



# Medline, PsycINFO, ERIC & JBI

## Guide d'utilisation

**Ovid** est une plateforme permettant l'accès à plusieurs bases de données, et de ce fait à des ressources en ligne, telles que des journaux et des e-books. La HEdS-Genève propose un accès via Ovid aux bases de données, Medline, PsycINFO et JBI.

### Accès (avec VPN ou depuis les postes HEdS)

[Medline](#), [PsyInfo](#), [ERIC](#), [JBI](#)

L'accès est réservé aux personnes affiliées à la HES-SO, soit depuis les ordinateurs de la HEdS, soit avec le VPN.

### Contenu

- **Medline** : base de données de plus de 30 millions de références d'articles publiés dans les revues biomédicales, dès 1946. Essentiellement en anglais, Medline indexe environ 5600 périodiques.
- **PsycINFO** : base de données sur les sciences sociales et comportementales. Essentiellement en anglais, PsycINFO indexe environ 2300 périodiques.
- **ERIC** : base de données sur les sciences de l'éducation
- **JBI** : base de données sur les sciences de la santé et les sciences infirmières, contenant des revues de littérature produites par le JBI (revues systématiques) et autres publications JBI.

### Domaines couverts

**Medline** : Médecine fondamentale et clinique, biologie, pharmacologie, sciences infirmières, physiothérapie, nutrition, santé publique, ...

**PsycINFO** : Littérature en psychologie, en sciences sociales, en sciences du comportement et en sciences de la santé.

**ERIC** : Sciences de l'éducation

**JBI** : Sciences de la santé, sciences infirmières, Evidence-based practice



[Tutoriels et guides](#) sur les pages web de la Bibliothèque et sur [Moodle](#).

## Table des matières

Identification des mots-clés.....	2
Thésaurus.....	2
Opérateurs booléens.....	2
Recherche avancée .....	6
Gestion des résultats .....	13
Sauvegarde d'une référence ou équation de recherche.....	17
Références bibliographiques .....	18
Accès aux articles.....	19
Compte personnel .....	20

Ce guide présente majoritairement l'utilisation de Medline via Ovid, mais est parfois illustré d'exemples pour PsycINFO, ERIC ou JBI (interfaces quasiment identiques).

**Attention : l'interface OVID propose de rechercher dans plusieurs bases de données en même temps : toutefois, nous ne recommandons pas d'utiliser cette fonctionnalité.**

## Identification des mots-clés



Les exemples de ce guide ont été créés sur Medline. Les descripteurs utilisés sont issus du thésaurus de Medline.

Commencer par décomposer la thématique de recherche en concepts. Pour chaque concept, utiliser si possible des termes du thésaurus (aussi appelés descripteurs) (voir partie **Thésaurus**) et des mots-clés libres. Il est important de penser à tous les dérivés ou aux synonymes : cela permet d'élargir ou de préciser la recherche.

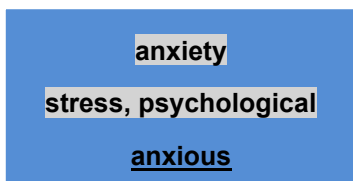
En combinant à la fois des descripteurs et des mots-clés libres, la recherche sera optimisée.

La langue d'interrogation des bases de données proposées par Ovid est l'anglais : **DeepI** ou un autre traducteur en ligne peuvent aider à traduire les concepts.

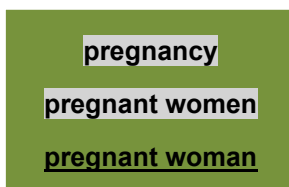
Exemple avec des **descripteurs (MESH)** et des **mots-clés libres** :

Quels sont les effets du **yoga** sur l'**anxiété** de la **femme enceinte** ?

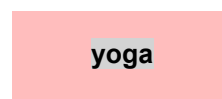
### Concept 1



### Concept 2



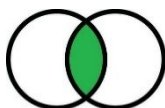
### Concept 3



## Opérateurs booléens

Les termes (mots-clés libres ou descripteurs) peuvent être combinés à l'aide des opérateurs booléens **AND**, **OR**, **NOT**. Il est possible de combiner autant de descripteurs et de mots-clés libres que nécessaire.

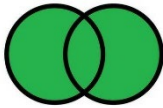
**AND**



Exemple :

Va rechercher des références comportant « yoga » **et** « anxiety ». Le **AND** sert à affiner la recherche.

**OR**

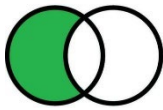


Exemple :

anxiety **OR** 'stress, psychological'

Va rechercher des références comportant **soit** « anxiety », **soit** « stress psychological » **soit** les deux. Le **OR** sert à élargir la recherche. Il est utile pour combiner les termes d'un même concept, que ce soient des descripteurs ou des mots-clés libres.

**NOT**



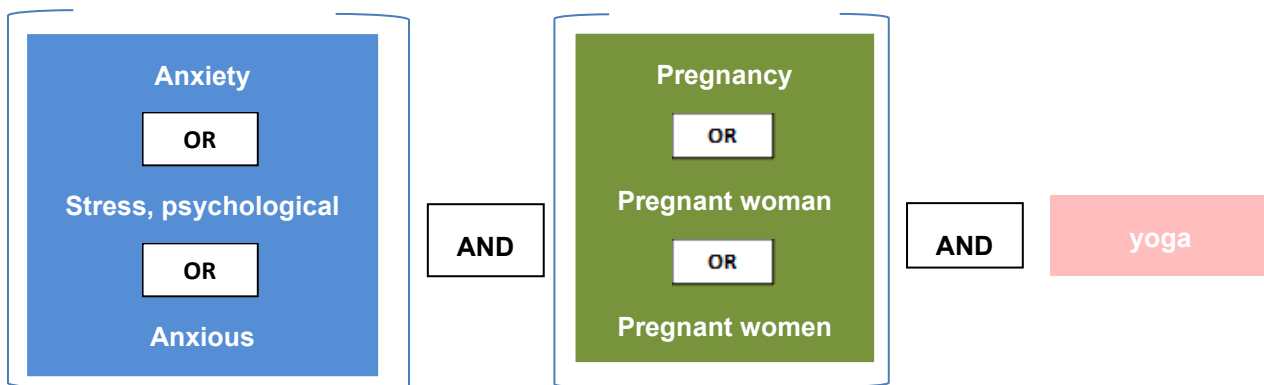
Exemple :

anxiety **NOT** 'anxiety disorders'

Va exclure le terme en deuxième position. Par exemple, si on souhaite effectuer une recherche sur l'anxiété mais qui ne concernerait pas les personnes souffrant de troubles anxieux.

