



Septembre 2025

La recherche documentaire

Master Sciences du
médicament
BU Santé

Au programme :

Séance 1 : Ressources documentaires



Catalogues de bibliothèques :

- Nantilus et son environnement :
[Madoc BU Santé](#) / [Aide à la recherche](#) / [Les ressources en Santé \(tableau\)](#)
Accès aux ressources numériques et accès distants
- Sudoc

Bases de données et plates-formes de revues :

- Techniques de l'Ingénieur
- COBAZ [normes Afnor et réglementation]
- Pharmacopée française et européenne
- Vidal
- Google Scholar [moteur de recherche]
- SciFinder [base de données]

A suivre !

Séance 2 : Zotero



PUBMED

Présentation de la base
Interrogation et construction de requêtes MESH



ZOTERO

Présentation d'un logiciel de gestion de
références bibliographiques et importation de
notices

Intégration des références dans un traitement
de texte et création d'une bibliographie

Carte de navigation documentaire

Accéder à la carte :

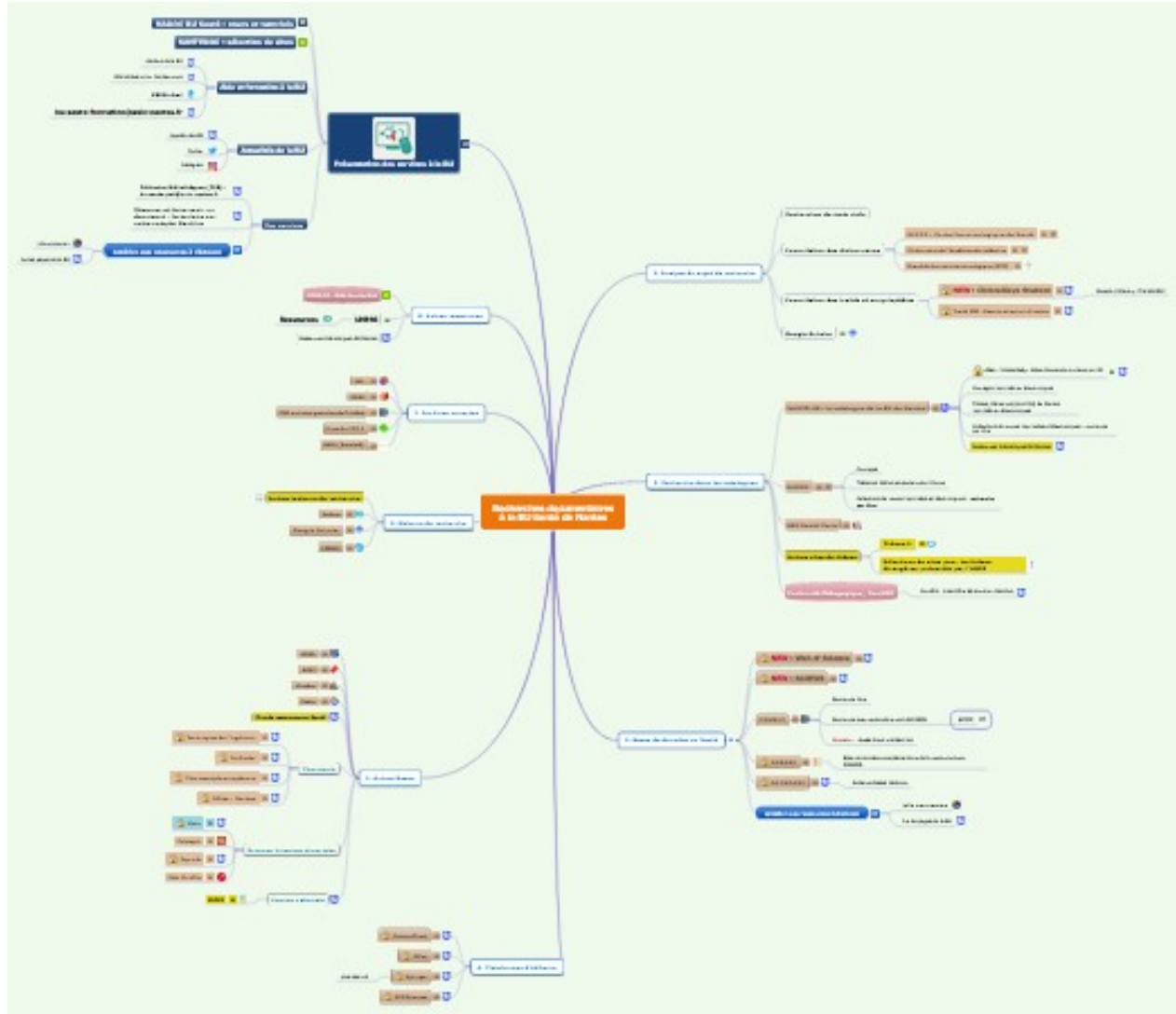
<https://www.mindomo.com/fr/mindmap/recherches-documentaires-a-la-bu-sante-ddfbc1f35013b46f37e4350e7a912327>

Accéder à MADOC BU

Santé :

(plateforme d'autoformation)

<https://madoc.univ-nantes.fr/course/view.php?id=25161>



Autour de la méthodologie de la recherche documentaire : **définir son sujet de recherche**



Dictionnaire de l'Académie de médecine : rassemble en permanence l'ensemble du vocabulaire médical. Chaque terme, chaque concept est accessible à la fois par son entrée en français et par une entrée en anglais lorsqu'elle existe. <http://dictionnaire.academie-medecine.fr/index.php>

Dictionnaire de l'Académie de pharmacie :
<http://dictionnaire.acadpharm.org/w/Acadpharm:Accueil>

