

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 « continuer ». 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.

1

2

3

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 CINAHL search interface. At the top, there's a navigation bar with links like 'Nouvelle recherche', 'Publications', 'Descripteurs CINAHL', 'Références citées', and 'Plus'. On the right side of the header, there are links for 'Inscrivez-vous', 'Dossier', 'Préférences', 'Langues', 'Nouvelles fonctions !', 'Aide', and 'Sortir'. Below the header, there's a search bar with the placeholder 'Recherche : CINAHL with Full Text'. To the right of the search bar is a dropdown menu labeled 'Choisir les bases de données' with an arrow pointing to it. Below the search bar are three input fields with dropdown menus for 'Sélectionner un champ (facultatif)' and operators 'AND', 'OR', and 'NOT'. To the right of these fields are buttons for 'Rechercher', 'Effacer', and 'Ajouter une ligne'. At the bottom of the search bar area, there are links for 'Recherche simple', 'Recherche avancée', 'Recherche visuelle', and 'Historique de recherche'. The background of the interface is white, and the text is mostly black or blue.

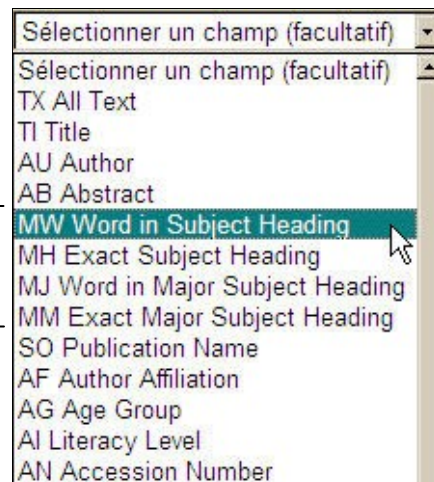
(voir page 9 et 10), ou utiliser plusieurs lignes. Si trois lignes ne sont pas suffisantes, il existe une fonction qui permet d'en ajouter d'autres.

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 is similar to the previous one, showing the CINAHL search interface. However, the dropdown menu 'Sélectionner un champ (facultatif)' has been expanded, revealing a list of options. The option 'MW Word in Subject Heading' is highlighted with a green selection bar and a cursor icon. Other visible options include 'TX All Text', 'TI Title', 'AU Author', 'AB Abstract', '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 background is white, and the text is mostly black or blue.

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)*.



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.



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

Amputation dans MW Word in Subject Heading Rechercher

AND dans Sélectionner un champ (facultatif) Effacer ?

AND dans Sélectionner un champ (facultatif) Ajouter une ligne

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

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).



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

Multiple Sclerosis dans MH Exact Subject Heading Rechercher

AND dans Sélectionner un champ (facultatif) Effacer ?

AND dans Sélectionner un champ (facultatif) Ajouter une ligne

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

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.



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

Diabetes dans MJ Word in Major Subject Heading Rechercher

AND dans Sélectionner un champ (facultatif) Effacer ?

AND dans Sélectionner un champ (facultatif) Ajouter une ligne

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

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.



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

Pregnancy dans MM Exact Major Subject Heading Rechercher

AND dans Sélectionner un champ (facultatif) Effacer ?

AND dans Sélectionner un champ (facultatif) Ajouter une ligne

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

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, insulin...*

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).

