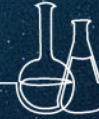




UNIVERSITÉ DE  
MONTPELLIER



# Rechercher de la documentation en Sciences pharmaceutiques

4<sup>e</sup> Année de Pharmacie

2023-2024



UNIVERSITÉ DE  
MONTPELLIER



## Plan de la séance

1. [Un rapide coup d'œil sur les services proposés par le SCD-UM](#)
2. [Mener une recherche documentaire : méthode](#)
3. [Applications sur les moteurs de recherche internet](#)
4. [Applications dans le catalogue du SCD-UM et le SUDOC](#)
5. [Applications dans les bases de données](#)



UNIVERSITÉ DE  
MONTPELLIER



1.

**Un rapide coup d'œil sur les services proposés  
par le SCD-UM**



# Accès au catalogue du SCD-UM

Via votre [ENT UM](#), après avoir activé votre compte lors de la 1ère connexion...

... le menu « **Bibliothèques** » donne accès au catalogue du SCD-UM avec une authentification immédiate



UNIVERSITÉ DE MONTPELLIER

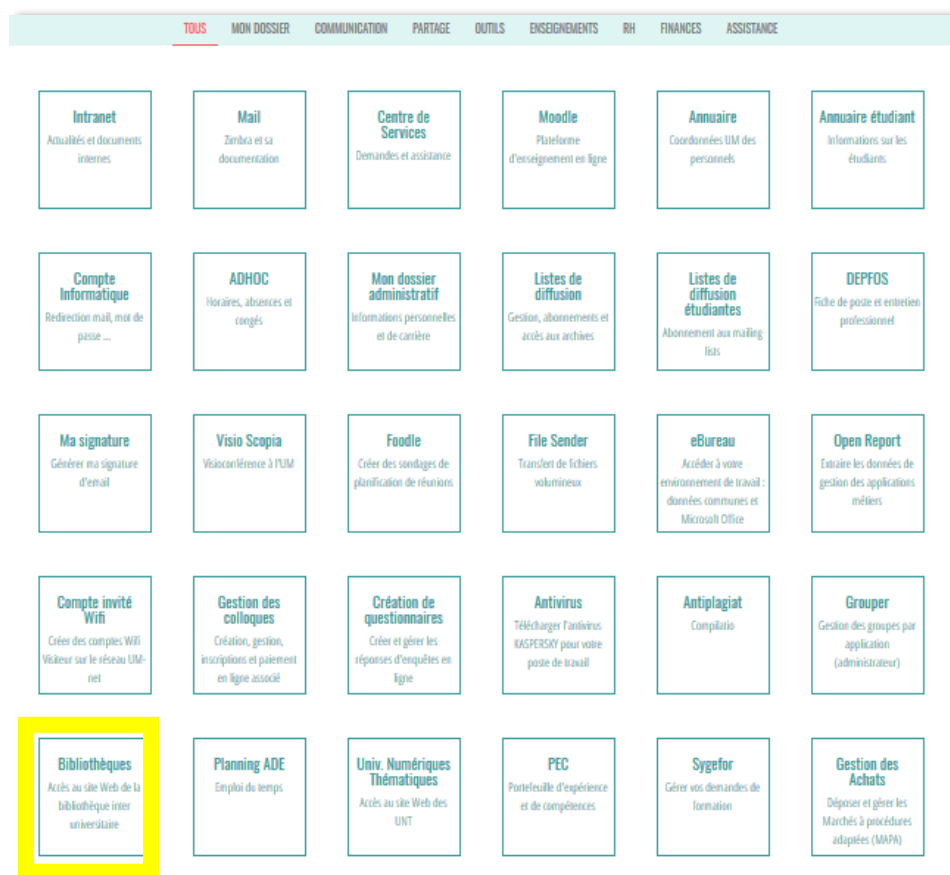
IDENTIFIANT

MOT DE PASSE

SE CONNECTER

1ère connexion Problème de connexion


! Pour des raisons de sécurité, veuillez vous déconnecter et fermer votre navigateur lorsque vous avez fini d'accéder aux services authentifiés.





TOUS MON DOSSIER COMMUNICATION PARTAGE OUTILS ENSEIGNEMENTS RH FINANCES ASSISTANCE

<b>Intranet</b> Actualités et documents internes	<b>Mail</b> Zimbra et sa documentation	<b>Centre de Services</b> Demandes et assistance	<b>Moodle</b> Plateforme d'enseignement en ligne	<b>Annuaire</b> Coordonnées UM des personnels	<b>Annuaire étudiant</b> Informations sur les étudiants
<b>Compte Informatique</b> Redirection mail, mot de passe ...	<b>ADHOC</b> Horaires, absences et congés	<b>Mon dossier administratif</b> Informations personnelles et de carrière	<b>Listes de diffusion</b> Gestion, abonnements et accès aux archives	<b>Listes de diffusion étudiants</b> Abonnement aux mailing lists	<b>DEPFOS</b> Fiche de poste et ententes professionnel
<b>Ma signature</b> Générer ma signature d'email	<b>Visio Scopia</b> Visioconférence à l'UM	<b>Foodle</b> Créer des sondages de planification de réunions	<b>File Sender</b> Transfert de fichiers volumineux	<b>eBureau</b> Accéder à votre environnement de travail : données, communes et Microsoft Office	<b>Open Report</b> Extraire les données de gestion des applications, métiers
<b>Compte invité Wifi</b> Créer des comptes Wifi Walkeur sur le réseau UM-net	<b>Gestion des colloques</b> Création, gestion, inscriptions et paiement en ligne associé	<b>Création de questionnaires</b> Créer et gérer les réponses d'enquêtes en ligne	<b>Antivirus</b> Télécharger l'antivirus KASPERSKY pour votre poste de travail	<b>Antiplagiat</b> Compilatio	<b>Grouper</b> Gestion des groupes par application (administrateur)
<b>Bibliothèques</b> Accès au site Web de la bibliothèque inter universitaire	<b>Planning ADE</b> Emploi du temps	<b>Univ. Numériques Thématiques</b> Accès au site Web des UNT	<b>PEC</b> Portefeuille d'expérience et de compétences	<b>Sygefor</b> Gérer vos demandes de formation	<b>Gestion des Achats</b> Déposer et gérer les Marchés à procédures adaptées (MAPA)

# Les services des BU du SCD/UM

 BIBLIOTHÈQUES UNIVERSITAIRES UNIVERSITÉ DE MONTPELLIER

Nouvelle recherche    Revues en ligne A-Z    Bases de données A-Z    Demande PEB    Une question ?    Quitus    ...

  Monnaert, Anne S...

Rechercher / Catalogue de la BIU  Recherche avancée



## Mon compte lecteur

- Emprunter un document ou du matériel
- Réserver ou prolonger un document
- Demander un prêt entre bibliothèques
- Une question ?
- Suggérer un achat
- Demander un quitus



## Informations pratiques

- Les BU en vidéo
- Actualités
- S'inscrire
- Faire venir et/ou rendre un document dans la BU de votre choix
- Imprimer, photocopier, scanner



## Je suis étudiant(e)

- Tutoriels d'auto-formation
- Rendez-vous avec un(e) bibliothécaire
- Je suis enseignant(e)-chercheur(euse)**
- Ressources documentaires pour la pédagogie
- Rendez-vous avec un(e) bibliothécaire

## ✓ Vos services

- ✓ Consulter votre compte lecteur
- ✓ Saisir une demande de PEB
- ✓ Poser une question à un e-bibliothécaire via le service Boomerang une question?
- ✓ Réserver un espace de travail

## ✓ Vos BU

- ✓ Trouver une BU et consulter sa fiche
- ✓ Connaître les d'ouverture des BU
- ✓ Faire venir/ ou rendre un document dans la BU de votre choix

## ✓ Se former

- ✓ Demander un rdv personnalisé avec un bibliothécaire
- ✓ Accéder à des tutoriels d'autoformation
- ✓ Accéder aux ressources documentaires

# Le réseau des BU du SCD-UM



Les bibliothèques universitaires de l'UM

**LES BU EN VIDÉO**

**Richter**  
Droit, sciences économiques, science politique, gestion  
Lundi au vendredi : 8h – 19h  
**Fermée le lundi 6 juin**  
EN SAVOIR PLUS

**Sciences**  
Lundi au vendredi : 8h – 22h30  
Dimanche : 10h – 19h  
**Fermée le dimanche 5 et le lundi 6 juin**  
EN SAVOIR PLUS

**Pharmacie**  
Lundi au vendredi : 8h30 – 22h30  
**Fermée le lundi 6 juin**  
EN SAVOIR PLUS

**Médecine Nîmes**  
Lundi au vendredi : 9h – 22h30  
Samedi et dimanche : 10h – 18h  
**Fermée le samedi 4, le dimanche 5 et le lundi 6 juin**  
EN SAVOIR PLUS

**Médecine UPM**  
Lundi au vendredi : 8h30 – 22h30  
**Fermée le lundi 6 juin**  
EN SAVOIR PLUS

**STAPS**  
La BU a fermé définitivement le 16 décembre 2021.  
Une salle de travail est ouverte de 7h30 à 20h au 1<sup>er</sup> étage.  
EN SAVOIR PLUS



BU Médecine UPM

## Horaires

30/05 - 05/06

Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Dimanche
08:30 22:30	08:30 22:30	08:30 22:30	08:30 22:30	08:30 22:30	Fermé	Fermé

## Espaces

- 295 places
- 2 salles de travail en groupe ;
- 8 box ;
- 1 salle « silence » réservée aux étudiants en D4.

## Équipements numériques

- ordinateurs pour consultation des catalogues et des ressources en ligne ;
- outils bureautiques et accès libre à internet ;
- prêt de casques sur place et d'iPAD à domicile ;
- photocopieurs, imprimantes et scanners.

## Collections

La bibliothèque propose un libre accès à des collections d'actualité dans les disciplines médicales et biomédicales (dont un fonds spécifique pour la préparation aux ECN) pour les étudiants en second et troisième cycle.

## Accessibilité handicap

Découvrez les conditions d'accès, les équipements et les services dédiés à la BU Médecine UPM ainsi que dans toutes les BU du réseau en consultant notre guide.

Retrouvez en un clin d'œil tous les équipements adaptés dans nos BU en consultant notre flyer.



Une question ? Un bibliothécaire vous répond en ligne



Reste-t-il des places ?

**BU Médecine-UPM**

20%

Affluences

**BU médecine UPM**

UFR Médecine – Site Nord UPM/IURC  
641 avenue du Doyen Gaston Giraud  
34093 Montpellier Cedex 5

Tel : 04 11 75 99 00  
Courriel

Page Facebook

Pour savoir s'il y a de la place dans une de ces bibliothèques, il vous suffit de télécharger l'application mobile « Affluences ».

# Votre compte lecteur

The screenshot shows the library website interface. At the top, there is a navigation bar with the university logo and various service links. A user profile dropdown menu is open, showing the user's name and a list of account-related options. A green callout box highlights the 'Accès à votre compte lecteur' section, listing three key actions: prolonging loans, checking return dates and history, and making PEB requests. Below the menu, the 'Mon Compte lecteur' section is visible, with a sub-menu for 'PRÊTS' (Loans) selected. A list of borrowed books is shown, including titles like 'Les essentiels de la recherche bibliographique' and 'Initiation à la recherche / Association...', with their due dates and return locations.

**Navigation Bar:** Nouvelle recherche, Revues en ligne A-Z, Bases de données A-Z, Demande PEB, Une question ?, Quitus, ...

**User Profile:** Monnaert, Anne S... (highlighted), FERMER LA SESSION

**CONNECTÉ COMME:** Monnaert, Anne Sophie

**Menu Items:** Compte lecteur, Mes prêts, Mes demandes, Exemplaires enregistrés, Historique de recherche, Langue d'affichage : Français

**Search Bar:** Rechercher, Catalogue de la BIU, Recherche avancée

**Service Tiles:** VOS SERVICES, VOS BU, FORMER

**Mon Compte lecteur - PRÊTS:**

- 1. Les essentiels de la recherche bibliographique  
Mouillet, Évelyne  
À rendre avant le: 16/07/21, 22:30  
Retourner à : Montpellier BU UPM Libre accès W 20.5 MOU
- 2. Initiation à la recherche / Association...  
Frappé, Paul  
À rendre avant le: 16/07/21, 22:30  
Retourner à : Montpellier BU UPM Libre accès W 20.5 INI

**Services:** Il n'y a aucune demande

**Amendes + frais:** Il n'y a aucune amende

**Blocages + messages:** Il n'y a aucun blocage ou message

## Accès à votre compte lecteur

- ✓ Prolonger ses prêts
- ✓ Consulter les dates de retour et l'historique de ses emprunts
- ✓ Faire une demande PEB





UNIVERSITÉ DE  
MONTPELLIER



2.

## Mener une recherche documentaire : méthode



# Les étapes de la recherche documentaire



**Qu'est-ce qu'une méthodologie de recherche ?** C'est l'ensemble des étapes permettant de chercher, identifier et trouver des documents relatifs à un sujet grâce à l'élaboration d'une stratégie de recherche

# — Définir et cerner le sujet d'une recherche :

## Pour cerner le thème ou sujet d'une recherche, il faut le comprendre :

Pour être efficace dans votre recherche, trouver de la documentation pertinente et produire un travail de qualité, commencez par rechercher la **définition de vos mots-clés**.

Afin de se familiariser avec son sujet, de voir son ampleur, consulter des documents de référence comme :

**une encyclopédie, un dictionnaire terminologique, un manuel indiqué dans vos cours ou dans une bibliographie, un article de revue**

Le but est de mettre en valeur les enjeux associés à sa problématique, et de donner des premières approches bibliographiques.

