

ANNEXE II
LISTE DES CHAMPS DE RECHERCHE DISPONIBLES DANS EBSCOhost

Les champs de recherche par défaut sont les suivants : Titre, Résumé et Descripteur.
La liste qui suit définit chacun des champs de recherche pouvant être utilisé ainsi que leur étiquette.

Étiquette	Champ	Description	Exemple
AB	Abstract	Résumé : recherche par mots-clés dans le résumé.	AB Nursing home
AF	Author affiliation	Affiliation de l'auteur : recherche par mots-clés l'institution ou l'adresse d'affiliation du premier auteur.	AF University of Montreal
AG	Age Group	Groupe d'âge : recherche par mots-clés dans les descripteurs servant à identifier les groupes d'âge.	AG Aged, 80 and over
AI	Literacy level	Niveau de lisibilité : recherche le niveau de lisibilité (<i>Flesch-Kinkaid Grade Level</i> ou <i>Fresch-Kinkaid Reading Level</i>) attribué aux documents disponibles en plein texte.	AI 10.7
AN	Accession number	Numéro d'accès : recherche le numéro unique fourni à chaque entrée dans CINAHL. Ces numéros peuvent être utilisés pour repérer une référence bibliographique spécifique.	AN 2000073285
AU	Author	Auteur : recherche des noms d'auteurs en respectant le format « nom suivi d'une ou de plusieurs initiales ». Si vous ne connaissez qu'une seule initiale, ajouter la troncature afin d'inclure les noms qui ont deux initiales. Vous pouvez également faire une recherche avec le nom de famille seulement.	AU Baker O* ou AU Baker
CA	Corporate Author	Auteur corporatif : recherche le nom de l'auteur corporatif si le document n'a aucun auteur individuel.	CA Society
CH	Cochrane AN	Numéro d'accès Cochrane : recherche le numéro d'accès assigné au document dans la base de données Cochrane Database of Systematic Reviews.	CH 00075320-100000000-04514
CR	Commentary	Commentaire : recherche par mots-clés parmi les références bibliographiques uniquement de type «commentaire».	CR Lancet
CT	Gender	Sexe : recherche parmi les descripteurs de CINAHL qui spécifient les aspects particuliers tels que les groupes d'âge ou le sexe. Sexe Male Female	CT Middle Age
DN	Dissertation Number	Numéro de thèse : recherche le numéro de commande d'une thèse.	DN AAI3178508
DT	Publication Date	Date de publication : recherche la date de publication en respectant un des formats suivants : AAMM, AAMMJJ ou AAAAMMJJ.	DT 20021213
EM	Entry Date	Date d'entrée : recherche la date à laquelle la référence a été introduite dans CINAHL en respectant un des formats suivants : AAAAMM ou AAAAMMJJ.	EM 200511
GI	Grant Information	Information de subvention : recherche dans les sources de financement de l'étude incluant le nom de l'institution et le numéro de financement si disponible.	GI Health Canada

Étiquette	Champ	Description	Exemple
IB	ISBN	ISBN : recherche l'ISBN exact. Peut être cherché avec ou sans les tirets.	IB 0323009964
IN	Instrumentation	Instrumentation : recherche les mots dans le champ Instrumentation qui inclu les différents outils discutés dans le document (tests, outils statistiques, etc.).	IN Drug Abuse Screening Test
IP	Issue	Numéro : recherche le numéro, la partie ou le supplément d'un périodique.	IP 4
IS	ISSN	ISSN : recherche le numéro exact d'ISSN. Il peut être cherché avec ou sans le tiret.	IS 0028-4793
IR	Supplement title	Titre de suppléments de périodiques : recherche par mots-clés dans les titres de suppléments de périodiques habituellement repérés dans le champ «Source».	IR Heart
JT	Journal Title Abbreviation	Titre abrégé du périodique : recherche par mots-clés dans le titre abrégé.	JT Acad Nurse
LA	Language	Langue : recherche la langue dans laquelle le document a été publié. Les options sont les suivantes : Afrikaans Chinese Dutch English Finnish French German Hungarian Japanese Italian Norwegian Portuguese Slovene Spanish Swedish Turkish	LA French
LE	Legal	Cas juridique : recherche par mots-clés des cas juridiques parmi les documents indexés. Ce champ peut inclure les noms des parties, les numéros de cas et possiblement l'endroit, le nom de la cour et l'année.	LE Sacred Heart St. Mary's Hospitals
MW	CINAHL Word in Subject Headings	Mots des descripteurs de CINAHL : recherche par mots-clés parmi les descripteurs de CINAHL (un ou plusieurs mots), incluant les sous-descripteurs ou leur code de deux lettres.	MW infections ou MW su ou MW surgery
MH	CINAHL Exact Subject Headings	Descripteurs exacts de CINAHL : recherche le descripteur exact. Il est aussi possible d'utiliser les abréviations des sous-descripteurs ou les tirets suivi du sous-descripteur (utiliser la troncature pour s'assurer d'inclure les descripteurs tertiaires).	MH arm/su ou MH arm--surgery*
MJ	CINAHL Word in Major Subject Heading	Mots des descripteurs majeurs de CINAHL : recherche par mots-clés parmi les descripteurs majeurs attribués à un document. Les sous-descripteurs peuvent être cherchés indépendamment en utilisant le code de deux lettres entre guillemets afin qu'il ne soit pas interprété comme une étiquette de champ.	MJ aged ou MJ "EI"

