

# CINAHL Plus with Full Text

## CINAHL Complete

### 1. Présentation

### 2. Effectuer une recherche avancée

- 2.1 Construire une recherche avancée en langage libre
- 2.2 Options de recherche
- 2.3 Affiner la recherche
- 2.4 Affichage des résultats

### 3. Utiliser les descripteurs CINAHL

- 3.1 Lancer une recherche avec un descripteur
- 3.2 Construire une équation de recherche

### 4. Gérer les résultats de sa recherche

- 4.1 Afficher l'historique de recherche
- 4.2 Sauvegarder l'historique de recherche
- 4.3 Sauvegarder les références trouvées
- 4.4 Exporter les références trouvées

### 5. Accès aux fiches de soins basés sur des preuves (EBN)

### 6. Derrière l'onglet « Plus »

- 6.1 Trouver des cours rapides, des images
- 6.2 Rechercher un article à partir d'une référence incomplète



## 1. Présentation



**CINAHL** est une base de données consacrée aux sciences infirmières et aux sciences paramédicales. Elle contient les titres indexés dans le **Cumulative Index to Nursing and Allied Health Literature**. Elle couvre toutes les revues infirmières anglophones et l'ensemble des publications de la *National League for Nursing* et de l'*American Nurses' Association*. Elle est proposée en plusieurs versions, les plus complètes sont **CINAHL Plus Full Text** et **CINAHL Complete**

**Producteur** : CINAHL Informations Services (CIS) - USA ; hébergement sur la plateforme EBSCOHost

**Type de données** : articles en texte intégral, références d'articles, livres, cours, fiches de soins fondés sur des preuves, actes de conférences

**Sujets traités** : soins infirmiers, paramédicaux

**Langue** : anglais

**Période couverte** : depuis 1937

**Couverture géographique** : international

**Sources** : plus de 4 millions de références d'articles

**CINAHL Plus Full Text** : la base indexe + de **5000 revues** dont **670 en texte intégral**

**CINAHL Complete** : la base indexe + de **5000 revues** dont **1450 en texte intégral**

**Mise à jour** : hebdomadaire

**Consultation** : **CINAHL Plus Full Text et CINAHL Complete sont** accessibles sur abonnement

**Attention** plusieurs versions de CINAHL sont déclinées par l'éditeur :

<b>CINAHL*</b>	<b>CINAHL* Plus</b>	<b>CINAHL* with Full Text</b>	<b>CINAHL* Plus with Full Text</b>	<b>CINAHL* Complete</b>
----------------	---------------------	-------------------------------	------------------------------------	-------------------------

Au 3 octobre 2017, la version ***CINAHL Complete*** est disponible à la Bibliothèque interuniversitaire de Santé et ce tutoriel correspond aux services offerts par cette version.

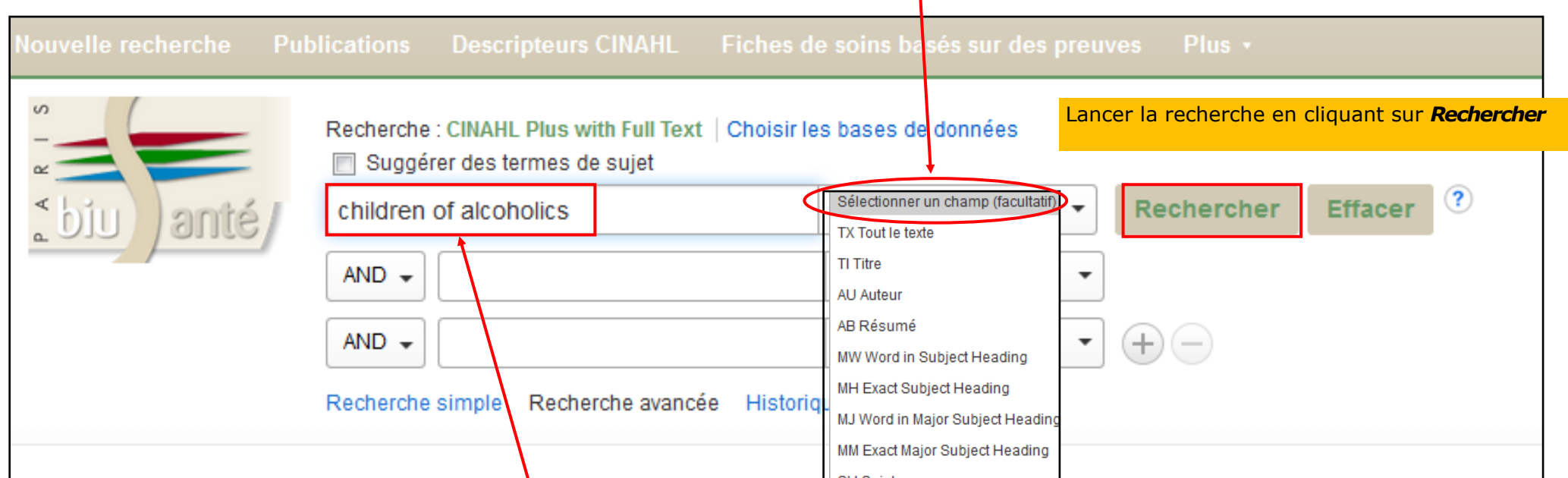
Si votre établissement dispose d'une autre version, certaines fonctions décrites dans ce tutoriel ne vous seront pas proposées.

Par défaut CINAHL s'ouvre sur la Recherche avancée

## 2. Effectuer une recherche avancée

### 2.1 Construire une recherche avancée en langage libre

De nombreux index de recherche sont proposés en cliquant sur **Sélectionner un champ (facultatif)**.



The screenshot shows the CINAHL search interface. At the top, there are tabs: Nouvelle recherche, Publications, Descripteurs CINAHL, Fiches de soins basés sur des preuves, and Plus. Below the tabs, there's a search bar with the placeholder "Recherche : CINAHL Plus with Full Text | Choisir les bases de données". A red box highlights the search term "children of alcoholics". To the right of the search bar is a dropdown menu titled "Sélectionner un champ (facultatif)" which is also circled in red. Below the dropdown are several search field options: TX Tout le texte, TI Titre, AU Auteur, AB Résumé, MW Word in Subject Heading, MH Exact Subject Heading, MJ Word in Major Subject Heading, MM Exact Major Subject Heading, SU Sujet, DH Exact Minor Subject Heading, SO Publication Name, JN Publication [exact], AF Affiliation de l'auteur, AG Age Group, AN Numéro d'accès, CA Corporate Author, and CH Cochrane AN. To the right of the dropdown are two buttons: "Rechercher" (highlighted with a red box) and "Effacer". At the bottom left of the search area, there are buttons for "Recherche simple", "Recherche avancée" (highlighted with a red box), and "Historique".

La recherche est lancée par défaut, sur la **phrase exacte**, pour rechercher deux mots distincts sur un seul champ, il faut saisir **AND** entre les deux mots.

La **troncature** des mots est possible en utilisant un astérisque \*

**La saisie des termes de recherche en langage libre, est à effectuer en anglais.**

## 2. Effectuer une recherche avancée

### 2.1 Construire une recherche avancée en langage libre

Nouvelle recherche   Publications   Descripteurs CINAHL   Fiches de soins basés sur des preuves   Plus ▾



Recherche : CINAHL Plus with Full Text | Choisir les bases de données  
 Suggérer des termes de sujet

children of alcoholics   SU Sujet

AND   adolescents   TI Titre

OR   Sélectionner un cha...   +   -

AND   Recherche avancée   Historique de recherche ►

OR

NOT

The search interface shows the following query: "children of alcoholics" in the SU Sujet field and "adolescents" in the TI Titre field. The search operators AND and OR are used between the terms. A red box highlights the operator AND, another red box highlights the NOT operator, and a red circle highlights the TI Titre field. A red arrow points to the "+" button on the right side of the search interface.

2 champs peuvent être interrogés en utilisant les opérateurs booléens **AND**, **OR** ou **NOT**.

Une recherche croisant plusieurs mots clés ou plusieurs index est possible en utilisant les opérateurs **AND OR NOT** proposés.

De nouvelles lignes de saisie peuvent être rajoutées en **cliquant sur le +**

## 2.2 Options de recherche

Avant de lancer la recherche, il est possible de cibler la recherche en cochant ou sélectionnant une ou des **Options de recherche** proposées sur la page d'accueil dont les plus importants : **Texte intégral, Date de publication, Le premier auteur est une infirmière, Sexe, Groupes d'âge, Langue.....**

**Options de recherche**

**Options de recherche**

- Booléen/Phrase
- Trouver tous mes termes de recherche
- Trouver n'importe lequel de mes termes de recherche
- Recherche SmartText [Astuce](#)

**Ciblez vos résultats**

**Ciblez vos résultats**

- Texte intégral
- Résumé disponible

Auteur

Langue anglaise

Article de recherche

Rechercher uniquement avant CINAHL

Module CE

Questions cliniques

Tout

Therapy - High Sensitivity

Therapy - High Specificity

Therapy - Best Balance

Essais contrôlés randomisés

Sous-ensemble géographique

Tout

Africa

Asia

Australia & New Zealand

Groupes d'âge

Tout

Fetus, Conception to Birth

Infant, Newborn: birth-1 month

Infant: 1-23 months

Sexe

Tout

Female

Male

Groupes d'âge

Appliquer des sujets équivalents

Appliquer les mots connexes

Rechercher également dans l'ensemble du texte des articles

Références disponibles

Date de publication

Mois Année: [ ] - Mois Année: [ ]

Publication

Relu par un comité de lecture

Exclure avant CINAHL

Exclure les données MEDLINE

Pratique basée sur des preuves

Humain

Le premier auteur est une infirmière

Un des auteurs est une infirmière

Sous-ensemble de revue

Tout

Africa

Allied Health

Alternative/Complementary Therapies

Type de publication

Tout

Abstract

Algorithm

Anecdote

Grossesse

Patients hospitalisés

**Le premier auteur est une infirmière**

## 2.3 Affiner la recherche

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

Suggérer des termes de sujet

Rechercher | Effacer | ?

