

Description

- Medline dépouille et indexe environ [5 000 revues biomédicales](#) provenant de près de 70 pays.
- Langues : principalement l'anglais. Certains articles sont en français. Les titres, les résumés et les descripteurs sont toujours en anglais.
- Organisme responsable : National Library of Medicine (NLM™)
- Période couverte: 1946 à aujourd'hui - Mise à jour : quotidienne

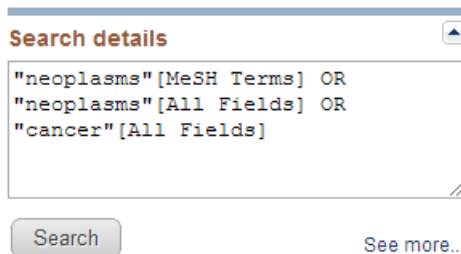
Accès à la base

- À partir du site web de la Bibliothèque (<http://www.bibl.ulaval.ca/>), consultez la liste alphabétique des bases de données et sélectionnez [Medline](#).
- Dans la majorité des cas, il faut vous authentifier auprès du réseau de l'Université Laval pour obtenir le texte intégral des articles.
- La base est disponible via les interfaces de recherche PubMed, OVID et EBSCO. L'accès à cette base via PubMed est gratuit.

Recherche simple



- La recherche simple exécute une recherche par mots clés dans tous les champs et les descripteurs (MeSH). Voici comment PubMed interprète une requête dont le sujet est le *cancer* :



- Vous devez toujours interroger la base de données à l'aide de termes en **anglais**.
- Vous pouvez utiliser les opérateurs AND, OR ou NOT (en majuscules) entre les termes. L'opérateur par défaut est AND.
- Vous pouvez faire une recherche d'expression en encadrant vos termes de guillemets « ». PubMed recherchera alors vos termes dans l'ordre.
- L'astérisque (*) représente la troncature (ex : la recherche *arter** trouvera *artery, arteries, arterial, ...*).
- Sur la page de résultats, vous pouvez raffiner votre recherche en appliquant un ou plusieurs filtres: date de publication, langue, type d'article, sous-ensemble de revues, groupe d'âge, etc. Pour une recherche d'articles en français, il faut rechercher avec des termes anglais et ensuite utiliser le filtre **Languages**.

Recherche avancée

- La recherche avancée **Advanced** permet de chercher dans un champ précis tel que l'auteur ou le titre.
- L'historique de recherche est disponible sur la page de la recherche avancée.



Recherche MeSH


- Les articles de MEDLINE sont indexés à l'aide d'un vocabulaire contrôlé : le thésaurus MeSH (*Medical Subject Heading*) de la National Library of Medicine (NLM).
- L'usage du thésaurus augmente la précision et la puissance d'une recherche.
- Pour plus d'information, consultez le guide Medline : [Recherche MeSH](#).

Gestion des résultats

• Affichage des résultats

Vous pouvez modifier l'affichage et trier vos résultats en utilisant les options situés au-dessus des résultats. Le format **Abstract** est intéressant, car il permet de visualiser le résumé, les sujets MeSH ainsi que le bouton « obtenir ».

• Obtention du document

Le bouton  permet de vérifier si un document est disponible à l'Université Laval. Ce dernier est visible dans le format **Abstract** ou en cliquant sur le titre de la notice.

• Impression, sauvegarde et envoi des références par courriel

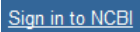
Il est possible d'imprimer, de sauvegarder ou d'envoyer par courriel des références en choisissant l'option correspondante dans le menu déroulant **Send to**. Vous pouvez également utiliser le **Clipboard**. Cette option vous permet de rassembler les notices que vous avez sélectionnées lors d'une ou plusieurs recherches. Le **Clipboard** peut contenir jusqu'à 500 notices. Notez que les notices mises sur le **Clipboard** seront effacées après 8 heures d'inactivité.

Cliquez sur  **Clipboard**: à droite de l'écran pour consulter les notices.

• Historique de la recherche

Situé dans **Advanced**, **History** permet de visualiser l'historique des recherches effectuées (conservée pendant 8 heures). L'historique permet également de combiner les résultats de recherche. Il faut cliquer sur le numéro de la recherche et, dans la fenêtre qui s'affiche, on choisit l'opérateur pour combiner les résultats à ceux d'une autre recherche (ex : heart AND #1).

• Sauvegarde d'une recherche et alerte

MY NCBI est un espace personnel qui permet de conserver de façon permanente les résultats de recherche et de créer des alertes. Pour accéder à cette fonction, cliquez sur  situé dans le coin supérieur droit de la fenêtre et créez-vous un compte.

Aide et autres guides d'utilisation

- Les hyperliens situés sous [Using PubMed](#) permettent d'obtenir des renseignements supplémentaires et des tutoriels sur les diverses fonctionnalités de PubMed et l'utilisation des descripteurs MeSH.
- Le [Portail Terminologique de Santé du CISMef](#) peut être utilisé pour traduire les descripteurs MeSH.

EndNote pour Medline

- EndNote est un logiciel qui permet de gérer les références bibliographiques de manière à pouvoir générer automatiquement des bibliographies ou d'intégrer des citations dans un document Word.
- Pour exporter les références désirées vers le logiciel EndNote, consultez la [procédure de transfert des références de la base de données PubMed dans une bibliothèque EndNote](#).

Déconnexion

- L'accès à PubMed est gratuit. Il n'existe pas de fonctionnalité particulière de déconnexion.

