



CINAHL: tutorial EBSCO

Il CPSI ha sottoscritto presso il fornitore EBSCO un abbonamento a CINAHL Complete, una banca dati bibliografica specializzata nell'ambito delle scienze infermieristiche e delle professioni sanitarie (copertura della banca dati: [link](#)).

Sommario

1. Manuale	2
1.1 Impostazioni di default	2
1.2 Personalizzazione	2
1.3 Ricerca di prossimità.....	2
1.4 Searching with Wildcards and Truncation Symbols.....	3
1.5 CINAHL Subject Headings.....	3
1.5.1 Funzione Espandi / Explode.....	3
1.5.2 Funzione Include tutti i sottotitoli.....	3
1.5.4 Scheda del termine	3
1.5.5 Ricerca per soggetto	4
1.5.6 Ampliare la ricerca con termini sciolti	4
1.5.7 Sinonimi, termini correlati	5
1.6 Guida	5
2. Tutorial online	6
3. Come scaricare gratuitamente articoli	10
4. Traduzione automatica degli articoli in CINAHL	10

1. Manuale

1.1 Impostazioni di default

The default fields for unqualified searches consist of the following:

Title

Abstract and Subject headings

Author

Default: due parole > sottinteso **N5** (vedi sotto operatori di prossimità). Vale se si lascia “Seleziona un campo (facoltativo)”.

1.2 Personalizzazione

Se ritenuto necessario, si può svolgere la ricerca solo nei campi desiderati, selezionandoli nella tendina a destra: solo nel titolo, solo nell’abstract, Major subject heading,... Questo database permette anche la ricerca nel testo completo (“Tutto il testo”).

The screenshot shows a search interface with a search box containing the text "food allergy or food allergies". To the right of the search box is a dropdown menu currently set to "TX Tutto il testo". A green "Cerca" button is located to the right of the dropdown. Below the search box are two "AND" operators followed by empty search boxes. To the right of these is another dropdown menu labeled "Seleziona un campo (facoltativo)" with a list of options: "TX Tutto il testo", "TI Titolo", and "AU Autore". The "TX Tutto il testo" option is circled in red.

1.3 Ricerca di prossimità

Near Operator (N) > Esempio: tendon N5 inflammation

= le due parole **in qualsiasi ordine**, massimo a 5 parole di distanza

Within Operator (W) > Esempio: tendon W5 inflammation

= le due parole nell’ordine indicato, massimo a 5 parole di distanza

https://connect.ebsco.com/s/article/How-do-I-create-a-proximity-search?language=en_US

Nel capitolo Personalizzazione, la stringa *Food allergy OR food allergies* corrisponde in realtà a *food N5 allergy OR food 5N allergies*.

1.4 Searching with Wildcards and Truncation Symbols

https://support.ebsco.com/help/index.php?help_id=137

1.5 CINAHL Subject Headings

Soggettario costruito sulla base del Thesauro MeSH.

Selezionare **Titoli argomenti CINAHL** in alto a sinistra.

Cercare il termine preferito.

Ad esempio: Food allergy

Usare: [Food Hypersensitivity](#)

Selezionare il soggetto a sinistra

The screenshot displays the CINAHL subject heading interface. The main window is titled 'Visualizzazione struttura per: Food Hypersensitivity'. It shows a tree structure of subject headings. The 'Food Hypersensitivity' heading is selected, and its subheadings are listed below it. To the right, there are options for 'Subheadings for: Food Hypersensitivity' and a 'Cerca nel database' (Search in database) panel. The search panel shows 'Food Hypersensitivity' entered and selected.

1.5.1 Funzione **Espandi / Explode**

Già impostata di default: include termini subordinati (NT = narrower terms).

Se ritenuto necessario, può essere tolta (sconsigliato).

1.5.2 Funzione **Include tutti i sottotitoli**

Già impostata di default: include tutti i sottotitoli. Se necessario, si possono selezionare quelli di interesse.

1.5.4 Scheda del termine

Nell'immagine qui sopra, si vede l'albero con i termini superiori. Per visionare Food hypersensitivity, cliccare sul termine nel riquadro a destra ("**Cerca termine**").

1.5.5 Ricerca per soggetto

Cliccare **“Cerca nel database”** in alto a destra.

(MH "Food Hypersensitivity+")

Sintassi:

MH = soggetto

+ = soggetto “esplosivo” = include soggetti subordinati

MM = soggetto principale (v. sotto)

Questa modalità si presta per ricerche esplorative (solo per soggetto).