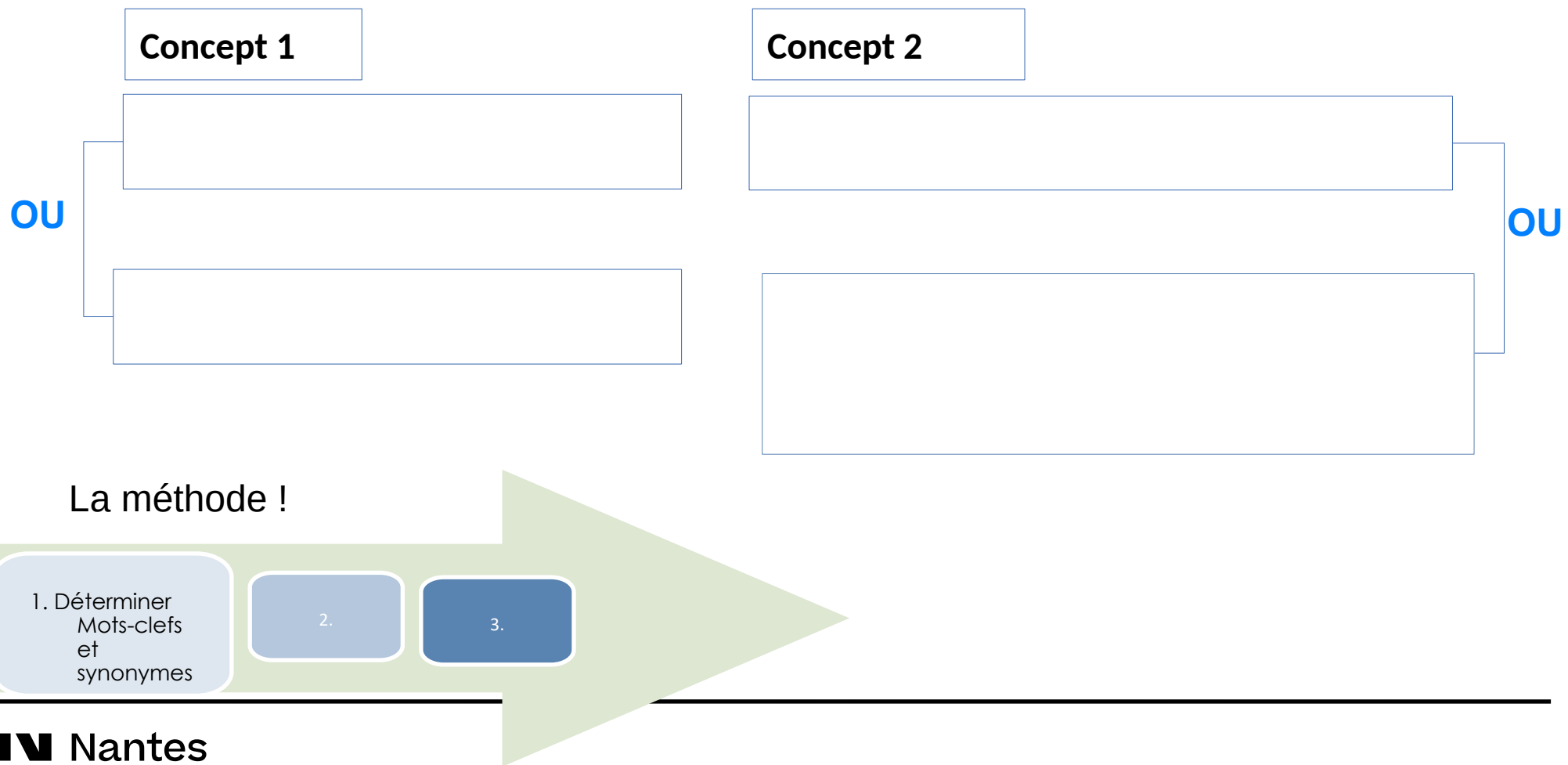
HETOP : Portail terminologique du CISMEF : réalisé par l'équipe du CISMEF pour retrouver les termes MESH de Medline. <https://www.hetop.eu/hetop/>

Dictionnaire technique multilingue des Techniques de l'ingénieur :

Plus de 60 000 termes couvrant les secteurs industriels
[accès via Nantilus](#)

Le grand dictionnaire terminologique, traductions en anglais (gratuit) <http://www.granddictionnaire.com/>

Mise en évidence de la contrefaçon des médicaments : le point sur les méthodes analytiques de détection



Mise en évidence de la contrefaçon des médicaments : le point sur les méthodes analytiques de détection

Concept 1

Contrefaçon des médicaments

OU

Médicaments contrefaits

Concept 2

Méthodes analytiques de détection

OU

- Analyse spectrale
- Spectroscopie par résonance magnétique
- Chromatographie gazeuse-spectrométrie de masse

La méthode !

1. Déterminer Mots-clefs et synonymes

2.

3.

