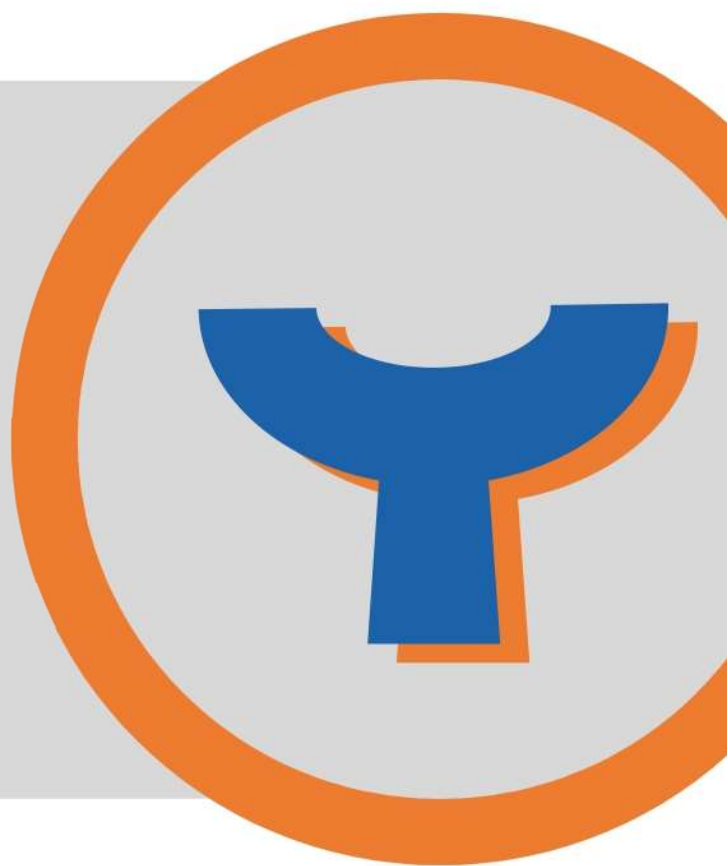


**DANI DEFEKTOLOGA SRBIJE  
STRUČNO-NAUČNA KONFERENCIJA SA  
MEĐUNARODNIM UČEŠĆEM**

**ZBORNİK  
REZİMEA**



**ZLATIBOR, 16-19. FEBRUAR 2023**

# DANI DEFEKTOLOGA SRBIJE ZLATIBOR, 16-19. FEBRUAR 2023.

## **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 Marina Šestić, dekan - FASPER

## **Organizatori**

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

## **Organizacioni odbor**

Maja Matović  
Željka Trbović  
Milka Glavonjić  
Uroš Šotarević  
Svetlana Pešić  
Jasmina Poznanov Dejanov  
Zoran Kovačić

## **Programski odbor**

Prof.dr Daniela Bratković  
Prof.dr Medina Vantić-Tanjić  
Prof.dr Vesna Radovanović  
Doc.dr Marija Maljković  
Prof.dr Gordana Nikolić  
Prof.dr Mirjana Japundža Milisavljević  
Prof.dr Sanja Čopić  
Prof.dr Mirjana Petrović Lazić  
Prof.dr Vesna Vučinić  
Prof.dr Ljubica Isaković  
Prof.dr Danijela Ilić Stošović  
Doc.dr Božidar Filipović:  
Ass. Staša Lalatović:

## **Generalni sekretar**

mr Miodrag Nedeljković

## **Tehnički sekretar**

Gorana Kiković

## **Sekretar za finansije**

Radomir Leković

## **Tehnički urednik**

mr Miodrag Nedeljković

ISBN 978-86-84765-61-3

## PROCENA SENZORNE MODULACIJE

Kristina Jovović, Magdalena-Mia Vušović, Jasna Perović, Aleksandra Bašić

Univerzitet u Beogradu – Fakultet za specijalnu edukaciju i rehabilitaciju

Poremećaj senzorne modulacije odnosi se na poteškoće u regulisanju odgovora na senzorni unos tako da oni nisu prilagođeni situaciji u kojoj se pojedinac nalazi. Teškoće u senzornoj modulaciji mogu da obuhvataju jedan ili više senzornih sistema i ispoljavaju se u tri podtipa: prekomerna čulna osetljivost, nedovoljna čulna osetljivost i čulno traženje. Poremećaj senzorne modulacije prisutan je kako u opštoj, tako i u populaciji osoba sa teškoćama u razvoju. Prema rezultatima brojnih istraživanja, učestalost ovog poremećaja najveća je u populaciji osoba sa autizmom i ADHD-om. U literaturi su opisani različiti instrumenti namenjeni proceni senzorne obrade i modulacije, pomoću kojih se mogu otkriti deficitarne oblasti, ali i utvrditi tipovi senzornog reagovanja ispitanika različitih uzrasnih grupa na određeni stimulus.

Primarni cilj ovog rada jeste da, kroz pregled relevantne literature, opiše instrumente koji se koriste za procenu senzorne modulacije i ukaže na njihov značaj u tretmanu osoba sa teškoćama u ovoj oblasti. Sekundarni cilj odnosi se na isticanje najznačajnijih karakteristika senzorne modulacije kod osoba sa autizmom i ADHD-om i teškoća koje se ispoljavaju u ovom domenu. Uvid u dostupnu literaturu izvršen je pretraživanjem elektronskih baza podataka dostupnih preko Google Scholar-a.

Značaj instrumenata za procenu senzorne modulacije ogleda se u pravovremenom otkrivanju potencijalnih teškoća u ovoj oblasti, kao i pružanju objektivne slike o senzornom funkcionisanju osobe, razumevanju njenih specifičnih potreba i načina reagovanja u različitim kontekstima. Takođe je neophodno ukazati na činjenicu da je veliki broj instrumenata za procenu senzorne modulacije konstruisano u inostranim zemljama, te se kao potencijalni problemi prilikom standardizacije istih izdvajaju nemogućnost ili teškoće prevođenja pojedinih ajtema na maternji jezik.

Ključne reči: senzorna modulacija, procena, autizam, ADHD