1.5.6 Ampliare la ricerca con termini sciolti

Per l’ottimizzazione della stringa, selezionare la ricerca per parola chiave nella riga evidenziata in rosa in fondo alla scheda di soggetto. Il termine viene aggiunto alla stringa come ricerca libera (non solo nel campo “soggetto”).

<input type="checkbox"/>	Drug Hypersensitivity	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Soy Foods	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/>	Food Hypersensitivity (Cerca come parola chiave)			

Nel riquadro in alto a destra apparirà il termine libero, che di default viene aggiunto alla stringa con l’operatore booleano **OR**. Cliccare su Cerca nel database.

> Cerca nel database

Cerca termine	Espandi (+)	Concetto principale
Food Hypersensitivity	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Food Hypersensitivity	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Combine selections with:

AND
 OR

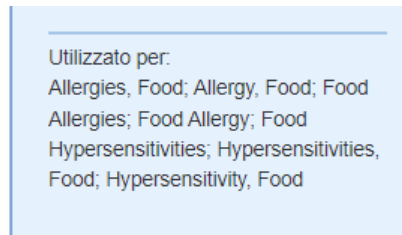
Sintassi: (MH "Food Hypersensitivity+") **OR** "Food Hypersensitivity"

Nel riquadro è possibile selezionare “**Concetto principale**”: verranno trovati solo gli articoli in cui il soggetto in questione è indicato come Concetto principale (analogamente ai MeSH major term).

Sintassi: (MM "Food Hypersensitivity+")

1.5.7 Sinonimi, termini correlati

I termini non preferiti sono indicati in basso a destra nella scheda di soggetto.



Per ottimizzare la stringa, conviene utilizzare questi termini per una ricerca libera (non nel campo soggetti). Procedere con copia e incolla, utilizzando l'operatore booleano OR, come indicato qui di seguito.

2 parole tra virgolette = frase esatta (parole vicine)

"Food Hypersensitivities" OR "Food Hypersensitivity" OR "Food allergy" OR "Food allergies"
7'417 risultati; le due parole devono essere vicine nel testo.

2 parole senza virgolette = operatore di prossimità 5

Food Hypersensitivities OR Food Hypersensitivity OR Food allergy OR Food allergies
7'630 risultati; tra le due parole possono esserci altre 5 parole nel testo. Ad esempio: ...allergy_to_antigens_like_food, pollen,...

La ricerca più completa è quindi:

(MH "Food Hypersensitivity+") OR (Food Hypersensitivities OR Food Hypersensitivity OR Food allergy OR Food allergies)

Ricerca per soggetto OR ricerca libera

1.6 Guida

https://support.ebsco.com/help/?int=ehost&lang=en&feature_id=&TOC_ID=Always&SI=0&BU=0&GU=1&PS=0&ver=&dbs=ccm

2. Tutorial online

Sul sito web del fornitore sono disponibili diversi tutorial per un uso efficace della banca dati, che trovate elencati qui di seguito ([cliccare sui titoli per accedere ai video](#)).

[CINAHL: tutorial sulla ricerca semplice](#) (3 min.) Introduzione

Breve introduzione in italiano alla modalità di ricerca semplice.

[CINAHL: tutorial sulla ricerca avanzata](#) (4 min.) Introduzione

Breve introduzione in italiano alla modalità di ricerca avanzata, comprese le possibilità di combinare più ricerche attraverso la Search History.

[Soggetti. I termini CINAHL/MeSH](#) (3 min.) Introduzione

Breve introduzione in italiano al tema dei soggetti.

[CINAHL: Finding the Evidence](#) (37 min.) Livello base

Learn about special limiters in CINAHL, including: Evidence Based Practice; Clinical Queries; Special Interest, and CE Module.

Contents: (min. 0-4) Boolean Operators, Truncation; Unqualified search: Title, Abstract, Subject headings; how to select the best Subject headings.

