



Ovid活用編： システマティック レビュー検索構築

2021年



2

学習目標

1. 根拠に基づいた医療 (Evidence-Based Medicine) & システマティックレビューのご案内
2. Cochrane Library & Ovid® EBM Reviews
 - CDSR・CENTRAL
3. システマティックレビュー検索構築
 - Systematic Review作成プロセス
 - データベース検索のチャレンジ
 - Ovid®検索ビルダー
 - マルチファイル検索・統制索引語マッピング・重複除法・検索履歴のシェア・検索結果の管理
 - Ovid®タームファインダー：Ovid MEDLINE®
4. 講習リソース&利用者サポート

3

根拠に基づいた医療 (Evidence-Based Medicine) & システマティック レビューのご案内



4

EBM 5 Steps

Five steps of EBM

1. 疑問・仮説の定式化
2. 情報収集
3. 情報の批判的吟味
4. 患者への適用
5. フィードバック



EBMについて～医療従事者でない一般市民の方々のために～
http://spell.umin.jp/EBM_citizen.htm

5

研究タイプ・文献タイプを知る

エビデンスレベル分類（治療・予防・害/副作用）

Level	内容
1a	ランダム化比較試験のメタアナリシス(システマティックレビュー)
1b	少なくとも一つのランダム化比較試験(RCT)
2a	ランダム割付を伴わない同時コントロールを伴うコホート研究(前向き研究、prospective study, concurrent cohort studyなど)
2b	ランダム割付を伴わない過去のコントロールを伴うコホート研究(historical cohort study, retrospective cohort studyなど)
3	症例対照研究(ケースコントロール, 後ろ向き研究)
4	処置前後の比較などの前後比較、対照群を伴わない研究
5	症例報告、ケースシリーズ
6	専門家個人の意見(専門家委員会報告を含む)

[Minds診療ガイドライン選定部会 2007.](#)

6

PICO プロセス – 臨床疑問・仮説の定式化

PICO	説明	例
Patient Problem	どんな患者が	固形癌を有し、化学療法を受ける外来患者(血栓症形成のリスクが高い)
Intervention	ある治療(介入)をするのは	抗凝固薬ヘパリン(Nadroparin)を投与する
Comparison Control	別の治療(介入)と比較して	抗凝固薬ヘパリン(Nadroparin)を投与しない(Placebo)
Outcome	どうなるのか	- 全死亡(All cause mortality) - 深部静脈血栓症(VTE)の予防 - 重大な副作用/大量出血(Major bleeding) - 重要な副作用/小出血(Minor bleeding) - その他の軽微な副作用/頭痛など(QOL)

7

システマティックレビューとは？



“Standing on the shoulders of giants”

"discovering truth
by building on previous discoveries"

“Giants” = これまで蓄積されてきた先人の知識 (=臨床論文)

[Standing on the shoulders of giants, Wikipedia](#)

システマティックレビューとは？

システマティックレビュー(systematic review)とは、クリニカルクエスチョン (clinical question; CQ)に対して、研究を網羅的に調査し、同質の研究をまとめ、バイアスを評価しながら分析・統合を行うことである。
Cochrane レビューをはじめとし、数多くのシステマティックレビューあるいはメタアナリシスが発表されている。

第4章 システマティックレビュー - Minds
minds4.icqhc.or.jp/minds/guideline/pdf/minds040114_01.pdf

