

CINAHL シリーズのご案内

CINAHL Ultimate

シリーズの最上位版となるバージョンで、インデックス版 CINAHL で最も利用されている学術誌・雑誌 1,800 誌以上の全文情報を継続的に収録します

CINAHL Complete

3,600 誌以上の学術誌のインデックス情報を継続的に収録、うち 700 誌以上に及ぶ学術誌・雑誌の全文情報を継続的に収録しています

CINAHL Plus with Full Text

CINAHL Plus に収録されているデータは全て収録し、そのうち約 400 誌の学術誌・雑誌の全文情報を継続的に収録します

CINAHL Plus

Evidence-Based Care Sheet や Quick Lesson を収録。カリフォルニア州公認看護師理事会に認可されている CINAHL 継続教育ツールが付与されています

CINAHL with Full Text

CINAHL に収録されているデータは全て収録し、そのうち 330 誌以上の学術誌・雑誌の全文情報を継続的に収録します

CINAHL

シリーズの基本となるデータベースです



製品の特徴:

- EBSCO 社傘下の CINAHL Information Systems が製作した、看護学・Allied Health 分野のデータベースです
- 直感的に利用できるインターフェイスに基本・詳細検索機能を備え、検索可能な引用文献も豊富に収録しています
- 看護学・生物医学・健康科学分野のライブラリアンシップ・代替医療・コンシューマーヘルス、そして17の看護関連分野をカバーしています
- 利用者の情報ニーズにあわせた、合計6つのバージョンを提供します
- 関連分野の書籍・学位論文・会議録・新聞などの情報も同時に収録しています
- **CINAHL Subject Headings** は Medical Subject Headings (MeSH) と同様の構造を持ち、利用者が効率的に情報を検索するのを助けます
- PreCINAHL (※) が無料で付属
※PreCINAHL には CINAHL 収録前の新しい論文データが収録されています

製品に関するお問い合わせ・トライアルのご用命は

EBSCO Information Services Japan (株)

TEL 03-4540-7169

MAIL jp-ebSCOhost@ebSCO.com

HP <https://www.ebSCO.com/ja-jp>

公式 X [EBSCO Japan \(@EBSCOJapan\)](#)



CINAHL シリーズ ポケットガイド



EBSCOhost MyEBSCO

記事、書籍、定期刊行物などを検索できます

検索中: CINAHL Ultimate 基本検索

1 [検索ボックス]

AND [検索ボックス] 3 [検索フィールド選択]

AND [検索ボックス] [検索]

フィルタ 検索オプション 出版物 CINAHL Headings 2

4 [検索条件の限定]

- 全文
- 参考文献あり
- 抄録あり
- 英語
- 直読
- 調査記事
- Pre-CINAHL を除外

*詳細検索画面

1 キーワード検索

検索ボックスに検索したいキーワード・語句を入力して下さい。

2 CINAHL Headings (サブジェクト用語)

CINAHL Headings を検索します。

3 検索フィールドの選択

- 著者 - 著者名から検索します。検索ボックスに "AU" と入力することで検索可能です。
- タイトル - タイトルから検索します。検索ボックスに "TI" と入力することで検索可能です。
- そのほかにも、抄録 / 著者の所属など、様々な検索フィールドがあります。

4 フィルタ(限定条件)/ 検索オプションの設定

(フィルタ) 検索を Research Article [調査記事]、Evidence-Based Practice [根拠に基づく実践]、Age Groups [年齢層]などの条件で限定します。限定したい項目を設定して下さい。

(検索オプション) 検索モードの設定と、検索の拡張が可能です。

検索結果一覧ページ

EBSCOhost MyEBSCO

検索中: すべてのデータベース (31)

diabetic foot

すべてのフィルタ (0) 全文 学術誌 (高質) 全期間 ソースタイプ

1 [検索ボックス]

2 [フィルタ]

3 [検索結果一覧]

4a [表示: 10 並び 関連度]

4b [フィルタ]

4c [項目選択]

4d [プロジェクトフォルダ]

次の結果を表示しています: diabetic foot
もしかして: diabetic foot

結果: 175,214

1 [項目]

2 [項目]

3 [項目]

4 [項目]

Recurrence rates after healing in patients with neuroischemic **diabetic foot** ulcers healed with and without sucrose octasulfate-impregnated dressings: A 1-year comparative prospective study.

著者: Lázaro-Martínez JL, García-Madrid M, Bohbot S; +3 残り • 検索場所: International wound journal, 2024 Oct • MEDLINE Ultimate

To compare recurrence rates after a 1-year follow-up period of healed neuroischemic **diabetic foot** ulcers after treatment with or without sucrose octasulfate impregnated dressing. A 1-year prospective study with two arms was conducted between... 表示件数を調べる

サブジェクト: **Diabetic Foot** therapy; **Diabetic Foot** drug therapy; Wound Healing drug effects; Recurrence; +11 残り

アクセスオプション

Machine learning-driven discovery of novel therapeutic targets in **diabetic foot** ulcers.

著者: Yu, Xin; Wu, Zhuo; Zhang, Nan • 検索場所: Molecular medicine (Cambridge, Mass.), 2024 Nov 14 • MEDLINE Complete

To utilize machine learning for identifying treatment response genes in **diabetic foot** ulcers (DFU).

サブジェクト: **Diabetic Foot** genetics; **Diabetic Foot** therapy; **Diabetic Foot** metabolism; Machine Learning; +11 残り

アクセスオプション

1 Advanced Search [詳細検索]

基本検索画面 → 詳細検索画面に切り替えます。

2 Recent Activity [最新のアクティビティ]

以前の検索履歴を表示します。検索の保存も可能です。

3 データベースの選択

(複数のデータベースをご契約頂いている場合) 検索対象のデータベースを切り替えたり、追加したりできます

4 その他の機能

- ソースタイプによる絞り込みを行うことができます
- フィルタ(限定条件)を使って、現在の検索結果をブラッシュアップすることができます
- 全文情報のみに絞り込みます
- プロジェクトフォルダにアイテムを移動し、複数件の印刷、e-mail 送信、保存などを一括で行うことができます