Étiquette	Champ	Description	Exemple
MM	CINAHL Exact Major Subject Heading	Descripteurs majeurs exacts de CINAHL : recherche parmi les descripteurs majeurs attribués à un document. Le descripteur doit être exact. Il est aussi possible d'utiliser les abréviations des sous-descripteurs ou les tirets suivi du sous-descripteur (utiliser la troncature pour s'assurer d'inclure les descripteurs tertiaires).	MM Drug Resistance/EV or MM Drug Resistance -- evaluation
NM	Name	Nom : recherche les noms d'auteurs, d'auteurs corporatifs, de personne, de contributeur ou d'éditeur.	NM Brown GP
NP	Named Person	Personne nommée : recherche les noms de personnes nommées dans le document en respectant le format «nom initiale(s)».	NP Brown A
NT	Notes	Remarque : recherche par mots-clés dans les champs «Remarque» et «Notes de conférence».	NT ADM
OS	Original Study	Étude d'origine : recherche dans le champ «Étude d'origine» qui peut inclure le ou les auteurs, le titre et la source de l'étude originale. Le numéro d'accès peut également être inclus si l'étude est indexée dans CINAHL.	OS Fiore LD, Ezekowitz MD
PB	Publisher	Éditeur : recherche par mots-clés dans le champ éditeur.	PB Saunders
PG	Number of pages	Nombre de pages : recherche le nombre total de pages du document.	PG 15
PM	Medline PMID	Numéro d'identification PubMed de la National Library of Medicine : Nouveau depuis 2001.	PM 2067948
PP	Pagination	Pagination : recherche la première, la dernière ou un intervalle de pages.	PP 12-15
PT	Publication Type	Type de publications : recherche le type exact de publication. Les options sont les suivantes : abstract accreditation algorithm anecdote audiovisual bibliography biography book book chapter brief item care plan cartoon case study CEU classification term clinical innovation clinical trial code of ethics commentary computer program consumer / patient teaching material corrected article critical path diagnostic image directories doctoral dissertations	PT Doctoral dissertation

Étiquette	Champ	Description	Exemple
		drugs editorial equations & formulas exam questions forms games glossary historical material interview journal article journal description legal cases letter listservs masters thesis nurse practice acts nursing diagnoses nursing interventions obituary other overall pamphlet pamphlet chapter pictorial poetry practice acts practice guidelines proceedings protocol Questionnaire / Scale (Nouveau depuis 2003, remplace Questionnaire) questions and answers research research instrument research term definition response review software standards statistics systematic reviews table / charts teaching materials tracings website	
PY	Year of Publication	Année de publication : recherche l'année de publication du document. Peut être recherchée sous la forme d'un intervalle de dates.	PY 2003 ou PY 2002-2006
RF	Number of Reference	Nombre de références bibliographiques : recherche le nombre de références bibliographiques dans la bibliographie du document.	RF 8
RP	Report Number	Numéro de document : recherche par mots-clés dans le champ «Numéro de document».	RP NIH 92-529

Étiquette	Champ	Description	Exemple
RW	Review	Analyse : recherche par mots-clés dans le champ "Analyse" qui inclut la référence bibliographique (auteurs, périodique, date, etc.) de critiques de l'article.	RW Health
SB	Journal Subset	Sous-ensemble de revues : recherche parmi les sous-ensembles de revues prédéfinis. Les options sont les suivantes : Africa Allied Health Alternative/Complementary Therapies Asia Australia & New-Zealand Behavioral Sciences Biomedical Blind Peer Reviewed Canada Computer/Information Science Consumer Health Core Nursing Double Blind Peer Reviewed Double Blind Review Editorial Board reviewed Europe Expert Peer Reviewed Health Services Administration Health Promotion/Education Mexico & Central/South America Nursing Online Online/Print Peer Reviewed Public Health UK & Ireland USA	SB Public Health
SC	Special Interest	Intérêt particulier : recherche dans le champ «Intérêt particulier». Les options offertes sont les suivantes : Advanced Nursing Practice Case Management Chiropractic Care Consumer Health Critical Care Dental Care Emergency Care Evidence-Based Practice Gerontologic Care Home Health Care Hospice/Palliative Care Informatics Men's Health Military/Uniformed Services Nursing Administration Nursing Education Nursing Language/Classification Nutrition Obstetric Care Occupational Therapy Oncologic Care Pain and Pain Management	SC Emergency care

Étiquette	Champ	Description	Exemple
		Patient Safety Pediatric Care Perioperative Care Physical Therapy Psychiatry/Psychology Public Health Quality Assurance Social Work Speech-Language Pathology/Audiology Sports Medicine Women's Health Wound Care	
SE	Series Title	Titre de série : recherche par mots-clés dans le champ «Titre de série» qui inclu le titre d'une série ou d'une collection de livres, de brochures ou de périodiques.	SE Women's health
SO	Journal Title	Titre du périodique : recherche par mots-clés dans le titre complet du périodique, dans le nom de l'éditeur du champ «Source» ou dans l'abréviation du titre du périodique.	SO Family health care
TC	Table of Content	Table des matières : recherche dans la table des matières lorsque disponible dans la référence bibliographique.	TC Heart disease
TI	Title	Titre : recherche par mots-clés dans les titres des documents.	TI hearing loss
TX	All text	Plein texte : recherche par mots-clés dans tout le texte des champs indexés.	TX stroke
VI	Volume	Volume : recherche le volume exact d'une publication.	VI 74