnosa i boljem prilagodavanju na invaliditet. Sport se primenjuje u rehabilitaciji osoba sa invaliditetom i nakon nje, kroz rekreaciju i vručni sport. Cilj rada je da se kroz pregled dostupne literature prikaže karakteristike razvoja sportske aktivnosti u invaliditetom kod nas, kao i mogućnosti njegove primene u rehabilitaciji i nakon nje. Zaključak: Uključivanje sportskih aktivnosti u redovan program ospozobljavanja osoba sa invaliditetom ima opravdanje, ali je nedovoljno zastupljeno kod nas. Razloge treba tražiti u nepoznavanju koristi koje osoba sa invaliditetom može da ima od njegove primene u ranim fazama rehabilitacije. Neophodno je na svim niv...

Keywords:
sports in persons with impairments / rehabilitation / Paraolympic Games / sport osoba sa invaliditetom / rehabilitacija / Paraolimpijske igre

Source:
Zdravstvena zaštita, 2013, 42, 3, 58-66

Publisher:
Komora zdravstvenih ustanova Srbije, Beograd

Projects:
Effects of the Applied Physical Activity to Locomotor, Metabolic, Psycho-Social and Educational Status of the Population of the Republic of Serbia (RS-47015)

DOI: 10.5937/zz1303058k

ISSN: 0350-3208

[Google Scholar]

Collections
Radovi istraživača / Researcher's publications

All content Effects of the Applied Physical Activity to Locomotor, Metabolic, Psycho-Social and Ec SEARCH Advanced Search

RESEARCH OUTCOMES (132) PROJECTS (1) CONTENT PROVIDERS (0) ORGANIZATIONS (0)

Filters Open Access Results per page: 10 Sort by: Relevance Download Results

Access Mode (1) Clear 132 RESEARCH OUTCOMES, PAGE 1 OF 14

Publication . Article . 2019
Method of topographic inventarization and GPS technology in geospatial modeling

OPEN ACCESS

Authors: Boban Milojkovic; Jasmina Jovanovic;

Persistent Identifiers

DOI: 10.2298/gsgd1802059m

Publication . Article . 2020

Sport u rehabilitaciji osoba sa invaliditetom

Dragana Kljajić; Milivoj Dopsaj; Fadilj Eminović; Goran Kasum;

OPEN ACCESS

Published: 18 Mar 2020 Journal: Zdravstvena zastita, volume 42, pages 58-66 (issn: 0350-3208, Copyright policy)

Publisher: Centre for Evaluation in Education and Science (CEON/CEES)

Country: Serbia

LINK THIS PUBLICATION TO...

CITE THIS PUBLICATION

ADD TO ORCID

ADD ANNOTATION

SUMMARY

Abstract

Introduction. The need for physical activity through sport is of great importance in rehabilitation because it helps in re-formation of the whole personality of the person whose integrity is compromised, trough re-adaptation and socialization. Besides confirming their own power by engaging the remaining capacity, sport contributes to the improvement and establishment of normal human relationships and better adaptation to the impairment. Sport applied in the rehabilitation of persons with impairments, and its aftermath, through recreation and superb sport. Aim of the paper is to show characteristics of the development of sports in persons with impairments in our ...

Read more

Persistent Identifiers

DOI: 10.5937/zz1303058k

Subjects

FREE TEXT KEYWORDS: sports in persons with impairments, rehabilitation, Paraolympic Games, sport osoba sa invaliditetom, rehabilitacija, Paraolimpijske igre, Rehabilitation, medicine.medical_treatment, medicine, Physical medicine and rehabilitation, medicine.medical_specialty, business.industry, business

Related Organizations

University of Belgrade, Faculty of Special Education and Rehabilitation

Serbia

Funded by

MESTD | Effects of the Applied Physical Activity to Locomotor, Metabolic, Psycho-Social and Educational Status of the Population of the Republic of Serbia

Download from

View all 2 versions

rFASPER - Repository of the University of Belgrade, Faculty of Special Education and Rehabilitation

Article . 2013

Provider: rFASPER - Repository of the University of Belgrade, Faculty of Special Education and Rehabilitation