## Pour définir son sujet, plusieurs méthodes :

- le brainstorming,
- le mind-mapping ou carte mentale
- le questionnement 3QPOC : Qui ? Quoi ? Où ? Comment ? Pourquoi? ou le PICO

# Définir et cerner le sujet d'une recherche : le 3QOCP

Délimiter son sujet, **c'est se poser des questions sur les aspects à étudier en priorité**. On utilise le questionnement QQQOCP pour clarifier et préciser son sujet. Il consiste à se poser toutes les questions possibles pour trouver les concepts et idées principales du sujet.

**La méthode 3QOCP : qui, quand, quoi, où, comment, pourquoi ?**

On interroge le sujet pour faire émerger les thèmes principaux, sous-thèmes et l'angle de vue que l'on veut donner à son sujet (social, médical, psychologique ect...).

**But :** arriver à rédiger une question précise de recherche. On peut revenir à cette méthode si le sujet est trop large ou restreint.

Qui	<input type="checkbox"/> Quelle est ma population d'étude ? <input type="checkbox"/> Qui est concerné ? <input type="checkbox"/> Des enfants, des adultes, des adolescents, ... ?
Quand	<input type="checkbox"/> Sur quelle période j'effectue ma recherche ? <input type="checkbox"/> De quand date le problème ?
Quoi	<input type="checkbox"/> Quel est le problème ? <input type="checkbox"/> Quelle nature d'information je souhaite ? (théorique, juridique, historique...) <input type="checkbox"/> Quels types de documents dois-je chercher ? (archives, articles, vidéo, cartes, lois, rapports, monographies, thèses, mémoires...)
Où	<input type="checkbox"/> Sur quelle zone géographique se situe ma recherche ?
Comment	<input type="checkbox"/> Quelles sont les causes, les effets ? <input type="checkbox"/> Comment vais-je recueillir les données ? <input type="checkbox"/> Vais-je les analyser ?
Pourquoi	<input type="checkbox"/> Quels sont les enjeux du sujet ? <input type="checkbox"/> Pourquoi cela se produit-il ?

# Définir et cerner le sujet d'une recherche : le PICO

**Exemple** : Est-ce que l'implant cochléaire aide à améliorer la lecture d'un enfant sourd?

Chez les enfants **qui souffrent d'une surdité profonde (P)**, les **scores de lecture à 12 ans (O)** sont-ils significativement meilleurs chez les enfants implantés (I) que chez ceux qui n'ont pas eu d'implants cochléaires (C) ?

**Le PICO** : (**P**: Patient, Population ou Problème ; **I** : intervention, intérêt ou facteur pronostique ; **C** : comparaison ; **O** : outcomes ou résultats, conséquences).

Formuler une question PICO permet de clarifier une question d'étude et d'en identifier les concepts clés, pour ensuite faire une recherche bibliographique efficace dans une base de données.

Patient ou Problème médical	<input type="checkbox"/> A qui s'adresse l'intervention ? Hommes, femmes, d'une certaine tranche d'âge, ayant telle caractéristique, telle pathologie...
Intervention	<input type="checkbox"/> Cherche-t-on des renseignements sur un nouveau traitement médicamenteux, <input type="checkbox"/> un traitement physique, <input type="checkbox"/> une action d'éducation à la santé ?
Comparaison	<input type="checkbox"/> A quoi éventuellement doit être comparée l'intervention décrite ? <input type="checkbox"/> Méthode ou test de référence, alternative ?
Outcome (= résultat, aboutissement)	<input type="checkbox"/> Issue clinique, pratique recherchée ? <input type="checkbox"/> Evènement mesuré, faisabilité, pertinence...



# — Identifier les concepts du sujet et récolter des synonymes

## Utiliser le langage libre

**Avant de recourir directement à des sources d'information, il faut définir une stratégie de recherche.**

L'objectif est de penser à autant de différents mots ou expressions que possible pour décrire les idées principales ou concepts de votre sujet.

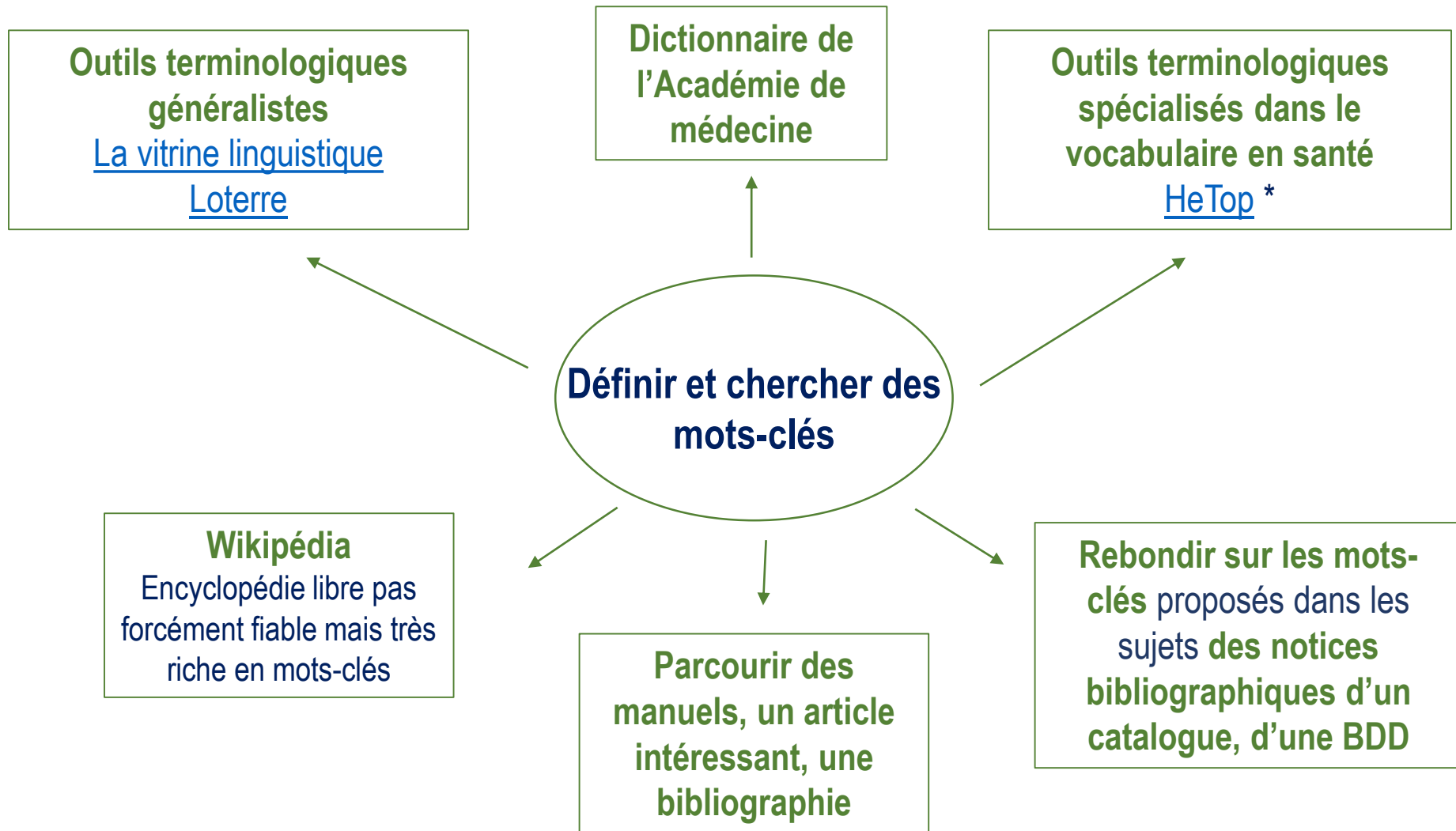
Pour trouver vos mots-clés, vous pouvez utiliser le « langage naturel », c'est-à-dire « vos mots à vous ».

- ❑ **découper son sujet en concepts** et éviter de retenir les termes vides, les mots inutiles : problème, problématique, incidence, influence, comparaison, relation, importance = sans signification pour le sujet.
- ❑ **récolter des synonymes, termes proches et termes reliés en français et en anglais** pour ne pas passer à côté de documents qui ne répondent pas à ce mot-clé dans les ressources
- ❑ **Il est indispensable de traduire ses mots-clés en anglais** car de nombreuses ressources s'interrogent en anglais (Utiliser [DeepL](#))

**Concepts** : Mots-clés relatifs à un sujet qui seront ensuite utilisés dans les outils de recherche.

1 concept = un ou plusieurs mots-clés.

# Quels outils utiliser pour définir et récolter des mots-clés?



**Notice bibliographique** : elle permet de décrire un document (auteur, titre, éditeur, date d'édition ect) pour savoir s'il s'agit d'un livre, d'un article ou autre support

# Comment définir ses mots clés ? : les dictionnaires



diabète n. m.

Anglais : diabetes.

Affection caractérisée par une polyurie

*Théoriquement diabète signifie traversée de l'organisme, et le terme a été appliqué au passage du glucose dans les urines, c'est-à-dire au « diabète sucré ». La polyurie et la polydipsie sont aussi des signes du diabète hydrique ou hydrurique, dit « diabète insipide ». Lorsque ce signe est la conséquence d'une altération des reins, on parle de diabète rénal ; lorsqu'il s'agit d'un trouble de l'hypophyse, on parle de diabète hypophysaire. Le diabète calcique est une hypercalciurie liée à une insuffisance tubulaire rénale avec une absorption intestinale excessive de calcium. Mais dans le langage médical courant « diabète » sans qualificatif est synonyme de diabète sucré.*

Étymologie : gr. diabētēs : qui traverse

Édition 2023



Partager



Accueil > Grand dictionnaire terminologique

## diabète

— anglais : diabetes

### Domaines :

médecine > physiopathologie  
médecine > endocrinologie

### Auteur :

Office québécois de la langue française

Dernière mise à jour : 2019

## Définition

Maladie due à un trouble métabolique et caractérisée par une [polyurie](#) avec [polydipsie](#).

## Notes

La forme de diabète dont il est le plus souvent question est le [diabète sucré](#).

Cette fiche fait partie du [Vocabulaire de la pharmacie](#) <sup>[?]</sup>.

## Terme privilégié

diabète n. m.

anglais Auteur : Office québécois de la langue française, 2019

Terme

diabetes



# — Identifier les concepts du sujet et récolter des synonymes

## Utiliser le langage contrôlé

Dans certains moteurs de recherche, il est intéressant d'utiliser les mots-clés prédéfinis utilisés pour tagger les documents. On appelle «**vocabulaire contrôlé**» l'ensemble de ces mots-clés.

La recherche s'appuyant sur le thésaurus MeSH permet d'obtenir des références bibliographiques plus précises et adaptées au sujet de la recherche, notamment dans PubMed.

**MeSH** : thésaurus spécialisé en médecine ; liste hiérarchisée de mots-clés regroupés en 16 grandes catégories (anatomie, organismes, maladies...), allant du plus général au plus spécifique.

A chaque concept correspond un terme unique utilisé pour l'indexation. Cela évite d'utiliser plusieurs synonymes.

**Les synonymes** sont des mots rejetés qui renvoient au terme retenu.

**Des qualificatifs** précisent le sens d'un mot-clé, dispensant de la recherche d'un 2e mot-clé.

**Exemple** : Maladie d'Alzheimer/diagnostic (mot-clé + qualificatif).



# Trouver un mot-clé en langage MeSH avec HeTop

La base de données [CISMeF](#) répertorie les sites et documents sur internet de langue française dans le domaine de la santé. On y trouve :

- Des recommandations professionnelles
- Des documents d'enseignements
- Des associations de patients
- Des thèses et mémoires

**CHU ROUEN NORMANDIE**  
Projet CISMeF  
Tous les outils et services  
Aide  
Une réalisation du D2IM – CHU Hôpitaux de Rouen

**CISMeF** Catalogue et Index des Sites Médicaux de langue Française

Recherche Doc'CISMeF  
Sélection de sites, articles et documents en libre accès

Pathologies, traitements, médicaments etc. **RECHERCHER**

tous les types  
 uniquement les recommandations professionnelles  
 uniquement les documents d'enseignement - Épreuves Classantes Nationales  
 uniquement les documents grand public et les associations de patients  
 uniquement les thèses et mémoires

Index alphabétique, Index thématique - Nouveautés - Quoi de neuf ? - Version mobile  
117 998 sites et documents le 04/09/2017

**HeTOP**  
Health Technology - Ontology Portal  
Consulter le MeSH et les autres terminologies de santé

**CRBM**  
Constructeur de Requêtes Bibliographiques Médicales  
Interroger PubMed, CISMeF, et LiSSa en français

**LiSSa**  
Littérature Scientifique en Santé  
Consulter la littérature médicale scientifique francophone  
1 190 745 références le 04/09/2017

Chercher via le Portail Terminologique de Santé du CISMeF :

Autre base de données en Français accessible via le CISMeF : LISSA

Tutoriel  
CISMEF

# Trouver un mot-clé en langage MeSH dans Hetop

**HeTOP** français médicament

Vos recherches

565 ressource(s) trouvée(s) en 0,07 s

**Meilleurs candidats**

- médicaments [Métaterme CISMef]
- préparations pharmaceutiques [Descripteur MeSH]
- promédicaments [Descripteur MeSH]
- préparations à action retardée [Descripteur MeSH]
- induit chimiquement [Qualificatif MeSH]
- Mésusage de médicament [Descripteur MeSH]
- phytothérapie [Descripteur MeSH]
- substances illicites [Descripteur MeSH]
- coûts des médicaments [Descripteur MeSH]
- évaluation médicament [Type de ressources CISMef]

**MeSH (545)**

**CISMef (20)**

**Préparations pharmaceutiques** (Descripteur MeSH)

Description Hiérarchies Relations PubMed / Doc'CISMef

NIH NLM Inserm BioPortal RDF/XML

Voir toutes les langues Off

**Identifiant d'origine**  
D004364

**Libellé préféré**

- préparations pharmaceutiques
- pharmaceutical preparations

**Définition du MeSH**

Drugs intended for human or veterinary use, presented in their finished dosage form. Includes paration and/or formulation of the finished dosage form.

