



UNIVERSITÉ DE
MONTPELLIER



Formation à la recherche documentaire

Ingénierie de la santé

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

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

Les services, les BU du SCD/UM



- 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



- 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
- Suggérer un achat

✓ 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 horaires d'ouverture des BU
- ✓ Faire venir/ ou rendre un document dans la BU de votre choix


- ✓ 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



Médecine UPM
Lundi au vendredi : 8h30 – 22h30
Fermée 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



STAPS
La BU a fermé définitivement le 16 décembre 2021.
Une salle de travail est ouverte de 7h30 à 20h au 1^{er} 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/URC
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

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

Connexion: Monnaert, Anne S... (highlighted), FERMER LA SESSION

Recherche: Rechercher, Catalogue de la BIU, Recherche avancée

Services: VOS SERVICES, VOS BU, FORMER

Accès à votre compte lecteur:

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

Mon Compte lecteur

APERÇU | PRÊTS | SERVICES | AMENDES + FRAIS | BLOCAGES + MESSAGES | INFORMATIONS PERSONNELLES

Prêts

- 1 Les essentiels de la recherche bibli...
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 / Associat...
Frappé, Paul
À rendre avant le: 16/07/21, 22:30
Retourner à : Montpellier BU UPM Libre accès W 20.5 INI

Services

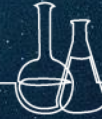
Il n'y a aucune demande

Amendes + frais

Il n'y a aucune amende



UNIVERSITÉ DE
MONTPELLIER



2.

Mener une recherche documentaire :
méthode

Les étapes de la recherche documentaire

01 Définir et cerner son sujet : le questionner grâce au modèle 3QPOC
Identifier les concepts et récolter des synonymes

02 Construire ses équations de recherche en associant les mots-clés avec les opérateurs booléens

03 Choisir les réservoirs d'information adaptés

05 Obtenir ses documents papier, en ligne, via le PEB

06 Rédiger sa bibliographie avec Zotero

04 Evaluer l'information trouvée : analyser la qualité et la pertinence des documents collectés

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 le 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, commencer par **définir et interroger son sujet**.

En parallèle et 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 ou mots clés 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 ?

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.

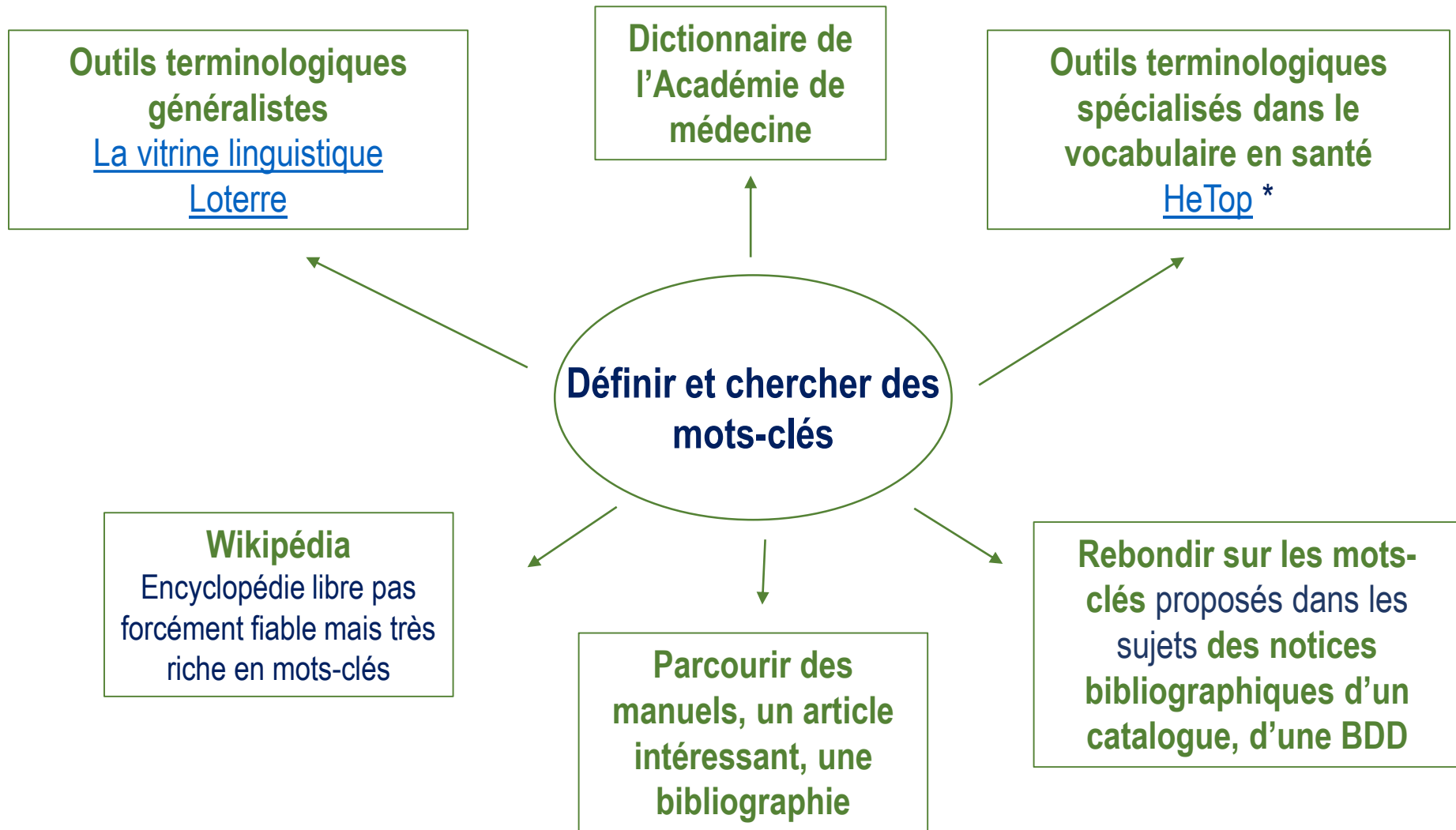
Pour trouver vos mots-clés, vous pouvez utiliser le « langage naturel », c'est-à-dire « vos mots à vous ».

- 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](#) ^[?].

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).

Les outils terminologiques : Hetop

HeTOP français **Mot-clé MeSH ou descripteur**

Recherche sans troncature (sans wildcard)
 Sélection terminologies Ne pas chercher dans les définitions

Vos recherches

448 ressource(s) trouvée(s) en 0,18 s

Meilleurs candidats

- préparations pharmaceutiques [Descripteur MeSH]
- médicaments [Métaterme CISMef]
- préparations à action retardée [Descripteur MeSH]
- promédicaments [Descripteur MeSH]
- induit chimiquement [Qualificatif MeSH]
- substances illicites [Descripteur MeSH]
- Anthelminthiques [Descripteur MeSH]
- antipaludiques [Descripteur MeSH]
- antitussifs [Descripteur MeSH]
- radiopharmaceutiques [Descripteur MeSH]

MeSH (435)
CISMef (13)

Préparations pharmaceutiques (Descripteur MeSH)

Description Hiérarchies Relations PubMed / DocCISMef

NIH NLM Inserm BioPortal RDF/XML

Voir toutes les langues Off

Identifiant d'origine
D004364

Libellé préféré
préparations pharmaceutiques **Equivalent MeSH en anglais**
pharmaceutical preparations

Définition du MeSH
Drugs intended for human or veterinary use, presented in their finished dosage form.

Synonyme MeSH
Drug drugs pharmaceutical preparations Pharmaceutical
Pharmaceutical Preparation Pharmaceutical Product pharmaceutical product
Preparation, Pharmaceutical preparations, pharmaceutical preparations, pharm
products, pharmaceutical

Synonyme CISMef
Médicaments produit pharmaceutique
medicinal products

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

Synonymes MeSH

Les outils terminologiques : Hetop

HeTOP français médicaments

Recherche sans troncature (sans wildcard)

Sélection terminologies Ne pas chercher dans les définitions

Vos recherches

448 ressource(s) trouvée(s) en 0,12 s

Meilleurs candidats

- préparations pharmaceutiques [Descripteur MeSH]
- médicaments [Métaterme CISMéF]
- préparations à action retardée [Descripteur MeSH]
- promédicaments [Descripteur MeSH]
- induit chimiquement [Qualificatif MeSH]
- substances illicites [Descripteur MeSH]
- Anthelminthiques [Descripteur MeSH]
- antipaludiques [Descripteur MeSH]
- antitussifs [Descripteur MeSH]
- radiopharmaceutiques [Descripteur MeSH]

MeSH (435)

CISMéF (13)

Arborescence
proposée pour ce terme

Préparations pharmaceutiques (Descripteur MeSH) i

Description **Hiérarchies** Relations PubMed / DocCISMéF

Arborescence complète

- ▣ arborescence MeSH
 - ▣ produits chimiques et pharmaceutiques
 - ▣ préparations pharmaceutiques
 - ▣ association médicamenteuse
 - Cosmécéutiques
 - ▣ 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

Les outils terminologiques : Loterre



A propos CNRS | INIST

MeSH (thésaurus)

Langue des données français

Chercher

- | Liste | Hiérarchie |
|---|------------|
| pathogénicité (Qualificatif) | |
| Personnes | |
| pharmacologie (Qualificatif) | |
| Phénomènes biologiques | |
| Phénomènes chimiques | |
| Phénomènes du système immunitaire | |
| Phénomènes génétiques | |
| Phénomènes microbiologiques | |
| Phénomènes physiologiques | |
| Phénomènes physiologiques cellulaires | |
| Phénomènes physiologiques de l'appareil buccodentaire et de l'appareil digestif | |
| Phénomènes physiologiques de l'appareil locomoteur et du système nerveux | |
| Phénomènes physiologiques des appareils urinaire et reproducteur | |
| Phénomènes physiologiques des plantes | |
| Phénomènes physiologiques du système tégumentaire | |
| Phénomènes physiologiques oculaires | |
| Phénomènes physiologiques respiratoires et circulatoires | |
| Phénomènes physiques | |
| Phénomènes psychologiques | |
| physiologie (Qualificatif) | |
| Préparations pharmaceutiques | |
| Association médicamenteuse | |
| Cosmécétiques | |
| Drogues des rues | |
| 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 réglementées | |
| Xénobiotique | |
| Procédures de chirurgie opératoire | |
| Produits chimiques inorganiques | |
| Professions de santé | |
| psychologie (Qualificatif) | |
| Qualité, accès, évaluation des soins de santé | |
| Régions du corps | |
| Régions géographiques | |
| Sciences de l'information | |
| Sciences humaines | |

S'affichent les différentes arborescences auxquelles le mot-clé appartient

Terme préférentiel

Préparations pharmaceutiques

Définition(s)

Drugs intended for human or veterinary use, presented dosage form. Included here are materials used in the formulation of the finished dosage form.