Zdravstvena zaštita

Article

Provider: UnpayWall

Zdravstvena zaštita

Article . 2020

Provider: Crossref

Zdravstvena zaštita

Article

Provider: Microsoft Academic Graph

Entire Document url:<http://rfasper.fasper.bg.ac.rs> country:rs Verbatim search Additional word forms Multi-lingual search Boost open access documents

3,415 hits in 272,828,873 documents

1. (mis)use of alcohol by the young population in Serbia

Author: Jugović, Aleksandar [[claim](#)] ; Sarajlija, Marija [[claim](#)] ; Sarajlija, Adrijan [[claim](#)]**Publisher, Year:** Elsevier France-Editions Scientifiques Médicales Elsevier, Paris, 2010**Source:** European Psychiatry**Document Type:** conferenceObject ; publishedVersion ; [Conference object]**Content Provider:** rFASPER - Repozitorijum Fakulteta za specijalnu edukaciju i rehabilitaciju*rFASPER - Repository of the Faculty of Special Education and Rehabilitation Faculty of Special Education and Rehabilitation* [Detail View](#) | [Email this](#) | [Add to Favorites](#) | [In Google Scholar](#) | [Export Record](#)

2. A new position of scientist in social science ; Aspekti projektne nastave

Author: Kovačević, Jasmina [[claim](#)]**Description:** Context and prerequisites of changes in the conception of scientific and professional development of teacher experts are being discussed, starting from the assumption that a new role of a scientists becomes equal to a role of a social activist...**Publisher, Year:** Univerzitet u Beogradu - Fakultet za specijalnu edukaciju i rehabilitaciju, Beograd, 2008**Source:** Beogradska defektološka škola**Document Type:** article ; publishedVersion ; [Article contribution]**Content Provider:** rFASPER - Repozitorijum Fakulteta za specijalnu edukaciju i rehabilitaciju*rFASPER - Repository of the Faculty of Special Education and Rehabilitation Faculty of Special Education and Rehabilitation* [Detail View](#) | [Email this](#) | [Add to Favorites](#) | [In Google Scholar](#) | [Export Record](#)

3. A square of mathematical knowledge at the children with intellectual disabilities ; Usvojenost matematičkih sadržaja kod dece ometene u intelektualnom razvoju

Author: Japundža-Milisavljević, Mirjana [[claim](#)] ; Mačešić-Petrović, Dragana [[claim](#)]**Description:** This paper is based on evaluation of adoption level of academic terms that included in teaching mathematics. Sample contains 31 young school age participations, booth sexes. During knowledge evaluation numerical marks are taken from school...**Publisher, Year:** Univerzitet u Beogradu - Fakultet za specijalnu edukaciju i rehabilitaciju, Beograd, 2008**Source:** Beogradska defektološka škola**Document Type:** article ; publishedVersion ; [Article contribution]**Content Provider:** rFASPER - Repozitorijum Fakulteta za specijalnu edukaciju i rehabilitaciju*rFASPER - Repository of the Faculty of Special Education and Rehabilitation Faculty of Special Education and Rehabilitation*

Unpaywall и CORE Discovery



Scopus

Search Sources Lists SciVal ↗ ⓘ ⓘ Create account Sign in

Back to results | 1 of 1

Export Download Print E-mail Save to PDF Add to List More... >

KOBSON |View at Publisher|

Applied Physiology, Nutrition and Metabolism • Open Access • Volume 41, Issue 7, Pages 782 - 789 • 14 March 2016

Lactobacillus helveticus Lafti L10 supplementation reduces respiratory infection duration in a cohort of elite athletes: A randomized, double-blind, placebo-controlled trial

Michalickova D.^a, Minic R.^b, Dikic N.^c, Andjelkovic M.^c, Kostic-Vucicevic M.^c, Stojmenovic T.^c, Nikolic I.^c, Djordjevic B.^a

Save all to author list

^a Faculty of Pharmacy, University of Belgrade, Vojvode Stepe 450, Belgrade, 11152, Serbia
^b Department of Research and Development, Institute of Virology, Vaccines and Sera, Torlak, Vojvode Stepe 458, Beograd Belgrade, 11152, Serbia
^c Sports Medicine Association of Serbia, Marsala Tolbuhina 8, Belgrade, 11000, Serbia

