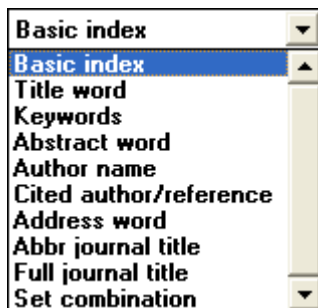
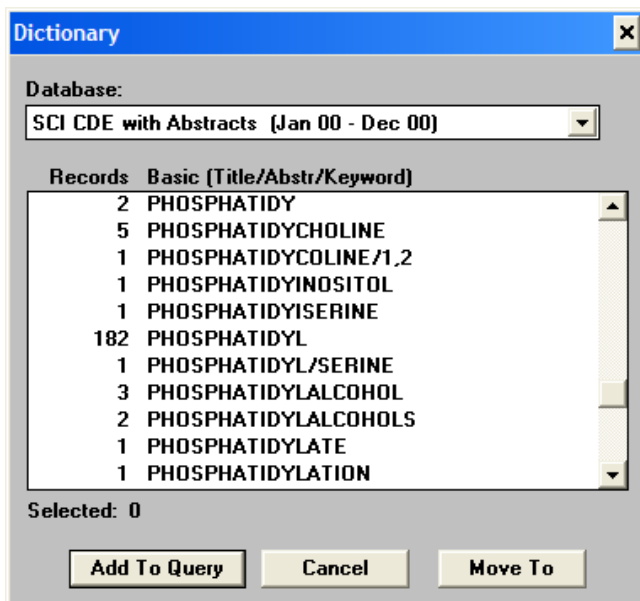


Pola wyszukiwawcze

W zależności od rodzaju wyszukiwania wybieramy odpowiednie pole wyszukiwawcze:

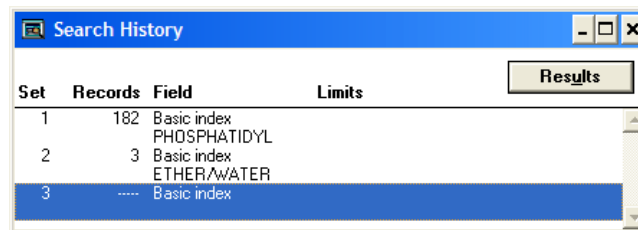


Każde pole posiada słownik **Dictionary**, w którym możemy sprawdzić interesujący nas termin **Move To** i wprowadzić do wyszukiwania **Add To Query**.



Pola **Title Word**, **Keywords**, **Abstract Word** mają wspólny słownik i razem tworzą pole **Basic Index** (w AHCI tylko **Title Word**).

Set Combination nie jest polem wyszukiwawczym. Służy do łączenia wyszukiwań w obrębie różnych pól wg numerów w **Search History**, np. 1 AND 4.



Operatory logiczne

Hasło wyszukiwawcze może składać się z większej ilości terminów połączonych operatorami logicznymi:

AND - zawęża zakres wyszukiwania, np.:

- AXON AND NEURON - oba pojęcia muszą być w wybranym polu

OR - rozszerza zakres wyszukiwania, np.:

- AXON OR NEURON - oba lub jedno z pojęć mają być w wybranym polu,

NOT - zawęża przez wykluczenie, np.:

- AXON NOT NEURON - pierwsze pojęcie ma być w wybranym polu, drugie nie.

SAME - specjalna wersja operatora AND, ograniczająca do jednego pola lub wersu (tylko w **Basic Index** i **Address Word**).

THRU - tylko w polu Set Combination, łączy następujące po sobie wyszukiwania z różnych pól, np. 1 THRU 4.

W rozbudowanych terminach wyszukiwawczych z kilkoma różnymi operatorami stosujemy także nawiasy, np.:

- (CADMIUM OR COPPER) AND ENVIRONMENT.

