

Ovid応用編： 検索結果管理と オートメーション

2021年



Wolters Kluwer

学習目標

1. Ovidの「マイアカウント」登録

- 「マイワークスペース」

2. Ovidの「オートアラート」

- 保存方法
- 配信オプション
- 管理オプション

3. Ovidの「マイプロジェクト」

- 利用方法
- 管理オプション

Ovidの「マイアカウント」

The screenshot shows the Ovid website interface. At the top, the 'Ovid' logo is on the left, and a navigation bar contains links: 'マイアカウント' (My Account), '管理ツール' (Management Tools), 'JBI 管理' (JBI Management), 'Pay Per View アカウント' (Pay Per View Account), 'Ask Ovid', and '日本Ovidリソースセンター' (Japan Ovid Resource Center). The 'マイアカウント' link is highlighted with a red rectangle. To the right of these links are 'ヘルプ' (Help), 'フィードバック' (Feedback), and 'ログオフ' (Log Off). Below the navigation bar is a blue header with search-related links: '検索' (Search), 'ジャーナル' (Journals), 'ブック' (Books), 'マルチメディア' (Multimedia), 'マイワークスペース' (My Workspace - highlighted with a red dashed box), 'リンク' (Links), 'EBP ツール' (EBP Tools), and '新着情報' (New Information). Below this header, the main content area is titled '基本検索 | 書誌事項一括検索 | 検索ツール | フィールド指定検索 | 上級検索 | マルチフィールド検索'. It includes a search bar with a '検索' (Search) button and a 'TERM FINDERを拡張' (Expand Term Finder) button. Below the search bar are various filters and options, including 'Keywords or Truncation' (キーワードまたはフレーズ), 'Ovid MEDLINE(R) ALL 1946 to May 14, 2021', 'Keywords' (キーワード), 'Author' (著者), 'Title' (タイトル), 'Journal' (ジャーナル), 'Publication Year' (Publication Year), 'Abstracts', 'Evidence Based Medicine Reviews', 'Ovid Full Text Available', 'Pharmacologic Actions', 'COVID-19', 'Clinical Queries', and 'Special Ovid Filters for MEDLINE'. The 'マイワークスペース' link in the header is also highlighted with a red dashed box.

Ovidの「マイアカウント」

マイプロジェクト | [保存検索式とアラート](#) | [マイ電子目次](#)

⚠ この機能を利用するには、個人アカウントにログインする必要があります。

Personal Account Login

個人アカウント名:

パスワード:

Login

[アカウント名またはパスワードをお忘れ方はこちら](#)



アカウントをお持ち
でない方はこちら

検索保存、アラート作成、研究
管理に個人アカウントを利用す
る

[アカウントを作成する](#)

Ovidの「マイアカウント」

個人アカウントの作成

個人アカウント名:

パスワード:

パスワードの確認:

電子メール アドレス:

名:

姓:

アカウントを作成する

Ovidの「マイアカウント」

Ovid®

Wolters Kluwer

マイアカウント 管理ツール JBI 管理 Pay Per View アカウント Ask Ovid® 日本Ovidリソースセンター

ヘルプ フィードバック ログイン名: Borys Diakonow ログオフ

検索 ジャーナル ブック マルチメディア **マイワークスペース** リンク EBP ツール 新着情報

マイプロジェクト | 保存検索式とアラート | マイ電子目次

入力した語句を検索します 全てのプロジェクト 検索

プロジェクトの管理

名前	アイテム	修正日 ▲
Head/Neck Trauma	15	2019-Nov-08
COVID-19	10	2021-Apr-08
Diabetes Gold Stnrd	53	2021-Apr-08
系統的レビュー	193	2021-May-14
Included Studies	74	2021-Apr-08
Excluded Studies	172	2021-Apr-08
Alerts	132	2021-Apr-08
Warfarin vs Dabigatr...	119	2021-May-15

アーカイブされたプロジェクト

名前 ▲	アイテム	修正日
------	------	-----

50MB の容量のうち 8.9 が使用されています

ゴミ箱
今すぐゴミ箱を空にする

系統的レビュー (編集 | 削除)

3 フォルダー 193 アイテム

☐ すべて選択

並べ替え条件: 10 ページごと

1.

Accession Number 51428749

Embase Accession Number 2011313038

PMID 21576658 <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21576658>

Status Embase

Title Risk of bleeding with 2 doses of dabigatran compared with warfarin in older and younger patients with atrial fibrillation: An analysis of the randomized evaluation of long-term anticoagulant therapy (RE-LY) Trial.

Source Circulation. 123 (21) (pp 2363-2372), 2011. Date of Publication: 31 May 2011.

Author Eikelboom J.W.; Wallentin L.; Connolly S.J.; Ezekowitz M.; Healey J.S.; Oldgren J.; Yang S.; Alings M.; Kaatz S.; Hohnloser S.H.; Diener H.-C.; Franzosi M.G.; Huber K.; Reilly P.; Varrone J.; Yusuf S.

