

Effectuer la mise à jour d'une stratégie de recherche

Lorsque vous effectuez une stratégie de recherche dans une base de données, il est possible de la relancer à un moment ultérieur et de repérer uniquement les résultats ajoutés depuis la date de votre dernière recherche.

Ce guide vous explique les manipulations à faire pour y parvenir dans les bases de données et interfaces suivantes :

Bases de données et interfaces

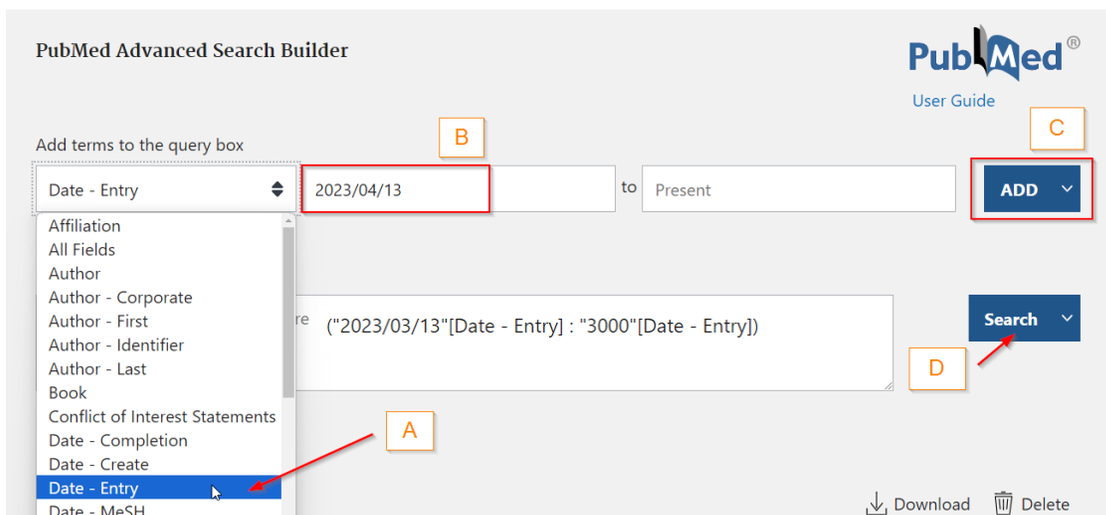
Medline (PubMed).....	2
Medline (OVID)	3
Embase (Elsevier).....	4
CINAHL Plus With Full Text (EBSCO).....	5
Cochrane Library (Wiley).....	6
Web of Science (Clarivate).....	7
PsycInfo (Ovid).....	8
Social Services Abstracts (ProQuest).....	9

Medline (PubMed)

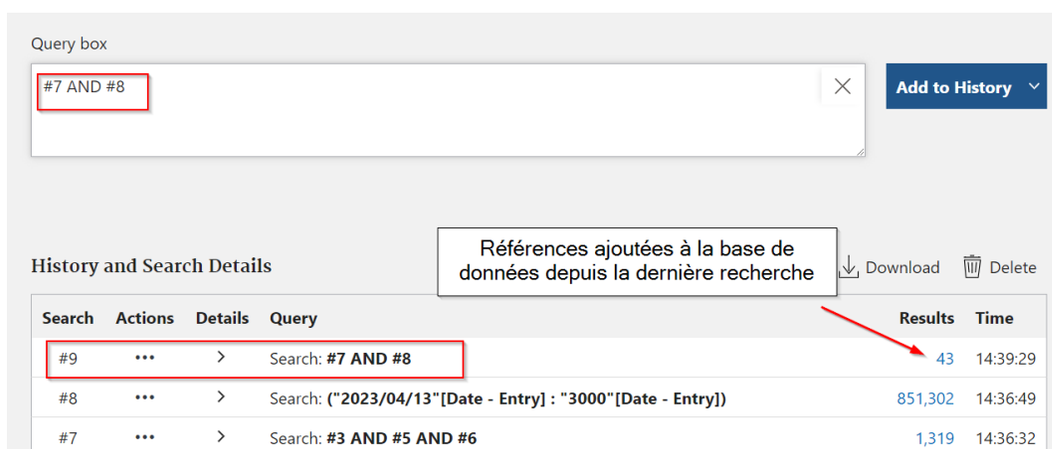
L'interface PubMed permet d'effectuer une recherche à partir de la date d'ajout des références à la base de données à la journée près. Il est préférable de limiter votre recherche à partir de cette option plutôt que par la date de publication des articles.