Mise en évidence de la contrefaçon des médicaments : le point sur les méthodes analytiques de détection

Concept 1

Counterfeit drugs

OR

Fake drugs

Concept 2

Chemistry techniques, analytical

OR

Spectrum analysis
Magnetic Resonance Spectroscopy
Gas chromatography-mass
spectrometry

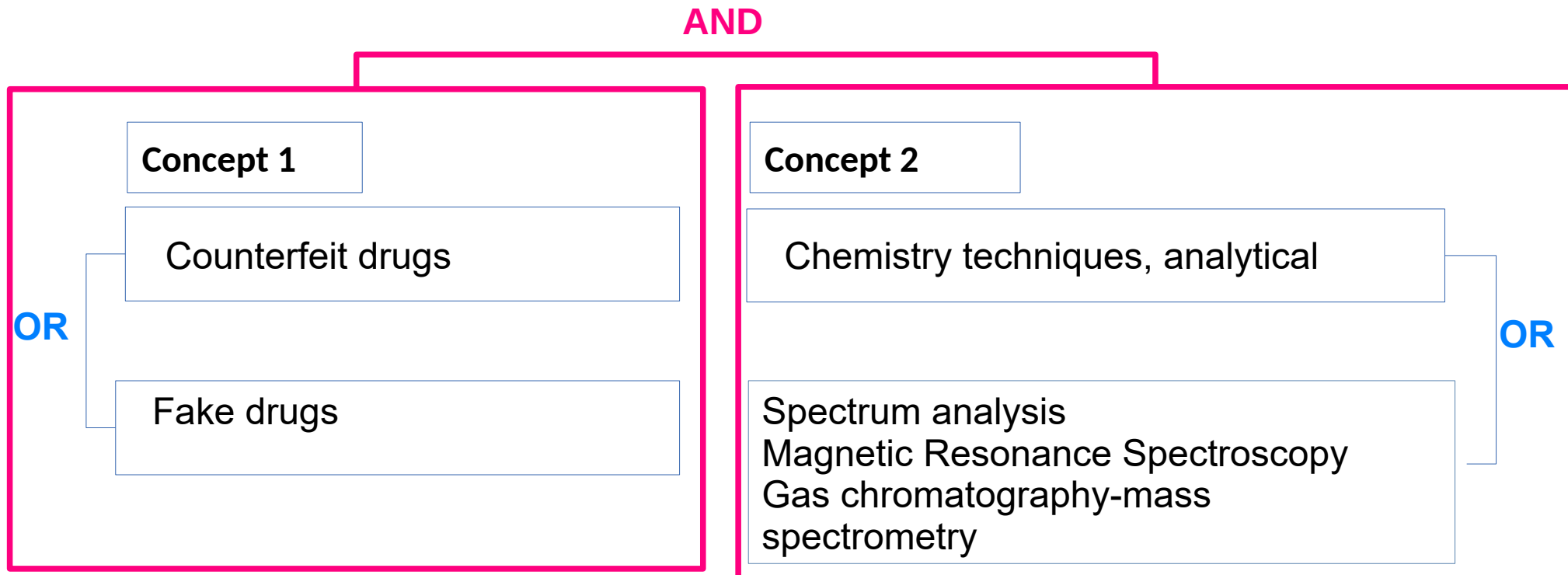
La méthode !

1. Déterminer
Mots-clefs
et
synonymes

2. Traduire les
mots-clés
en
anglais,

3.

Mise en évidence de la contrefaçon des médicaments : le point sur les méthodes analytiques de détection



La méthode !

