

使用データベース：CINAHL Complete

検索日：2019年06月

※ご契約中の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。
予めご了承ください。

論文の書誌詳細ページの見方について

この度はCINAHLで文献を検索する際皆様がよく目にする画面である「論文の書誌詳細ページ」にフォーカスを当てます。

書誌詳細ページの情報を理解し活用することで、皆様のサーチングエクスペリエンスをより効果的のものに変えることができます。

モデル論文：Overcoming Barriers to Delirium Screening in the Pediatric Intensive Care Unit

CINAHL Completeの検索窓に論文名を入れ検索しますと、以下の様になります。

論文名のリンクをクリックし、書誌詳細ページを開きます。

The screenshot shows the EBSCO CINAHL Complete search interface. At the top, there are navigation links like '新規検索', '出版物', 'CINAHL Heading', '医学的根拠に基づくケアシート', and 'その他'. The search bar contains the text 'Overcoming Barriers to Delirium Screening in the'. Below the search bar are options for 'AND' and 'フィールドの選択 (オプション)'. The search results section shows one result: '1 Overcoming Barriers to Delirium Screening in the Pediatric Intensive Care Unit'. A yellow callout box with the text '論文名をクリックしますと書誌の詳細ページに移動します' points to the article title link.

論文の書誌詳細ページに入ると、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

4. 各種ツール

2. 各種書誌項目

3. HTML 全文

* HTML 形式で全文を収録している場合

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 版全文は検索結果詳細画面下部に続きます。
- ・ 引用文献：該当論文を引用している論文が確認できます。
- ・ 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。

※ご契約中の CINAHL バージョンによって全文収録状況は異なりますので、予めご了承ください。

※論文によっては PDF 全文のみ、または HTML 全文のみ提供されている場合もございますので、予めご了承ください。

2. 書誌項目

- ・ **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)**：論文の主題です。
- ・ **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です。

※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)

◆ 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。

例えば、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) について書かれた場合、asthma-therapy が主要サブジェクトとなり、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として割り当てられます。

- ・ **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。
- ・ **学術誌サブセット**：論文収録誌のサブジェクト情報です。

- ・ **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。
- ・ **画像:** 全文に含まれている画像やグラフです。

3. HTML 全文

HTML 版全文となります。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 論文は「全文読み上げ機能」がご利用頂けます。



※PDF 全文には読み上げ機能がございませんのでご了承ください。

4. 各種ツール

ツール	
Google Drive	論文記事の情報を Google Drive へ保存します
フォルダに追加	論文記事をフォルダへ保存します
印刷	論文記事を印刷します
電子メール	論文記事を E-mail で送信します
保存	論文記事の情報を保存します
引用	論文記事を引用する際の手形を提示します
エクスポート	論文記事の書誌情報を、外部へエクスポートします
ノートの作成	論文記事に任意のノートを付します
パーマリンク	パーマリンク (記事の URL) を表示します
共有	外部サービスを用いて、論文記事の情報をブックマーク・共有します
再生	論文を音声で読み上げします。(HTML 全文がある場合のみ)

EBSCO Information Services Japan 株式会社

〒164-0001 東京都中野区中野 2-19-2 中野第 I OS ビル 3 階

Tel : (03) 5342-0701 Fax : (03) 5342-0703 E-mail : jp-medical@ebSCO.com