

SADRŽAJ

1. UVOD	1
1.1. DEFINICIJA ASTME.....	1
1.2. PATOGENEZA ASTME	2
1.3. KLASIFIKACIJA ASTME	5
1.3.1. KLASIFIKACIJA ASTME PREMA ETIOLOGIJI	5
1.3.2. KLASIFIKACIJA ASTME PREMA TEŽINI KLINIČKE SLIKE.....	5
1.4. DIJAGNOSTIČKE METODE ASTME	7
1.4.1. TESTOVI PLUĆNE FUNKCIJE	7
1.4.2. FARMAKODINAMSKI TESTOVI.....	8
1.4.3. IMUNOLOŠKI TESTOVI	8
1.4.4. RENTGENOGRAM PLUĆA	9
1.4.5. PRICK - KOŽNI TEST	9
1.4.5.1. IZVOĐENJE PRICK TESTA	10
1.4.5.2. OČITAVANJE I MJERENJE KOŽNE REAKCIJE NAKON PRICK TESTA ..	10
1.4.5.3. KOMPLIKACIJE PRICK TESTA.....	10
1.5. KLINIČKA SLIKA ASTME	11
1.5.1. ASTMA KOD DOJENČETA I MALOG DJETETA	11
1.5.2. ASTMA U PREDŠKOLSKOG I ŠKOLSKOG DJETETA	12
1.6. LIJEČENJE ASTME	14
1.6.1. PROTUUPALNI LIJEKOVI.....	14
1.6.2. BRONHODILATATORI	15
1.6.3. KOMBINIRANI LIJEKOVI SA PROTUUPALNIM I BRONHODILATATIVNIM KOMPONENTAMA	16
1.6.4. CILJ LIJEČENJA	16
1.6.5. INHALACIJSKA TERAPIJA	17
1.6.6. IMUNOTERAPIJA U LIJEČENJU ASTME.....	22
1.7. LIJEČENJE ASTMATSKOG NAPADA	23
1.8. ASTMA ŠKOLA.....	26
1.8.1. PEF MJERAČ	28
1.8.2. VJEŽBE DISANJA.....	29
1.8.3. KLIMATSKO LIJEČENJE U ZBRINJAVANJU ASTME	30

2. CILJ ISTRAŽIVANJA.....	31
3. MATERIJAL I METODE ISTRAŽIVANJA.....	32
3.1. MATERIJAL	32
3.2. METODE	32
4. REZULTATI ISTRAŽIVANJA	33
4.1. ISAC STUDIJA ZA PSŽ	33
4.2. RETROSPEKTIVNA ANALIZA PACIJENATA LIJEČENIH NA DJEČJEM ODJELU OŽB POŽEGA.....	34
5. RASPRAVA.....	38
6. ZAKLJUČAK.....	39
LITERATURA	40