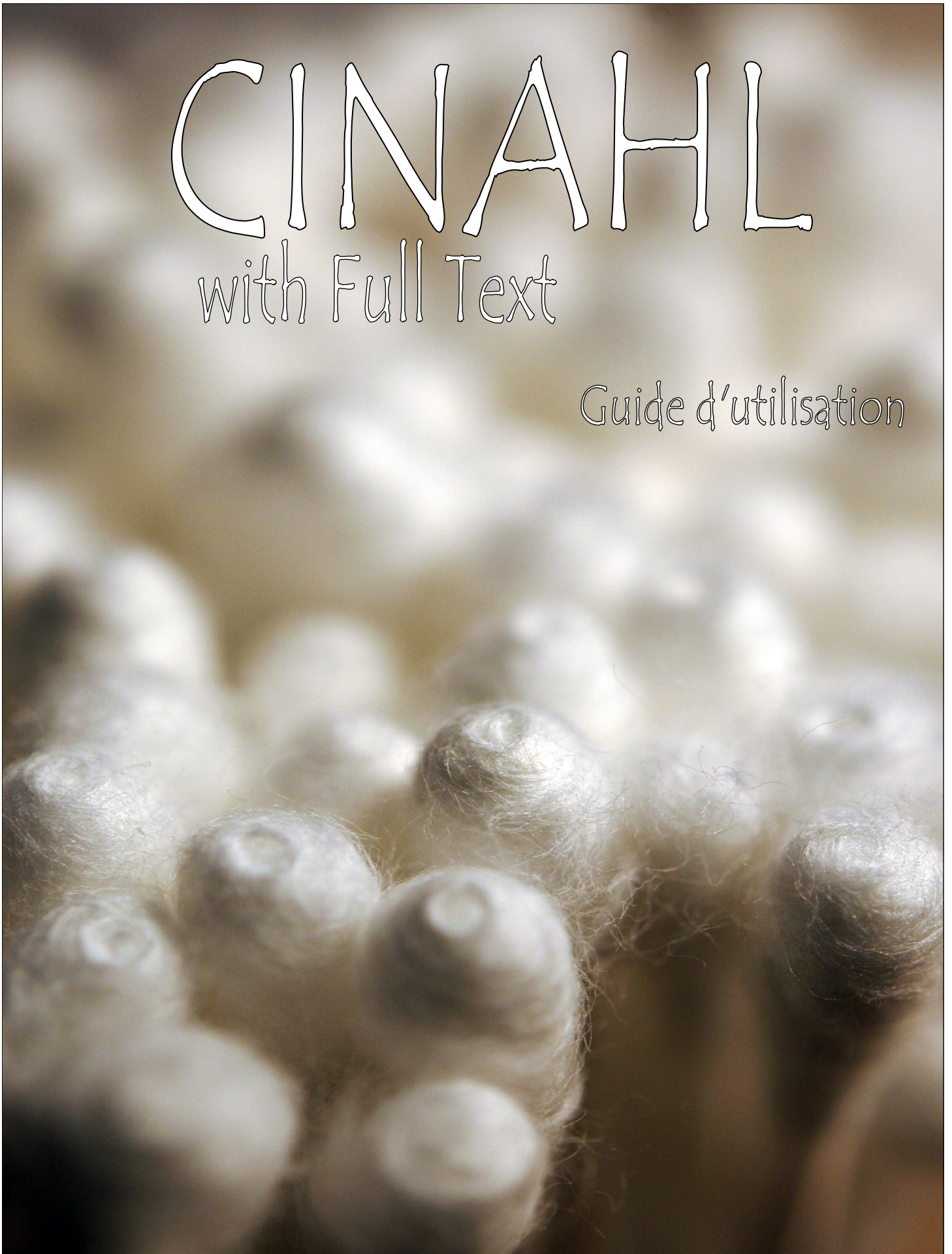


CINAHL

with Full Text

Guide d'utilisation




CINAHL with Full Text

Guide d'utilisation

TABLE DES MATIÈRES

Ouverture d'une session	2	Descripteurs CINAHL	12
Recherche avancée	3	Journal Alert	14
Opérateurs logiques et booléens	8		
Exemple de recherche	10		
Affichage et consultation des résultats	11		

OUVERTURE D'UNE SESSION

 Pour effectuer des recherches dans *CINAHL with Full Text*, il faut utiliser un ordinateur branché au réseau informatique du Collège de Maisonneuve et un navigateur internet (Internet Explorer ou Firefox).

CINAHL with Full Text est une base de données qui répertorie plus de 630 revues en texte intégral dédiées aux sciences infirmières et paramédicales.

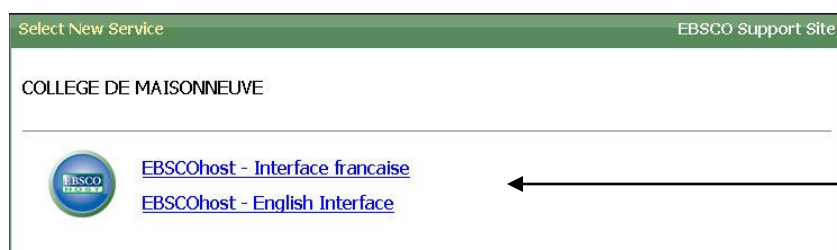
On accède à *CINAHL with Full Text* à partir de la page d'accueil de la bibliothèque.

