

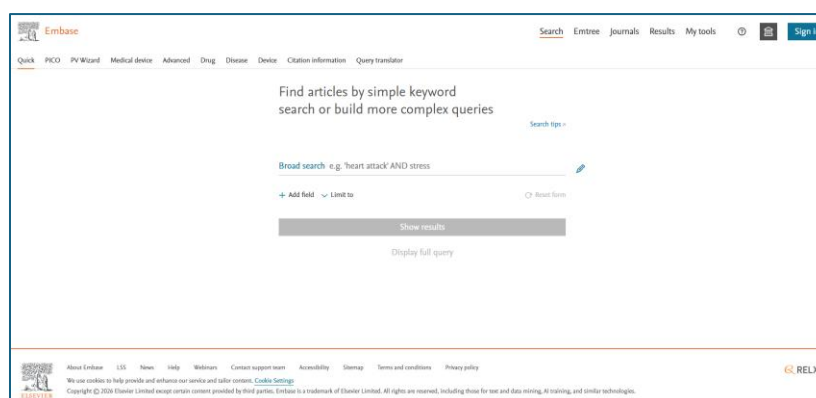
# Guide d'utilisation Embase

## Description

- Bases de données d'articles de périodiques et actes de conférence en sciences de la santé et des domaines biomédicaux et pharmacologiques.
- Embase.com recherche par défaut dans plusieurs sources, soit : Embase, MEDLINE, Preprints (*medRxiv* et *bioRxiv*), Clinical Trial (clinicaltrial.gov) et PubMed-not-Medline. Vous pouvez désélectionner des sources en utilisant la recherche avancée ou limitant les résultats par la source.

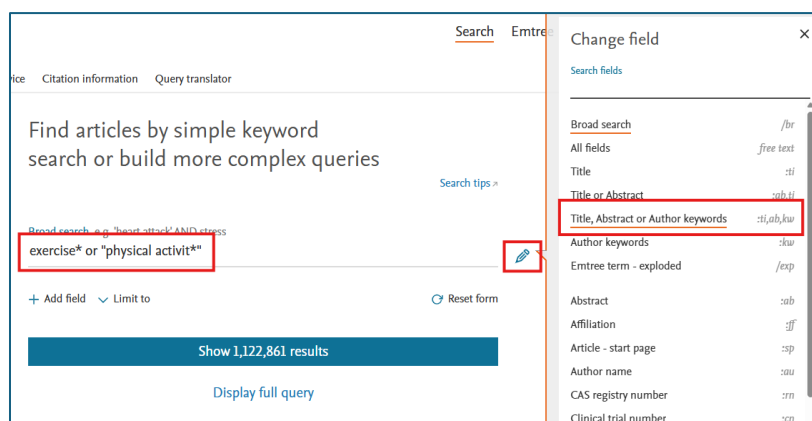
## Accès à la base de données

- La base de données Embase utilise une interface qui lui est propre. L'accès à cette base de données est réservé aux membres de la communauté de l'Université Laval.