Voici comme procéder :

1. Lancez votre stratégie de recherche.
2. Dans *Advanced Search*, faites une nouvelle recherche en choisissant le champ *Date-Entry* (A). Inscrivez la date de votre dernière recherche sous la forme AAAA-MM-JJ (B), cliquez sur *ADD* (C), puis sur *Add to History* ou *Search* (D).



3. Combinez la ligne de recherche finale de votre stratégie à la ligne de recherche *Date - Entry* en utilisant l'opérateur *AND*. Les résultats ainsi obtenus correspondent aux références ajoutées à la base de données depuis votre dernière recherche.



Medline (OVID)

L'interface OVID de la base de données Medline permet d'effectuer une recherche à partir de la date d'ajout des références à la base de données à la journée près. Il est préférable de limiter votre recherche à partir de cette option plutôt que par la date de publication des articles.

Voici comme procéder :

1. Lancez votre stratégie de recherche.
2. Sous le menu *Recherche libre* ou *Basic Search* (A), limitez la dernière requête de la stratégie de recherche en utilisant cette formule : *limit numéro de la ligne de la requête to ed=date de la dernière recherche - date de la mise à jour de la recherche* (B). Pour vous aider, copiez et collez la requête suivante dans la barre de recherche, modifiez le « x » par le numéro de votre dernière requête et inscrivez l'intervalle de date souhaité.

Exemple : `limit x to ed=20230313-20231101`

x = numéro de la dernière requête de la stratégie de recherche

ed=AAAAMMJJ-AAAAMMJJ

Historique des recherches (14) ^

<input type="checkbox"/>	# ▲ Recherches	Résultats	Type	Actions
<input type="checkbox"/>	11 exp Aged/	3466407	Classique	Afficher des résultats
<input type="checkbox"/>	12 9 or 10 or 11	3905910	Classique	Afficher des résultats
<input type="checkbox"/>	13 5 and 8 and 12	2150	Classique	Afficher des résultats
<input type="checkbox"/>	14 limit 13 to ed=20230313-20231101	47	Classique	Afficher des résultats

Enregistrer Supprimer Combiner les choix avec : Et Ou

Sauvegarder Tout A Editer Créer RSS Créer une Alerte Automatique Voir les sauvegardes

Recherche libre Citation Outils Index et champs Recherche classique Recherche avancée

1 ressource sélectionnées Masquer Changer

① All Ovid MEDLINE(R) 1946 to Present B

`limit 13 to ed=20230313-20231101`

Inclure multimédia Inclure les termes associés

Embase (Elsevier)

L'interface de la base de données Embase permet d'effectuer une recherche à partir de la date d'ajout des références à la base de données à la journée près. Il est préférable de limiter votre recherche à partir de cette option plutôt que par la date de publication des articles.

Voici comme procéder :

1. Lancez votre stratégie de recherche.
2. Cliquez sur le menu Date situé en dessous de la barre de recherche (A), cochez la case Records added to Embase (Including end date): (B) et sélectionnez l'intervalle de date souhaité (C).
3. Cliquez sur le bouton Apply, puis sur Search pour lancer la recherche.

The screenshot shows the Embase search interface. At the top, there is a navigation bar with the Embase logo and links for Search, Emtree, Journals, Results, and My tools. Below this is a search bar with a dropdown menu labeled 'Date' (marked with 'A'). Underneath the search bar, there are various filters like Sources, Fields, Quick limits, EBM, Pub. types, Languages, Gender, Age, and Animal. The 'Date limits' section is expanded, showing a checkbox for 'Records added to Embase (including end date):' (marked with 'B') which is checked. Below this, a date range '13-04-2023 to 01-11-2023' is displayed (marked with 'C'). A calendar pop-up is shown, allowing selection of dates. The calendar shows April 2023 and November 2023. The date '13' in April is selected. At the bottom of the calendar, there are 'Cancel' and 'Apply' buttons. The main search results area is partially visible, showing a list of search terms and filters.

