

Sommaire

Préface et avertissement aux lecteurs	8
Introduction	11
Partie I – Rappels théoriques indispensables	21
1. Les dents et les arcades	23
2. PIM et contacts interdentaires	45
3. RC et PIM	53
4. Problème de la DV	85
5. Les différents mouvements	101
6. Fonction et vie quotidienne	139
7. Problème d'axe	151
Partie II – Application pratique	157
1. L'examen	161
2. La gouttière : réalisation et suivi	177
3. Présentation de l'articulateur et préparation	195
4. Montage fiable sur articulateur	203
5. Programmation raisonnée de l'articulateur	221
6. La table incisive	233
7. Méthode de réflexion sur articulateur	237
Partie III – Applications cliniques	255
1. L'articulateur comme simple moyen de reconstruction	259
2. L'articulateur comme moyen de diagnostic et de réflexion	287
3. L'articulateur comme moyen d'étude et de simulation avant reconstruction de cas « sans » intervention orthodontique	333
4. L'articulateur comme moyen d'étude et de simulation avant reconstruction de cas « nécessitant » une intervention orthodontique	379
5. L'articulateur comme moyen d'étude et de simulation avant les meulages sélectifs	411
Conclusion	445
Terminologie	453
Bibliographie	461