27 Citations in Scopus | 30 Views count ⓘ | View all metrics >

Cited by 27 documents

Effect of Probiotic Consumption on Immune Response in Athletes: A Meta-analysis
Tavakoly, R., Hadi, A., Rafie, N. (2021) *International Journal of Sports Medicine*

Probiotics for the prevention of acute respiratory-tract infections in older people: Systematic review
Strauss, M., Mičetić-Turk, D., Pogačar, M.Š. (2021) *Healthcare (Switzerland)*

Effect of multi-strain probiotic supplementation on urti symptoms and cytokine production by monocytes after a marathon race: a randomized, double-blind, placebo study
Tavares-Silva, E., Caris, A.V., Santos, S.A. (2021) *Nutrients*

View all 27 citing documents

Inform me when this document is cited in Scopus:

Set citation alert >

Доступан је рецензијани рукопис рада

Сервиси [Unpaywall](#) и [CORE Discovery](#) преузимају податке директно из институционалног репозиторијума.

[Full text at publisher](#) [Full Text Links ▾](#)

Export ▾ Add To Marked List

1 of 1

Lactobacillus helveticus Lafti® L10 supplementation reduces respiratory infection duration in a cohort of elite athletes: a randomized, double-blind, placebo-controlled trial

By: Michalickova, D (Michalickova, Danica) ¹; Minic, R (Minic, Rajna) ²; Dikic, N (Dikic, Nenad) ³; Andjelkovic, M (Andjelkovic, Marija) ³; Kostic-Vucicevic, M (Kostic-Vucicevic, Marija) ³; Stojmenovic, T (Stojmenovic, Tamara) ³; Nikolic, I (Nikolic, Ivan) ³; Djordjevic, B (Djordjevic, Brizita) ¹

[View Web of Science ResearcherID and ORCID \(provided by Clarivate\)](#)

APPLIED PHYSIOLOGY NUTRITION AND METABOLISM

Volume: 41 Issue: 7 Page: 782-789

DOI: [10.1139/apnm-2015-0541](https://doi.org/10.1139/apnm-2015-0541)

Published: JUL 2016

Document Type: Article

Abstract

A randomized, double-blind, placebo-controlled study was conducted to evaluate if *Lactobacillus helveticus Lafti L10* (Lallemand Health Solutions, Montreal, Que., Canada) supplementation during 14 weeks in winter can influence the duration, severity, and incidence of upper respiratory tract illness (URTI), as well as to monitor different immune parameters in the population of elite athletes. Before and after the treatment, cardiopulmonary testing and self-rated state of moods evaluation (by Profile of Mood States questionnaire) were performed and blood samples were collected. Thirty-nine elite athletes were randomized either to the placebo (n = 19) or the probiotic (n = 20) group. The probiotic group received L. helveticus Lafti L10, 2 x 10(10) Colony Forming Units. Lafti L10 significantly shortened the URTI episode duration (7.25 +/- 2.90 vs. 10.64 +/- 4.67 days, p = 0.047) and decreased the number of symptoms in the probiotic group (4.92 +/- 1.96 vs. 6.91 +/- 1.22, p = 0.035). Severity and incidence of URTI did not differ between the treatments. There were no significant changes in leukocyte subpopulation abundance, transforming growth factor-beta serum levels, level of interleukin-10 secreted from peptidoglycan stimulated peripheral blood mononuclear cells (PBMCs), interferon-gamma level secreted from concanavalin A-stimulated PBMCs or viability/proliferation of PBMCs upon antigen stimulation. Group effect for CD4+/CD8+ ratio was significant ($F_{[1,37]} = 6.99$, p = 0.020, eta² = 0.350); this difference was not significant at baseline, but was evident after 14 weeks (p = 0.02). A significant interaction effect was noted for self-rated sense of vigor ($F_{[1,37]} = 11.76$, p = 0.009, eta² = 0.595). Self-rated sense of vigor increased in the probiotic group (18.5 +/- 4.1 vs. 21.0 +/- 2.6, p = 0.012). Probiotic strain Lafti L10 can be a beneficial nutritional supplement for the reduction of URTI length in elite athletes.

