

SADRŽAJ

<i>UVOD</i>	4
1. <i>LEUKEMIJE</i>	5
1.1. Epidemiologija leukemija	5
1.2. Etiologija	5
1.3. Podjela leukemija.....	5
1.3.1. <i>Hronične leukemije</i>	6
1.3.1.1. <i>Hronična mijeloidna (granulocitna) leukemija</i>	6
1.3.1.2. <i>Hronična limfocitna leukemija</i>	7
1.3.2. <i>Akutne leukemije</i>	7
1.3.3. <i>FAB klasifikacija akutnih leukemija</i>	7
1.3.3.1. <i>Etiopatogeneza</i>	8
1.3.3.2. <i>Klinička slika akutnih leukemija</i>	9
1.3.3.3. <i>Karakteristike pojedinih tipova akutnih leukemija</i>	9
2. <i>AKUTNA LIMFOCITNA LEUKEMIJA</i>	10
2.1. Učestalost ALL-a	10
2.2. Etiologija ALL-a.....	11
2.3. Klasifikacija	11
2.4. Imunofenotipske osobine ALL	12
2.4.1. <i>B-ALL</i>	13
2.4.2. <i>T-ALL</i>	15
2.5. Citogenske osobine ALL.....	16
2.6. Klinička slika	16
2.7. Razlike između AML i ALL.....	17
3. <i>LABORATORIJSKI PREGLEDI KOD ALL</i>	18
3.1. Citohemijske osobine ALL	19
4. <i>LEČENJE ALL</i>	20
4.1. Hemoterapija.....	20
4.2. Postremisiona terapija	23
4.3. Terapija održavanja	23
4.4. Transplatacija koštane srži	23
4.5. Terapija leukemije CNS (neuroleukemije)	24
4.6. Liječenje ALL sa visokim dozama citostatika	24
4.7. Recidiv ALL.....	24
5. <i>PROGNOZA KOD ALL</i>	25
ZAKLJUČAK.....	26
<i>Bibliografija:</i>	27