On clique sur le logo

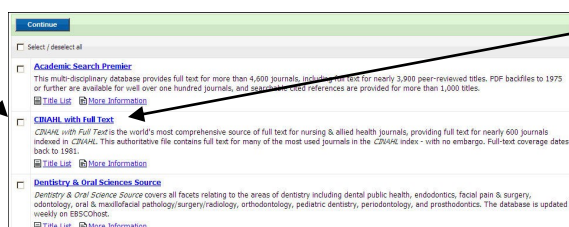


L'accès peut également se faire en passant par la section BASE DE DONNÉES du site de la bibliothèque.

Après avoir cliqué sur « Ebsco Host », une fenêtre propose deux interfaces. L'une française et l'autre anglaise. Ce choix n'a aucune incidence sur les résultats de recherche ou sur la façon de rechercher. Il n'agit que sur la présentation. Pour ce guide, nous travaillerons avec l'interface française.



Après avoir choisi son interface, on sélectionne la base de données désirée. On a le choix entre *Academic Search Premier* ou *CINAHL with Full Text*. On choisit la seconde en cochant la case tout juste à côté du titre et on clique ensuite sur « continue ». Autre alternative, on peut également cliquer sur le titre en bleu.



Academic Search Premier est l'objet d'un autre guide d'utilisation. Renseignez-vous au bureau d'aide à la recherche.





Il y a plusieurs façons d'effectuer une recherche dans *CINAHL with Full Text*. Ce guide vous en montre une seule, soit celle proposée par la bibliothèque, et qui s'adresse davantage à une utilisation de base pour les étudiants de niveau débutant en recherche d'information dans des bases de données.



CINAHL with Full Text est une base de données de langue anglaise. Pour l'interroger, il faut donc utiliser des termes de recherche en anglais.

RECHERCHE AVANCÉE

Par défaut, *CINAHL with Full Text* affiche le formulaire de recherche avancée (advanced search). C'est celui qui servira à la démonstration.



Il y a trois sections dans l'écran de recherche avancée.



Nouvelle recherche | Publications | Descripteurs CINAHL | Références citées | Plus

Inscrivez-vous | Accueil | Préférences | Langues | Nouvelles fonctions ? | Aide | Sortir

COLLEGE DE MAISONNEUVE

Recherche : *CINAHL with Full Text* | Choisir les bases de données »

Rechercher | Effacer

Recherche simple | Recherche avancée | Recherche visuelle | Historique de recherche

Options de recherche | Réinitialiser

Modes de recherche

- ☒ Booléen/Phrase
- ☐ Trouver tous mes termes de recherche
- ☐ Trouver n'importe lequel de mes termes de recherche
- ☐ Recherche SmartText Astuce

Appliquer les mots connexes ☐

Rechercher aussi dans le texte intégral des articles ☐

Ciblez vos résultats

Texte intégral ☐

Résumé disponible ☐

Auteur

Langue anglaise ☐

Article de recherche ☐

Exclure les données MEDLINE ☐

Pratique basée sur des preuves ☐

Sous-ensemble de revue

Tout | Africa | Allied Health | Alternative/Complementary Therapies

Human ☐

Langue

Tout | Afrikaans | Chinese | Danish

Any Author is Nurse ☐

Patients hospitalisés ☐

Groupes d'âge

Tout | Fetus: Conception to Birth | Infant: Newborn birth-1 month | Infant: 1-23 months

Nombre de pages

Tout |

Types d'affichage rapide d'images

- ☐ Black and White Photograph
- ☐ Chart
- ☐ Color Photograph
- ☐ Diagram
- ☐ Graph
- ☐ Illustration
- ☐ Map

Références disponibles ☐

Date de publication depuis

Mois | Année: | to | Mois | Année: |

Publication

Relu par un comité de lecture ☐

Exclure avant CINAHL ☐

Search Only Pre-CINAHL ☐

Clinical Queries

Tout | Therapy - High Sensitivity | Therapy - High Specificity | Therapy - Best Balance

Type de publication

Tout | Abstract | Accreditation | Advice and Referral Website

First Author is Nurse ☐

Sexe

Tout | Female | Male

Grossesse ☐

Patients en consultation externe ☐

Intérêt particulier

Tout | Advanced Nursing Practice | Alternative Therapies | Case Management

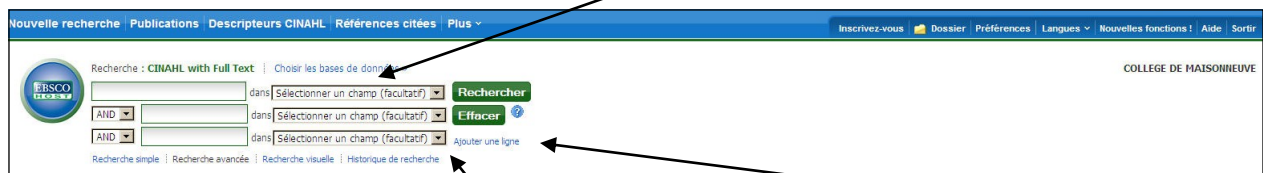
PDF en texte intégral ☐

Affichage rapide d'images ☐

Rechercher

SECTION DE LA SAISIE

La première section du formulaire comporte une boîte de saisie. C'est ici qu'on inscrit son ou ses mots clés. On peut utiliser une seule ligne et employer des opérateurs de recherche