Keywords

Author Keywords: *Lactobacillus*; upper respiratory tract illness (URTI); CD4+/CD8+ratio; POMS

Citation Network
In Web of Science Core Collection

31
Citations
[Create citation alert](#)

All Citations
32 In All Databases
[See more citations](#)

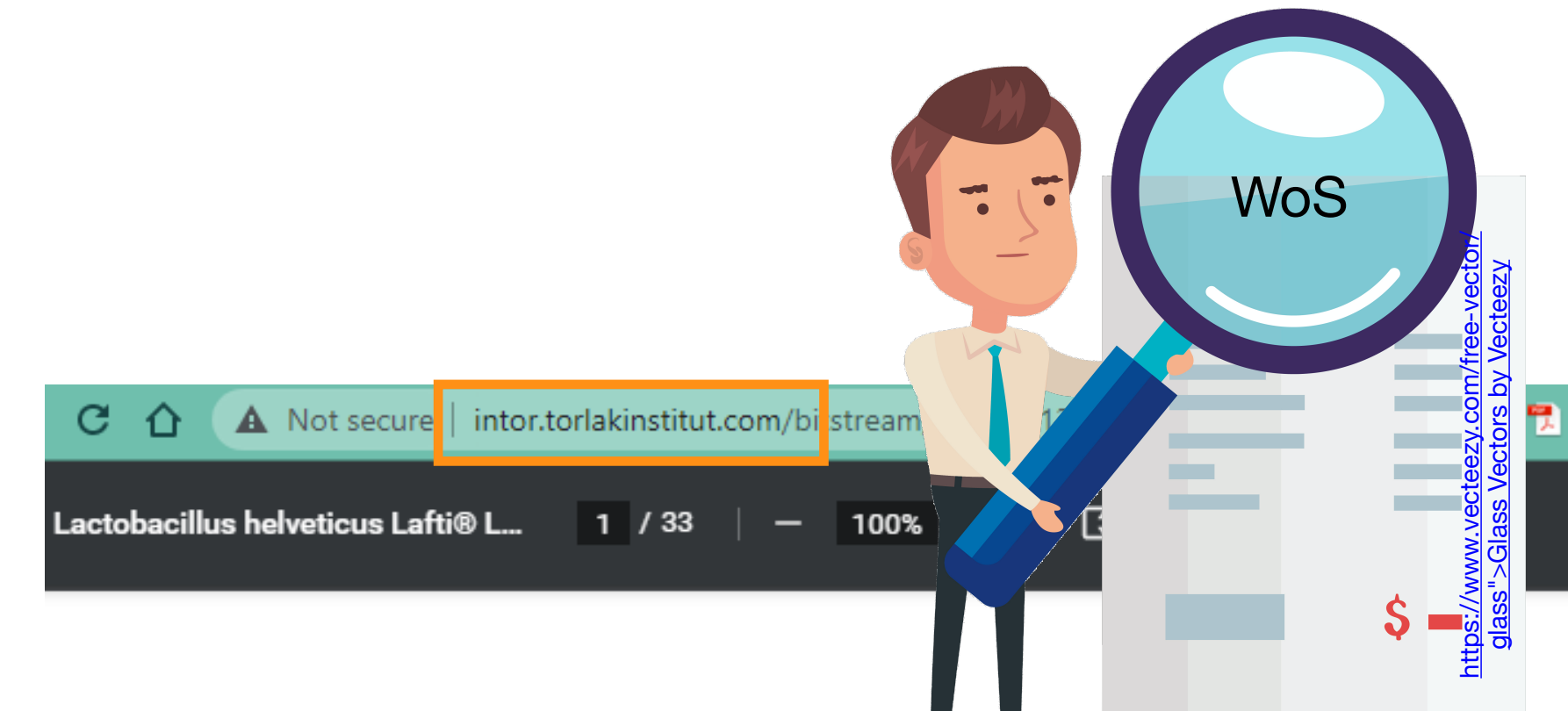
Cited References
36
[View Related Records](#)

You may also like... New

Michishita, R; Jiang, Y; Yamato, H; et al.
The practice of active rest by workplace units improves personal relationships, mental health, and physical activity among workers
JOURNAL OF OCCUPATIONAL HEALTH

Buesing, K; Zeyner, A;

24 ?