Ovid Full Text
抄録リンク
フルレコードの表示

類似する文献の検索
引用文献の検索

Document Delivery
UpToDate®

印刷 電子メール エクスポート 削除

1 2 3 4 5 ... 20

Ovidの「マイアカウント」

Ovid®

マイアカウント 管理ツール JBI 管理 Ask Ovid® 日本Ovidリソースセンター

ヘルプ フィードバック ログイン名: Borys Diakonow ログオフ

検索 ジャーナル ブック マルチメディア マイワークスペース リンク EBP ツール 新着情報

マイプロジェクト | 保存検索式とアラート | マイ電子目次

個人アカウント名: borysd

アカウントを編集する

パスワードをお忘れ方はこちら

Ovidの「マイアカウント」

個人アカウントの修正

ご希望の編集を入力し、現在のパスワードと確認してください。

個人アカウントの詳細

個人アカウント名:

電子メール アドレス:

名:

姓:

パスワードを変更する

- パスワードは大文字と小文字が区別されます。
- パスワードは6～20文字の長さでなければなりません。
- パスワードには、英数字 (a～z、A～Z、0～9のみ)
- 特殊文字は使用できません。

新しいパスワード:

新しいパスワードの確認:

変更を確認する

現在のパスワード:

修正内容を保存

Ovidの「オートアラート」

Ovid® マイアカウント 管理ツール JBI 管理 Pay Per View アカウント Ask Ovid® 日本Ovidリソースセンター Ovid® Search Builder ヘルプ フィードバック ログイン名: Borys Diakonow ログオフ

検索 ジャーナル ブック マルチメディア マイワークスペース リンク EBP ツール 新着情報

▼ 検索履歴 (4) 保存された検索式の表示

検索内容	結果	タイプ	操作	注釈
1 exp COVID-19/ or COVID-19.mp. or (2019 novel coronavirus disease or 2019 novel coronavirus infection or 2019 ncov disease or 2019 ncov infection or 2019-ncov disease or 2019-ncov diseases or 2019-ncov infection or 2019-ncov infections or covid 19 or covid 19 pandemic or covid 19 virus disease or covid 19 virus infection or covid-19 or covid-19 pandemic or covid-19 pandemics or covid-19 virus disease or covid-19 virus diseases or covid-19 virus infection or covid-19 virus infections or covid19 or coronavirus disease 19 or coronavirus disease 2019 or coronavirus disease-19 or disease 2019, coronavirus or disease, 2019-ncov or disease, covid-19 virus or infection, 2019-ncov or infection, covid-19 virus or infection, sars-cov-2 or pandemic, covid-19 or sars cov 2 infection or sars coronavirus 2 infection or sars-cov-2 infection or sars-cov-2 infections or virus disease, covid-19 or virus infection, covid-19).mp.	131018	上級検索	結果を表示 その他の操作 ▼	
2 exp Coronavirus 229E, Human/ or Coronavirus 229E, Human.mp. or (coronavirus 229e, human or hcov-229e or human coronavirus 229e or txid11137).mp.	572	上級検索	結果を表示 その他の操作 ▼	
3 1 and 2	114	上級検索	結果を表示 その他の操作 ▼	
4 limit 3 to "all aged (65 and over)"	8	上級検索	結果を表示 その他の操作 ▼	

保存 削除 選択項目と組み合わせる: ADD OR

すべて保存する 編集 RSS作成 保存された検索式の表示

すべての検索履歴をメール送信 検索履歴のリンク

保存
編集
オートアラートを作成する
RSS作成
削除

Ovidの「オートアラート」

検索を保存する、もしくはアラートを作成する

検索名

説明を追加して、後で変更ができます

タイプ

Auto Alert (SDI)

コメント

説明を追加して、後で変更ができます

ノート：アラートを設定するために、「タイプ」から「アラート」を選択し、最後には「保存や構成」を選択してください。

キャンセル

保存や構成

保存

Ovidの「オートアラート」

Ovid® Wolters Kluwer

マイアカウント 管理ツール JBI 管理 日本Ovidリソースセンター ヘルプ フィードバック ログイン名: Borys Diakonow ログオフ

検索 ジャーナル ブック マルチメディア **マイワークスペース** リンク EBP ツール 新着情報

マイプロジェクト | 保存検索式とアラート **ベータ** マイ電子目次 [フィードバックを送信](#)

検索の編集

名称: Coronavirus 229E
コメント:
☐ 一時停止

保存 キャンセル

検索集合

検索文	注釈	挿入	編集	削除
exp COVID-19/ or COVID-19.mp. or (2019 novel coronavirus disease or 2019 novel coronavirus infection or 2019 ncov disease or 2019 ncov infection or 2019-ncov disease or 2019-ncov diseases or 2019-ncov infection or 2019-ncov infections or covid 19 or covid 19 pandemic or covid 19 virus disease or covid 19 virus infection or covid-19 or covid-19 pandemic or covid-19 pandemics or covid-19 virus disease or covid-19 virus diseases or covid-19 virus infection or covid-19 virus infections or covid19 or coronavirus disease 19 or coronavirus disease 2019 or coronavirus disease-19 or disease 2019, coronavirus or disease, 2019-ncov or disease, covid-19 virus or infection, 2019-ncov or infection, covid-19 virus or infection, sars-cov-2 or pandemic, covid-19 or sars cov 2 infection or sars coronavirus 2 infection or sars-cov-2 infection or sars-cov-2 infections or virus disease, covid-19 or virus infection, covid-19).mp.				
2. exp Coronavirus 229E, Human/ or Coronavirus 229E, Human.mp. or (coronavirus 229e, human or hcov-229e or human coronavirus 229e or txid11137).mp.				
3. 1 and 2				
4. limit 3 to "all aged (65 and over)"				

