



ZBORNİK REZIMEA

**MEĐUNARODNA STRUČNO-NAUČNA
KONFERENCIJA**

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



ZBORNİK REZİMEÄ
MEĐUNARODNA STRUČNO-NAUČNA
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 Prčić
prof dr Katarina Pavičić Dokoza
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

SKRINING PROCENA AFAZIJA KAO DETERMINANTA PLANIRANJA AFAZIOLOŠKOG TRETMANA

Mile Vuković¹, Ljiljana Simić²

¹Univerzitet u Beogradu – Fakultet za specijalnu edukaciju i rehabilitaciju, ²Univerzitet 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