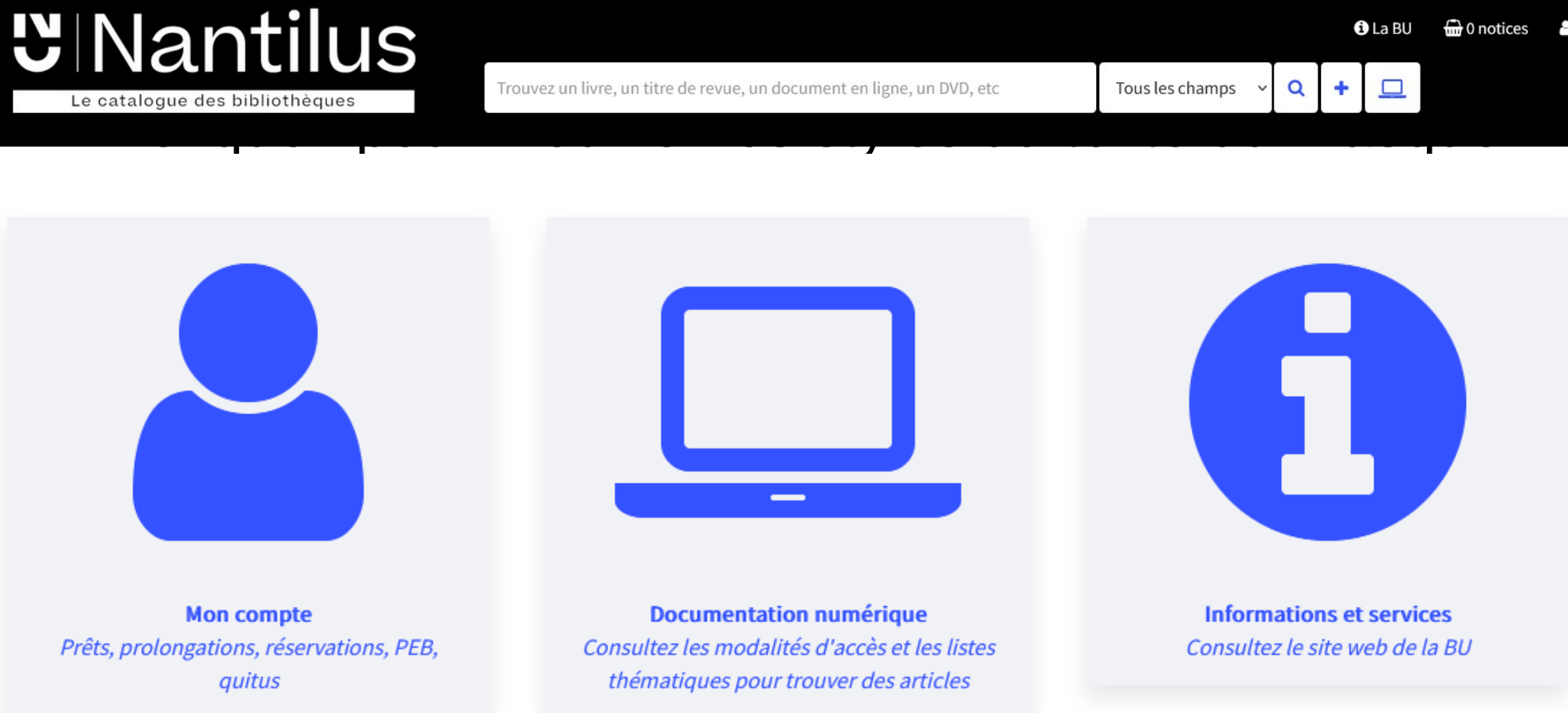
1. Déterminer
Mots-clefs
et
synonymes

2. Traduire les
mots-clés
en
anglais,

3. Créer une
requête
avec
opérateurs

Un point unique d'accès aux ressources

<https://nantilus.univ-nantes.fr>

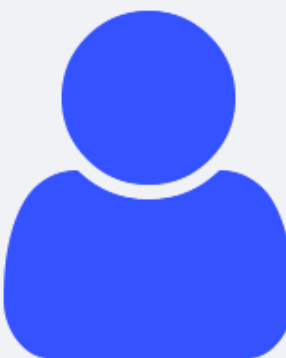


Nantilus
Le catalogue des bibliothèques

Trouvez un livre, un titre de revue, un document en ligne, un DVD, etc

Tous les champs

La BU 0 notices Mon compte



Mon compte
Prêts, prolongations, réservations, PEB, quitus



Documentation numérique
Consultez les modalités d'accès et les listes thématiques pour trouver des articles



Informations et services
Consultez le site web de la BU

Un point unique d'accès aux ressources
<https://nantilus.univ-nantes.fr>

1

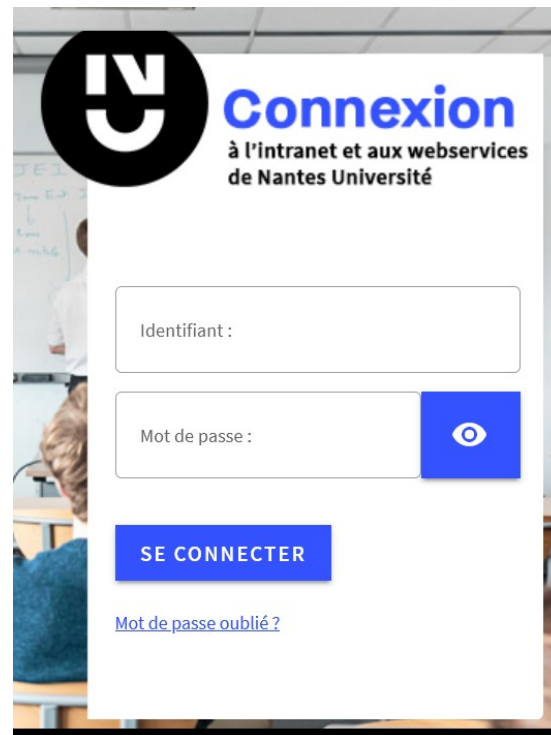


Un moteur de recherche pour retrouver ouvrages, thèses, titres de revues et bases de données

Note : La Bibliothèque universitaire de Nantes déploie ses activités sur 7 campus à Nantes, Saint-Nazaire et la Roche-sur-Yon.

Un point unique d'accès aux ressources
<https://nantilus.univ-nantes.fr>

Identifiants de l'université



Votre compte

- [!\[\]\(d8f0f18404af9968c3d2c85c7c26102a_img.jpg\) Emprunts et prolongations](#)
- [!\[\]\(e60490acf838e909f27f5cdb617999e4_img.jpg\) Réservations](#)
- [!\[\]\(95b650da3d7228bf179ec601630c1b65_img.jpg\) Demandes de prêt entre bibliothèques \(PEB\)](#)
- [!\[\]\(06bb9b249d2a9c0190e905bd595f1fd6_img.jpg\) Suggestions d'achat](#)
- [!\[\]\(1b84c13cdcd0fd453496f2fba6d35949_img.jpg\) Recherches sauvegardées](#)
- [!\[\]\(730e4b02a73438c00547dd400134762b_img.jpg\) Coordonnées](#)
- [!\[\]\(b913565d4992b59e7fbe44085515630b_img.jpg\) Quitus](#)

Un point unique d'accès aux ressources
<https://nantilus.univ-nantes.fr>



Articles et ressources numériques
Consultez la liste

Comment accéder aux ressources numériques

Vous souhaitez consulter une revue en ligne ou des bases de données qui correspondent à votre thématique de recherche ? C'est simple, il suffit de faire une recherche dans le catalogue des bibliothèques de l'Université, **Nantilus** !



Si vous êtes membre de l'Université de Nantes (étudiants, enseignants-chercheurs et personnels), accédez à ces ressources numériques depuis chez vous grâce à vos identifiants universitaires.

Foire aux questions

Pour connaître :

- la liste des ressources domaine Santé, ainsi que pour les autres disciplines

Ressources en Santé

- > Ressources spécialisées
- > Autres disciplines
- > Ressources générales
- > Autres ressources
- > Aide à la recherche
- > Contact et accès

3

Ressources spécialisées

- > PubMed  Pour un usage à distance installer le [nomade lourd](#).
- > EM Premium 
- > LiSSa 
- > BDSP 

Médecine par les preuves

- > Cochrane library 
- > Ebmfrance.net 
- > Trip medical database 

Encyclopédies, livres numériques, atlas d'anatomie

Un point unique d'accès aux ressources
<https://nantilus.univ-nantes.fr>

Aide à la recherche

- > Carte de navigation documentaire 
- > Madoc 
- > Santedoc 



Informations et horaires
Consultez le site web de la BU

4

Informations pratiques

[Horaires des BU](#)

[Contacts - Plans d'accès](#)

[Accès PMR](#)

[S'inscrire - Emprunter](#)

[Réserver un document](#)

[Travailler en groupe](#)

Pour trouver : des horaires , des contacts, s'inscrire à un atelier...