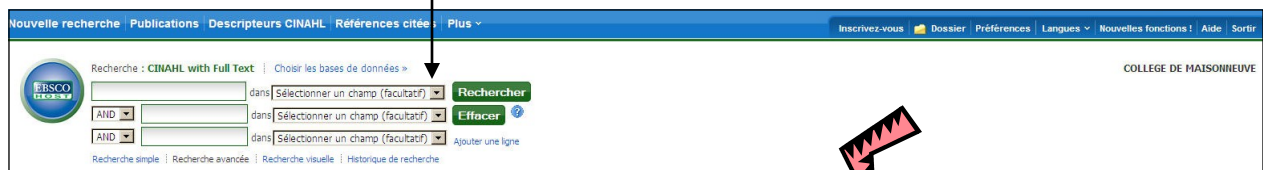
The screenshot shows the top section of the search interface. It includes a navigation bar with links like 'Nouvelle recherche', 'Publications', 'Descripteurs CINAHL', and 'Références citées'. Below this, there are three input fields for search terms, each with a dropdown menu to select a search field. To the right of the input fields are buttons for 'Rechercher' (Search) and 'Effacer' (Clear). There is also a link to 'Ajouter une ligne' (Add a line). The interface is in French and includes a logo for EBSCO and a reference to 'COLLEGE DE MAISONNEUVE'.

(voir page 9 et 10), ou utiliser plusieurs lignes. Si trois lignes ne sont pas suffisantes, il existe une fonction qui permet d'en ajouter d'autres.

Tout juste à côté de la boîte de saisie, on trouve une liste déroulante de champs de recherche. Par défaut, *CINAHL with Full Text* cherche dans toutes les zones possibles.

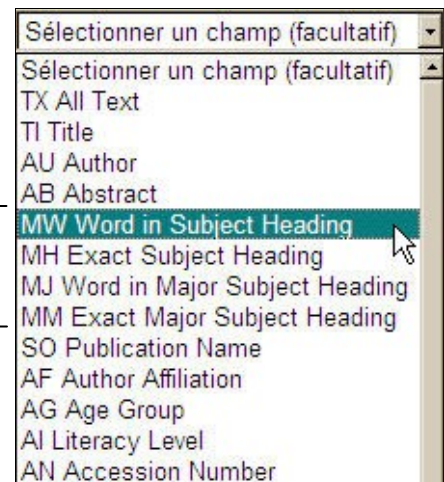


Rappel : l'interface française ne veut pas dire que les termes de recherche peuvent être utilisés en français. Il faut les traduire en anglais.



This screenshot shows the same search interface as the previous one, but with the dropdown menu for the search field open. The dropdown menu lists various search fields, including 'TX All Text', 'TI Title', 'AU Author', 'AB Abstract', 'MW Word in Subject Heading', 'MH Exact Subject Heading', 'MJ Word in Major Subject Heading', 'MM Exact Major Subject Heading', 'SO Publication Name', 'AF Author Affiliation', 'AG Age Group', 'AI Literacy Level', and 'AN Accession Number'. The 'MW Word in Subject Heading' option is highlighted.

Outre la recherche dans toutes les zones, *CINAHL with Full Text* permet la recherche dans trente-neuf champs. On vous en suggère quatre : *Word in Subject Heading (MW)*, *Exact Subject Heading (MH)*, *Word in Major Subject Heading (MJ)*, et *Exact Major Subject Heading (MM)*.



This is a close-up of the dropdown menu for search fields. It shows a list of search fields with 'MW Word in Subject Heading' highlighted. The list includes: 'Sélectionner un champ (facultatif)', 'Sélectionner un champ (facultatif)', 'TX All Text', 'TI Title', 'AU Author', 'AB Abstract', 'MW Word in Subject Heading', 'MH Exact Subject Heading', 'MJ Word in Major Subject Heading', 'MM Exact Major Subject Heading', 'SO Publication Name', 'AF Author Affiliation', 'AG Age Group', 'AI Literacy Level', and 'AN Accession Number'.

WORD IN SUBJECT HEADING (MW)

C'est la recherche par sujet la plus large possible. Le système cherche dans les descripteurs majeurs (**Descripteur** : *Mot ou locution contribuant à caractériser l'information contenue dans un document et à en faciliter la recherche*), descripteurs mineurs et mots clés.



The screenshot shows the EBSCOhost search interface. At the top, it says 'Recherche : CINAHL with Full Text' and 'Choisir les bases de données >'. Below this, there are three search input fields. The first field contains 'Amputation' and is set to 'dans MW Word in Subject Heading'. The second and third fields are empty and set to 'dans Sélectionner un champ (facultatif)'. There are 'AND' buttons between the fields. To the right of the first field is a green 'Rechercher' button, and to the right of the second field is a green 'Effacer' button with a question mark icon. Below the input fields, there are links for 'Recherche simple', 'Recherche avancée', 'Recherche visuelle', and 'Historique de recherche'. At the bottom right, there is a link 'Ajouter une ligne'.

