

OBSAH

Přehled anatomie a fyziologie (V. Chaloupka)	5
Základy elektrokardiografie (V. Chaloupka)	22
Dlouhodobá, ambulantní, dynamická elektrokardiografie	39
Holteroovo monitorování (J. Jančík)	43
Elektrofyziologické vyšetření (O. Boček)	50
Ambulantní monitorování krevního tlaku (J. Jančík)	54
Zátěžové testy (L. Elbl)	57
Základy klinické echokardiografie (L. Elbl)	73
Srdeční katetrizace (O. Boček)	97
Vyšetření na nakloněné rovině (O. Boček)	111
Vyšetření periferních cév a karotického řečiště (R. Souček)	114
Kardiostimulace a léčba arytmii (O. Boček)	130
Ischemická choroba srdeční (V. Chaloupka)	138
Srdeční selhání (V. Chaloupka)	145
Kardiomyopatie (V. Chaloupka)	148
Hypertenze (L. Elbl)	152
Trombembolická nemoc (L. Elbl)	158
Vrozené srdeční vady (S. Nehyba)	163
Získané srdeční vady (S. Nehyba)	170
Onemocnění periferních cév (R. Souček)	178
Náhlé příhody v kardiologii (V. Chaloupka)	185
Kardiopulmonální resuscitace (V. Chaloupka)	190