**Attention** : l'utilisation de cet opérateur booléen peut faire louper des références se trouvant dans l'intersection et qui peuvent être pertinentes !

**L'équation de recherche** permet de combiner tous les termes avec les opérateurs booléens. L'utilisation des parenthèses conserve une logique entre les termes et sépare les concepts.



**Exemple d'une équation de recherche avec parenthèses (sans troncature ou expression exacte) :**

(anxiety OR stress, psychological OR anxious) AND (pregnancy OR pregnant women OR pregnant woman) AND yoga

## Thésaurus



Qu'est-ce qu'un thésaurus ? Comment est-ce qu'il fonctionne ? Pour le savoir, vous pouvez visionner la vidéo [« Méthodologie de la recherche documentaire »](#), partie « Thésaurus » (à partir de 4min15 jusqu'à 6 min)

Un thésaurus est une liste de vocabulaire qui permet d'analyser le contenu principal d'un document. Les termes de ce vocabulaire (appelés descripteurs) sont attribués aux articles contenus dans une base de données.

**Utiliser les termes du thésaurus (= descripteurs) permet de trouver des articles pertinents et de gagner en précision dans la recherche**

Chaque base de données a son propre thésaurus.


- Le thésaurus de Medline est le **Medical Subject Headings** (MeSH). Les descripteurs de Medline se nomment les **MeSH terms**.
- Le thésaurus de PsycINFO est le **Thesaurus of Psychological Index Terms**
- Le thésaurus de ERIC est le **Eric Subject Headings**.
- JBI ne possède **pas** de thésaurus.

## Traduction avec HeTOP

La langue d'interrogation sur Ovid étant en anglais, il est nécessaire de traduire les termes (issus des concepts) en anglais. Pour les recherches dans la partie Medline, il existe un outil qui traduit les termes du Thésaurus MeSH : **le portail terminologique de santé (HeTOP)** proposé par le CiSMéF.

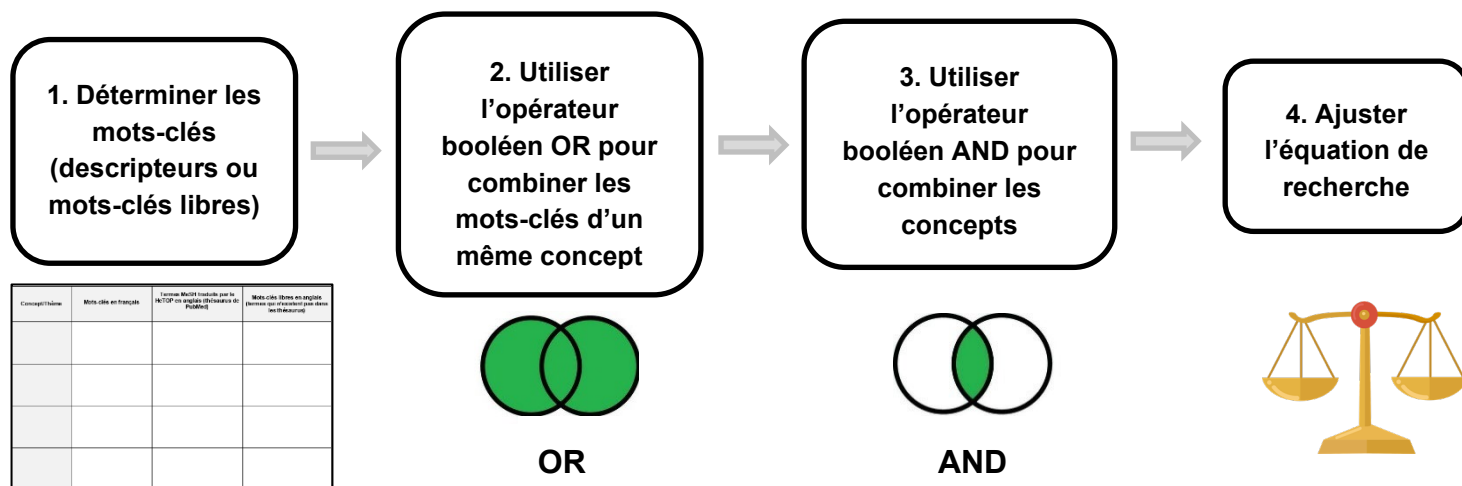
Accès : <http://www.hetop.eu/hetop/>

The screenshot shows the HeTOP interface with the search term 'anxiété' entered. The search results are displayed in French. A purple box highlights the search term 'Anxiété (Descripteur MeSH)'. A purple arrow points to the 'Hiérarchies' tab. A purple box highlights the 'Libellé préféré' section, showing the French term 'anxiété' and the English translation 'anxiety'. A purple box highlights the 'Définition du MeSH' section, showing the French definition and the English translation. A purple box highlights the 'Synonyme MeSH' section, showing the English synonym 'Angst'. A purple box highlights the 'Meilleurs candidats' section, listing several related terms. A purple box highlights the 'MeSH (29)' section, listing 29 related terms. A purple box highlights the 'Propositions d'autres termes dérivés MeSH' section. A purple box highlights the 'Termes rejetés par le thésaurus. À ne pas utiliser en tant que terme MeSH' section. A purple box highlights the 'Traduction en anglais → Le terme MeSH à utiliser dans Medline' section.

 Ce traducteur traduit uniquement des termes médicaux contenus dans le thésaurus **MeSH** (MeSH Database). Pour d'autres termes ou pour les autres bases de données (JBI et PsycINFO), utiliser un dictionnaire de traduction général.

## Recherche avancée

D'une manière générale, la Bibliothèque conseille d'effectuer les étapes suivantes pour la recherche avancée dans les bases de données.



