

Remerciements .....	IX
Introduction.....	1
<b>1 - Contraintes occlusales causes d'échecs en prothèse fixée .....</b>	<b>3</b>
Mémento.....	7
<b>2 - Relation centrée myostabilisée.....</b>	<b>9</b>
Principes généraux consensuels .....	10
Données anatomiques .....	12
Une technique de « contrôle » plutôt qu'une « manipulation » ...	18
Conclusion .....	22
Mémento.....	23
<b>3 - Fonctions occlusales : « centrage, calage, guidage ».....</b>	<b>25</b>
Définitions : le sens des mots .....	26
Principes biomécaniques.....	27
Fonctions occlusales .....	31
Anomalies occlusales.....	38
Remarques .....	57
Mémento.....	63
<b>4 - Empreintes et moulages .....</b>	<b>65</b>
Prise d'empreinte à l'alginat .....	65
Prise d'empreinte avec un matériau élastomère .....	73
Préparation du moulage.....	73
Mémento.....	79
<b>5 - Choix de la position de référence .....</b>	<b>81</b>
Position de référence et position thérapeutique .....	82
Choisir l'OIM comme position de référence .....	84
Choisir la relation centrée comme position de référence .....	85

Compromis : conservation d'une OIM de convenance (malocclusion fonctionnelle).....	86
Mémento.....	87
<b>6 - Enregistrement de l'occlusion en prothèse fixée .....</b>	<b>89</b>
Enregistrements de l'occlusion en fonction des configurations occluso-prothétiques.....	89
Enregistrer l'occlusion d'intercuspidie maximale (OIM).....	99
Conclusion .....	115
Mémento.....	115
<b>7 - Choisir le concept de guidage .....</b>	<b>117</b>
Examen clinique de la fonction de guidage en propulsion et en diduction.....	117
Choix du concept guidage .....	120
Esthétique et fonction .....	123
Mémento.....	125
<b>8 - Aspects occlusaux des restaurations prothétiques au laboratoire .....</b>	<b>127</b>
Carte occlusale.....	127
Simulateurs .....	129
Choix du simulateur : une logique de simplicité .....	133
Restauration postérieure .....	135
Restauration antérieure .....	138
Conclusion .....	144
Mémento.....	145
<b>9 - Finition occlusale : contrôle clinique et équilibrage occlusale..</b>	<b>147</b>
Contrôle de la mise en place de l'élément prothétique .....	148
Contrôle de l'occlusion.....	148
Mémento.....	154

<b>10 - Quelques aspects pratiques</b> .....	155
Contrôle des épaisseurs des préparations occlusales.....	155
Pâte thermoplastique pour fourchette et table antérieure.....	155
Table occlusale sectorielle en résine.....	158
Palpation musculaire en OIM .....	158
Contrôle du blocage en OIM : test du ShimStock® .....	159
Fiche de laboratoire .....	161
Glossaire et abréviations .....	163
Bibliographie .....	169