Concept(s) spécifique(s)

- Association médicamenteuse
- Cosmécétiques
- Drogues des rues
- 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
- [show all 24 values]

Concept(s) associé(s)

- Pharmacologie
- Récepteurs des médicaments

Synonyme(s)

Médicaments

Qualificatif(s) autorisé(s)

- administration et posologie (Qualificatif)
- analyse (Qualificatif)
- classification (Qualificatif)
- composition chimique (Qualificatif)
- économie (Qualificatif)
- effets des radiations (Qualificatif)
- histoire (Qualificatif)
- isolement et purification (Qualificatif)
- liquide cérébrospinal (Qualificatif)
- métabolisme (Qualificatif)
- normes (Qualificatif)
- ressources et distribution (Qualificatif)
- sang (Qualificatif)
- synthèse chimique (Qualificatif)
- urine (Qualificatif)

Traductions

- Pharmaceutical Preparations**
- Drugs*
- Pharmaceutic Preparations*
- Pharmaceutical Products*
- Pharmaceuticals*
- Preparations, Pharmaceutical*

anglais

Mot-clé MeSH ou descripteur

Concepts spécifiques associés

Qualificatifs spécifiques pouvant être associés

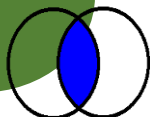
Equivalent MeSH en anglais

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**

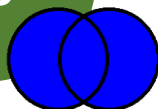
ET



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*

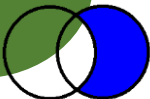
OU



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

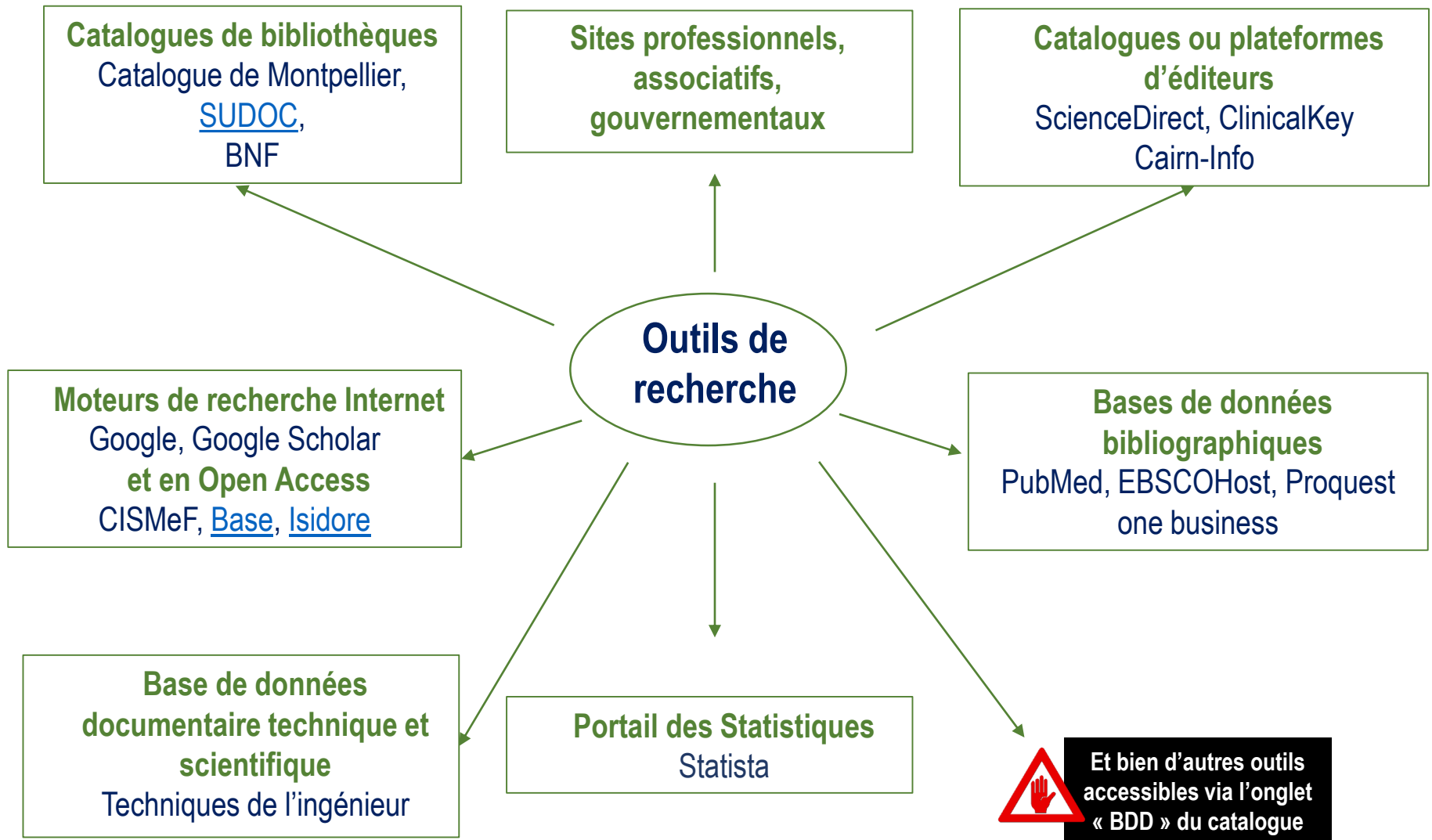
Les filtres : ils permettent de trier/affiner le nombre de résultats

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

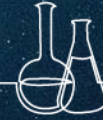


Je cherche..., je trouve!

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



UNIVERSITÉ DE
MONTPELLIER



3. Applications sur 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.

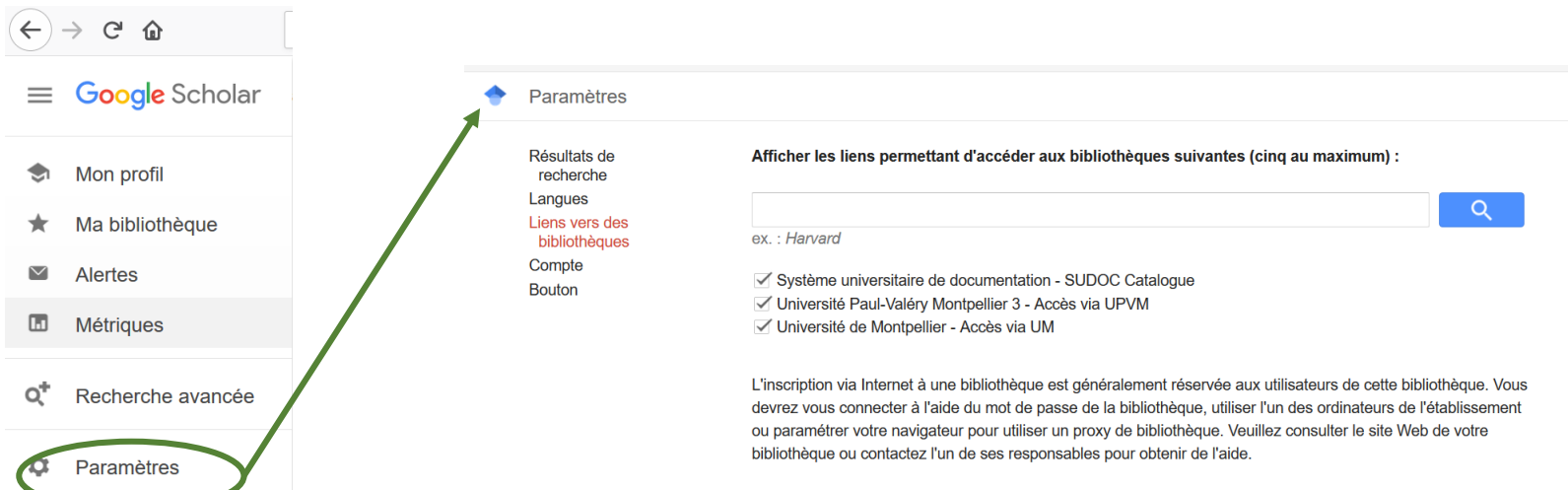
Les accents ont leur importance

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 screenshot shows the Google Scholar interface. On the left, a navigation menu is visible with the 'Paramètres' (Settings) option circled in green. An 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'. The 'Liens vers des bibliothèques' section is expanded, showing a search box with the text 'ex. : Harvard' and a search button. Below the search box, 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 the page, there are buttons for 'Enregistrer' (Save) and 'Annuler' (Cancel), and a note about cookies: 'Pour conserver ces paramètres, vous devez activer les cookies.'

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

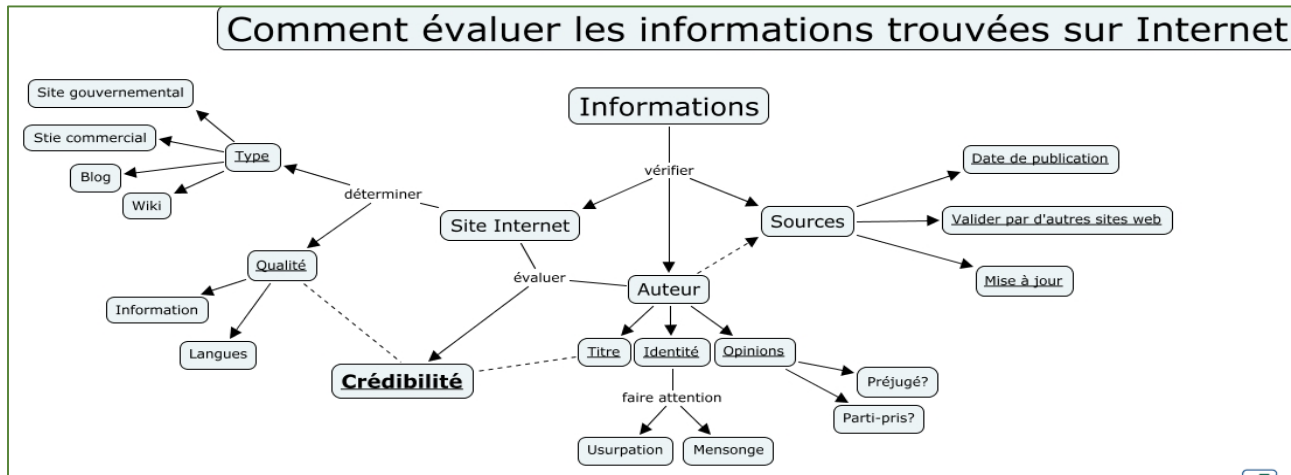
ISIDORE



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



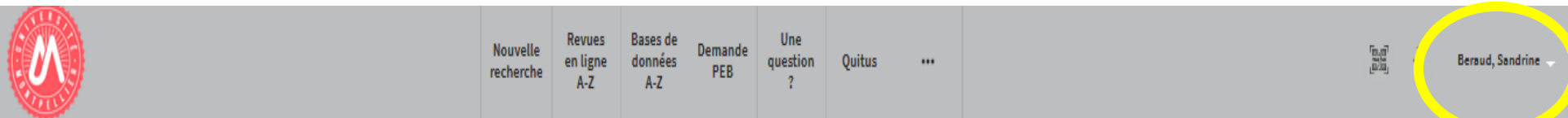


UNIVERSITÉ DE
MONTPELLIER



4. Applications sur le catalogue du SCD-UM et le SUDOC

Interroger le catalogue du SCD-UM



UNIVERSITÉ DE MONTPELLIER

Droit, science politique, économie, gestion, éducation, sciences et techniques, santé, STAPS