**Synonyme MeSH**

- Drug drugs pharmaceutic preparations Pharmaceutical
- Pharmaceutical Preparation Pharmaceutical Product pharmaceutical products Pharmaceuticals
- Preparation, Pharmaceutical preparations, pharmaceutic preparations, pharmaceutical Product, Pharmaceutical products, pharmaceutical

**Synonyme CISMef**

- Médicaments produit pharmaceutique
- medicinal products

**Mot-clé MeSH ou descripteur**

**Equivalent MeSH en anglais**

**Définition du terme**

**Meilleurs candidats propose les descripteurs en rapport avec le champ sémantique du terme**

**Repérez les mots-clés en MeSH et en langage libre**

# Trouver un mot-clé en langage MeSH dans Hetop

## L'onglet « Hiérarchies »

**HeTOP** français médicament

Vos recherches

565 ressource(s) trouvée(s) en 0,07 s

**Meilleurs candidats**

- médicaments [Métaterme CISMef]
- **préparations pharmaceutiques [Descripteur MeSH]**
- promédicaments [Descripteur MeSH]
- préparations à action retardée [Descripteur MeSH]
- induit chimiquement [Qualificatif MeSH]
- Mésusage de médicament [Descripteur MeSH]
- phytothérapie [Descripteur MeSH]
- substances illicites [Descripteur MeSH]
- coûts des médicaments [Descripteur MeSH]
- évaluation médicament [Type de ressources CISMef]

**MeSH (545)**

**CISMef (20)**

**Préparations pharmaceutiques** (Descripteur MeSH)

Description **Hiérarchies** Relations PubMed / Doc'CISMef

Arborescence complète

- ▣ arborescence MeSH
  - ▣ produits chimiques et pharmaceutiques
    - ▣ **préparations pharmaceutiques**
      - + association médicamenteuse
      - Cosmécétiques
      - + excipients pharmaceutiques
      - + extraits de plantes
      - + formes posologiques
      - marijuana médicale
      - matière médicale
      - + Médicaments de synthèse
        - médicaments en essais cliniques
        - médicaments essentiels
        - médicaments génériques
        - médicaments issus de plantes chinoises
      - + Médicaments non conformes aux normes
      - + médicaments sans ordonnance
      - médicaments sur ordonnance
      - médicaments vétérinaires
      - placebo
      - préparations pharmaceutiques en odontologie
      - promédicaments
      - remèdes de charlatan
      - + solutions
      - + substances illicites
      - substances réglementées
      - xénobiotique

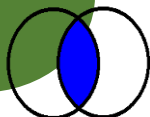
**Arborescence**  
proposée pour ce terme

# Construire une ou des équations de recherche

Une équation de recherche permet d'interroger les outils documentaires :

On associe les mots-clés de son sujet grâce à des **opérateurs booléens** = **ET, OU, SAUF**

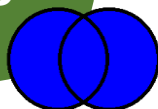
ET



L'un et l'autre à la fois (chacun des termes de la recherche doit être présent) : **permet de restreindre sa recherche**

**EX : plante\* médicinale\* ET phytothérapie\***

OU



Soit l'un soit l'autre ou les 2 : **permet de relier 2 synonymes et d'élargir sa recherche**

**EX : céphalée\* OU ma\* de tête\***

SAUF



L'un sans l'autre : **l'un des termes de la recherche est exclu**

**Ex : analgésique\* SAUF aspirine**

Equation  
de  
recherche

En français

En anglais



# Construire une ou des équations de recherche : les astuces

Il existe également des opérateurs de syntaxe qui permettent de jouer sur les résultats

« »

**Les guillemets** : ils permettent de rechercher une expression exacte, une chaîne de caractères :

**EX** : «Troubles de la déglutition»

\*

**La troncature ou étoile** : elle remplace les dernières lettres d'un mot :

**EX** : psychomot\* donnera psychomotricien, psychomotriciens, psychomotricité, psychomoteur, psychomotrice, psychomotor, ...

Les  
filtres

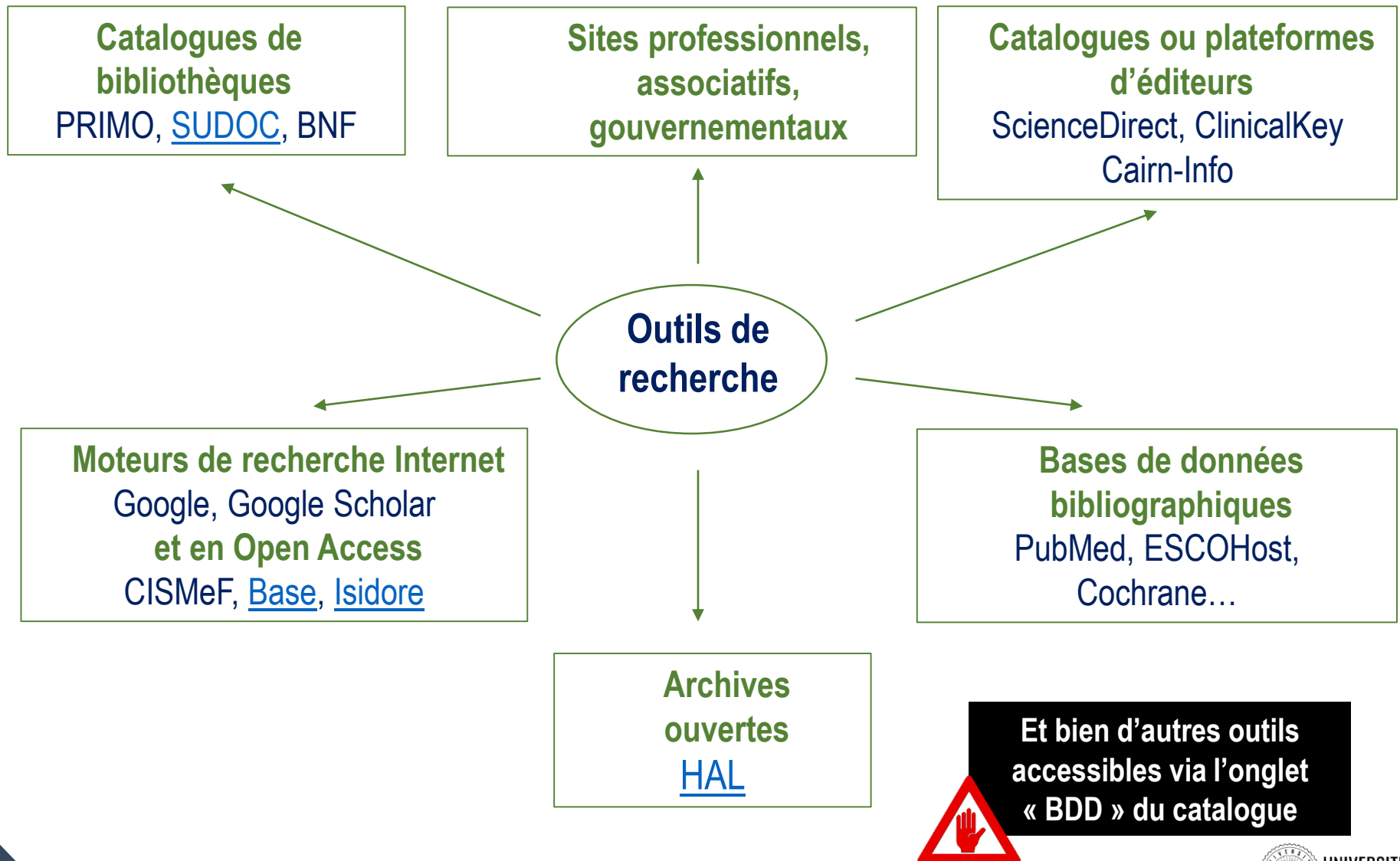
**Les filtres** : ils permettent de trier/affiner le nombre de résultats

**Ex** : filtres par type de support, par BU, par date ect...

Recherche  
avancée

Le mode de **recherche avancée** vous fera gagner du temps dans chaque outil utilisé.

# Les principales sources d'information



# — Je cherche..., je trouve!

Je cherche	Je peux utiliser	L'outil
<b>Un livre papier</b> <b>Un livre électronique</b>	Catalogue de bibliothèque	Catalogue SCD-UM, SUDOC Cyberlibris, ClinicalKey, Cairn
<b>Un article de revue / une communication à un congrès</b>	Une Base de données Un moteur de recherche  Une plateforme d'éditeur Une archive ouverte	PubMed... Google Scholar, Science Direct Cairn
<b>Le titre d'une revue</b>	Catalogue de bibliothèque	Catalogue SCD-UM, SUDOC
<b>Une thèse d'exercice</b>	Catalogue de bibliothèque Une archive ouverte	Catalogue SCD-UM, SUDOC DUMAS (pas exhaustif)
<b>Un mémoire de master</b>	Catalogue de bibliothèque Une archive ouverte	Catalogue SCD-UM DUMAS
<b>Essais cliniques</b>	Bases de données	PubMed, Cochrane ClinicalTrials
<b>Atlas d'anatomie</b>	Application	Visible Body



UNIVERSITÉ DE  
MONTPELLIER



3.

## Applications dans les moteurs de recherche Internet

# Qu'est-ce qu'un moteur de recherche?

**Un moteur de recherche, c'est** : un ensemble de logiciels (appelés robots ou crawlers) qui parcourent le web (mot+ lien vers la page), puis indexent automatiquement les pages visitées, les traitent, les analysent pour finalement renvoyer des résultats à l'internaute.

La recherche s'effectue par mots clés grâce à :

- une recherche simple
- un formulaire de recherche avancée

## **Fonctionnement** :

Constitution d'un algorithme qui présente les résultats grâce à un 3 processus simultanés :

- L'exploration : Exploration systématique de tous les sites web accessibles
- L'indexation : indexation des sites et des contenus
- La requête qui présente les résultats selon des critères de pertinence (correspondance du terme recherché et de celui d'indexation), de la fréquence de consultation, ou de la nature du site (libre d'accès, publicitaire) ; de sa localisation géographique (adresse IP) ; des recherches précédemment effectuées ; ....

# — Qu'est-ce qu'un moteur de recherche?

## Oui mais ....

- L'exploration : quel que soit le moteur de recherche utilisé, il ne peut explorer que les sites accessibles. Vous n'aurez pas accès aux contenus payants des sites éditeurs.
- L'indexation : Il est nécessaire d'envisager tous les termes et tous les synonymes possibles pour un même sujet pour obtenir le plus de résultats.
- Le poids donné à chaque critère de classement met en valeur certains résultats plutôt que d'autres : les contenus publicitaires ; les recherches précédemment faites, ...



# — La recherche documentaire sur Internet



Photo originale : Ralph A. Clevenger

## Web visible / Web invisible

1/3 des contenus disponibles en ligne sont visibles dans la partie « émergée » du web.

De nombreuses ressources pour les spécialistes se trouvent souvent dans le web invisible (bases de données ; ressources accessibles par mot de passe...).

## Le fonctionnement de Google

### Eviter Google pour des recherches universitaires!

Préférer les moteurs de recherche académiques comme Google Scholar par ex où l'on peut interroger une petite partie du web invisible.

Dans les moteurs de recherche généralistes comme Google, on peut tester la requête booléenne mais elle n'a plus le monopole de la recherche d'information. La recherche en langage naturel devient une stratégie très efficace aux côtés d'autres stratégies. C'est à ce moment que les mots-clés non utilisés dans votre sujet pourront servir.

# — La recherche documentaire sur Internet

## Google Scholar : moteur académique



Couverture multidisciplinaire, universitaire et scientifique.

Types de documents indexés : articles scientifiques, ouvrages, thèses, rapports, brevets, actes de conférences ect = littérature grise non publiée.

### **Astuces de recherche :**

La troncature \* ne fonctionne pas dans Google Scholar!

L'ordre des mots a son importance : poids accordé au 1er mot.

Le choix du singulier ou pluriel n'est pas anodin.

