

使用データベース: CINAHL Ultimate

検索日: 2024年5月

\*ご契約のCINAHLバージョン及び検索時期によって検索結果は異なります。

### 論文の書誌詳細ページの見方について

CINAHLで文献を検索する際に利用者が必ず目にする画面である「**論文の書誌詳細ページ**」 に焦点を当てて説明します。

書誌詳細ページ情報を理解し活用することで、皆様の検索効率をより高められると思います。

#### モデル論文:

✓論文名: 'It's very values driven': A qualitative systematic review of the meaning of compassion according to healthcare professionals.

ン収録誌: Journal of Clinical Nursing (John Wiley & Sons, Inc.) May2024; 33(5): 1647-1665. (19p)

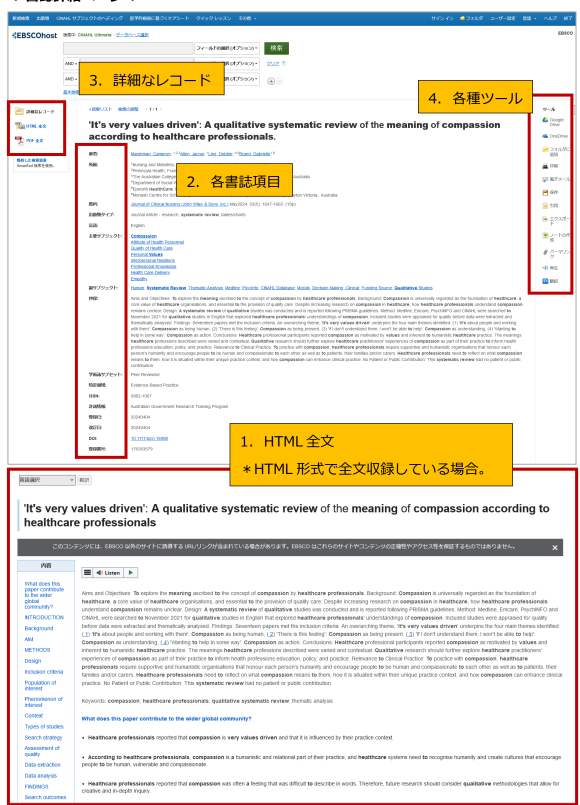
※アクセスリンク: https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=cul&AN=176353579&lang=ja&site=ehost-live

論文名をクリックし、書誌詳細ページを開きます。



論文の書誌詳細ページでは箇条書きになった書誌情報を確認することができます。

#### < 書誌詳細ページ >





# 1. 詳細なレコード

PDF 全文: 該当論文の PDF 版全文にアクセスします。

HTML 全文: 該当論文の HTML 版全文にアクセスします(HTML 全文は検索結果

詳細画面下部に続きます)。

\*論文により PDF/ HTML 全文の収録状況は異なります。

類似した検索結果: 検索論文名とその抄録を基に、同じキーワードを持った論文を自動検

索します。

#### 2. 書誌項目(抜粋)

著者: 著者名をクリックすると、同じ著者の他の論文が確認できます。

所属: 著者の肩書及び所属機関情報です。

**資料:** 検索した論文が収録されている雑誌名と巻号情報です。雑誌名をクリックすると

雑誌の詳細情報ページに移ります。

主要サブジェクト (Major Subjects): 論文の主題。

**副サブジェクト (Minor Subjects):** 論文の中で説明または議論されるが主題では

ないサブジェクト。

#### ◆CINAHLの「主要サブジェクト」と「副サブジェクト」の定義◆

CINAHL に収録されるすべての情報(雑誌名、書誌情報、全文など)は CINAHL の専門インデクサーによってレビューされます。インデクサーは情報をレビューする際、まずトピック (病気、処置、概念、問題など)を決め、トピックをさらに細かい領域(治療、診断など)に分けます。その後トピック全体をカバーするサブジェクトと、トピックのアウトラインを構成する具体的な内容、例えば看護、治療法、研究対象などのサブジェクトを決めます。

論文のトピック全体をカバーするサブジェクトは主要サブジェクト(Major Subjects)となり、論文のメイントピックではないトピックと判断されるサブジェクトは、副サブジェクト(Minor Subjects)となります。

【例】喘息(asthma)に関する論文が、食事療法(diet therapy)・手術(surgery)・薬物療法(drug therapy)について論じた場合、asthma-therapy が主要サブジェクト、asthma-diet therapy, asthma-drug therapy and asthma-surgery が副サブジェクトとして割り当てられます。

なお、研究調査(research studies)に関する論文では、実施された研究のタイプ、

研究対象の人口、年齢層、地理的領域などの情報が副サブジェクトに割り当てられます。

※ サブジェクト名をクリックするとそのサブジェクトが含まれている他の論文の 検索ができます (CINAHL Heading と同じ検索効果)。

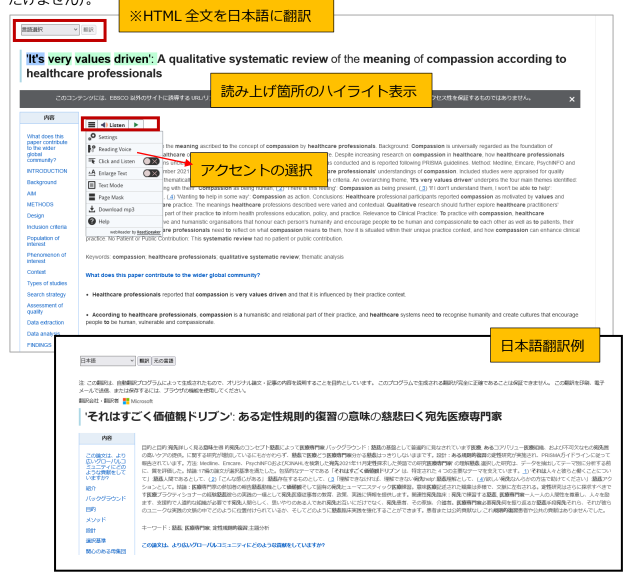
**抄録:** 論文の概要です。出版社または著者によって作成されます。

**DOI:** デジタルオブジェクト識別子。URLをクリックすると雑誌元に飛びます。

## 3. HTML全文

詳細なレコード下にある HTML 全文をクリックするとこの部分に直接移動します。HTML 論文では「言語選択」より HTML 全文を日本語に翻訳することができます。

また、「全文読み上げ機能」がご利用頂けます(PDF 全文では読み上げ機能をご利用いただけません)。



# EBSCO Health | CINAHL

#### 4. 各種ツール

ツール

A Google Drive

Google Drive に書誌データ/全文データ(利用可能な場合)を保存します。

OneDrive

OneDrive に書誌データ/全文データ(利用可能な場合)を保存します。

フォルダに 追加

論文をフォルダへ保存します。

🖴 印刷

論文を印刷します。

🔀 電子メール

論文を E-mail で送信します。

💾 保存

論文の情報を保存します。

🚞 引用

論文を引用する際の Style Guide を提示します。

■ エクスポー

論文の書誌情報を文献管理ツール等にエクスポートします。

📴 ノートの作

論文に任意のノートを付します。

**∂** パーマリン ク 論文への URL(パーマリンク)を表示します。

◀ 再生

論文を音声読み上げします (HTML 全文のみ)。

ậa 翻訳

論文を翻訳します (HTML 全文のみ)。

EBSCO Information Services Japan 株式会社

〒166-0002 東京都杉並区高円寺北 2-6-2 高円寺センタービル 3 階

Tel: 03-4540-7169 E-mail: jp-ebscohost@ebsco.com