Périmètre de recherche : Catalogue de la BIU ▾

Filtres de recherche

Titre ▾ contient ▾ Saisir un terme de recherche

ET ▾ Titre ▾ contient ▾ Saisir un terme de recherche

+ AJOUTER UNE NOUVELLE LIGNE EFFACER

Type matériel
Tous les documents

Langue
Toutes langues

Date de publication
Toutes les années



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 des documents sur les plantes médicinales et la phytothérapie
- ✓ Affinons sur ce même sujet : chercher un livre en français datant de 2020 ou 2021 et disponibles à la BU de pharmacie
- ✓ Autre recherche : chercher des thèses, datant de moins de deux ans, sur le même sujet

Affiner et déchiffrer les résultats d'une recherche

Critères de recherche ^

Périmètre de recherche : Catalogue de la BIU ^


Filtres de recherche


Tous les champs ▼ contient ▼ plante* médicinale*


ET ▼ Tous les champs ▼ contient ▼ phytothérapie


+ AJOUTER UNE NOUVELLE LIGNE ↻ EFFACER


0 sélectionné PAGE 1 1 043 Résultats Enregistrer requête


1  REVUE
Plantes médicinales et phytothérapie
Centre d'étude des plantes médicinales. Angers ; Association pour l'étude des plantes médicinales. Angers ; Publié depuis 1967 jusqu'à 1993
📖 Disponible. Voir toutes les bibliothèques >


2  VERSIONS MULTIPLES
Traité pratique et raisonné des plantes médicinales indigènes [Texte imprimé]
Cazin, François-Joseph (1788-1864) - Auteur ; Cazin, Henri (1836-1891) - Éditeur scientifique ; Lieutaghi, Pierre (1939-...) - Préfacier, etc.
📖 2 versions disponibles. Voir toutes les versions >

3  VERSIONS MULTIPLES
Les plantes médicinales du massif de la Clape
Chappotin, Marine (1987-...) - Auteur ; Pélissier, Yves - Directeur de thèse ; Université de Montpellier. UFR des sciences pharmaceutiques et biologiques. 2015 - Organisme de soutenance ; Pélissier, Yves. Professeur (1950-...) - Directeur de thèse ; Université de Montpellier. UFR des sciences pharmaceutiques et biologiques. 2015 - Organisme de soutenance
📖 2 versions disponibles. Voir toutes les versions >

4  VERSIONS MULTIPLES
Le conseil du pharmacien en plantes médicinales dans le cadre de pathologies respiratoires
Cavaillé, Mathilde (1992-...) - Auteur ; Mondolot, Laurence - Directeur de thèse ; Université de Montpellier. UFR des sciences pharmaceutiques et biologiques. 2015 - Organisme de soutenance ; Mondolot, Laurence (1959-...) - Directeur de thèse ; Université de Montpellier. UFR des sciences pharmaceutiques et biologiques. 2015 - Organisme de soutenance
📖 2 versions disponibles. Voir toutes les versions >

5  VIDÉO
Plantes médicinales. Digestion - Excrétions
1945
📖 Où trouver le document ? Voir toutes les bibliothèques >

6  LIVRE
Larousse des plantes médicinales
Iserin, Paul ; Vican, Pierre (1952-...) ; Gautier, Élisabeth (1953-...) ; 2017
📖 Disponible. Voir toutes les bibliothèques >

7  LIVRE
Larousse des plantes médicinales [Texte imprimé]
Iserin, Paul ; Vican, Pierre (1952-...) ; 2001
📖 Disponible. Voir toutes les bibliothèques >

Type matériel
Tous les documents ▼
Langue
Toutes langues ▼
Date de publication
Toutes les années ▼

Affiner vos résultats

Elargir la recherche aux références hors abonnements

Trier par Pertinence ▼

Limiter à ^

En ligne (712)

Articles évalués par les pairs (549)

En rayon (351)

Open Access

Type de document ^

Articles (632)

Livres (281)

Thèses (108)

Chapitre de livre (7)

Reuves (7)

Afficher Plus

Bibliothèque ^

Montpellier BU Pharmacie (225)

Nîmes BU Médecine (101)

Montpellier BU Sciences (56)

Montpellier BU Hist. Médecine (15)

Montpellier BU Lettres (13)

Afficher Plus

Date de publication ^

Affiner à partir de

1500

Affiner jusqu'à

2022

Filtres de recherche

Déchiffrer la notice d'un ouvrage



Certains documents sont disponibles sous forme [papier ou électronique](#)



LIVRE
Plaidoyer pour l'herboristerie : comprendre et défendre les plantes médicinales
Thévenin, Thierry ; Robard, Isabelle (1965-...); 2013
Disponibilité. Voir toutes les bibliothèques >

HAUT
SERVICES
OBTENIR
NOTICE DÉTAILLÉE
LIENS
ETAGÈRE
VIRTUELLE

Obtenir

EMPLACEMENTS : [Réserver](#)

Montpellier BU Sciences Salle C 615.32 THE
[Cacher les détails](#)

(1 exemplaire, 1 disponible(s), 0 demandes)

1 - 1 de 1 Notices

CODE-BARRES	TYPE	RÈGLES	DESCRIPTION	STATUT
0MPS0295262	Livre	Prets ete 2022 UN et UM sauf Richter		Exemplaire en rayon

La zone [Emplacements](#) permet de savoir où se trouvent physiquement les exemplaires du document.

Notice détaillée

Titre Plaidoyer pour l'herboristerie : comprendre et défendre les plantes médicinales
Auteur(s) Thévenin, Thierry - Auteur >
Robard, Isabelle (1965-...) - Préfacier, etc. >
Date de publication 2013
Langue Français
Éditeur Arles : Actes Sud, DL 2013
Identifiant ISBN : 978-2-330-00540-5
ISBN : br.
Sujets [Phytothérapie](#) >
Plantes médicinales -- Droit -- France >
Herboristes -- France >
Plantes médicinales >
Format 1 vol. (293 p.) ; 19 cm
Appartient à la collection Domaine du possible
Source ALMA
Appartient à la collection : (Domaine du possible)
Résumé(s) : Comprendre et défendre l'herboristerie est aujourd'hui un enjeu essentiel, une prise de position éthique et politique, pour qui veut reprendre en main la façon de se soigner et vivre d'une manière plus harmonieuse avec la nature. Plusieurs réglementations, tant au niveau français qu'au niveau européen, sont en train d'être adoptées. À l'échelon national se joue actuellement la redéfinition du statut d'herboriste, disparu depuis 1941. Au niveau européen, c'est toute la définition de ce qu'est une plante médicinale ainsi que l'usage qui peut en être fait – et par qui – qui sont en train d'être légiférés. Se livrent ainsi dans certains cercles d'experts, loin des individus et du terrain, des batailles essentielles autour de la connaissance et de la manière dont peuvent être utilisées les plantes thérapeutiques. Cet ouvrage a pour ambition d'éclairer le lecteur sur l'urgence d'une prise de position citoyenne en matière de santé. Il s'adresse à celles et ceux qui souhaitent pouvoir bénéficier de l'accès à des médecines alternatives, naturelles, pouvant user sans restrictions inconsidérées ou injustes des plantes. Il donne ainsi de précieuses clés d'analyses et quelques voies possibles pour s'informer, se documenter et s'orienter vers les bons "outils" de compréhension des plantes et de l'herboristerie.

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

Interroger une ressource en ligne : accéder aux BDD

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
- Philosophie
- Physique
- Pluridisciplinaire
- Presse
- Psychologie
- Science politique
- Sciences de la Terre

Nouvelle recherche

Revue en ligne A-Z

Bases de données A-Z

Demande FEB

Une question ?

Quittez

...



Kuhn Beraud, San...

Rechercher une base de données

Saisir un terme de recherche



0-9 A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z AUTRES

PAGE 1 35 Bases de données trouvées pour Médecine

- Academic search premier**
EBSCO Publishing (Firm)
Base de données multidisciplinaire proposant plus de 4.600 revues en texte intégral et répertoriant 8.470 revues (sommaires et résumés des articles). Contient de nombreux titres de revues à comité de lecture. Texte intégral disponible, pour une centaine de titres, depuis 1975 et, pour le reste, depuis les années 1990.
[Accès 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.
[Accès en ligne >](#)
- Bibliothèque Médicale Française (BMF)**
[Accès en ligne >](#)
- BioMed Central**
SpringerNature; BioMed Central Ltd
[Accès en ligne >](#)
- BNDS, Bibliothèque numérique de droit de la santé et d'éthique médicale**
Les études hospitalières. France
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 appliquée au domaine de la santé et en gestion des systèmes de santé.
[Accès en ligne >](#)
- Cairn.info**
Cairn.info est une base de données en lettres, sciences humaines et sociales, majoritairement francophone. Elle permet de consulter plusieurs centaines de revues, et plusieurs milliers d'ouvrages, notamment la collection Que sais-je ? Exemples d'éditeurs : PUF, Erès, La Découverte, De Boeck ...
[Accès en ligne >](#)
- CISMeF [Ressource électronique] : catalogue et index des sites médicaux de langue française**
Centre hospitalo-universitaire. Bouen. Publié depuis 1995

Bases de données A-Z :
recherche par ordre
alphabétique ou thématique
en cliquant sur la rubrique
« **Médecine** » par ex où vous
trouverez une sélection de BDD.

Déchiffrer une notice de revue : version papier/en ligne

Exemple d'une revue papier avec ses localisations et état de collection

REVUE
Plantes médicinales et phytothérapie
Centre d'étude des plantes médicinales. Angers ; Association pour l'étude des plantes médicinales. Angers ; Publié depuis 1967 jusqu'à 1993
!!! Disponible. Voir toutes les bibliothèques >

Obtenir

EMPLACEMENTS : Demander un autre fascicule

Année Tout Volume Tout Description Tout

Montpellier BU Pharmacie Magasin FP 492-1-1
Cacher les détails

vol. 1 (1967) - vol. 26 (1993)

CODE-BARRES	TYPE	RÈGLES	DESCRIPTION	STATUT
0MPP0019128	Fascicule	Prets ete 2022 UN et UM sauf Richter	Cote 1 : FP 492-1-1	Exemplaire en rayon (0)
0MPP0019129	Fascicule	Prets ete 2022 UN et UM sauf Richter	Cote 1 : FP 492-1-4 - FP 492-1-4	Exemplaire en rayon (0)
0MPP0019160	Fascicule	Prets ete 2022 UN et UM sauf Richter	Cote 1 : FP 492-10-1 - FP 492-10-1	Exemplaire en rayon (0)
0MPP0019161	Fascicule	Prets ete 2022 UN et UM sauf Richter	Cote 1 : FP 492-10-2 - FP 492-10-2	Exemplaire en rayon (0)
0MPP0019162	Fascicule	Prets ete 2022 UN et UM sauf Richter	Cote 1 : FP 492-10-4 - FP 492-10-4	Exemplaire en rayon (0)

Exemple d'une revue en ligne avec les différents liens pour y accéder

Recherche d'une revue
Médecine et maladies infectieuses

1 Résultats

REVUE
Médecine et maladies infectieuses
Société de pathologie infectieuse de langue française ; 2020
Accès en ligne >

Consulter

Texte intégral disponible à : Elsevier - Licence Nationale [Accès UM UPV] >
Disponible depuis le : 1971 jusqu'au : 2001.
Notes publiques:
[Elsevier - Licence Nationale] (1971)-(2001)

Texte intégral disponible à : ScienceDirect Freedom Collection [Accès UM UPV] >
Disponible depuis le : 2002.
Notes publiques:
[ScienceDirect Freedom Collection (COUPERIN)] (2002)-[...]