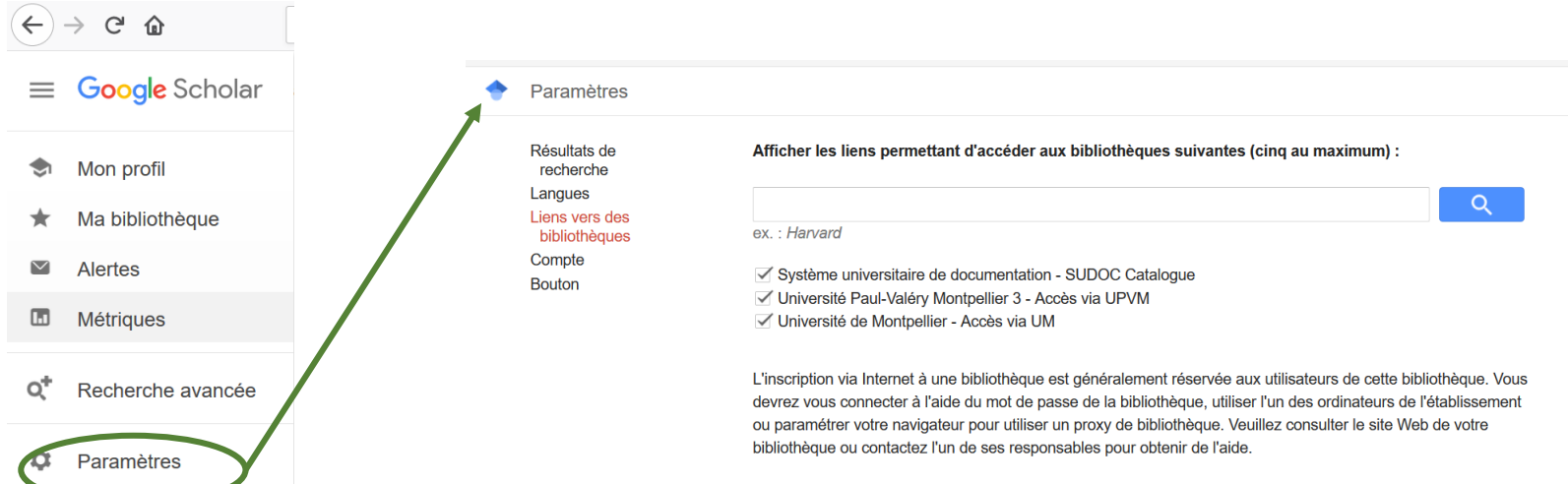
Les accents ont leur importance

# Trouver de l'information avec Google Scholar : quelques astuces

## Google Scholar

Toutes les langues  Rechercher les pages en Français

Afin de vérifier si le texte intégral est accessible via les abonnements souscrits par le SCD UM, il faut paramétrer Google Scholar en lui indiquant le chemin pour procéder à cette vérification. L'ajout se fait dans le menu Paramètres, puis lien vers la bibliothèque en cherchant « Université de Montpellier »



The image shows a browser window with the Google Scholar interface. On the left, a navigation menu is visible with the 'Paramètres' (Settings) option circled in green. A green arrow points from this menu item to the 'Paramètres' section of the main page. The 'Paramètres' section includes options for 'Résultats de recherche', 'Langues', 'Liens vers des bibliothèques' (highlighted in red), 'Compte', and 'Bouton'. Below this, there is a section titled 'Afficher les liens permettant d'accéder aux bibliothèques suivantes (cinq au maximum) :'. It contains a search input field with a magnifying glass icon and the example text 'ex. : Harvard'. Three library options are listed with checked boxes: 'Système universitaire de documentation - SUDOC Catalogue', 'Université Paul-Valéry Montpellier 3 - Accès via UPVM', and 'Université de Montpellier - Accès via UM'. At the bottom of this section, there is a paragraph of text explaining that internet access to a library is generally reserved for users of that library and that a proxy or password may be required. At the very bottom of the page, there are 'Enregistrer' (Save) and 'Annuler' (Cancel) buttons.

# — La recherche documentaire sur Internet

## D'autres moteurs de recherche en Open Access

**BASE** (Bielefeld Academic Search Engine)



Moteur de recherche spécialisé sur les publications académiques en libre accès (archives ouvertes, thèses en ligne, ouvrages, revues). Sources fiables, dont certaines issues du web invisible.

En utilisant la **recherche avancée**, différents filtres offrent la possibilité de restreindre le périmètre de la requête par type de document « Thesis » et par « titre » ou « entrées matières ». Puis, dans la liste de résultats, on peut filtrer par domaine et par sujet

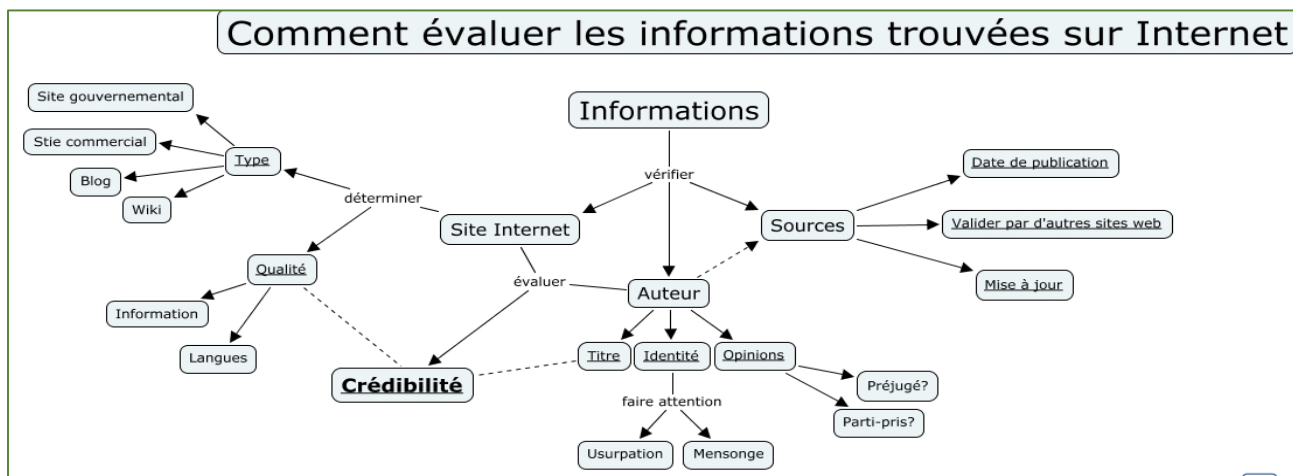
**ISIDORE**



C'est une plateforme de recherche permettant l'accès aux données numériques des sciences humaines et sociales (SHS). Ouverte à tous et en particulier aux enseignants, chercheurs, doctorants et étudiants, elle s'appuie sur les principes du web de données et donne accès à des données en accès libre (Open Access).

# Évaluer l'information trouvée sur Internet

Il n'y a aucun contrôle automatique de ce qui est publié sur Internet : il faut donc avoir une attitude critique et confronter l'information à d'autres sources !



## Identifier l'organisme de publication :

- Nom de domaine (site éducatif, commercial, gouvernemental...).
- Rubriques « Qui sommes-nous ? », « About us »

## Identifier le ou les auteur(s) :

- Renseignements biographiques,
- Parcours, CV, contact...

## Évaluer l'actualité du contenu :

- Date de dernière mise à jour
- Liens actifs

## Évaluer la pertinence du contenu :

- Niveau d'information (grand public, universitaire...).
- Présence/absence de contenu publicitaire
- Date de création ou

## Certification Honcode des sites de santé

- 2000 sites internet référencés





UNIVERSITÉ DE  
MONTPELLIER



4.

## Applications sur les catalogues de la BU et le SUDOC



# Recherche sur le catalogue de la BU

**VOS SERVICES**

- Mon compte lecteur
- Emprunter un document ou du matériel
- Réserver ou prolonger un document
- Demander un prêt entre bibliothèques
- Une question ?
- Suggérer un achat
- Demander un quitus
- Services à destination des publics en situation de handicap
- Réserver mon espace de travail

**VOS BU**

Informations pratiques

- Les BU en vidéo
- Actualités
- S'inscrire
- Faire venir et/ou rendre un document dans la BU de votre choix
- Imprimer, photocopier, scanner

**SE FORMER**

- Je suis étudiant(e)
  - Tutoriels d'auto-formation
  - Rendez-vous avec un(e) bibliothécaire
- Je suis enseignant(e)-chercheur(euse)
  - Ressources documentaires pour la pédagogie
  - Rendez-vous avec un(e) bibliothécaire

## La recherche simple :

Saisir simplement un ou plusieurs mots-clés (auteur, titre, sujet...)

## La recherche avancée :

Elle combine plusieurs critères de recherche et permet de chercher par sujet à l'aide des opérateurs ET, OU, SAUF

- ✓ **Rechercher imagerie médicale**
- ✓ **Affinons sur ce même sujet : chercher des livres en français datant de 2019 ou 2020 et disponibles à la BU de l'UPM**
- ✓ **Autre recherche : chercher des thèses, datant de moins de deux ans, sur la maladie d'Alzheimer**

# Affiner et déchiffrer les résultats d'une recherche

Filtres de recherche

imagerie médicale



Catalogue de la BIU



Recherche avancée

PAGE 1 6 063 Résultats Enregistrer requête

Résultats de la recherche

Affiner vos résultats

Références sans texte intégral

Trier par Pertinence

Disponibilité

Articles évalués ... (109)

Accès en ligne (268)

En rayon (221)

Open Access

Type de ressource

Livres (210)

Articles (176)

Thèses (93)

Ressources textu... (12)

Autres (11)

Afficher Plus

Bibliothèque

Nîmes BU Méde... (168)

Montpellier BU ... (153)

Montpellier BU H... (22)

Montpellier BU Sci... (7)

Montpellier BU Ph... (5)

Sources

ScienceDirect J... (148)

Science Citation I... (38)

HAL (CCSd) (37)

SpringerLink (14)

Cairn.info - Revues (14)

Afficher Plus

- ARTICLE  
**Quelques critères d'utilisation de l'imagerie médicale**  
Laennec, 2012, Vol.60(4), pp.47-50  
[Accès en ligne](#)
- LIVRE  
**Imagerie médicale [Texte imprimé]**  
Loshkajian, Ara, 2000  
Disponible Montpellier BU UPM Libre accès (WN 100 LOS) Où trouver le document ?
- ARTICLE  
**L'imagerie médicale dans la relation de soin enjeux psychiques et éthiques**  
Laennec, 2012, Vol.60(4), pp.40-46  
[Accès en ligne](#)
- LIVRE  
**Imagerie médicale [Texte imprimé]**  
Renton, Peter (1944-...), 2005  
Disponible Nîmes BU Médecine Salle 2-3e cycles (WN018 REN) Où trouver le document ?
- ARTICLE  
**Imagerie médicale et art contemporain, rencontres autour d'un corps virtuel**  
Recherches en psychanalyse, 2011, Vol.12(2), pp.130-139  
[Accès en ligne](#)
- ARTICLE  
**L'imagerie médicale dans le diagnostic des maladies neurodégénératives**  
Laennec, 2012, Vol.60(4), pp.30-39  
[Accès en ligne](#)

# Déchiffrer la notice d'un ouvrage papier

La zone  
« **EMPLACEMENTS** »  
permet de savoir où se  
trouvent physiquement les  
exemplaires du document.

Possibilité de relancer la  
recherche en cliquant sur  
un nom d'auteur par  
exemple

Les **mots-sujets** sont les  
mots-clés avec lesquels les  
documents sont indexés

**LIVRE**  
**Faire face au diabète de type 2**  
Juddoo, Sonia (1986-....)  
2022  
Disponibilité : **Disponibilité. Voir toutes les bibliothèques** >

HAUT  
SERVICES  
OBTENIR  
NOTICE DÉTAILLÉE  
ÉTAGERIE  
VIRTUELLE  
LIENS

Obtenir  
DEMANDE : Réserver

< RETOUR AUX EMBLEMES

**EMPLACEMENT DES EXEMPLAIRES**  
Nîmes BU Médecine  
**Disponibilité**, Salle 2-3e cycles ; WK 810 JUD  
(1 exemplaire, 1 disponible(s), 0 demande(s))  
Exemplaire en rayon  
Prêt 28 jours

Notice détaillée

Titre	Faire face au diabète de type 2
Auteur(s)	Juddoo, Sonia (1986-....), Auteur >
Date de publication	2022
Langue	Français
Éditeur	Paris : Ellipses
Identifiant	ISBN : 978-2-340-06412-6 (br.) EAN : 9782340064126
Sujets	Diabète non-insulinodépendant > Habitudes sanitaires > Thérapeutique > Guides pratiques >
Format	1 vol. (112 p.) : ill., couv. ill. en coul. ; 24 cm
Résumé	Le diabète de type 2 est une maladie extrêmement fréquente dans nos sociétés modernes. Cependant, contrairement à une crainte répandue, <b>diabète</b> ne rime pas toujours avec insuline et les complications liées au diabète ne sont pas inéluctables. Cet ouvrage est un guide synthétique et simple, accessible à tous. Il vous permettra de comprendre et réajuster vos traitements ou revoir les fondamentaux de votre <b>diabète</b> , afin de vous aider dans sa gestion au quotidien ; mais aussi de préparer votre consultation, discuter avec le médecin des aspects légaux, etc. Ce livre s'accompagne d'un quiz, d'un lexique et d'une courte liste d'associations d'utilité publique et d'applications en liens avec cette maladie.
Annexes	Index des illustrations. Annexes. Lexique

# Déchiffrer la notice d'un ouvrage

Certains documents sont disponibles sous **forme papier ou électronique**



LIVRE  
**Faire face au diabète de type 2**  
Juddoo, Sonia (1986-....)  
2022  
[Disponible en ligne >](#)

HAUT

SERVICES

DISPONIBLE EN ...

NOTICE DÉTAILLÉE

LIENS


Disponible en ligne

Disponibilité du texte intégral

Cyberlibris - ScholarVox by Cyberlibris [Accès UM UPV]  
[Cyberlibris]

Notice détaillée

<b>Titre</b>	Faire face au <b>diabète</b> de type 2
<b>Auteur(s)</b>	Juddoo, Sonia (1986-....). Auteur >
<b>Date de publication</b>	2022
<b>Langue</b>	Français
<b>Éditeur</b>	Paris : Ellipses
<b>Identifiant</b>	ISBN : 978-23-4006-575-8
<b>Sujets</b>	Guides pratiques > Thérapeutique > Habitudes sanitaires > <b>Diabète non-insulinodépendant</b> >



LIVRE  
**Faire face au diabète de type 2**  
Juddoo, Sonia (1986-....)  
2022  
[Disponible. Voir toutes les bibliothèques >](#)

HAUT

SERVICES

OBTENIR

NOTICE DÉTAILLÉE

ÉTAGÈRE

VIRTUELLE

LIENS

Obtenir

DEMANDE : Réserver

< RETOUR AUX EMPLACEMENTS

EMPLACEMENT DES EXEMPLAIRES

Nîmes BU Médecine  
**Disponible**, Salle 2-3e cycles ; WK 810 JUD  
(1 exemplaire, 1 disponible(s), 0 demande(s))

Exemplaire en rayon  
Prêt 28 jours

# Déchiffrer la notice d'un article



ARTICLE  
**Freestyle Libre 2**  
🔗 Disponible en ligne >

HAUT

SERVICES

DISPONIBLE EN ...

