



# INTRODUCTION

Définir la méthodologie et l'appliquer. Nous voici bien dans l'objectif de la collection « Méthodo ». Nous vous proposons « un ensemble de principes requis pour bien conduire sa raison et chercher la vérité dans les sciences » (<http://www.cnrtl.fr/lexicographie/méthode>).

Et précisément pour le sujet de cet ouvrage, nous avons choisi de regrouper l'essentiel des méthodes et pratiques de la recherche bibliographique en santé sur trois activités : chercher, organiser, publier... et ainsi de présenter ce livre en trois parties. Chacune d'entre elles présente le travail à effectuer et l'outil bibliographique à connaître en détail pour le réaliser.

Le dernier paragraphe de chacun des chapitres résume les points importants à retenir.

Tout au long du texte, vous sont proposés : des recommandations de lecture, de nombreux exemples illustrés, ainsi que des exercices de mise en pratique pour vous entraîner et vous évaluer sur ce que vous êtes en train d'apprendre ou d'approfondir.

Vous trouverez le corrigé des exercices de mise en pratique, en annexe, à la fin de l'ouvrage.

La première partie, « Chercher », souligne que pour être menées à bien, vos recherches documentaires et bibliographiques doivent adopter une démarche rationnelle et suivre une méthode rigoureuse dont les modalités sont communes à la majorité des outils bibliographiques, tous désormais en ligne. Il en est de même pour la façon de récupérer les résultats de vos interrogations et pour accéder au texte intégral des documents dont vous avez besoin. Une sélection d'outils bibliographiques, accessibles *via* Internet, adaptés au domaine des sciences biomédicales vous est ensuite proposée. Vous verrez, entre autres, comment travailler avec des moteurs de recherche, des catalogues et bases de données et des plateformes numériques, que leur accès soit sur abonnement ou libre. L'outil majeur de cette première partie est la base de données bibliographique internationale, en libre accès, PubMed/MEDLINE que beaucoup utilisent mais qui est bien plus complexe qu'on ne le pense au premier abord.

La deuxième partie, « Organiser », vous montre comment vous pouvez opérer dès le niveau bibliographique une sélection et une évaluation des références et des documents, notamment dans l'objectif d'une revue systématique. Votre sélection peut s'appuyer sur les mesures bibliométriques, les classiques et plus récentes ; elles vous sont expliquées dans un chapitre spécifique. Le chapitre suivant détaillera les différents types de veille documentaire ainsi que les outils à utiliser pour que vous mettiez en place vos propres alertes bibliographiques. Pour clore cette deuxième partie, deux outils essentiels vous sont présentés, l'un payant, EndNote, et l'autre gratuit, Zotero.

La dernière partie, « Publier », porte sur la rédaction bibliographique, les systèmes de référence et leurs règles internationales. C'est l'aboutissement de votre travail de recherche documentaire ; vous devez savoir comment appeler et présenter vos références, que cela soit dans un texte académique, votre mémoire, votre thèse ou une étude scientifique, ou votre manuscrit à soumettre à l'éditeur d'une revue scientifique. Dans le domaine des sciences de la vie et de la santé, les « règles de Vancouver » concernant la rédaction bibliographique sont l'outil primordial que nous vous présentons à la fin de cette partie.

En annexe, un glossaire anglais/français rassemble les termes spécifiques que vous rencontrerez le plus fréquemment au cours de votre travail bibliographique.

Nous avons voulu que cet ouvrage aille à l'essentiel de la recherche bibliographique et documentaire en santé, qu'il soit un guide méthodologique et également une aide à la mise en application des techniques présentées.

Nous vous souhaitons un bon usage de ce guide méthodologique, nous espérons qu'il vous aidera tout au long de vos activités professionnelles et de votre production scientifique et technique dans le champ de la santé. Bonne lecture !

L'auteur