




---

# ZBORNİK REZIMEA

---



STRUČNO-NAUČNA KONFERENCIJA SA  
MEĐUNARODNIM UČEŠĆEM



DANI DEFEKTOLOGA SRBIJE  
BEOGRAD 20-23.FEBRUAR 2020.



**ZBORNİK REZİMEA**  
STRUČNO-NAUČNA KONFERENCIJA SA  
MEĐUNARODNIM UČEŠĆEM

DANI DEFЕКТОЛОГА SRBIJE  
BEOGRAD 20-23.FEBRUAR 2020.

**DANI DEFEKTOLOGA SRBIJE  
BEOGRAD, 20-23.FEBRUAR 2020.**

***Izdavač***

Društvo defektologa Srbije, Kosovska 8/1, Beograd

***Štampa***

PM plus D.O.O., 22.oktobra 8a, Beograd

***Za organizatora***

Siniša Ranković , predsednik UO Društva defektologa Srbije  
Prof.dr Snežana Nikolić, dekan - FASPER

***Organizatori***

Društvo defektologa Srbije  
Univerzitet u Beogradu – Fakultet za specijalnu edukaciju i rehabilitaciju

***Organizacioni odbor***

Maja Matović  
Željka Trbović  
Milka Leković  
Uroš Šotarević  
dr Stevan Nestorov  
Nebojša Nikolić

***Programski odbor***

Prof.dr Vesna Vučinić  
Prof.dr Nadica Jovanović Simić  
Prof.dr Snježana Sekušak Galešev  
Prof.dr Goran Ajdinski  
Prof. dr Ante Bilić -Prcić  
Prof.dr Gordana Nikolić  
Prof.dr Danica Vasiljević Prodanović  
Prof.dr Irena Stojković  
Prof.dr Goran Jovanić  
Prof.dr Čedo Veljić  
Doc.dr Tamara Kovačević  
Doc.dr Milica Kovačević  
Doc.dr Snežana Ilić  
Doc.dr Zlatko Bukvić  
Doc.dr Bojan Dučić

***Generalni sekretar***

mr Miodrag Nedeljković

***Tehnički sekretar***

Gorana Kiković

***Sekretar za finansije***

Radomir Leković

***Tehnički urednik***

mr Miodrag Nedeljković

**Tiraž 450**

ISBN ~~XXX-XX-XXXXX-XX-X~~

## SENZORNA DIJETA KOD DECE S POREMEĆAJEM IZ SPEKTRA AUTIZMA - ZABLUDE ILI DOKAZI?\*

Aleksandra Bokun<sup>1</sup>, Aleksandra Đurić-Zdravković<sup>2</sup>, Slobodan Banković<sup>2</sup>, Sanja Krstić<sup>2</sup>

<sup>1</sup>OŠ "Sava Jovanović-Sirogojno", Beograd, Zemun

<sup>2</sup>Univerzitet u Beogradu - Fakultet za specijalnu edukaciju i rehabilitaciju, Beograd, Stari Grad

Implementacija senzorne dijete podrazumeva senzornu strategiju koja se često koristi kod dece s poremećajem iz spektra autizma (PSA) u cilju omogućavanja podizanja kvaliteta senzorne obrade i interakcije tokom izvršavanja svakodnevnih zadataka. To se postiže kontrolisanim unosom senzornih nadražaja kako bi se smanjila senzorna defanzivnost. Moglo bi se reći da je to individualizovani plan potpuno prilagođen karakteristikama senzorne obrade u svrhu omogućavanja optimalnog funkcionisanja. Čini je dnevna ili nedeljna lista aktivnosti kojima dete s PSA može da bude angažovano tokom redovnih rutina radi održavanja optimalnog stanja senzornog sistema.

Pre izrade individualizovanog plana neophodno je napraviti procenu sposobnosti koje su relevantne za izradu senzornog profila deteta s PSA. Skrining teškoća senzorne obrade moguće je izvršiti koristeći Dečiji senzorni profil 2 (The Child Sensory Profile 2, Dunn, 2014). Ovim instrumentom vrši se merenje specifikacija senzornih odgovora ispitanika uzrasta od 4 do 14 godina i 11 meseci.

Primena senzorne dijete zahteva planiranje aktivnosti i dosledan monitoring kako bi se, kao krajnji cilj, ostvarila adaptibilna responzivnost.

Nesporno je postojanje pojedinačnih istraživačkih studija koje su istakle pozitivne promene u domenu nekoliko razvojnih oblasti (socijalne veštine, ponašanje u vrtiću, senzorna obrada) primenom senzorne dijete. Neka od istraživanja definišu senzornu dijetu kao intervenciju zasnovanu na praksi, kao što je vežbanje ili potkrepljenje. Ipak, važno je istaći da ova strategija nije navedena u skupini intervencija zasnovanih na dokazima koje podržava Nacionalni razvojni centar za poremećaje iz spektra autizma (National Professional Development Center on Autism Spectrum Disorders, US Department of Education). Zato se u brojnim radovima preporučuje dalje kontinuirano proučavanje primene senzorne dijete, senzornih strategija i funkcionalnih ishoda kvalitetnije senzorne obrade.

**Ključne reči:** senzorna dijeta, senzorna obrada, poremećaj iz spektra autizma

---

\* Rad je nastao kao rezultat istraživanja na projektima „Kreiranje Protokola za procenu edukativnih potencijala dece sa smetnjama u razvoju kao kriterijuma za izradu individualnih obrazovnih programa (179025) i „Socijalna participacija osoba sa intelektualnom ometenošću (179017), koje finansira Ministarstvo prosvete, nauke i tehnološkog razvoja Republike Srbije.