

S A D R Ž A J

1.	UVOD	1
1.1.	Poremećaji srčanog ritma	1
1.2.	Etiologija	2
1.2.1.	Kardiološka oboljenja.....	2
1.2.2.	Ostala oboljenja.....	2
1.2.3.	Opši uzroci	2
1.3.	Patogeneza aritmija	3
1.3.1.	Poremećaji stvaranja impulsa	3
1.3.2.	Poremećaji širenja impulsa.....	5
1.3.3.	Složeni poremećaji stvaranja i širenja impulsa.....	7
1.4.	Simptomatologija srčanih aritmija	8
1.5.	Klasifikacija aritmija	8
1.5.1.	Sinusna bradikardija	8
1.5.2.	Sinusna tahikardija	9
1.5.3.	Paroksizmalna supraventrikularna tahikardija.....	10
1.5.4.	Fibrilacija atrija	11
1.5.5.	Undulacija atrija	13
1.5.6.	Atrialne ekstrasistole	14
1.5.7.	Ventikularne ekstrasistole	15
1.5.8.	Paroksizmalna ventrikularna tahikardija	16
1.5.9.	Atrioventrikulacijski blok.....	17
1.6.	Dijagnostika srčanih poremećaja.....	19
1.6.1.	Elektrokardiogram.....	19
1.6.2.	Holter test	20
1.6.3.	Ergometrija.....	20
1.6.4.	UZ-srca	21
1.7.	Liječenje	21
1.7.1.	Antiaritmici	21
1.8.	Elektrokonverzija	23
1.8.1.	Podjela elektrokonverzije	23
1.8.2.	Indikacija za elektrokonverziju	24
1.8.3.	Komplikacije elektrokonverzije	24
1.8.4.	Antikoagulantna priprema za elektrokonverziju	25

1.8.5.Postupci pri elektrokonverziji.....	25
1.8.6.Priprema pacijenta za elektrokonverziju	27
1.8.7.Izvođenje elektrokonverzije	28
2.CILJ RADA.....	31
3.PODRUČJE ISTRAŽIVANJA, MATERIJAL I METODE	31
3.1.Područje.....	31
3.2.Materijal	31
3.3.Metode.....	31
4.REZULTATI.....	32
5.DISKUSIJA.....	39
6.ZAKLJUČAK	40
7.LITERATURA.....	41