

## ABSCES VELIKOG MOZGA KAO OTOGENA KOMPLIKACIJA – PRIKAZ SLUČAJA

Ljiljana Erdevički<sup>1</sup>, Ljubomir Krstić<sup>2</sup>, Branislav Belić<sup>1</sup>, Jasmina Stojanović<sup>1</sup>, Ivan Milojević<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Klinika za otorinolaringologiju,

<sup>2</sup>Centar za neurohirurgiju, Klinički centar "Kragujevac", Kragujevac

### SAŽETAK

*Absces velikog mozga je posle meningitisa najčešća endokranijalna otogena komplikacija. Komplikacije su češće kod hroničnih gnojnih zapaljenja srednjeg uva, naročito sa holesteatomom. Mortalitet je i danas alarmantno visok 18–31%, a do otkrivanja antibiotika bio je 76%. Upotrebom kompjuterizovane tomografije i magnetne rezonance dijagnoza je brža i preciznija.*

*Prikaz slučaja. – Muškarac, star 55 godina, penzioner, primljen na neurologiju zbog slabosti desne polovine tela i nepovezanog govora. Tegobe počele dve nedelje ranije sa glavoboljom, nagonom na povraćanje i otežanim govorom. Simptomi su nespecifični i dijagnoza nije bila postavljena u ovom stadijumu. Na kompjuterizovanoj tomografiji endokranijuma, temporalno, uočena heterogena inkapsulirana formacija promera 22mm. Preveden na neurohirurgiju gde je potom urađena kraniotomija i evakuacija abscesa. Po završenom neurohirurškom lečenju na ORL klinici je urađena radikalna timpanomastoidektomija. Otpušten kući urednog otoskopskog nalaza, nešto usporeniji, disfazičan sa dominantnom senzornom komponentom.*

*Otogene komplikacije su i danas relativno česte i pored otkrića antibiotika i mogućnosti rane dijagnostike zahvaljujući upotrebi kompjuterizovane tomografije i magnetne rezonance. Adekvatna antibiotska terapija i radikalni hirurški tretman omogućavaju ishod sa preživljavanjem.*

**Ključne reči:** absces mozga; otitis media; holesteatom.