AND | Sélectionner un champ... | Sélectionner un champ... | Rechercher

AND | Sélectionner un champ... | Sélectionner un champ... | + | -

Recherche simple | Recherche avancée | Historique de recherche ▶

**Affiner à partir de la page de résultats.**

**Affiner les résultats**

**Résultats de recherche : 1 - 48 sur 48**

Date la plus récente ▾ Options de page ▾ Partager ▾

La recherche effectuée est affichée dans le cadre **Recherche en cours**.

Dans cet exemple, l'option de recherche **Texte intégral** a été sélectionnée sur la page d'accueil, c'est pourquoi on retrouve cette indication sous **Opérateurs de restriction**.

Il était aussi possible de limiter au **Texte intégral** en cochant la case ci-contre.

**Recherche en cours**

Booléen/Phrase:  
SU children of alcoholics  
AND TX adolescents

Opérateurs de restriction  
**Texte intégral**

Limiter à

Texte intégral  
 Références disponibles  
 Résumé disponible

1989 Date de publication 2016

Revue universitaire

En afficher plus Options définies

Full Text Finder PlumX Metrics

3. 'Don't Make Us Talk!': Listening to and Learning from Children and Young People Living with Parental Alcohol Problems.

(includes abstract) Hill, Louise; Children & Society, Sep2015; 29(5): 344-354. (11p) (Journal Article - pictorial, research) ISSN: 0951-0605 AN: 109826621

Abstract: Given the common issues of secrecy, shame and stigma, we know very little about the lives of children affected by parental alcohol problems from their own perspectives. Thirty children and young people (aged between 9 and 20) chose to communicate about this sensitive issue as part of a Scottish qualitative study. This study reveals how children and young people have extensive knowledge about parental alcohol problems and can demonstrate considerable agency in choosing how to share this knowledge in a research setting. Developing a greater understanding of children's nuanced ways of communicating has implications for research, policy and practice.

Sujets: Children of Alcoholics; Psychosocial Factors; Parental Behavior; Alcohol Abuse; Communication Methods; Child: 6-12 years; Adolescent: 13-18 years; Female; Male

## 2.3 Affiner la recherche

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

Suggérer des termes de sujet

Sélectionner un champ... Rechercher Effacer ?

AND Sélectionner un champ... AND Sélectionner un champ... +

Recherche simple Recherche avancée Historique de recherche ➤

Pour retrouver l'historique des recherches, c'est ici.

Affiner les résultats

Recherche en cours

Booléen/Phrase:  
SU children of alcoholics  
AND TX adolescents

Opérateurs de restriction  
Texte intégral

Limiter à

- Texte intégral
- Références disponibles
- Résumé disponible

1989 Date de publication 2017

En afficher plus

Résultats de recherche : 1 - 48 sur 48

1. Perceived parental alcohol problems, internalizing problems and impaired parent - child relati...  
Pisinger, Veronica S. C.; Bloomfield, Kim; Tolstrup, Janne S.; Addiction, Nov2016; 111(11): 1966-1974. (9p) (Article) ISSN: 0964-174X  
Sujets: Perception; Parent-Child Relations; Children of Impaired Parents; Child Psychology; Child: 6-12 years; Adolescent

2. "Don't Make Us Talk!": Listening to and Learning from Children and Young People Living with...  
Hill, Louise; Children & Society, Sep2015; 29(5): 344-354. (11p) (Journal Article - pictorial, research) ISSN: 0008-989X  
Abstract: Given the common issues of secrecy, shame and stigma, we know very little about the lives of children affected by...  
chose to communicate about this sensitive issue as part of a Scottish qualitative study. This study reveals how children and...  
in choosing how to share this knowledge in a research setting. Developing a greater understanding of children's nuanced w...  
Sujets: Children of Alcoholics Psychosocial Factors; Parental Behavior; Alcohol Abuse; Communication Methods; Child: 6-12 years; Adolescent

Full Text Finder PlumX Metrics

Pour **affiner ou limiter la recherche**, comme dans PubMed, de nombreux filtres sont proposés dans la colonne **de gauche de la page des résultats**.  
Pour tout voir, il faudra soit cliquer sur **En afficher plus**, soit **cliquer sur le signe ➤** visible après les intitulés proposés.  
Pour sélectionner une limitation, il suffit de cocher la case correspondante.

Limiter à

- Texte intégral
- Références disponibles
- Résumé disponible

1989 Date de publication 2017

En afficher plus

Types de sources

- Tous les résultats
- Revues universitaires (119)
- Magazines fr (26)
- Mémoires (10)
- Unités de formation continue (2)

En afficher plus

Sujet : descripteur majeur

Publication

Editeur

Langue

- english (159)
- portuguese (3)
- finnish (1)
- spanish (1)

En afficher plus

Age

Sexe

Géographie

## 2.4 Affichage des résultats

L'affichage peut être modifié en cliquant sur **Options de page**, la configuration « standard » propose un affichage détaillé des résultats, l'affichage des **miniatures des images** contenues dans l'article, **50 résultats** par page et tout cela sur **3 colonnes**.

Résultats de recherche : 1 - 50 sur 164      Nombre de résultats

1. Fathers' alcohol consumption and risk of alcohol-related hospitalization in offspring before 60 years of age.

Hemmingson, Tomas; Danielsson, Anna-Karin; Falkstedt, Daniel; Drugs: Education, Prevention & Policy, Feb2017; 24(1): 3-8. (6p) (Article) ISSN: 0968-7637 AN: 120790111  
 Sujets: Adult Children Psychosocial Factors; Children of Alcoholics; Hospitalization Trends; Alcohol-Related Disorders Risk Factors; Adolescent: 13-18 years; Adult: 19-44 years; Male; Female; Hospitalization

 Revue universitaire     PlumX Metrics

2. Perceived parental alcohol problems, internalizing problems and impaired parent - child relationship in young people in

Pisinger, Veronica S. C.; Bloomfield, Kim; Tolstrup, Janne S.; Addiction, Nov2016; 111(11): 1966-1974. (9p) (Article) ISSN: 0964-0705 AN: 120790112  
 Sujets: Perception; Parent-Child Relations; Children of Impaired Parents; Child Psychology; Child: 6-12 years; Adolescent: 13-18 years; Young People; Alcohol-Related Disorders Risk Factors; Adolescent: 13-18 years; Adult: 19-44 years; Male; Female

 Revue universitaire     Full Text Finder     PlumX Metrics

3. Developmental Cascade Model for Adolescent Substance Use From Infancy to Late Adolescence

Eiden, Rina D.; Lessard, Jared; Colder, Craig R.; Livingston, Jennifer; Casey, Meghan; Leonard, Kenneth E.; Development and Psychopathology, Jul2017; 29(5): 1613-1633. (15p) (Article) ISSN: 1047-3188 AN: 120790113  
 Sujets: Adolescent Behavior; Substance Abuse Risk Factors; Adolescent Development; Parenting; Child Development; Children of Alcoholics; Infant: 1-23 months; Child; Preschool; Adolescent: 13-18 years; Male; Female

 Revue universitaire     PlumX Metrics

4. Living with appending a scarlet letter: The lifelong suffering of children of alcoholics in South Korea

Date la plus récente ▾

- Date la plus récente
- Date la plus ancienne
- Source
- Auteur
- Pertinence

Options de page ▾

Format de résultat:

- Standard
- Titre uniquement
- Bref
- Détailé

Aperçu rapide des images:

Actif    Désactivé

Résultats par page:

- 5
- 10
- 20
- 30
- 40
- 50

Mise en page:

- 1 colonne
- 2 colonnes
- 3 colonnes
- 2 colonnes

Par défaut l'affichage des résultats est proposé par **ordre antéchronologique**, il peut être modifié :

- Par ordre chronologique : **Date la plus ancienne**
- Par ordre alphabétique de **Source** (titre de la publication d'où est issu l'article)
- Par **Pertinence**

## 2.4 Affichage des résultats

### 42. Parental alcoholism and family functioning: effects on differentiation levels of young adults.



Revue universitaire

(Includes abstract) Johnson P; Stone R; Alcoholism Treatment Quarterly, Jan-Mar2009; 27(1): 3-18. (16p) (Journal Article - research, tables/charts) ISSN: 0734-7324 AN: 105450201

Abstract: This study investigated the impact of parental alcoholism and various indices of family functioning on differentiation levels of young adults. A total of 813 college students completed the Differentiation of Self Inventory (DSI; Skowron & Friedlander, 1998), the Self-Report Family Inventory Version II (SFI; Beavers & Hampson, 1990), and questions related to experiences in their families of origin. Analyses indicated that parental alcoholism and levels of functioning, as well as certain experiences within alcoholic families, are significantly predictive of differentiation levels of adult children. Clinical implications of the findings are discussed.

Sujets: Children of Alcoholics; Family Psychosocial Factors; Parents; Adult: 19-44 years; Female; Male



PlumX Metrics



### 43. Exploring psychotherapy clients' inde



Revue universitaire

(Includes abstract) Mackrill T; British Journal of Psychotherapy and Counselling, Jul2009; 26(3): 229-242. (14p) (Journal Article - research, tables/charts) ISSN: 0964-9754 AN: 105590140

Abstract: Psychotherapy research usually focuses on the outcome of therapy, rather than the process by which clients change. This article presents a study of the process of change in clients who have been in therapy for less than 12 weeks. The therapist's response is analysed. The article discusses how a strategy may be rejected, maintained and redirected. The study suggests that clients' independent strategies for change may be a significant factor with regard to therapeutic processes and outcomes.

