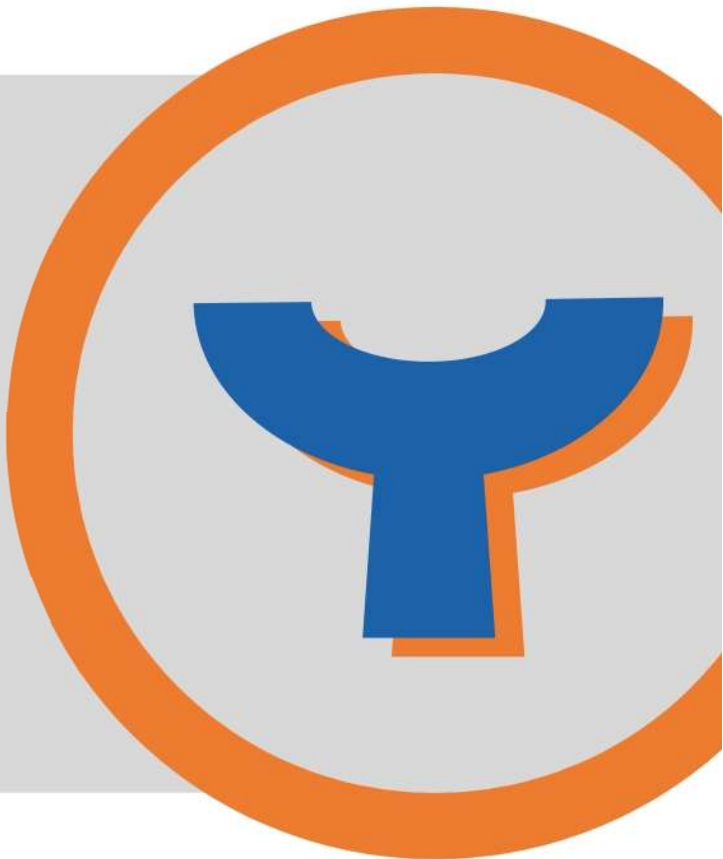


**DANI DEFEKTOLOGA SRBIJE  
STRUČNO-NAUČNA KONFERENCIJA SA  
MEĐUNARODNIM UČEŠĆEM**

**ZBORNIK  
REZIMEA**



**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

## PRIMENA METODA FUNKCIONALNE REORGANIZACIJE I KOGNITIVNO NEUROPSIHOLOŠKOG PRISTUPA U TRETMANU ALEKSije

Željana Sukur<sup>1</sup>, Mile Vuković<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Zavod za psihofiziološke poremećaje i govornu patologiju „Prof.dr Cvetko Brajović”;

<sup>2</sup>Univerzitet u Beogradu – Fakultet za specijalnu edukaciju i rehabilitaciju

Lokalizacija funkcionalnog oštećenja, utvrđivanje neoštećenih moždanih područja, kao i očuvanih veza značajno doprinose izboru odgovarajućeg tretmana afazija. Cilj ove studije je utvrđivanje značaja metoda funkcionalne reorganizacije i kognitivno neuropsihološkog pristupa u tretmanu aleksije. Kvalitativna analiza poremećaja čitanja izvršena je kod pacijenta sa kliničkom dijagnozom čiste aleksije. Dijagnoza je postavljena primenom Bostonskog dijagnostičkog testa za afazije. Na osnovu identifikovanja funkcionalnog oštećenja čitanja strukturiran je program terapije sa ciljem da se evaluira efekat funkcionalne reorganizacije i kognitivno neuropsihološkog pristupa u tretmanu aleksije. Rezultati su pokazali značajno poboljšanje funkcije čitanja. Restituisana je sposobnost prepoznavanja grafema i povezivanja vizuelno i auditivno predstavljene reči. Na osnovu analize i diskusije dobijenih rezultata, može se zaključiti da metod funkcionalne reorganizacije doprinosi stvaranju novih funkcionalnih sistema, a verovatno i novoj neuralnoj organizaciji čitanja. S druge strane, kognitivno neuropsihološki pristup usmerava tretman ka saniranju deficit-a na nivou pojedinih komponenti procesa čitanja.

Ključne reči: čitanje, aleksija, funkcionalna reorganizacija, kognitivno neuropsihološki pristup tretmanu afazija