Notice détaillée

Titre	Médecine et maladies infectieuses
Auteur(s)	Société de pathologie infectieuse de langue française - Collectivité éditrice
Date de publication	2020
Langue	Français Anglais
Éditeur	Amsterdam : Elsevier, 200.-2020
Identifiant	ISSN : 1769-6690
Sujets	Maladies infectieuses Microbiologie Hygiène Épidémiologie Virologie
Format	Périodiques
Notes	Un logiciel capable de lire un fichier au format HTML ou PDF. Articles en français et en anglais Titre provenant de l'écran-titre Articles mis en ligne par ScienceDirect Articles disponibles uniquement sur abonnement
Autre édition sur un autre support	Médecine et maladies infectieuses Médecine et maladies infectieuses. Supplément
Source	ALMA
Deviens :	Infectious diseases now (Online) 2666-9919
Numérotation	Vol. 1, n°1 (1971)-vol. 50, issue 8 (Novembre 2020)
Périodicité :	Mensuel
Type de ressource électronique :	Articles en texte intégral au format HTML et PDF

Liens

(2002)-[...] [EM Premium - Revues (COUPERIN)] >
[Elsevier - Licence Nationale] (1971)-(2001) >
[ScienceDirect Freedom Collection (COUPERIN)] (2002)-[...] >
Ce document dans le SUDOC >

Chercher un titre de périodique

Au titre exact : **Médecine et maladies infectieuses**

Avec l'utilisation de la troncature : **Cardio***

Repérer l'état de collection et sa localisation

Le Sudoc : catalogue national des bibliothèques françaises

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

rechercher (et) Tous les mots trier par pertinence

Recherche



Le catalogue du Sudoc permet de retrouver toutes les thèses soutenues en France et des collections imprimées détenues par d'autres BU.

Catalogue SUDOC

SUDOC - Répertoire des bibliothèques

Liens externes :

- [SUDOC - Z3950](#)
- [IdRef](#)
- [Calames](#)
- [theses.fr](#)
- [Site web de l'ABES](#)

Le catalogue du **Système Universitaire de Documentation** est le catalogue collectif français réalisé par les bibliothèques et centres de documents (livres, thèses, revues, ressources électroniques, documents audiovisuels, microformes, cartes, partitions, manuscrits (hors Calames)).

Le catalogue Sudoc décrit également les **collections de revues et journaux** d'environ **1500 établissements documentaires hors enseignement supérieur**. Enfin, il a pour mission de recenser l'**ensemble des thèses** produites en France.

Une recherche dans le catalogue Sudoc permet :

- d'obtenir la description bibliographique du document
- de constituer une bibliographie par le téléchargement ou l'export de notices
- de sauvegarder dans son panier, au fil de la recherche des enregistrements (jusqu'à 100) pour pouvoir les télécharger
- d'accéder au texte intégral du document si celui-ci est accessible en ligne
- de localiser un document dans une des bibliothèques du réseau Sudoc afin de pouvoir le consulter, en demander le prêt ou la reproduction.

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.

Le Sudoc : catalogue national des bibliothèques françaises

Recherche par index et tri

Recherche

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

rechercher (et) (Mots sujet) phytothérapie | Paramètres de filtre | 1291 résultat(s)
restreindre (Note de thèse) exercice pharmacie | Paramètres de filtre

Mots sujet
et
et
et
trier par

Filterer par

langue
zone géographique
année de publication par exemple: 1948-1980 ou 1948- ou 1955

Type de publication Tous | Aucun

- Livres
- Ressources électroniques
- Sons (sauf musique)
- Images
- Autres
- Périodiques
- Articles
- Musique enregistrée
- Cartes
- Manuscrits (hors Calames)
- Partitions
- Matériel audio-visuel
- Thèses (version de soutenance)

Services
[Mon panier / Export](#)

Affiner la recherche

Type de publication

Langue de publication
Français 1291

Pays de publication
France 1291

Mot	Type	Compte
exercice	Note de thèse	[328654]
pharmacie	Note de thèse	[124099]
phytothérapie	Mots sujet	[2025]

1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |

- [Phytothérapie à l'officine dans les états de stress et d'anxiété mineurs : état de l'art sur les risques d'interactions](#)
Moenne-Loccoz, Rémy (1983 -....) / 2022
- [Utilisation de la phytothérapie chez les femmes atteintes de cancer du sein en France. Résultats de l'étude UTOPIA](#)
Bocquet, Arnaud / 2022
- [Prise en charge à l'officine des effets indésirables des chimiothérapies et radiothérapies par la phytothérapie](#)
Bailleul, Marion (1996-....) / 2022
- [Stress anxiété : prise en charge à l'officine en phytothérapie et aromathérapie : état des lieux et conseils à l'officine](#)
Brucy, Amandine (1995-....) / 2022
- [Contribution à l'étude des apports de Paracelse \(1493-1541\) dans le domaine de la santé](#)
Plancq, Adrien (1997-....) / 2022
- [Développement de compléments alimentaires. Application sur certains troubles digestifs](#)
Luquet, Laëticia (1991-....) / 2022
- [Essor de la phytothérapie et stratégies de créations de valeurs pour le pharmacien d'officine](#)
Sahakian, Lenny (1993-....) / 2022
- [Prise en charge du stress à l'officine en période COVID-19](#)
Auga-Bascou, Justine (1995-....) / 2022
- [La médecine traditionnelle béninoise au travers de l'utilisation de quelques plantes](#)
Gonnord, Pauline (19... ; pharmacien) / 2022
- [Curcuma longa : usages traditionnels, propriétés thérapeutiques et applications en officine](#)
Vienne, Sylvain (1993-....) / 2022

✓ Chercher une thèse de pharmacie sur la **phytothérapie**.

✓ Limiter aux **ressources électroniques**.

Déchiffrer une notice bibliographique de thèse



Identifiant pérenne de la notice : <https://www.sudoc.fr/26308535X>

Type(s) de contenu (modes de consultation) : Texte

Type de support matériel : Volume

Titre : [Phytothérapie à l'officine dans les états de stress et d'anxiété mineurs](#) : d'Aurélie Urbain
Mémoire ou thèse (version d'origine)
latin

Alphabet du titre : latin

Auteur(s) : [Moenne-Loccoz, Rémy \(1983 -....\)](#). Auteur
[Urbain, Aurélie](#). Président du jury de soutenance. Directeur de thèse
[Sick, Emilie \(1980-....\)](#). Membre du jury
[Lainé, Pierre](#). Membre du jury
[Université de Strasbourg \(2009-....\)](#). Organisme de soutenance

Date(s) : 2022

Langue(s) : français

Pays : France

Production : [2022](#)

Description : 1 vol. (71 p.) : ill. en coul., graph., tabl. ; 30 cm

Num. de thèse d'exercice : 2022STRA2015

Thèse : [Thèse d'exercice : Pharmacie : Strasbourg : 2022](#)

Annexes : Bibliogr. p. 53-65

Sujets : [Phytothérapie](#)
[Stress](#)
[Anxiété](#)
[Interactions médicamenteuses](#)
[Conseil à l'officine](#)



les thèses électroniques signalées dans le SUDOC ne sont pas toutes accessibles librement en ligne

Où trouver ce document ?

[Localiser la bibliothèque](#)

[STRASBOURG-ILLKIRCH-IUT-Pharma](#)

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



Nouvelle
recherche

Revue
en ligne
A-Z

Bases de
données
A-Z

Demande
PEB

Une
question
?

Quitus



Beraud, Sandrine ▾

- ✓ **ScienceDirect**
- ✓ **Techniques de l'Ingénieur**
- ✓ **EBSCOHost : Academic Search Premier, Vente et Gestion**

Pour aller plus loin :

- ✓ **PubMed**
- ✓ **Proquest one business**
- ✓ **Statista**

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

— La base de données Science Direct

Recherche dans les
revues et livres



Journals & Books

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

Recherche simple

Journal/book title

Volume

Issue

Pages



Advanced search

Recherche avancée

Elsevier journals offer the latest peer-reviewed research papers on climate change, biodiversity, renewable energy and other topics addressing our planet's climate emergency.

Join us in working towards a sustainable future with our editorially independent report on creating a Net Zero future.

Get the Net Zero report

Explore scientific, technical, and medical research on ScienceDirect

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

Pour accéder à **ScienceDirect**, nous vous conseillons d'y accéder via le catalogue de la bibliothèque après identification.

Qu' est-ce que Science Direct ?

Il s'agit de la plateforme principale d'Elsevier contenant des documents scientifiques examinés par les pairs. Les publications scientifiques sont regroupées en 4 domaines : Sciences physiques et ingénierie, Sciences de la vie, Sciences de la santé et Sciences sociales et humaines. Elle s'interroge **en anglais et en français**.

Que trouve-t-on dans Science direct ?

- Plus de 2500 revues
- Plus de 40 000 livres
- plus de 14 millions de publications
- Archives de revues scientifiques (dès origine à 2001)


Comment rechercher dans Science Direct ?

- En recherche simple
- En recherche avancée
- Recherche dans les revues et livres Journals & Books


La recherche simple dans ScienceDirect

La recherche s'effectue en anglais (plus pertinent) ou en français en langage libre

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

Keywords 1	Author name 2	Journal/book title 3	Volume 4	Issue 5	Pages 6	 7	Advanced search
-------------------	----------------------	-----------------------------	-----------------	----------------	----------------	--	-----------------

Rechercher soit par :

1. Mots clés « **Keywords** » : écrire ses mots-clés en les combinant avec les opérateurs booléens et/ou/sauf ou and/or/not (jusqu'à 8 opérateurs)
2. Par **nom de l'auteur**
3. Par **titre de la revue ou du livre**
4. Par **volume de la revue**
5. Par **édition ou numéro**
6. Par **pages**
7. Cliquer sur  pour lancer la recherche

La recherche avancée dans Science Direct

Advanced search

La recherche peut s'effectuer en français ou en anglais en langage libre ou en vocabulaire contrôlé MESH mais il est préférable d'interroger cette base en anglais pour des résultats plus pertinents.

Advanced Search

Search tips ⓘ

Find articles with these terms **2**

In this journal or book title Year(s)

Author(s) Author affiliation

Volume(s) Issue(s) Page(s)

1 Show all fields **3**

Title, abstract or author-specified keywords

Title


References

ISSN or ISBN

4

Search...

1. Ouvrir le chevron « **Show All fields** » pour accéder à tous les champs de recherche avancée.
2. Taper ses mots-clés combinés avec les opérateurs booléens dans « **Find articles with terms** » pour une recherche plus large.
3. Ou taper ses mots-clés combinés avec les opérateurs booléens dans « **Title, abstract or author –specified keywords** » pour une recherche dans le titre/ résumé/ mots clés de l'auteur pour une recherche plus fine.
4. Cliquer sur « **Search** ».