NOTICE DÉTAILLÉE

Disponible en ligne

Disponibilité du texte intégral

- EBSCO Open Access Journals (EOAJ)  
Disponible depuis 2001.  
📄 *Seuls les articles en open access sont disponibles*  
[EBSCO Open Access Journals] (2001)-(....)
- Europresse [Accès UM UPV]  
Disponible depuis 2009.  
[Europresse] (2009)-(....)  AFFICHER LA LICENCE

Notice détaillée

Titre	<b>Freestyle Libre 2</b>
Langue	Anglais
Éditeur	Intellisphère, LLC
Identifiant	ISSN: 0003-0627 EISSN: 2168-7234
Fait partie de	Pharmacy times, 2021, Vol.87 (9), p.109

# Chercher une revue papier ou en ligne

Nouvelle recherche **Chercher une revue** Bases de données Recherche guidée Demande PEB Une question ? ...

Recherche d'une revue **Pharmac\*** × 🔍

Obtenir

DEMANDE : Demander un autre fascicule

< RETOUR AUX EMPLACEMENTS

EMPLACEMENT DES EXEMPLAIRES

Montpellier BU Pharmacie  
Disponible, Magasin ; FP 1001  
État de collections : vol. 41 (1971) - vol. 110 (1993)

HORAIRES / ACCÈS

Exemplaire en rayon (0 demande(s)) PHARM 4 Prêt 28 jours	Réserver
Exemplaire en rayon (0 demande(s)) PHARM 4 Prêt 28 jours	Réserver
Exemplaire en rayon (0 demande(s)) PHARM 4 Prêt 28 jours	Réserver

1

VERSIONS MULTIPLES

**British journal of pharmacology**  
British Pharmacological Society. Auteur

📄 2 versions disponibles. Voir toutes les versions >

Disponible en ligne

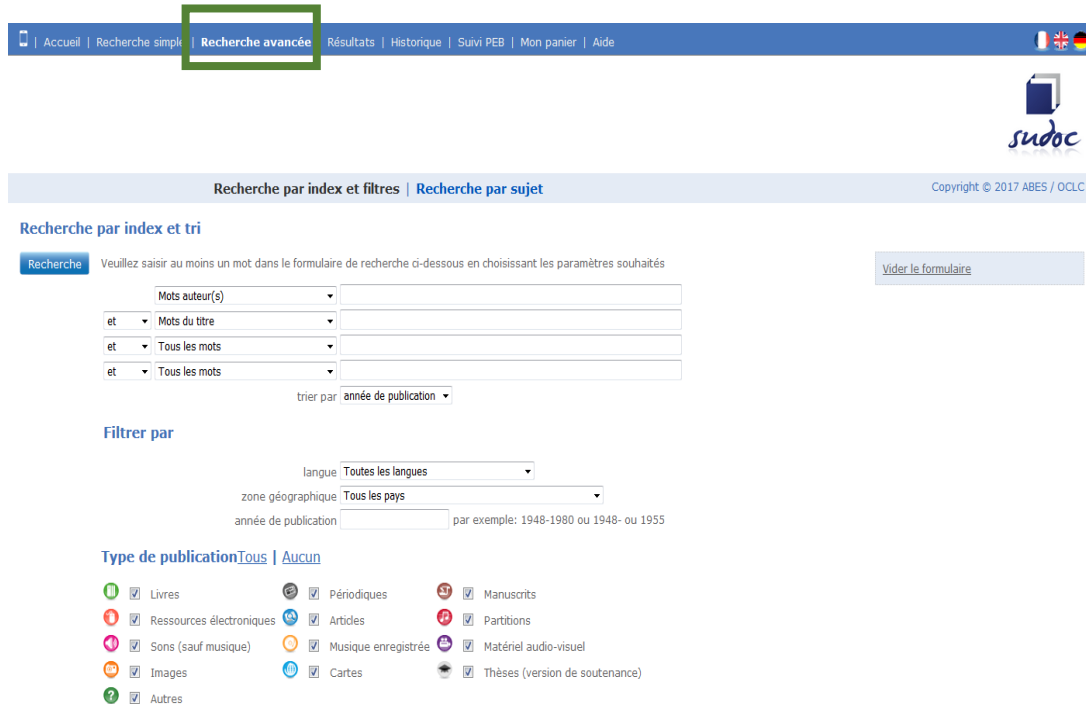
Disponibilité du texte intégral

- Academic search premier [Accès UM UPV]  
Disponible depuis 2002. Les dernier(es) 1 année(s) indisponible.  
[Academic Search Premier] (2002)-(....) - [Embargo 1 an]
- EBSCO Open Access Journals (EOAJ)  
Disponible depuis 1968.  
Seuls les articles en open access sont disponibles  
[EBSCO Open Access Journals] (1968)-(....) - (Embargo : 1 an)
- PubMed Central (PMC) - Open Access  
Disponible depuis 1968 jusqu'à 2020.  
[PubMed Central (PMC) Open Access] (1968)-(2020)
- Wiley Online Library [Accès UM UPV]  
Disponible depuis 1946 jusqu'à 1968.  
Accès UM UPV  
[Wiley Online Library] (1946)-(1968)
- Wiley Online Library [Accès UM UPV]  
Disponible depuis 1968.  
Accès UM UPV  
[Wiley Online Library] (1968)-(....)



# Faire sa recherche dans le catalogue du Sudoc

Le Sudoc : catalogue collectif de toutes les BU de France.



Accueil | Recherche simplifiée | **Recherche avancée** | Résultats | Historique | Suivi PEB | Mon panier | Aide

Recherche par index et filtres | Recherche par sujet

Recherche par index et tri

Recherche

Veuillez saisir au moins un mot dans le formulaire de recherche ci-dessous en choisissant les paramètres souhaités

Vider le formulaire

Mots auteur(s)

et Mots du titre

et Tous les mots

et Tous les mots

trier par année de publication

Filtrer par

langue Toutes les langues

zone géographique Tous les pays

année de publication  par exemple: 1948-1980 ou 1948- ou 1955

Type de publication [Tous](#) | [Aucun](#)

<input checked="" type="checkbox"/> Livres	<input checked="" type="checkbox"/> Périodiques	<input checked="" type="checkbox"/> Manuscrits
<input checked="" type="checkbox"/> Ressources électroniques	<input checked="" type="checkbox"/> Articles	<input checked="" type="checkbox"/> Partitions
<input checked="" type="checkbox"/> Sons (sauf musique)	<input checked="" type="checkbox"/> Musique enregistrée	<input checked="" type="checkbox"/> Matériel audio-visuel
<input checked="" type="checkbox"/> Images	<input checked="" type="checkbox"/> Cartes	<input checked="" type="checkbox"/> Thèses (version de soutenance)
<input checked="" type="checkbox"/> Autres		

Chercher avec le formulaire « Recherche avancée » :

- ✓ un document de 2014 sur le cancer du sein ou le cancer de l'utérus.
- ✓ une thèse d'exercice de médecine portant sur les céphalées. Limiter aux ressources électroniques.

# Faire sa recherche dans le catalogue du Sudoc

Chercher une thèse d'exercice de pharmacie portant sur le diabète et le freestyle libre.

Limiter aux ressources électroniques.

Recherche par index et filtres | Recherche par sujet

## Recherche par index et tri

Recherche Veuillez saisir au moins un mot dans le formulaire de recherche ci-dessous en choisissant les paramètres souhaités

	Mots sujet	diabète
et	Mots sujet	freestyle libre
et	Note de thèse	pharmacie
et	Tous les mots	

trier par année de publication

## Filterer par

langue Toutes les langues

zone géographique Tous les pays

année de publication [ ] par exemple: 1948-1980 ou 1948- ou 1955

## Type de publication Tous | Aucun

- |  |  |  |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Livres                              | <input type="checkbox"/> Périodiques         | <input type="checkbox"/> Manuscrits (hors Calames)                 |
| <input checked="" type="checkbox"/> Ressources électroniques | <input type="checkbox"/> Articles            | <input type="checkbox"/> Partitions                                |
| <input type="checkbox"/> Sons (sauf musique)                 | <input type="checkbox"/> Musique enregistrée | <input type="checkbox"/> Matériel audio-visuel                     |
| <input type="checkbox"/> Images                              | <input type="checkbox"/> Cartes              | <input checked="" type="checkbox"/> Thèses (version de soutenance) |
| <input type="checkbox"/> Autres                              |  |  |

Liste des résultats | Notice détaillée | Où trouver ce document ?

rechercher (et) (Mots sujet) diabète | Paramètres de filtre | 4 résultat(s)  
restreindre (Mots sujet) freestyle libre | Paramètres de filtre  
restreindre (Note de thèse) pharmacie | Paramètres de filtre

Services 1

Mon panier / Export

Affiner la recherche

Type de publication

Langue de publication  
Français 4

Pays de publication  
France 4

- 1- Le dispositif médical FreeStyle Libre : quelle plus-value pour le suivi des patients atteints de diabète de type 1 et de type 2? Khelifa, Rayane (1993-....) / 2022
- 2- Perception des patients diabétiques de type 1 sur le capteur FreeStyle Libre, une enquête qualitative Etienne, Bérangère (1989-....) / 2017
- 3- Nouveauté en auto-surveillance glycémique : essai du lecteur de glycémie Freestyle® libre chez quatre patients diabétiques Demain, Tiffany (1990-....) / [éditeur inconnu] / 2016
- 4- Nouveauté en auto-surveillance glycémique : essai du lecteur de glycémie Freestyle® libre chez quatre patients diabétiques Demain, Tiffany (1990-....) / [éditeur inconnu] / 2016

# Déchiffrer une notice bibliographique

Liste des résultats | Notice détaillée | Où trouver ce document ?



Identifiant pérenne de la notice : <https://www.sudoc.fr/26613956>

Titre: [Le dispositif médical FreeStyle Libre](#) : quelle plus-value pour le suivi des patients atteints de diabète de type 1 et de type 2? / Rayane Khelifa ; sous la direction de Xavier Garric

Auteur: [Khelifa, Rayane \(1993-.....\)](#)

[Localiser la bibliothèque](#)

■ [MONTPELLIER.Bib.electronique](#)

Titre : [Le dispositif médical FreeStyle Libre](#) : quelle plus-value pour le suivi des patients atteints de **diabète** de type 1 et de type 2? / Rayane Khelifa ; sous la direction de Xavier Garric  
Thèse (version d'origine)

Alphabet du titre : Latin

Auteur(s) : [Khelifa, Rayane \(1993-.....\)](#). Auteur  
[Garric, Xavier \(1977-.....\)](#). Directeur de thèse. Président du jury de soutenance  
[Boutenoune, Ania \(1996-.....\)](#). Membre du jury  
[Gadoum, Meriem \(1993 -.....\)](#). Membre du jury  
[Université de Montpellier. Faculté de pharmacie](#). Organisme de soutenance

Date(s) : 2022

Langue(s) : français

Pays : France

Production : [2022](#)

Description : Données textuelles

Num. de thèse d'exercice : 2022UMON3061

Thèse : [Thèse d'exercice](#) : [Pharmacie](#) : [Université de Montpellier](#) : [2022](#)

Notes : Titre provenant de l'écran-titre. - L'impression du document génère 94 p.. - Autres contributions : Ania Mazari (membre du jury), Meriem Gadoum (membre du jury)

Sujets : [Diabète insulino-dépendant](#)  
[Diabète non-insulino-dépendant](#)  
[Autosurveillance glycémique](#)  
[Mesure du glucose en continu](#)  
[Diabète de type 1 -- Dissertation universitaire](#)  
[Diabète de type 2 -- Dissertation universitaire](#)  
[Autosurveillance glycémique -- Dissertation universitaire](#)  
[Diabète -- prévention et contrôle -- Dissertation universitaire](#)  
[FreeStyle Libre](#)

Forme ou Genre : [Thèses et écrits académiques](#)

# Je cherche des thèses !



## Je cherche des mémoires/thèses d'exercice :

### ✓ Via l'archive ouverte DUMAS :

DUMAS s'inscrit dans un mouvement international en faveur du libre accès. Les dépôts qui y sont faits ont pour principal objectif d'accroître la visibilité et l'accessibilité des travaux des étudiants. On y trouve des mémoires qui ne sont pas forcément dans le Sudoc.

### ✓ Via le catalogue du SCD :

thèses d'exercice et de doctorat soutenues à l'université de Montpellier et en France. La consultation de la thèse dépend du périmètre choisi par l'auteur (Internet, Embargo ou confidentialité).

### ✓ Via le catalogue du SUDOC :

il répertorie l'ensemble des thèses soutenues en France. Utile de le consulter lorsque l'on cherche une thèse soutenue dans une autre université française. On peut faire une demande de PEB depuis notre catalogue du SCD en étant authentifié et faire venir ce document à la BU.

# Archive ouverte dédiée aux mémoires et thèses d'exercice



**DUMAS** est un sous-portail de l'archive ouverte HAL qui s'inscrit en faveur du libre accès :  
Meilleure visibilité des travaux d'étudiants.  
Consultations de mémoires de master et de thèses d'exercice en texte intégral après soutenance dans toutes les disciplines.  
**Attention**, on n'y trouve pas toutes les thèses d'exercices

Accueil Derniers dépôts Collections Consulter ▾ Ressources ▾

25 Résultats

triés par Pertinence ▾

## Filter vos résultats

### Type de dépôt

Document 25

### Type de document

Mémoires 25

### Domaine

Sciences du Vivant [q-bio] 25

### Année

2023 2

2022 15

2021 2

**Les médicaments de thérapie innovante sont-ils le nouveau désert de la pharmacie clinique ?**

Victorine Albaut

Sciences pharmaceutiques, 2022

Mémoires dumas-04094813v1

**La téléconsultation à l'officine**

Laura Alexandre

Sciences pharmaceutiques, 2022

Mémoires dumas-04050282v1

**Évaluation médico-économique des activités de pharmacie clinique en unité de réanimation : revue systématique**

Lilia Simonetti

Sciences pharmaceutiques, 2022

Mémoires dumas-04126741v1

**Numérisation et actualisation d'un herbier oublié et recherche sur le diabète de type 2**

Mathieu Moussu

Sciences pharmaceutiques, 2022



UNIVERSITÉ DE  
MONTPELLIER



# 5. Applications dans les bases de données




# Les bases de données incontournables

Ressources en ligne accessibles via le catalogue après s'être connecté avec ses identifiants UM.