Sujets: Behavioral Changes; Patients Psychosocial Factors; Psychotherapy



Full Text Finder

**Si la bibliothèque est abonnée à la revue, le résolveur de lien *Full Text Finder* permettra l'accès au texte intégral.**



### 44. The impact of kin and fictive kin relationships on the mental health of black adult children of alcoholics.



Revue universitaire

(Includes abstract) Hall JC; Health & Social Work, Nov2008; 33(4): 259-266. (8p) (Journal Article - research, tables/charts) ISSN: 0360-7283 PMID: 19070273 AN: 105590140

Abstract: The purpose of this qualitative study was to examine how kin and fictive kinship relationships help to ameliorate or buffer responses to parental alcoholism and the breakdown in parenting. This qualitative study investigated coping responses developed by college students, who self-identified as adult children of alcoholics (ACOAs) who lived with an alcoholic parent or caregiver. In-depth interviews and follow-up participant checks were used. A descriptive model was developed describing conditions that affected the development of positive self-esteem, the phenomena that arose from those conditions, the context that influenced strategy development, the intervening conditions that influenced strategy development, and the consequences of those strategies. Subcategories of each component of the descriptive model are identified and illustrated by narrative data in relation to the ACOAs' psychological well-being. Implications for research, policy, and practice are discussed.

Sujets: Adult Children; Blacks; Children of Alcoholics; Family; Mental Health; Adult: 19-44 years; Female; Male

Références citées: (1) Nombre de fois cité dans cette base de données: (3)



Texte intégral HTML



Un clic sur **Texte intégral HTML** ou sur **Texte intégral en PDF** permet l'accès direct à l'article.



### 45. Incentive-elicited striatal activation in adolescent



Revue universitaire

(Includes abstract) Bjork JM; Knutson B; Hommer DW; Addiction, Aug2008; 103(8): 1308-1319. (12p) (Journal Article - diagnostic images, research, tables/charts) ISSN: 0965-2140 PMID: 18851716 AN: 105674543

Abstract: AIMS: Deficient recruitment of motivational circuitry by non-drug rewards has been postulated as a pre-morbid risk factor for substance dependence (SD). We tested whether parental alcoholism, which confers risk of SD, is correlated with altered recruitment of ventral striatum (VS) by non-drug rewards in adolescence. DESIGN: During functional magnetic resonance imaging, adolescent children of alcoholics (COA; age 12-16 years) with no psychiatric disorders (including substance abuse) and similarly aged children with no risk factors responded to targets to win or avoid losing \$0, \$0.20, \$1, \$5 or a variable amount (ranging from \$0.20 to \$5). RESULTS: In general, brain activation by either reward anticipation or outcome notification did not differ between COA and age/gender-matched controls. Cue-elicited reward anticipation activated portions of VS in both COA and controls. In nucleus accumbens (NAcc), signal change increased with anticipated reward magnitude (with intermediate recruitment by variable incentives) but not with loss magnitudes. Reward deliveries activated the NAcc and mesofrontal cortex in both COA and controls. Losses activated anterior insula bilaterally in both groups, with more extensive right anterior insula activation by losses in controls. NAcc signal change during anticipation of maximum rewards (relative to non-reward) correlated positively with both Brief Sensation-Seeking Scale scores and with self-reported excitement in response to maximum reward cues (relative to cues for non-reward). CONCLUSIONS: Among adolescents with no psychiatric disorders, incentive-elicited VS activation may relate more to individual differences in sensation-seeking personality than to presence of parental alcoholism alone. Future research could focus on adolescents with behavior disorders or additional risk factors.

Sujets: Alcoholism Risk Factors; Basal Ganglia Physiology; Children of Alcoholics; Motivation; Reward; Adolescent: 13-18 years; Child: 6-12 years; Female; Male



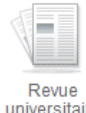
Afficher tout 9 images



Des images (illustrations) sont parfois proposées directement en dessous de la notice.

## 2.4 Affichage des résultats

21. **African American Adult Children of Alcoholics: An Interview With J. Camille Hall, PhD, LCSW.**



(includes abstract) Holleran Steiker, Lori; Journal of Social Work Practice in the Addictions, Jan-Mar2013; 13(1): 118-122. (5p) (Journal Article - interview) ISSN: 1533-256X AN: 107998038

Abstract: One in eight Americans is an adult child of an alcoholic (ACoA; Grant, 2000). ACoA status puts such individuals at risk for a number of psychosocial difficulties: ACoAs have been found to be at increased risk for depression and alcohol abuse (LaBrie, Hummer, & Pederson, 2007), lower self-esteem than non-ACoAs (Geisner, Larimer, Neighbors, & Neighbors, 2004), and higher levels of college attrition (Kitsantas, Kitsantas, & Anagnostopoulou, 2008). Dr. J. Camille Hall has devoted her research to investigating the unique relationship between ethnicity and ACoA status, particularly among African American individuals. Dr. Hall is a 1991 and 1993 graduate of New Mexico State University (BSW, MSW) and Smith College (PhD). She is a licensed clinical social worker in New Mexico and Arkansas and has worked in private and public social service and mental health agencies as a clinical social worker for over 17 years. Dr. Hall is currently on the faculty at the University of Tennessee and continues to do research with ACoAs.

Sujets: **Adult Children; Children of Alcoholics; Blacks; Social Workers; Adult: 19-44 years**

Références citées: (11)



**Pas de texte intégral** proposé ici, **Références citées (11)** signifie que cet article a été cité dans 11 autres articles répertoriés **dans la Base de données: EBSCO Publishing Citations**. La description de ces trois articles est accessible en cliquant sur le lien.

11. **A Systematic Review of Research on Children of Alcoholics: Their Inherent Resilience and Vulnerability.**



Park, Sihyun; Schepp, Karen; Journal of Child & Family Studies, May2015; 24(5): 1222-1231. (10p) (Journal Article - research, systematic review, tables/charts) ISSN: 1062-1024 AN: 103788290

Sujets: **Children of Alcoholics; Psychosocial Factors; Hardiness; Vulnerability; Infant: 1-23 months; Child, Preschool: 2-5 years; Child: 6-12 years; Adolescent: 13-18 years; Adult: 19-44 years**



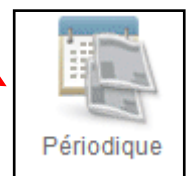
PlumX Metrics

Le type de document est représenté par une icône significative si l'**Aperçu rapide des images** a été activé (p. 6) :

- Revue universitaire
- Mémoire/Thèse
- Périodique



Mémoire/  
Thèse



Périodique

## 2.4 Affichage des résultats

Que signifie le lien PlumX Metrics ?

11. A Systematic Review of Research on Children of Alcoholics: Their Inherent Resilience and Vulnerability.

Park, Sihyun; Schepp, Karen; Journal of Child & Family Studies, May2015; 24(5): 1222-1231. (10p) (Journal Article - research, systematic review, tables/charts) ISSN: 1062-1024 AN: 103788290

Sujets: Children of Alcoholics; Psychosocial Factors; Hardiness; Vulnerability; Infant: 1-23 months; Child, Preschool: 2-5 years; Child: 6-12 years; Adolescent: 13-18 years; Adult: 19-44 years

 Revue universitaire  Full Text Finder  PlumX Metrics

EBSCO propose ici un « nouveau type » d'indicateurs de mesures d'impact (Impact Factor) = **Altmetrics** (Mesures d'impact alternatives)

A Systematic Review of Research on Children of Alcoholics: Their Inherent Resilience and Vulnerability

Citation data: Journal of Child and Family Studies, ISSN: 1062-1024, Vol: 24, Issue: 5, Page: 1-10  
Publication Year: 2014

**USAGE** 15054 **CAPTURES** 1211 **SOCIAL MEDIA** 63 **CITATIONS** 4

Abstract Views	10154	Exports-Saves	1180	Shares, Likes & Comments	54	Citation Indexes	4
HTML Views	4235	Readers	31	Tweets	9		
Link-outs	665						

**ARTICLE SUMMARY** **TWEETS**

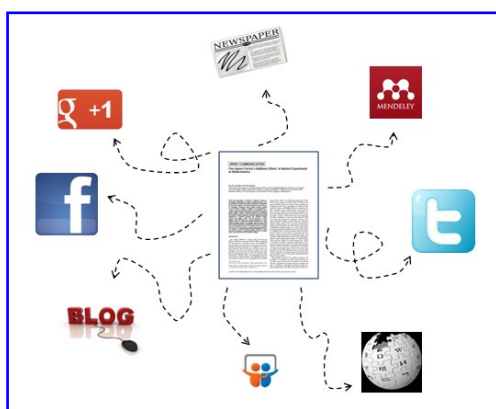
DOI: 10.1007/s10826-014-9930-7

AUTHOR(S): Sihyun Park, Karen G. Schepp

ARTICLE DESCRIPTION

Parental drinking problem can directly effect on their children. For this reason, children of alcoholics (COAs) tend to show negative outcomes while they are growing up, such as depression, anxiety, suicidal ideation, substance abuse or interpersonal difficulties. However, there are several factors that effect on COAs that minimize or maximize the impact of adverse experiences related to their parental drinking problem, and it is important to understand those factors to prevent or minimize the negative outcomes in COAs. Thus, this study examined both risk and protective factors of COAs.

Show More



**Définition** proposée par Polytechnique Montréal : « Les mesures alternatives d'impact, ou **altmetrics**, viennent compléter les indicateurs traditionnels. Les altmetrics visent à faire ressortir l'utilisation de résultats de recherche sur internet, en utilisant, entre autres, les partages sur Twitter, Facebook ou autres médias sociaux, les téléchargements sur des plates-formes telles que Mendeley et les mentions dans les blogues, les wikis et les journaux. » Source : [http://guides.biblio.polymtl.ca/mise\\_en\\_valeur\\_de\\_la\\_recherche/altmetrics](http://guides.biblio.polymtl.ca/mise_en_valeur_de_la_recherche/altmetrics)

## 2. Effectuer une recherche avancée

### Exercice :

Rechercher des documents sur « **la mémoire et les fonctions cognitives chez les personnes âgées de plus de 80 ans** » parus depuis 2013.

Combien de réponses obtenez-vous au total ?

Combien de réponses en texte intégral obtenez-vous ?

