

Szemere Pál – Nékám Kristóf (szerk.)

Gyakorlati allergológia



Springer

Tartalom

Köszönetnyilvánítás	11
Előszó	13
1. Az allergia patomechanizmusa (Szemere Pál)	15
2. Asthma (Berta Gyula)	30
2.1. Légúti patológia asthmában	30
2.1.1. A kóros légúti patológia és a légzés károsodásának összefüggése	31
2.1.2. Az asthma definíciója	32
2.2. Az asthma epidemiológiája	33
2.2.1. Prevalencia	33
2.2.2. Mortalitás	33
2.2.3. Hazai epidemiológiai adatok	34
2.3. Az asthma kialakulásához és az asthmás epizód kiváltásához vezető tényezők	34
2.3.1. Prediszponáló faktorok	34
2.3.2. Járványos faktorok	36
2.3.3. Asthmás epizódot (exacerbatiót) kiváltó faktorok (triggerek)	37
2.4. Az asthma prevenciója	38
2.4.1. Primer prevenció	38
2.4.2. Szekunder prevenció	38
2.5. Az asthma diagnosztikája és osztályozása	39
2.5.1. Diagnosztika	39
2.5.2. Az asthma osztályozása súlyossági fokozat szerint	43
2.6. Az asthma gyógyítása	44
2.6.1. Betegoktatás elve	45

2.6.2.	Az állapot súlyosságának felmérése	45
2.6.3.	A beteg megóvása az asthmatriggerektől	45
2.6.4.	A tartós gyógykezelés eszköztára	45
2.6.5.	Az asthma gyógykezelésének megtervezése és gyakorlata	50
2.6.6.	Az akut asthmás roham otthoni kezelése	52
2.6.7.	Az asthma terápiája terhességben	53
2.7.	Az asthmás betegek gondozása	54
2.7.1.	Betegoktatás	54
3.	Rhinitisek (Herjavec Irén)	56
3.1.	Az orrlégzés élettana	56
3.2.	Patomechanizmus	56
3.3.	A rhinitisek osztályozása és jellemzése	59
3.3.1.	Allergiás rhinitis	59
3.3.2.	Infekciós rhinitis	62
3.3.3.	Egyéb rhinitisek	62
3.4.	A rhinitisek elkülönítő diagnosztikája	64
3.5.	A rhinitisek diagnosztikája	65
3.6.	Az allergiás rhinitis kezelése	68
3.6.1.	Allergéneliminálás	69
3.6.2.	Gyógyszeres terápia	69
3.6.3.	Specifikus immunterápia (SIT)	74
3.7.	A rhinitis kezelésének elve (lépcsőzetes felépülése)	75
4.	Allergiás bőrbetegségek (Hunyadi János)	77
4.1.	Bevezető	77
4.1.1.	Allergia	77
4.1.2.	Pseudoallergia	77
4.1.3.	Az immunreakciók osztályozása	78
4.2.	Urticaria	79
4.2.1.	Az urtica kifejlődésének patomechanizmusa	80
4.2.2.	A betegség megjelenésének formái. Urticaria- fajták	84
4.2.3.	Az urticariás beteg kivizsgálása	93
4.2.4.	Az urticaria kezelése	95
4.3.	Atopiás dermatitis	97
4.3.1.	Etiológia	98
4.3.2.	Klinikai tünetek	101
4.3.3.	A diagnózis felállítása	102

4.3.4. Elkülönítő diagnózis	102
4.3.5. Kezelés	102
5. Ételallergiák, táplálkozási intoleranciák (Nékám Kristóf)	104
5.1. Koncepció	104
5.2. Az ártalmatlan ételreakciók felosztása	107
5.3. Az ételallergia tünetei	109
5.3.1. Az egyes ételallergia-tünetek felsorolása	109
5.3.2. A tünetek megjelenési ideje	110
5.3.3. A leggyakoribb, allergiát kiváltó ételek	110
5.3.4. Adalékanyagok	112
5.4. Az ételallergia diagnosztikája	112
5.4.1. Anamnézis	113
5.4.2. Bőrpróbák	114
5.4.3. Antitest-meghatározások	115
5.4.4. Provokációs tesztek	115
5.4.5. Egyéb tesztek	116
5.5. Terápia és prevenció	117
5.5.1. Antigénkontaktus elkerülése, megelőzése	117
5.5.2. Farmakoterápia	119
5.5.3. Hyposzenibilizálás	119
6. Gyógyszerallergia (Hunyadi János, Szemere Pál)	121
6.1. Bevezető	121
6.2. Tünettan	124
6.2.1. Gyógyszerek bőrön jelentkező mellékhatásai	124
6.2.2. Szérumbetegség	127
6.2.3. Anaphylaxiás shock	127
6.3. Gyógyszerkiütések diagnosztikája	127
6.4. Gyógyszerkiütések kezelése	128
7. Allergiás betegségek a gyermekkorban (Endre László)	129
7.1. Atopiás dermatitis	129
7.2. Ételallergia	130
7.3. Légúti tünetegyüttesek	133
7.3.1. Bronchitis obstructiva	133
7.3.2. Bronchiolitis	135
7.3.3. Asthma bronchiale	135
7.3.4. Rhinitis allergica	145
7.4. Anaphylaxiás shock	146

8. Szemészeti allergológia (Endre László)	148
8.1. Bevezető	148
8.2. A conjunctiva allergiás betegségei	150
8.2.1. Conjunctivitis allergica	150
8.2.2. Conjunctivitis vernalis	151
8.2.3. Atopiás keratoconjunctivitis	152
8.2.4. Óriás papillaris conjunctivitis	152
8.3. A szemhéj allergiás betegségei	153
8.3.1. Contact dermatitis	153
8.3.2. Blepharitis	153
9. Rovarcsípés-allergia (Herjavec Irén)	154
9.1. Bevezető	154
9.1.1. A rovarcsípés-allergia kialakulása	154
9.1.2. Természetes lefolyás	155
9.2. Diagnózis	155
9.3. Terápia	156
9.3.1. Az akut tünetek gyógyszeres kezelése	156
9.3.2. Specifikus immunterápia (SIT)	157
10. Az allergiás betegségek in vivo és in vitro diagnosztikus lehetőségei (Endre László)	159
10.1. Módszerek csoportosítása a panaszok alapján	159
10.2. Immundefectusok laboratóriumi diagnosztikus lehetőségei	160
10.3. Össz-IgE-meghatározás	163
10.4. In vitro specifikus IgE-meghatározás	165
10.5. In vivo módszerek	167
11. Az allergiás betegségek prevenciójának és kezelésének általános elvei. Az allergiás beteg a társadalomban (Nékám Kristóf)	172
11.1. A filozófia	172
11.2. A gyakorlat	175
12. Perspektívák és szervezeti kérdések (Szemere Pál)	180
Forrásmunkák	184
Tárgymutató	187