

SLOBODNE TEME

33. PRIMENA FIBRINOLITIČKE TERAPIJE KOD BOLESNIKA SA AKUTNIM ISHEMIČNIM MOŽDANIM UDAROM U KLINIČKOM CENTRU KRAGUJEVAC

Bošković-Matić T¹, Tončev G^{1,2}, Marković M¹.

¹Klinika za neurologiju, Klinički centar Kragujevac

²Medicinski fakultet, Univerzitet u Kragujevcu

UVOD. Sistemska trombolitička terapija u prva 3 sata od nastanka akutnog ishemičnog moždanog udara (AIMU) značajno poboljšava ishod bolesti. Pokazano je da pacijenti koji su tretirani fibrinolitičkom terapijom imaju najmanje 30% više šansi za minimalnu, ili da budu bez funkcionalne onesposobljenosti posle 3 meseca, od onih pacijenata koji nisu primili navedenu terapiju. Ova terapija je odobrena za tretman AIMU u Americi 1996.godine, a u najvećem broju evropskih zemalja 2002.godine. U Srbiji je prvi put primanjena februara 2006, a u KC Kragujevac maja 2006.godine.

CILJ RADA je prezentacija naših (KC Kragujevac) iskustava kod pacijenata sa AIMU koji su primili fibrinolitičku terapiju.

METODE. SETIS je prospektivna, otvorena, multicentrična, opservaciona studija koja obuhvata pacijente koji su u Srbiji primili fibrinolitičku terapiju. Pacijenti iz Kragujevca (10) koji su primili ovu terapiju su deo studije.

ZAKLJUČAK. Naši rezultati su pokazali bolji oporavak bolesnika sa AIMU koji su primili fibrinolitičku terapiju.

Ključne reči: akutni ishemični moždani udar, fibrinolitička terapija