Accéder à la documentation électronique :

Comment accéder à la documentation numérique ?

Accéder aux :

- titres des revues,
- bases de données,
- e.books...

A partir de :



Nantilus :

le catalogue des bibliothèques



nantilus.univ-nantes.fr
avec le compte universitaire

SUR LES CAMPUS

Sur les postes informatiques de la BU :

nantilus.univ-nantes.fr/
avec le compte universitaire

Avec le [wifi eduroam](#) :

- ID étudiant : E0000@etu.univ-nantes.fr
- ID personnel : nom-initiale prénom@univ-nantes.fr
 - lecteur extérieur : H1N1BJ@univ-nantes.fr

mot de passe du compte Nantes Université

Nécessite parfois l'installation d'un autoconfigurateur,
voir wiki de l'université de Nantes :
<https://wiki.univ-nantes.fr/>

ACCÈS À DISTANCE

A partir du catalogue nantilus nantilus.univ-nantes.fr/

accéder aux :

- titres des revues,
- bases de données,
- e.books

...
avec les identifiants de votre compte universitaire

[exemple ici](#)

Exceptions de connexion à distance pour certaines bases :

[PAGE SUIVANTE](#)

Document en ligne : <https://view.genial.ly/61308f52ab44070dd18e3d68>



Catalogue collectif de toutes les bibliothèques universitaires françaises et de grands établissements (+ 13 millions de notices)

<http://www.sudoc.abes.fr/>

Il permet de :

- Trouver un document sur un sujet donné, notamment les thèses soutenues en France
 - Identifier les sujets

Recherche par index et filtres | Recherche par sujet

Recherche par index et tri

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

ou
 et
 et

triez par

Filtrer par

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

Type de publication

Tous | Aucun

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

Astuce : Recherche avancée :
Pour croiser les arguments de recherche
dans tous les index de la recherche
simple

Filtres : année, type de publication...

Base documentaire en sciences

14 000 articles de référence, fiches pratiques et articles d'actualité



Astuce : Utiliser la veille !

Ex : Médicaments et produits pharmaceutiques

Dernières parutions :

articles sur la microencapsulation et la réglementation des compléments alimentaires

PAR DOMAINES D'EXPERTISE

AUTOMATIQUE - ROBOTIQUE

BIOMÉDICAL - PHARMA

CONSTRUCTION ET TRAVAUX PUBLICS

ÉLECTRONIQUE - PHOTONIQUE

ÉNERGIES

ENVIRONNEMENT - SÉCURITÉ

GÉNIE INDUSTRIEL

INGÉNIERIE DES TRANSPORTS

INNOVATION

MATÉRIAUX

MÉCANIQUE

MESURES - ANALYSES

PROCÉDÉS CHIMIE - BIO - AGRO

SCIENCES FONDAMENTALES

TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION

ARCHIVES



Accès via [Nantilus](#)

Cobaz Normes donne accès aux informations bibliographiques des collections suivantes :

- Normes françaises en vigueur et annulées.
- Projets de normes françaises.
- Normes ISO (Organisation Internationale de Normalisation) en vigueur et annulées.
- Projets de normes ISO
- Réglementation technique française et européenne...

La BU de Nantes est abonnée à quelques collections.

+[11.060] Médecine bucco-dentaire

+[11.080] Stérilisation et désinfection

+[11.100] Biologie médicale

-[11.120] Pharmacie

- > [11.120.01] Pharmacie en général
- > [11.120.10] Médicaments
- > [11.120.20] Pansements et compresses
- > [11.120.99] Autres normes relatives à la pharmacie

- > [11.140] Équipements des hôpitaux
- > [11.160] Premiers secours
- [11.180] ...

Voir les 45596 résultats

Filière d'origine

VOS CRITÈRES DE RECHERCHE

Diffuseurs portables de médicaments. X

Normes (76)

Sélection (0) Actions globales

Tout sélectionner ↓ ↓

ISO 28620:2020 | Janvier 2020 En vigueur

Origine : ISO

Dispositifs médicaux - **Diffuseurs portables de médicaments**, non mus électriquement

Extraits où apparaît ma recherche

© ISO 2020 Medical devices – Non-electrically driven portable infusion devices Dispositifs médicaux – **Diffuseurs portables de médicaments**, non mus ...-electrically driven portable infusion devices 1 Scope This document specifies essential requirements and related test methods for non-electrically ... driven portable infusion devices, thereafter called "device". It is applicable to devices designed for continuous (fixed or adjustable) flow and/or for ...

Consulter

Google Scholar

<https://scholar.google.com/>

Moteur de recherche :

- Articles de revues, articles en pré-publication, thèses, ouvrages, rapports.
- Google Scholar permet également de retrouver des documents issus d'archives ouvertes.
- Nombreux partenariats avec éditeurs scientifiques (Elsevier, JSTOR, CAIRN..) et organismes (INIST, ABES..)
- Mais couverture réelle inconnue !

DEMO VERSION

"patient education as topic" and pharmacists and asthma

Articles Environ 88 résultats (0,03 s)

Date indifférente Conseil : Recherchez des résultats uniquement en **Français**. Vous pouvez indiquer votre langue de recherche sur la page [Paramètres Google Scholar](#).

