



# ZBORNIK REZIMEA

## MEDUNARODNA STRUČNO-NAUČNA KONFERENCIJA

DANI DEFEKTOLOGA SRBIJE

ZLATIBOR, 17-20. FEBRUAR 2022.



**ZBORNIK REZIMEA**  
**МЕЂУНАРОДНА СТРУČНО-НАУČНА**  
**KONFERENCIJA**

DANI DEFEKTOLOGA SRBIJE  
ZLATIBOR, 17-20. FEBRUAR 2022.

## DANI DEFEKTOLOGA SRBIJE ZLATIBOR, 17-20. FEBRUAR 2022.

**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  
Zoran Kovačić

**Programski odbor**

prof.dr Ante Bilić Prcić  
prof dr Katarina Pavičić Dokozla  
prof dr Haris Memišević  
prof dr Vesna Vučinić  
prof dr Medina Vantić Tanjić  
prof dr Gordana Nikolić  
prof dr Svetlana Kaljača  
prof dr Tamara Kovačević  
doc dr Zlatko Bukvić  
doc dr Marija Maljković  
doc dr Ivana Sretenović  
doc dr Bojana Drljan  
ass Božidar Filipović

**Generalni sekretar**

mr Miodrag Nedeljković

**Tehnički sekretar**

Gorana Kiković

**Sekretar za finansije**

Radomir Leković

**Tehnički urednik**

mr Miodrag Nedeljković

ISBN-978-86-84765-58-3

## **SKRINING PROCENA AFAZIJA KAO DETERMINANTA PLANIRANJA AFAZIOLOŠKOG TRETMANA**

Mile Vuković<sup>1</sup>, Ljiljana Simić<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Univerzitet u Beogradu – Fakultet za specijalnu edukaciju i rehabilitaciju, <sup>2</sup>Univerzitet u Novom Sadu,  
Medicinski fakultet, Novi Sad, ,

Afaziološki tretman podrazumeva primenu terapijskih postupaka i metoda usmerenih ka restituciji jezičkih sposobnosti i rehabilitaciji ličnosti osoba s afazijom. U ovom radu nastojali smo da istaknemo značaj skrining procene u planiranju afaziološkog tretmana. Prisustvo afazičkog poremećaja često se evidentira na osnovu kliničkog pregleda, identifikovanjem smetnji u govoru i izvršavanju verbalnih naloga. Međutim, detekcija afazičkih simptoma, utvrđivanje prisustva i tipa afazičkog sindroma vrši se primenom test-mernih instrumenata. U tu svrhu koriste se skrining testovi i dijagnostičke baterije testova za afazije. Budući da su dijagnostičke baterije obuhvatne, te da njihova primena traje dugo, takva vrsta ispitivanja je iscrpljujuća za mnoge pacijente, posebno u akutnoj fazi. S obzirom na to, u afaziologiju su uvedeni skrining testovi. Skrining testovi sadrže mnogo manje zadataka, mogu se primeniti u svim fazama oporavka, i kod pacijenata sa različitim stepenom i oblikom afazičkog sindroma. Cilj skrining procene u akutnom periodu je detekcija oštećenih i očuvanih jezičkih modaliteta, što omogućava planiranje i započinjanje ranog rehabilitacionog tretmana. Nadalje, skrining procena može da usmeri afaziologa na primenu dodatnih testova radi detaljnije eksploracije pojedinih aspekata jezičke funkcije. Može se zaključiti da rezultati skrining procene omogućavaju logopedu-afaziologu da oblikuje inicijalni plan i program tretmana. Budući da simptomi afazije često variraju, u akutnoj i subakutnoj fazi skrining procena treba da se izvodi što češće radi praćenja statusa jezičkih funkcija i korigovanja programa afaziološkog tretmana.

Ključne reči: tretman afazija, skrining procena, dijagnostika afazija