	Nouvelle recherche	Chercher une revue	Bases de données	Recherche guidée	Demande PEB	Une question ?	...	
--	--------------------	--------------------	------------------	------------------	-------------	----------------	-----	--

Rechercher une base de données	Saisir un terme de recherche	
--------------------------------	------------------------------	---

**Medline / Pubmed**

**eVidal**

**Science Direct**

**Web of Science**

# Interroger une ressource en ligne : accéder aux BDD

Nouvelle recherche	Chercher une revue	Bases de données	Recherche guidée	Demande PEB	Une question ?	...
Rechercher une base de données	science	ScienceDirect				
		EDP Sciences				
		Psychology and Behavioral Sciences Collection				
		Persée portail de revues scientifiques en sciences humaines et sociales				
		Isidore Votre assistant de recherche en Sciences Humaines et sociales				

Recherche d'une BDD par auto complétion

## Bases de données par thème

- Archéologie
- Arts du spectacle
- Chimie
- Design
- Droit
- Economie, gestion
- Géographie
- Histoire
- Histoire de l'art
- Information communication
- Informatique
- Langues vivantes
- Lettres classiques
- Lettres modernes
- Linguistique
- Mathématiques
- Médecine
- Odontologie
- Paramédical
- PASS-LAS et PACES
- Pharmacie

- Academic search premier**  
EBSCO Publishing (Firm)  
19XX-  
Base de données multidisciplinaire proposant un large choix de ressources : plus de 4 600 revues consultables en texte intégral ; également un répertoire de plus de 8 400 revues (références bibliographiques, sommaires, résumés d'articles). Academic Search Premier offre un grand nombre de documents en anglais. La plupart des ressources présentes sur Academic search ont été validées par un comité de lecture.  
[Disponible en ligne >](#)
- Arte campus**  
Plateforme numérique d'environ 2 000 vidéos d'ARTE (documentaires, pièces de théâtre), indexées par grands domaines de connaissance (arts et humanités, sciences et techniques, langues et cultures, économie, gestion, sciences politiques, etc.). Ressource adaptée à l'enseignement présentiel et à distance, proposant des outils pour personnaliser les vidéos et créer des supports. Cette ressource est européenne et multilingue, elle propose des contenus en français, en allemand et en anglais. L'interface est disponible en français et en allemand, elle intègre également les sous-titres et la transcription intégrale.  
[Disponible en ligne >](#)
- BNDS, Bibliothèque numérique de droit de la santé et d'éthique médicale**  
Les études hospitalières France  
200?-  
Bibliothèque numérique spécialisée en droit de la santé et d'éthique médicale proposée par les éditions LEH (Les Études Hospitalières). La BNDS donne accès à un ensemble de ressources (ebooks et publications scientifiques) autour des recherches en éthique médicale et biomédicale, en science juridique et systèmes de santé.  
[Disponible en ligne >](#)
- Recherches de langue française**  
Centre hospitalo-universitaire Rouen ; Centre hospitalier universitaire (Rouen)  
1995-

Recherche par thématique  
« Pharmacie »

# La base de données médicale Medline/PubMed

The screenshot shows the PubMed.gov website header with the NIH logo and the text "National Library of Medicine National Center for Biotechnology Information". A "Log in" button is in the top right. The main navigation area has "Recherche simple" (Simple Search) highlighted in green and "Advanced" highlighted in yellow. A white box with a green border contains the text: "PubMed est accessible librement sur le web. Toutefois, nous vous conseillons d'y accéder via le catalogue de la bibliothèque après identification. Vous bénéficierez ainsi d'un maximum de texte intégral grâce à nos abonnements." Below the navigation, a paragraph states: "PubMed® comprises more than 32 million citations for biomedical literature from MEDLINE, life science journals, and online books. Citations may include links to full text content from PubMed Central and publisher web sites." A yellow arrow points from a white box labeled "Recherche avancée" (Advanced Search) to the "Advanced" link.



## Learn

About PubMed  
FAQs & User Guide  
Finding Full Text



## Find

Advanced Search  
Clinical Queries  
Single Citation Matcher



## Download

E-utilities API  
FTP  
Batch Citation Matcher



## Explore

MeSH Database  
Journals

# — Interroger PubMed avec le MeSH

## Avec la recherche avancée (« Advanced »)

PubMed Advanced Search Builder

PubMed.gov

User Guide

Add terms to the query box

All Fields

Journal

Language

Location ID

MeSH Major Topic

MeSH Subheading

**MeSH Terms**

Other Term

Pagination

Pharmacological Action

Publication Type

Publisher

Secondary Source ID

Subject - Personal Name

Supplementary Concept

Text Word

NCBI Literat

Enter a

AND

Add with AND

Add with OR

Add with NOT

Search

you use PubMed your recent searches will appear here.

48

**Avec le MeSH, on va directement chercher les mots sujets des articles**

1. Choisir son champ de recherche : « **MeSH Terms** ».
2. Taper ses termes MeSH recherchés dans Hetop.
3. Cliquer sur **Add** et combiner avec l'opérateur booléen voulu (**AND, OR, NOT**).
4. Les termes MeSH s'incrémentent dans la Query box : l'équation de recherche est construite.
5. Cliquer sur « **Search** ».

# Interroger PubMed avec le MeSH

**Avec le MeSH Database** : outil de PubMed permettant de trouver les mots MeSH. Le Mesh Database permet de lier au mots MeSH un ou plusieurs qualificatifs (Subheading) qui permettent de restreindre le sujet à un aspect (therapy, surgery, diagnosis, administration, prevention and control...).



The screenshot shows the MeSH Database interface. Callout 1 points to the search bar containing 'MeSH'. Callout 2 points to the 'diagnosis' checkbox under the 'Subheadings' section. Callout 3 points to the 'Add to search builder' button. Callout 4 points to the 'Search PubMed' button. The interface also displays a description of Multiple Sclerosis, a list of subheadings, and a 'Recent Activity' section.

1. Dans le MeSH Database, trouver le mot MeSH correspondant à son mot-clé.
2. Cocher ou non les qualificatifs (**Subheadings**).
3. Ajouter le mot Mesh au **Add to Search Builder**.
4. Lancer la recherche dans Pubmed (**Search PubMed**).

Réitérer l'opération pour tous ses mots clés si besoin en les combinant avec les opérateurs booléens avant de lancer la recherche dans PubMed.

# Interroger PubMed avec le MeSH

## Avantages du MeSH

- Il utilise un seul terme univoque pour un concept = chercher des synonymes n'est donc pas nécessaire.
- Il permet d'accéder à des résultats pertinents.

## Inconvénients du MeSH

- Les références récentes ne sont encore pas taguées en MeSH.
- Des articles ne seront jamais tagués en MeSH.
- Le descripteur MeSH n'existe pas encore : découvertes scientifiques, nouvelles technologies ou nouveau sujet.



**Pour faire une recherche exhaustive:  
compléter une recherche MeSH avec une recherche en langage  
libre**

# Interroger PubMed en langage libre

## Avec la recherche avancée :

En **Title / Abstract** (recherche dans le titre et résumé)

En **Text Word** (recherche dans les titres, abstracts et mots clés – Keywords – proposés par l'auteur)

The screenshot shows the PubMed advanced search interface. On the left, a dropdown menu is open, showing various search fields. The 'Text Word' field is highlighted with a green box and a callout '1'. Below it, 'Title' and 'Title/Abstract' are also highlighted with green boxes. The main search area has a 'Search term' input field with a callout '2'. To the right of this field is a dropdown menu for boolean operators, with 'AND' selected and a callout '3'. Below the operator menu is a 'Search' button with a callout '5'. A large empty text area in the center has a callout '4'. At the bottom of the interface, there are links for 'NCBI Literature Resources', 'MeSH', 'PMC', 'Bookshelf', and 'Disclaimer', and a blue button that says 'FOLLOW NCBI'.

1. Choisir son champ de recherche : « **Text Word** » ou « **Title Abstract** ».
2. Taper ses **mots-clés** en anglais et en langage libre.
3. Cliquer sur « **Add** » et combiner avec l'opérateur booléen voulu (**AND**, **OR**, **NOT**). Vous pouvez ainsi les combiner avec les synonymes grâce au « **OR** ».
4. Les termes s'incrémentent dans la Query box : l'équation de recherche est construite.
5. **Search.**



# Interroger PubMed en langage libre

## Avec la recherche simple : l'Automatic Term Mapping



C'est une recherche rapide qui ne permet pas de construire une équation de recherche solide.

Pour faire la recherche, PubMed utilise le processus de **l'Automatic Term Mapping** (moteur de recherche de PubMed) pour raccorder son mot-clé au mot Mesh qui lui correspond s'il existe ainsi qu'à tout un ensemble de synonymes : il s'agit du mapping. Cette recherche s'étend à davantage de variations et de synonymes, aux pluriels des termes recherchés, aux variants lexicaux anglais.

**Remarques :** Pour éviter le mapping, lors d'une recherche en langage libre, on va utiliser les **guillemets**. PubMed ne découpe pas ainsi les termes d'une expression.

On peut utiliser aussi la **troncature \*** (l'utilisation d'une troncature doit être précédée d'au moins quatre caractères pour être reconnue).

Search: **cancer**

"cancer s"[All Fields] OR "cancerated"[All Fields] OR "canceration"[All Fields] OR "cancerization"[All Fields] OR "cancerized"[All Fields] OR "cancerous"[All Fields] OR "neoplasms"[MeSH Terms] OR "neoplasms"[All Fields] OR "cancer"[All Fields] OR "cancers"[All Fields]

#### Translations

**cancer:** "cancer's"[All Fields] OR "cancerated"[All Fields] OR "canceration"[All Fields] OR "cancerization"[All Fields] OR "cancerized"[All Fields] OR "cancerous"[All Fields] OR "neoplasms"[MeSH Terms] OR "neoplasms"[All Fields] OR "cancer"[All Fields] OR "cancers"[All Fields]

# Combiner ses recherches grâce à l'historique de recherche

L'historique de recherche qui reste actif 8 heures offre la possibilité de croiser ses recherches.

History and Search Details Download Delete

Search	Actions	Details	Query	Results	Time
#3	...	Add query	breast neoplasm[MeSH Terms]	332,353	10:15:18
#2	...	Delete	breast	592,680	10:14:55
#1	...	Create alert	breast cancer	4,722,893	10:14:23

Showing 1 to 3 of 3 entries

Dans l'historique de recherche cliquer sur « ... » et sur « Add query »

History and Search Details Download Delete

Search	Actions	Details	Query	Results	Time
#3	...	>	Search: breast neoplasm[MeSH Terms]	332,353	10:15:18
#2	...	Add with AND	breast	592,680	10:14:55
#1	...	Add with OR	breast cancer	4,722,893	10:14:23

Showing 1 to 3 of 3 entries

La combiner avec une autre recherche en utilisant « Add with AND/NOT/OR ».

# Langage libre / Langage MeSH

## Stratégie de recherche dans PubMed

En 1<sup>ère</sup> intention, réalisez une recherche en langage naturel.

En 2<sup>ème</sup> intention, faites une recherche avancée en **termes MeSH** car vous obtiendrez des résultats pertinents sans faire l'inventaire des synonymes.


Les notices importées dans PubMed ne possèdent pas toujours une indexation avec les termes MeSH :


- Références pas encore indexées par les bibliothécaires ou qui ne le seront jamais.
- Il n'existe pas de descripteurs Mesh pour un terme récent.

C'est pour cela qu'il faut combiner avec une recherche en mots libres en Title /Abstract par ex  
**Sinon, vous pouvez écarter des résultats pertinents et récents selon votre domaine de recherche.**



# — Comment optimiser sa recherche dans PubMed?

AND 

OR 

Concepts	Aphasie	AVC	Orthophonie
Langage naturel Title/abstract Text Word	Aphasia ou language disorders	Brain vascular accident	Speech therapy
Langage MeSH	Aphasia	Stroke	Speech therapy

## History and Search Details

Download Delete

Search	Actions	Details	Query	Results	Time
#4	...	▼	Search: ((aphasia[MeSH Terms]) AND (stroke[MeSH Terms])) AND (speech therapy[MeSH Terms]) "aphasia"[MeSH Terms] AND "stroke"[MeSH Terms] AND "speech therapy"[MeSH Terms] <b>Translations</b> <b>aphasia</b> <b>stroke</b> <b>speech therapy</b> [MeSH Terms]: "speech therapy"[MeSH Terms]	204	03:12:11
#3	...	▼	Search: ((aphasia[Title/Abstract]) AND (brain vascular accidents[Title/Abstract])) AND (speech therapy[Title/Abstract]) "aphasia"[Title/Abstract] AND "brain vascular accidents"[Title/Abstract] AND "speech therapy"[Title/Abstract]	0	03:07:07
#1	...	▼	Search: language disorders brain vascular accidents speech therapy ("language disorders"[MeSH Terms] OR ("language"[All Fields] AND "disorders"[All Fields]) OR "language disorders"[All Fields]) AND ("stroke"[MeSH Terms] OR "stroke"[All Fields] OR ("brain"[All Fields] AND "vascular"[All Fields] AND "accidents"[All Fields]) OR "brain vascular accidents"[All Fields]) AND ("speech therapy"[MeSH Terms] OR ("speech"[All Fields] AND "therapy"[All Fields]) OR "speech therapy"[All Fields]) <b>Translations</b> <b>language disorders</b> : "language disorders"[MeSH Terms] OR ("language"[All Fields] AND "disorders"[All Fields]) OR "language disorders"[All Fields] <b>brain vascular accidents</b> : "stroke"[MeSH Terms] OR "stroke"[All Fields] OR ("brain"[All Fields] AND "vascular"[All Fields] AND "accidents"[All Fields]) OR "brain vascular accidents"[All Fields] <b>speech therapy</b> : "speech therapy"[MeSH Terms] OR ("speech"[All Fields] AND "therapy"[All Fields]) OR "speech therapy"[All Fields]	1,021	02:59:10

**Sujet : Aphasie et AVC : quelle prise en charge en orthophonie**

Possibilité de croiser ses recherches grâce à l'historique qui reste actif 8h.