Cochraneは、主に量的研究(疫学研究)の統計解析(Meta-Analysis)を中心に行っています。

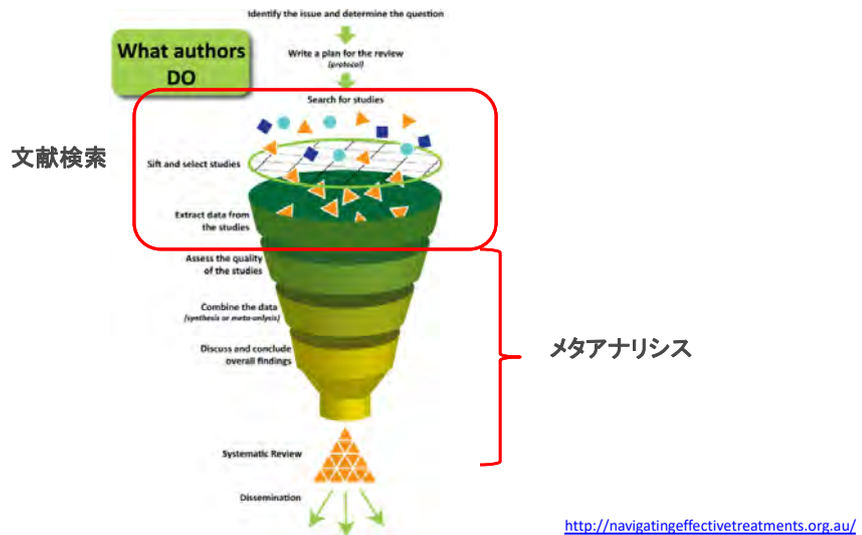
表 1-1-3 研究の種類と特徴

研究の種類	調査対象	データ	統計処理	論文作成形式
量的研究	人・動物	数値	必須	IMRAD 形式が主体
質的研究	人	言語	少ない	IMRAD 形式が多い
文献レビュー	文献	文献内の記述 (数値あるいは言語)	まとめ方による	系統的なレビュー： IMRAD 形式が原則 伝統的なレビュー： 主に IBC 形式

文献レビューのきほん: 大木秀一 著

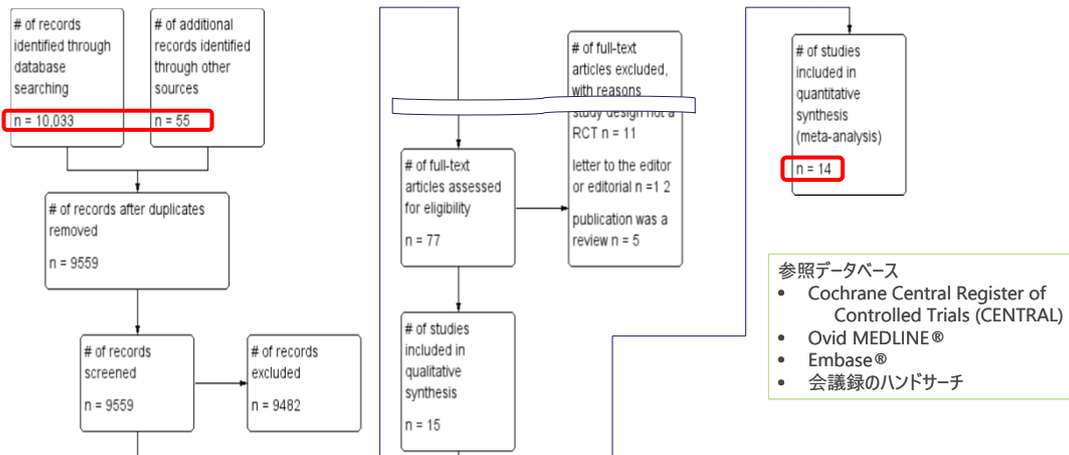
IMRAD: Introduction, Methods, Results And Discussionの略
IBC: Introduction, Body, Conclusion (序論本論結論型)

Systematic Review作成プロセス



文献検索・スクリーニング プロセス

SR作成時、多くの文献を目視で確認し、対象となる文献を絞り込む作業を行う



Parenteral anticoagulation in ambulatory patients with cancer (Review) 10
Copyright © 2015 The Cochrane Collaboration. Published by John Wiley & Sons, Ltd.

Meta-Analysis Tool : RevMan 5

RevMan とは？

コクラン共同計画で用いているデータ管理・解析ソフト

The screenshot shows the 'Review Manager (RevMan)' page on the Cochrane Training website. At the top, there is a navigation bar with 'Contact', 'Cochrane.org', and 'Cochrane Community'. Below this is a search bar and a menu with 'Online learning', 'Learning events', 'Guides and handbooks', 'Trainers' Hub', and 'Log in'. The main content area features the Cochrane RevMan logo and a text box stating: 'There are two versions of Cochrane RevMan: RevMan Web (online) and RevMan 5 (desktop)'. Below this, there are two bullet points: '► RevMan Web has been designed to integrate with other systematic review software and new features and updates are added regularly. Cochrane Review authors can log in to RevMan Web to view the dashboard (all reviews) and edit reviews online (intervention or flexible reviews).' and '► RevMan 5 is the desktop version of the software used for editing reviews not currently editable in RevMan Web (diagnostic, methodology, overviews), for non-Cochrane reviews, and for offline working. You can use RevMan 5 alongside RevMan Web if needed.' A footer note says: 'If you need to use RevMan 5, please ensure you are using RevMan 5.4.4, the latest version released in September 2020. Available for download below.' A URL is provided: <https://training.cochrane.org/online-learning/core-software-cochrane-reviews/revman>

Wolters Kluwer

Ovid活用編: システマティックレビュー検索構築 12

12

The image shows a female doctor in a white lab coat with a stethoscope around her neck, holding a tablet and showing it to a female patient. They are in a clinical setting with large windows in the background. A blurred male figure in blue scrubs is walking past them. A blue semi-transparent box on the left contains the text 'Cochrane Library & Ovid® EBM Reviews'. At the bottom center, there is the Wolters Kluwer logo and name.

