

CRUISSS UdeM : <http://search.ebscohost.com/login.aspx?authype=ip%2Cuid&profile=ehost&defaultdb=cin20>



Portrait des bases de données

Bases en sciences biomédicales, *sociales et environnementales* – Session interrompue après 60 min. d'inactivité
Un compte créé dans l'environnement d'un milieu professionnel ne peut être consulté dans celui d'une université

<p>CINAHL : principale base en sciences infirmières et paramédicales (près de 4 000 publications indexées, > 6 millions de réf.) (Accès par Consortium RUISSS UdeM)</p>	<p>Psychology and Behavioral Sciences Collection : psychiatrie et psychologie, méthodes observationnelles et expérimentales (> 500 revues/magazines indexés)</p>	<p>Political Science Complete : science politique (plus de 2 000 revues indexées et > 950 livres, rapports, acte de congrès...)</p>
<p>MEDLINE Complete : plus de 5 200 revues indexées (> 2 200 avec du texte intégral) et plus de 28 millions de références en sciences biomédicales</p>	<p>SocINDEX with Full Text : sociologie, violence, démographie, développement social, toxicomanies, etc. (> 4 000 revues indexées et > 1 600 livres, rapports, acte de congrès...)</p>	<p>Public Affairs Index : affaires publiques mondiales (> 2 000 revues indexées et 1 385 livres, rapports, acte de congrès...)</p>
<p>AgeLine : principale base en gérontologie sociale (pop. > 50 ans) (> 200 revues/chapitres/rapports indexés)</p>	<p>Health Policy Reference Center : politiques et soins de santé (> 300 revues indexées et > 150 livres, rapports...)</p>	<p>ERIC : principale base en éducation (> 1 000 revues indexées; > 1 680 000 réf.)</p>
		<p>Environment Complete : base en environnement et sujets connexes (> 1 600 revues indexées et > 900 livres, rapports, actes de congrès...)</p>

Syntaxe de recherche

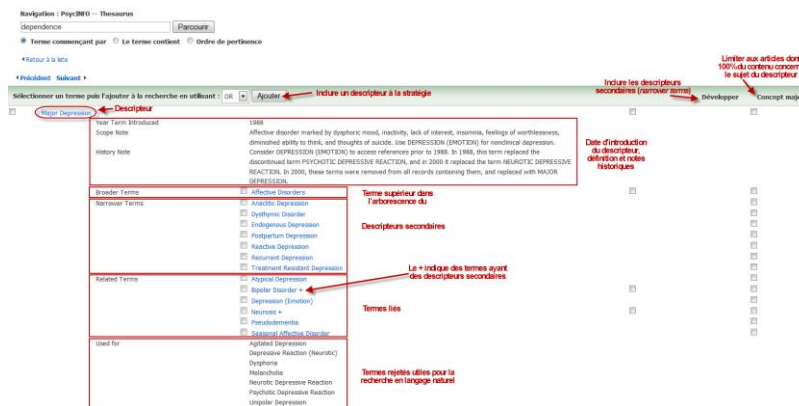
Expression exacte	Avec guillemets anglais droits (ni « » ni "" ou """) → Ex. : "breast cancer"; "MCS/IEI" Note : Ovid, EBSCOhost et PubMed indexent différemment certains champs (ex. : ab/abstract) → résultats différents (tester)
Wn	Rechercher les documents comportant un terme de recherche précédant le second selon le nombre de mots <i>n</i> spécifié Ex. : tobacco W3 smoking → le premier mot (tobacco) précède le second (smoking) d'au plus trois mots
Nn	Rechercher les documents comportant deux termes, peu importe leur ordre, séparés par <i>n</i> mots Ex. : tobacco N3 smoking → les deux termes sont à au plus trois mots peu importe l'ordre Note : Ovid, EBSCOhost et PubMed indexent différemment certains champs (ex. : ab/abstract) → résultats différents (tester)
*	Utiliser la troncature (un * pour un ou plusieurs caractères) Ex. : *cancer = cancer, anticancer...; poli*s = polices, politics...
? ou #	Sert à remplacer un (?) ou 0-1 (#) caractère → Ex. : behavio#r = behavior, behaviour Ex. : wom?n = woman, women; ad??? = Adams, added, adult, adopt... (mais pas adoption, car max. 3 lettres);
Champs	Avec la recherche avancée , limiter une recherche à un ou à des champs spécifiques Ex. : (SU ("public health") OR TI ((public OR population) N2 health*) OR AB ((public OR population) N2 health*)) AND (DT 2006-2016) AND LA (fre OR french OR eng OR english) → recherche dans <i>subject, title</i> ou <i>abstract</i> d'articles, en anglais ou en français, publiés avant 2004 ou après 2007 Ex. : TI "shale gas" AND (EM 20130101- OR ED 20130101-) → recherche dans <i>title</i> d'articles sur le gaz de schiste indexés (i.e. inclus dans les bases) depuis le 1 ^{er} janvier 2013 <i>Recherche avancée</i> : les champs interrogés quand aucun n'est précisé varient d'une base à l'autre (infos ambiguës/inexactes dans les menus d'aide), et la recherche sans champ ou avec le champ <i>TX – Tout le texte</i> diffère