Pour identifier les descripteurs en anglais, l'interrogation du dictionnaire terminologique HeTOP du Cismef, est recommandée  
<http://www.hetop.eu/hetop/>

### 3. Utiliser les descripteurs CINAHL

#### 3.1 Lancer une recherche avec un descripteur

**Descripteurs CINAHL** offre la possibilité de lancer des recherches grâce à un **thesaurus proposé par EBSCO**. Un thésaurus est une **liste organisée de termes** sélectionnés et normalisés. Les termes sélectionnés sont nommés **mots-clés** ou **descripteurs** parce qu'ils sont destinés à décrire de manière précise et spécifique le contenu d'un document.

Le thesaurus de CINAHL permet de lancer des recherches dans la base, il utilise **beaucoup de descripteurs du MeSH** (Medical Subject Headings = thesaurus à utiliser pour interroger Medline PubMed) mais aussi certains plus spécifiques développés par CINAHL.

Cliquer sur **Descripteurs CINAHL**



Nouvelle recherche   Publications   **Descripteurs CINAHL**   Fiches de soins basés sur des preuves   Plus ▾

Base de données: CINAHL Plus with Full Text ?

Recherche simple   Recherche avancée   Historique de recherche

CINAHL Headings    Afficher les didacticiels

heart diseases

Terme commençant par    Le terme contient    Ordre de pertinence

Parcourir

1/ Chercher le terme MeSH correspondant à la recherche (HeTOP) : recommandé

2/ Saisir le terme MeSH

3/ Cocher **Terme commençant par**

4/ Cliquer sur **Parcourir**

### 3. Utiliser les descripteurs CINAHL

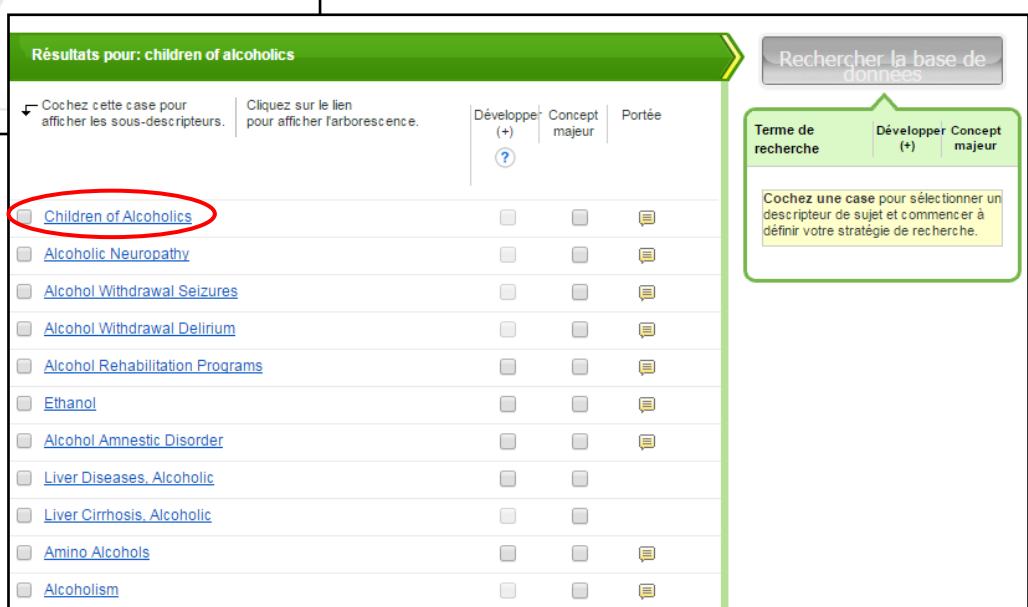
#### 3.1 Lancer une recherche avec un descripteur

Cocher la case **Suggérer des termes de sujet** sans sélectionner de champ, saisir un mot clé et **Rechercher**.



CINAHL propose une liste de descripteurs pouvant correspondre à la recherche et utilisable pour construire sa requête.

Il est aussi possible de lancer une recherche avec un descripteur CINAHL directement à partir de la Recherche avancée

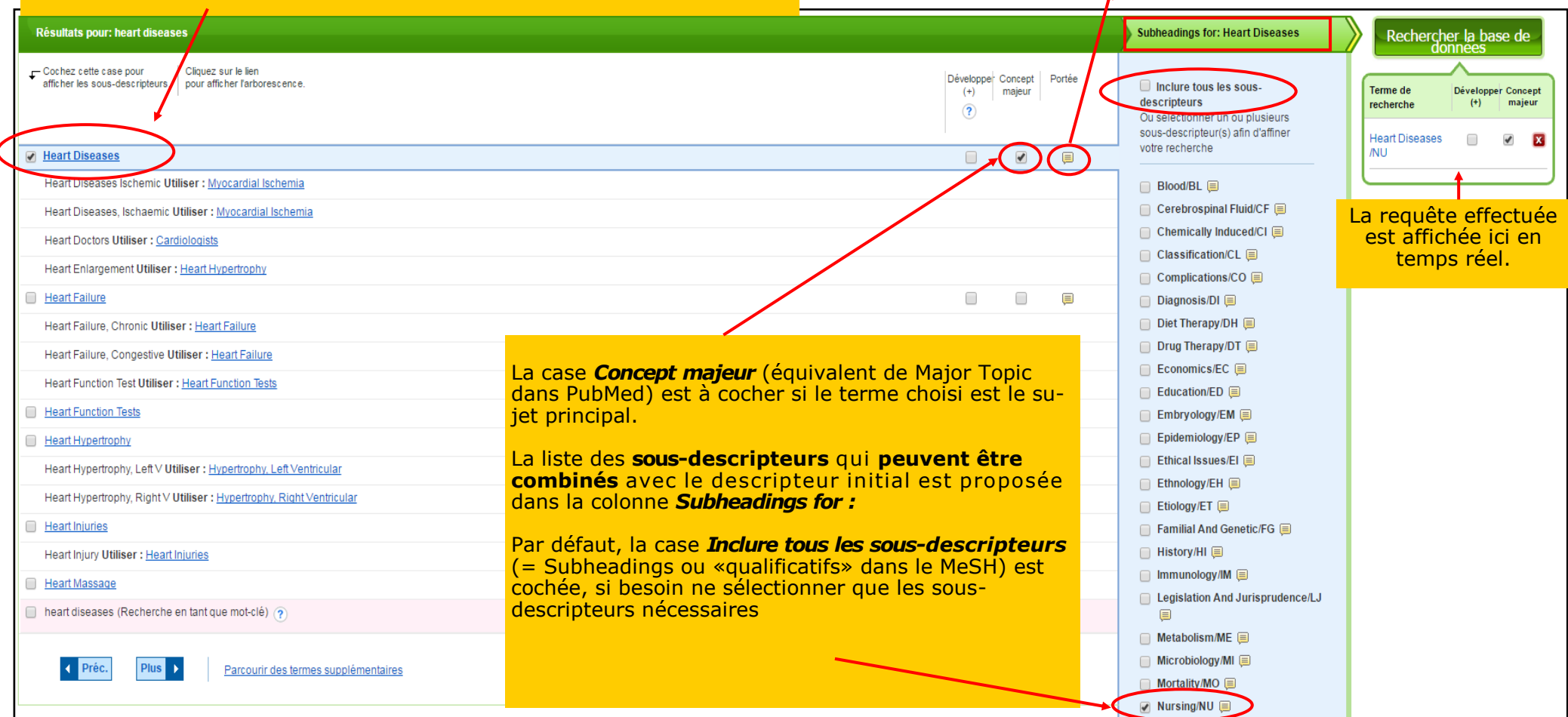


Un clic sur l'icône présente dans la colonne **Portée** donne accès à une **définition du descripteur** :

### 3. Utiliser les descripteurs CINAHL

#### 3.1 Lancer une recherche avec un descripteur

**Sélectionner le terme recherché** dans la liste proposée, en cochant la case correspondante, vous permettra d'accéder à la liste des sous-descripteurs associés



The screenshot shows the CINAHL search interface. On the left, a list of terms under "Résultats pour: heart diseases" is displayed. The term "Heart Diseases" is selected, highlighted with a red oval. A tooltip above it says: "Cliquez sur cette case pour afficher les sous-descripteurs" (Click on this checkbox to display the subdescriptors) and "Cliquez sur le lien pour afficher l'arborescence" (Click on the link to display the hierarchy). To the right of the list are three buttons: "Développer (+)" (Expand), "Concept majeur" (Major Concept), and "Portée" (Scope). A red arrow points from the "Concept majeur" button to a callout box containing the text: "La case **Concept majeur** (équivalent de Major Topic dans PubMed) est à cocher si le terme choisi est le sujet principal." Another red arrow points from the "Portée" button to another callout box containing: "La liste des **sous-descripteurs** qui peuvent être combinés avec le descripteur initial est proposée dans la colonne **Subheadings for** : Par défaut, la case **Include tous les sous-descripteurs** (= Subheadings ou «qualificatifs» dans le MeSH) est cochée, si besoin ne sélectionner que les sous-descripteurs nécessaires". In the top right corner, a yellow box states: "La requête effectuée est affichée ici en temps réel." At the bottom right, a callout box shows a tooltip for the "Portée" button: "Contexte d'utilisation : Usually disorder of function not of myocardial tissue." Below this, a "Fermer la fenêtre" (Close window) button is visible.

Résultats pour: heart diseases

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

**Heart Diseases**

Heart Diseases Ischemic Utiliser : Myocardial Ischemia  
Heart Diseases, Ischaemic Utiliser : Myocardial Ischemia  
Heart Doctors Utiliser : Cardiologists  
Heart Enlargement Utiliser : Heart Hypertrophy  
 **Heart Failure**  
Heart Failure, Chronic Utiliser : Heart Failure  
Heart Failure, Congestive Utiliser : Heart Failure  
Heart Function Test Utiliser : Heart Function Tests  
 **Heart Function Tests**  
 **Heart Hypertrophy**  
Heart Hypertrophy, Left V Utiliser : Hypertrophy, Left Ventricular  
Heart Hypertrophy, Right V Utiliser : Hypertrophy, Right Ventricular  
 **Heart Injuries**  
Heart Injury Utiliser : Heart Injuries  
 **Heart Massage**  
 heart diseases (Recherche en tant que mot-clé) ?