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

Q 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

4

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.
2. Sous domaines « *subdomains* ».
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](#) ▾

Search in this journal

5

[Submit your article](#) ↗


[Guide for authors](#) ↗

Les filtres dans Science direct

Science Direct offre des filtres pour limiter ses recherches par :

1. Filtres par années.
2. Type d'articles : « review articles », « research articles », « encyclopedia », « book chapters »...
3. Titre de publication « publication type ».
4. Domaine d'activités « subject areas ».
5. Type d'accès : accès libre et archives ouvertes.

42,729 results


 Set search alert

Refine by:

Years

- 2023 (67)
- 2022 (2,242)
- 2021 (2,468)

Show more 

Article type 

- Review articles (4,779)
- Research articles (22,995)
- Encyclopedia (313)
- Book chapters (2,005)

Show more 

Publication title

- Parkinsonism & Related Disorders (2,107)
- Journal of the Neurological Sciences (2,107)
- Neuroscience Letters (1,577)

Show more 

Subject areas

- Neuroscience (26,464)
- Medicine and Dentistry (23,236)
- Biochemistry, Genetics and Molecular Biology (14,889)

Show more 

Access type

- Open access & Open archive (5,867)

1

2

3

4

5

Déchiffrer une référence d'article

The screenshot shows a journal article page with several highlighted elements:

- 1**: The journal title "Revue Neurologique" and the article title "Rationale for off-label treatments use in primary progressive multiple sclerosis: A review of the literature".
- 2**: The abstract text, starting with "Background" and "Until recently, few therapeutic options, other than symptomatic treatment, were available for patients with primary progressive multiple sclerosis (PPMS). Ocrelizumab is the only approved treatment in this indication, and only since 2017. However, many patients in France are receiving off-label treatments for PPMS, mainly rituximab, mycophenolate mofetil, methotrexate, cyclophosphamide, and azathioprine."
- 3**: The "Recommended articles" section, listing three related articles with "Download PDF" and "View details" links.
- 4**: The "View PDF" button at the top left of the article page.

Additional visible elements include the Elsevier logo, author names (T. Chedid, X. Moisset, P. Clavelou), a DOI link (https://doi.org/10.1016/j.neurol.2022.02.461), and a "Keywords" section with the text: "Multiple sclerosis; Primary progressive multiple sclerosis; Treatment; Off-label use".

1. Référence bibliographique : titre de la revue, auteur, titre.
2. Abstract et Keywords (mots clés en langage libre).
3. Renvois vers des articles similaires.
4. Lien direct vers le plein texte si la bibliothèque est abonné à la ressource.

Qu' est-ce que Techniques de l'Ingénieur?

Il s'agit de la plateforme principale des éditions Techniques de l'Ingénieur. Cette base documentaire couvre des disciplines techniques et scientifiques telles que : génie industriel, biomédical-pharmacie, automatique-robotique, agroalimentaire, équipements industriels, énergie...

Que trouve-t-on dans Techniques de l'Ingénieur?

- 10 000 articles en ligne
- 1000 fiches pratiques opérationnelles
- 3000 quizz
- 520 bases documentaires
- Articles interactifs et d'actualités validés par les comités scientifiques
- Dictionnaire technique multilingue

Comment rechercher dans Techniques de l'Ingénieur ?

- En recherche simple
- En recherche avancée
- Par domaine d'expertise
- Par secteur industriel

La base de données Techniques de l'Ingénieur

5 résultats pour 'biosimilaire'

> Voir mon historique Trier par : Pertinence Afficher : 10

Sélectionner tout > Exporter la(s) référence(s) sélectionnée(s) Rechercher dans les résultats

Article de bases documentaires : FICHE PRATIQUE | 17 juin 2022 | Réf : 1781 | DOI : 10.51257/f-1781

Le certificat complémentaire de protection : de quoi s'agit-il ?

de génériques et de biosimilaires établis dans l'Union européenne de fabriquer des génériques... et des biosimilaires dans l'Union, même à des fins d'exportation vers des marchés de pays tiers (pays... des génériques et des biosimilaires à des fins de stockage avant l'expiration du certificat. Ces circonstances...

Ressources documentaires > Innovation > Management et ingénierie de l'innovation > Propriété intellectuelle et brevets d'invention

> Inclus dans l'offre : **Management et ingénierie de l'innovation** | Réf : ti595

Stimulez l'innovation, mettez en œuvre une stratégie pour proposer des produits innovants.

#Multisecteurs #Industrie pharmaceutique #Propriété intellectuelle #Brevet

Article de bases documentaires | 28 avr. 2021 | Réf : pha1005 | DOI : 10.51257/a-v2-pha1005 |



Sources actuelles et futures des médicaments

, en particulier en fonction du nombre de malades souffrant de la maladie en cause. Génériques et les biosimilaires... et il est toujours rentable de poursuivre l'exploitation du produit même à un prix de vente moindre. Les biosimilaires... que l'obtention de biosimilaires dans le cas des anticorps monoclonaux est particulièrement délicat... sur leur effet. Cela explique le coût de développement d'un biosimilaire jusqu'à 150-180 millions d...

Ressources documentaires > Biomédical - Pharma > Médicaments et produits pharmaceutiques > Chimie pharmaceutique

> Inclus dans l'offre : **Médicaments et produits pharmaceutiques** | Réf : ti598

Maîtrisez les techniques essentielles d'élaboration et de production des médicaments.

#Médicament #Industrie pharmaceutique #Chimie #Biotechnologie #Biologie moléculaire

#Génétique

Article de bases documentaires | 10 juin 2018 | Réf : p3300 | DOI : 10.51257/a-v3-p3300

Analyse des macromolécules biologiques - Introduction

-traditionnelle permettent, par exemple, de caractériser les médicaments biosimilaires du médicament original ou princeps... Généralités [P3305] la définition des termes utilisés. Biosimilaires ; biosimilar medicinal...

Ressources documentaires > Mesures - Analyses > Bioprocédés et bioproductions > Analyse des macromolécules biologiques

> Inclus dans l'offre : **Bioprocédés et bioproductions** | Réf : ti140

Restez en veille pour maîtriser les connaissances requises par ces technologies innovantes.

#Molécule biologique #Biomatériau #Multisecteurs #Biotechnologie

Article de bases documentaires | 6 janv. 2023 | Réf : p3387 | DOI : 10.51257/a-v2-p3387 |



Électrophorèse capillaire - Applications

L'électrophorèse capillaire est une technique d'analyse qui peut séparer des composés selon différents critères comme leur rapport charge sur taille, leur hydrophobicité, leur chiralité, leur taille ou leur point isoélectrique par exemple. Cet article propose d'exposer les modes de séparation et de détection les plus adaptés pour chaque type de molécule (ions inorganiques, ions organiques, ...)

Ressources documentaires > Mesures - Analyses > Médicaments et produits pharmaceutiques > Chromatographie et techniques séparatives

> Inclus dans l'offre : **Médicaments et produits pharmaceutiques** | Réf : ti598

RECHERCHE AVANCÉE

- Uniquement dans le titre
- Uniquement dans les articles interactifs
- Uniquement dans mes abonnements

1

DANS LES RESSOURCES DOCUMENTAIRES

Recherche avec opérateurs :

biosimilaire

Syntaxe des opérateurs

Recherche par auteur :

Recherche par référence :

Syntaxe des références

Publié après le :

Publié avant le :

→ LANCER LA RECHERCHE AVANCÉE

Réinitialiser la recherche

FILTRES PAR

DOMAINES D'EXPERTISE

- Biomédical - Pharma (3)
- Innovation (1)
- Mesures - Analyses (4)
- Procédés chimie - bio - agro (1)

SECTEURS

- Agroalimentaire (4)
- Automobile (4)
- Aérospatial (1)
- Plasturgie (4)
- Eco-Industries (5)
- Équipements industriels (1)

2

TYPES DE CONTENUS

- Ressources documentaires (5)
 - Articles de référence (1)
 - Fiches pratiques (1)
 - Articles interactifs (2)
 - Articles archivés (1)

MODULES CER T.I.

→ FILTRER

Réinitialiser la recherche

1. Possibilité d'effectuer une recherche avancée

2. Possibilité de filtrer les résultats par :

- Domaines d'expertise
- Secteurs d'activité
- Type de documents

Déchiffrer une référence d'article

Article précédent ←

ARTICLE DE RÉFÉRENCE | Réf : PHA1005 v2  **ARTICLE INTERACTIF**


Article suivant →

Sources actuelles et futures des médicaments

Auteur(s) : Pascal COUDERT
Date de publication : 10 août 2020
Relu et validé le 28 avr. 2021

 OUVRIRE LA VERSION PDF




2  MODULE 

1 **PRÉSENTATION** LIRE L'ARTICLE INTERACTIF BIBLIOGRAPHIE & ANNEXES QUIZ & TEST 

 Imprimer le pdf

Recherchez dans cet article

RESUMÉ

Les principes actifs sources de nouveaux médicaments tirent leur origine du monde minéral, végétal ou animal, ou sont obtenus par voie synthétique, biologique ou biotechnologique. Dans cet article, leur étude, à partir d'exemples concrets en lien avec l'évolution du marché pharmaceutique, amène à aborder les outils de production des médicaments : **chimie de synthèse** , **biotechnologie**  et **nanotechnologie** . Les différentes stratégies de recherche mises en place pour la conception de nouvelles molécules à visée thérapeutique conduisent à la découverte des grandes classes pharmacologiques de médicaments.

[> Lire l'article](#)

ABSTRACT

Current and future sources of drugs

Active molecules of new drugs originate either from the mineral, plant or animal world, or are obtained by synthetic, biological or biotechnological pathway. In this article, their study from concrete examples in connection with the course of the pharmaceutical market, brings to approach on a second part the production tools of drugs: chemical synthesis, biotechnology and nanotechnology. So the various strategies of research organized for the design of new molecules with therapeutic aim are then clarified through the discovery of the major pharmacological classes of drugs.

AUTEUR(S)

[> Pascal COUDERT](#) : Professeur de chimie thérapeutique Faculté de pharmacie – UMR 990/INSERM – Clermont-

MOTS-CLÉS

applications | nanotechnologie | Sources de médicaments | biotechnologie | stratégies de découverte | chimie de synthèse

RÉFÉRENCE BIBLIOGRAPHIQUE

[> Exportez la référence bibliographique](#)

Sommaire

> INTRODUCTION

- 1 - MARCHÉ DU MÉDICAM
- 1.1 - Évolution du marcl
- 1.2 - Médicaments orph
- 1.3 - Génériques et les b

 Quiz d'entraîne

2 - SOURCES DE MÉDICAM

- 2.1 - Médicaments d'ori
- 2.2 - Médicaments d'ori
- 2.3 - Médicaments d'ori
- 2.4 - Médicaments d'ori
- 2.5 - Médicaments d'ori biotechnologique

 Quiz d'entraîne

3 - OUTILS DE PRODUCTI

- 3.1 - Chimie de synthés traditionnelle
- 3.2 - Chimie verte et ch

1. Présentation de l'article qui comporte :

- Résumé / abstract
- Auteurs
- Introduction
- Mots-clés / keywords
- Version
- DOI
- Référence bibliographique (à exporter dans Zotero)

2. Accéder au PDF de l'article

Plateforme EBSCOhost

Qu'est-ce que EBSCOhost ?