EXACT SUBJECT HEADING (MH)



Cette façon de rechercher est légèrement contraignante. Le système cherche dans les descripteurs majeurs et mineurs, mais en plus, on doit écrire le sujet tel qu'il est inscrit dans la base de données de *CINAHL with Full Text* (mêmes termes et même orthographe).



The screenshot shows the EBSCOhost search interface. At the top, it says 'Recherche : CINAHL with Full Text' and 'Choisir les bases de données >'. Below this, there are three search input fields. The first field contains 'Multiple Sclerosis' and is set to 'dans MH Exact Subject Heading'. The second and third fields are empty and set to 'dans Sélectionner un champ (facultatif)'. There are 'AND' buttons between the fields. To the right of the first field is a green 'Rechercher' button, and to the right of the second field is a green 'Effacer' button with a question mark icon. Below the input fields, there are links for 'Recherche simple', 'Recherche avancée', 'Recherche visuelle', and 'Historique de recherche'. At the bottom right, there is a link 'Ajouter une ligne'.

WORD IN MAJOR SUBJECT HEADING (MJ)

Fonctionne sur le même principe que *Word in Subject Heading*, par mots clés, mais le système ne cherche que dans les descripteurs majeurs.



The screenshot shows the EBSCOhost search interface. At the top, it says 'Recherche : CINAHL with Full Text' and 'Choisir les bases de données >'. Below this, there are three search input fields. The first field contains 'Diabetes' and is set to 'dans MJ Word in Major Subject Heading'. The second and third fields are empty and set to 'dans Sélectionner un champ (facultatif)'. There are 'AND' buttons between the fields. To the right of the first field is a green 'Rechercher' button, and to the right of the second field is a green 'Effacer' button with a question mark icon. Below the input fields, there are links for 'Recherche simple', 'Recherche avancée', 'Recherche visuelle', and 'Historique de recherche'. At the bottom right, there is a link 'Ajouter une ligne'.

EXACT MAJOR SUBJECT HEADING (MM)



C'est la recherche par sujet la plus restrictive. Le système ne cherche que dans les descripteurs majeurs avec termes et orthographe exactes.



The screenshot shows the EBSCOhost search interface. At the top, it says 'Recherche : CINAHL with Full Text' and 'Choisir les bases de données >'. Below this, there are three search input fields. The first field contains 'Pregnancy' and is set to 'dans MM Exact Major Subject Heading'. The second and third fields are empty and set to 'dans Sélectionner un champ (facultatif)'. There are 'AND' buttons between the fields. To the right of the first field is a green 'Rechercher' button, and to the right of the second field is a green 'Effacer' button with a question mark icon. Below the input fields, there are links for 'Recherche simple', 'Recherche avancée', 'Recherche visuelle', and 'Historique de recherche'. At the bottom right, there is a link 'Ajouter une ligne'.

SECTION « MODES DE RECHERCHE »

La deuxième section du formulaire de recherche offre quelques outils pour limiter la recherche.

Permet l'utilisation de mots clés et d'opérateurs booléens (par défaut, voir page 10).

Trouve tous les termes de recherche (c'est un « AND » par défaut, voir page 10).

En plus du terme recherché, la base de données cherche des synonymes et les applique à la requête. Ex. *diabetics*, cherche également *diabetes melitus, insuline...*

Trouve n'importe lequel des termes de recherche (c'est un « OR » par défaut, voir page 10).

Permet la recherche textuelle (phrases, paragraphes..., jusqu'à 5000 mots).


Cherche également dans le texte intégral des articles.


SECTION « CIBLEZ VOS RÉSULTATS »


La troisième section du formulaire présente un nombre important d'options pour restreindre davantage la recherche. Afin d'être le plus efficace possible, le tableau sera divisé en deux.


SECTION « CIBLEZ VOS RÉSULTATS » (SUITE)


Ci-dessous, la partie gauche du formulaire qui permet de limiter la recherche. Certains éléments sont optionnels et d'autres, trop restrictifs.


IMPORTANT
 Cochez toujours cette case.
Les références obtenues ne contiendront que des articles en texte intégral.

 Toujours cocher.

 Restrictifs

 **Optionnel**
Pour limiter à un sous-ensemble de revues. Ex. : revues du Canada.

 Restrictif

 Restrictif

Ciblez vos résultats

Texte intégral ☐

Résumé disponible ☐

Auteur

Langue anglaise ☐

Article de recherche ☐

Exclure les données MEDLINE ☐

Pratique basée sur des preuves ☐

Sous-ensemble de revue

Africa
Allied Health
Alternative/Complementary Therapies

Human ☐

Langue

Afrikaans
Chinese
Danish

Any Author is Nurse ☐


Patients hospitalisés ☐


Groupes d'âge


Fetus, Conception to Birth
Infant, Newborn: birth-1 month
Infant: 1-23 months


Nombre de pages


Types d'affichage rapide d'images
☐ Black and White Photograph
☐ Chart
☐ Color Photograph
☐ Diagram
☐ Graph
☐ Illustration
☐ Map


 Restrictif


 Restrictif

 Restrictif

 Optionnel

 Restrictif

 Optionnel

 **Restrictif**
Limite la recherche aux articles qui contiennent des illustrations et/ou des images. Il y a 7 types d'images (*photographies en noir en blanc, diagrammes, illustrations, tableaux, photographies en couleurs, graphiques et cartes géographiques*). On peut en choisir plus d'un.

