

S A D R Ž A J

UVOD.....	6
1. CILJ RADA.....	7
2. RAZRADA PREDMETA RADA.....	8
2.1. Definicija i osnovna klasifikacija moždanog udara.....	8
2.1.1. Tromboze venskih sinus-a mozga.....	9
2.1.2. Cerebrovaskularni poremećaji kičmene moždine.....	9
2.2. Vaskularizacija mozga.....	10
2.3. Patologija krvnih sudova mozga.....	11
2.4. Patofiziologija ishemije mozga	11
2.5. Faktori rizika za nastanak moždanog udara.....	12
2.6. Klinička slika akutnog ishemijskog moždanog udara.....	14
2.6.1. Tranzitorni ishemični atak.....	14
2.7. Dijagnostika akutnog ishemijskog moždanog udara.....	16
2.7.1. Anamneza i neurološki pregled.....	16
2.7.2. Vizuelizacija moždane ishemije.....	17
2.7.3. Neurovaskularne metode (angiografija).....	17
2.7.4. Druge metode.....	17
2.8. Lečenje akutnog ishemijskog moždanog udara.....	18
2.8.1. Protokol za AIMU u angio Sali – neurointerventna radiologija.....	20
2.8.1.1. Preporuke za mehaničku ekstrakciju tromba.....	20

2.9. Lečenje AIMU "Sistemom za ishemski moždani udar.....	21
2.10. Uloga diplomirane medicinske sestre u zbrinjavanju bolesnika sa moždanim udarom u hospitalnim uslovima.....	22
2.10.1. Sekundarna prevencija.....	23
3. METODOLOGIJA ISTRAŽIVANJA.....	25
4. REZULTATI I DISKUSIJA	27
5. ZAKLJUČAK.....	38
6. PREDLOG MERA.....	40
 LITERATURA.....	 41
 PRILOZI.....	 42