

SADRŽAJ

1. UVOD	6
1.1. Srce kao dio kardiovaskularnog sistema	9
1.2. Građa srčanog zida	10
1.3. Nutritivni krvni sudovi srca	111
2. KARDIOVASKULARNE BOLESTI (KVB).....	122
2.1. Klasifikacija kardioloških oboljenja	144
2.1.1. Srčani udar	155
2.1.2. Moždani udar	166
2.1.3. Povišen arterijski krvni pritisak	177
2.2. Kardiovaskularne bolesti u svijetu i Evropi	199
2.3. Prevencija kardioloških oboljenja	20
2.4. Uloga kardiovaskularne rehabilitacije	222
2.5. Resursi za provođenje kardiološke rehabilitacije	233
2.6. Stanja kod kojih je obavezna kardiovaskularna rehabilitacija	244
2.7. Stacionarni tip rehabilitacije	266
3. CILJ ISTRAŽIVANJA	288
4. METODOLOGIJA	299

5. REZULTATI I DISKUSIJA	30
5.1. Podaci o ukupnom broju oboljelih i liječenih pacijenata	30
5.2. Podaci o vodećim uzrocima smrtnosti pacijenata	355
6. ZAKLJUČAK	398
7. LITERATURA	409