Depuis 2018

Depuis 2017

Depuis 2014

Période spécifique... 2010 — 2018 Rechercher

Trier par pertinence

Trier par date

Toutes les langues

Rechercher les pages en Français

inclure les brevets

inclure les citations

Créer l'alerte

[HTML] Pharmacists' interventions on clinical asthma outcomes: a systematic review [HTML] ersjournals.com

V Garcia-Cardenas, C Armour... - European ..., 2015 - Eur Respiratory Soc
... MH] ("Patient Compliance" [MH] AND "Drug Therapy" [MH]) OR "Patient education as topic" OR "Program ... Behavior" [MH] OR "Follow-Up Studies" [MH]) AND (Pharmacists OR Pharmacists [MH]) OR "Pharmaceutical Services" [MH] OR Pharmacies OR Pharmacies [MH]) AND ...
☆ 99 Cité 24 fois Autres articles Les 5 versions

[HTML] Health literacy in the "oral exchange": An important element of patient-provider communication [HTML] sciencedirect.com

SS Nouri, RE Rudd - Patient education and counseling, 2015 - Elsevier
... between healthcare providers (doctors, nurses, allied health professionals, pharmacists) and patients ... patient," "health communication," "communication," "health literacy," and "patient education as topic." Other search ... 10-year coronary heart disease (CHD) risk, (2) asthma, and (3 ...
☆ 99 Cité 47 fois Autres articles Les 5 versions

[HTML] Recent educational interventions for improvement of asthma medication adherence [HTML] koreamed.org

M Axelsson, J Lötvall - Asia Pacific Allergy, 2012 - synapse.koreamed.org
... In a randomised controlled trial [27], the effect of phone calls made by pharmacists to patients ... The intervention of the pharmacist calling the patients resulted in better self-reported ... Fifty pharmacies were randomised to the intervention and control pharmacies and 165 patients ...
☆ 99 Cité 18 fois Autres articles Les 20 versions



Moteur de recherche de brevets :

Google Patents couvre toute la collection des brevets accordés ainsi que les demandes de brevets publiées par l'USPTO et de l'OEB (Organisation européenne des brevets).

Les documents des brevets aux États-Unis remontent à 1790, Tandis que pour

<https://patents.google.com/>

Google Patents

marquage médicament

SEARCH TERMS marquage x or + Synonym

SEARCH TERMS médicament x or + Synonym

SEARCH TERMS + Synonym

SEARCH FIELDS Date · Priority YYYY-MM-DD — YYYY-MM-DD

SEARCH FIELDS + Inventor

SEARCH FIELDS + Assignee

SEARCH FIELDS Patent Office · Language

SEARCH FIELDS Status · Type

SEARCH FIELDS Litigation

About 2,804 results

Sort by · Newest · Group by · None · Deduplicate by · Family · Results / page · 10 · Download Side-by-side

Anticorps dirigé contre le sous-type a des récepteurs aux endothélines et ses ...
WO FR · [WO2019155151A2](#) · Didier Boquet · Commissariat A L'énergie Atomique Et Aux Energies Alternatives
Priority 2018-02-07 · Filed 2019-02-04 · Published 2019-08-15
... quelconque des revendications 1 à 10, polynucléotide selon la revendication 12 ou composé selon la revendication 15 pour utilisation comme médicament ... La Figure 6 présente le marquage par immunofluorescence sur les cellules souches de glioblastome GLI-7 en présence de 30 nM du Rendomab-Axx (RAxx) ...

Systèmes et procédés transactionnels à base de tokens
WO · [WO2019138391A1](#) · Enrico Maim · Enrico Maim
Priority 2018-01-15 · Filed 2019-01-15 · Published 2019-07-18
Pour illustrer ce propos, si par exemple une personne sur une population de 1000 tombe malade et a besoin d'une boîte de médicaments, il suffit que ... à marquer les unités de token générées au-delà dudit seuil pour qu'ils forment une liste d'attente de disponibilité, et à transformer ce marquage en ...

Système d'étude du passage transplacentaire ex-vivo
EP FR · [EP3502233A1](#) · Christelle SIMASOTCHI · Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale (INSERM)
Priority 2017-12-21 · Filed 2018-12-21 · Published 2019-06-26
lors d'une étape 103 de la méthode 100, on peut injecter une solution foetale de marquage f' comprenant un indicateur coloré dans les vaisseaux ... Il est connu que l'exposition d'une femme enceinte à des agents xénobiotiques (par exemple des médicaments, polluants, cosmétiques et additifs ...

Procédé de détermination d'une liaison entre une protéine et un ligand
WO · [WO2019122417A1](#) · Giandomenico MARRAIO · Maddalena Giandomenico

Voir aussi :
Tutoriel multimédia interactif en ligne sur les brevets d'invention
<https://urfist.chartes.psl.eu/les-brevets-d-invention/production-et-realisation>



Accès via Nantilus : [Pharmacopée européenne](#)

Avec demande de création d'un compte personnel
(voir notice Nantilus)

- 10^e édition 2020
- Produite par : Direction européenne de la qualité du médicament et soins de santé
- La Pharmacopée européenne est un ouvrage de référence unique en matière de contrôle de la qualité des médicaments au sein des pays signataires de la Convention relative à son élaboration.
- Type de données :
Textes généraux et modes opératoires
Monographies générales ou spécifiques : définition, caractères, identification, essai, dosage

Voir également : [Pharmacopée française](#) : base gratuite

Bases en toxicologie

TOXNET HAS MOVED

As part of a broader NLM reorganization, most of NLM's toxicology information services have been integrated into other NLM products and services.