Il est important de savoir que Ovid ne cherche pas les termes dans le texte intégral. Ce guide présente deux types de recherche : soit en utilisant le thésaurus, soit en passant par les index et champs.

La Bibliothèque conseille les étapes suivantes :

- **Étape 1** : Effectuer la recherche concepts par concepts en utilisant une des options de recherche proposées
  - **Option 1 – Thésaurus** ou
  - **Option 2 – Index et Champ**
- **Étape 2** : Combiner les concepts entre eux avec l'historique de recherche

## Étape 1 : Rechercher les concepts

### Option 1 - Chercher les termes dans le thésaurus

Cliquer sur **Recherche classique**, vérifier que **Mot-clé** soit coché et taper le terme en anglais afin de le rechercher dans le thésaurus. Laisser coché **Associer le terme à la vedette-matière** (= terme du thésaurus) et cliquer sur **Recherche**.

Recherche libre   Citation   Outils   Index et champs   **Recherche classique**   Recherche avancée

1 ressource sélectionnées   Masquer   Changer

📄 Ovid MEDLINE(R) ALL 1946 to October 16, 2025

**Mot-clé**    Auteur    Titre    Revue

Saisissez un mot-clé ou une expression (« \* » ou « \$ » pour la troncature)

Inclure multimédia    **Associer le terme à la vedette-matière**

**Limites** ^

Nous conseillons de laisser les **Limites** de côté, mais de les ajouter par la suite, si nécessaire et pertinent pour la recherche.

Abstracts    No Language Sp    English Language  
 Humans    New Articles  
 Pharmacologic A    Last Update  
 D-19

Publication Year   -      -  

Le thésaurus se présente sous forme de liste, ce qui permet d'avoir un aperçu des termes du thésaurus et de leur hiérarchie. Pour voir plus précisément l'arborescence, cliquer sur les termes du thésaurus, ce qui permet de visualiser la hiérarchie entre les termes. (Pour revenir en arrière, cliquer sur **Précédente** en haut au milieu. << [Précédente](#) )

**Votre terme est associé aux vedettes-matière suivantes :**  
 Cliquez sur une vedette-matière pour afficher les termes qui lui sont associés (plus génériques et plus spécifiques) dans l'arbre.  
*Term mapped through permuted index*

Inclure tous les termes qualificatifs

Combiner les choix avec :  
  

Sélectionner	Vedette-matière	Etendre	Restreindre	Note lexicale
<input type="checkbox"/>	Anti-Anxiety Agents	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ⓘ
<input checked="" type="checkbox"/>	Anxiety	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ⓘ
<input type="checkbox"/>	Anxiety Disorders	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ⓘ
<input type="checkbox"/>	Test Anxiety	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ⓘ
<input type="checkbox"/>	Anxiety, Separation	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ⓘ
<input type="checkbox"/>	Dental Anxiety	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ⓘ
<input type="checkbox"/>	Performance Anxiety	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ⓘ
<input type="checkbox"/>	Test Anxiety Scale	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ⓘ
<input type="checkbox"/>	Manifest Anxiety Scale	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ⓘ
<input type="checkbox"/>	Anxiety, Castration	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ⓘ
<input type="checkbox"/>	anxiety.mp. rechercher comme mot-clé			

## Option 1 – Intégrer les termes du thésaurus à la recherche

Sélectionner le ou les termes du thésaurus souhaité(s) en cochant la case devant le terme.

**Votre terme est associé aux vedettes-matière suivantes :**  
 Cliquez sur une vedette-matière pour afficher les termes qui lui sont associés (plus génériques et plus spécifiques) dans l'arbre.  
*Term mapped through permuted index*

Inclure tous les termes qualificatifs

Combiner les choix avec :  
 OU

Sélectionner	Vedette-matière	Etendre	Restreindre	Note lexicale
<input type="checkbox"/>	Anti-Anxiety Agents	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	①
<input checked="" type="checkbox"/>	Anxiety	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	①
<input type="checkbox"/>	Anxiety Disorders	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	①
<input type="checkbox"/>	Test Anxiety	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	①
<input type="checkbox"/>	Anxiety, Separation	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	①
<input type="checkbox"/>	Dental Anxiety	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	①
<input type="checkbox"/>	Performance Anxiety	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	①
<input type="checkbox"/>	Test Anxiety Scale	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	①
<input type="checkbox"/>	Manifest Anxiety Scale	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	①
<input type="checkbox"/>	Anxiety, Castration	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	①
<input type="checkbox"/>	anxiety.mp. <i>rechercher comme mot-clé</i>			

Il est conseillé de cocher la case **Etendre** (prend en compte les termes plus spécifiques du descripteur et élargit les résultats de recherche)

Etendre
<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

Attention : dans PsycINFO, la case **Etendre automatiquement** est toujours cochée par défaut.

L'option **Restreindre** permet de limiter la recherche aux documents dans lesquels la **vedette-matière** est le sujet principal : attention, car cette option peut restreindre votre recherche, surtout en cas de multiples thématiques dans la question de recherche.

Restreindre
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

En cliquant sur **Note lexicale**, il est possible de voir une définition du terme du thésaurus, ainsi que les termes rejetés ou liés, ou encore la date à laquelle ce descripteur a été ajouté à Medline.

Note lexicale
①
①
①

Si le terme cherché n'existe pas dans le thésaurus, il est possible de l'utiliser en mot-clé libre, en cochant la case **Rechercher comme mot-clé**.

<input type="checkbox"/>	anxiety.mp. <i>rechercher comme mot-clé</i>
--------------------------	---

Cette option est notamment utile pour rechercher des mots-clés libres (va chercher dans le titre et/ou dans l'abstract).

Le mot-clé s'indique comme **.mp**, ce qui permet de chercher dans plusieurs champs à la fois : titre, abstract, mots-clés de thésaurus, ainsi que d'autres champs supplémentaires.

Enfin, il est possible de cliquer sur **Inclure tous les termes qualificatifs** qui permet de toucher différents aspects du terme recherché. Par exemple : psychologie, diagnostic etc... en cochant la case, cela élargit la recherche.

**Votre terme est associé aux vedettes-matière suivantes :**  
 Cliquez sur une vedette-matière pour afficher les termes qui lui sont associés (plus génériques et plus spécifiques) dans l'arbre.  
*Term mapped through permuted index*

Inclure tous les termes qualificatifs

Attention : cela risque d'exclure des résultats pertinents.