CINAHL Plus With Full Text (EBSCO)

L'interface de la base de données CINAHL permet d'effectuer une recherche à partir de la date d'ajout des références à la base de données à la journée près. Il est préférable de limiter votre recherche à partir de cette option plutôt que par la date de publication des articles.

Voici comme procéder :

1. Lancez votre stratégie de recherche.
2. Effectuez une nouvelle recherche dans le champ EM Date d'entrée. Dans la boîte de recherche, inscrivez l'intervalle souhaité en respectant la forme AAAAMMJJ-AAAAMMJJ.

Recherche : [CINAHL Plus with Full Text](#) | [Choisir les bases de données](#)

20230313-20231102 EM Date d'entrée ▾

AND ▾ Sélectionner un champ (facultatif) ▾

AND ▾ Sélectionner un champ (facultatif) ▾

3. À partir de l'historique de recherche, liez la dernière ligne de votre stratégie de recherche à la recherche de date que vous venez d'effectuer en utilisant l'opérateur AND : cochez la dernière ligne de votre stratégie de recherche ainsi que la recherche de date et cliquez sur le bouton Rechercher avec AND.

historique de recherche/alertes

[primer l'historique de recherche](#) [Retrouver les recherches](#) [Retrouver les alertes](#) [Enregistrer les recherches / alertes](#)

Sélectionner / désélectionner tout **Rechercher avec AND** Rechercher avec OR Supprimer les recherches Actus

Références ajoutées à la base de données depuis la dernière recherche

ID de recherche	Termes recherchés	Options de recherche	Actions
<input type="checkbox"/>	S17 (EM 20230313-20231102) AND (S15 AND S16)	Modes de recherche - Trouver tous mes termes de recherche	Afficher les résultats (120) Modifier
<input checked="" type="checkbox"/>	S16 EM 20230313-20231102	Modes de recherche - Trouver tous mes termes de recherche	Afficher les résultats (169,95) Modifier
<input checked="" type="checkbox"/>	S15 S4 AND S7 AND S10 AND S14	Modes de recherche - Trouver tous mes termes de recherche	Afficher les résultats (4,045) Modifier
<input type="checkbox"/>	S14 S14 OR S13 OR S12	Modes de recherche - Trouver tous mes termes de recherche	Afficher les résultats (1,045) Modifier

Cochrane Library (Wiley)

L'interface de la base de données Cochrane ne permet pas d'effectuer une recherche à partir de la date d'ajout des références à la base de données pour tous les types de contenus.

Voici comme procéder :

1. Lancez votre stratégie de recherche.

Pour limiter votre recherche au contenu de type Cochrane Reviews:

2. À partir de la page des résultats, inscrivez l'intervalle de date souhaité dans la facette Date/Custom Range (correspondant à la date de publication), puis cliquez sur Apply.

The screenshot shows the 'Filter your results' sidebar on the left. Under the 'Date' section, the 'Custom Range' is set from 13/03/2023 to 02/11/2023. A red box highlights this section, and a red arrow points to the 'Apply' button. The main results area shows 1118 Cochrane Reviews matching the criteria. The first result is 'Screening for prostate cancer' by Dragan Ilic, Molly M Neuberger, and Mia.

Pour limiter votre recherche au contenu de type Trials :

2. À partir de la page des résultats, inscrivez l'intervalle de date souhaité dans la facette Date/Custom Range (correspondant à la date d'ajout à la base de données), puis cliquez sur Apply.

The screenshot shows the 'Filter your results' sidebar on the left. Under the 'Date' section, the 'Custom Range' is set from 13/03/2023 to 02/11/2023. A red box highlights this section, and a red arrow points to the 'Apply' button. The main results area shows 199723 Trials matching the criteria. The first result is 'Benefits of cancer screening take years to appreciate: risks' by J Patnick.

Web of Science (Clarivate)

L'interface de la base de données Web of Science permet d'effectuer une recherche à partir de la date d'ajout des références à la base de données à la journée près. Il est préférable de limiter votre recherche à partir de cette option plutôt que par la date de publication des articles.

Voici comme procéder :

1. Lancez votre stratégie de recherche.
2. Effectuez une nouvelle recherche en utilisant le code de champ **LD=Indexed Date** : À partir de l'interface de recherche avancée, Inscrivez dans la boîte **Query Preview** la requête comprenant l'intervalle de date souhaité en respectant la syntaxe suivante LD=AAAA-MM-JJ/AAAA-MM-JJ, puis cliquez sur le bouton **Add to History** ou **Search**.