How to access TOXNET information

COMPREHENSIVE TOXICOLOGY INFORMATION	HSDB in PubChem Help for HSDB Users in PubChem (PDF) Help for HSDB Users in PubChem (Web Page) Video Tutorial
TOXICOLOGY LITERATURE	TOXLINE in PubMed Help for TOXLINE Users in PubMed (PDF) Help for TOXLINE Users in PubMed (Web Page)
BREASTFEEDING & DRUGS	LactMed in Bookshelf Help for LactMed Users in Bookshelf (PDF) Help for LactMed Users in Bookshelf (Web Page)
CHEMICAL INFORMATION	ChemIDplus ChemIDplus in PubChem Help for ChemIDplus Users in PubChem (PDF) Help for ChemIDplus Users in PubChem (Web Page)

EX- TOXNET : Accès à l'information sur le site de la NLM :

<https://www.nlm.nih.gov/toxnet/index.html>

Note :

Certaines bases continuent d'être accessibles via PUBMED : ex: TOXLINE
Pour d'autres, une information avec les renvois d'autres sites est disponible sur ce site

Net Permanent ou ELnet (dictionnaire permanent)

Base de données regroupant divers types de documents juridiques : codes, jurisprudence, actualités.

Domaines : Bioéthique et biotechnologies, Construction et urbanisme, Environnement et nuisances, Sécurité et conditions de travail, Social, Action sociale, Social agricole, Entreprise agricole, Difficultés des entreprises, Sauvegarde des entreprises, Conventions collectives, etc....,



The screenshot shows the ELnet search interface. The top navigation bar includes a lock icon, a search bar with the text 'Médicaments : marques', and a 'Recherche' button. The search results page has a header with 'Sommaire', 'Retour à liste de résultats' (with a checked checkbox for 'Surligner les termes recherchés'), and 'Résultat 3 sur 2238'. The results list is titled 'Médicaments : marques' and includes categories like 'Présentation' (8 results), 'Chapitre 1 - La validité de la marque' (41 results), 'Chapitre 2 - L'acquisition et le maintien du droit sur la marque' (40 results), 'Chapitre 3 - L'érosion et la perte du droit sur la marque' (23 results), and 'Chapitre 4 - La défense de la marque au service de sa protection' (43 results). Below the results, there are links to 'ELnet Santé, bioéthique, biotechnologies' and 'ELnet Sécurité et conditions de travail'.

Exemple :

Santé, bioéthique, biotechnologies **Médicaments : marques**

Médicaments > : marques

Présentation

1 **Définition de la marque** ■ La marque est un signe distinctif servant à distinguer les produits et services de son titulaire de ceux proposés par la concurrence.

Suivant l'article [L. 711-1](#) alinéa 1^{er} du code de la propriété intellectuelle, « la marque de fabrique, de commerce ou de service est signe susceptible de représentation graphique servant à désigner les produits et les services d'une personne physique ou morale ».

Peuvent notamment constituer une marque :

- les dénominations sous toutes les formes telles que : mots, assemblages de mots, noms patronymiques et géographiques, pseudonymes, lettres, chiffres, sigles ;

Bibliothèque numérique de droit de la santé et d'éthique médicale

Base de données qui permet de consulter 9 revues, dont le Bulletin juridique du praticien hospitalier, la revue Droit & Santé, la revue générale du droit médical, 300 E-books, et de la jurisprudence en lien avec le droit de la santé.

 accès via Nantilus : [BN](#)

Recherches

Mots-clés :

Rechercher dans :

Texte Intégral

Expression exacte

CHERCHER

Recherches avancées

Le titre

CHERCHER

Les conséquences d'une absence de mode d'action principal scientifiquement démontré sur la définition du médicament ou du dispositif médical

Parution : 16/05/2023

Auteur(s) :
Mascret Caroline -

Mots-clés : définition du médicament – définition du **dispositif médical** – médicament par présentation – médicament par fonction
Keywords: definition of the drug – definition of the medical device – drug by presentation – drug by function

■ CJUE, 19 janvier 2023, aff. C-495/21 et C-496/21

Statista



Base de données de statistiques et données de marché pour 450 secteurs sur 40 pays industrialisés

- 20 000 études, 1000 dossiers thématiques et 60 rapports sectoriels couvrant l'Amérique du Nord, l'Europe et l'Asie
- + de 1.000.000 statistiques portant sur les industries, les marchés, les consommateurs, les tendances et les perspectives, téléchargeables aux formats PowerPoint, Excel, PDF et PNG.
- 80.000 sujets couvrant l'Europe - avec un accent sur le Royaume-Uni les États-Unis et la Chine.

Santé et produits pharmaceutiques

Informations et statistiques sur la santé et les produits pharmaceutiques

SECTEURS

Santé et produits pharmaceutiques

Etat de la santé

Marché et produits pharmaceutiques

Médecins, hôpitaux et pharmacies

Soins et soutien

Système sanitaire

Technologie médicale

Accès via Nantilus : Statista



Accès via Nantilus : [SciFind](#)

SciFinder n : Base documentaire de références,

Interface de recherche produite par Chemical Abstracts Service

Domaines couverts : chimie, biochimie, biologie, médecine (inclus medline), sciences de l'ingénieur

Plusieurs bases de données :

CAS REGISTRY (Chemical substances) = 167 millions de substances organiques et inorganiques : substances signalées dans la littérature depuis 1802. Inclut la nomenclature et des propriétés chimiques (expérimentales et calculées)

CAPLUS = plus de 50 millions de références sur la chimie : revues, brevets, rapports techniques, ouvrages, actes de conférences, thèses,...