Les **termes qualificatifs** sont des facettes ou aspects spécifiques des MeSH terms. Peuvent être utiles pour une recherche rapide sur un sujet, mais ne sont pas recommandés pour des recherches exhaustives, car ils ne sont pas précis à 100 % et vous risquez de manquer des articles pertinents. Cette option existe uniquement dans Medline.

Si l'option n'est pas sélectionnée, en cliquant sur continuer, l'interface indiquera les termes qualificatifs existants.

Termes qualificatifs de : **Anxiety**

Combiner les choix avec :

Include All Subheadings (107634)  
 ou choisissez un ou plusieurs de ces qualificatifs

<input type="checkbox"/> /bl - Blood (939)	<input type="checkbox"/> /dt - Drug Therapy (7058)
<input type="checkbox"/> /cf - Cerebrospinal Fluid (26)	<input type="checkbox"/> /ec - Economics (130)
<input type="checkbox"/> /ci - Chemically Induced (2515)	<input type="checkbox"/> /en - Enzymology (153)
<input type="checkbox"/> /cl - Classification (253)	<input type="checkbox"/> /ep - Epidemiology (15696)

Et cliquer sur **Continuer**

Le terme sera recherché dans la base de données, et le résultat de la recherche sera visible dans l'**Historique des recherches**, qui s'affiche tout en haut de l'interface :

Historique des recherches (1) ^		<a href="#">Voir les sauvegardes</a>			
	# ▲ Recherches	Résultats	Type	Actions	Annotations
1	Anxiety/	107634	Classique	<a href="#">Afficher des résultats</a> <span style="margin-left: 10px;">Plus ▾</span>	

Recommencer avec tous les termes pour le même concept.

Une fois tous les termes (descripteurs ou mots-clés libres) d'un même concept recherché, les cocher et cliquer sur **OU (OR)** pour les combiner entre eux.

Historique des recherches (3) [Voir les sauvegardes](#)

<input type="checkbox"/>	# ▲ Recherches	Résultats	Type	Actions		Annotations
<input checked="" type="checkbox"/>	1 exp Anxiety/	112593	Classique	Afficher des résultats	Plus ▾	
<input checked="" type="checkbox"/>	2 anxious.mp.	20627	Classique	Afficher des résultats	Plus ▾	
<input checked="" type="checkbox"/>	3 Stress, Psychological/	133884	Classique	Afficher des résultats	Plus ▾	

Enregistrer Supprimer Combiner les choix avec : Et **Ou**

4 1 or 2 or 3 243328 Advanced Display Results More ▾

Recommencer la démarche avec tous les concepts de la recherche, puis passer à la partie **Étape 2 - Combinaison des concepts entre eux dans l'historique de recherche.**

### Option 2 - Rechercher par Index et Champs

En utilisant cette option, il est possible de rechercher un mot-clé dans un ou plusieurs champs de recherche.

- **Tous les champs (af)** : cherche dans tous les champs, et notamment dans le **titre**, **abstract**, **mots-clés des auteurs (author keywords)** et **MesH Terms**.
- **Title (ti)** cherche dans le **titre**
- **Abstract (ab)** : cherche dans **l'abstract**.
- **MeSH Subject Heading (sh)** : cherche uniquement les articles qui ont le **MesH Term** recherché qui a été attribué en tant que sujet principal

Rentrer le mot-clé souhaité (descripteur ou mot-clé libre), cocher le ou les champs de recherche voulu(s), puis cliquer sur **Rechercher**.

Recherche libre Citation Outils **Index et champs** Recherche classique Recherche avancée

1 ressource sélectionnées [Masquer](#) [Changer](#)

Ovid MEDLINE(R) ALL 1946 to November 26, 2025

[Rechercher](#) [Afficher les index →](#)

Mes champs **Tous les champs** [Effacer les sélections](#) [Aide](#)

<input checked="" type="checkbox"/> <b>af</b> Tous les champs	<input type="checkbox"/> <b>ab</b> : Abstract	<input type="checkbox"/> <b>al</b> : Abstract Label	<input type="checkbox"/> <b>my</b> : Anatomy Supplementary
<input type="checkbox"/> <b>mx</b> : Anatomy Supplementary	<input type="checkbox"/> <b>id</b> : Article Identifier	<input type="checkbox"/> <b>ax</b> : Author Last Name	<input type="checkbox"/> <b>ai</b> : Author NameID
<input type="checkbox"/> <b>au</b> : Authors	<input type="checkbox"/> <b>fa</b> : Authors Full Name	<input type="checkbox"/> <b>bd</b> : Beginning Date	<input type="checkbox"/> <b>bk</b> : Book Accession
<input type="checkbox"/> <b>ba</b> : Book Authors	<input type="checkbox"/> <b>bf</b> : Book Authors Full Name	<input type="checkbox"/> <b>bn</b> : Book Edition	<input type="checkbox"/> <b>be</b> : Book Editors
<input type="checkbox"/> <b>pr</b> : Book Part	<input type="checkbox"/> <b>bt</b> : Book Title	<input type="checkbox"/> <b>cd</b> : Cited Reference DOI	<input type="checkbox"/> <b>cq</b> : Cited Reference Date

Les champs à cocher (et que la Bibliothèque conseille) sont les suivants :

<input checked="" type="checkbox"/> <i>af</i> Tous les champs	<input type="checkbox"/> <i>ti</i> : Title	<input type="checkbox"/> <i>ab</i> : Abstract	<input type="checkbox"/> <i>sh</i> : MeSH Subject Heading
---	--	---	---

Dans cet exemple, nous avons recherché les mots-clés libres dans les champs **Title** et **Abstract** et les descripteurs dans les champs **Title**, **Abstract** et **MeSH Subject Heading**.

Le terme sera recherché dans la base de données, et le résultat de la recherche sera visible dans l'**Historique des recherches**:

<input type="checkbox"/>	# ▲ Recherches	Résultats	Type	Actions	Annotations
<input type="checkbox"/>	1 Anxiety.ab,sh,ti.	286813	Classique	Afficher des résultats Plus ▾	

Recommencer avec tous les termes pour le même concept.

