

RANI VAZOSPAZAM NAKON SPONTANOG SUBARAHNOIDALNOG KRVARENJA: PRIKAZ SLUČAJA

*Slavko Živković¹, Jovan Ilić¹, Vesna Stokanović², Radisav Mitić¹,
Bojan Stanojević¹, Marija Đorđević³*

¹Univerzitetski klinički centar Niš, Klinika za neurohirurgiju, Niš, Srbija

²Univerzitetski klinički centar Niš, Klinika za radiologiju, Niš, Srbija

³Univerzitet u Nišu, Medicinski fakultet, Niš, Srbija

Kontakt: Jovan Ilić
Vizantijski bulevar 112/12, 18000 Niš, Srbija
E-mail: jovanilic94@gmail.com

Rani cerebralni vazospazam javlja se u roku od 48 sati nakon ruptуре aneurizme, a može se potvrditi angiografskim snimanjem i obično ima loš ishod. Prikazani bolesnik imao je klinički simptomatski rani cerebralni vazospazam, otkriven u roku od nekoliko sati nakon krvarenja iz aneurizme prednje komunikantne arterije. Neurohirurški tim odlučio se za kasniju operaciju, tačnije 18 dana nakon ruptуре aneurizme, jer je bolesnik tada davao kliničke znake popuštanja cerebralnog vazospazma. Urađena je desna pterigoidna kraniotomija. Aneurizma je isključena iz cirkulacije pomoću klipa, bez ikakvih incidenata. Prilikom lečenja bolesnika koji imaju kliničke znake ranog cerebralnog vazospazma, mesto ruptуре aneurizme treba, što je pre moguće, verifikovati angiografskim snimanjem, dok treba pažljivo i propisno razmotriti odgovarajući modalitet lečenja.

Acta Medica Medianae 2022;61(1):79-84.

Ključne reči: cerebralni vazospazam, aneurizma prednje komunikantne arterije, hirurški klip