



4-3 MEDLINE(EBSCOhost 版)で

MeSH を利用し検索してみよう

医学・生命科学分野

学内利用のみ

MEDLINE は、米国国立医学図書館が作成提供している医学・生命科学分野の世界的規模のデータベースです。1947 年以降(一部さらに古いデータもあり)に発行された、世界 80 カ国以上、約 5,400 誌の文献情報を収録しています。医学用語や著者、雑誌名等のキーワードを手がかりに、文献の書誌情報(タイトル、著者名、雑誌名、抄録)を調べることができます。

<アクセス方法>

1. 附属図書館ホームページでデータベース をクリック
2. ◆データベース分野別リストで自然科学・生命科学・技術・工学をクリック
3. MEDLINE (EBSCO)を選択
4. データベース名をクリックするか、左のボックスにチェックを入れて Continue ボタンをクリック

<検索手順・検索のヒント>

ここでは、MEDLINE 特有の、MeSH による検索方法について説明します。基本的な検索方法については、「EBSCOhost 2.0 検索ガイド」<<http://www.nul.nagoya-u.ac.jp/db/guide-ebSCO.pdf>>をご覧ください。

<MeSH とは? >

統制語とは? 同義語・類義語・表記ゆれなど表現が無数にある概念を一つに統一し、代表させた言葉のことです。表記の違いで生じる検索漏れやノイズを回避できます。

MeSH とは? Medical Subject Headings (= 医学件名標目表) という、生命科学に関する統制語の用語集です。タイトルや抄録中に書かれた言葉に関係なく、漏れがなく、かつ、より適切な文献を検索するために用います。たとえば「がん」のように、同じ意味でも違う表現がいくつかある(“cancer”、“carcinoma”、“neoplasm” など)場合、MeSH に定められている用語を利用することで、「がん」に関する論文を漏れなく調べることができます。

論文の表現	MeSH	MEDLINE のキーワード
Cancer	⇒ MeSH 検索 ⇒	Neoplasms
Carcinoma		
Neoplasm		

<MeSH の検索>

MeSH を調べるには、(A)MeSH 検索画面から探す方法と、(B)MEDLINE のトップ画面から探す方法、の二通りがあります。キーワードを入力して検索すると、そのキーワードに該当する MeSH 用語や関連する MeSH 用語が表示されます。

(A) クリックすると MeSH 検索画面へ

キーワードを入力し [検索] をクリック → MeSH 検索結果が表示される

(B) 「サブジェクトの用語を提示」を チェックしてから、 キーワードを入力し [検索] をクリック → MeSH 検索結果が表示される

表示言語を変更

