

## S A D R Ž A J

1. UVOD.....	5
1.1. Anatomija srca.....	6
1.2. Sprovodni sistem srca.....	9
1.3. Anatomija aorte .....	10
1.4. Stanja koja zahtijevaju kardiohiruršku operaciju .....	11
1.4.1. Bolesti srčanih zalistaka.....	11
1.4.2. Ishemijska bolest srca .....	12
1.4.3. Disekcija aorte .....	12
1.4.4. Urođene srčane mane.....	13
1.5. Kardiohirurške operacije .....	13
1.5.1. Hirurška revaskularizacija srca.....	14
1.5.2. Operacija srčanog zaliska .....	14
1.5.3. Hirurgija ascedentne aorte .....	16
1.6. Vantjelesni krvotok .....	17
2. CILJ RADA .....	18
3. POSTOPERATIVNO PRAĆENJE KARDIOHIRURŠKOG PACIJENTA .....	19
3.1. Transport i prijem pacijenta u kardiohiruršku jedinicu intenzivnog liječenja .....	19
3.2. Kliničko praćenje pacijenta .....	21
3.2.1. Tjelesna temperatura.....	22
3.2.2. Neurološki status .....	22
3.2.3. Torakalni drenovi .....	22
3.2.4. Hirurška rana i bol .....	23
3.2.5. Unos i gubitak tečnosti .....	23
3.3. Laboratorijsko praćenje pacijenta .....	23
3.4. Tehničko praćenje pacijenta.....	24
4. INVAZIVNI HEMODINAMSKI MONITORING .....	24
4.1. Praćenje funkcije respiratornog sistema.....	25
4.1.1. Oksigenacija .....	25
4.1.2. Kapnografija i kapnometrija.....	26