

S A D R Ž A J

1.UVOD	4
1.1. ANATOMIJA VENSKOG SISTEMA DONJIH EKSTREMITETA	5
1.2. POVRŠINKSI VENSKI SISTEM.....	6
1.3. DUBOKI VENSKI SISTEM.....	7
1.4. KOMUNIKANTNE VENE (PERFORANTNE)	7
2. HRONIČNI VENSKI ULKUS	8
2.1. HRONIČNA VENSKA ULCERACIJA	10
2.2. PODJELA VENSKIH ULCERACIJA.....	10
3. EPIDEMIOLOGIJA, ETIOLOGIJA I ETIOPATogeneZA VENSKOG ULKUSA	14
4. KLASIFIKACIJA VENSKOG ULKUSA I KLINIČKI ZNACI.....	15
4.1. KLINIČKI ZNACI	15
4.2. FAKTORI RIZIKA	20
5. DIJAGNOSTIČKI POSTUPCI.....	22
5.1. DIFERENCIJALNA DIJAGNOZA.....	26
6. LIJEČENJE HRONIČNOG VENSKOG ULKUSA	27
6.1. NEOPERATIVNA TERAPIJA (MEDIKAMENTOZNA).....	27
6.3. SKLEROZANTNA TERAPIJA.....	29
6.4. HIRURŠKO LIJEČENJE.....	30
6.5. KOMPRESIVNA TERAPIJA.....	30
6.6. NJEGA OKOLNE KOŽE ULKUSA	35
6.7. HIPERBARIČNA OKSIGENOTERAPIJA U LIJEČENJU HRONIČNOG VENSKOG ULKUSA.....	37
6.8. TERAPIJA NEGATIVnim PRITISKOM U LIJEČENJU HRONIČNOG VENSKOG ULKUSA.....	40
7. PREVENCIJA HRONIČNOG VENSKOG ULKUSA.....	43
8. ZAKLJUČAK	44
9. LITERATURA	45