# Afficher et trier ses résultats

## Assessment of Parental Knowledge and Understanding of Eating Disorders.

Bryson AE, Lehman EB, Iriana SM, Lane-Loney SE, Ornstein RM.

Clin Pediatr (Phila). 2018 Mar;57(3):259-265. doi: 10.1177/0009922817698806. Epub 2017 Mar 22.

PMID: 28952394

Titre et auteurs

Revue en abrégé ; DOI ; PMID

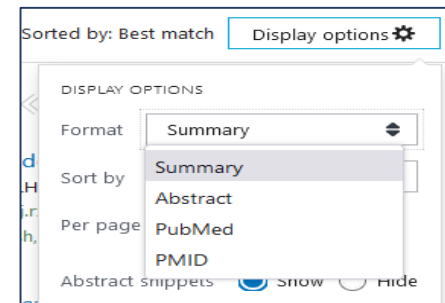
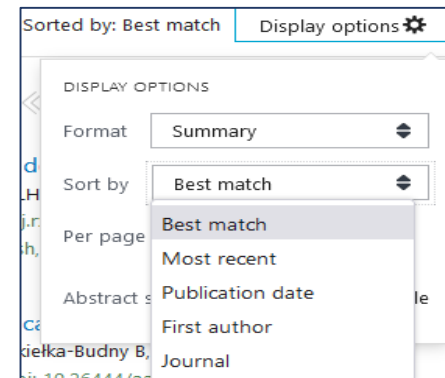
Recommended treatment of adolescent **eating disorders** includes active parental involvement. The purpose of this study was to assess baseline parental knowledge and understanding of **eating disorders** and how it is affected by participation in treatment. A ...

Possibilités de trier ses résultats :

- Par ordre antéchronologique : « **Most recent** »
- Par pertinence : « **Best match** »

Choix du format d'affichage :

- Afficher la référence bibliographique : « **Summary** »
- Afficher les résumés : « **Abstract** »



# Les filtres dans PubMed

PubMed offre une multitude de filtres pour limiter ses recherches.

1. **Résultats par années** sous forme d'échelle de temps modulable.
2. **Accès au texte** : « Free Full Text » (accès libre), « Full text » (que les ressources auxquelles nous sommes abonnées).
3. **Type d'articles** : « books and documents », « Clinical trial », « meta-analysis », « randomized controlled trial », « review », « systematic review ».
4. **Date de publication** : 1 an, 5 ans, 10 ans. (éviter d'utiliser Custom Range).
5. **Et des filtres additionnels très fins** : notamment pour les types d'article et les tranches d'âge. Dans « Additional filters », sélectionner les catégories et cliquer sur « Show », les cocher ensuite pour les appliquer.

**ATTENTION** les filtres restent actifs pour toutes les recherches suivantes. Pensez à les vider (Clear all).

The screenshot shows the PubMed search filters interface. At the top, there are two icons: a left arrow and a download icon. Below them is a bar chart showing the number of results over time, with a green circle labeled '1' highlighting the chart area. The x-axis is labeled '1934' and '2023'. Below the chart are three checkboxes under 'TEXT AVAILABILITY': 'Abstract', 'Free full text', and 'Full text', with a green circle labeled '2' next to them. Under 'ARTICLE ATTRIBUTE', there is one checkbox 'Associated data'. Under 'ARTICLE TYPE', there are five checkboxes: 'Books and Documents', 'Clinical Trial', 'Meta-Analysis', 'Randomized Controlled Trial', and 'Systematic Review', with a green circle labeled '3' next to 'Meta-Analysis'. Under 'PUBLICATION DATE', there are four radio buttons: '1 year', '5 years', '10 years', and 'Custom Range', with a green circle labeled '4' next to '5 years'. Under 'AGE', there is one checkbox 'Child: 6-12 years', with a green circle labeled '5' next to it. At the bottom, there are two buttons: 'Additional filters' and 'Reset all filters'.

# Déchiffrer une référence d'article

> J Neurol. 2022 Sep;269(9):4846-4852. doi: 10.1007/s00415-022-11124-9. Epub 2022 Apr 17.

## Anti-CD20 immunotherapy in progressive multiple sclerosis: 2-year real-world follow-up of 108 patients

Maximilian Einsiedler<sup>1</sup>, Laurent Kremer<sup>2 3 4</sup>, Marie Fleury<sup>2</sup>, Nicolas Collongues<sup>2 3 4</sup>, Jérôme De Sèze<sup>2 3 4</sup>, Kévin Bigaut<sup>2 3 4</sup>

Affiliations + expand

PMID: 35430690 DOI: 10.1007/s00415-022-11124-9

1

### Abstract

**Background:** Anti-CD20 monoclonal antibodies are recently introduced treatments in progressive MS and real-world data are lacking.

**Objective:** The aim of this study is to describe a cohort of progressive MS patients treated with ocrelizumab or rituximab in a real-world setting.

**Methods:** This monocentric prospective cohort study at the University Hospital of Strasbourg included patients with primary progressive or secondary progressive MS that started treatment with anti-CD20 antibodies before June 2019. Every six months, patients were assessed using the following standardized clinical evaluations: Expanded Disability Status Scale (EDSS), Timed 25-Foot Walk (T25FW), 9-Hole Peg Test (9-HPT) and Symbol Digit Modalities Test (SDMT). The primary analysis considered EDSS progression (of at least 1.0 if EDSS ≤ 5.5 and at least 0.5 if EDSS ≥ 6.0).

**Results:** We included 108 patients, with a median age upon inclusion of 53 years [48.0-58.0]. 72% were classified as primary progressive forms. Median baseline EDSS was 6.0 [4.0-6.5]. EDSS was significantly correlated with T25FW, SDMT and 9-HPT. Following 2 years of treatment, 38.9% of patients presented EDSS progression compared to baseline.

**Conclusion:** Our large cohort confirms tolerance of these treatments in a real-world setting. Standardized clinical assessments could improve detection of deteriorating patients. Further studies are needed to establish predictive factors.

**Keywords:** Antigen, CD20; Immunotherapy; Multiple sclerosis; Multiple sclerosis, chronic progressive; Rituximab.

2

FULL TEXT LINKS

SpringerLink  
FULL-TEXT ARTICLE

PAUL VALÉRY

4

ACTIONS

“ Cite

☆ Favorites

SHARE



PAGE NAVIGATION

< Title & authors

Abstract

3

Similar articles

References

MeSH terms

Substances

Related information

LinkOut - more resources

1. Référence bibliographique : auteur, titre, source, DOI, PMID...
2. Abstract et Keywords (mots clés en langage libre).
3. Renvois vers des articles similaires et vers les MeSH Terms (l'astérisque est ajouté au Subheading).
4. Lien direct vers le plein texte si la SCD-UM est abonné à la ressource.



# Quelques tutoriels pour mieux utiliser PubMed

- ❑ [Tutoriel de la Bibliothèque Interuniversitaire de Santé de Paris](#)
- ❑ [Tutoriel de la Bibliothèque de Sherbrooke](#)
- ❑ [Libguide Sorbonne Université](#)
- ❑ [Libguide Université de Lausanne](#)
- ❑ [Aide en ligne de PubMed](#)

(en particulier les « Quick tours », courts tutoriels animés)

La base exhaustive sur les médicaments commercialisés en France !  
Regroupe le dictionnaire Vidal ; Vidal Recos et Tox'in

Bienvenue UNIVERSITE DE MONTPELLIER Déconnexion

eVIDAL  
version 3


Taper ici votre sujet de recherche  
(un ou plusieurs termes) :  
médicament, substance, classe.....

Médicament, parapharmacie, Indication, VIDAL Reco, etc... **Rechercher** ⚙️

🏠	Médicaments	Dispositifs médicaux, parapharmacie	Interactions, équivalences	Recommandations, protocoles...	⌵
	<ul style="list-style-type: none"><li>&gt; Par Nom Commercial</li><li>&gt; Par Classe Pharmacothérapeutique</li><li>&gt; Par Classe ATC</li><li>&gt; Par Classe Ephmra</li><li>&gt; Par Substance Active</li><li>&gt; Par Forme et Couleur(s)</li><li>&gt; Par Laboratoire</li><li>&gt; Remboursable à 100%</li><li>&gt; Hors GHS</li><li>&gt; Rétrocession</li><li>&gt; Réserve Hospitalière</li><li>&gt; Infos pratiques</li><li>&gt; Actualités</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>&gt; Par Classe LPPR</li><li>&gt; Par Classe SEMP</li> <li>&gt; Infos pratiques</li><li>&gt; Actualités</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>&gt; Détection d'Interactions</li><li>&gt; Recherche de Médicaments étrangers</li> <li>&gt; Infos pratiques</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>&gt; Vidal Recos</li><li>&gt; Fiche Substances</li><li>&gt; Produits toxiques</li> <li>&gt; Infos pratiques</li></ul>	

## Résultats pour les médicaments à base d'ibuprofène

eVIDAL version 3

IBUPROFENE Rechercher 

[Médicaments](#) [Dispositifs médicaux, parapharmacie](#) [Interactions, équivalences](#) [Recommandations, protocoles...](#)

### Résultats de la recherche

Résultats de votre recherche

Filtres pour affiner votre recherche

Accueil > Recherche

Tous les résultats **88** VIDAL Actus **77** Exporter les médicaments

**FILTRES**

- Commercialisation : Commercialisés
- Tout supprimer
- Types de produits
  - Médicaments (88)
- Substances actives
  - caféine (1)
  - codéine phosphate hémihydrate (2)
  - ibuprofène (82)
  - pseudoéphédrine (1)
  - pseudoéphédrine chlorhydrate (2)
- Indications-Pathologies
- Classes thérapeutiques
- Classes ATC
- Laboratoires
- Remboursements

<b>ADVIL 200 mg cp enr</b> ibuprofène (Non listé - Remb. NR) <b>MONOGRAPHIE</b> - Posologie - Contre Indications - Effets Indésirables	<span>Re</span> <span>+ Interactions</span>
<b>ADVIL 400 mg cpr enr</b> ibuprofène (Non listé - Remb. NR) <b>MONOGRAPHIE</b> - Posologie - Contre Indications - Effets Indésirables	<span>+ Interactions</span>
<b>ADVILCAPS 200 mg caps molle</b> ibuprofène (Non listé - Remb. NR) <b>MONOGRAPHIE</b> - Posologie - Contre Indications - Effets Indésirables	<span>+ Interactions</span>
<b>ADVILCAPS 400 mg caps molle</b> ibuprofène (Non listé - Remb. NR) <b>MONOGRAPHIE</b> - Posologie - Contre Indications - Effets Indésirables	<span>Re</span> <span>+ Interactions</span>
<b>ADVILMED 100 mg cp enr</b> ibuprofène (Non listé - Remb. 65%)	<span>+ Interactions</span>

## Fiche pour l'Ibuprofène 400

Identification du produit

Accueil > Recherche > IBUPROFENE ARROW 400 mg cp pellic

### IBUPROFENE ARROW 400 mg cp pellic

Mise à jour: 18 Juillet 2023

Monographie [HTML] Monographie [PDF] + Ajouter aux interactions

**SYNTHÈSE**  
Synthèse

**MONOGRAPHIE**

- Formes et présentations
- Composition
- Indications
- Posologie et mode d'administration
- Contre-indications
- Mises en garde et précautions d'emploi
- Interactions
- Fertilité / grossesse / allaitement
- Conduite et utilisation de machines
- Effets indésirables

**Présentations**

Libellé Présentation	Codes CIP	Liste	Base remb.	Taux remb.	Labo exploitant
IBUPROFENE ARROW 400 mg Cpr pell Plq unit/30x1	3665622 3400936656222	2	2.07	65 %	Arrow Génériques
Prix d'achat pharmacien HT : 1.83 € (indicatif)					
Prix public TTC : 2.07 € (fixé)					
Taux de TVA : 2.1 %					
Modalités de conservation : Avant ouverture: 36 mois.					
Agréé coll.					
IBUPROFENE ARROW 400 mg Cpr pell Plq/20	3665616 3400936656161	2	1.55	65 %	Arrow Génériques
Prix d'achat pharmacien HT : 1.38 € (indicatif)					
Prix public TTC : 1.55 € (fixé)					

**VIDAL Recos 7**

- AINS (traitement par)
- Arthrite juvénile idiopathique
- Douleur de l'adulte
- Dysménorrhées
- Gonarthrose, coxarthrose
- Grippe saisonnière
- Migraine

**Médicaments du même groupe générique**

**IBUPROFENE 400 mg, voie orale, comprimé enrobé (Groupe ADVILMED)**

ADVILMED 400 mg cp enr **Ré**

IBUPROFENE ALMUS 400 mg cp pellic **Gé Sup**

Accès aux recommandations thérapeutiques du médicament consulté

## Exemple des Recommandations Thérapeutiques VIDAL Recos de l'ibuprofène pour « douleur de l'adulte »

Accueil > VIDAL Recos > Douleur de l'adulte

### Douleur de l'adulte

Mise à jour: 18 Juillet 2023

**VIDAL RECOS**

La maladie

Diagnostic

Quels patients traiter ?

