

検索結果一覧表示

検索結果の絞り込み

「アクセスオプション」プルダウンが表示されている場合は、利用できるPDF・論文入手のガイド画面をプルダウンから選択

論文入手のガイド画面へ

アクセスオプション

PDF

論文入手

NAGOYA CITY UNIVERSITY

検索結果詳細表示

スクロールすると主要サブジェクト(論文の主題をあらわすキーワード)や抄録など、論文の詳細情報を参照できる

NAGOYA CITY UNIVERSITY

検索フィールドの指定

検索するフィールドを変更し、検索項目を指定することができる(デフォルトは全てのフィールドから検索)

「タイトル」や、「タイトルまたは抄録」に入力キーワードを含む論文等に限定できる

NAGOYA CITY UNIVERSITY

シソーラス検索

(サブジェクト用語)

NAGOYA CITY UNIVERSITY

シソーラスとは

- 同義語・類語を統一して使えるようまとめた用語集
- CINAHLは「CINAHL Subject Headings」というシソーラスを持ち、検索に使用できる
- シソーラスを使って検索すると、そのキーワードが主題となっている論文のみに絞って検索できる

NAGOYA CITY UNIVERSITY

シソーラス用語を検索

CINAHLの用語を検索して参照し、検索条件に追加できる

CINAHL Headings

NAGOYA CITY UNIVERSITY

検索条件に追加する用語の選択

検索条件に追加する用語を選択

検索条件に CINAHL Headings の用語を追加

検索キーワードに追加したい用語をチェック

デフォルトでは選択したキーワードを OR で検索 = いずれかのキーワードを含む論文を検索

「拡張」にチェックすると下位の用語も検索 (下位語がある用語のみチェックボックスあり)

検索条件に追加

NAGOYA CITY UNIVERSITY

用語をさらに限定する (サブヘディング)

用語をさらに限定する (サブヘディング)

2以上のサブヘディングを選択して検索範囲を絞り込む

指定しなければ、全てのサブヘディングを検索

「~の増體」に限定

NAGOYA CITY UNIVERSITY

検索履歴の使用

NAGOYA CITY UNIVERSITY

検索履歴の掛け合わせ

検索履歴の掛け合わせ

検索履歴

最新のアクティビティ

検索履歴を選択

掛け合わせたい検索履歴を選択後、組み合わせる論理演算子 (AND/OR) を選択し、履歴検索を実行する

検索履歴を選択

ANDを組み合わせる ORを組み合わせる

履歴検索実行

NAGOYA CITY UNIVERSITY

検索式・検索条件を編集

検索式・検索条件を編集

ツールメニュー → 検索の詳細

検索の詳細

検索式・検索条件を編集

検索を編集する

編集した内容で検索式と検索結果を更新

NAGOYA CITY UNIVERSITY

検索結果の保存

NAGOYA CITY UNIVERSITY

検索結果の保存（ダウンロード）

ページ単位や件数で保存する論文を選択

1ページあたりの表示件数を変更

表示: 10

10件が選択されています

保存する論文を個別に選択

ファイル形式を選択して検索結果をダウンロード

ダウンロードアイコン

NAGOYA CITY UNIVERSITY

検索結果の保存（フォルダに追加）

学術誌

o-temporal distribution of mumps incidence risk and its influencing factors in Gansu Province based on the Bayesian spatio-temporal model.

Clicking to add to 'Save' folder

19rong; Zhang, Xiaoshu; Li, Rui; +5 残り • 出版情報 • データベース International Journal of Health Research, Nov2025, 巻 35, 号 11, ページ 3420-3430 (11p) • CINAHL

Bayesian spatio-temporal model to describe the spatial and temporal distribution of the incidence of mumps and evaluate the effects of meteorological factors, air pollutants and socio-economic factors on mumps incidence: A Bayesian spatio-temporal model. [表示件数を増やす](#)

Mumps Epidemiology; *Mumps* Trends; *Mumps* Risk Factors; Socioeconomic Factors; +14 残り

2が引用しています

学術誌

NAGOYA CITY UNIVERSITY

検索結果の保存（保存済みフォルダ）

「保存済み」フォルダで保存した検索結果を表示

選択を外すと保存済みフォルダから除外される

保存済み

レコード 検索

レコード: 1

保存済みフォルダからも検索結果をダウンロードできる

1件選択されています

The spatio-temporal distribution of mumps incidence risk and its influencing factors in the Bayesian spatio-temporal model.

著者: Wang, Tingrong; Zhang, Xiaoshu; Li, Rui; 85 • で; International Journal of Environmental Health Research, Nov2025 • CINAHL • Saved: 4:40 PM

NAGOYA CITY UNIVERSITY