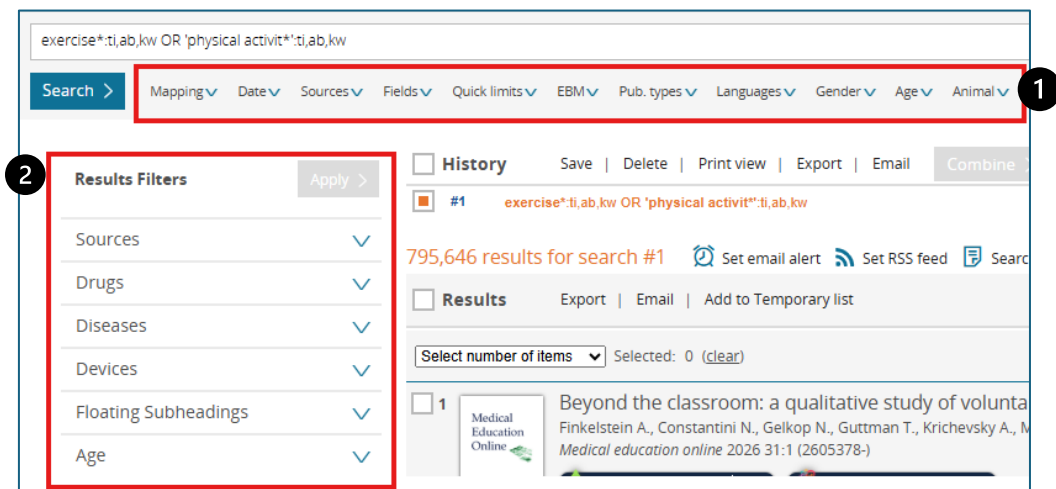


## Recherche – Mot clé

- Recherche par défaut d'Embase, la recherche par mot clé permet de rechercher un ou plusieurs termes dans tous les champs de la notice. La recherche dans un champ particulier est également possible en cliquant sur le crayon et en sélectionnant les champs appropriés (généralement, les champs titre (ti) et résumé (ab) sont utilisés. Au besoin, les mots clés de l'auteur (kw) peuvent aussi être sélectionnés)

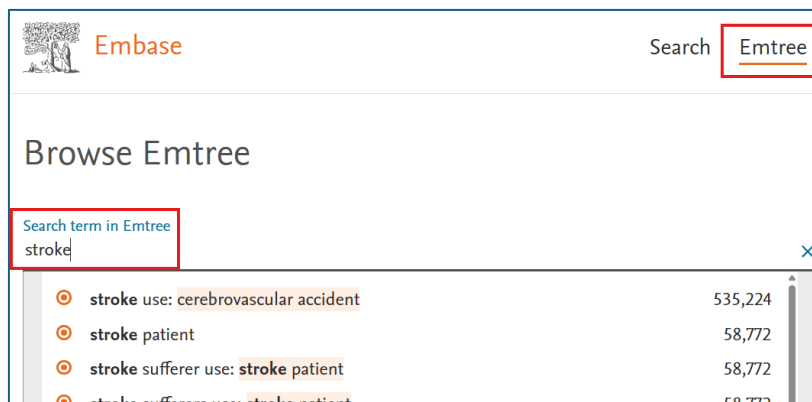


- Il est nécessaire d'écrire les mots en anglais.
- La recherche par mot clé permet l'utilisation des opérateurs booléens : l'union (**OR**), l'intersection (**AND**) ou l'exclusion (**NOT**) de plusieurs termes ou ensembles de termes.
- Pour rechercher une expression exacte, utilisez les guillemets "mental health treatment". Cette recherche va repérer les trois mots dans cet ordre.
- Vous pouvez étendre votre recherche en utilisant la troncature : l'astérisque (\*) permet de rechercher toutes les variantes d'un mot (ex. : educat\* trouvera educate, education, educated, etc.).
- Vous pouvez **cibler vos résultats** en utilisant les **filtres** (ex. : date de publication, type de publication, âge, etc.). Les filtres sont disponibles sous la boîte de recherche (1) et à gauche de l'écran (2). Cliquez d'abord sur la ligne de recherche à filtrer, puis appliquez un filtre. Pour les filtres situés sous la barre de recherche, sélectionnez le filtre et cliquez sur « **Search** ». Pour les filtres situés à gauche, sélectionnez le filtre et cliquez sur « **Apply** ».