Préc. Plus Parcourir des termes supplémentaires

Développer (+) Concept majeur Portée

Subheadings for: Heart Diseases

Inclure tous les sous-descripteurs Ou sélectionner un ou plusieurs sous-descripteur(s) afin d'affiner votre recherche

Rechercher la base de données

Terme de recherche Développer Concept majeur

Heart Diseases /NU

Blood/BL Cerebrospinal Fluid/CF Chemically Induced/CI Classification/CL Complications/CO Diagnosis/DI Diet Therapy/DH Drug Therapy/DT Economics/EC Education/ED Embryology/EM Epidemiology/EP Ethical Issues/EI Ethnology/EH Etiology/ET Familial And Genetic/FG History/HI Immunology/IM Legislation And Jurisprudence/LJ Metabolism/ME Microbiology/MI Mortality/MO Nursing/NU

La requête effectuée est affichée ici en temps réel.

Contexte d'utilisation : Usually disorder of function not of myocardial tissue.

[ Fermer la fenêtre ]

### 3. Utiliser les descripteurs CINAHL

#### 3.1 Lancer une recherche avec un descripteur

##### La case Développer

Comment savoir si le **développement** du descripteur est utile ?

Un double clic sur le descripteur permet de visualiser l'ensemble des descripteurs plus précis, placés en dessous dans l'**arborescence**.

Pour avoir accès à toutes les fonctionnalités, il est préférable de cliquer sur **Retour à la liste des termes** avant de continuer.

Affichage en arborescence pour: Heart Diseases

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

	Développer (+)	Concept majeur	Portée
<input type="checkbox"/> Cardiovascular Diseases	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Cardiovascular Abnormalities	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Heart Diseases	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Arrhythmia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Cardiac Output, Decreased	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Cardiac Tamponade	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Endocarditis	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Heart Arrest	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Heart Defects, Congenital	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Heart Failure	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Heart Hypertrophy	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Heart Neoplasms	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Heart Rupture	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Heart Valve Diseases	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Myocardial Diseases	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Myocardial Ischemia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Pericardial Effusion	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Pericarditis	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Pneumopericardium	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Pour **élargir la recherche**, cliquer dans la case **Développer**, le descripteur **ainsi que** les descripteurs placés en dessous dans l'arborescence du thesaurus, seront interrogés. Il s'agit de l'équivalent de l'**explosion** dans PubMed.

### 3. Utiliser les descripteurs CINAHL

#### 3.1 Lancer une recherche avec un descripteur

##### Focus sur les Subheadings = Sous-descripteurs

En bas de la liste des sous-descripteurs, informations complémentaires :

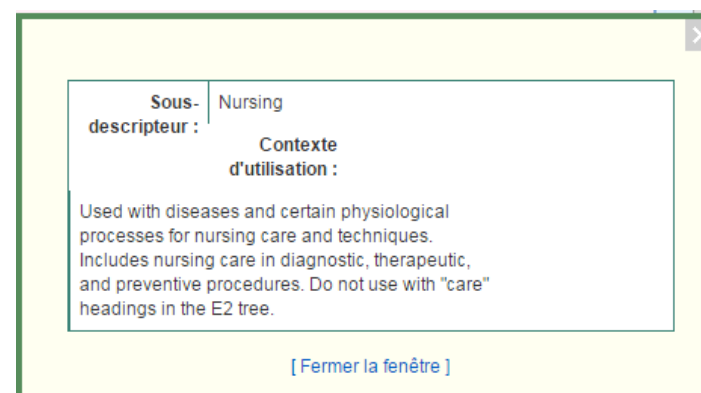
**Chaque sous-descripteur est représenté par un code à deux lettres** qu'on retrouvera dans la recherche qui sera lancée : dans l'exemple ci-dessous, on constate bien que **le sous-descripteur Nursing a été traduit par </NU>**.



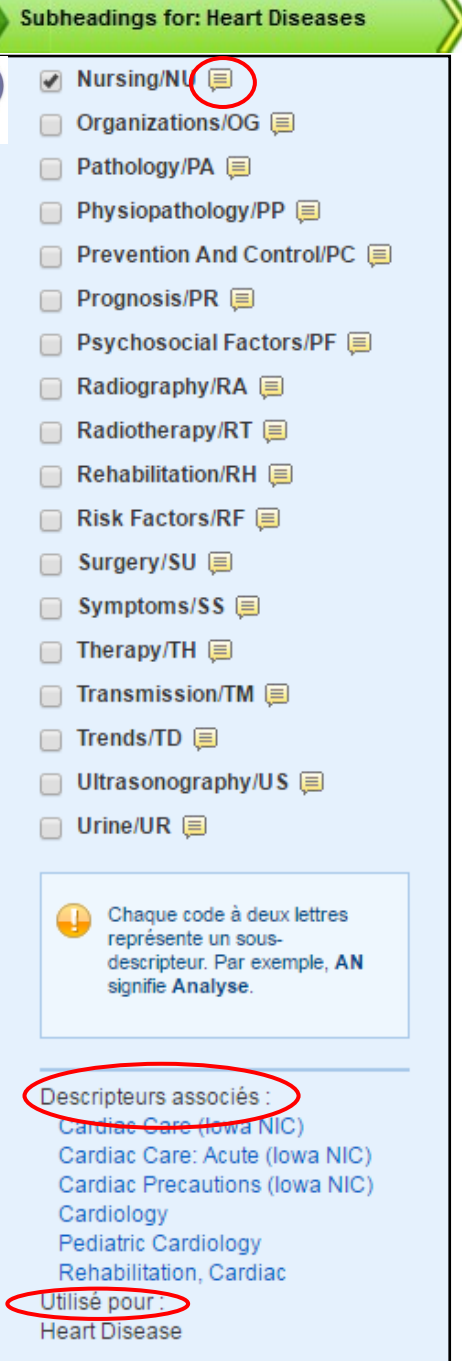
**Descripteurs associés** : descripteurs proches mais non synonymes avec lesquels vous pouvez aussi effectuer des recherches

**Utilisé pour** : il s'agit des termes non retenus comme descripteur dans le thesaurus.

Un clic sur l'icône située après le sous-descripteur permet d'en obtenir une définition et son usage :



**Subheadings for: Heart Diseases**



- Nursing/NU 
- Organizations/OG 
- Pathology/PA 
- Physiopathology/PP 
- Prevention And Control/PC 
- Prognosis/PR 
- Psychosocial Factors/PF 
- Radiography/RA 
- Radiotherapy/RT 
- Rehabilitation/RH 
- Risk Factors/RF 
- Surgery/SU 
- Symptoms/SS 
- Therapy/TH 
- Transmission/TM 
- Trends/TD 
- Ultrasonography/US 
- Urine/UR 

**Descripteurs associés :**

- Cardiac Care (Iowa NIC)
- Cardiac Care: Acute (Iowa NIC)
- Cardiac Precautions (Iowa NIC)
- Cardiology
- Pediatric Cardiology
- Rehabilitation, Cardiac

**Utilisé pour :**

- Heart Disease

### 3. Utiliser les descripteurs CINAHL

#### 3.1 Lancer une recherche avec un descripteur

Les descripteurs CINAHL peuvent aussi être utilisés en recherche avancée en sélectionnant un des champs suivants :

- **MW Word in Subject Heading** : le mot se trouve dans un descripteur
- **MH Exact Subject Heading** : la recherche portera sur le descripteur exact
- **MJ Word in Major Subject Heading** : le mot se trouve dans les descripteurs principaux (***Concept majeur***) uniquement
- **MM Exact Major Subject Heading** : descripteur exact et descripteur principal (***Concept majeur***)

La recherche ci-contre donnera le même résultat que celle lancée via la page Descripteurs CINAHL (ci-dessous) :

Si le **descripteur CINAHL est déjà connu**, il est possible de l'utiliser directement en

#### Recherche avancée

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

Suggérer des termes de sujet

**heart failure/NU** **MM Exact Major Subj...** **Rechercher** **Effacer** 

AND ▾		Sélectionner un champ... ▾
AND ▾		Sélectionner un champ (facultatif)
Recherche simple Recherche avancée Historique		
		TX Tout le texte
		TI Titre
		AU Auteur
		AB Résumé
		MW Word in Subject Heading
		MH Exact Subject Heading
		MJ Word in Major Subject Heading
		<b>MM Exact Major Subject Heading</b>



Rechercher la base de données

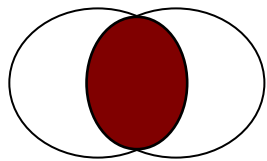
Terme de recherche Développer (+) Concept majeur

Heart Diseases /NU

## 3.2 Construire une équation de recherche

Rappel sur l'utilisation des opérateurs booléens, AND, OR, NOT dont l'usage a déjà été aperçu au fil des exemples présentés dans ce tutoriel. Ces opérateurs permettent de construire efficacement une équation de recherche.

### AND

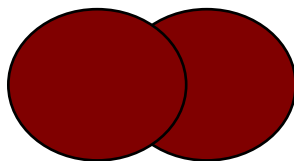


L'opérateur **AND** (ET) permet de réaliser l'intersection de deux ou plusieurs éléments qui doivent figurer dans les articles recherchés. Il est utile pour restreindre la recherche.

**Exemple :** Relations infirmier-patient **AND** Cancer

La recherche portera sur les articles traitant à la fois des relations entre l'infirmier et son patient **ET** du cancer.

### OR

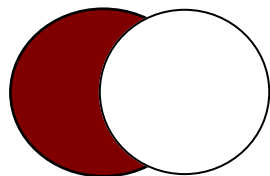


L'opérateur **OR** (OU) permet de réaliser la réunion de deux ou plusieurs éléments. Il est utile pour élargir les recherches. OU est une addition.