SECTION « CIBLEZ VOS RÉSULTATS » (SUITE)

Ci-dessous, la partie droite du formulaire qui permet de limiter la recherche. Certains éléments sont optionnels et d'autres, trop restrictifs.

En principe, devrait rechercher uniquement dans les ressources disponibles au Collège. **NE PAS UTILISER.** Cet outil n'est pas en fonction au Collège de Maisonneuve.



Restrictif



Restrictif

Cherche dans les périodiques académiques qui ont été relus par un comité de lecture formé par des spécialistes de différents domaines de l'enseignement.



Restrictifs



Restrictif



Optionnel

Pour restreindre la recherche à un groupe de périodiques selon une clientèle et un champ de spécialisation précis.

Pour chercher des articles en texte intégral et en format PDF seulement.

ATTENTION!

Certains périodiques n'affichent leurs textes qu'en format HTML.



Cherche des textes avec illustrations et affiche des imagerie sous chacun des articles trouvés. S'il y a plus de quatre illustrations pour un seul article, on peut cliquer sur l'hyperlien pour afficher les imagerie manquantes.

Formulaire de recherche avec les options suivantes :

- Références disponibles** : ☐
- Date de publication depuis** : Mois [dropdown] Année: [input] to [input] Mois [dropdown] Année: [input]
- Publication** : [input]
- Relu par un comité de lecture** : ☐
- Exclure avant CINAHL** : ☐
- Search Only Pre-CINAHL** : ☐
- Clinical Queries** : [dropdown menu with options: Tout, Therapy - High Sensitivity, Therapy - High Specificity, Therapy - Best Balance]
- Type de publication** : [dropdown menu with options: Tout, Abstract, Accreditation, Advice and Referral Website]
- First Author is Nurse** : ☐
- Sexe** : [dropdown menu with options: Tout, Female, Male]
- Grossesse** : ☐
- Patients en consultation externe** : ☐
- Intérêt particulier** : [dropdown menu with options: Tout, Advanced Nursing Practice, Alternative Therapies, Case Management]
- PDF en texte intégral** : ☐
- Affichage rapide d'images** : ☐

Utile lorsqu'on vous demande de limiter votre recherche dans le temps.

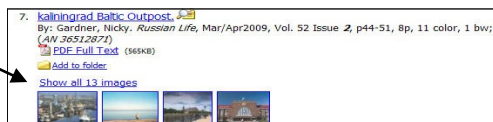


Restrictifs



Restrictif

Types de publications : *Journal Article* pour des articles de revues.



OPÉRATEURS LOGIQUES ET BOOLÉENS

Dans *CINAHL with Full Text*, il y a 6 opérateurs logiques et 3 opérateurs booléens. On utilise ces opérateurs dans le rectangle de recherche avancée ou celui de la recherche simple.



ATTENTION!

Les opérateurs logiques peuvent être différents d'une base de données à l'autre. *Google* et *Repère* n'utilisent pas nécessairement les mêmes termes.



Un opérateur logique ou booléen est une expression ou un symbole qui indique à la base de données comment utiliser les mots qu'on a employés pour notre recherche.



TRUNCATION : * L'opérateur *, placé à la fin d'un mot, sert à rechercher plusieurs mots commençant par la chaîne de caractères fournie. Par exemple, **SOCI*** nous retourne les documents contenant au moins un mot commençant par *soci*, tels *society*, *sociology* *sociological* et *sociol*. **LA CHAÎNE DOIT AVOIR UN MINIMUM DE 4 LETTRES.**



WILDCARD : ? L'opérateur ? se place à l'intérieur d'un mot. Il est utilisé à la place d'une ou plusieurs lettres. C'est un opérateur de remplacement. Il agit comme le joker d'un jeu de cartes. Par exemple, **CH?IR** permet de repérer *chair* et *choir*. Cet opérateur est également très utile lorsqu'on a un doute sur la graphie d'un mot. Par exemple, si on est incertain quant à l'orthographe du nom du philosophe Nietzsche, on pourrait écrire **NIET??CHE**. **Mais attention, l'opérateur n'est pas permis en début de mot.**



LES PARENTHÈSES : () Les parenthèses permettent d'isoler ou de grouper certaines parties d'une équation de recherche pour imposer un ordre de traitement des opérateurs. Par exemple, *war AND (Iraq OR Middle East)* retournent les documents qui contiennent l'expression *war* et au moins une des expressions suivantes : *Iraq*, *Middle East*. S'il n'y avait pas de parenthèses, le système retournerait les documents qui contiennent *war* et *Iraq*, et tous les documents qui contiennent *Middle East*.



ATTENTION!

Les parenthèses influencent vos résultats de recherche. Mal les utiliser c'est mal rechercher.



NEAR OPERATOR : N L'opérateur N permet d'extraire les documents qui contiennent les mots ou les expressions saisis à une distance d'au plus *N* mots l'un de l'autre. Par exemple, *plane N5 crash* retourne tous les documents qui contiennent le mot *plane* **PRÉCÉDÉ OU SUIVI DU MOT** *crash* et séparés par 5 mots ou moins. La différence avec le *within operator* est qu'ici, l'ordre des mots n'a aucune importance. Rend la recherche simple plus efficace.



