

KAPGRASOV SINDROM U SKLOPU ORGANSKOG POREMEĆAJA SA SUMANUTOŠĆU

Zoran Jovanović¹, Jasmina Lazarević¹, Srđan Milovanović², Vesela Radonjić³, Dušan Đurić⁴, Sladan Stojilković⁵

¹Opšta bolnica, Šabac

²Klinika za psihijatriju, Klinički centar Srbije, Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu, Beograd

³Fakultet medicinskih nauka, Univerzitet u Kragujevcu, Kragujevac; Agencija za lekove i medicinska sredstva Srbije, Beograd

⁴Fakultet medicinskih nauka, Univerzitet u Kragujevcu, Kragujevac; Institut za rehabilitaciju, Beograd

⁵Apoteka „Otho-Medicalpharm“, Kragujevac

SAŽETAK

Kapgrasov sindrom je sadržajni poremećaj mišljenja koji se karakteriše pogrešnim prepoznavanjem bliskih osoba (zamena identiteta), tj. nepokolebljivim ubeđenjem da se u obličju poznatog krije dvojnik, varalica.

U radu je prikazana bolesnica stara 81 godinu, opozicionog stava, povremeno psihomotorno agitirana, verbalno agresivna prema dvojniku i deci jer su joj „zamenili muža“. Verbalizovala je suicidalne ideje i tendencije jer nije mogla da podnese zajednički život sa strancem. Nesigurna temporospacijalna orijentacija, distrakcija pažnje, mnestički deficit, disforičnost, labilan afekat i globalna redukcija dinamikama registrovali su se kao pridruženi simptomi. Bolesnica i njena porodica su odbili hospitalizaciju zbog čega su sprovedene ambulantne dijagnostičke procedure (CT pregled glave, psihološka eksploracija i laboratorijske analize) i uvedena je farmakoterapija (risperidon, lorazepam), sa kontrolama u petodnevnim intervalima. Uz primenu terapije došlo je do poboljšanja u prepoznavanju supruga, sa povremenom, kratkotrajnom ambivalencijom i sledstvene redukcije anksioznosti ali uz perzistiranje spaciotemporalne dezorijentacije, distrakcije pažnje i memorijskog deficita. Razmatrano je i uvodjenje lekova za terapiju demencije.

Heteroanamnestički podaci, neurološki i psihijatrijski status ukazivali su na to da se deluzija zamene identiteta kod bolesnice razvila u sklopu složenog psihoorganskog sindroma. Potrebna su dalja istraživanja ovog oboljenja kako bi se došlo do efikasnijih mera lečenja ali i potpunijih saznanja o neuropsihološkim modelima facijalne rekognicije.

Ključne reči: Kapgrasov sindrom; sumanutosti; delirijum, demencija, amnestički, kognitivni poremećaji.