

La recherche dans PubMed à l'aide du CRBM du CISMEF

L'interface de CISMEF permet de lancer une recherche en français directement dans Pubmed grâce à un outil : le Constructeur de Requêtes Bibliographiques Médicales (CRBM).

1/ Depuis la Bibliothèque numérique de santé (<https://bu.u-bourgogne.fr/EXPLOITATION/sante-bibliotheque-numerique.aspx>), ouvrir le CISMEF :



Le CRBM est accessible depuis la page d'accueil du CISMEF.

2/ Comme dans Pubmed, décomposer son sujet en mots-clés et rechercher l'équivalent Mesh :



- Saisir le terme recherché en français.
- Des mots-clés sont proposés au fur et à mesure de la saisie. Sélectionner le terme qui correspond dans la liste.

3/ La fiche du terme apparaît à droite :



À droite, sont indiqués :
- l'équivalent anglais du terme
- une définition en anglais.
Il est possible de visualiser :
- sa description (synonymes et définition)
- les hiérarchies (sa place au sein de l'arborescence)
- ses relations (les termes associés)

Options du terme

- seulement les ressources principales
- sans explosion terminologique
- analyse
- anatomie et histologie
- classification
- composition chimique
- diagnostic

Cliquer sur « Options du terme » pour :

- Limiter la recherche aux références dont le descripteur constitue le sujet principal
- Ne pas faire d'explosion (ne pas inclure dans sa recherche les termes hiérarchiquement inférieurs dans l'arborescence du thesaurus)
- Ajouter un ou plusieurs qualificatifs

4/ Construire son équation de recherche :

Chercher un terme

Commencer à taper un terme ici

#3 anti-inflammatoires.mc[TER_MSH] 814 3707

Combiner

Ajouter

anti-inflammatoires

anti-inflammatory agents

Substances that reduce or suppress INFLAMMATION.

Description Hiérarchies Relations

Options du terme

- seulement les ressources principales
- sans explosion terminologique
- analyse
- anatomie et histologie
- classification
- composition chimique

Envoyer le terme dans le constructeur de requête à l'aide du bouton « Ajouter ».

Chercher un terme

entorse

entorses et foulures (Descripteur MeSH)

traumatismes de la cheville (Descripteur MeSH)

Combiner

ET OU SAUF

anti-inflammatoires.mc[TER_MSH]

anti-inflammatoires

anti-inflammatory agents

Substances that reduce or suppress INFLAMMATION.

Description Hiérarchies Relations

Options du terme

- seulement les ressources principales
- sans explosion terminologique
- analyse
- anatomie et histologie
- classification
- composition chimique

- Chercher un nouveau terme.
- Sélectionner le terme qui correspond dans la liste déroulante.

Chercher un terme

Commencer à taper un terme ici

#3 anti-inflammatoires.mc[TER_MSH] 814 3707

#4 entorses et foulures.mc[TER_MSH] 99 744

Combiner

ET OU SAUF

(anti-inflammatoires.mc[TER_MSH]) AND entorses et foulures.mc[TER_MSH]

entorses et foulures

sprains and strains

A collective term for muscle and ligament injuries without dislocation or fracture. A sprain is a joint injury in which some of the fibers of a supporting ligament are ruptured but the continuity of the ligament remains intact. A strain is an overstretching or overexertion of some part of the musculature.

Description Hiérarchies Relations

Options du terme

Cliquer sur un des opérateurs ET, OU ou SAUF pour ajouter le concept choisi à l'équation de recherche.

2/ Consulter les résultats de recherche dans PubMed, le CISMEF et Lissa :

Combiner

ET OU SAUF

(anti-inflammatoires.mc[TER_MSH]) AND entorses et foulures.mc[TER_MSH]

Résultats

Options de la requête

PubMed 7 Résultats

CiSMef Catalogue et Index des Sites Médicaux de langue Française 11 Résultats

LiSSa Littérature Scientifique en Santé 5 Résultats

Cliquer sur le nombre de résultats des différentes bases de données pour être redirigé vers les pages de résultats dans :

- PubMed
- CiSMef
- Lissa