Une fois tous les termes (descripteurs ou mots-clés libres) d'un même concept recherchés, les cocher et cliquer sur **OU (OR)** pour les combiner entre eux.

Historique des recherches (3) Voir les sauvegardes

<input type="checkbox"/>	# ▲ Recherches	Résultats	Type	Actions	Annotations
<input checked="" type="checkbox"/>	1 anxiety.ab,sh,ti.	286813	Classique	Afficher des résultats Plus ▾	
<input checked="" type="checkbox"/>	2 anxious.ab,ti.	20569	Classique	Afficher des résultats Plus ▾	
<input checked="" type="checkbox"/>	3 stress, psychological.sh.	133884	Classique	Afficher des résultats Plus ▾	

Enregistrer Supprimer Combiner les choix avec : Et **Ou**

<input type="checkbox"/>	4 1 or 2 or 3	404392	Classique	Afficher des résultats Plus ▾	
--------------------------	---------------	--------	-----------	-------------------------------	--

Recommencer la démarche avec tous les concepts de la recherche, puis passer à la partie **Étape 2 - Combinaison des concepts entre eux dans l'historique de recherche**.

## Étape 2 - Combinaison des concepts entre eux dans l'historique de recherche

Une fois les différents concepts recherchés, il faut les combiner entre eux avec l'opérateur booléen **ET (AND)**. Si l'entièreté de l'historique de recherche ne s'affiche pas, cliquer sur **Afficher** en haut à droite de **l'Historique des recherches**. Info : un des concepts de notre questions de recherche ne contient qu'un seul terme (Yoga).

Historique des recherches (9) ^		Voir les sauvegardes ↗			
<input type="checkbox"/>	# ▲ Recherches	Résultats	Type	Actions	Annotations
<input type="checkbox"/>	1 exp Anxiety/	112593	Classique	Afficher des résultats Plus ▾	<input type="checkbox"/> <b>Afficher</b>

Historique des recherches (9) ^		Voir les sauvegardes ↗			
<input type="checkbox"/>	# ▲ Recherches	Résultats	Type	Actions	Annotations
<input type="checkbox"/>	1 exp Anxiety/	112593	Classique	Afficher des résultats Plus ▾	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2 anxious.mp.	20627	Classique	Afficher des résultats Plus ▾	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	3 Stress, Psychological/	133884	Classique	Afficher des résultats Plus ▾	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	4 1 or 2 or 3	244642	Classique	Afficher des résultats Plus ▾	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	5 exp Pregnancy/	1010555	Classique	Afficher des résultats Plus ▾	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	6 exp Pregnant Women/	14719	Classique	Afficher des résultats Plus ▾	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	7 pregnant woman.mp.	11459	Classique	Afficher des résultats Plus ▾	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	8 5 or 6 or 7	1013277	Classique	Afficher des résultats Plus ▾	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	9 exp Yoga/	3815	Classique	Afficher des résultats Plus ▾	<input type="checkbox"/>

Combiner les choix avec :

L'interaction s'affiche. L'historique de recherche garde en mémoire les recherches effectuées pendant la session de travail en les numérotant par ordre de recherche (voir partie **Compte personnel**).

Les concepts combinés s'affichent dans **l'Historique de recherche**. En cliquant sur **Afficher des résultats**, on accède à la liste complète des résultats. Pour plus d'informations à ce sujet, voir la partie **Gestion des résultats**.

<input type="checkbox"/>	10 4 and 8 and 9	52	Classique	<b>Afficher des résultats</b> Plus ▾	<input type="checkbox"/>
--------------------------	------------------	----	-----------	--------------------------------------	--------------------------



**Attention** : En combinant les différents concepts entre eux, il n'y a pas l'aperçu du détail de l'équation combinée avec les mots-clés, mais uniquement **1 and 2 and 3, ...** Pour obtenir les équations entières avec mots-clés, faire un copier-coller de chaque terme dans la fenêtre de recherche (comme ci-dessous) en ajoutant les parenthèses et les opérateurs booléens et cliquer sur **Rechercher**. L'équation avec mots-clés apparaîtra et doit correspondre au même nombre de résultats que l'équation finale.

Recherche libre   Citation   Outils   Index et champs   **Recherche classique**   Recherche avancée

1 ressource sélectionnées   Masquer   Changer

📄 Ovid MEDLINE(R) ALL 1946 to September 05, 2023

Mot-clé  
  Auteur  
  Titre  
  Revue

(exp Anxiety/ OR anxious.mp. OR Stress, Psychological/) AND (exp Pregnancy/ OR exp Pregnant Women/ OR pregnant woman.mp.) AND exp Yoga/

Inclure multimédia    Associer le terme à la vedette-matière

Rechercher   Term Finder ↗

## Gestion des résultats

Cliquer sur **Afficher des résultats** pour afficher les résultats d'une ligne de **l'Histoire de recherche**.

Masquer Options   7   Imprimer   Courriel électronique   Exporter   + Mes Projets   Voir la Sélection

Tout   Plage:   Effacer   Afficher: — = ≡   10 Par page   1   ALLER A >>   Suivant >

1. **Efficacy of Prenatal Yoga in the Treatment of Depression and Anxiety during Pregnancy: A Systematic Review and Meta-Analysis.**   Résumé   Référence complète   Articles Similaires   Cité dans ...   Full Text   External Resolver

Lin IH, Huang CY, Chou SH, Shih CL  
*International Journal of Environmental Research & Public Health* [Electronic Resource]. 19(9), 2022 04 28.  
 [Journal Article. Meta-Analysis. Systematic Review]   2  
 UI: 35564762  
 Digital Object Identifier  
<https://dx.doi.org/10.3390/ijerp...>  
 Authors Full Name  
 Lin, I-Hui, Huang, Chueh-Yi, Chou, Shih-Hsiang, Shih, Chia-Lung

3   Afficher un résumé   Citer   + Mes Projets   Annoter   5

2. **The Effects of Yoga on Pregnancy, Stress, and Anxiety in Infertile Individuals: A Systematic Review.**   Ovid Full Text 4   Résumé   Référence complète   Articles Similaires   Cité dans ...   External Resolver