Obcinanie wyrazów

W haśle możemy stosować tzw. obcinanie wyrazów (Truncation) używając znaku * na końcu lub w środku terminu wyszukiwawczego, w zastępstwie jednej lub kilku liter, np.:

-EXPAND* - otrzymamy: EXPANDABLE, EXPANDASE, EXPANDED, EXPANDER i in.,
-BEHAVI*R - otrzymamy: BEHAVIOR, BEHAVIOUR.

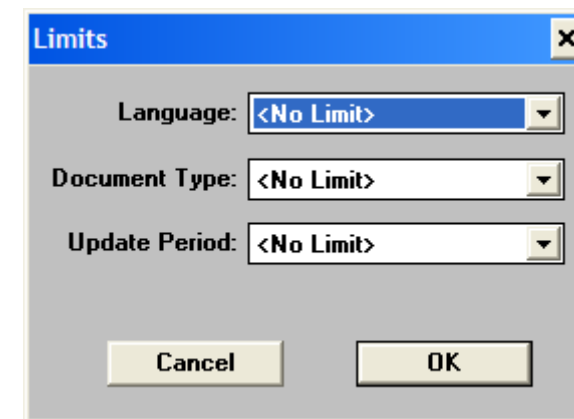
Stop Words

Rodzajniki, przyimki i inne często występujące słowa, takie jak **a**, **the**, **of**, **for**, **with** nie są słowami wyszukiwawczymi i nie powinny znajdować się w hasłach wyszukiwawczych, chyba, że stanowią część frazy, np.:

- VITAMIN A (ale już nie A VITAMIN STUDY).

Limitowanie

Ograniczaniu ilości wyszukanych rekordów służy opcja limitowania (**LIMITS**)



ograniczająca wynik wyszukiwania do języka oryginału, typu dokumentu lub daty aktualizacji bazy.

Rezultaty wyszukiwania

Rezultaty wyszukiwania możemy wyświetlić w kilku formatach:

Bibliographic
Title Only
Bibliographic
Tagged-Bibl
Tagged-Bibl + Abstract
Tagged-Bibl + Cited Refs
Full Record

Przykładowy pełny rekord:

Rekordy przeglądamy używając strzałek u dołu ekranu:

Record: of 182

Do zaznaczania rekordów i tworzenia listy służy opcja PIC (Personal Interest Checklist):

PIC	IDS	PIC	IDS
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Listę zaznaczonych dokumentów można wydrukować lub nagrać na dyskietkę .

Przykłady wyszukiwania

1. **Basic Index** - słowo lub fraza:

- BRAIN AND TUMOR
- BRAIN TUMOR

2. **Author Name** - nazwisko-inicjały imion (bez spacji, tylko myślnik):

- LOWTY-OH

Nazwiska podwójne lub z apostrofami piszemy razem:

- CAMPBELLTHOMPSON-J
- ODONELL-E

3. **Cited Author / Reference** - nazwisko cytowanego autora samo lub ze skrótem opisu publikacji:

- PAULING-L
- PAULING-L-1960-NATURE-CHEM-BOND-P260
- FABER-OK-1977-DIABETES-V26-P605

Opisy prac cytowanych zawierają tylko nazwisko pierwszego autora pracy.

4. **Address Word:**

- SILESIA-UNIV SAME (PHYS OR CHEM)
- SILESIA-UNIV SAME KATOWICE

5. **Journal Title:**

- ADVAN-HUM-GENET (Abbr. Journal Title)
- ADVANCES-IN-HUMAN-GENETICS (Full)

UWAGA! Ponieważ większość haseł ma ustaloną formę zapisu w bazie (nazwiska, czasopisma, adresy, cytowania) należy zawsze sprawdzić słownik danego pola, aby wykluczyć możliwość wprowadzenia nieprawidłowego hasła wyszukiwawczego.

BIBLIOTEKA UNIwersYTETU ŚLĄSKIEGO

Oddział Informacji Naukowej

- www.bg.us.edu.pl -



INFOWARE/IRIS

SCIENCE CITATION INDEX

SOCIAL SCIENCES CITATION INDEX

ARTS & HUMANITIES CITATION INDEX

- PRZEWODNIK UŻYTKOWNIKA -