Ovidの「オートアラート」

Auto Alert (SDI)の説明

配信スケジュールオプション

- ☒ データベース更新時[?]
- ☐ 四半期毎
- ☐ 毎月 - 次の日: 1
- ☐ 隔週 - 曜日: 月曜日
- ☐ 毎週 - 曜日: 月曜日

重複除去オプション

- ☐ 120 日

☒ オープン アクセスの結果を含める

Ovidの「オートアラート」: 電子メール

配信オプション

- ☒ 電子メール
- ☐ RSS
- ☐ マイプロジェクト

電子メール RSS マイプロジェクト

電子メール アドレスと件名

複数の電子メールアドレスは、カンマで区切ります。アドレス間にはスペースを使用しないでください。

受信者の電子メール アドレス:

borys.diakonow@wolterskluwer.com

電子メールの件名:

Ovid 検索結果

電子メール オプション

- ☒ インライン
- ☐ 添付ファイルとして
(Ovid 結果フォーマットのみ)

出力のタイプ

- ☐ HTML (Ovid 結果フォーマットのみ)
- ☒ ASCII
- ☐ EXCEL (Ovid Result Format only)
- ☐ XML
- ☐ [sdi.outputtype.ris] text for ja not available

- ☒ 検索式を含める

Ovidの「オートアラート」：電子メール

☐ 外部リソルバリンクを含む

レポートタイプ

- ☐ メールには結果表示リンクのみが含まれます
- ☐ メールには、レコード、結果表示リンク、および各レコードのフルテキストまたはフルレコードの表示へのリンクが含まれます
- ☒ メールにはレコードのみが含まれます
- ☐ メールにはレコードと結果表示リンクが含まれます

フィールド

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Abbreviated Source | <input type="checkbox"/> MeSH Date |
| <input type="checkbox"/> Abstract | <input type="checkbox"/> MeSH Subject Headings |
| <input type="checkbox"/> Article Identifier | <input type="checkbox"/> Media Type |
| <input type="checkbox"/> Author NameID | <input type="checkbox"/> NLM Journal Code |
| <input checked="" type="checkbox"/> Authors | <input type="checkbox"/> NLM Journal Name |
| <input checked="" type="checkbox"/> Authors Full Name | <input type="checkbox"/> Number of References |
| <input type="checkbox"/> Beginning Date | <input type="checkbox"/> Object ID |
| <input type="checkbox"/> Book Accession | <input type="checkbox"/> Organism Supplementary Concept |
| <input type="checkbox"/> Book Edition | <input type="checkbox"/> Original Title |
| <input type="checkbox"/> Book Part | <input type="checkbox"/> Other Abstract |
| <input type="checkbox"/> Book Title | <input type="checkbox"/> Other ID |

Ovidの「オートアラート」: 電子メール

- | | |
|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> Institution | <input type="checkbox"/> Title Comment |
| <input type="checkbox"/> Investigator | <input checked="" type="checkbox"/> Unique Identifier |
| <input type="checkbox"/> Investigator Affiliation | <input type="checkbox"/> Update Date |
| <input type="checkbox"/> Investigator NameID | <input type="checkbox"/> Version Date |
| <input type="checkbox"/> Issue/Part | <input type="checkbox"/> Version ID |
| <input type="checkbox"/> Journal Subset | <input type="checkbox"/> Volume |
| <input type="checkbox"/> Keyword Heading | <input type="checkbox"/> Volume Book Title |
| <input type="checkbox"/> Language | <input type="checkbox"/> Year of Publication |
| <input checked="" type="checkbox"/> Local Messages | |

結果のフォーマット

- ☒ Ovid Labeled Citation
☐ BRS/Tagged
☐ Reprint/Medlars

並べ替え

並べ替え - 第一条件: - ▼ 昇順 ▼
並べ替え - 第二条件: - ▼ 昇順 ▼

Ovidの「オートアラート」: RSS

配信オプション

☒ 電子メール
☒ RSS
☐ マイプロジェクト

電子メール RSS マイプロジェクト

Default Field Title ▼

Really Simple Syndication (RSS) は、XML ベースのコンテンツ配信フォーマットです。OvidSP では、Auto Alert (SDI) を電子メールのほかに、RSS でも受信できます。

☐ 外部リゾルバリンクを含む

Ovidの「オートアラート」: マイプロジェクト

配信オプション

- ☒ 電子メール
- ☒ RSS
- ☒ マイプロジェクト

電子メ RSS **マイプロジェクト**

検索の追加先:

☒ 既存のプロジェクト

COVID-19 ▼

☐ 新しいプロジェクト

プロジェクト名*

説明

Ovidの「オートアラート」



配信オプション

☒ 電子メール
☐ RSS
☒ マイプロジェクト

電子メ RSS **マイプロジェクト**

検索の追加先:

