

ABSCES VELIKOG MOZGA KAO OTOGENA KOMPLIKACIJA – PRIKAZ SLUČAJA

Ljiljana Erdevički¹, Ljubomir Krstić², Branislav Belić¹, Jasmina Stojanović¹, Ivan Milojević¹

¹Klinika za otorinolaringologiju,

²Centar 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.