

# Obsah

Předmluva	7
Úvod	9
<b>Kapitola 1 Cíle a technické postupy chirurgie parodontu</b>	11
Cíle a metodika chirurgie parodontu	12
Apikálně posunutý lalok v resekční chirurgii parodontu	15
Resekční postupy a procesy regenerace	23
Základní techniky resekčních postupů	25
Prodlužování korunky v chirurgii parodontu	33
Chirurgie patrového laloku	44
Resekce kosti	50
Klínovitá excize na bezzubém alveolu	54
Resekce a hemisekce kořene	65
<b>Kapitola 2 Rozšíření připojení gingivy</b>	79
Metodika a indikace mukogingivální chirurgie	80
Apikálně posunutý lalok o redukované tloušťce	82
Mnohočetné štěpy interdentálních papil	94
Volné autogenní gingivální štěpy	99
Stopkaté laloky v bezzubé oblasti	105
Štěpy pojivové tkáně	111
Význam připojené gingivy v protetickém ošetřování	116
Rozšíření připojené keratinizované tkáně kolem implantátů	123
<b>Kapitola 3 Regenerace parodontu s použitím lalokové kyretáže</b>	139
Laloková kyretáž jako regenerativní postup	140
Výběr metody regenerativního ošetření	150
Regenerace kosti u nitrokostních defektů s použitím kostních štěpů	163
Regenerativní ošetření defektů furkace	171
<b>Kapitola 4 Regenerace parodontu s použitím řízené tkáňové regenerace (ŘTR)</b>	175
Biologické základy a klinické hodnocení ŘTR	176
Indikace pro ŘTR a faktory podmínající optimální výsledky	181
Chirurgické postupy u ŘTR	188
Řízená tkáňová regenerace u defektů furkace	216
Možnosti a omezení vzniku nového attachmentu při ŘTR	224

Řízená kostní regenerace (ŘKR)	242
Řízená kostní regenerace v léčbě implantátem	244
Chirurgická technika při řízené kostní regeneraci	246
Augmentace alveolárního hřebene pomocí řízené kostní regenerace	278
Časné obnažení membrány a jeho řešení	295
Imediální zavedení implantátu s použitím řízené kostní regenerace	304
Implantace do lůžka po nedávné extrakci s použitím ŘKR	315
Pouze samotné kostní štěpy u defektů kosti kolem imediálních implantátů	321

Plastická chirurgie parodontu	330
Chirurgické krytí kořene	332
Stopkaté štěpy gingivy	336
Štěpy pojivové tkáně	358
Rízená tkáňová regenerace při ústupu gingivy	384
Dosažení optimálních estetických výsledků při ošetření ústupu gingivy	400
Augmentace alveolárního výběžku	416
Plastická chirurgie parodontu při sekundární fázi implantace	430