La plateforme EBSCOhost permet d'accéder à une série de bases de données, de revues et de livres électroniques.

Que trouve-t-on dans EBSCOhost ?

- Plus d'un million d'E-Book (EBSCOHOST Ebooks)
- **Academic Search Premier** : bases de données multidisciplinaire – plus de 4600 revues
- **APA PsycArticles** : base de données d'articles en texte intégral issus d'environ 80 revues publiées par l'American Psychological Association (APA) dans les domaines de la psychologie générale, clinique et appliquée.
- **APA PsycINFO** : références d'articles de 1800 titres de périodiques, concernant la psychologie, publiés dans plus de 45 pays et en plus de 30 langues. PsycInfo traite aussi de disciplines connexes telles que la médecine, la psychiatrie, l'enseignement, le travail social, le droit, la criminologie, les sciences sociales, les sciences du comportement, etc.
- **Psychology and Behavioral Sciences Collection** : base de données proposant des articles en texte intégral issus de près de 550 publications sur les thématiques suivantes: caractéristiques comportementales et émotionnelles, psychiatrie, anthropologie, méthodes observationnelles et expérimentales, développement de l'enfant, etc.

Plateforme EBSCOhost

Que trouve-t-on dans EBSCOhost ?

- **SPORTDiscus** : base de données de référence dans le domaine du sport. Elle couvre de multiples thématiques : éducation physique, médecine du sport, physiologie, nutrition, biomécanique, entraînement et équipement sportifs, psychologie, droit et réglementation, etc
- **Vente et gestion** : base de données comprenant les publications couvrant divers thèmes, notamment la comptabilité et la fiscalité, l'administration, l'industrie et la fabrication, le marketing, la logistique et la technologie

Comment rechercher dans EBSCOhost ?

- En recherche simple
- En recherche avancée
- Par thésaurus afin de trouver les termes les plus adaptés à la recherche
- Multilingue, mais principalement en anglais

La recherche dans la plateforme EBSCOHost

Nouvelle recherche Publications Termes de sujet Références citées Images Plus

Nouvelle recherche Recherche : Academic Search Premier Choisir les bases de données

Sélectionner un champ (facultatif) Rechercher

AND -

AND -

Recherche simple Recherche avancée Historique

Options de recherche

Modes de recherche et opérateurs d'expansion

Modes de recherche ?

- Booléen/Phrase
- Trouver tous mes termes de recherche
- Trouver n'importe lequel de mes termes de recherche
- Recherche SmartText Astuce

Sélectionner un champ (facultatif)

- TX Tout le texte
- AU Auteur
- TI Titre
- SU Termes de sujet
- AB Abstract or Author-Supplied Abstract
- KW Author-Supplied Keywords
- GE Geographic Terms
- PE People
- PS Reviews & Products
- CO Company Entity
- IC NAICS Code or Description
- DN DUNS Number
- TK Ticker Symbol
- SO Nom de revue
- IS ISSN (No Dashes)
- IB ISBN
- AN Numéro d'accès

Appliquer les mots connexes

Rechercher également dans l'ensemble de

Appliquer des sujets équivalents

Plusieurs champs interrogeables Tout champ ou Termes de sujet pour obtenir des résultats plus pertinent

Choisir les bases de données ?

Vue détaillée (Listes de titres incluses)

Sélectionner / désélectionner tout

OK Annuler

- Academic Search Premier
- APA PsycArticles
- APA PsycInfo
- Art & Architecture Source
- Business Source Premier
- eBook Collection (EBSCOhost)
- EconLit
- ERIC
- European Views of the Americas: 1493 to 1750
- GreenFILE
- Historical Abstracts with Full Text
- Library, Information Science & Technology Abstracts
- MEDLINE
- Psychology and Behavioral Sciences Collection
- Regional Business News
- SPORTDiscus with Full Text
- Vente et Gestion

OK Annuler

Une seule interface de recherche pour plusieurs bases de données

Nouvelle recherche Publications Images

Nouvelle recherche Recherche : Vente et Gestion Choisir les bases de données

insulin pump Sélectionner un champ (facultatif) Rechercher

insulin pump

insulin pump vs. insulin injection

insulin pump therapy

insulin pump therapy or insulin pump or continuous subcutaneous insulin infusion

insulin pumps versus insulin injections

insulin pump and children

insulin pump and insulin injection

insulin pump effectiveness

insulin pump market

insulin pump improve a1c

Options de recherche

Modes de recherche et opérateurs d'expansion

Modes de recherche ?

- Booléen/Phrase
- Trouver tous mes termes de recherche
- Trouver n'importe lequel de mes termes de recherche
- Recherche SmartText Astuce

Proposition d'une sélection de mots clés et de leurs synonymes (pour élargir la recherche)

Sélectionner « Afficher tout » pour avoir une vision globale des bases de données interrogées

Les filtres dans EBSCOhost

EBSCOhost offre des filtres pour limiter ses recherches par :

1. Dates de publication.
2. Type de sources
3. Sujet : terme du thésaurus.
4. Publication
5. Langue.
6. Géographie

Affiner les résultats

Recherche en cours >

limiter à ▾

- Texte intégral
- Références disponibles
- Revues académiques (relues par un comité de lecture)

de : Date de publication à : **1**



[En afficher plus](#)

Types de sources ▾ **2**

- Tous les résultats
- Revues universitaires (11)
- Magazines (1)

Sujet : terme de thesaurus > **3**

Editeur >

Publication > **4**

Langue >

6 Géographie > **5**

NAICS/Secteur >

Déchiffrer une référence d'article

Notices détaillées

Texte intégral PDF

4

Trouver des références similaires

3

◀ Liste de résultats Affiner la recherche 1 sur 12 ▶

Importance of Urologic Assessment for Pelvic Organ Prolapse with Occult Incontinence: A Case Study

1

Auteurs: [Someral Jr., William E.](#)¹
[Patt, Lisa S.](#)²

Source: [Urologic Nursing](#). Sep/Oct2020, Vol. 40 Issue 5, p245-257. 4p.

Type de document: Article

Termes de sujet: [*URINARY incontinence diagnosis](#)
[*BLADDER diseases](#)
[*CYSTOCELE](#)
[*GYNECOLOGIC examination](#)
[*HYPERTENSION](#)
[*MEDICAL needs assessment](#)
[*PATIENT education](#)
[*PESSARIES](#)
[*PHYSICAL diagnosis](#)
[*URINALYSIS](#)
[*PELVIC organ prolapse](#)

2

Mots-clés fournis par les auteurs: [incontinence](#)
[occult urinary incontinence](#)
[Pelvic organ prolapse](#)
[voiding dysfunction](#)

Résumé: Occult urinary incontinence is often masked by pelvic organ prolapse until the prolapse is reduced mechanically or surgically. This case study describes the urologic assessment needed to identify occult urinary incontinence. AUTHOR]

Copyright of Urologic Nursing is the property of Society of Urologic Nurses & Associates, Inc. and its content may not be copied or emailed to multiple sites or posted to a listserv without the copyright holder's express written permission for individual use. This abstract may be abridged. No warranty is given about the accuracy of the copy. Users should refer to the original published version of the material for the full abstract. (Copyright applies to all abstracts.)

Affiliations de l'auteur: ¹Associate Professor of Nursing, the University of Alabama at Birmingham, School of Nursing, Birmingham, AL
²Assistant Professor of Nursing, the University of Alabama at Birmingham, School of Nursing, Birmingham, AL

ISSN: 1053-816X

DOI: 10.7257/1053-816X.2020.40.5.245

Numéro d'accès: 146483164

1. Référence bibliographique : titre de la revue, auteur, titre.
2. Termes du sujet, mots-clés de l'auteur et résumé
3. Renvois vers des références similaires.
4. Lien direct vers le plein texte si la bibliothèque est abonnée à la ressource.

Qu'est-ce que PubMed ?

PubMed recense des références bibliographiques dans le domaine de la santé, en médecine, sciences biomédicales et dans les sciences de la vie (biologie, biochimie, toxicologie, pharmacologie...éthique...).

Que trouve-t-on dans PubMed ?

- 5200 revues biomédicales
- plus de 34 millions de références
- 7500 ouvrages en libre accès dans le domaine de la santé, biomédical et des sciences de la vie (bookshelf)
- Des références indexées avec le langage MeSH
- Des rapports, des référentiels, des revues systématiques, des essais cliniques
- 93% des références sont en anglais
- La mise à jour est quotidienne



NCBI Literature Resources MeSH PMC Bookshelf Disclaimer

Comment rechercher dans PubMed ?

4 façons de rechercher :

- En recherche simple
- En recherche avancée
- Avec le MeSHDatabase
- Avec Single Citation Matcher

La base de données médicale Medline/PubMed

NIH National Library of Medicine
National Center for Biotechnology Information

Log in

PubMed.gov

Recherche simple

Advanced

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.

Recherche avancée

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.



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



MeSH Database

MeSH Database

Interroger PubMed avec le MeSH

Avec la recherche avancée :

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

Search term

AND

Add with AND

Add with OR

Add with NOT

Search

1

2

3

4

5

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

NCBI Literature Resources MeSH PMC Bookshelf Disclaimer

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

MeSH Limits Advanced

Full ▾ Send to: PubMed Search Builder

Multiple Sclerosis

An autoimmune disorder mainly affecting young adults and characterized by destruction of myelin in the central nervous system. Pathologic findings include multiple sharply demarcated areas of demyelination throughout the white matter of the central nervous system. Clinical manifestations include visual loss, extra-ocular movement disorders, paresthesias, loss of sensation, weakness, dysarthria, spasticity, ataxia, bladder dysfunction. The usual pattern is one of recurrent attacks followed by partial recovery (see MULTIPLE SCLEROSIS, RELAPSING REMITTING), but acute fulminating and chronic progressive forms (see MULTIPLE SCLEROSIS, CHRONIC PROGRESSIVE) also occur. al., Principles of Neurology, 6th ed, p903)

PubMed search builder options

[Subheadings:](#)

<input type="checkbox"/> analysis	<input type="checkbox"/> enzymology	<input type="checkbox"/> pathology
<input type="checkbox"/> anatomy and histology	<input type="checkbox"/> epidemiology	<input type="checkbox"/> physiology
<input type="checkbox"/> blood	<input type="checkbox"/> ethnology	<input type="checkbox"/> physiopathology
<input type="checkbox"/> cerebrospinal fluid	<input type="checkbox"/> etiology	<input type="checkbox"/> prevention and control
<input type="checkbox"/> chemically induced	<input type="checkbox"/> genetics	<input type="checkbox"/> psychology
<input type="checkbox"/> chemistry	<input type="checkbox"/> history	<input type="checkbox"/> radiotherapy
<input type="checkbox"/> classification	<input type="checkbox"/> immunology	<input type="checkbox"/> rehabilitation
<input type="checkbox"/> complications	<input type="checkbox"/> legislation and jurisprudence	<input type="checkbox"/> statistics and numerical data
<input type="checkbox"/> congenital	<input type="checkbox"/> metabolism	<input type="checkbox"/> surgery
<input checked="" type="checkbox"/> diagnosis	<input type="checkbox"/> microbiology	<input type="checkbox"/> therapy
<input type="checkbox"/> diagnostic imaging	<input type="checkbox"/> mortality	<input type="checkbox"/> transmission
<input type="checkbox"/> diet therapy	<input type="checkbox"/> nursing	<input type="checkbox"/> urine
<input type="checkbox"/> drug therapy	<input type="checkbox"/> organization and administration	<input type="checkbox"/> veterinary
<input type="checkbox"/> economics	<input type="checkbox"/> parasitology	<input type="checkbox"/> virology
<input type="checkbox"/> embryology		

Restrict to MeSH Major Topic.
 Do not include MeSH terms found below this term in the MeSH hierarchy.