This is the peer-reviewed version of the article:

Michalickova, Danica, Rajna Minic, Nenad Dikic, Marija Andjelkovic, Marija Kostic-Vucicevic, Tamara Stojmenovic, Ivan Nikolic, and Brizita Djordjevic. 2016. 'Lactobacillus Helveticus Lafti L10 Supplementation Reduces Respiratory Infection Duration in a Cohort of Elite Athletes: A Randomized, Double-Blind, Placebo-Controlled Trial'. *Applied Physiology, Nutrition, and Metabolism* 41 (7): 782–89. <https://doi.org/10.1139/apnm-2015-0541>.



Articles

About 2,640 results (0.02 sec)

Any time

Since 2021

Since 2020

Since 2017

Custom range...

Sort by relevance

Sort by date

 include patents include citations Create alert

[CITATION] Klinička procena i tretman teškoća u mentalnom razvoju

M Gligorović - 2019 - rferper.fasper.bg.ac.rs

☆ 99 Cited by 38 Related articles >>

[CITATION] Kooperativno učenje: modeli, potencijali, ograničenja

S Antić - 2010 - rferper.fasper.bg.ac.rs

☆ 99 Cited by 36 Related articles >>

[CITATION] Somatopedija

L Stošljević, D Rapaić, S Nikolić - 1990 - rferper.fasper.bg.ac.rs

☆ 99 Cited by 32 Related articles All 2 versions >>

[CITATION] Afaziologija

M Vuković - 2002 - rferper.fasper.bg.ac.rs

☆ 99 Cited by 31 Related articles All 2 versions >>

[CITATION] Razvojni jezički poremećaji

S Golubović - 2016 - rferper.fasper.bg.ac.rs

☆ 99 Cited by 31 Related articles >>

Cochlear implant: Speech and language development in deaf and hard of hearing children following implantation

S Ostojić, S Đoković, N Dimić... - Vojnosanitetski ..., 2011 - rferper.fasper.bg.ac.rs

Background/Aim. Almost 200 cochlear implantations were done in the four centers (two in Belgrade, one in Novi Sad and Niš) in Serbia from 2002 to 2009. Less than 10% of implantees were postlingually deaf adults. The vast majority, ie 90% were pre-and ...

☆ 99 Cited by 29 Related articles All 9 versions >>

[PDF] bg.ac.rs

[CITATION] Fonološki poremećaji

S Golubović - 2017 - rferper.fasper.bg.ac.rs

☆ 99 Cited by 25 Related articles >>

[CITATION] Evaluacija u resocijalizaciji

V Žunić-Pavlović - 2004 - rferper.fasper.bg.ac.rs

☆ 99 Cited by 27 Related articles >>

[CITATION] Atipičan jezički razvoj

N Jovanović-Simić, S Slavnić - 2009 - rferper.fasper.bg.ac.rs

☆ 99 Cited by 22 Related articles >>

Correlation between demographic characteristics, cognitive functioning and functional independence in stroke patients

[PDF] bg.ac.rs

S Arsić, L Konstantinović, F Eminović... - Srpski arhiv za ..., 2016 - rferper.fasper.bg.ac.rs

Introduction It has been assumed that there is causality of the achieved level of functional independence with the degree of preservation of cognitive function in stroke patients.

Demographic characteristics may be important for monitoring the achieved level of ...

☆ 99 Cited by 23 Related articles All 12 versions >>



on:DGCNT http://rfasper.fasper.bg.ac.rs

[Advanced Search](#)[Find a Library](#)

Search results for 'on:DGCNT http://rfasper.fasper.bg.ac.rs'

Open Content

Open Access

Format

- All Formats (3,353)
- Downloadable archival material (1678)
- Downloadable article (1511)
- Book (164)
 - eBook (141)
 - Thesis/dissertation (23)

 Refine Your Search

Author

[Nenad Glumić](#) (203)
[Vesna Žunić-Pavlović](#) (101)

[Branka Jablan](#) (96)
[Aleksandra Đurić](#) (86)

[Branislava Popović](#) (77)
[Show more ...](#)

Year

[2019](#) (288)
[2018](#) (306)

[2017](#) (263)
[2016](#) (290)

[2012](#) (262)
[Show more ...](#)

Language

[Undetermined](#) (3352)
[Serbian](#) (1)

Results 1-10 of about 3,353 (.08 seconds)

Save to: [New List]

