

## OBSAH

Předmluva . . . . .	7
Štítná žláza — thyreoidea . . . . .	9
Anatomie a fysiologie . . . . .	9
Rozdělení poruch štítné žlázy . . . . .	19
Hypothyreoidismus . . . . .	22
Hyperthyreoidismus . . . . .	32
Endokrinní žlázy a jejich vliv na růst . . . . .	45
Hypofysa — glandula pituitaria — epifysis . . . . .	45
Brzlík — thymus . . . . .	48
Šišinka — glandula pinealis . . . . .	48
Poruchy růstu . . . . .	65
Puberta . . . . .	68
Endokrinní změny v pubertě . . . . .	
Charakteristické znaky pubertálního období . . . . .	69
Výživa v pubertě . . . . .	74
Endokrinní poruchy v pubertě a adolescenci . . . . .	75
Zařazení mladistvých s endokrinními poruchami do práce . . . . .	87
Nadledvinky — glandulae suprarenales . . . . .	89
Heterosexuální vývoj . . . . .	109
Hypofysární tumory a intrakraniální změny jako příčiny endokrinních chorob . . . . .	113
Diabetes insipidus . . . . .	121
Parathyreoida . . . . .	125
Spontánní hypoglykemie . . . . .	133
Obesita . . . . .	137
Paraendokrinní choroby . . . . .	147
Vyšetřovací methody . . . . .	153
Gynekologické vyšetřování dítěte . . . . .	169
Biologie dětských rodidel . . . . .	170
Vyšetřovací postup . . . . .	176
Písemnictví . . . . .	179
Rejstřík věcný . . . . .	182
Rejstřík jmenný . . . . .	186
Seznam vyobrazení . . . . .	187
Obrazová příloha . . . . .	189