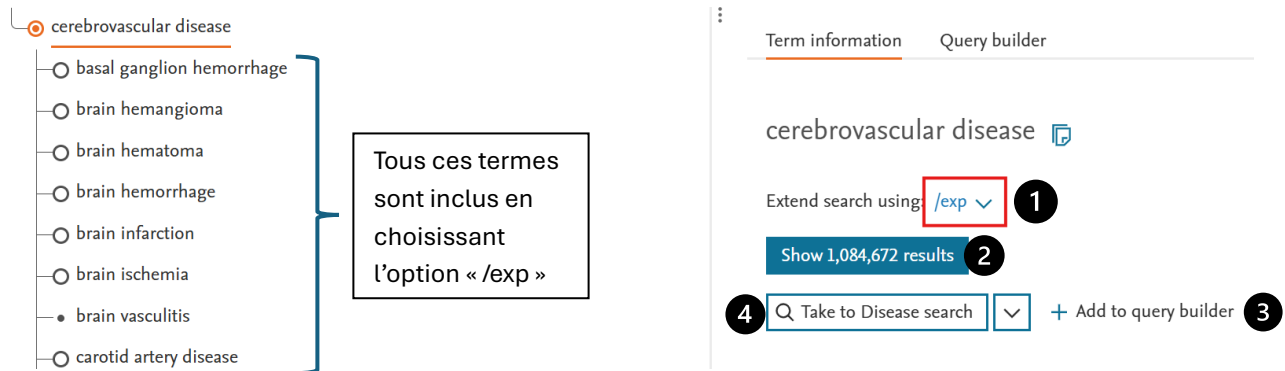


## Recherche – Emtree (vocabulaire contrôlé)

- La recherche par Emtree permet d'effectuer des recherches par sujet.
- Cliquez sur l'onglet Emtree, situé en haut à droite de l'écran.
- Commencez à écrire un terme sous « Search term in Emtree ». Une liste apparaîtra. Choisissez le terme le plus approprié.

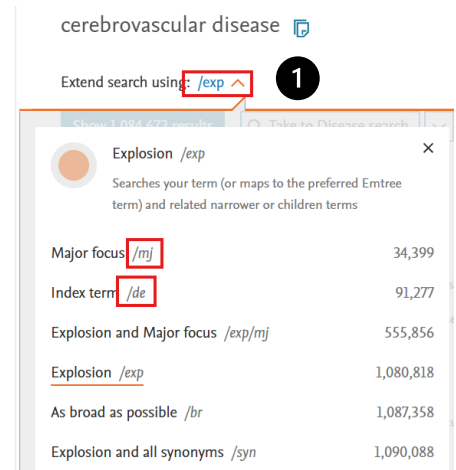


- Par défaut, la recherche inclut les termes de l'explosion « /exp » (1). Si vous choisissez cette option, tous les termes qui se situent sous le Emtree seront inclus dans la recherche.

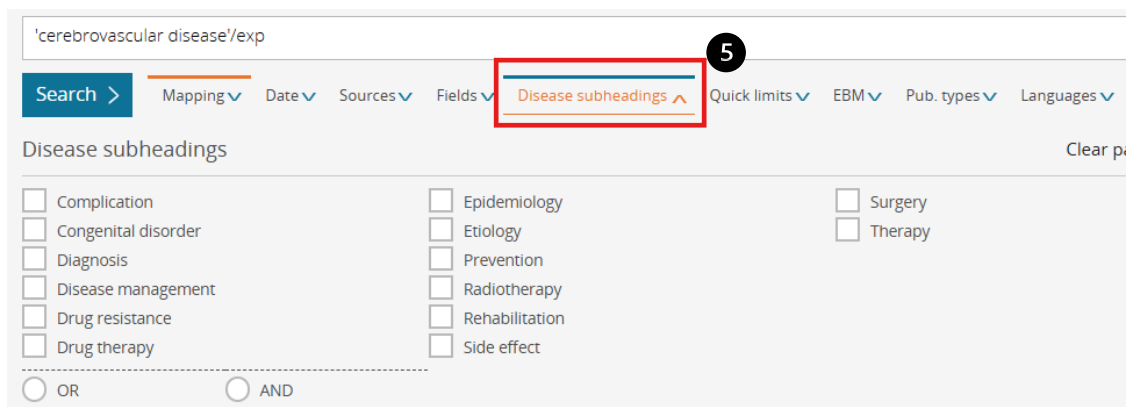


Tous ces termes sont inclus en choisissant l'option « /exp »

- Si vous ne souhaitez pas inclure tous les termes situés sous le Emtree, choisissez l'option « /de ».
- Pour restreindre les résultats aux articles dans lesquels le terme choisi est le sujet principal, choisissez « /mj ». Cette option bloque automatiquement l'explosion.
- Après avoir choisi la bonne option (/exp, /de, mj/), cliquez sur **Show xx results** (2) pour procéder à la recherche. Vous pouvez également choisir l'option « **Add to query builder** » (3) si vous souhaitez ajouter des termes à votre recherche.
- Il est possible d'effectuer des recherches plus précises avec les sous-rubriques. Pour ce faire, une fois le terme choisi, cliquez sur « **Take to Disease search** » (4). La page ci-dessous apparaît. Sélectionnez « **Disease subheadings** » (5). Une liste de termes apparaît. Sélectionnez les termes et l'opérateur booléen qui s'appliquent et cliquez sur « **Search** ». ATTENTION : cette option est disponible seulement si vous cherchez des termes associés à une maladie.