Save

1. [Uporedna analiza maloletničke delinkvencije i krivičnopravne reakcije u FBiH i RS u periodu 2001-2007. godine](#)

by Vesna Žunić-Pavlović

Downloadable archival material

Publication: Istraživanja u specijalnoj pedagogiji

Publisher: Beograd: Univerzitet u Beogradu - Fakultet za specijalnu edukaciju i rehabilitaciju 2009

2. [Body structure model characteristics in female students of Faculty of Special Education and Rehabilitation \(FASPER\) measured by the method of multicanal bioelectric impedance](#)

by Miliivoj Dopsaj

Downloadable article

Publication: Fizička kultura

Publisher: Univerzitet u Beogradu - Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja, Beograd 2019

3. [Physical activity of students who are attending FASPER](#)

by Fadiľ Eminović

Downloadable archival material

Publication: Rad saopšten na skupu međunarodnog značaja stampan u izvodu

Publisher: 2016

4. [Articles of FASPER teaching stuff in international scientific journals](#)

by Nenad Glumić

Downloadable article

Publication: Beogradska defektološka škola

Publisher: Univerzitet u Beogradu - Fakultet za specijalnu edukaciju i rehabilitaciju, Beograd 2013

5. [Hiperaktivni oblici ponašanja kod dece sa lakom intelektualnom ometenošću školskog uzrasta](#)

by Branislav Brojčin

Downloadable article

Publication: Pedagogija

Publisher: 2009

6. [Edukacija dece sa autizmom između ekskluzije i inkluzije](#)

by Nenad Glumić

Downloadable archival material

Publication: Dani defektologa Jugoslavije 2002: Zbornik rezimea

Publisher: 2002



<https://www.worldcat.org>

[Advanced Search](#) | [Find a Library](#)

Search

 [Cite/Export](#) [Print](#) [E-mail](#) [Share](#) [Permalink](#)

<< Return to Search Results

 [Add to list](#) [Add tags](#) [Write a review](#)

Rate this item:

Stefan Denda

ORCID ID

 orcid.org/0000-0001-5556-9980

 Print view 

Country

Serbia

Keywords

social geography, tourism
geography, medical geography, life
quality research

Websites

Institutional website

Повезивање публикација депонованих у репозиторијум и ORCID профилу

У институционални репозиторијум су депоноване публикације које нису доступне online, затим су подаци о њима извезени у BibTeX формату и увезени у ORCID.

На овај начин истраживачи могу да формирају своју комплетну библиографију у оквиру ORCID профиле, што је посебно значајно за младе истраживаче који још увек немају радове у међународним часописима и истраживаче у области хуманистичких наука, који углавном објављују радове у зборницима и часописима који се не индексирају у WoS-у и Scopusу.

Works (17)

The North Atlantic Oscillation (NAO), The Arctic Oscillation (AO) and Forest Fires in Lithuania
2017 | book
ISBN: 9788663050624
URL: <http://dais.sanu.ac.rs/handle/123456789/1073>

Source: Stefan Denda

Preferred source

Indicators of competitiveness in tourism: Case of Serbia, Montenegro and FYR Macedonia
2016 | book
ISBN: 9788689949094
URL: <http://dais.sanu.ac.rs/handle/123456789/1075>

Source: Stefan Denda

Preferred source

Proizvodnja i robna razmena grožđa i vina: stanje u svetu i Srbiji (šumadijski region)
Agroekonomika
2016 | journal-article
URL: <http://dais.sanu.ac.rs/handle/123456789/1065>

Source: Stefan Denda

Preferred source

Protected natural assets as a tourist offer of Belgrade
2016 | book
ISBN: 9788683573844
URL: <http://dais.sanu.ac.rs/handle/123456789/1074>

Source: Stefan Denda

Preferred source

Transformation of hotel offer in the Serbian spa resorts:
Present state and perspectives
Programme / HOTELPLAN 2016: The Sixth International Biennial Congress:
Hospitality and Tourism – Interdisciplinary Approach, The College of Hotel
Management, Belgrade, Serbia, November 4th, 2016
2016 | journal-article
URL: <http://dais.sanu.ac.rs/handle/123456789/1072>

Source: Stefan Denda

Preferred source

Sort

Уколико су вам потребне додатне информације, можете се обратити библиотеци Факултета за специјалну едукацију и рехабилитацију
fasper.v@gmail.com