Tree Number(s): C10.114.375.500, C10.314.350.500, C20.111.258.250.500
MeSH Unique ID: D009103
Entry Terms:

- Sclerosis, Multiple
- Sclerosis, Disseminated
- Disseminated Sclerosis
- MS (Multiple Sclerosis)
- Multiple Sclerosis, Acute Fulminating

AND ▾

Related information

PubMed
PubMed - Major Topic
Clinical Queries
NLM MeSH Browser
dbGaP Links
MedGen

Recent Activity

- Multiple Sclerosis MeSH
- multiple sclerosis (6) MeSH
- General Practice MeSH
- general practice (3) MeSH
- Child Nutrition Disorders MeSH

[See more](#)

1. Dans le MeSHDatabase, 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 vos 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, il faut 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 lists various search fields. Callout 1 points to the 'Text Word' field, which is highlighted in yellow. Callout 2 points to the search input box containing the text 'Enter a search term'. Callout 3 points to the 'AND' operator dropdown menu. Callout 4 points to the search input box. Callout 5 points to the 'Search' button. At the bottom, there are links for 'NCBI Literature Resources', 'MeSH', 'PMC', 'Bookshelf', and 'Disclaimer', and a 'FOLLOW NCBI' button.

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 rechercher, PubMed utilise le processus de **l'Automatic Term Mapping** (moteur de recherche de PubMed) pour raccorder votre 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 « **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

Delete
Create alert

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

Comment retrouver rapidement une référence

Avec Single Citation Matcher

PubMed Single Citation Matcher

Use this tool to find PubMed citations. You may omit any field.

Journal
Journal may consist of the full title or the title abbreviation.

Date
Month and day are optional.

Year	Month	Day
<input type="text" value="YYYY"/>	<input type="text" value="MM"/>	<input type="text" value="DD"/>

Details

Volume	Issue	First page
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Author
Use format lastname initials for the most comprehensive results, e.g., Ostell J. See also: [Searching by author](#).

Limit authors

Only as first author Only as last author

Title words

Saisissez les éléments bibliographiques dont vous disposez dans les différents champs. Aucun champ n'est obligatoire, et vous pouvez en remplir autant (ou aussi peu) que vous le souhaitez.

Lancez la recherche avec **Search** : PubMed vous affichera toutes les références bibliographiques trouvées à partir des éléments renseignés.

Vous pouvez également faire une recherche sur un sujet précis dans « tilte words ». PubMed vous donnera alors toutes les références qui possèdent votre sujet dans le titre.

Afficher et trier ses résultats

Assessment of Parental Knowledge and Understanding of Eating Disorders. **Titre et auteurs**

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

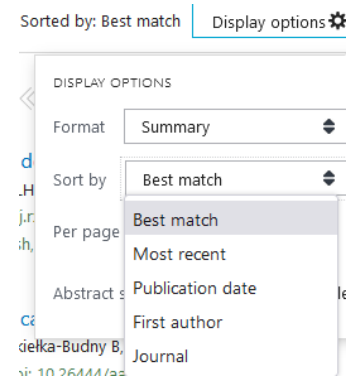
Cite Clin Pediatr (Phila). 2018 Mar;57(3):259-265. doi: 10.1177/0009922817698806. Epub 2017 Mar 22. **Revue en abrégé ; DOI ; PMID**

PMID: 28952394

Share 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 ...

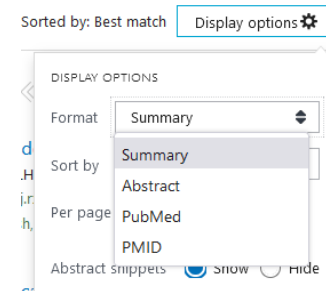
Possibilités de trier ses résultats :

- 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 image shows a screenshot of the PubMed search interface with several filter sections. Yellow circles with numbers 1 through 5 are overlaid on the interface to highlight specific features:

- 1**: A bar chart showing the number of publications over time from 1934 to 2023.
- 2**: The 'TEXT AVAILABILITY' section with checkboxes for 'Abstract', 'Free full text', and 'Full text'.
- 3**: The 'ARTICLE TYPE' section with checkboxes for 'Books and Documents', 'Clinical Trial', 'Meta-Analysis', 'Randomized Controlled Trial', 'Review', and 'Systematic Review'.
- 4**: The 'PUBLICATION DATE' section with radio buttons for '1 year', '5 years', '10 years', and 'Custom Range'.
- 5**: The 'Additional filters' section, which includes a 'Child: 6-12 years' checkbox and buttons for 'Additional filters' and 'Reset all filters'.

Other visible sections include 'ARTICLE ATTRIBUTE' with a checkbox for 'Associated data', and 'AGE' with a checkbox for 'Child: 6-12 years'.

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 Einsiedler¹, Laurent Kremer^{2 3 4}, Marie Fleury², Nicolas Collongues^{2 3 4}, Jérôme De Sèze^{2 3 4}, Kévin Bigaut^{2 3 4}

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

ACTIONS

3

“ Cite

☆ Favorites

SHARE



PAGE NAVIGATION

< Title &

4

Abstract

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'astérix 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

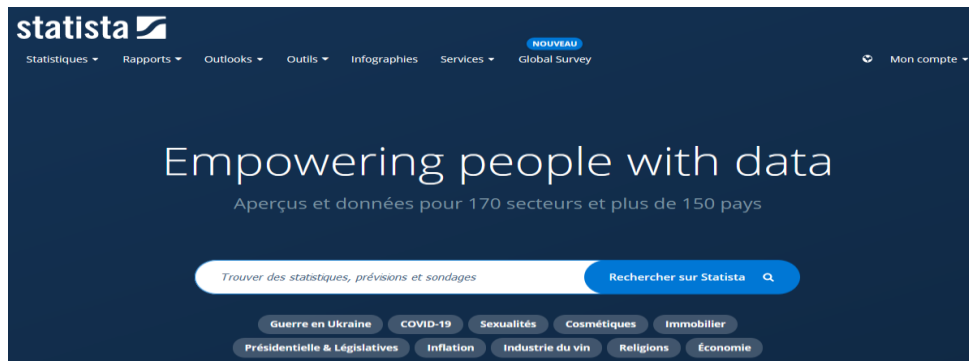
[Tutoriel de l'université de Paris Cité](#)

[Tutoriel de la Bibliothèque de Sherbrooke](#)

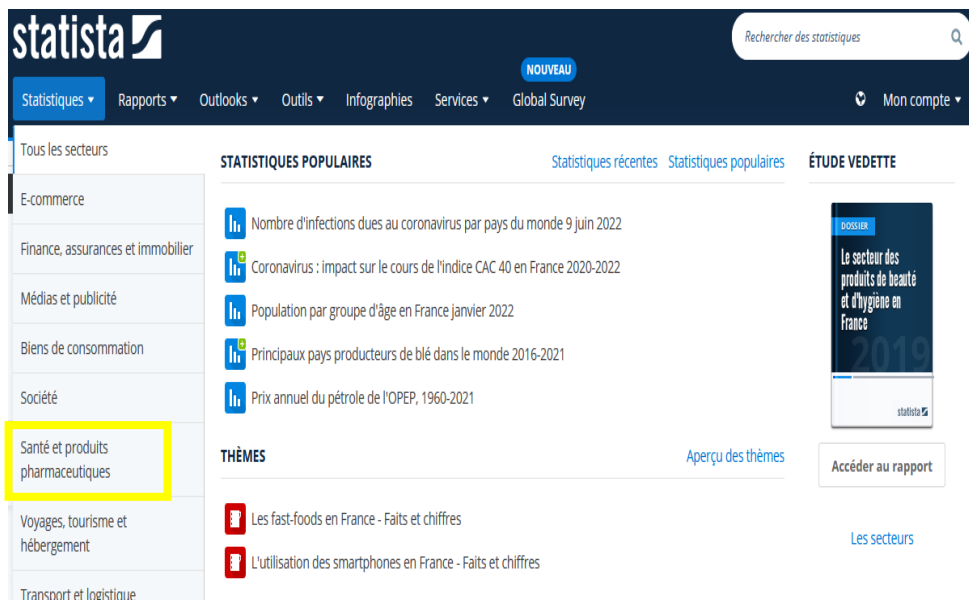
[Libguide Sorbonne Université](#)

[DocToBib, chaîne You Tube](#)

(tutoriels vidéos)



- ✓ Base documentaire française
- ✓ Portail de statistiques et de données de marché. Il donne accès à plus de 1,5 million de statistiques, prévisions, dossiers, études et infographies, sur plus de 80.000 sujets provenant de plus de 18.000 sources. Le portail combine données économiques, données sur les consommateurs, sondages d'opinion et tendances démographiques.
- ✓ Interrogation en langage libre et en français



SECTEURS

Santé et produits pharmaceutiques

- État de la santé
- Marché et produits pharmaceutiques
- Médecins, hôpitaux et pharmacies
- Soins et soutien
- Système sanitaire
- Technologie médicale

Un secteur dédié à la santé et aux produits pharmaceutiques avec des informations et statistiques sur différents secteurs

Trier par Base de données Priorité

Statistiques

- Statistiques (28) ✔
- Prévisions & sondages (0) ✔
- Infographies (1) ✔
- Thèmes (1) ✔

Études et Rapports

- Dossiers & DossierPlus (1) ✔
- Marchés et pays (0) ✔
- Entreprises et consommateurs (0) ✔
- Études complémentaires (3) ✔

Outils spécialisés

- Consumer Markets (0) ✔
- Mobility Markets (0) ✔
- Countries (0) ✔
- Technology Markets (0) ✔
- Advertising & Media Markets (0) ✔
- Industries (0) ✔
- Health Markets (0) ✔
- Digital Markets (0) ✔
- Business Plan Export ✔

RÉSULTATS DE RECHERCHE (34)

- Boiron**
Faits et chiffres sur le groupe Boiron
- Chiffre d'affaires des laboratoires Boiron en France 2018, par région**
Chiffre d'affaires consolidé des laboratoires Boiron en France en 2018, par zone (en milliers d'euros)
- Boiron**
Dossier Statista sur Boiron
- Chiffre d'affaires mondial des laboratoires Boiron 2012-2018**
Chiffre d'affaires consolidé mondial des laboratoires Boiron de 2012 à 2018 (en millions d'euros)
- Effectif mondial des laboratoires Boiron 2018, par sexe**
Nombre d'employés des laboratoires Boiron dans le monde au 31 décembre 2018, par sexe
- Capitalisation boursière en fin d'année des laboratoires Boiron 2012-2018**
Valeur marchande des laboratoires Boiron en fin d'année de 2012 à 2018* (en millions d'euros)
- Masse salariale des laboratoires Boiron 2012-2018**
Charges de personnel des laboratoires Boiron de 2012 à 2018 (en milliers d'euros)
- Effectif moyen en équivalent plein temps des laboratoires Boiron 2012-2018**
Nombre moyen d'employés en équivalent plein temps (ETP) des laboratoires Boiron de 2012 à 2018
- Chiffre d'affaires des laboratoires Boiron en 2018, par région du monde**
Chiffre d'affaires consolidé mondial des laboratoires Boiron en 2018, par zone géographique (en millions d'euros)
- Distribution du capital des laboratoires Boiron, par actionnaire en fin 2018**
Répartition du capital des laboratoires Boiron au 31 décembre 2018, selon les actionnaires
- Effectif des laboratoires Boiron, par secteur d'activité en 2018**

