

SADRŽAJ

UVOD	4
1 LEUKEMIJE	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 AKUTNA LIMFOCITNA LEUKEMIJA	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 LABORATORIJSKI PREGLEDI KOD ALL	18
3.1. Citohemijske osobine ALL.....	19
4 LEČENJE ALL	20
4.1. Hemoterapija.....	20
4.2. Postremisiona terapija.....	23
4.3. Terapija održavanja.....	23
4.4. Transplantacija 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 PROGNOZA KOD ALL	25
ZAKLJUČAK	26
Bibliografija:	27