

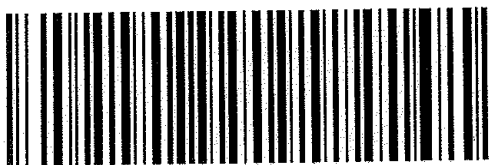
GUIDE CLINIQUE

Les contentions

Protocoles cliniques
directs et indirects

Stéphane Cazier
Marc Danan

Préface de Michel Degrange



2-617-188-1

Editions CdP

Collection dirigée par le docteur

2-617-188-1



2-617-188-1

Les contentions



Protocoles cliniques directs et indirects

Stéphane CAZIER

Assistant hospitalo-universitaire à Paris V, université René Descartes
Groupe hospitalier A. Chenevier, H. Mondor
Exercice privé

Marc DANAN

Maître de conférences à Paris V, université René Descartes
Chef de clinique
Groupe hospitalier A. Chenevier, H. Mondor
Exercice privé

Editions CdP

TABLE DES MATIÈRES

PRÉFACE.....	V
REMERCIEMENTS.....	VII
1. Principes généraux de la contention	1
Indications.....	4
Contre-indications	5
Maintenance	5
2. Systèmes de contention réalisés en technique directe	7
Fil collé.....	8
Protocole de réalisation	9
Conclusion	13
Grille d'Ellman	13
Protocole de réalisation	14
Conclusion	19
Attelles en composite « fibré »	19
Protocole de réalisation	20
Particularités des techniques utilisant les nouvelles fibres de verre	31
Techniques de réparation	38
Conclusion.....	40
3. Systèmes de contention réalisés en technique indirecte	41
Attelles coulées collées.....	42
Examen préliminaire	43
Séance de préparation, d'empreintes, de protection et de temporisation	46
Séance d'essayage, de collage et de finition	51
Étape de laboratoire	59
Spécificités liées aux techniques linguales.....	61
Techniques de réintervention	69
Conclusion	77
Attelle en composite fibré par méthode indirecte	81
Première séance : préparation, empreinte et temporisation.....	81

Deuxième séance : essayage, collage et finition	84
Conclusion.....	88
CONCLUSION	91
BIBLIOGRAPHIE	93



089337 رقم الجرد
 21/08 رقم المختبر
 10 NOV 2008 التاريخ
 A/LBA الأصل

Les contentions

Protocoles cliniques directs et indirects

La contention, ou plutôt les systèmes de contention sont des dispositifs permettant de maintenir les dents dans une position déterminée, proche de la position physiologique. Ils sont indiqués lors de nombreux traitements parodontaux, orthodontiques, ou ortho-parodontaux. Ces contentions font partie intégrante de la phase active de ces traitements. Leur conception, leur réalisation et leurs indications, que la méthode soit directe ou indirecte, sont conditionnées par de nombreux paramètres : mobilités résiduelles, morphologie coronaire des dents, nombre de dents à contenir, choix des matériaux, motivation et hygiène du patient.

Les contentions par méthode directe présentent l'avantage d'être réalisées en une séance et sont le moyen de contention le plus économe sur les plans tissulaire et financier. Leur réalisation est parfois délicate, leur longévité relative et elles ne supportent que de faibles contraintes.

Les contentions par méthode indirecte sont techniquement et technologiquement plus complexes ; elles sont réalisées par un laboratoire de prothèse. Leur longévité est grande et, elles peuvent supporter des contraintes mécaniques importantes.

L'objectif de ce Guide Clinique est d'énoncer les différentes techniques de contention admises aujourd'hui, d'en définir les indications et d'en décrire les protocoles.

