

Sportdiscus

Cette présentation est accompagnée d'un diaporama. Vous trouverez dans certaines rubriques des références aux diapositives concernées. Vous pouvez également reproduire ces exemples directement sur la base Sportdiscus.

1 - Recherche simple

Dans ce mode, on utilise un seul cartouche de recherche qui interroge tous les champs par défaut.

1.1 - Entrer les termes de recherche



Sportdiscus est le résultat de la fusion de plusieurs bases en anglais et dans d'autres langues (mais qui utilisent également des mots-clés en anglais). Les termes de recherche doivent donc être en anglais.

- Si on entre directement plusieurs mots, le système cherche la chaîne de caractères, c'est-à-dire les termes dans l'ordre indiqué.

Exemple : history basketball donne 5 résultats. **(Voir diapos 2 et 3)**

- On utilise l'opérateur booléen AND pour associer plusieurs termes. On peut par exemple chercher un auteur et un sujet.

Exemple: history AND basketball donne 1905 résultats. **(Voir diapo 4)**

- On utilise OR pour associer des termes à associer, proches ou équivalents, comme des synonymes. Les références renvoyées contiendront un des deux termes ou les deux.

Exemple: children OR adolescents

- On utilise NOT pour éliminer certains aspects d'un terme.

Exemple : injuries NOT knee

- En mettant des parenthèses autour des termes recherchés, on peut construire une requête complexe.

Exemple : (children OR adolescents) AND sports injuries

- L'utilisation de la troncature (*) permet d'obtenir les différentes formes d'un mot, comme les singuliers et pluriels.

Exemple: child*

1.2 - Changer les options de recherche

Les options de recherche par défaut peuvent être modifiées.



- « Trouver tous mes termes de recherche » est l'équivalent de AND entre tous les termes.
- « Trouver n'importe lequel de mes termes de recherche » est l'équivalent de OR entre tous les termes.

1.3 - Définir des limitations

(Voir diapo 6)

« Texte intégral avec lien » : à éviter.

« Relu par un comité de lecture » : ne conserve que les articles de revues scientifiques et pas ceux des revues techniques.

« Sous-ensemble de bases de données » : par exemple, Heracles, base francophone arrêtée depuis 2005.

1.4 – Affichage des résultats

A partir de la liste des résultats, on peut accéder aux références détaillées en cliquant sur le titre. On accède alors aux informations de la notice avec en particulier les termes du sujet (ceux qui font partie du thésaurus sont précédés d'une étoile). (Voir diapo 5)

Dans certains cas, un lien en bas de la notice permet d'accéder au texte intégral.

1.5 - Trier les résultats

- Par défaut, les résultats sont triés par date. (Voir diapo 7)
- On peut également les trier par auteur, source et pertinence.

1.6 - Restreindre les résultats grâce aux termes du thesaurus

On peut affiner la recherche en sélectionnant un des termes du thesaurus dans la fenêtre à gauche de la liste de résultats (sujets spécifiques). Les termes proposés sont les plus fréquents dans la liste de résultats.

Exemple : knee AND injury : on retrouve le terme du thesaurus « KNEE -- Wounds & injuries »



1.7 - Filtrer les résultats par date

Une fenêtre à droite de la liste permet d'encadrer précisément une période de publication

2 - Recherche avancée

C'est le mode de recherche par défaut pour le SICD1. On y accède également en cliquant sur « Recherche avancée ».

2.1 - Entrer les termes de recherche



En laissant « Sélectionner un champ (facultatif) », on lance une recherche simple.

On peut associer des recherches dans différents champs grâce au menu déroulant des opérateurs booléens : auteur, titre, sujet... **(Voir diapos 8 et 9)**

2.2 - Définir des limitations

Par rapport à la recherche simple, on trouve en plus dans ce mode, des possibilités de limitation sur la période de publication, la langue ou le pays d'origine.

2.3 - Historique de recherche

SPORTDiscus enregistre automatiquement l'historique des recherches. Celui-ci n'est pas conservé en fin de session.

Cliquer sur le lien Historique de recherche / Alertes pour le consulter.

Il est alors possible de consulter à nouveau (« Relancer ») une recherche ou d'en croiser plusieurs. **(Voir diapo 10)**

3 - Recherche visuelle

La recherche visuelle permet de trouver des résultats à partir de sujets larges.

3.1- Entrer les termes de recherche

- Cliquer sur recherche visuelle
- Lancer une recherche sur des termes généraux.
Exemple : « Sports medicine »



3.2 – Naviguer dans les sujets

- L'interface affiche des sujets en liens avec les termes entrés (en bleu) ainsi que les références liées à ces sujets (en vert). **(Voir diapos 11 et 12)**

SPORTS médecine	SPORTS sciences
WOUNDS & injuries	RESEARCH
SURGERY	WOUNDS & injuries
RESEARCH	SURGERY
PHYSICAL fitness	PHYSICAL fitness
SPORTS sciences	EXERCISE
EXERCISE	CONGRESSES & conventions
SPORTS injuries	SPORTS injuries
KNEE	CONGRESSES
ATHLETES	MUSCLES

- On peut préciser à chaque niveau un sujet plus précis, ce qui diminue le nombre de résultats.
- Finalement, on peut ajouter les articles sélectionnés au panier ou consulter les références.

4 - Consulter / Imprimer des références

Des icônes situées au dessus de la référence détaillée permettent de l'imprimer, l'envoyer par mail, la sauvegarder, l'exporter, éventuellement vers un logiciel de gestion de références bibliographiques ou de l'ajouter à un dossier. **(Voir diapo 13)**

5 - Utilisation des dossiers

(Voir diapo 14)

5.1 - Sauvegarde de références dans un dossier

Attention : les dossiers ne sont sauvegardés que pendant le temps de la session.

5.2 - Consultation d'un dossier

On peut accéder au contenu d'un dossier en cliquant sur l'icône située en haut de la fenêtre de recherche.

Il est possible de supprimer des références.

Le dossier peut être imprimé, envoyé par mail, sauvegardé ou exporté.

6 - Création d'un compte

Il est possible de créer un compte personnel en cliquant sur « Se connecter à mon EBSCOhost ». Celui-ci permet de conserver ses dossiers et son historique et de créer des alertes