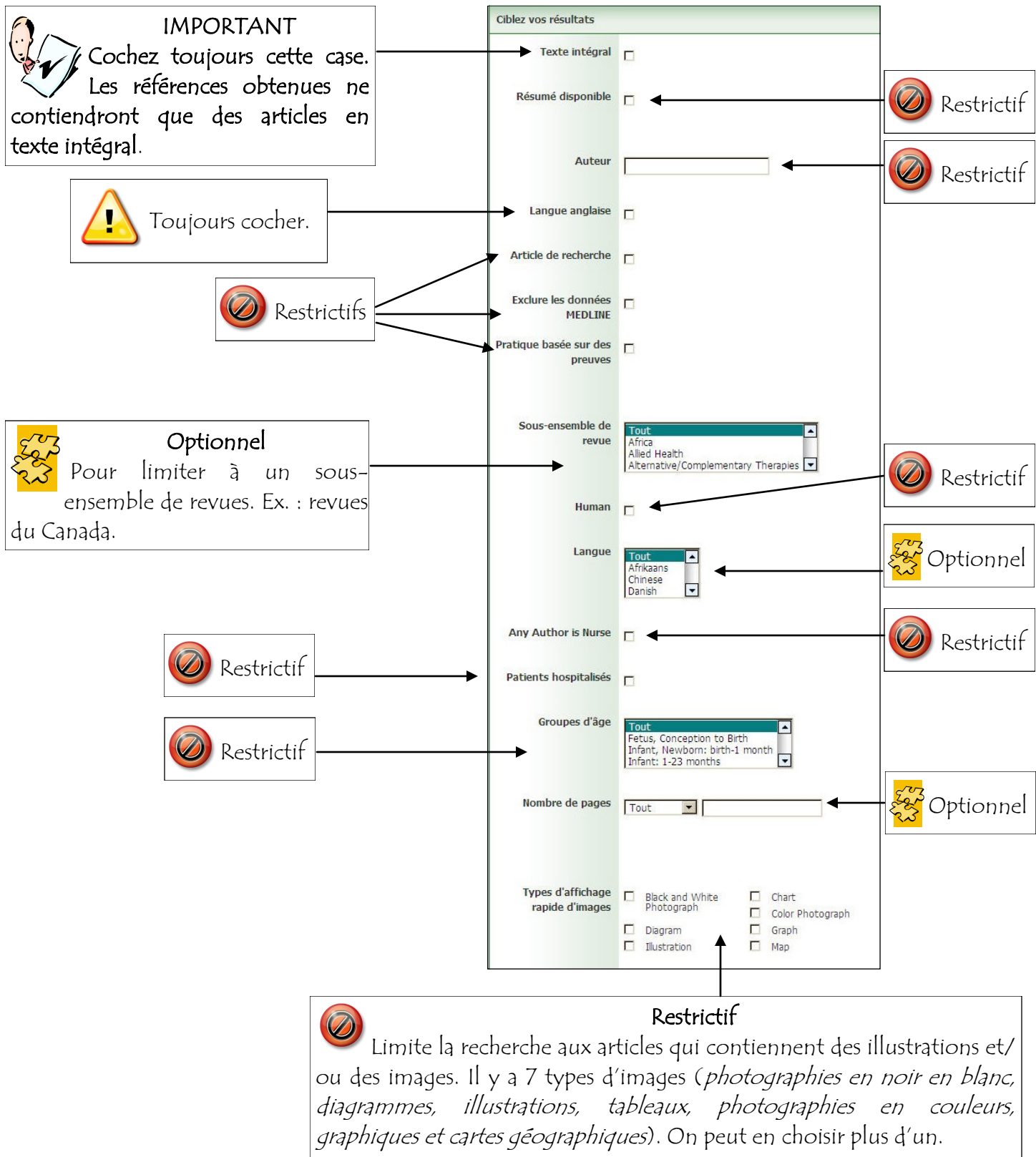
Cherche également dans le texte intégral des articles.

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.



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

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.

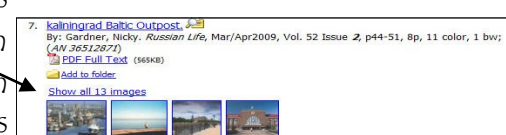
ATTENTION!