☒ 既存のプロジェクト
COVID-19 ▼

☐ 新しいプロジェクト
プロジェクト名*

説明



保存 キャンセル

Ovidの「オートアラート」

Ovid®

マイアカウント 管理ツール JBI 管理 Pay Per View アカウント Ask Ovid® 日本Ovidリソースセンター

ヘルプ フィードバック ログイン名: Borys Diakonow ログオフ

検索 ジャーナル ブック マルチメディア **マイワークスペース** リンク EBP ツール 新着情報

マイプロジェクト | **保存検索式とアラート** ベータ | マイ電子目次

フィードバックを送信

AUTO ALERT (SDI) 検索 3 ☐ お気に入りのみ

▶ 実行 コピー 削除

Auto Alert (SDI) 検索 3

<input type="checkbox"/> Warfarin vs Dabigatran	Auto Alert (SDI)	🕒 ☆ ✉ ✎ 👁
データベース: EBM Reviews - Cochrane Central Register of Controlled Trials <April 2021> Embase <1974 to 2021 May 14> Ovid MEDLINE(R) ALL <1946 to May 14, 2021> 頻度: データベース更新時 重複除去: オフ		
<input type="checkbox"/> Coronavirus 229E	Auto Alert (SDI)	🕒 ☆ ✉ ✎ 👁
データベース: Ovid MEDLINE(R) ALL <1946 to May 14, 2021> 頻度: データベース更新時 重複除去: 120 日		
<input type="checkbox"/> Lupus Research	Auto Alert (SDI)	🕒 ☆ ✉ ✎ 👁
データベース: Ovid MEDLINE(R) ALL <1946 to May 14, 2021> 頻度: データベース更新時 重複除去: オフ		

Ovidの「オートアラート」

AUTO ALERT (SDI) 検索 3

☐ お気に入りのみ

▶ 実行 📋 コピー 🗑 削除

Auto Alert (SDI) 検索 3

☐ Warfarin vs Dabigatran

Auto Alert (SDI)

🕒 ☆ ✉ ✎ 👁

データベース: EBM Reviews - Cochrane Central Register of Controlled Trials <April 2021> | Embase <1974 to 2021 May 14> | Ovid MEDLINE(R) ALL <1946 to May 14, 2021>

頻度: データベース更新時

重複除去: オフ

☒ Coronavirus 229E

Auto Alert (SDI)

🕒 ☆ ✉ ✎ 👁

データベース: Ovid MEDLINE(R) ALL <1946 to May 14, 2021>

頻度: データベース更新時

重複除去: 120 日

☐ Lupus Research

Auto Alert (SDI)

🕒 ☆ ✉ ✎ 👁

データベース: Ovid MEDLINE(R) ALL <1946 to May 14, 2021>

頻度: データベース更新時

重複除去: オフ

Ovidの「オートアラート」

×

Auto Alerts実行オプションを選択

警告: Auto Alert (SDI) 検索を実行すると、現在の検索履歴が消去されます。これを実行するには [実行] ボタンをクリックしてください。

Coronavirus 229E

データベース: Ovid MEDLINE(R) ALL <1946 to May 14, 2021>
頻度: データベース更新時
重複除去: 120 日

☐ 最終実行日以降

☒ 更新の選択

☐ 現在のデータベースで実行


キャンセル

アラートを実行

Ovidの「オートアラート」

マイプロジェクト | 保存検索式とアラート **ベータ** | マイ電子目次





フィードバックを送信 

保存された検索内容
を実行中。。。 

1個の4行が完了しました

Coronavirus 229E

Auto Alert (SDI) データベース: Ovid MEDLINE(R) ALL 1946 to May 14, 2021

1	exp COVID-19/ or COVID-19.mp. or (2019 novel coronavirus disease or 2019 novel coronavirus infection or 2019 ncov disease or 2019 ncov infection or 2019-ncov disease or 2019-ncov diseases or 2019-ncov infection or 2019-ncov infections or covid 19 or covid 19 pandemic or covid 19 virus disease or covid 19 virus infection or covid-19 or covid-19 pandemic or covid-19 pandemics or covid-19 virus disease or covid-19 virus diseases or covid-19 virus infection or covid-19 virus infections or covid19 or coronavirus disease 19 or coronavirus disease 2019 or coronavirus disease-19 or disease 2019, coronavirus or disease, 2019-ncov or disease, covid-19 virus or infection, 2019-ncov or infection, covid-19 virus or infection, sars-cov-2 or pandemic, covid-19 or sars cov 2 infection or sars coronavirus 2 infection or sars-cov-2 infection or sars-cov-2 infections or virus disease, covid-19 or virus infection, covid-19).mp.	00:01	
2	exp Coronavirus 229E, Human/ or Coronavirus 229E, Human.mp. or (coronavirus 229e, human or hcov-229e or human coronavirus 229e or txid11137).mp.		
3	1 and 2		
4	limit 3 to "all aged (65 and over)"		

Ovidの「オートアラート」

☐ Coronavirus 229E

データベース: Ovid MEDLINE(R) ALL <1946 to May 14, 2021>

頻度: データベース更新時

重複除去: 120 日

Auto Alert (SDI)



[マイプロジェクト](#) | [保存検索式とアラート](#) [ベータ](#) | [マイ電子目次](#)

[フィードバックを送信](#)


メモ: Auto Alert (SDI)履歴は定期的に削除されます。

検索名	データベース
Coronavirus 229E	Ovid MEDLINE(R) ALL <1946 to May 14, 2021> (medall)

日付 (GMT)	イベントタイプ	イベント詳細
2021-May-17 01:41:18 PM	編集	
2021-May-17 01:39:17 PM	編集	
2021-May-17 01:27:32 PM	作成	

Ovidの「オートアラート」

AUTO ALERT (SDI) 検索 3

 ☐ お気に入りのみ

▶ 実行 📋 コピー 🗑 削除

Auto Alert (SDI) 検索 3

<input type="checkbox"/> Warfarin vs Dabigatran	Auto Alert (SDI)	    
データベース: EBM Reviews - Cochrane Central Register of Controlled Trials <April 2021> Embase <1974 to 2021 May 14> Ovid MEDLINE(R) ALL <1946 to May 14, 2021> 頻度: データベース更新時 重複除去: オフ		
<input type="checkbox"/> Coronavirus 229E	Auto Alert (SDI)	    
データベース: Ovid MEDLINE(R) ALL <1946 to May 14, 2021> 頻度: データベース更新時 重複除去: 120 日		
<input type="checkbox"/> Lupus Research	Auto Alert (SDI)	    
データベース: Ovid MEDLINE(R) ALL <1946 to May 14, 2021> 頻度: データベース更新時 重複除去: オフ		