13

Cochraneとは?

コクラン・ライブラリーは、国際的な医療評価プロジェクトであるコクラン共同計画が発行するデータベースです。

特定の集団を治療群と対照群にランダムに振り分け、治療群に薬物療法・手術・リハビリ・看護などの医学的介入を実施し、その効果を比較する**ランダム化比較試験(RCT)論文**を世界中から収集し、CENTRALというデータベースに蓄積します。

その中から科学的に信頼できる試験だけを選び、データをまとめて総合評価した結果をレビュー論文としてデータベースCDSR (The Cochrane Database of Systematic Reviews)に収載しています。(これらを**システムティック・レビュー**といいます)

ある治療は有効か、他の治療法に比べてどれだけ優れているか、安全かなど、治療・予防の問題解決のための**最先データベース**と言えるでしょう。



東邦大学医学メディアセンターHPより引用
https://www.mnc.toho-u.ac.jp/mc/db_cochrane.php

利用できるCochraneデータベース

•Cochrane Reviews: The Cochrane Database of Systematic Reviews (CDSR)

コクラン・ライブラリーの中核をなすコンテンツで、「コクランレビュー」として知られる良質なシステムティックレビュー(系統的レビュー)のコレクションです。約7,600報のレビューと、約2,600報のプロトコル(レビューの執筆前に用意する手順書)からなり、順次更新されます。

•Other Reviews: Database of Abstracts of Reviews of Effects (DARE)

York大学のNHS Centre for Review and Disseminationで吟味された総説、メタアナリシス論文のデータベースで、構造化抄録を作成しています。

•Clinical Trials : The Cochrane Central Register of Controlled Trials (CENTRAL)

ランダム化比較試験(RCT)をはじめとする臨床試験の結果を報告する論文110万件以上を検索できる文献情報データベースです。

•Clinical Answers : Cochrane Clinical Answers

コクランレビューから得られた質の高いエビデンスを、臨床現場の医師が利用しやすいよう簡潔にまとめたものです。現在約1,600のClinical Answerを収録しています。

•Methods Studies: Cochrane Methodology Register (CMR)

システムティック・レビューを行うための方法論についての資料集。

•Technology Assessments: Health Technology Assessment Database (HTA)

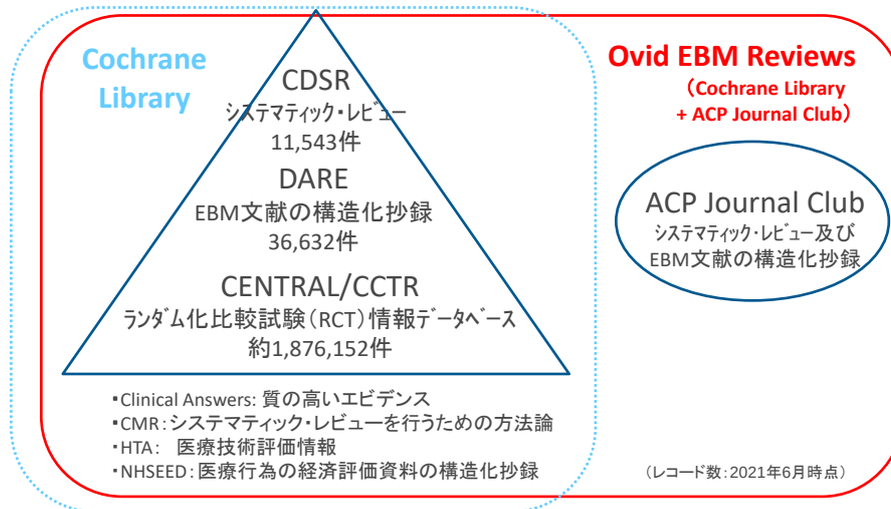
医療技術評価の文献を収録。

•Economic Evaluations: NHS Economic Evaluation Database (NHS EED)

