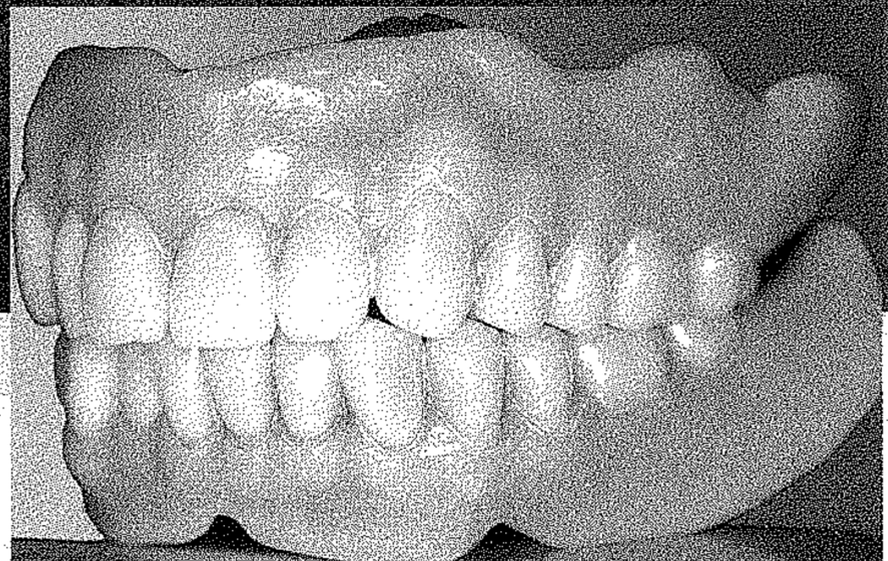
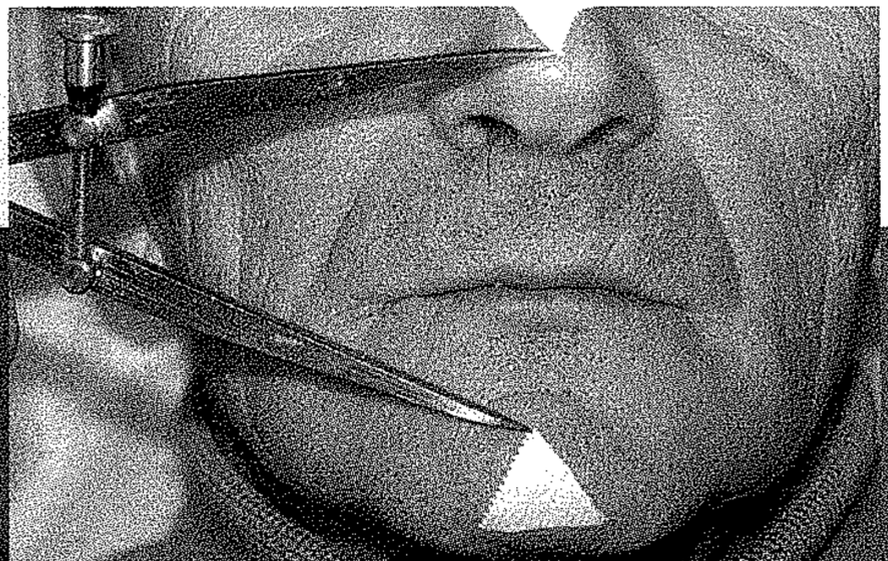


Prothèse complète

Clinique et laboratoire
Tome 2

NOUVELLE ÉDITION

Michel Pompignoli
Jean-Yves Doukhan
Didier Raux



Editions CdP

Collection dirigée par le docteur Ala



2-617-165-2/1

Prothèse complète

Clinique et laboratoire

Tome 2

Nouvelle édition

Michel POMPIGNOLI

D.S.O., ex-Assistant de la Faculté de Chirurgie dentaire Paris-V

Jean-Yves DOUKHAN

Maître de conférences des Universités, Faculté de Chirurgie dentaire Paris-VII

Didier RAUX

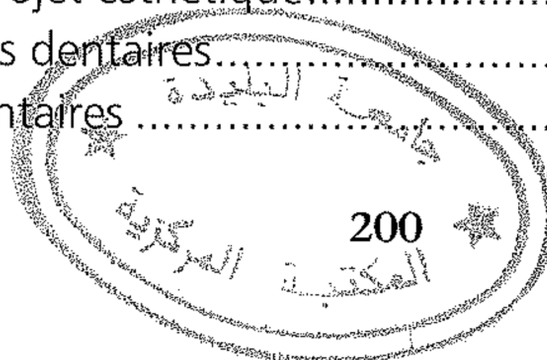
Prothésiste dentaire, ex-Chef de laboratoire de la Faculté de Chirurgie dentaire Paris-V