**Exemple :** Relations infirmier-patient **OR** Cancer

La recherche portera sur les notices mentionnant **SOIT** les relations infirmier-patient **SOIT** le cancer **SOIT** les deux notions à la fois.

### NOT



L'opérateur **NOT** (SAUF) permet d'exclure les résultats liés au terme introduit.

**Exemple :** Relations infirmier-patient **NOT** Cancer

La recherche portera sur l'ensemble des notices qui traitent des relations infirmier-patient **SANS** mentionner le cancer.

**Exemple :** Cancer **NOT** Relations infirmier-patient

La recherche portera sur l'ensemble des notices qui traitent du cancer **SANS** mentionner les relations infirmier-patient.

Cet opérateur est à utiliser avec prudence car il peut avoir pour conséquence d'éjecter des résultats pertinents si la requête est mal construite.

### 3. Utiliser les descripteurs CINAHL

#### 3.2 Construire une équation

1. Après avoir sélectionné un terme de recherche, il est possible d'en associer d'autres en cliquant en bas de la page sur **Parcourir des termes supplémentaires**.

Heart Diseases

Heart Diseases Ischemic Utiliser : Myocardial Ischemia

Heart Diseases, Ischaemic Utiliser : Myocardial Ischemia

heart diseases (Recherche en tant que mot-clé) ?

Préc. Plus Parcourir des termes supplémentaires

- 3.
- Sélectionner les cases utiles puis
  - Construire l'équation en cochant **AND** ou **OR** dans la rubrique **Combine selections with**
  - Lancer la recherche en cliquant sur **Rechercher la base de données**

Résultats pour: chronic disease

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

Chronic Disease

Chronic Diseases Utiliser : Chronic Disease

Chronic Encephalopathy Utiliser : Brain Damage, Chronic

Chronic Esophagitis, Eosinophilic Utiliser : Eosinophilic, E

Chronic Exertional Compartment Syndrome Utiliser : Cor

Subheadings for: Chronic Disease

Inclure tous les sous-descripteurs Ou sélectionner un ou plusieurs sous-descripteur(s) afin d'affiner votre recherche

Blood/BL Cerebrospinal Fluid/CF Chemically Induced/CI Classification/CL Complications/CO

Rechercher la base de données

Terme de recherche Développer Concept majeur

Heart Diseases /NU

Chronic Disease

Combine selections with:

AND OR

2. Rechercher un nouveau descripteur et cliquer sur **Parcourir** :

Recherche simple Recherche avancée Historique de recherche

CINAHL Headings  Afficher les didacticiels

chronic disease

Terme commençant par Le terme contient Ordre de pertinence

Parcourir

Les termes de recherche que vous avez sélectionnés sont conservés.

Effacer tous les termes de recherche précédents

4. Sur la page d'affichage des résultats l'équation est visible et représentée sous la rubrique **Booléen/Phrase** :

Booléen/Phrase:

(MH "Heart Diseases+NU")  
AND (MH "Chronic Disease...")

### 3.1 Lancer une recherche avec un descripteur

### 3.2 Construire une équation de recherche

#### Exercice :

En utilisant les **descripteurs CINAHL**, rechercher des documents sur

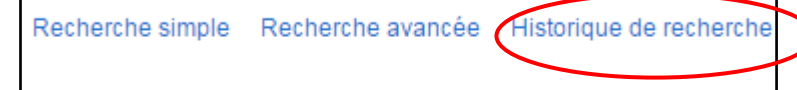
**« La rééducation sur tapis de marche de l'enfant paralysé cérébral et/ou hémiplégique »**

parus **depuis 2010** dans la revue **Pediatric physical therapy**.

Les notions de « paralysé cérébral » ou « hémiplégique » seront à considérer comme des **sujets principaux**.

## 4. Gérer les résultats de sa recherche

### 4.1 Afficher l'historique de recherche



L'**Historique de recherche** est accessible, à tous moments, en haut de page. Il est possible de :

- combiner des recherches en utilisant les boutons **Rechercher avec AND** ou **Rechercher avec OR**
- visualiser les résultats en cliquant sur **Afficher les résultats**
- modifier la recherche en sélectionnant **Modifier** : les **Options de recherche** et l'affinage des résultats **Ciblez vos résultats**, présents sur la page d'accueil, sont alors proposés.

**Historique de recherche/alertes**

[Imprimer l'historique de recherche](#) | [Retrouver les recherches](#) | [Retrouver les alertes](#) | [Sauvegarder les recherches / alertes](#)

<input type="checkbox"/> Sélectionner / désélectionner tout	<b>Rechercher avec AND</b>	<b>Rechercher avec OR</b>	<b>Supprimer les recherches</b>	<b>Actualiser les résultats de recherche</b>
<input type="checkbox"/>	S7	(MH "Heart Diseases+NU") AND (MH "Chronic Disease")	Modes de recherche - Booléen/Phrase	<a href="#">Afficher les résultats (31)</a>   <a href="#">Afficher les détails</a>   <a href="#">Modifier</a>
<input type="checkbox"/>	S6	(MH "Heart Diseases/NU")	Modes de recherche - Booléen/Phrase	<a href="#">Afficher les résultats (43)</a>   <a href="#">Afficher les détails</a>   <a href="#">Modifier</a>
<input type="checkbox"/>	S5	(MH "Heart Diseases/NU") AND (MH "Chronic Disease")	Modes de recherche - Booléen/Phrase	<a href="#">Afficher les résultats (4)</a>   <a href="#">Afficher les détails</a>   <a href="#">Modifier</a>

**Pour Sauvegarder les recherches**, créer un compte EBSCOhost (gratuit)

**Modifier la recherche**

**TERMES RECHERCHÉS**  
(MH "Heart Diseases+NU") AND (MH "Chronic Disease")

**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 ÉGALEMENT DANS L'ENSEMBLE DU TEXTE DES ARTICLES**

**APPLIQUER DES SUJETS ÉQUIVALENTS**

Se connecter à Mon EBSCOhost

Retour

Nom d'utilisateur

Mot de passe

Login

Créer un compte

Charger les préférences depuis Mon EBSCOhost

Mot de passe oublié ?

Nom d'utilisateur et mot de passe oubliés ?

Identifiez-vous pour accéder à votre espace personnalisé.

- ✓ Enregistrer des préférences
- ✓ Organiser votre recherche via des dossiers
- ✓ Partager vos dossiers avec d'autres personnes
- ✓ Visualiser les dossiers d'autres personnes
- ✓ Sauvegarder et récupérer votre historique de recherche
- ✓ Créer des alertes e-mail et/ou des flux RSS
- ✓ Accéder à distance à votre recherche sauvegardée

## 4.2 Sauvegarder l'historique de recherche

Liste de dossier

Nom de la recherche/alerte	S7
Description	
Date de création	3/24/2017
Bases de données	GreenFILE Library, Information Science & Technology Abstracts eBook Collection (EBSCOhost)
Stratégie de recherche	CINAHL Plus with Full Text
Interface	EBSCOhost
Sauvegarder la recherche en tant que:	<input checked="" type="radio"/> Recherche sauvegardée (permanente) <input type="radio"/> Recherche sauvegardée (Temporaire, 24 heures) <input type="radio"/> Alerter
<input style="background-color: #FFC020; color: black; border: 1px solid black; padding: 2px 10px; margin-right: 10px;" type="button" value="Sauvegarder"/> <input style="border: 1px solid black; padding: 2px 10px;" type="button" value="Annuler"/>	

Historique de recherche

#	Question	Opérateurs de restriction/Opérateurs d'expansion
S7	(MH "Heart Diseases+NU") AND (MH "Chronic Disease")	Modes de recherche - Booléen/Phrase

Votre recherche sauvegardée a été modifiée

Intitulé de la recherche: S7 le 3/24/2017 5:09 AM

Base de données: CINAHL Plus with Full Text

Avec un compte EBSCOhost, il est possible de **sauvegarder une Recherche** ou de lancer une **alerte sur une recherche**. Attention, tout l'historique de recherche sera sauvegardé de façon **permanente** ou **Temporaire** (24 heures) : cocher la case.

Donner un nom à la recherche et **Sauvegarder**.

La recherche sera ensuite accessible dans mon **Dossier** :



Mon dossier

- Articles (0)
- Images (0)
- Vidéos (0)
- Entreprises (0)
- Pages (0)
- Livres électroniques (0)
- Livres audio (0)
- Emprunts (0)
- Réservations (0)
- Notes (0)
- Autres sources de contenu (0)
- Liens permanents aux recherches (0)
- Recherches sauvegardées (1)
- Alertes de recherche (0)
- Avis de publication (0)

Mon dossier: Recherches sauvegardées

1-1 sur 1

Page : 1

Sélectionner / désélectionner tout |

1. S7

Propriétés: Recherche sauvegardée (permanente)

[Retrouver la recherche sauvegardée](#) [Modifier la recherche sauvegardée](#)

1-1 sur 1

Page : 1

## 4.3 Sauvegarder les références trouvées Mon Compte EBSCOhost

**Partager** une référence permettra de l'**Ajouter à un Dossier EBSCOhost**, de **Créer une alerte** par e-mail ou un fil RSS, d'**Utiliser le permalien** qui permettra l'accès direct à cette référence.