WITHIN OPERATOR : W L'opérateur W permet d'extraire les documents qui contiennent les mots ou les expressions saisis **DANS L'ORDRE** à une distance d'au plus *W* mots l'un de l'autre. Par exemple, *nuclear W3 plant* retourne tous les documents qui contiennent le mot *nuclear* **PRÉCÉDÉ OU SUIVI DU MOT** *plant* et séparés par 3 mots ou moins. La différence avec le *near operator* est qu'ici, l'ordre des mots est important. Rend la recherche simple plus efficace.



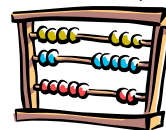
QUOTATION MARKS : " ". Les guillemets permettent de regrouper plusieurs mots afin de les traiter comme une seule entité. Les expressions entre guillemets sont interprétées comme étant jointes par l'opérateur d'adjacence. Par exemple, « *borderline personality disorder* » retourne tous les documents qui contiennent *borderline* adjacent à *personality* et à *disorder*.

OPÉRATEURS DE RECHERCHE (BOOLEÉNS)

AND : Chaque document trouvé renferme à la fois les deux mots-clés demandés. Signifie « tous ces mots ». Par exemple *prison AND United States* retournent tous les documents qui contiennent *prison* et *United States*.

OR : Chaque document trouvé contient au moins un des mots-clés demandés. Signifie « n'importe quel de ces mots ». Par exemple *teenagers OR students* retournent tous les documents qui contiennent *teenagers* ou *students*.

NOT : Chaque document trouvé contient le premier mot-clé mais exclut le deuxième mot. Signifie « sauf ». Par exemple *genetic NOT behavior* retournent tous les documents qui contiennent le mot *genetic* mais pas le mot *behavior*.



EXEMPLE DE RECHERCHE

Il ne reste plus qu'à mettre en pratique les éléments de recherche expliqués jusqu'ici. Le sujet : un article de périodique en texte intégral sur le cancer du poumon. On ne veut pas d'articles qui remontent à plus de trois années.

On recherche *cancer* dans les descripteurs majeurs **ET** *poumons* dans tous les sujets.

Recherche : CINAHL with Full Text | Choisir les bases de données »

Cancer dans MJ Word in Major Subject Heading Rechercher

AND Lung dans MW Word in Subject Heading Effacer

AND Sélectionner un champ (facultatif) Ajouter une ligne

Recherche simple | Recherche avancée | Recherche visuelle | Historique de recherche

Options de recherche Réinitialiser

Modes de recherche

- ☒ Booléen/Phrase
- ☐ Trouver tous mes termes de recherche
- ☐ Trouver n'importe lequel de mes termes de recherche
- ☐ Recherche SmartText Astuce

Appliquer les mots connexes ☐

Rechercher aussi dans le texte intégral des articles ☐

Ciblez vos résultats

Texte intégral ☒

Résumé disponible ☐

Références disponibles ☐

Date de publication depuis

Mois Année: 2007 to Mois Année: 2010

Pour un article en texte intégral.

On sélectionne de 2007 à 2010.

AFFICHAGE DES RÉSULTATS

Pour la recherche : *MJ cancer and MW lung* avec les options « *Texte intégral* » et « *2007 à 2010* », on obtient le résultat suivant :

Articles en texte intégral seulement.

Recherche : CINAHL with Full Text | Choisir les bases de données »

Cancer dans MJ Word in Major Subject Heading Rechercher

AND Lung dans MW Word in Subject Heading Effacer

AND dans Sélectionner un champ (facultatif) Ajouter une ligne

Recherche simple | Recherche avancée | Recherche visuelle | Historique de recherche

Page: 1 2 3 4 5 Suiv. Date Descending Trier Page Options Alerter / Sauvegarder / Partager

64 Résultats pour...

Affiner les résultats

☒ Texte intégral

☐ Références disponibles

☐ Résumé disponible

Date de publication : 2007 à 2010

Mettre à jour En afficher plus » Options définies

Source Types

☒ Tous les résultats

☐ Périodiques

☐ Unités de formation continue

Update

Age

Sujet : Descripteur majeur

Sexe

Publication

1. Nursing management of common oncological emergencies. (includes abstract); Foulkes M; Nursing Standard, 2010 Jun 16-22; 24 (41): 49-56 (journal article - case study, diagnostic images, tables/charts) ISSN: 0029-6570 PMID: 20608340 CINAHL AN: 2010692550

Sujets: Chemotherapy, Cancer; Emergencies; Oncologic Nursing; Radiotherapy; Adult: 19-44 years; Aged: 65+ years; Female; Male

Base de données: CINAHL with Full Text

Ajouter au dossier | Références citées: (20)

PDF en texte intégral

2. An actuarial approach to comparing early stage and late stage lung cancer mortality and survival. (includes abstract); Mulshine JL; Hagstrom D; Pyenson BS; Population Health Management, 2010 Feb; 13 (1): 33-46 (journal article - pictorial, research, tables/charts) ISSN: 1942-7891 PMID: 20158322 CINAHL AN: 2010565737

