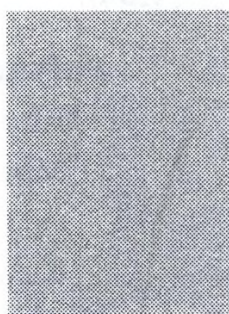


Obsah



Předmluva	7
Úvod	8
Historie studia vaskulitid	9

Obecná část

1. Klasifikace vaskulitid	12
2. Patogeneze vaskulitid	17
2.1 Základní patogenetické mechanismy	17
2.2 Imunogenetika vaskulitid	22
2.3 Experimentální modely vaskulitid	24
3. Laboratorní a další vyšetření	27
3.1 Základní laboratorní testy	27
3.2 Vyšetření ledvin (V.Tesař)	29
3.3 Protilátky proti cytoplazmě neutrofilů a další ukazatele	36
4. Bioptické a angiografické vyšetření	39
5. Základní terapeutické postupy	42
6. Přístup k nemocnému vaskulitidou	48

Speciální část

7.	Polyarteritis nodosa	54
7.1	Klasická polyarteritis nodosa	54
7.2	Mikroskopická polyarteritis (V.Tesař, I.Rychlík)	65
7.3	Kawasakiho syndrom	69
8.	Vaskulitidy drobných cév	76
8.1	Henochova-Schönleinova purpura (V.Tesař, I.Rychlík)	76
8.2	Behcetova nemoc	84
8.3	Churgův-Straussově syndrom (I.Rychlík, V.Tesař)	90
8.4	Wegenerova granulomatóza (V.Tesař, I.Rychlík)	94
8.5	Esenciální smíšená kryoglobulinémie (V.Tesař)	103
8.6	Hypokomplementemická urtikariální vaskulitida	108
8.7	Vaskulitida při revmatoidní artritidě	111
8.8	Vaskulitida při systémovém lupus erytematodes (R.Bečvář, V.Tesař)	117
8.9	Vaskulitida při dalších difúzních onemocněních pojiva	122
8.10	Buergerova choroba (trombangiitis obliterans)	126
8.11	Polékové vaskulitidy	130
9.	Obrovskobuněčné arteriitidy	135
9.1	Arteritis temporalis	135
9.2	Polymyalgia rheumatica	140
9.3	Takayasuova arteriitida	145
	Rejstřík	153