More options ▾

Query Preview

Boc Fiel

LD=2023-03-13/2023-11-02

+ Add date range

x Clear

Add to history ▾

3. À partir de l'historique de recherche, liez la dernière ligne de votre stratégie de recherche à la recherche de date que vous venez d'effectuer en utilisant l'opérateur AND : cochez la dernière ligne de votre stratégie de recherche ainsi que la recherche de date, cliquez sur le bouton **Combine Sets** et choisissez l'opérateur **AND**.

Session Queries

Build a new query based on your searches in this session.

2/3 Combine Sets ▾ Export ▾

Clear History

Query	Results	Action
<input type="checkbox"/> 3 #2 AND #1	29,421	Add to query ▾
<input checked="" type="checkbox"/> 2 LD=2023-03-13/2023-11-02	2,254,652	Add to query ▾
<input checked="" type="checkbox"/> 1 TS=(AI OR "artificial intell**")	210,953	Add to query ▾

PsycInfo (Ovid)

L'interface OVID de la base de données PsycInfo permet d'effectuer une recherche à partir de la date d'ajout des références à la base de données à la journée près. Il est préférable de limiter votre recherche à partir de cette option plutôt que par la date de publication des articles.

Voici comme procéder :

1. Lancez votre stratégie de recherche.
2. Sous le menu *Recherche libre* ou *Basic Search* (A), limitez la dernière requête de la stratégie de recherche en utilisant cette formule : *limit numéro de la ligne de la requête to up=date de la dernière recherche - date de la mise à jour de la recherche* (B). Pour vous aider, copiez et collez la requête suivante dans la barre de recherche, modifiez le « x » par le numéro de votre dernière requête et inscrivez l'intervalle de date souhaité.

Exemple : `limit x to up=20230313-20231101`

x = numéro de la dernière requête de la stratégie de recherche

up=AAAAMMJJ-AAAAMMJJ

13 Continuum of Care/ or Treatment Planning/ or Decision Making/ or Elder Care/ 103986

14 11 or 12 or 13 857053

15 4 and 7 and 10 and 14 1026

16 `limit 15 to up=20230313-20231102` 41

Enregistrer Supprimer Combiner les choix avec : Et Ou

Sauvegarder A Editer Créer RSS Créer une Alerte Automatique Voir les sauvegardes

Recherche libre Citation Outils Index et champs Recherche classique Recherche avancée

1 ressource sélectionnées Masquer Changer B

APA PsycInfo 1806 to October Week 4 2023

`limit 15 to up=20230313-20231102`

Social Services Abstracts (ProQuest)

L'interface de la base de données Social Services Abstracts ne permet pas d'effectuer une recherche à partir de la date d'ajout des références à la base de données. Il est toutefois possible d'effectuer une recherche à partir de la date de publication des articles.

Voici comment procéder :

1. Lancez votre stratégie de recherche.
2. À partir de la page des résultats, allez à la facette Date de publication (A), cliquez sur Entrez une période (B), inscrivez l'intervalle de date souhaité, puis cliquez sur Actualiser (C).

The screenshot displays the search results interface for Social Services Abstracts. On the left, a sidebar contains filters: 'Classé par' (set to 'Plus récents d'abord'), 'Limiter à' (with 'Revu par les pairs' unchecked), and 'Type de source' (showing 'Publications académiques (1 865)' and 'Thèses et mémoires (153)'). The 'Date de publication' facet is highlighted with a red box and labeled 'A'. Below it is a bar chart for the years 1955-2023. A text input field 'Entrez une période' is highlighted with a red box and labeled 'B', with 'Masquer' and 'Actualiser' buttons next to it. Below this, date pickers for 'De : 2023-04-13' and 'À : 2023-11-02' are shown, with the 'À' field highlighted by a red box and labeled 'C'. A red arrow points from the 'Actualiser' button at the bottom of the facet to the 'Actualiser' button at the bottom of the search results list. The main results area shows four items, each with a checkbox, a thumbnail, a title, authors, journal name, and buttons for 'Résumé/Détails' and 'Rechercher une copie'.

3. Les références ainsi obtenues correspondent aux *documents publiés* depuis la date de votre dernière recherche.