

Sommaire

PRÉFACE.....	IX
PRÉAMBULE.....	XI
LISTE DES ABRÉVIATIONS.....	XIII
Partie I La gouttière occlusale.....	1
1. Introduction.....	3
Qui présente un DAM ?.....	3
Quel est ou quels sont les motifs de consultation ?.....	4
Comment prendre en charge les patients souffrant de DAM ?	4
2. La butée occlusale antérieure (BOA).....	9
Principe de la butée occlusale antérieure	9
Réalisation de la butée occlusale antérieure.....	9
Étapes cliniques	9
Étapes de laboratoire.....	11
Pose de la butée occlusale antérieure.....	12
Port de la butée occlusale antérieure	15
3. La gouttière de reconditionnement musculaire (GRM).....	17
Principe de la gouttière lisse de reconditionnement musculaire	19
Réalisation de la gouttière lisse de reconditionnement musculaire.....	19
Étapes cliniques	19
Étapes de laboratoires	31
Pose de la gouttière occlusale de reconditionnement musculaire.....	51
Port de la gouttière occlusale de reconditionnement musculaire	54
4. La gouttière d'antéposition (GAP)	57
Principe de la gouttière occlusale d'antéposition	58
Réalisation de la gouttière occlusale d'antéposition	58
Étapes cliniques	59
Étapes de laboratoire.....	63
Pose de la gouttière occlusale d'antéposition.....	70
Port de la gouttière occlusale d'antéposition	72

5. Gouttière occlusale : les échecs	73
Erreur de diagnostic	73
Questions.....	73
Réponse	74
Erreur de concept de réalisation.....	74
Question	75
Réponse	75
Patient occlusoconscient	76
Question	76
Réponse	77
Patient porteur d'une gouttière partielle depuis 3 mois, 24 heures/24.....	77
Questions.....	79
Réponse	79
Patient porteur d'une gouttière « partielle » et indentée	80
Question	80
Réponses.....	81
Synthèse	81
Conclusion.....	82

Partie II Les orthèses d'avancée mandibulaire (OAM) dans le cadre du syndrome d'apnées du sommeil (SAS)..... 83

6. Introduction	85
Détection d'un syndrome d'apnées du sommeil.....	86
Prévention d'un syndrome d'apnées du sommeil	87
Traitement d'un syndrome d'apnées du sommeil	87
7. Principe de l'orthèse d'avancée mandibulaire (OAM)	89
Les orthèses d'avancée mandibulaire universelles	89
Les orthèses d'avancée mandibulaire sur mesure.....	90
Mesure de la position d'ouverture maximale	93
Mesure des diductions maximales.....	94
Mesure de la translation sagittale maximale	94
8. Réalisation de l'orthèse d'avancée mandibulaire (OAM)	97
Étapes cliniques.....	97
Traitement des arcades.....	98
Enregistrement de la position mandibulaire thérapeutique (PMT).....	98
Mise en relation des moulages sur simulateur	100
Étapes de laboratoire.....	100
Préalable	100
Fabrication de l'orthèse d'avancée mandibulaire	102
Finitions	104
Pose de l'orthèse d'avancée mandibulaire	105
Contrôle du clipsage de l'OAM	106
Contrôle du calage postérieur de l'OAM	106

Contrôle de la pose et dépose de l'OAM par le patient	106
Explications liées à l'orthèse d'avancée mandibulaire	107
9. Port de l'orthèse d'avancée mandibulaire (OAM)	109
Synthèse	110
 Partie III Le protège-dents.....	111
 10. Introduction.....	113
 11. Principe du protège-dents	115
Le protège-dents universel	116
Le protège-dents sur mesure.....	118
 12. Réalisation du protège-dents sur mesure	119
Étapes cliniques.....	119
Choix de l'arcade dentaire devant supporter le protège-dents.....	119
Empreintes des arcades dentaires.....	119
Enregistrement des rapports occlusaux.....	120
Détermination de la dimension verticale thérapeutique (DVT).....	120
Étapes de laboratoire.....	121
Préalable	121
Fabrication du protège-dents sur mesure.....	122
Pose du protège-dents	130
Contrôle.....	130
Explications liées au protège-dents.....	130
 13. Port du protège-dents	131
Conclusion.....	131
 CONCLUSION GÉNÉRALE	133
 BIBLIOGRAPHIE	135