Rechercher

The screenshot shows the EBSCOhost search interface. At the top, there are navigation tabs for 'Nouvelle recherche', 'Suivants', 'Publications', 'Images', and 'Plus'. Below this, there are search input fields and buttons for 'Rechercher', 'Créer une alerte', and 'Effacer'. A sidebar on the right contains various options like 'Gérer', 'Ajouter', 'Supprimer', 'Ajouter une alerte', and 'Historique de recherche'. The main search area is titled 'Options de recherche' and includes sections for 'Méthodes de recherche', 'Filtres de recherche', 'Affichage des résultats', and 'Opérateurs de restriction'. The 'Méthodes de recherche' section has radio buttons for 'Recherche d'expression' (selected), 'Recherche simple', and 'Recherche avancée'. The 'Filtres de recherche' section includes filters for 'Date de publication', 'Types d'affichage rapide', and 'Groupe de population'. The 'Affichage des résultats' section includes filters for 'Références disponibles', 'Règles par un comité de lecture', and 'Affichage rapide d'images'. The 'Opérateurs de restriction' section includes filters for 'Textes et mesures', 'Groupe d'âge', and 'Type de document'.

- **Recherche simple** : lancer une recherche à l'aide d'une seule boîte (on peut recourir à la syntaxe pour préciser un champ)
- **Recherche avancée** : unir des éléments avec différentes boîtes ou recourir à la syntaxe pour préciser un (des) champ(s)
- **Historique de recherche** : combiner (ex. : S1 NOT S2), modifier, retrouver, sauvegarder ou supprimer des requêtes, afficher les résultats, créer ou retrouver des alertes, imprimer l'historique
- **Options de recherche (sous la recherche simple)** : modes de recherche et limites (d'abord les communes, puis celles spécifiques aux bases)
 - Pour choisir plus d'une limite dans un menu déroulant : ctrl + cliquer sur celles désirées

Sujets (en haut à gauche) : rechercher un descripteur dans un thésaurus

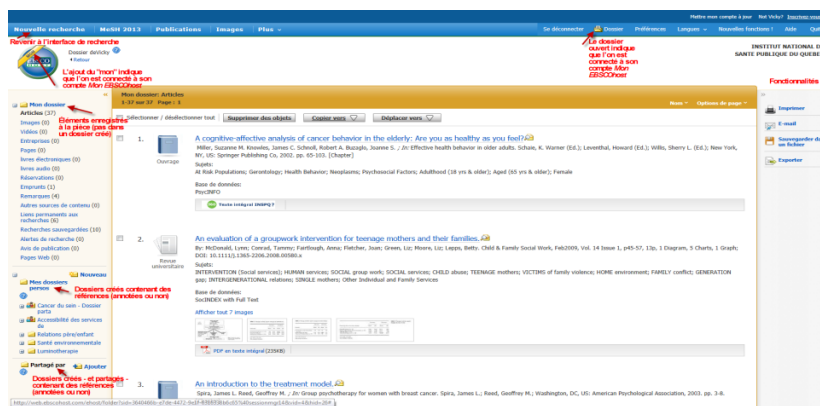


À partir des résultats obtenus :

