

医学分野で最も著名なデータベース MEDLINE が ISI Web of Knowledge に搭載

トムソンサイエンティフィック
<http://www.thomsonscientific.jp>

ISI Web of Knowledge に MEDLINE が搭載され、他では提供できない理想的な調査環境を実現しました。今までにない進化した MEDLINE をご覧ください。

1 ISI Web of Knowledge の特徴を最大限に活用

- 1) ISI Web of Knowledge が提供するシンプルかつ直感的なインターフェイスで検索
- 2) ISI Web of Knowledge が提供するユニークな機能
 - Analyze 機能 (検索結果集合を統計処理)
 - ISI Web of Knowledge 上で提供されている他データベースと統合検索、重複を排除して結果表示
 - ISI Web of Knowledge で提供されている他データベースとリンク
 - 注目論文からクリック一つでフルテキスト、OPAC リンクへ
 - Current Contents Table of Contents(雑誌の目次情報)へアクセス
- 3) 引用ナビゲーション
 - MEDLINE の注目論文を起点に、Web of Science の引用情報を入力
 - Cited References (引用されている過去の文献)
 - Citing Articles (引用している未来の文献)
 - Related Records (関連レコード)
 - Citation Alert (引用アラート)

2 ISI Web of Knowledge とは

Thomson Scientific(旧 ISI 社)が提供する統合プラットフォーム。

Web of Science、Current Contents Connect、Journal Citation Reports を始め、主題に特化したデータベース、BIOSIS Previews、CAB Abstracts、PsycINFOなどを搭載。

3 MEDLINE とは

米国国立医学図書館 (NLM) により編集され、生命科学と生体臨床医学分野において世界で最も包括的な情報源。MEDLINEには、1950年から現在まで4,900を越える出版物の中から医学分野に関する文献が収録されている。

詳しくは次の URL まで <http://www.thomsonscientific.jp/products/med/index.shtml>