



Tutoriel Pubmed Medline

1. Présentation et accès.....	2
1.1 Présentation.....	2
1.2 Accès	2
2. Sélection de tutoriels	3
3. Mémento	4

1. Présentation et accès

1.1 Présentation

Organisme responsable	National Library of Medicine (NLM)
Disciplines	Médecine et sciences biomédicales
Langue	Anglais
Période couverte	1947-
Types de documents indexés	Articles scientifiques
Accès	Libre et gratuit





1.2 Accès

À partir du portail documentaire de Lyon 1 : <http://portaildoc.univ-lyon1.fr/>

Onglet Collections → Trouver des documents → Bases de données

Bases de données

En ligne

 Banque de données en santé publique ?	 Pharmacopée Européenne ?
 CAIRN ?	 PubMed Medline ?



Cette base est en accès libre et gratuit, consultable directement à l'adresse : <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed>.

Pour accéder au texte intégral des articles issus de revues auxquelles Lyon 1 est abonnée, il est impératif de passer par le portail documentaire de la BU.

Résolveur de liens : Fulltext finder 

2. Sélection de tutoriels

- Guide de la base de données Pubmed (Bibliothèques de l'Université de Montréal – 06/07/2017).
Panorama synthétique des différentes fonctionnalités de la base.
<http://www.bib.umontreal.ca/SA/guide-pubmed.htm>
- Formation à l'utilisation de Pubmed. (Bibliothèque interuniversitaire de Santé – Pôle Médecine Odontologie- Mars 2017)
Présentation détaillée des différentes fonctionnalités de la base.
<http://www.biusante.parisdescartes.fr/ressources/pdf/pubmed1-tutoriel-biusante.pdf>

PubMed en profondeur :
<http://www.biusante.parisdescartes.fr/ressources/pdf/pubmed2-tutoriel-biusante.pdf>
- Les Vidéos du Docteur H et Cie (Ludovic Héry et Bibliothèque Clermont Université)
Ensemble de vidéos détaillées sur des points spécifiques de la recherche sur Pubmed.
<https://www.youtube.com/user/doctobib/featured>
https://www.youtube.com/results?search_query=pubmed
- Trucs et Astuces de PubMed (Sorbonne Universités)
<http://paris-sorbonne.libguides.com/PubMed/Presentation>

3. Mémento

Langue(s) d'interrogation	Anglais
Vocabulaire d'interrogation	Terminologie biomédicale, thésaurus MeSH (Medical Subject Headings)
Modes de recherche	Recherche simple, recherche avancée, recherche par termes MeSH
Troncature	Astérisque (*)
Opérateurs de recherche	AND, OR, NOT
Affichage des résultats	Par défaut, références au format « Summary » triées par date de publication ; possibilité de modifier l'affichage avec « Display settings »
Filtres	Type d'article, type de revue, disponibilité de l'article, date de publication, langue, sujet + espèce, sexe, âge
Sauvegarde des résultats	Clipboard, enregistrement sur fichier, envoi par e-mail, export, collection sur compte My NCBI
Veille	Sauvegarde de recherches, flux RSS
Autres fonctionnalités	Pubmed Central, Single citation matcher, Journals in NCBI database

Pour en savoir plus :

- **Pubmed Help**

Accès aux rubriques d'aide du site (en anglais).

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK3827/#pubmedhelp>

<https://www.youtube.com/playlist?list=PLBD13A2628C7A9965>