CASREACT (reactions) = réactions en une seule étape ou en plusieurs étapes et préparations synthétiques extraites de la littérature (articles et brevets)

CHEMCATS (chemical suppliers) = fournisseurs commerciaux

CHEMIST (Regulated Chemicals Listing) = 395 000 substances

CIN (Chemical Industry Notes) = aspects technico-économiques de la chimie

MARKUSH MARPAT = structures génériques des brevets décrites selon les formules de Markush

MEDLINE = références de la base Medline (possibilité de dédoublonner les références CA /Medline)

Source : <https://www.cas.org/content/cas-databases>

Tutoriels en ligne :

CAS <https://www.cas.org/support/training/scifinder-n>

Libguides Aix Marseille

<https://bu.univ-amu.libguides.com/SciFinder>

Tuto Lyon : Substances et Réactions

https://portaildoc.univ-lyon1.fr/media/fichier/scifinderweb-substances-et-reactions_1476082740995-pdf

A noter : Contient une interface graphique permettant d'établir une bibliographie à partir du tracé d'une structure exécutée par l'utilisateur.



Base bibliographique pluridisciplinaire :

plus de 60 millions de références de plus de 5 000 éditeurs. Scopus indexe plus de 21 500 journaux (dont 4 200 en Open Access) tous relus par les pairs.



Accès via Nantilus : [SC
PUS](#)

Références extraites de :

- 22 000 revues à comité scientifique (peer-reviewed)
- 3400 revues en « Open Access »
- 600 publications commerciales
- 350 collections d'ouvrages
- 7 millions de compte-rendus de conférences
- Plus de 435 millions de pages internet scientifiques
- 27 millions de brevets de 5 bureaux internationaux

Scopus est aussi un **outil d'évaluation de l'information scientifique**.

Cette base donne en effet des indications sur le nombre de publications d'un chercheur, sur le classement des revues dans lesquelles il a publié et également sur la réception d'un article, en mettant l'accent sur le nombre de citations d'un article.



Accès via Nantilus :
[PUBMED](#)

Ressource gratuite développée par le National Center for Biotechnology Information (NCBI), à la National Library of Medicine (NLM).

PubMed signale des références issues :

- de la base **Medline** (indexées par les mots clés du **MESH**)
- des références très récentes envoyées par les éditeurs.

Domaines couverts : médecine, soins infirmiers, dentisterie, médecine vétérinaire, système de soins de santé.

Contenu : **30** millions de références (articles de revues / ouvrages). Les articles de la base Medline proviennent de 5228 revues.

Depuis 1946 -



HETOP : Portail terminologique : pour retrouver les termes du thésaurus MESH <https://www.hetop.eu/hetop/>

Entraînez-vous à créer vos équations de recherche !

<https://view.genial.ly/64ba3646c04d4800123d0a85/interactive-content-jeu-pubmed-ludo-2023>

Les Archives Ouvertes désignent des réservoirs où sont déposées, sous forme électronique et en accès libre, les publications et dans certains cas les données de la recherche scientifique.



Répertoires de revues :

DOAJ : 12134 revues déposent leurs articles / plus de 3 millions d'articles

Moissonneurs OAI :

Pour rechercher dans le contenu des archives ouvertes, on peut utiliser des moteurs appelés moissonneurs.

- [OAISTER](#) méta-moteur de recherche qui cherche simultanément dans plusieurs centaines d'archives ouvertes.

- [BASE](#) (Bielefeld Academic search Engine) : agrégateur de bibliothèques numériques développé par la Bibliothèque de l'Université de Bielefeld

[FreeFullPDF](#) : moteur de recherche de PDF scientifiques

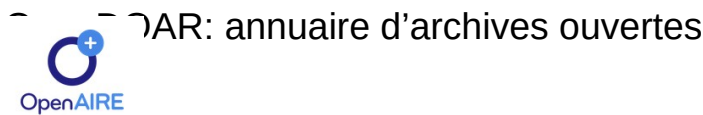


Archives ouvertes

[Pubmed Central](#): 5 millions d'articles médicaux
PMC est un dépôt numérique en accès libre des articles en sciences biomédicales issus de la recherche subventionnée par les National Institutes of Health aux États-Unis (NIH). Certains éditeurs participent aussi volontairement à PMC en y déposant une partie ou l'ensemble des archives de leurs publications scientifiques.



[HAL](#) : L'archive ouverte pluridisciplinaire est destinée au dépôt et à la diffusion d'articles scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, et de thèses, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés



[OpenAIRE](#): annuaire d'archives ouvertes
[OpenAIRE](#): Portail des archives ouvertes de tous les pays européens

Le droit d'auteur :

Lors de la rédaction de votre travail universitaire, vous devez respecter le droit d'auteur.

Quelques règles essentielles :

- Citez vos sources
 - nom de l'auteur,
 - nom de l'ouvrage ou de la revue,
 - date d'édition,
 - titre de l'article,
 - mention des pages
- Les citations doivent être mise en évidence : italiques / guillemets
- demander une autorisation à l'auteur pour reprendre des schémas, des images trouvés sur internet

Dossier Plagiat

[lien vers la charte](#)

Une charte anti-plagiat a été adoptée par l'Université de Nantes (elle a été approuvée par le Conseil d'administration le 21 octobre 2011). Cette charte définit les règles à respecter en matière de plagiat par l'ensemble des étudiants et universitaires:



[Lien vers Madoc BU Santé](#)

Aide à la recherche : tutoriels

<https://madoc.univ-nantes.fr/course/view.php?id=25161>



Les ateliers :

<https://bu.univ-nantes.fr/les-formations/les-ateliers-de-la-bu>



Rendez-vous avec un bibliothécaire :

<https://bu.univ-nantes.fr/les-formations/bibliothecaire-sur-rendez-vous>