Ovidの「オートアラート」

☐ Coronavirus 229E

データベース: Ovid MEDLINE(R) ALL <1946 to May 14, 2021>

頻度: データベース更新時

重複除去: 120 日

Auto Alert (SDI)



Ovid®

マイ アカウント 管理ツール JBI 管理 日本Ovidリソースセンター ヘルプ フィードバック ログイン名: Borys Diakonow 閉じる

あなたのJumpstart URLはこちらです:

<https://ovidsp.ovid.com/ovidweb.cgi?T=JS&CSC=Y&NEWS=N&PAGE=titles&SEARCHNAME=Coronavirus+229E&SEARCHTYPE=sdi&SEARCHLEVEL=pin&D=medall>

文献テキストを電子メールで送信

全フィールドが必須

宛先:

件名:

コメント:
<https://ovidsp.ovid.com/ovidweb.cgi?T=JS&CSC=Y&NEWS=N&PAGE=titles&SEARCHNAME=Coronavirus+229E&SEARCHTYPE=sdi&SEARCHLEVEL=pin&D=medall>

メールの送信 »

ヒント:

- [宛先:] ボックスに受信者の電子メール アドレスを入力します。
完全な電子メール アドレス (jdoe@stateu.edu など) を使用してください。
- 複数の電子メール アドレスは、カンマで区切ります。アドレス間にはスペースを使用しないでください。
- 電子メール アドレスは有効で完全なものである必要があります。間違ったアドレスを入力すると、結果は破壊されます。そのような場合、通知は行われません。

Ovidの「オートアラート」

☐ Coronavirus 229E

データベース: Ovid MEDLINE(R) ALL <1946 to May 14, 2021>

頻度: データベース更新時

重複除去: 120 日

Auto Alert (SDI)



[マイプロジェクト](#) | [保存検索式とアラート](#) [ベータ](#) | [マイ電子目次](#)

[フィードバックを送信](#)

検索の編集

名称: Coronavirus 229E

コメント:

☐ 一時停止

検索
集合

検索文

- exp COVID-19/ or COVID-19.mp. or (2019 novel coronavirus disease or 2019 novel coronavirus infection or 2019 ncov disease or 2019 ncov infection or 2019-ncov disease or 2019-ncov diseases or 2019-ncov infection or 2019-ncov infections or covid 19 or covid 19 pandemic or covid 19 virus disease or covid 19 virus infection or covid-19 or covid-19 pandemic or covid-19 pandemics or covid-19 virus disease or covid-19 virus diseases or covid-19 virus infection or covid-19 virus infections or covid19 or coronavirus disease 19 or coronavirus disease 2019 or coronavirus disease-19 or disease 2019, coronavirus or disease, 2019-ncov or disease, covid-19 virus or infection, 2019-ncov or infection, covid-19 virus or infection, sars-cov-2 or pandemic, covid-19 or sars cov 2 infection or sars coronavirus 2 infection or sars-cov-2 infection or sars-cov-2 infections or virus disease, covid-19 or virus infection, covid-19).mp.
- exp Coronavirus 229E, Human/ or Coronavirus 229E, Human.mp. or (coronavirus 229e, human or hcov-229e or human coronavirus 229e or bxd11137).mp.
- 1 and 2
- limit 3 to "all aged (65 and over)"

注釈
挿入
編集
削除



Ovidの「オートアラート」

Annotation X

→ 注釈の追加

キャンセル 選択

注釈	挿入	編集	削除
			
			
			
			

Ovidの「オートアラート」

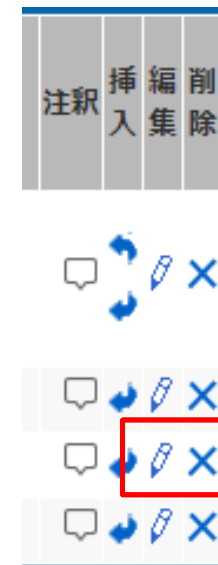
- exp COVID-19/ or COVID-19.mp. or (2019 novel coronavirus disease or 2019 novel coronavirus infection or 2019 ncov disease or 2019 ncov infection or 2019-ncov disease or 2019-ncov diseases or 2019-ncov infection or 2019-ncov infections or covid 19 or covid 19 pandemic or covid 19 virus disease or covid 19 virus infection or covid-19 or covid-19 pandemic or covid-19 pandemics or covid-19 virus disease or covid-19 virus diseases or covid-19 virus infection or covid-19 virus infections or covid19 or coronavirus disease 19 or coronavirus disease 2019 or coronavirus disease-19 or disease 2019, coronavirus or disease, 2019-ncov or disease, covid-19 virus or infection, 2019-ncov or infection, covid-19 virus or infection, sars-cov-2 or pandemic, covid-19 or sars cov 2 infection or sars coronavirus 2 infection or sars-cov-2 infection or sars-cov-2 infections or virus disease, covid-19 or virus infection, covid-19).mp.
1. infection or covid-19 virus infections or covid19 or coronavirus disease 19 or coronavirus disease 2019 or coronavirus disease-19 or disease 2019, coronavirus or disease, 2019-ncov or disease, covid-19 virus or infection, 2019-ncov or infection, covid-19 virus or infection, sars-cov-2 or pandemic, covid-19 or sars cov 2 infection or sars coronavirus 2 infection or sars-cov-2 infection or sars-cov-2 infections or virus disease, covid-19 or virus infection, covid-19).mp.
2. exp Coronavirus 229E, Human/ or Coronavirus 229E, Human.mp. or (coronavirus 229e, human or hcov-229e or human coronavirus 229e or bxd11137).mp.
3. 1 and 2
4. limit 3 to "all aged (65 and over)"

limit 4 to yr="2021 -Current"

