

SADRŽAJ

| | | |
|----------|---|----|
| 1. | UVOD | 3 |
| 1. | ANATOMIJA CENTRALNOG NERVOG SISTEMA | 5 |
| 1.1. | Anatomske varijacije i značaj | 9 |
| 1.2. | Venska drenaža | 12 |
| 2. | PATOFIJOLOGIJA MOŽDANE CIRKULACIJE | 13 |
| 3. | ISHEMIJSKI CEREBROVASKULARNI INSULT | 15 |
| 1.1. | Epidemiologija i patofiziologija ishemijskog cerebrovaskularnog insulta | 15 |
| 1.2. | Patofiziologija CVI | 17 |
| 1.3. | Klasifikacija | 18 |
| 1.1.1. | Tranzitorni ishemijski atak | 20 |
| 1.1.2. | Ishemijski cerebrovaskularni insult | 20 |
| 1.1.2.1. | Procjena akutnog ishemijsko cerebrovaskularnog insulta | 21 |
| 1.2. | Dijagnostikovanje cerebrovaskularnog insulta | 22 |
| 4. | REHABILITACIJA PACIJENATA NAKON ISHEMIJSKOG CEREBROVASKULARNOG INSULTA | 27 |
| 1.3. | Rehabilitacione aktivnosti | 32 |
| 1.4. | Fizikalna terapija (kineziterapija) | 33 |
| 1.4.1. | Vježbe disanja | 35 |
| 1.4.2. | Vježbe koordinacije | 37 |
| 1.4.3. | Vježbe ravnoteže | 39 |
| 1.4.4. | Vježbe jačanja | 40 |
| 1.4.5. | Vježbe istezanja | 41 |
| 1.4.6. | Vježbe relaksacije | 42 |
| 1.4.7. | Vježbe fine motorike (radna terapija) | 45 |
| 5. | ZAKLJUČAK | 49 |
| 6. | LITERATURA | 51 |