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



<input type="checkbox"/> Références disponibles	Date de publication depuis <input type="button"/> Mois Année: _____ to <input type="button"/> Mois Année: _____	Utile lorsqu'on vous demande de limiter votre recherche dans le temps.
<input type="checkbox"/> Publication		
<input type="checkbox"/> Relu par un comité de lecture		
<input type="checkbox"/> Exclure avant CINAHL		<input type="checkbox"/> Restrictifs
<input type="checkbox"/> Search Only Pre-CINAHL		<input type="checkbox"/> Restrictifs
<input type="checkbox"/> Clinical Queries	Tout Therapy - High Sensitivity Therapy - High Specificity Therapy - Best Balance	<input type="checkbox"/> Restrictif
<input type="checkbox"/> Type de publication	Tout Abstract Accreditation Advice and Referral Website	Types de publications : <i>Journal Article</i> pour des articles de revues.
<input type="checkbox"/> First Author is Nurse		
<input type="checkbox"/> Sexe	Tout Female Male	
<input type="checkbox"/> Grossesse		
<input type="checkbox"/> Patients en consultation externe		
<input type="checkbox"/> Intérêt particulier	Tout Advanced Nursing Practice Alternative Therapies Case Management	
<input type="checkbox"/> PDF en texte intégral		
<input type="checkbox"/> Affichage rapide d'images		

Cherche des textes avec illustrations et affiche des imagettes 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 imagettes manquantes.



OPÉRATEURS LOGIQUES ET BOOLEENS

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 *social*. **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 (Irak OR Middle East)* retournent les documents qui contiennent l'expression *war* et au moins une des expressions suivantes : *Irak*, *Middle East*. S'il n'y avait pas de parenthèses, le système retournerait les documents qui contiennent *war* et *Irak*, 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.



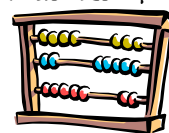
QUOTATION MARKS : " ". Les guillemets permettent de regrouper plusieurs mots afin de les traiter comme une seule entité. Les expressions entre guillemets sont interprétées comme étant jointes par l'opérateur d'adjacence. Par exemple, « *borderline personality disorder* » retourne tous les documents qui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

OPÉRATEURS DE RECHERCHE (BOOLÉENS)

○ 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 »

EBSCO

Cancer dans MW 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

COLLEGE DE MAISONNEUVE

Réinitialiser

Options de recherche

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 Références disponibles
Résumé disponible 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

2007 Date de publication : 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. ↗
Goldberg SW; 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)*, *sexte* 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...

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

Inscrivez-vous | Dossier | Préférences | Langues ▾ | Nouvelles fonctions ! | Aide | Sortir

COLLEGE DE MAISONNEUVE

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

EBSCO

Rechercher dans Sélectionner un champ (facultatif) Rechercher

AND dans Sélectionner un champ (facultatif) Effacer ?

AND dans Sélectionner un champ (facultatif) Ajouter une ligne

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

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 ».

CINAHL Headings | Afficher les didacticiels

delirium tremens | Parcourir

Terme commençant par | Le terme contient | Ordre de pertinence

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.

Résultats pour: delirium tremens

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

Delirium Tremens Utiliser : Alcohol Withdrawal Delirium

Alcohol Withdrawal Delirium

Delirium Tremen Utiliser : Alcohol Withdrawal Delirium

Delirium, Dementia, Amnestic, Cognitive Disorders

Delirium

Delirium Management (Iowa NIC)

Alcohol Deliriums Utiliser : Alcohol Withdrawal Delirium

Alcohol Withdrawal Deliriums Utiliser : Alcohol Withdrawal Delirium

ICU Psychosis

Alcohol Delirium Utiliser : Alcohol Withdrawal Delirium

Alcohol Withdrawal Delirium Utiliser : Alcohol Withdrawal Delirium

Amnestic, Delirium, Dementia, Cognitive Disorders Utiliser : Delirium, Dementia, Amnestic, Cognitive Disorders

Amnestic, Dementia, Delirium, Cognitive Disorders Utiliser : Delirium, Dementia, Amnestic, Cognitive Disorders

Delirium, Amnestic, Dementia, Cognitive Disorders Utiliser : Delirium, Dementia, Amnestic, Cognitive Disorders

Delirium, ICU Utiliser : ICU Psychosis

delirium tremens (Recherche en tant que mot-clé) ?

Rechercher dans la base des didacticiels

Terme recherché Développer (+) Concept majeur

Cochez une case pour sélectionner un descripteur de sujet et commencer à définir votre stratégie de recherche.

Préc. | Plus | Parcourir des termes supplémentaires

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 leadings |  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. Développer (+) Concept majeur ?

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