Sujets: Cancer Screening; Early Diagnosis; Lung Neoplasms; Lung Neoplasms; Aged: 65+ years; Aged, 80 and over; Female; Male

Base de données: CINAHL with Full Text

Afficher toutes les 14 images

Ajouter au dossier

PDF en texte intégral

3. Management of patients with advanced non-small cell lung cancer. (includes abstract); Triano LR; Deshpande H; Gettinger SN; Drugs, 2010; 70 (2): 167-79 (journal article - review, tables/charts) ISSN: 0012-6667 PMID: 20108990 CINAHL AN: 2010568109

Sujets: Biological Products; Carcinoma, Non-Small-Cell Lung; Case Management; Chemotherapy, Cancer

On peut restreindre ses résultats de diverses façons. Ici, *CINAHL with Full Text* donne des pistes. En fait, ce sont des hyperliens. En cliquant sur l'un d'eux, la base de données intègre le terme à notre requête et exécute une nouvelle recherche.

Il y a cinq outils possibles : par *types de sources*, *âge*, *sujets (descripteurs majeurs)*, *sexe* et *publication*. Par défaut, seule la première option est déroulée. Pour avoir accès aux autres, on clique sur leur triangle inversé.



Lorsqu'on diminue ou précise les résultats avec des sujets, le système enlève le *Full Text*. On peut donc également retrouver quelques résumés parmi la liste de résultats.

Source Types

☒ Tous les résultats

☐ Périodiques

☐ Unités de formation continue

Update

Age

Sujet : Descripteur majeur

☐ Lung Neoplasms

☐ Cancer Patients

☐ Chemotherapy, Cancer

☐ Carcinoma, Non-Small-Cell Lung

☐ Cancer Screening

☐ Quality of Life

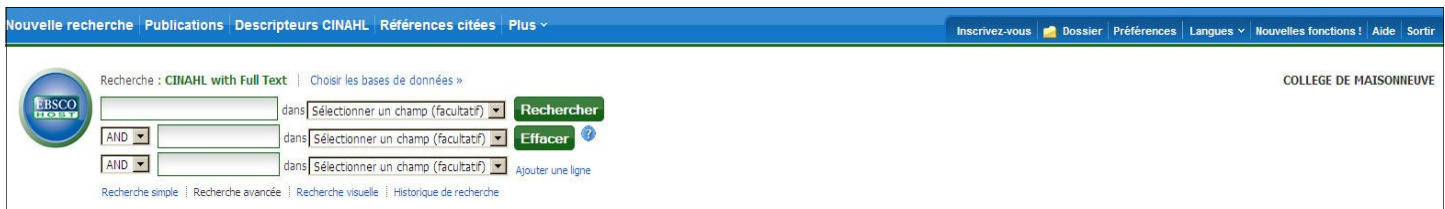
Update En afficher plus

Sexe

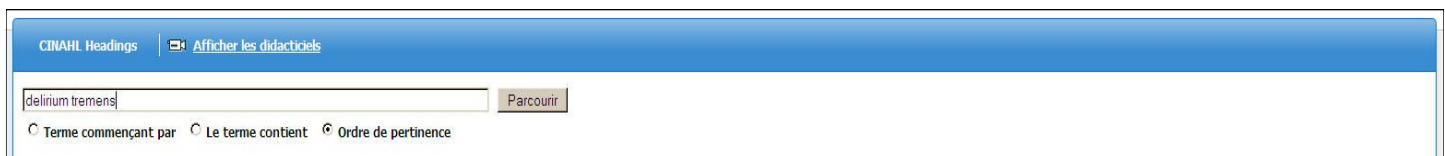
Publication

DESCRIPTEURS CINAHL

Il existe également une autre façon de chercher par sujets. Plus complexe, cette dernière fonctionne par arborescence. On doit tout d'abord cliquer sur l'hyperlien suivant...