Demir Yildirim A, Gungor Satilmis I  
*Holistic Nursing Practice*. 36(5):275-283, 2022 Sep-Oct 01.  
 [Journal Article. Systematic Review]  
 UI: 35981112  
 Digital Object Identifier  
<https://dx.doi.org/10.1097/HNP0...>  
 Authors Full Name  
 Demir Yildirim, Ayca, Gungor Satilmis, Ilkay

Afficher un résumé   PDF (185KB)   Citer   + Mes Projets 6  
 + Annoter   4

Rechercher l'information

Vous avez recherché :  
 (exp Anxiety/ or anxious.mp. or Stress, Psychological/) and (exp Pregnancy/ or exp Pregnant Women/ or pregnant woman.mp.) and exp Yoga/   1

Termes utilisés :  
 anxiety  
 anxious  
 pregnancy  
 pregnant  
 woman  
 women  
 stress,  
 psychological  
 yoga

La recherche a renvoyé :  
 52 résultats avec contenu de type texte

Trier par :  
 -

Personnaliser l'affichage

Filtrer par

Ajouter à l'historique de recherche

Sélectionné(es) uniquement ( 0 )

Années ^

Toutes les années  
 Current year  
 Past 3 years  
 Past 5 years

Période particulière v

Sujet v  
 Auteur v

## Légende de l'image :

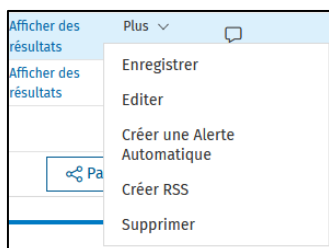
- 1) La **recherche** concernée s'affiche en haut à gauche
- 2) Le **détail des références** s'affiche sous forme de liste. En cliquant sur le titre, des informations bibliographiques très précises et exhaustives s'affichent
- 3) Il est possible de dérouler **l'abstract** pour le consulter
- 4) Pour accéder au **full text**, cliquer sur le lien. Parfois, **l'accès direct au PDF** est proposé
- 5) Il est possible de **citer** directement une référence
- 6) Ajouter la référence à un **dossier pour la sauvegarder** (nécessite d'avoir un compte – Voir partie **Compte personnel**)
- 7) Il est possible **d'imprimer** les résultats et l'historique de recherche avec différents paramètres pour le contenu des informations (**Imprimer**), de les envoyer par email (**Courrier électronique**), ou d'exporter les références dans différents formats (**Exporter**). Pour cela, cocher tout d'abord la case à côté de la référence.

## Affichage

Les résultats s'affichent sous forme de liste, avec les publications les plus récentes en premier (paramétrage par défaut). Pour tirer les résultats, aller dans les filtres sur le côté, et sous **Filtrer par**, sélectionner le critère voulu dans la liste déroulante.

## Veille et alertes

A côté de chaque recherche dans l'**Historique de recherche**, il est possible de configurer une alerte (**Créer une alerte automatique**) ou de créer un flux RSS (**Créer RSS**) qu'il est aussi possible de configurer. Pour cela, il est nécessaire d'avoir un compte – Voir partie **Compte personnel**



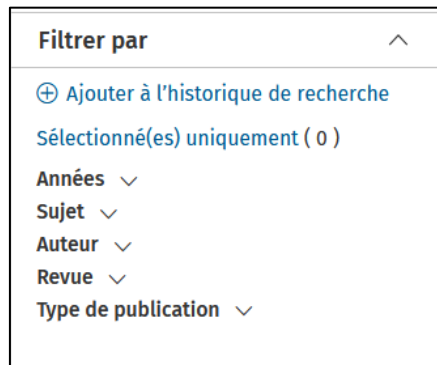
Paramétrer ensuite l'alerte selon les préférences.

Pour plus d'informations sur les alertes et les flux RSS, merci de consulter le guide pratique **Alertes et Flux RSS**.

## Filtres & limites

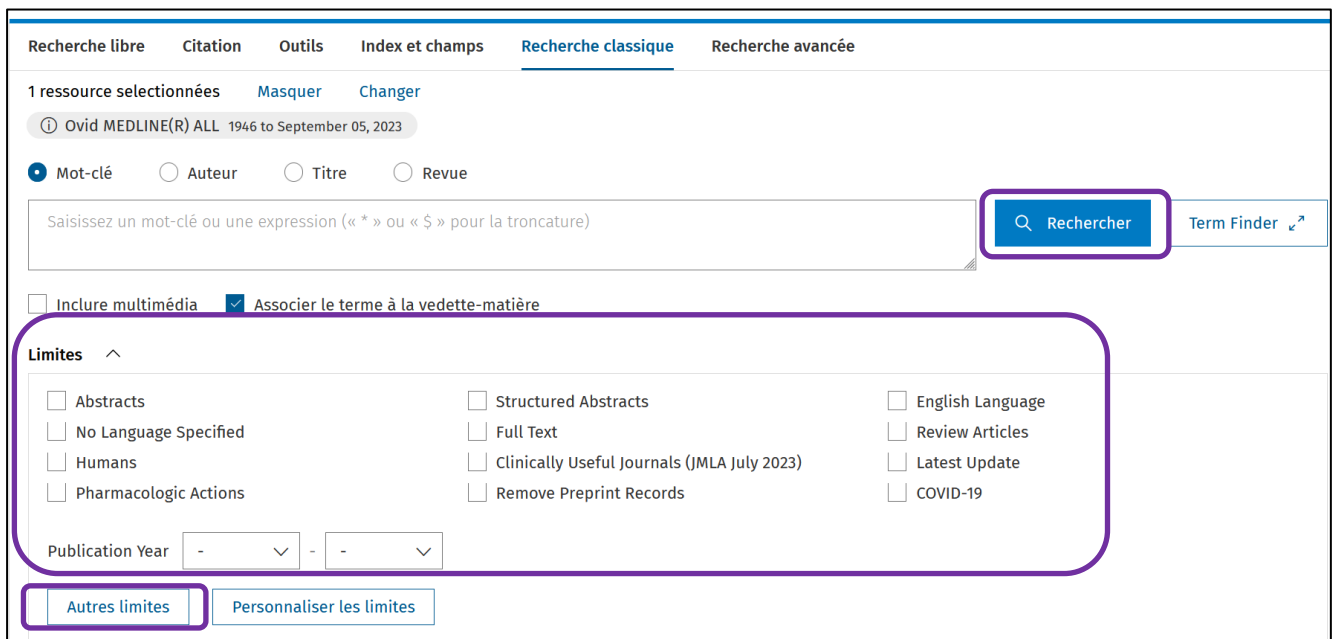
**Pour rappel** : les filtres (volet sur le côté gauche) s'ajoutent toujours après la recherche, alors que les limites (en dessous des champs de recherche) peuvent être appliquées avant ou après la recherche.