送信 キャンセル

- exp COVID-19/ or COVID-19.mp. or (2019 novel coronavirus disease or 2019 novel coronavirus infection or 2019 ncov disease or 2019 ncov infection or 2019-ncov disease or 2019-ncov diseases or 2019-ncov infection or 2019-ncov infections or covid 19 or covid 19 pandemic or covid 19 virus disease or covid 19 virus infection or covid-19 or covid-19 pandemic or covid-19 pandemics or covid-19 virus disease or covid-19 virus diseases or covid-19 virus infection or covid-19 virus infections or covid19 or coronavirus disease 19 or coronavirus disease 2019 or coronavirus disease-19 or disease 2019, coronavirus or disease, 2019-ncov or disease, covid-19 virus or infection, 2019-ncov or infection, covid-19 virus or infection, sars-cov-2 or pandemic, covid-19 or sars cov 2 infection or sars coronavirus 2 infection or sars-cov-2 infection or sars-cov-2 infections or virus disease, covid-19 or virus infection, covid-19).mp.
1. covid-19 virus infections or covid19 or coronavirus disease 19 or coronavirus disease 2019 or coronavirus disease-19 or disease 2019, coronavirus or disease, 2019-ncov or disease, covid-19 virus or infection, 2019-ncov or infection, covid-19 virus or infection, sars-cov-2 or pandemic, covid-19 or sars cov 2 infection or sars coronavirus 2 infection or sars-cov-2 infection or sars-cov-2 infections or virus disease, covid-19 or virus infection, covid-19).mp.
2. exp Coronavirus 229E, Human/ or Coronavirus 229E, Human.mp. or (coronavirus 229e, human or hcov-229e or human coronavirus 229e or bxd11137).mp.
3. 1 and 2
4. limit 3 to "all aged (65 and over)"
5. limit 4 to yr="2021 -Current"

Ovidの「オートアラート」



- exp COVID-19/ or COVID-19.mp. or (2019 novel coronavirus disease or 2019 novel coronavirus infection or 2019 ncov disease or 2019 ncov infection or 2019-ncov disease or 2019-ncov diseases or 2019-ncov infection or 2019-ncov infections or covid 19 or covid 19 pandemic or covid 19 virus disease or covid 19 virus infection or covid-19 or covid-19 pandemic or covid-19 pandemics or covid-19 virus disease or covid-19 virus diseases or covid-19 virus infection or covid-19 virus infections or covid19 or coronavirus disease 19 or coronavirus disease 2019 or coronavirus disease-19 or disease 2019, coronavirus or disease, 2019-ncov or disease, covid-19 virus or infection, 2019-ncov or infection, covid-19 virus or infection, sars-cov-2 or pandemic, covid-19 or sars cov 2 infection or sars coronavirus 2 infection or sars-cov-2 infection or sars-cov-2 infections or virus disease, covid-19 or virus infection, covid-19).mp.
2. exp Coronavirus 229E, Human/ or Coronavirus 229E, Human.mp. or (coronavirus 229e, human or hcov-229e or human coronavirus 229e or btxid11137).mp.
3. 1 and 2
4. limit 3 to "all aged (65 and over)"
5. limit 4 to yr="2021 -Current"

送信 キャンセル

Ovidの「オートアラート」

☐ Coronavirus 229E

データベース: Ovid MEDLINE(R) ALL <1946 to May 14, 2021>

頻度: データベース更新時

重複除去: 120 日

Auto Alert (SDI)



Coronavirus 229E

Set

Search Statement

exp COVID-19/ or COVID-19.mp. or (2019 novel coronavirus disease or 2019 novel coronavirus infection or 2019 ncov disease or 2019 ncov infection or 2019-ncov disease or 2019-ncov diseases or 2019-ncov infection or 2019-ncov infections or covid 19 or covid 19 pandemic or covid 19 virus disease or covid 19 virus infection or covid-19 or covid-19 pandemic or covid-19 pandemics or covid-19 virus disease or covid-19 virus diseases or covid-19 virus infection or covid-19 virus infections or covid19 or coronavirus disease 19 or coronavirus disease 2019 or coronavirus disease-19 or disease 2019, coronavirus or disease, 2019-ncov or disease, covid-19 virus or infection, 2019-ncov or infection, covid-19 virus or infection, sars-cov-2 or pandemic, covid-19 or sars cov 2 infection or sars coronavirus 2 infection or sars-cov-2 infection or sars-cov-2 infections or virus disease, covid-19 or virus infection, covid-19).mp.

