



La recherche bibliographique en médecine et santé publique

guide d'accès

Évelyne Mouillet

The collage displays several screenshots of academic search interfaces:

- PubMed Search Summary:** A table with columns for Category, Show Filter, and Action. It lists filters like 'Dates/Orders', 'Books/Books/LOA', 'Countries/Health', 'Language/Abstracts', and 'Other Collections'.
- Document 1, 2, 3:** Individual document view screens showing 'Subject' and 'Medicine (M)' categories, with search terms and filters.
- Search "Aiz 7.enl":** A search results window with filters for 'Year' and 'Contains', and options for 'Save Search', 'Load Search', etc.
- Pubmed Search:** A search results page for 'Pubmed Search' showing a list of search results with titles and abstracts.
- Scopus Search:** A search results page for 'Scopus Search' showing a list of search results with titles and abstracts.

Table des matières

Préface	7
Introduction	9
Sigles	15
Chapitre 1. Méthodes et pratiques :	
les principes de base	19
La recherche bibliographique	19
Comment fonctionne un outil de recherche bibliographique informatisé	20
Chapitre 2. Ouvrages de référence immédiate	27
Encyclopédies générales et spécialisées	27
Dictionnaires de langue, traducteurs	28
Lexiques et glossaires (médecine et spécialités)	28
Atlas général	30
Atlas spécialisés	30
Chapitre 3. Catalogues et répertoires	
de périodiques	33
Catalogues	33
Catalogue Sudoc	33
Services@INIST, monographie	35
Catalogues d'éditeurs et de libraires	35
Répertoires de périodiques	36
Catalogue Sudoc	36
Catalogue INIST	36

LinkOut Journals by Title, NCBI/NLM	37
Journals Database, NCBI/NLM	38
Chapitre 4. Les bases de données bibliographiques	43
Introduction	43
<i>Les bases de données bibliographiques internationales françaises</i>	44
Les bases de l'INIST	44
Pascal	44
Francis	45
Actualités en STM et SHS	45
Catalogue d'articles et recherche d'un article	46
International Science Database	47
Base documentaire en santé publique	48
<i>Les bases de données bibliographiques internationales étrangères</i>	50
Embase™	50
Current Contents®	52
Cochrane Library	53
PubMed	55
NLM Gateway	71
Chapitre 5. Lecture critique des sources d'information et des références bibliographiques	83
Évaluer et sélectionner l'information	83
Les sources d'information	83
Les catalogues	83
Les bases de données	84
Les revues scientifiques et les archives ouvertes	84
Les sites web	86
Les références	88
Chapitre 6. Les archives ouvertes	91
Définition	91
Les mouvements activistes	92
Les maisons d'édition	93
Les répertoires de périodiques	94
Les bouquets de collections et bouquets de contenus	96
Les ouvrages, rapports, thèses	97
Les bases de données	98
PubMed Central	99

Chapitre 7. Veille bibliographique et diffusion sélective de l'information	105
Du matériel	105
Des outils bibliographiques et des sources d'information	106
Une méthode de travail	106
Exploiter les résultats de la veille bibliographique	111
Gérer les documents	112
Chapitre 8. Gestion bibliographique informatisée	115
Les logiciels de gestion de bibliographie	115
EndNote [®] , la version 8 et les autres... ..	117
Chapitre 9. La rédaction bibliographique	133
Règles d'écriture et de présentation des références	133
L'appel des références dans le texte et leur présentation en liste bibliographique	140
Chapitre 10. Sélection de sites web fournissant des données juridiques, démographiques, statistiques sanitaires et sociales	147
Répertoire des sites et pages web cités	149
Glossaire anglais-français de la recherche bibliographique	153

La recherche bibliographique en médecine et santé publique guide d'accès

Évelyne Mouillet

Enfin disponible, un guide pratique des méthodes permettant d'accéder aux outils d'exploration des bases bibliographiques et de les utiliser efficacement.

Rendu indispensable par le développement constant des techniques de communication et la mise à disposition sur Internet d'une masse sans cesse croissante d'informations, cet ouvrage présente et détaille le fonctionnement des principaux outils bibliographiques :

- catalogues ;
- bases de données bibliographiques ;
- répertoires ;
- archives ouvertes.

Il propose à ses lecteurs des méthodes pour :

- choisir les bons outils en ligne et savoir les utiliser ;
- localiser et identifier les documents fiables ;
- sélectionner, gérer et présenter les informations ;
- mettre en place une veille bibliographique.

Le guide pratique *La recherche bibliographique en médecine et santé publique* est un outil précieux conçu pour tous les étudiants, chercheurs, enseignants, médecins et professionnels de la santé et de la santé publique, ainsi que pour les professionnels de la documentation.

6785042

LA RECHERCHE BIBLI



9 782810 101641

<http://france.elsevier.com>

ISBN : 2-84299-684-4

GIM