- **Affiner les résultats (à gauche) :** filtrer par *texte intégral, date de publication, types de sources, bases de données, etc.*

- **Référence** → options : *Google Drive, Ajouter au dossier, Imprimer, E-mail, Sauvegarder, Citer, Exporter, Créer une note, Permalien, Partager*

Sauvegarder et automatiser sa recherche avec Mon EBSCOhost



Se créer un compte Mon EBSCOhost

- **Préférences :** celles de *Mon EBSCOhost* outrepassent les préférences institutionnelles
- **Dossier** →
 - **Mon dossier :** références conservées à la pièce, *Recherches sauvegardées, Alertes de recherche...*
 - **Mes dossiers persos :** dossier(s) contenant références, annotations, liens aux recherches
 - **Partagé par :** accéder à des collaborateurs l'accès à des dossiers

Exporter des références vers un logiciel de gestion bibliographique

Ouvrir un compte Zotero au préalable

Élimination automatique des doublons, mais ce n'est pas fiable lors d'une méta-recherche (le nombre de références change lors de la consultation des pages de résultats ou de l'exportation → **il est préférable d'interroger les bases une par une et de dédoubler lors de l'importation**)

Exportation à partir de Chrome ou indirecte** (préférable pour éviter d'avoir à rectifier trop d'infos) à la **pièce ou par blocs**

Sauvegarder des références dans un dossier ou non

Sauvegarder une recherche ou créer une alerte

- Sélectionner la requête désirée → *Sauvegarder les recherches / alertes* → se connecter à Mon EBSCOhost → paramétrer (sauvegarde permanente ou temporaire 24 heures, ou encore alerte) → *Sauvegarder*

- cliquer sur **a)** le des références désirées **OU b)**



→ cliquer sur le dossier (par blocs de 50 références) → *Aller à : Vue des dossiers* → *Sélectionner / désélectionner tout* ou cocher les cases désirées → *Exporter* → *Sauvegarder les citations dans un fichier au format suivant : Direct Export au format RIS (par ex. [...] EndNote [...] Zotero)* → *Sauvegarder* → *Enregistrer sous* → enregistrer le fichier ris.ris à l'emplacement désiré

- **OU Partager** → *Envoyer un e-mail avec un lien permettant de télécharger les résultats exportés (jusqu'à [max 25 000])* → *Format RIS* → inscrire l'adresse courriel → *Envoyer* → enregistrer le dossier zip et le décompresser pour importer le fichier

****Limiter l'exportation directe par Chrome à un lot de 40 références max. (lot de 50 = problématique depuis févr. 2017 – signalé dans le Forum Zotero en avril 2018)**

Note : s'il y a lieu, il faut d'abord choisir une (des) base(s) de données (celle(s) choisie(s) lors de la sauvegarde ou non) avant de réexécuter une recherche sauvegardée

Créer un fil RSS (si on utilise un lecteur de fils RSS comme Inoreader, RSSOwl ou Netvibes)

- Sélectionner la requête désirée dans l'historique → cliquer sur → copier l'URL et le coller dans son navigateur web (ou dans son lecteur de fils RSS) → *Sauvegarder l'alerte*

À consulter

- [EBSCO Help – Ressources françaises](#) et [EBSCOConnect – Help](#) (EBSCO)
- [Grille synthèse sur les bases de données](#)