Résultats de recherche : 1 - 31 sur 31

Date la plus récente ▾ Options de page ▾ Partager ▾

1. Effects of aromatherapy on sleep quality and anxiety of patients.

(includes abstract) Karadag, Ezgi; Samancioglu, Sevgin; Ozden, Dilek; Bakir, Ercan; Nursing in Critical Care, Mar2017; 22(2): 105-112. (8p) (Article) ISSN: 1362-1017 AN: 121235346

Abstract: ABSTRACT Background In intensive care units (ICUs), patients cannot sleep well. Aromatherapy is used for depression, anxiety, relaxation and disorders related with sleep and stress. Aim This study aimed to evaluate the effect of lavender essential oil on the sleep quality and anxiety level of patients in coronary ICU. Participants A total of 60 patients in coronary ICU participated in this study. Design A randomized controlled study was conducted. Setting The study was conducted in a province located in the southeast of Turkey. Methods After informing the patients in both groups about the study, they were administered a questionnaire, Pittsburgh Sleep Quality Index (PSQI) and the BAI. Results Comparison of the PSQI and BAI scores of the patients in the control and intervention groups showed statistically significant differences in the change in favour of the intervention group ( $p < 0.05$ ). Conclusion Lavender essential oil increased quality of sleep and reduced level of anxiety in patients. Clinical practice As a non-invasive, cheap, easily applicable, cost-effective, independent nursing intervention and appropriate for cardiac patients, lavender essential oil could be applied in ICUs.

Sujets: Sleep Disorders Nursing; Sleep; Anxiety Nursing; Lavender Therapeutic Use; Essential Oils Therapeutic Use; Aromatherapy; Critical Care Nursing; Nursing Practice; Adult: 19-44 years; Male

Revue universitaire Full Text Finder PlumX Metrics

2. Standard versus atrial fibrillation-specific management strategy (SAFETY) to reduce recurrent admission and prolong survival: pragmatic, multicenter, controlled trial.

Ajouter au dossier :

- Résultats (1-31)
- Ajouter la recherche au dossier: (MH "Heart Diseases+NU") AND (MH "Chronic Disease...")

Créer une alerte :

- Alerte e-mail
- Infos RSS

Utiliser le permalien :

Lien permanent vers la recherche (copier et coller)  
<https://frodon-biusante.parisdescartes.fr/http://>

Pour sauvegarder une référence directement dans un Dossier EBSCOhost, il suffit de cliquer sur l'icône présente à droite :



Résultats de recherche : 1 - 31 sur 31

Date la plus récente ▾ Options de page ▾ Partager ▾

1. Effects of aromatherapy on sleep quality and anxiety of patients.

(includes abstract) Karadag, Ezgi; Samancioglu, Sevgin; Ozden, Dilek; Bakir, Ercan; Nursing in Critical Care, Mar2017; 22(2): 105-112. (8p) (Article) ISSN: 1362-1017 AN: 121235346

Abstract: ABSTRACT Background In intensive care units (ICUs), patients cannot sleep well. Aromatherapy is used for depression, anxiety, relaxation and disorders related with sleep and stress. Aim This study aimed to evaluate the effect of lavender essential oil on the sleep quality and anxiety level of patients in coronary ICU. Participants A total of 60 patients in coronary ICU participated in this study. Design A randomized controlled study was conducted. Setting The study was conducted in a province located in the southeast of Turkey. Methods After informing the patients in both groups about the study, they were administered a questionnaire, Pittsburgh Sleep Quality Index (PSQI) and the BAI. Results Comparison of the PSQI and BAI scores of the patients in the control and intervention groups showed statistically significant differences in the change in favour of the intervention group ( $p < 0.05$ ). Conclusion Lavender essential oil increased quality of sleep and reduced level of anxiety in patients. Clinical practice As a non-invasive, cheap, easily applicable, cost-effective, independent nursing intervention and appropriate for cardiac patients, lavender essential oil could be applied in ICUs.

Revue universitaire Full Text Finder PlumX Metrics

Le dossier contient des éléments

- Effects of aromatherapy 0...

Aller à : Vue des dossiers

## 4.4 Exporter les références trouvées

**Résultats de recherche : 1 - 3 sur 3**

1. Effects of aromatherapy on sleep quality and anxiety of patients.  
 (includes abstract) 

zgi; Samancioglu, Sevgin; Ozden, Dilek; Bakir, Ercan;

 Notices détaillées

◀ Liste de résultats | Affiner la recherche ◀ 1 sur 3 ▶

**Effects of aromatherapy on sleep quality and anxiety of patients.**

Auteurs: Karadag, Ezgi; Samancioglu, Sevgin; Ozden, Dilek; Bakir, Ercan

Affiliation: Faculty of Nursing, Dokuz Eylül University  
Health Science Faculty, Gaziantep University  
Gaziantep University Medical Hospital

Source: Nursing in Critical Care (NURS CRIT CARE), Mar2017; 22(2): 105-112. (8p)

Type de publication: Article

Langue: English

Sujets majeurs: Sleep Disorders -- Nursing  
Sleep  
Anxiety -- Nursing  
Lavender -- Therapeutic Use

Inscrivez-vous  Dossier  Préférences

La colonne **Outils** apparaît à l'affichage détaillé d'une référence.

- **Ajouter au dossier** : enregistrer, pour le temps de la session, dans **Dossier** si vous n'êtes pas sur votre compte EBSCOhost

- **Imprimer**

- **E-mail** : possibilité d'envoyer la référence par mél, 9 styles bibliographiques sont proposés dans le champ **Format des citations**, dont APA (American Psychological Association) et Vancouver. Un **Format de champ personnalisé** est aussi proposé.

- **Sauvegarder** : EBSCO donne des consignes d'enregistrement en fonction des navigateurs :  
 \*sélectionner FICHIER puis ENREGISTRER SOUS (Internet Explorer)  
 \*sélectionner FICHIER puis ENREGISTRER LE FICHIER DANS (FireFox)  
 \*clic droit sur la page, puis sélectionner ENREGISTRER SOUS (Chrome)

- **Citer** : 9 styles proposés par défaut et possibilité **d'exporter vers un logiciel de gestion bibliographique (RIS)** - compatible Zotero

- **Créer une note** : se connecter pour la conserver

- **Permalien**

- **Partager** avec les réseaux sociaux



**CINAHL est compatible avec Zotero**

## 4.3 Sauvegarder les références trouvées

### Exercice :

Lancer une recherche sur le « **Pediatric activity card sort** » et les ajouter au dossier.

## 5. Accès aux fiches de soins basés sur des preuves (EBN)

### « L'EBN est un outil d'aide à la décision clinique.

Il intègre **3 composantes** :

- les meilleurs résultats de la recherche clinique,
- les préférences du patient et
- l'expérience du clinicien.

L'EBN procède en **4 étapes** :

1. formuler une question claire
2. rechercher les preuves
3. les évaluer
4. Les appliquer au patient.

C'est un outil incontournable dans votre pratique de soins, car il permet de faire face au volume croissant des publications, d'appuyer votre pratique de soins sur des résultats d'études fiables, et d'améliorer la santé des patients.

### Objectif et composantes

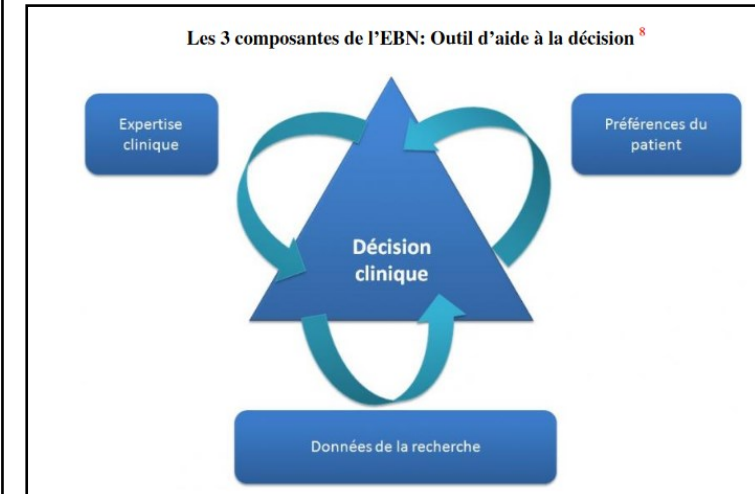
L'objectif de l'EBN est d'aider l'infirmier à prendre une décision face à un problème clinique, en intégrant les meilleures « preuves » issues de la recherche scientifique (« evidence » en anglais).

Elle prend aussi en compte l'expérience de l'infirmier et les préférences du patient, afin de proposer une prise en charge personnalisée à chaque patient. »

(1) Source : Heater B, Centre Cochrane France. *Introduction à l'Evidence-based nursing : Tutoriel*. 26 mai 2011;5p. Consulté le 27/03/2017 : <http://tutoriel.fr.cochrane.org/sites/tutoriel.fr.cochrane.org/files/uploads/Introduction%20EBN.pdf>

### Définition

L'Evidence-based nursing (EBN) est "l'utilisation consciente, explicite et judicieuse des meilleures données actuelles de la recherche clinique dans la prise en charge personnalisée de chaque patient".(1)



## 5. Accès aux fiches de soins basés sur des preuves (EBN)

Nouvelle recherche Publications Descripteurs CINAHL Fiches de soins basés sur des preuves Plus ▾

Base de données: CINAHL Plus with Full Text--Evidence-Based Care Sheets

**biu santé**

Sujets

Navigation : CINAHL Plus with Full Text--Evidence-Based Care Sheets

breast cancer Parcourir

(Alphabétique) Ordre de pertinence

Page : ▶ Précédent | Suivant ▶

Selectionnez un ou deux articles et cliquez sur Search

Breast Cancer in Older Women

Breast Cancer in Women: The Effect On The Family

Résultats de recherche : 1 - 2 sur 2

1. **Breast Cancer in Women: the Effect on the Family**

Caple, Carita; Schub, Tanja; Pravikoff, Diane; In: CINAHL Nursing Guide; 2016 Nov 11

 Texte intégral en PDF

Evidence-Based Care Sheet

Recherche en cours

Booléen/Phrase:  
(EV "Breast Cancer in Women: the Effect on the Family")

Les **fiches de soins basés sur des preuves** (ou Evidence Based Nursing—EBN) sont élaborées à partir de sujets clés précis, axés sur la pratique infirmière. Chaque fiche intègre les données, les statistiques, les recherches et les références les plus récentes sur le sujet.

