

OBSAH

1. Úvod. Vnitřní lékařství a jeho podobory (Friedmann)	5
2. Zdraví a nemoc (Friedmann)	7
3. Předchorobí (anamnéza) (Klener)	13
4. Obecné příznaky chorob (Klener)	15
4.1 Únava a slabost	16
4.2 Nechutenství	16
4.3 Bolest	16
4.4 Poruchy spánku	18
4.5 Žízeň	18
4.6 Palpitace	19
4.7 Pruritus	19
5. Fyzikální vyšetření (Cieslar)	21
5.1 Celkové vyšetření	22
5.2 Tělesná teplota	28
5.3 Vyšetření hlavy	30
5.4 Vyšetření krku	31
5.5 Vyšetření hrudníku	32
5.6 Vyšetření břicha	36
5.7 Vyšetření končetin	39
6. Vyšetřovací metody	41
6.1 Bichemické metody (Jirsa)	41
6.2 Hematologické vyšetření (Friedmann)	45
6.3 Mikrobiologické vyšetřovací metody	51
6.4 Zobrazovací metody ve vnitřním lékařství (Chmel, Mareček)	54
6.5 Bioptické vyšetřovací metody (Tesař, Friedmann)	67
6.6 Endoskopie (Špičák)	70
6.7 Vyšetření EKG a srdeční katetrizace (Mareček)	75
6.8 Vyšetření genetické (Slavíčková)	80
6.9 Funkční vyšetření plic (Votava)	83

7. Léčebné metody ve vnitřním lékařství	87
7.1 Farmakoterapie (Perlík)	87
7.2 Léčba krví a krevními deriváty (Friedmann)	89
7.3 Imunoterapie (Bartůňková)	95
7.4 Očišťovací metody krve (Lachmanová)	96
7.5 Léčba kyslíkem (oxygenoterapie) (Mareček)	104
7.6 Dietoterapie a parenterální výživa (Špičák).....	105
7.7 Fyzikální léčba, rehabilitace a balneoterapie (Perlík).....	108
7.8 Zásady resuscitace (Mareček)	111
7.9 Transplantace (Žabka).....	128
7.10 Psychoterapie a alternativní medicína (Klener)	129
8. Vznik a prevence infekčních nemocí (Lobovská).....	133
9. Klinická imunologie (Bartůňková).....	137
9.1 Charakteristika imunitního systému	137
9.2 Složky imunitního systému.....	138
9.3 Geneticky základ imunitní odpovědi: HLAa systém.....	143
9.4 Rozdělení složek imunity.....	143
9.5 Fyziologická imunitní reakce.....	146
9.6 Patologická imunitní reakce.....	146
9.7 Imunofeficience	149
10. Klinická onkologie (Klener)	151
11. Klinická farmakologie (Perlík)	163
12. Klinická gerontologie (geriatrie) (Tesař)	165
13. Prevence (Brodanová).....	169