Proquest One Business

The screenshot shows the ProQuest One Business website interface. At the top left, the ProQuest logo is visible. To its right, the text 'Accès fourni par University of Montpellier' is displayed. Below the logo is a hamburger menu icon. The main header area features the title 'ProQuest One Business' and a navigation menu with options: 'Recherche simple' (underlined), 'Recherche avancée', 'Publications', 'Parcourir', and 'Modifier les bases de données'. Below the navigation menu is a search bar with a dropdown menu containing 'Tout', 'Publications académiques', 'Rapports sur les entreprises', 'Rapports du secteur/pays', 'Journaux', and 'Autres'. The search bar itself contains the placeholder text 'Saisir les termes de recherche...' and a search icon. Below the search bar are three filter options: 'Texte intégral', 'Revu par les pairs', and 'Exclure les dépêches d'agence de presse'. In the bottom right corner, there is a link for 'Conseils de recherche'.

Proquest One Business regroupe plusieurs bases de données spécialisées dans les domaines de l'économie, de la finance, du management, des pratiques commerciales, de l'évolution des marchés, etc.,

Une interface de recherche unique permet d'accéder aux articles de plusieurs milliers de revues et de journaux (The Economist, Wall Street Journal, Financial Times...), à des thèses doctorales, des études de marchés et des rapports annuels de sociétés.

Proquest One Business

insulin pumps

38 294 résultat(s)

Classé par Pertinence

Limiter à

- Exclure les dépêches d'agence de presse
- Texte intégral
- Revu par les pairs

Type de source

- Publications académiques (760)
- Livre (295)
- Travaux audio et vidéo (2)
- Thèse et mémoire (93)
- Quotidiens (1 220)
- Autres >

Date de publication

12 derniers mois

5 dernières années

10 dernières années

1937 - 2022 (décennies)

Entrez une période

Actualiser

Publication

Société

Terme du secteur

Lieu

Sujet

Type de document

Filtres

Sélectionner 1-20

1 **Insulin Pump** Market Size to Surpass USD 11.5 Billion by 2028 at 15.5% CAGR – Report by Market Research Future (MRFR): **Insulin Pumps** Market Share, Trends and Growth Analysis by Type (Traditional **Insulin Pumps**, Smart **Insulin Pumps** and Disposable **Insulin Pumps**), Accessories (**Insulin** Reservoirs, Infusion Sets and Infusion Set Insertion Devices), Application (Type I Diabetes and Type II Diabetes), End User (Hospitals and Clinics, Home Care, Laboratories), and Region, Competitive Market Size and Forecast to 2028 **NASDAQ OMX's News Release Distribution Channel; New York** [New York]. 27 July 2021. ...**insulin pumps** in the market are traditional **insulin pump** as well as disposable... ...– **Insulin Pump** Market Overview: As per an extensive research... ...report published by Market Research Future (MRFR), the “ **Insulin Pump** Market ...

Dépêche d'agence de... Détails Texte intégral

2 **Insulin Pumps** Market Research Report by Product, by Disease Indication, by Accessories, by Distribution Channel, by Region - Global Forecast to 2027 - Cumulative Impact of COVID-19: **Insulin Pumps** Market Research Report by Product (**Insulin Pump** Supplies & Accessories and **Insulin Pumps**), by Disease Indication (Type 1 Diabetes and Type 2 Diabetes), by Accessories, by Distribution Channel, by Region (Americas, Asia-Pacific, and Europe, Middle East & Africa) - Global Forecast to 2027 - Cumulative Impact of COVID-19 **NASDAQ OMX's News Release Distribution Channel; New York** [New York]. 11 Jan 2022. ...**Pump** Supplies & Accessories and **Insulin Pumps**. Based on Disease... ...the release of the report “**Insulin Pumps** Market Research Report by Product, by... ...**Insulin Pumps** Market size was estimated at USD 6,050.29 million in 2020 and...

Dépêche d'agence de... Détails Texte intégral

3 **Insulin Delivery Devices Industry (Insulin Pump, insulin Syringes, Insulin Pen, Insulin Jet Injectors) Forecasts to 2027: Global Insulin Delivery Devices Market Development, by Application (Hospital, Medical, Clinic), by Type (Insulin pump, Insulin syringes, insulin pen, insulin jet injectors) - Global Forecast 2027** **PR Newswire; New York** [New York]. 23 June 2016. ...syringe, **insulin pump**, **insulin pen**, and **insulin jet injector** among others... ... June 23, 2016 /PRNewswire-Reach/ – **Insulin Delivery**... ...**Insulin Delivery Devices** Market Development. To provide...

Dépêche d'agence de... Résumé/Détails Texte intégral

4 **Insulin Pumps - Medical Devices Pipeline Product Landscape, 2021: Summary Medical Devices sector report, “Insulin Pumps - Medical Devices Pipeline Product Landscape, 2021” provides comprehensive information about the Insulin Pumps pipeline products with comparative analysis of the products at various stages of development and information about the clinical trials which are in progress.** **NASDAQ OMX's News Release Distribution Channel; New York** [New York]. 21 June 2021. ...the release of the report “**Insulin Pumps** - Medical Devices Pipeline Product... ...https://www.reportlinker.com/p06096407/?utm_source=GNW An **insulin pump** is... ...of a battery run **pump**, an **insulin** reservoir and an infusion set with a tubing...

Dépêche d'agence de... Détails Texte intégral

5 **Insulin Pumps - Medical Devices Pipeline Assessment, 2019: Summary Medical Devices sector report, “Insulin Pumps - Medical Devices Pipeline Assessment, 2019” provides an overview of Insulin Pumps currently in pipeline stage.** **NASDAQ OMX's News Release Distribution Channel; New York** [New York]. 13 Nov 2019. ...release of the report “**Insulin Pumps** - Medical Devices Pipeline Assessment... ...status, trial start and end dates, and, the number of trials for the key **Insulin**... ...type. Scope - Extensive coverage of the **Insulin Pumps** under development...

Dépêche d'agence de... Détails Texte intégral

6 Disposable **Insulin Pumps** - Medical Devices Pipeline Product Landscape, 2021: Summary Medical Devices sector report, “Disposable **Insulin Pumps** - Medical Devices Pipeline Product Landscape, 2021” provides comprehensive information about the Disposable **Insulin Pumps** pipeline products with comparative analysis of the products at various stages of development and information about the clinical trials which are in progress. **NASDAQ OMX's News Release Distribution Channel; New York** [New York]. 04 June 2021. ...the release of the report “Disposable **Insulin Pumps** - Medical Devices Pipeline... ...**Insulin Pumps** are the disposable **insulin** delivery device that administers... ... Scope - Extensive coverage of the Disposable **Insulin Pumps** under...

Dépêche d'agence de... Détails Texte intégral

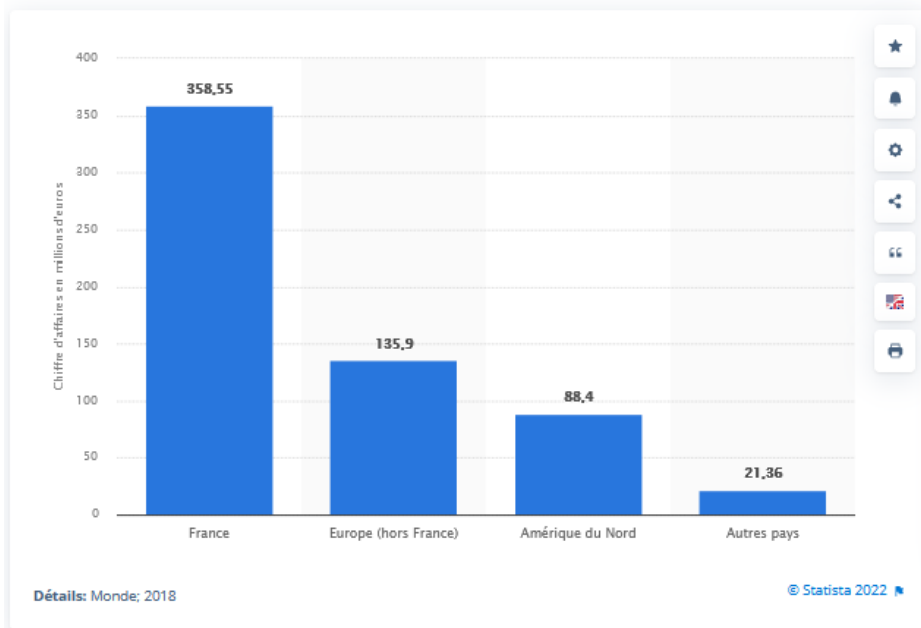
Présentation d'une requête de statistique

Santé et produits pharmaceutiques > Marché et produits pharmaceutiques

PREMIUM +

Chiffre d'affaires consolidé mondial des laboratoires Boiron en 2018, par zone géographique

(en millions d'euros)



TÉLÉCHARGEMENT

PDF XLS PNG PPT

SOURCE DÉTAILS FAQ

Source
Boiron

Sondage mené par
Boiron

Publié par
Boiron

Lien vers la source
[Document de référence 2018, page 9](#)

Date de publication
Avril 2019

Différents formats de récupération des données

Chiffre d'affaires des laboratoires Boiron en 2018, par région du monde

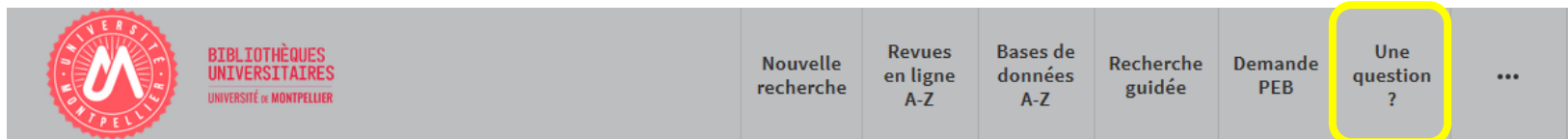
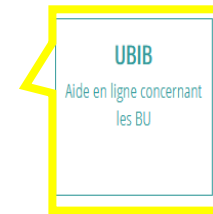
Publié par [Statista Research Department](#), 16 mai 2019

Cette statistique représente le chiffre d'affaires consolidé mondial des laboratoires Boiron en 2018, par zone géographique et en millions d'euros. En 2018, le groupe Boiron a engendré un revenu d'environ 360 millions d'euros en France. La même année, le [chiffre d'affaires total](#) du groupe était de plus de 600 millions d'euros.

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