

COLLECTION ACCRÉDITÉE POUR LA FORMATION CONTINUE

MÉMENTO

Dentisterie fondée sur les faits

*en omnipratique
et en orthodontie*



PHILIPPE AMAT

Editions CdP

MD 12 99

Dentisterie fondée sur les faits

055995

(5)

*en omnipratique
et en orthodontie*



MÉMENTO



PHILIPPE AMAT
Ancien assistant hospitalo-universitaire (Paris V)

Avec la participation de **Éric Tran Lu Y**
Ancien assistant hospitalo-universitaire (Paris V)
pour la co-rédaction du chapitre 9

Préface	XI
Introduction	1
Objectif	1
Dentisterie fondée sur les faits ou sur les preuves ?	1
Qu'apporte la dentisterie fondée sur les faits en pratique clinique quotidienne ?	2
Comment utiliser ce <i>Mémento</i> au quotidien ?	3
1 - Présentation de la dentisterie fondée sur les faits	5
Objectif	5
Qu'est-ce que la DFF ?	5
Compléments de définition	6
Pourquoi cet intérêt pour la DFF ?	6
Les 5 étapes de l'utilisation de la DFF	6
Définition plus complète des 5 étapes de l'utilisation de la DFF	7
Est-il vraiment nécessaire de passer par tout ce processus à chaque décision clinique ?	8
Mémento	9
2 - Dentisterie fondée sur les faits : malentendus et préjugés	11
Objectif	11
Sources d'informations	11
DFF : malentendus et préjugés	12
Mémento	19
3 - Comment poser des questions cliniques claires et précises ?	21
Objectif	21
Les 3 modes d'utilisation de la DFF	21
Comment formuler un problème clinique en une question claire et précise ?	23
Mémento	28

4 - Comment trouver de manière efficace les meilleures données disponibles ?	29
Objectif	29
Sources d'informations factuelles.....	29
Système des « 6S »	30
Sources d'informations pré-évaluées de la pyramide des « 6S » ...	32
Mémento.....	46
5 - Comment trouver et utiliser les guides de pratique clinique fondés sur les faits ?	47
Objectif	47
Définition	47
Différents guides de pratique clinique (GPC)	48
Utilisation pratique des GPCFF	49
Limites des guides de pratique clinique.....	57
Évaluation critique de la qualité des GPCFF.....	58
Mémento.....	61
6 - Comment trouver et utiliser les revues systématiques de la Collaboration Cochrane ?	63
Objectif	63
Collaboration Cochrane	63
Archibald L. Cochrane	64
Bibliothèque Cochrane (<i>The Cochrane Library</i>)	65
Recherche dans la Bibliothèque <i>Cochrane</i>	67
Groupe <i>Cochrane</i> sur la santé bucco-dentaire (<i>Cochrane Oral Health Group</i>)	73
Centre <i>Cochrane</i> français.....	74
Fonctionnement de la <i>Collaboration Cochrane</i>	75
Mémento.....	76

7 - Comment utiliser <i>Medline</i> pour trouver facilement des informations pertinentes qui répondent à la question clinique posée ?	77
Objectif	77
Présentation de <i>Medline</i>	78
Comment mener une recherche sur <i>Medline</i>	79
Mode de recherche simple sur <i>Medline</i>	83
Autres modes de recherche sur <i>Medline</i>	90
Nouvelles fonctionnalités de <i>Medline</i>	94
Mémento.....	99
8 - Les différents types d'études épidémiologiques	101
Objectif	101
Définition de l'épidémiologie	102
Domaines de l'épidémiologie	102
Classification des types d'études épidémiologiques	104
Description des différents types d'études épidémiologiques.....	105
Choix du type d'étude épidémiologique	117
Mémento.....	118
9 - Notions de biais et de causalité	119
Objectif	119
Biais en épidémiologie	119
Types de biais	121
Contrôle des biais	127
Notion de causalité	128
Notion d'incertitude	130
Mémento.....	131
10 - Évaluation critique d'une étude simple	133
Objectif	133
Structure d'une étude simple	133
Comment sélectionner rapidement un article original pertinent ? ..	134

SOMMAIRE

Moyens de l'évaluation critique d'une étude originale.....	135
Mémento.....	138
11 - Évaluation critique des résultats d'études thérapeutiques et de revues systématiques	141
Objectif	141
Évaluation critique des résultats d'une étude thérapeutique	141
Évaluation critique des résultats d'une revue systématique	146
Mémento.....	150
12 - Évaluation critique des résultats d'études diagnostique, étiologique et pronostique	151
Objectif	151
Évaluation critique des résultats d'une étude diagnostique.....	152
Évaluation critique des résultats d'une étude étiologique	155
Évaluation critique des résultats d'une étude pronostique.....	157
Mémento.....	159
13 - Comment intégrer les meilleures données à son exercice et s'auto-évaluer ?.....	161
Objectif	161
Comment intégrer les meilleures données à son exercice pour répondre au cas spécifique du patient ?	161
Comment évaluer sa performance ?	162
Mémento.....	162
Abréviations.....	163
Bibliographie	165

Dentisterie fondée sur les faits

en omnipratique et en orthodontie

Ce *Mémento* s'adresse aux chirurgiens dentistes, quel que soit leur mode d'exercice, et aux étudiants. Il a pour but de les aider à intégrer, simplement et rapidement, la dentisterie fondée sur les faits (DFF) dans leur pratique clinique quotidienne.

L'approche thérapeutique fondée sur les faits est devenue une réalité incontournable pour l'ensemble des professions de santé. Elle consiste à prendre nos décisions en utilisant notre expérience clinique et les meilleures données disponibles, tout en tenant compte des préférences de nos patients.

Ce guide a été écrit pour les cliniciens. Il est organisé autour d'exemples concrets issus des différents domaines de l'odontologie. Il explique, de façon simple et pratique, ce qu'est la DFF et comment l'utiliser pour répondre à des questions de diagnostic, de thérapeutique, de pronostic, d'étiologie et de prévention. Il propose un mode d'emploi de la recherche d'informations sur *Medline* et décrit des méthodes simples pour identifier, évaluer et intégrer rapidement les informations scientifiques de qualité dans sa pratique clinique.

Ce *Mémento* est le premier ouvrage francophone consacré spécifiquement à la dentisterie fondée sur les faits (DFF). Synthétique et complet, il aidera les cliniciens à garder la maîtrise de leurs décisions cliniques, à répondre à leurs obligations d'information et de moyens, pour offrir à leurs patients une prise en charge optimale.

Philippe Amat est chirurgien dentiste, spécialiste qualifié en orthopédie dento-faciale et ancien assistant hospitalo-universitaire de l'université de Paris-V. Certifié d'études cliniques spéciales mention orthodontie, diplômé d'université en occlusodontologie et en orthopédie dento-maxillo-faciale, il est membre du comité de rédaction de la Revue d'orthopédie dento-faciale et des comités de lecture et de rédaction de l'Orthodontie française, journal indexé Medline, dont il est aussi secrétaire adjoint chargé de l'édition. Il est membre du Cochrane Oral Health Group.