À gauche des résultats, différents filtres sont proposés (**Filtrer par**) : **Années**, **Sujet**, **Auteur**, **Revue**, **Type de publication**



Il est aussi possible d'appliquer des filtres supplémentaires, grâce au menu des filtres (**Limites**), ajouter les limites désirées et cliquer sur **Rechercher**.

La recherche se lance à nouveau et elle s'ajoute à l'historique de recherche. Il est aussi possible de cliquer sur **Autres limites** pour afficher plus de possibilités de limites, notamment pour rajouter des limites d'âge (**Age Groups**). Pour plus d'informations sur les filtres, cliquer à chaque fois sur le (i). Pour lancer la recherche, cliquer sur **Limitier une recherche** en bas du formulaire.



Recherche libre   Citation   Outils   Index et champs   **Recherche classique**   Recherche avancée

1 ressource sélectionnées   Masquer   Changer

ⓘ Ovid MEDLINE(R) ALL 1946 to September 05, 2023

Mot-clé    Auteur    Titre    Revue

Saisissez un mot-clé ou une expression (« \* » ou « \$ » pour la troncature)   **Rechercher**   Term Finder ↗

Inclure multimédia    Associer le terme à la vedette-matière

**Limites** ^

<input type="checkbox"/> Abstracts	<input type="checkbox"/> Structured Abstracts	<input type="checkbox"/> English Language
<input type="checkbox"/> No Language Specified	<input type="checkbox"/> Full Text	<input type="checkbox"/> Review Articles
<input type="checkbox"/> Humans	<input type="checkbox"/> Clinically Useful Journals (JMLA July 2023)	<input type="checkbox"/> Latest Update
<input type="checkbox"/> Pharmacologic Actions	<input type="checkbox"/> Remove Preprint Records	<input type="checkbox"/> COVID-19

Publication Year   -   -

**Autres limites**   Personnaliser les limites

**Astuce !** Pour sélectionner plusieurs critères, maintenir la touche CTRL appuyée et cliquer sur les critères voulus.

## **Détails de la référence d'article**

Une fois sur la référence de l'article, des informations sur le contenu de l'article sont disponibles, notamment l'abstract et les **MeSH Subject Heading** utilisés pour décrire la référence. Il est notamment possible de naviguer de références en références, avec les flèches : Suivant >

Sur le côté, on retrouve différentes fonctionnalités :



- **Résumé**: permet de réduire l'affiche des informations de la référence de l'article, et ne garder que les informations essentielles.
- **Citer** : permet de citer la référence directement dans trois normes bibliographiques (AMA, APA, MLA). (Astuce : utiliser le logiciel Zotero pour plus de fonctionnalités de citations! Voir partie **Références bibliographiques**)
- **Articles Similaires**: permet de trouver des articles similaires à la référence, en lançant une nouvelle recherche
- **Cité dans...**: trouve des articles citant cette référence
- **Full Text** : permet d'accéder au texte intégral de la référence. Voir partie **Accès aux articles**
- **+Mes Projets**: permet d'ajouter la référence à un dossier lié au compte OVID (nécessite d'avoir un compte – voir partie **Compte personnel**)

## Sauvegarde d'une référence ou équation de recherche

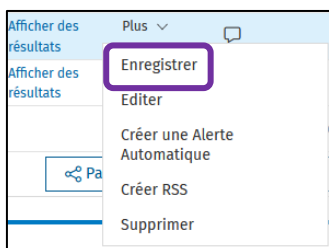
Pour sauvegarder une référence ou une équation de recherche, il faut être connecté·e à un compte OVID. (voir partie **Compte personnel**)

Une fois connecté·e, le contenu enregistré se trouve sous **Mon espace de travail**. (= mon compte)



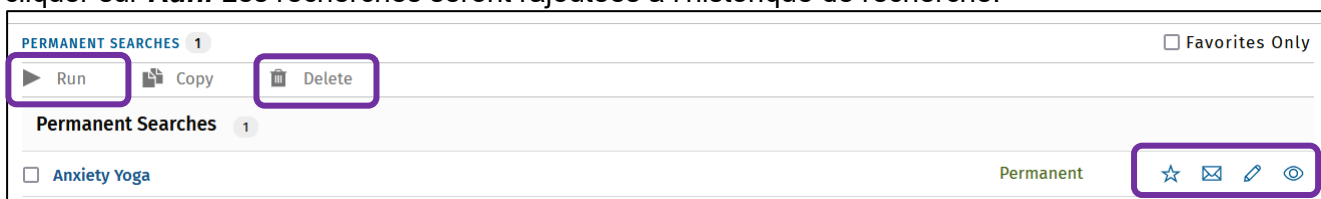
### Sauvegarder une équation de recherche

Dans l'**Historique de recherche**, cliquer sur **Plus**, puis **Enregistrer**



Paramétrer ensuite les options de sauvegarde.

Sur **Mon espace de travail**, les recherches sauvegardées s'affichent et il est possible de les **modifier**, de les **envoyer par mail** ou de les **supprimer**. Pour lancer à nouveau une recherche, cliquer sur **Run**. Les recherches seront rajoutées à l'historique de recherche.