Customer Training Services Jun 25, 2021

Registrazione tutorial EBSCO del 31.08.2023 sulla banca dati CINAHL

(1h 30 min)

Livello base + avanzato

INDICE	
Tempo nel video	Tema trattato
00 h 6 min	Introduzione, copertura periodici indicizzati,...
00 h 11 min	Ricerca semplice
00 h 22 min	Argomenti (soggetti, vocabolario controllato)
00 h 45 min	Ricerca avanzata
00 h 49 min	Argomenti (soggetti, vocabolario controllato)
00 h 59 min	Demo ricerca con metodologia PICO
	Incroci tramite cronologia delle ricerche
01 h 18 min	Salvare ricerche, Alert su ricerche
01 h 23 min	Alert su una singole riviste
01 h 24 min 30"	Guida online
01 h 25 min	Verifica impostazioni : i campi di default dove la banca dati ricerca in automatico (per parola libero) Al momento: Title , Abstract , Subject Headings , PubMedID, DOI, Author Quindi: per ricerche Full text bisogna impostare manualmente la banca dati!

Special Limiters in CINAHL (19 min.)

Livello avanzato

Explore some of the special limiters found in CINAHL, including: Evidence Based Practice; Clinical Queries; Special Interest, and CE Module

Customer Training Services Jan 6, 2021

[Search using CINAHL Subject Headings](#) (48 min.)

Livello avanzato

Watch this video to learn about advanced search techniques using single subject headings. This session is intended for medical librarians and clinicians.

Il tesoro di CINAHL permette di cercare e recuperare informazioni in modo efficace e seguire la struttura della Medical Subject Headings (MeSH) utilizzata dalla National Library of Medicine. Questi Subject Headings aiutano i ricercatori a trovare nuovi concetti, tra cui COVID-19, distanziamento sociale, nonché la terminologia locale.

Customer Training Services Aug 11, 2022

[PICO search strategy in CINAHL](#) (48 min.)

Livello avanzato

Watch this video to learn how to use PICO search strategy to answer evidence-based research questions in CINAHL. This session is intended for medical librarians and clinicians.

Customer Training Services Aug 11, 2022

PICO Resources (EBSCO)

-  [What is the PICO Process?](#)
-  [7 Steps to the Perfect PICO Search](#)

Tutorial presenti in CINAHL

Dopo aver fatto il Login alla banca dati, cliccare “Guida” in alto a destra.

Searching

- Basic Search
- Advanced Search - Guided Style
- Search History
- Improving Search Results
- Limiters
- Multi-Database Limiters
- Booleans
- Expanders
- Images
- Image Quick View
- Citation Matcher
- Field Codes
- Including Phrases in a Search
- Proximity Searches
- Searching with Wildcards and Truncation Symbols
- Company Profiles
- Videos
- NAICS by Description
- NAICS in SIC Code Order
- Single vs. Plural Searching
- Search Modes

Browsing

- Indexes
- Thesaurus
- Subjects, People and Places
- Publications
- Cited References
- CINAHL/MeSH Subject Headings
- Company Information

Citation Styles

- Citation Styles
- ABNT Style
- AMA Style
- APA Style
- Chicago: Author-Date Style
- Chicago: Humanities Style
- Harvard: Author-Date Style
- Harvard: Australian Style
- MLA Style

Tutti i tutorial in inglese

https://connect.ebsco.com/s/all-videos?language=en_US

3. Come scaricare gratuitamente articoli

Se si trovano articoli a pagamento, non compresi nel nostro abbonamento: vedere tutorial in Moodle:

https://www2.sbt.ti.ch/dep/sscil/cpsi_art_a_pagam.pdf

4. Traduzione automatica degli articoli in CINAHL

Seleziona “Testo completo in HTML” in alto a sinistra

Stai cercando: **CINAHL Complete** | [Scegli database](#)

resilience

[Ricerca di base](#) [Ricerca avanzata](#) [Cronologia ricerche](#)

Record Dettagliato

Testo completo in HTML

Testo completo in PDF

Trova risultati simili
uso della ricerca SmartText.

Elenco risultati Affina la ricerca 1 di 21,209

Scegli lingua Traduci

Titolo: Women's perspectives on resilience and research on resilience in motherhood: A qualitative study

Database: CINAHL Complete

Women's perspectives on **resilience** and research

Questo materiale può contenere URL/link che reindirizzano a un sito diverso da EBSCO. E

Indice

INTRODUCTION

METHODS

Listen

Purpose: Definitional perspectives and operational approaches to the concept of **resilience** philosophical and methodological directions women believe such research should take

Seleziona “Scegli lingua” > Italiano

Attenzione: si tratta di una traduzione automatica eseguita da un software!

Maggiori dettagli:

Seleziona Guida in alto a destra

Menu a sinistra: Translate an article

Link diretto: https://support.ebsco.com/help/index.php?help_id=98