

SADRŽAJ

1.	UVOD	1
1.1.	DEFINICIJA	1
1.2.	KLASIFIKACIJA	2
1.3.	EPIDEMIOLOGIJA	3
1.4.	ETIOLOGIJA I PATOGENEZA	4
1.4.1.	Etiologija	4
1.4.2.	Patogeneza	6
1.5.	KLINIČKA SLIKA	10
1.5.1.	Astma u dojenčeta i malog djeteta	10
1.5.2.	Astma u predškolskog i školskog djeteta	12
1.5.3.	Status astmatikus	15
1.6.	DIJAGNOZA BRONHALNE ASTME	17
1.6.1.	Anamneza	17
1.6.2.	Fizikalni pregled	18
1.6.3.	Laboratorijski testovi	19
1.6.4.	Rendgenski nalazi	20
1.6.5.	Testovi plućne funkcije	20
1.6.6.	Alergološki testovi	22
1.6.6.1.	Alergološki kožni testovi	23
1.6.6.2.	Bronhoprovokativni testovi	24
1.7.	DIFERENCIJALNA DIJAGNOZA	25
1.8.	TERAPIJA BRONHALNE ASTME	26
1.8.1.	Simptomatskilijekovi u terapiji bronhalne astme	27
1.8.2.	Osnovni lijekovi u terapiji bronhalne astme	28
1.8.3.	Terapija akutnog napada astme	28
1.8.4.	Dugotrajno zbrinjavanje astme (kontrola astme)	29
1.8.5.	Komplikacije terapije	32
1.8.6.	Edukacija pacijenata	32

1.9.	PROGNOZA ASTME	34
2.	CILJEVI ISTRAŽIVANJA	35
3.	MATERIJAL I METODE ISTRAŽIVANJA	36
4.	REZULTATI ISTRAŽIVANJA	37
5.	DISKUSIJA	46
6.	ZAKLJUČCI	49
7.	LITERATURA	50