Editions Cdp

TABLE DES MATIÈRES

PRÉFACE DES PREMIÈRES ÉDITIONS	V
PRÉFACE	IX
1. Rapport intermaxillaire	
Quatrième séance clinique	1
Importance et spécificité du rapport intermaxillaire en prothèse amovible complète	2
Composantes du rapport intermaxillaire.....	2
Rapport intermaxillaire et fonction	3
Implications thérapeutiques.....	3
Rapport intermaxillaire et relation centrée	3
Esthétique et rapport intermaxillaire	5
Préalables pratiques à l'enregistrement du rapport intermaxillaire	5
Bases d'occlusion	5
Préparation du patient.....	6
Conditions de travail et facteurs d'ambiance	6
Choix de l'articulateur.....	7
Transfert du modèle supérieur sur l'articulateur	9
Nécessité et principe du transfert	9
Réglage de la base d'occlusion supérieure.....	9
Montage du modèle supérieur sur l'articulateur.....	11
Transfert du massif supérieur : pas à pas.....	13
Dimension verticale	19
Définitions et principes opératoires	19
Rappel de quelques procédés d'évaluation de la dimension verticale.....	21
Détermination de la dimension verticale d'occlusion : pas à pas.....	24
Conséquences des erreurs d'évaluation de la dimension verticale d'occlusion	30
Enregistrement et transfert du rapport intermaxillaire	31
Obtention de la relation centrée	31
Enregistrement du rapport intermaxillaire	34
Transfert du rapport intermaxillaire sur l'articulateur ...	35

Enregistrement et transfert de l'occlusion de référence :	
pas à pas.....	35
Pièges classiques de la relation centrée	41
Conclusion.....	44
Bibliographie	48
2. Choix des dents artificielles	
Quatrième séance clinique	55
Choix du matériau	55
Choix des dents antérieures.....	56
Préalable	56
Dents et personnalité, les types morphologiques.....	57
Choix de la teinte	58
Choix de la forme et de la dimension	59
Choix des dents mandibulaires.....	65
Choix des dents postérieures	65
Choix fonctionnel	65
Différents modèles disponibles	66
Dimensions	66
Bibliographie	66
3. Montage esthétique conventionnel	
Troisième séance de laboratoire.....	69
Transfert des données esthétiques.....	69
Cire coulée maxillaire	70
Positionnement des dents artificielles	71
Plan horizontal	71
Plan frontal	71
Plan sagittal	72
Bibliographie	73
4. Essai du projet esthétique	
Cinquième séance clinique	75
Contrôles préliminaires.....	76
Dents	76
Montage.....	76
Fausse gencive	77
Symbolisme des dents antérieures	78
Animation du projet esthétique.....	78
Déplacements dentaires.....	79
Meulages dentaires	81



Bibliographie	83
5. Montage fonctionnel	
Quatrième séance de laboratoire	87
Règles du montage	87
Secteur postérieur	90
Secteur antérieur	98
Règles de l'occlusion	101
Paramètres	101
Occlusion en prothèse amovible complète	105
Montage au laboratoire	107
Détermination du plan de montage	107
Tracé de l'axe intercrête	108
Choix des dents postérieures	110
Montage maxillaire	111
Montage mandibulaire	114
Finition des cires	119
Fausse gencive	120
Surfaces polies stabilisatrices	121
Bibliographie	124
6. Essai fonctionnel	
Sixième séance clinique	129
Contrôles avant la séance clinique	129
Montage	129
Cires	130
Contrôle individuel des maquettes	130
Maquette supérieure	130
Maquette inférieure	131
Mise en bouche et contrôle des deux maquettes	132
Contrôle du rapport intermaxillaire	132
Approbation par le patient	135
Préparation du modèle maxillaire	135
Joint postérieur	135
Protège-raphé	136
Bibliographie	137
7. Finition des prothèses	
Cinquième séance de laboratoire	139
Préparation des modèles et des maquettes	139

Mise en moufle.....	140
Polymérisation	143
Préparation	143
Moulage	143
Cycle de polymérisation	146
Rectifications occlusales	147
Préambule.....	147
Rectifications/Équilibrations	148
Finition des surfaces polies	154
Bibliographie	157
8. Mise en bouche	
Septième séance clinique	163
Contrôles avant l'arrivée du patient	163
Contrôles en bouche.....	165
Mise en bouche de la prothèse maxillaire.....	165
Mise en bouche de la prothèse mandibulaire	167
Contrôles des rapports intermaxillaires et d'occlusion..	168
Équilibration immédiate	169
Conseils d'usage	172
Alimentation	172
Hygiène.....	172
Équilibrations et adaptations médiatees	173
Bibliographie	176
9. Doléances de l'édenté total appareillé	
Doléances immédiates	182
Instabilité	183
Esthétique.....	183
Inconfort, encombrement.....	183
Nausées	184
Troubles de la phonation.....	184
Hypersalivation.....	184
Dans les séances ultérieures	185
Instabilité des prothèses	185
Persistance des doléances immédiates.....	189
Doléances d'apparition différée ou progressive	193
Conclusion.....	197
Bibliographie	198

Prothèse complète

Clinique et laboratoire Tome 2

Ce second volume consacré à la prothèse amovible complète poursuit, dans le même esprit, les étapes chronologiques de clinique et de laboratoire destinées à l'élaboration d'une prothèse complète.

La séance d'enregistrement du rapport intermaxillaire (plus développée dans cette édition) est décrite pas à pas, proposant une méthode simple et pratique.

Sont abordés également : le choix des dents artificielles, les grands principes du montage esthétique, le montage fonctionnel - exposé théorique et pratique au laboratoire - , l'occlusion en prothèse complète, l'essai fonctionnel, la mise en bouche ainsi que les équilibrations et réglages immédiats et médiats. Un dernier chapitre concerne les doléances de l'édenté total appareillé, présentées dans la chronologie de leur apparition, avec leurs solutions.

Cette nouvelle édition revue et augmentée, agrémentée d'illustrations en couleur et de nouveaux schémas, fait de cet ouvrage déjà reconnu une référence incontournable dans la pratique de la prothèse complète.



9 782843 610912

ISSN 1242-899X « Guide Clinique (Paris) »
ISBN 2-84361-091-5