閉じる

Ovidの「オートアラート」



From: Ovid AutoAlert <autorun@ovid.com>
To:
Cc:
Subject: Ovid Results AutoAlert: SLE

Total documents retrieved: 6

Results Generated From:

Ovid MEDLINE(R) In-Process & Other Non-Indexed Citations and Ovid MEDLINE(R) <1946 to Present>
Ovid MEDLINE(R) Corrections (updates since 2015-09-08)
Ovid MEDLINE(R) In-Process & Other Non-Indexed Citations and Ovid MEDLINE(R) <1946 to Present>
Ovid MEDLINE(R) <2011 to September Week 1 2015> (updates since 2015-09-08)
Ovid MEDLINE(R) In-Process & Other Non-Indexed Citations and Ovid MEDLINE(R) <1946 to Present>
Ovid MEDLINE(R) In-Process & Other Non-Indexed Citations <September 09, 2015> (updates since 2015-09-08)
Deduplicated against past 120 days of results.

[Result Set](#)

Citation 1.

Unique Identifier

24774748

Record Owner

From MEDLINE, a database of the U.S. National Library of Medicine.

Status

MEDLINE

Authors

Bonelli M; Goschl L; Bluml S; Karonitsch T; Steiner CW; Steiner G; Smolen JS; Scheinecker C; .

Authors Full Name

Bonelli, Michael; Goschl, Lisa; Bluml, Stephan; Karonitsch, Thomas; Steiner, Carl-Walter; Steiner, Gunter; Smolen, Josef S; Scheinecker, Clemens; .

Title

Ovidの「オートアラート」

The screenshot shows the Ovid website interface. At the top, there's a navigation bar with 'Ovid' logo and 'Wolters Kluwer' text. Below it, a search bar and a list of projects are visible. The 'Head/Neck Trauma' project is selected, showing a list of items. A red bracket highlights the 'Brain Concussio...' items in the list. The right side of the page shows the details for the selected item, including a title, description, and a list of authors.

Wolters Kluwer

マイアカウント JBI 管理 サポート&トレーニング ヘルプ 機関ログイン名: WKH の Borys Diakonow ログオフ

検索 ジャーナル ブック マルチメディア マイワークスペース リンク OvidMD EBP ツール

マイプロジェクト | 保存検索式とアラート | マイ電子目次

入力した語句を検索します すべてプロジェクト 検索

プロジェクトの管理

名前	アイテム	修正日 ▲
Systematic Reviews	項目なし	2015-Nov-02
Visible Body	項目なし	2015-Nov-19
OvidMD Saved Items	1	2016-May-12
New Research 2016	12	2016-Jun-08
Head/Neck Trauma	12	2016-Aug-25
Brain Concussio...	2	2015-Oct-22
Brain Concussio...	2	2015-Nov-06
Brain Concussio...	3	2015-Nov-17
Brain Concussio...	3	2015-Nov-25
Brain Concussio...	2	2015-Nov-27
Brain Concussio...	10	2015-Dec-18
Brain Concussio...	4	2015-Dec-19
Brain Concussio...	2	2015-Dec-24
Brain Concussio...	4	2015-Dec-30
Brain Concussio...	3	2015-Dec-31
Brain Concussio...	3	2016-Jan-05
Brain Concussio...	2	2016-Jan-06
Brain Concussio...	3	2016-Jan-29
Brain Concussio...	4	2016-Feb-06

Head/Neck Trauma (編集 | 削除)

説明: Effects of PCS.

38 フォルダー 12 アイテム

☐ すべて選択 印刷 電子メール エクスポート 削除

並べ替え条件: 10 ページごと 1 2 ▶

1. ☐ Individualised cognitive functional therapy compared with a combined exercise and pain education class for patients with non-specific chronic low back pain: study protocol for a multicentre randomised controlled trial.

O'Keefe M; Purtill H; Kennedy N; O'Sullivan P; Dankaerts W; Tighe A; Allworthy L; Dolan L; Bargary N; O'Sullivan K.

BMJ Open. 5(6):e007156, 2015.

[Journal Article. Multicenter Study. Randomized Controlled Trial. Research Support, Non-U.S. Gov't]

UI: 26033941

Authors Full Name

O'Keefe, Mary; Purtill, Helen; Kennedy, Norelee; O'Sullivan, Peter; Dankaerts, Wim; Tighe, Aidan; Allworthy, Lars; Dolan, Louise; Bargary, Norma; O'Sullivan, Kieran.

抄録の表示

抄録リンク
フルレコードの表示

類似する文献の検索
引用文献の検索

Open Access
Full Text
Document Delivery
Bibliographic Links

注釈

Ovidの「マイプロジェクト」

Ovid® マイアカウント 管理ツール JBI 管理 Pay Per View アカウント Ask Ovid® 日本Ovidリソースセンター Ovid® Search Builder ヘルプ フィードバック ログイン名: Borys Diakonow ログオフ

検索 ジャーナル ブック マルチメディア **マイワークスペース** リンク EBP ツール 新着情報

マイプロジェクト | 保存検索式とアラート | マイ電子目次

入力した語句を検索します すべてのプロジェクト

プロジェクトの管理

名前	アイテム	修正日
Head/Neck Trauma	15	2019-Nov
COVID-19	10	2021-Apr
Mask Efficacy	項目なし	2021-Apr
Diabetes Gold Stnrd	53	2021-Apr-08
系統的レビュー	193	2021-May-14
Included Studies	74	2021-Apr-08
Excluded Studies	172	2021-Apr-08
Alerts	132	2021-Apr-08
Warfarin vs Dabigatr...	119	2021-May-15
Warfarin vs Dabi...	10	2021-May-15

アーカイブされたプロジェクト

名前 ▲	アイテム	修正日
------	------	-----

50MB の容量のうち 8.9 が使用されています

Warfarin vs Dabigatran SR (編集 | 削除)

新しいプロジェクト
新しいフォルダー
独自コンテンツリストの作成
ファイルをアップロード

並べ替え条件: ▼ 10 ページごと ▼

1. ☐

Accession Number CN-00771296

Author Nagarakanti R, Ezekowitz MD, Oldgren J, Yang S, Chernick M, Aikens TH, Flaker G, Brugada J, Kamensky G, Parekh A, Reilly PA, Yusuf S, Connolly SJ

Institution Louisiana State University School of Medicine, New Orleans, LA, USA.

