

ULOGA NEUROPSIHOLOGIJE U DIJAGNOSTICI I LEČENJU OSOBA SA EPILEPSIJOM

Marina Malobabić

Univerzitetski klinički centar Niš, Klinika za neurologiju, Niš, Srbija

Kontakt: Marina Malobabić
Bulevar dr Zorana Đindjića 48, 18000 Niš, Srbija
E-mail: marinasudimac@gmail.com

Epilepsija predstavlja neurološko oboljenje koje se javlja kod otprilike 1% svetske populacije. Osim neprovociranih epileptičnih napada, koji su glavna odlika, kod obolelih se javljaju smetnje u kognitivnom funkcionsanju; one koje se tiču pamćenja, koncentracije, egzekutivnih funkcija, vizuokonstruktivne i vizuospacialne smetnje. Takođe, mogu se pojaviti bihevioralne promene u toku trajanja bolesti i/ili nakon operativnog tretmana tipova epilepsije rezistentnih na farmakoterapiju. Cilj ovog rada bio je da ukaže na to da neuropsihološka dijagnostika i neuropsihologija kao nauka daju veoma vredan doprinos dijagnostičkom procesu i da mogu poslužiti kao alat za ispitivanje lokalizacije i/ili lateralizacije oštećenja mozga, za određivanje težine kognitivnog deficit-a, kao i za praćenje bolesti i lečenja. Na taj način poboljšava se kvalitet i bezbednost tretmana obolelih od epilepsije, a doprinosi se i daljem otkrivanju neuropsiholoških komorbiditeta i njihovoj rehabilitaciji.

Acta Medica Medianae 2024; 63(4): 91–97.

Ključne reči: neuropsihološka procena, hirurgija epilepsije, kognitivna disfunkcija

"This work is licensed under a Creative Commons Attribution 4.0 International (CC BY 4.0) Licence".