### Sauvegarder une référence

1. **Efficacy of Prenatal Yoga in the Treatment of Depression and Anxiety during Pregnancy: A Systematic Review and Meta-Analysis.**

Lin IH, Huang CY, Chou SH, Shih CL  
*International Journal of Environmental Research & Public Health* [Electronic Resource]. 19(9), 2022 04 28.  
[Journal Article. Meta-Analysis. Systematic Review]

UI: 35564762

Digital Object Identifier  
<https://dx.doi.org/10.3390/ijerp...>

Authors Full Name  
Lin, I-Hui, Huang, Chueh-Yi, Chou, Shih-Hsiang, Shih, Chia-Lung

Afficher un résumé ▾   Citer   **+ Mes Projets**   + Annoter

A côté de la référence souhaitée, cliquer sur **+Mes Projets**, puis ajouter la référence à un nouveau projet ou à un projet existant et cliquer sur **Ajouter des éléments**.

Ajouter les éléments à

un projet existant

Anxiété Yoga

un nouveau projet

Nom du projet \*

Saisissez le nom du projet

Description du projet

Jusqu'à 256 caractères

Saisissez la description du projet

Annuler Ajouter des éléments

Sur **Mon espace de travail**, les références sauvegardées s'affichent dans les projets.

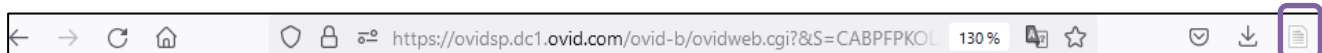
## Références bibliographiques

### Exportation des résultats vers un logiciel de gestion de références bibliographiques

**Rappel** : pour installer et prendre en mains Zotero, consulter le Guide d'utilisation Zotero disponible sur [nos pages web](#).

#### Zotero :

Après ouverture du navigateur web et installation du logiciel Zotero ainsi que du connecteur, les références peuvent être exportées directement depuis les icônes 📁 (liste de références à sélectionner) ou 📄 (référence individuelle) affichées dans la barre d'adresse URL



#### Autre logiciel de gestion de références bibliographiques

Pour exporter dans un autre logiciel de gestion de références bibliographiques, cocher les références nécessaires puis cliquer sur **Export**.



Sélectionner ensuite **RIS** sous format et exporter le fichier. Un fichier est téléchargé et ce dernier peut être ouvert avec un logiciel de gestion de références bibliographiques.

## Accès aux articles

De nombreuses références dans Ovid sont accompagnées de liens sur des sites web d'éditeurs qui donnent accès à la version électronique de l'article. Pour tenter d'obtenir l'article, cliquer sur l'onglet indiqué à droite de l'écran (à la première utilisation, il se peut que le navigateur utilisé demande une validation – dans ce cas, cliquer sur le lien proposé):

Titre de l'article

1. **Efficacy of Prenatal Yoga in the Treatment of Depression and Anxiety during Pregnancy: A Systematic Review and Meta-Analysis.**  
Lin IH, Huang CY, Chou SH, Shih CL  
International Journal of Environmental Research & Public Health [Electronic Resource]. 19(9), 2022 04 28.  
[Journal Article. Meta-Analysis. Systematic Review]  
UI: 35564762  
Digital Object Identifier  
<https://dx.doi.org/10.3390/ijerp...>  
Authors Full Name  
Lin, I-Hui, Huang, Chueh-Yi, Chou, Shih-Hsiang, Shih, Chia-Lung  
Afficher un résumé ^

Résumé  
Référence complète  
Articles Similaires  
Cite dans ...  
Full Text  
External Resolver

Titre du périodique\*,  
année, numéro, pages  
et DOI

Auteurs

Lien vers le  
texte intégral

AB Women commonly suffer from depression during pregnancy. For reducing depression, yoga seems to be more suitable for pregnant women than other physical activities because of its low exercise intensity. The objective of this study was to assess the efficacy of prenatal yoga on the treatment of depression during pregnancy. Three electronic databases were searched for relevant articles from their inception to May 2021, including PubMed, Cochrane Library, and ScienceDirect. Pre- and post-test outcomes were adopted to estimate standardized mean difference with a 95% confidence interval for assessing the efficacy of yoga. Heterogeneity among articles was detected using I<sup>2</sup> value. A total of 13 articles that contained 379 subjects were included for meta-analysis. No significant improvement in depression scores after practicing yoga was observed for women without depression (p = 0.09) but significant improvement was observed for women with depression (p = 0.001). Although significant improvement in anxiety scores after yoga was observed for women without depression (p = 0.02), the results of the sensitivity analysis were not consistent, while significant improvement in anxiety scores after yoga was also observed for women with depression (p < 0.00001). The current evidence has suggested that yoga had significant improvement in depression and anxiety scores in pregnant women with depression. However, the level of evidence of this study was not high. More articles with high levels of evidence should be conducted to confirm our conclusion in the future.

Citer + Mes Projets Annoter

S'il n'y a pas d'accès au texte intégral depuis la base de données :

- Sur un ordinateur personnel ou hors HEdS, installer le [VPN](#) et essayer d'accéder à l'article ;
- Si pas d'accès :
  - Relever toutes les coordonnées nécessaires à la localisation de la revue : titre complet du périodique, année, numéro, pages, titre de l'article, auteur(s), DOI
  - Suivre les différentes étapes énumérées dans le guide pour la **localisation d'articles** sur nos [pages web](#).
- En cas de difficulté, s'adresser au service du prêt.

## Traduction des articles

Il existe des outils informatiques en ligne et gratuits qui permettent de traduire des textes. C'est notamment le cas de DeepL translator : [www.deepl.com](http://www.deepl.com)

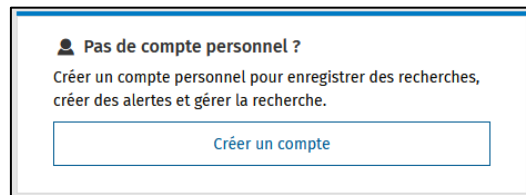
## Compte personnel

Le compte Ovid est un espace personnel de travail qui permet entre autres de :

- sauvegarder des recherches et équations de recherche, créer des alertes ou des flux RSS ou organiser les recherches

Pour se connecter, cliquer sur [Mon compte](#) en haut à droite.

La création d'un compte est gratuite. Il est seulement nécessaire d'avoir une adresse mail valable. Renseigner les informations demandées (attention : pour le nom du compte personnel, ne pas mettre d'espace).



Consulter également le [tutoriel vidéo Recherche documentaire sur les bases de données](#) (section Recherche documentaire avancée de notre page Moodle) réalisé par la Bibliothèque.