Option	Results
Major focus /mj	34,399
Index term /de	91,277
Explosion and Major focus /exp/mj	555,856
Explosion /exp	1,080,818
As broad as possible /br	1,087,358
Explosion and all synonyms /syn	1,090,088



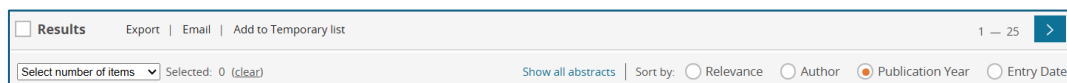
Disease subheadings

OR AND

# Gestion des résultats

## Affichage des résultats

- Une fois la recherche effectuée, les résultats s'affichent par ordre d'année de publication. Il est possible de trier les résultats par ordre de pertinence ou par auteur en utilisant les boutons situés en haut des résultats.



- Il est possible d'afficher la notice des articles, incluant le résumé, en cliquant sur les titres.

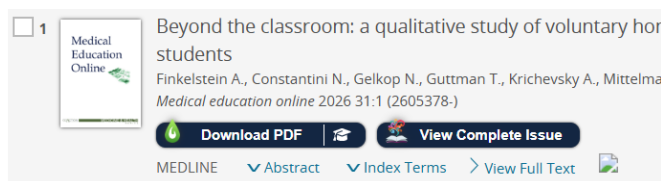
## Combiner des recherches

- Vous pouvez visualiser l'historique dans la section **History**. Pour combiner des lignes de recherche, sélectionnez les recherches désirées. Ensuite, choisissez le bon opérateur **ET / OU** dans la section **History** et cliquez sur **Combine**.



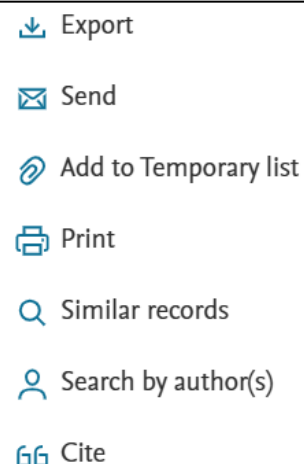
## Obtention du document

- Les documents inclus dans *Embase* sont accessibles en cliquant sur le bouton **Download PDF** de l'application Libkey Nomad (si le bouton n'apparaît pas, il faut télécharger l'application en utilisant [ce lien](#)).



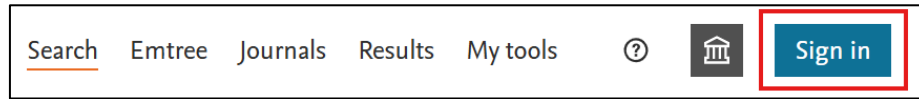
## Télécharger, enregistrer, partager et citer

- Il est possible de partager et de citer une notice en cliquant sur le titre d'un article et en utilisant les fonctionnalités qui apparaissent à la droite de l'écran. D'autres options sont aussi disponibles.
- L'option **Cite** permet de copier une citation en format APA 7. L'option **Export** permet d'exporter vers les logiciels de citation EndNote ou Zotero (fichier RIS). Pour l'exportation simultanée de plusieurs notices consulter la procédure [Importation de références en lot](#).
- Il est également possible de télécharger l'historique de recherche. Pour en savoir plus consulter la section *Embase* dans la procédure [Exporter une stratégie de recherche](#).



## Compte Embase

- Vous pouvez vous créer un compte dans la base de données Embase. Ce dernier vous permet de sauvegarder des recherches et des articles et de créer des alertes.



## Aide

Dans le menu du haut, sélectionnez le point d'interrogation (?) pour obtenir plus de renseignements sur les diverses fonctionnalités d'Embase.