Objectifs de la prise en charge

**Prise en charge**

- Douleur aiguë de l'adulte
- Douleur chronique non cancéreuse de l'adulte
- Douleur chronique de l'adulte liée au cancer
- Cas particuliers
- Évaluation de la douleur
- Suivi et adaptation du traitement
- Conseils aux patients

Traitements

- Médicaments cités dans les références
- Médicaments non cités dans les références
- Traitements non médicamenteux cités dans les références

**Prise en charge**

**Douleur aiguë de l'adulte**

```

graph TD
    A[Douleur aiguë de l'adulte] --> B[Traitement préventif de la douleur induite par un soin]
    A --> C[Traitement symptomatique]
    A --> D[Douleur aiguë d'étiologie connue]
    
    B --> B1[Gaz inhalé ou anesthésiques locaux topiques ou anesthésiques locaux injectables ou antalgiques généraux]
    
    C --> C1[Évaluation de la douleur]
    C1 --> C2[Enquête étiologique (traumatisme, maladie, etc.)]
    C2 --> C3[Douleur nociceptive]
    C2 --> C4[Douleur neuropathique]
    C2 --> C5[Douleur dysfonctionnelle dont psychogène]
    
    C3 --> C3a[Traitement antalgique selon l'intensité de la douleur]
    C4 --> C4a[Voir Cas particulier]
    C5 --> C5a[Prise en charge spécifique]
    
    D --> D1[Traitement spécifique éventuel ou adaptation du traitement antalgique habituel recommandé dans la pathologie]
    D1 --> D2[Association si besoin des formes à libération immédiate à un traitement à libération prolongée]
    D2 --> D3[Passage à un antalgique plus fort si nécessaire]
    
    B1 --- B1b[1]
    C1 --- C1b[2]
    C2 --- C2b[3]
    C5a --- C5b[4]
    D3 --- D3b[5]
    
```

#### 1 Prévention de la douleur induite par un soin

En cas de gestes douloureux, les traitements doivent être anticipés : gaz inhalé (MEOPA), antalgique par voie générale (per os, SC ou IV) ou locale (association prilocaïne + lidocaïne en topique ou injection d'anesthésiques locaux).

#### 2 Évaluation de la douleur

- L'interrogatoire (entretien semi-directif) et l'examen clinique précisent la cause de la douleur, sa (ses) localisation(s), les circonstances de sa survenue, ses caractéristiques (brûlure, etc.), sa durée, le profil évolutif (horaire, rythme), les facteurs aggravants (et améliorants), le contexte général et les signes associés.
- L'évaluation de l'intensité d'une douleur par une échelle validée est impérative (voir rubrique Évaluation).
- Si un bilan étiologique doit être fait, il ne doit en aucun cas retarder la mise en route du traitement antalgique.

#### 3 Choix du traitement antalgique

- Le choix du traitement dépend de l'intensité de la douleur, ainsi que de son mécanisme physiopathologique (nociceptif, neuropathique, dysfonctionnel), de sa localisation, du contexte, des facteurs associés et du patient (âge, comorbidités, etc.).

# L'application e-Vidal

- L'application e-Vidal est disponible et téléchargeable sur Apple et Android. Seul bémol : elle nécessite une grande capacité de stockage.
- L'intégralité du contenu est disponible.
- Son utilisation est conditionnée à la création d'un compte sur l'interface à l'aide de votre mail institutionnel.

**Attention, ce compte vous servira pour les examens en 6<sup>e</sup> année.**

# La plateforme Science Direct



Accéder au feuilletage des revues

Journals & Books

Register

Sign in

Search for peer-reviewed journal articles and book chapters (including open access content)

Keywords

Author name

Journal/book title

Volume

Issue

Pages



Advanced search

Plus de 4000 revues en texte intégral dans tous les domaines : santé, sciences, sciences humaines et sociales

Attention, ce sont les publications du groupe Elsevier, donc pas d'autres éditeurs présents dans cette base : recherche absolument pas exhaustive!

Permet la veille sur un auteur, une revue, un sujet

Les fonctionnalités avancées liées à la création d'un compte personnel dans ScienceDirect permettent de développer une véritable stratégie de recherche documentaire

Alertes sur vos recherches et sur les revues que vous souhaitez (vous recevrez un mail contenant le sommaire cliquable du numéro nouvellement paru)

Explore scientific, technical, and medical research on ScienceDirect

Physical Sciences and Engineering Life Sciences Health Sciences Social Sciences and Humanities

Tutoriel vidéo

FEEDBACK



UNIVERSITÉ DE MONTPELLIER



# — La recherche avancée dans ScienceDirect

## Advanced Search

Search tips ?

**Recherche trop  
vaste et non  
pertinente**

Find articles with these terms

In this journal or book title

Year(s)

Author(s)

Author affiliation

▼ Show all fields

Volume(s)

Issue(s)

Page(s)

**Privilégiez une  
recherche par sujet,  
titre, résumé pour  
des résultats plus  
pertinents**

Title, abstract or author-specified keywords

Freestyle libre

# Utilisation des filtres pour limiter la recherche et résultats

121 results

Set search alert

Refine by:

Years

- 2023 (13)
- 2022 (27)
- 2021 (20)

Show more

Article type

- Review articles (3)
- Research articles (70)
- Conference abstracts (28)
- Case reports (1)

Show more

**Filtres**

Liste de résultats

Cliquez ici pour avoir accès aux autres articles de cette revue

Advanced search

Download selected articles Export sorted by relevance | d

Short communication Full text access

1 **FreeStyle Libre 2 : premiers retours d'expérience en vie réelle en France à partir d'une enquête auprès de 61 endocrinologues-diabétologues et 210 personnes vivant avec un diabète insulino-traité**  
Médecine des Maladies Métaboliques, 9 June 2022  
Sylvie Picard, Héléne Hanaire, Bruno Guerci  
View PDF Abstract Figures Export

Short communication Full text access

2 **Conseils pratiques pour apprendre aux personnes vivant avec un diabète de type 1 à optimiser l'utilisation des flèches de tendance du FreeStyle Libre**  
Médecine des Maladies Métaboliques, 21 July 2021  
Sylvie Picard, Céline Lukas-Croisier, ... Didier Gouet  
View PDF Abstract Figures Export

Get a personalized search experience  
Recommendations, reading history, search & journals alerts, and more  
Personalize

ELSEVIER

View PDF Download full issue

**Médecine des Maladies Métaboliques**  
Volume 16, Issue 6, October 2022, Pages 543-549

Part of special issue  
**Sens chimiques / Goût et odorat**  
Edited by Luc Pénicaud  
Download full issue

Other articles from this issue  
**Goût et olfaction : des récepteurs au cerveau**  
October 2022  
Thomas Delompré, ... Loïc Briand

**Détail d'un article**

Pour la pratique

**FreeStyle Libre 2 : premiers retours d'expérience en vie réelle en France à partir d'une enquête auprès de 61 endocrinologues-diabétologues et 210 personnes vivant avec un diabète insulino-traité**

FreeStyle Libre 2: First report of real-life use in France, results of a survey including 61 endocrinologists-diabetologists and 210 people living with insulin-treated diabetes


Sylvie Picard<sup>1</sup>, Héléne Hanaire<sup>2</sup>, Bruno Guerci<sup>3</sup>

Show more

October 2022  
Luc Pénicaud, Laurent Brondel  
View PDF

Sens chimiques et prise alimentaire au cours du développement avant la puberté  
October 2022  
Sophie Nicklaus  
View PDF

# La recherche dans les revues et livres



Find more opportunities to publish your research:

**Browse Calls for Papers** Beta

Browse 4 668 journals and 33 345 books

Filter by journal or book title

Are you looking for a specific article or book chapter? Use [advanced search](#).

Refine publications by

Domain

1

Life Sciences

Agricultural and Biological Sciences

Biochemistry, Genetics and Molecular Biology

Environmental Science

Immunology and Microbiology

Neuroscience

Health Sciences

Medicine and Dentistry

Nursing and Health Professions

Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutical Science

Veterinary Science and Veterinary Medicine

Subdomain

2

Publication type

Journals

Books

Textbooks

Handbooks

Reference works

Book series

3

A

[AAACE Clinical Case Reports](#)

Journal • *Open access*

[AASRI Procedia](#)

Journal • *Open access*

[Ab Initio Valence Calculations in Chemistry](#)

Book • 1974

[Abatement of Environmental Pollutants](#)

Trends and Strategies

Book • 2019

[Abbreviated Guide](#)

Pneumatic Conveying Design Guide

Book • 1990

[ABC Proteins](#)

From Bacteria to Man

Book • 2003

[Abelian Groups \(Third Edition\)](#)

Book • 1960

[Abeloff's Clinical Oncology \(Fifth Edition\)](#)

Book • 2014

Journals & Books

4

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
I  
J  
K  
L  
M  
N  
O  
P  
Q  
R  
S  
T  
U  
V  
W

Découvrir tous les titres existants par :

1. **Domaines** : « health sciences » ou « medicine and Dentistry »
2. **Sous domaines** « subdomain »: Optometry ou Ophtalmology
3. **Type de publications.**
4. **Ordre alphabétique.**
5. Cliquer sur la revue recherchée et vous pouvez effectuer une recherche par mots clés dans tous les numéros de la revue «**Search in journal** ».

[Articles & Issues](#) ▾ [About](#) ▾ [Publish](#) ▾

5

[Submit your article](#) ↗

[Guide for authors](#) ↗

# WOS : Web of Science

The screenshot displays the Web of Science search interface. At the top, there are two tabs: 'DOCUMENTS' (selected) and 'RESEARCHERS'. Below the tabs, the search scope is set to 'Web of Science Core Collection' and 'Editions: All'. The main search area has three sub-tabs: 'DOCUMENTS' (selected), 'CITED REFERENCES', and 'STRUCTURE'. A search input field contains the text 'levothyrox', with a placeholder example 'oil spill\* mediterranean' above it. Below the search field are three buttons: '+ Add row', '+ Add date range', and 'Advanced Search'. At the bottom right of the search area are two buttons: 'x Clear' and 'Search'.

Le WOS, base de données anglo-saxonne, doit être interrogé avec des mots-clés en **anglais**.

- ✓ Effectuer une recherche pour : Levothyrox

# WOS : Lire les résultats

Rappel de la recherche et nombre de résultats obtenus

36 results from Web of Science Core Collection for:

levothyrox (Topic)

Analyze Results

Citation Report

Create Alert

Search

Did you mean? levothyro (Topic) | 1 result

Add Keywords

Quick add keywords:

+ LEVOTHYROXINE

Publications

You may also like...

Copy query link

Refine results

Search within results...

Quick Filters

- Review Article 1
- Open Access 9
- Enriched Cited References 2

Publication Years

- 2023 1
- 2022 3
- 2021 1
- 2020 3
- 2019 20

Filtres

Document Types

- Letter 14
- Article 11
- Meeting Abstract 7
- Correction 1
- Editorial Material 1

0/36

Add To Marked List

Export

Sort by: Relevance

1 of 1

1 Spontaneous reporting of adverse drug reactions as an outlet for patient dismay? The case of **Levothyrox** (R) change of excipients

Romani, S; Fresse, A; (...); Drici, MD

Jun 2022 | Jan 2022 (Early Access) | FUNDAMENTAL & CLINICAL PHARMACOLOGY AND TOXICOLOGY

Enriched Cited References

Following minor changes of excipients of **Levothyrox** adverse drug reactions associated with the new formula to characterize their features and compared them with spontaneous reports associated with other...

View full text

36  
References

Lien dynamique vers le site de l'éditeur et le pdf si notre bibliothèque est abonnée

2 **Levothyrox** (R): The teachings of a senseless polemic

Wemeau, JL and Ladsous, M

Oct 2017 | PRESSE MEDICALE 46 (10) , pp.887-889

Full Text at Publisher

2  
Citations

2  
References

Liste des résultats

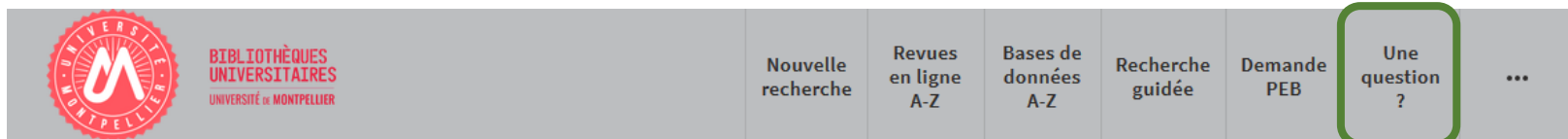
3 New formula of **Levothyrox**, no danger according to the MSNA

Related records

# Pour toute question, contactez-nous !

## Vous avez une question ?

- ✓ Un bibliothécaire vous répond par mail, dans un délai maximal de 2 jours ouvrés
- ✓ Tchat ouvert du lundi au vendredi, de 9h à 18h
- ✓ Vous accédez à ce service depuis votre ENT en cliquant sur la tuile « **UBIB** »
- ✓ Ou depuis la page de notre catalogue, onglet « **Une question ?** »



## Vous avez besoin de plus de formation ?

- ✓ Demander un **Rendez-vous personnalisé avec un(e) bibliothécaire**

**VOS SERVICES**

- Mon compte lecteur
- Emprunter un document ou du matériel
- Réserver ou prolonger un document
- Demander un prêt entre bibliothèques
- Une question ?
- Suggérer un achat
- Demander un quitus
- Services à destination des publics en situation de handicap
- Réserver mon espace de travail

**VOS BU**

- Informations pratiques
- Les BU en vidéo
- Actualités
- S'inscrire
- Faire venir et/ou rendre un document dans la BU de votre choix
- Imprimer, photocopier, scanner

**SE FORMER**

- Je suis étudiant(e)
  - Tutoriels d'auto-formation
  - Rendez-vous avec un(e) bibliothécaire
- Je suis enseignant(e)-chercheur(euse)
  - Ressources documentaires pour la pédagogie
  - Rendez-vous avec un(e) bibliothécaire
  - Suggérer un achat