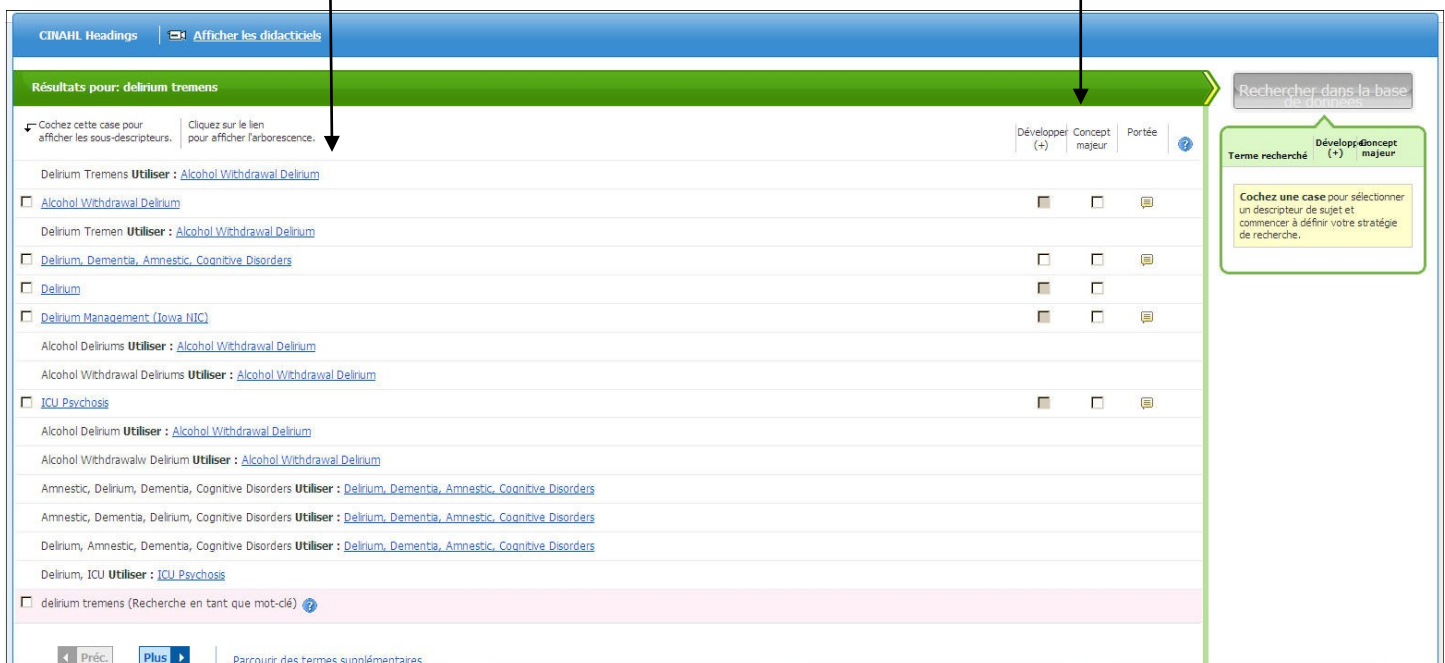
Une nouvelle boîte de saisie apparaît. On y inscrit son ou ses termes de recherche. Ici, *delirium tremens*. Ensuite, on clique sur le bouton « parcourir ».



Le résultat apparaît dans une autre fenêtre.

Les sujets apparentés à notre terme de recherche apparaissent à gauche. Ce sont maintenant des hyperliens. Pour les besoins de l'exemple, on clique sur le premier.

Deux options à cocher. *Développer* signifie qu'on peut chercher des termes apparentés de loin ou de près à notre sujet alors que *Concept majeur* est plus précis.



Après avoir cliqué sur l'hyperlien *Alcohol Withdrawal Delirium*, d'autres sujets connexes sont apparus, à la gauche, en arborescence (*Affichages en arborescence*). On peut cliquer ainsi jusqu'à l'infini.

Pour retourner à la liste des termes.

Pour afficher d'autres descripteurs, on coche la ou les cases suivantes.

CINAHL headings | Afficher les didacticiels

Retour à la liste des termes | Affichage en arborescence pour: Alcohol Withdrawal Delirium

Cochez cette case pour afficher les sous-descripteurs. | Cliquez sur le lien pour afficher l'arborescence.

	Développeur (+)	Concept majeur
<input type="checkbox"/> Behavioral and Mental Disorders (Non-Cinahl)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Mental Disorders	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Organic Mental Disorders	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Organic Mental Disorders, Psychotic	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Psychoses, Substance-Induced	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Psychoses, Alcoholic	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Alcohol Withdrawal Delirium	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Behavioral and Mental Disorders (Non-Cinahl)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Mental Disorders	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Organic Mental Disorders	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Organic Mental Disorders, Substance-Induced	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Substance Withdrawal Syndrome	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Alcohol Withdrawal Delirium	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Neonatal Abstinence Syndrome	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Behavioral and Mental Disorders (Non-Cinahl)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Mental Disorders	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Psychotic Disorders	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Organic Mental Disorders, Psychotic	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Psychoses, Substance-Induced	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Psychoses, Alcoholic	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Alcohol Withdrawal Delirium	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Behavioral and Mental Disorders (Non-Cinahl)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Mental Disorders	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Substance Use Disorders	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Substance Dependence	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Substance Withdrawal Syndrome	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Alcohol Withdrawal Delirium	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Neonatal Abstinence Syndrome	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Injury, Occupational Disease, Poisoning (Non-Cinahl)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Poisoning	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Alcohol-Related Disorders	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Psychoses, Alcoholic	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Alcohol Withdrawal Delirium	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Aussitôt qu'on coche l'une des cases adjacentes aux sujets connexes, une nouvelle liste de termes apparaît.

JOURNAL ALERT

ASP Journal Alert est jumelé à l'utilisation de *Cinahl with Full Text*. Les usagés qui le désirent peuvent être informés, par courriel, lorsque des articles d'un numéro précis d'une publication qui les intéresse deviennent disponibles dans la base de données de *Cinahl with Full Text*. C'est ce qu'on appelle un *Journal Alert*, en français, un « **avis de publication** ».

Pour recevoir des avis de publication de *Cinahl with Full Text*, il faut au préalable ouvrir un compte d'utilisateur dans la base de données.



Pour utiliser *Journal Alert* avec efficacité, veuillez consulter le guide *Academic Search Premier : Journal Alert*, disponible aux Bureaux d'aide à la recherche du 4e et du 5e étage de la bibliothèque.



©Bibliothèque Gabriel-Allard, Collège de Maisonneuve,
27 juin 2013

Rédaction et mise en page

Sylvain White
Technicien en Documentation