Title **Dabigatran versus warfarin in patients with atrial fibrillation: an analysis of patients undergoing cardioversion**

Source Circulation. 123(2):131-136, 2011.

Volume 123

Issue/Part 2

印刷 電子メール エクスポート 削除

1 2 3 4 5 ... 12

Ovid Full Text
抄録リンク
フルレコードの表示

類似する文献の検索
引用文献の検索

Document Delivery
EBM Full Text
UpToDate

+ 注釈

Ovidの「マイプロジェクト」

Ovid® マイアカウント 管理ツール JBI 管理 Pay Per View アカウント Ask Ovid® 日本Ovidリソースセンター ヘルプ フィードバック ログイン名: Borys Diakonow ログオフ

検索 ジャーナル ブック マルチメディア マイワークスペース リンク EBP ツール 新着情報

検索履歴 (17) 保存された検索式の表示

基本検索 | 書誌事項一括検索 | 検索ツール | フィールド指定検索 | 上級検索 | マルチフィールド検索

選択された1情報源 | 隠す | 変更する

① Ovid MEDLINE(R) ALL 1946 to May 14, 2021

キーワードまたはフレーズ (トランケーションには * または \$) を入力してください

☒ キーワード ☐ 著者 ☐ タイトル ☐ ジャーナル

検索 TERM FINDERを拡張 ▶

☐ 絞り込み (クリックして展開) ☐ マルチメディアを含める ☐ 入力した語句を統制索引語にマッピングします

オプション 印刷 電子メール エクスポート +マイプロジェクト 選択を維持 Ovid でオープン アクセスのコンテンツを検索するには、次に移動します 基本検索

▼ マイプロジェクト

- + 新しいプロジェクト
- Head/Neck Trauma
- COVID-19
 - Mask Efficacy
- Diabetes Gold Strnd
- 系統的レビュー
 - Included Studies
 - Excluded Studies
 - Alerts
- Warfarin vs Dabigatran SR
 - Warfarin vs Dabigatran 1

☐ すべて 選択した結果を消去 = 100 ページごと ▼

☐ 1.

Unique Identifier	33734013
Title	Cross-reactive antibody against human coronavirus OC43 spike protein correlates with disease severity in COVID-19 patients: a retrospective study.
Source	Emerging Microbes & Infections. 10(1):664-676, 2021 Dec.
Authors	Guo L; Wang Y; Kang L; Hu Y; Wang L; Zhong J; Chen H; Ren L; Gu X; Wang G; Wang C; Dong X; Wu C; Han L; Wang Y; Fan G; Zou X; Li H; Xu J; Jin Q; Cao B; Wang J
Authors Full Name	Guo, Li; Wang, Yeming; Kang, Liang; Hu, Yongfeng; Wang, Linghang; Zhong, Jingchuan; Chen, Hong; Ren, Lili; Gu, Xiaoying; Wang, Geng; Wang, Conghui; Dong, Xiaojing; Wu, Chao; Han, Lianlian; Wang, Ying; Fan, Guohui; Zou, Xiaohui; Li, Haibo; Xu, Jiuyang; Jin, Qi; Cao, Bin; Wang, Jianwei
Institution	Guo, Li. NHC Key Laboratory of Systems Biology of Pathogens, Institute of Pathogen Biology, Chinese Academy of Medical Sciences &

抄録リンク
フルレコードの表示

類似する文献の検索
引用文献の検索

Full Text
Document Delivery
UpToDate®

Ovidの「マイプロジェクト」

The screenshot displays the Ovid website interface. At the top, the Ovid logo and navigation links are visible. A red dashed box highlights the user's login information: "ログイン名: Borys Diakonow" and "ログオフ".

The main content area shows the "マイプロジェクト" (My Projects) section. A red arrow points to the "新しいプロジェクト" (New Project) button. Another red arrow points to the "キーワード" (Keyword) search option.

A modal window titled "アイテムの追加先:" (Where to add item:) is open. It contains the following fields:

- ☐ 既存のプロジェクト (Existing Project)
- ☒ 新しいプロジェクト (New Project)
- プロジェクト名* (Project Name): LWW大学
- プロジェクトの説明 (Project Description):

At the bottom of the modal, there are two buttons: "キャンセル" (Cancel) and "アイテムの追加" (Add Item), with the latter highlighted by a red dashed box.

The background shows a list of projects under "マイプロジェクト", including "Head/Neck Trauma", "COVID-19", "Diabetes Gold Strnd", and "Warfarin vs Dabigatran SR".

Ovidの「マイプロジェクト」

Ovid®
Ovid® リソースセンター

 Wolters Kluwer

講習ビデオ・スライドショー ▾ 説明書 ▾ データベース詳細 ▾ 看護学 ▾ 図書館リソース ▾ お問い合わせ ▾ Ovidトライアル申し込み ▾



 <http://access.ovid.com/training/ja/>