Chaque fiche est composée de deux rubriques : **What We Know** (Ce qu'on sait) et **What we can do** (Ce qu'on peut faire)

**Breast Cancer in Women: the Effect on the Family**

**What We Know**

**What We Can Do**

Les **références** citées dans la **bibliographie** (**References**) sont codées par type de documents : SR = revues systématiques, M= méta-analyse publiée, etc.

**Coding Matrix**

References are rated using the following codes, listed in order of strength:

M Published meta-analysis	RV Published review of the literature	PP Policies, procedures, protocols
SR Published systematic or integrative literature review	RU Published research utilization report	X Practice exemplars, stories, opinions
RCT Published research (randomized controlled trial)	QI Published quality improvement report	GI General or background information/texts/reports
R Published research (not randomized controlled trial)	L Legislation	U Unpublished research, reviews, poster presentations or other such materials
C Case histories, case studies	PGR Published government report	CP Conference proceedings, abstracts, presentation
G Published guidelines	PFR Published funded report	

**References**

- Hall, M.A. (2013). Fungal infections (superficial). In T. M. Buttaro, J. Trybulski, P. P. Bailey, & J. Sandberg-Cook (Eds.), *Primary care: A collaborative practice* (4th ed., pp. 265-270). St. Louis, MO: Mosby Elsevier. (GI)
- Marzban, R., Salah, M., Mukhtar, A. M., Dwedar, R. A., Abdel-Latif, W., & Mahmoud, I. (2014). Fungal infections in liver transplant patients admitted to the intensive care unit. *Annals of Transplantation*, 19, 667-673. doi:10.12659/AOT.892132 (R)
- Nouri-Majalan, N., Moghaddasi, S., Wane, M. D., Shefaie, F., Masoumi Deshiri, R., Amirbalgy, M. K., & Baghabnian, M. (2014). Chronic diarrhea due to duodenal candidiasis in a patient with a history of kidney transplantation. *Iranian Journal of Kidney Diseases*, 8(6), 489-491. (C)
- Sensoy, G., & Belet, N. (2011). Invasive Candida infections in solid organ transplant recipient children. *Expert Review of Anti-infective Therapy*, 9(3), 317-324. doi:10.1586/eri.11.6 (RV)

## 5 Accès aux fiches de soins basés sur des preuves (EBN)

### Exercice :

Où trouver des pistes pour vous aider à éduquer vos patients **adolescents** à la prévention des **caries dentaires** ?

## 6. Derrière l'onglet « Plus »

Les **Cours rapides (Quick Lessons)** sont des documents synthétiques décrivant une pathologie et contenant des informations adaptées à l'exercice du métier d'infirmier.

### 6.1 Trouver des cours rapides, des images

Chaque cours est structuré de façon identique et comporte les rubriques suivantes : **Description / étiologie** (Description/Etiology), **faits et chiffres** (Facts and figures), **facteurs de risques** (Risk Factors), **signes et symptômes** (Signs and Symptoms/Clinical Presentation), **évaluation** (Assessment), **objectifs du traitement** (Treatment Goals), **alerte** (Red flag), **que dois-je dire au patient ? À la famille du patient ?** (What Do I Need to Tell the Patient/Patient's Family?)

1

Principes de soins basés sur des preuves	Plus ▾
	<b>Cours rapides</b>
Références citées	
Images	
Citation Matcher	
Index	

2

Base de données: CINAHL Plus with Full Text--Quick Lessons

Sujets

Navigation : CINAHL Plus with Full Text--Quick Lessons

alzheimer

Alphabétique  Ordre de pertinence

Page : Précédent | Suivant ▶

Sélectionnez un ou deux articles et cliquez sur

Alzheimer's Disease  
 Anorexia Nervosa

3

Recherche en cours

Booléen/Phrase:  
 (QL "Alzheimer's Disease")

Résultats de recherche : 1 - 1 sur 1

1. **Alzheimer's Disease**

Russell, Tamara; Schub, Tanja; Pravikoff, Diane; /n: CINAHL Nursing CE Module: **Alzheimer's Disease--CE Module**

Sujets: **Alzheimer's Disease Classification; Alzheimer's Disease**

Quick Lesson  **Texte intégral en PDF**

4

**QUICK LESSON**

**Alzheimer's Disease**

**Description/Etiology**

Alzheimer's disease (AD) is an incurable, progressive dementia characterized by cognitive deficits in language, speech, memory, and the ability to perform motor skills. It causes significant impairment in social and occupational functioning that presents serious difficulties to the patient and family members. Although disease progression is variable, due to the associated neurodegenerative complications, AD is always fatal.

Changes in brain structure and function characteristic of AD include amyloid plaques (i.e., deposits of β-amyloid protein), neurofibrillary tangles (i.e., abnormal collections of twisted protein threads inside neurons), synapse deterioration, and brain cell death, particularly in the frontal and temporal lobes. Production of neurotransmitters (e.g., acetylcholine) is decreased. The etiology of AD is unknown, but various factors might contribute to the pathogenesis of AD; these include aberrant iron deposition, oxidative stress, mitochondrial insufficiency, calcium homeostasis, neuro-inflammatory responses, cerebrovascular ischemia, and altered glucose and insulin metabolism. In addition, genetic mutations—including mutations of the *amyloid precursor protein* (*APP*), *presenilin 1* (*PSEN1*), *presenilin 2* (*PSEN2*), and *apolipoprotein E* (*APOE*) genes—have been identified as causing AD.

There are no definitive diagnostic imaging or laboratory tests for AD; diagnosis

## 6. Derrière l'onglet « Plus »

### 6.1 Trouver des cours rapides, des images



La recherche d'**images** illustrant les articles (**Image Quick View Collection**) est possible, la recherche peut être affiner dans **Ciblez vos résultats** puis **Type d'image**.

Recherche : Image Quick View Collection | Choisir les bases de données

Suggérer des termes de sujet

heart failure

Rechercher

Recherche simple Recherche avancée Historique de recherche

Options de recherche

Modes de recherche et opérateurs d'expansion

Modes de recherche ?

- Booléen/Phrase
- Trouver tous mes termes de recherche
- Trouver n'importe lequel de mes termes de recherche
- Recherche SmartText [Astuce](#)

**Ciblez vos résultats**

Type d'image

- Photographie en noir et blanc
- Photographie en couleur
- Graphique
- Carte

Appliquer des sujets équivalents

Appliquer les mots connexes

Collection d'images avec affichage rapide ?

- Schéma
- Diagramme
- Illustration

Résultats de recherche : 1 - 50

Image found in article: **Gastrointestinal symptoms in end**

By: MacCallum, Annie; Hughes, S

Image Type: Color Photograph; fo

Image found in article: **A multi-professional approach to**

By: Whittingham, Katharine; Dring

Image Type: Color Photograph; fo

Image found in article: **Respiratory sound energy and its**

By: Zhen Wang; Baumann, Brigitte

View Collection

Image Type: Color Photograph; fo

Image found in article: **The role of echocardiography in c**

By: Thomas, Dewi E.; Wheeler, Richard

de données: Image Quick View C

Image Type: Color Photograph; fo

## 6.2 Rechercher un article à partir d'une référence incomplète

La recherche **Citation Matcher** rappellera « Single Citation Matcher» de PubMed, aux connaisseurs. Avec très peu d'indices, on peut retrouver une référence présente dans CINAHL.

Attention : \* Ces champs prennent en charge les caractères de remplacement (?) et les symboles de troncation (\*), mais pas les opérateurs booléens (AND, OR, NOT) ni les étiquettes de zone (ex. AN, PMID)



**Citation Matcher** ?

\* Ces champs prennent en charge les caractères de remplacement (?) et les symboles de troncation (\*), mais pas les opérateurs booléens (AND, OR, NOT) ni les étiquettes de zone (ex. AN, PMID)

Publication *	Date
<input type="text"/>	<input type="text" value="2013"/> saisissez un maximum d'informations sur la date (ex. : 2007,
Volume	Edition
<input type="text"/>	<input type="text"/>
Page de démarrage	Auteur *
<input type="text"/>	<input type="text"/>
Titre *	Numéro d'accès
<input type="text" value="camille hall"/>	<input type="text"/>
	<input type="button" value="Rechercher"/>

Résultats de recherche : 1 - 1 sur 1

Date la plus récente ▾ Options de page ▾ Partager ▾ +

1. African American Adult Children of Alcoholics: An Interview With J. Camille Hall, PhD, LCSW.  
 (includes abstract) Holleran Steiker, Lori; Journal of Social Work Practice in the Addictions, Jan-Mar2013; 13(1): 118-122. (5p) (Journal Article - interview) ISSN: 1533-256X AN: 107998038  
 Abstract: One in eight Americans is an adult child of an alcoholic (ACoA; Grant, 2000). ACoA status puts such individuals at risk for a number of psychosocial difficulties: ACoAs have been found to be at increased risk for depression and alcohol abuse (LaBrie, Hummer, & Pederson, 2007), lower self-esteem than non-ACoAs (Geisner, Larimer, Neighbors, & Neighbors, 2004), and higher levels of college attrition (Kitsantas, Kitsantas, & Anagnostopoulou, 2008). Dr. J. Camille Hall has devoted her research to investigating the unique relationship between ethnicity and ACoA status, particularly among African American individuals. Dr. Hall is a 1991 and 1993 graduate of New Mexico State University (BSW, MSW) and Smith College (PhD). She is a licensed clinical social worker in New Mexico and Arkansas and has worked in private and public social service and mental health agencies as a clinical social worker for over 17 years. Dr. Hall is currently on the faculty at the University of Tennessee and continues to do research with ACoAs.  
 Sujets: Adult Children; Children of Alcoholics; Blacks; Social Workers; Adult: 19-44 years  
 Références citées: (11)  
 PlumX Metrics

## 6.2 Rechercher un article à partir d'une référence incomplète

**Exercice :**

Donner les références de l'article paru en **2016** et en pages **398-407** de la revue **Physiotherapy Canada**.



<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/3.0/fr/>

Sont autorisées la diffusion et la réutilisation de ce support sous réserve d'en citer les auteurs et uniquement à des fins non commerciales.