

OBSAH

Kapitola 1	
Spolupráce s pacientem	5
Spolupráce s pacientem	5
Anamnéza	7
Vyšetření	16
Speciální vyšetření	46
Kapitola 2	
Otiskování	50
Funkční anatomie otisků	50
Retence náhrady	53
Otiskovací techniky	57
Vymnutí otisků z úst	68
Kapitola 3	
Technické podmínky	69
Desinfekce a sterilizace	69
Transport otisků	71
Technické instrukce	71
Kapitola 4	
Registrace	75
Podpora měkkých tkání	75
Viditelnost zubů	78
Index rtu	81
Mezičelistní vztahy	82
Artikulátory a obličejové oblouky	88
Výběr zubů	93
Kapitola 5	
Zkouška náhrady	104
Retence a stabilita při zkoušce	104

Potvrzení mezičelistních vztahů
Vzhled
Výslovnost
Pomocné technické pokyny

Kapitola 6

Zhotovení náhrady
Problémy spojené s polymerací
Zbytkový monomer
Fraktury náhrad a jejich zesílení
Nové postupy při zhotovení náhrad
Modifikované injekční vstřikování
Mikrovlnná polymerace
Fotokompozitní pryskyřice
Identifikace náhrady
Barevné modifikace baze náhrady
Uskladnění

Kapitola 7

Předání náhrady a její kontrola po odevzdání
Bolest po nasazení
Ztráta retence
Závady v okluzi
Kontrola mezičelistních vztahů
Identifikace pomocí vosku

Kapitola 8

Úpravy náhrady
Bolest
Retence a stabilita
Nausea
Vadná výslovnost
Fraktura náhrady
Vzhled
Hygiena a péče o náhradu

Dodatek

Duplikace a kopírování náhrad
Rebazování náhrady
Použití individuálního artikulátoru