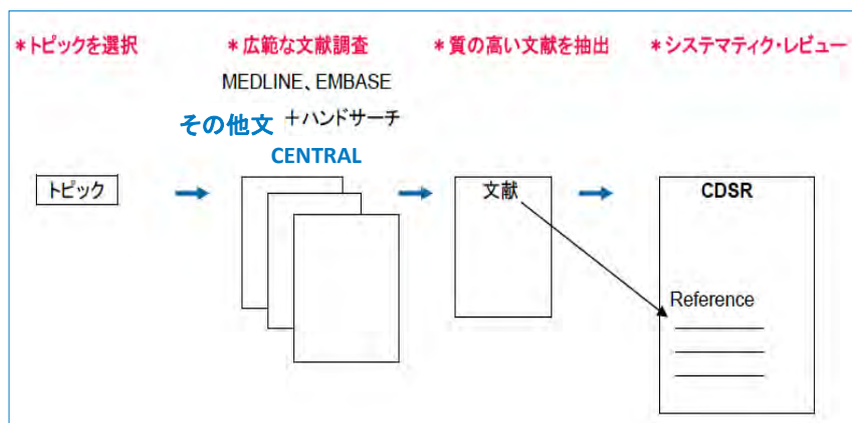
医療の経済効果、費用分析論文のデータベース。

東邦大学医学メディアセンターHPより引用
https://www.mnc.toho-u.ac.jp/mc/db_cochrane.php

Cochrane Library / Ovid® EBM Reviewsの構成



CDSR (Cochrane Database of Systematic Reviews)



- トピック・レビューによる批判的吟味
- トピック(通常は患者の問題点)の識別から始まり、広範な文献調査から複数の文献を抽出しシステマティック・レビューにまとめる

システマティックレビューを作成するグループ

- [急性呼吸器感染症グループ](#) Cochrane Acute Respiratory Infections Group
- [気道グループ](#) Cochrane Airways Group Airways Group
- [鎮静グループ](#) Cochrane Anesthesia Group
- [背骨グループ](#) Cochrane Back Group
- [骨・関節・筋肉・外傷グループ](#) Cochrane Bone, Joint and Muscle Trauma Group (formerly the Musculoskeletal Injury)
- [乳がんグループ](#) Cochrane Breast Cancer Group
- [小児癌グループ](#) Cochrane Childhood Cancer Group
- [結腸・直腸がんグループ](#) Cochrane Colorectal Cancer Group
- [消費者-コミュニケーショングループ](#) Cochrane Consumers & Communication Group
- [嚢胞性線維症・遺伝子障害グループ](#) Cochrane Cystic Fibrosis and Genetic Disorders Group
- [痴呆および認知障害グループ](#) Cochrane Dementia and Cognitive Improvement Group
- [うつ、不安、神経症グループ](#) Cochrane Depression, Anxiety and Neurosis Group
- [発達・学習障害および学習障害グループ](#) Cochrane Developmental, Psychosocial and Learning Problems Group
- [薬物およびアルコールグループ](#) Cochrane Drugs and Alcohol Group
- [耳鼻咽喉科障害グループ](#) Cochrane Ear, Nose and Throat Disorders Group
- [ケアのための効果的な活動と組織レビューグループ](#) Cochrane Effective Practice and Organisation of Care Group
- [てんかんグループ](#) Cochrane Epilepsy Group
- [眼と視覚グループ](#) Cochrane Eyes and Vision Group
- [出生率調節グループ](#) Cochrane Fertility Regulation Group
- [婦人科系がんグループ](#) Cochrane Gynaecological Cancer Group
- [血液がんグループ](#) Cochrane Haematological Malignancies Group
- [心臓グループ](#) Cochrane Heart Group
- [胆嚢系グループ](#) Cochrane Hepato-Biliary Group
- [HIV/AIDSグループ](#) Cochrane HIV/AIDS Group
- [高血圧グループ](#) Cochrane Hypertension Group
- [失禁グループ](#) Cochrane Incontinence Group
- [感染症グループ](#) Cochrane Infectious Diseases Group
- [炎症性腸疾患グループ](#) Cochrane Inflammatory Bowel Disease and Functional Bowel Disorders Group
- [外傷グループ](#) Cochrane Injuries Group
- [肺がんグループ](#) Cochrane Lung Cancer Group
- [月経異常疾患と受精率低下グループ](#) Cochrane Menstrual Disorders and Subfertility Group
- [代謝および内分泌障害グループ](#) Cochrane Metabolic and Endocrine Disorders Group
- [方法論レビューグループ](#) Cochrane Methodology Review Group
- [運動障害グループ](#) Cochrane Movement Disorders Group
- [多発性硬化症グループ](#) Cochrane Multiple Sclerosis and Rare Diseases of the Central Nervous System Group
- [筋骨格グループ](#) Cochrane Musculoskeletal Group
- [新生児グループ](#) Cochrane Neonatal Group
- [神経筋疾患グループ](#) Cochrane Neuromuscular Disease Group
- [労働安全衛生グループ](#) Cochrane Occupational Safety and Health Group
- [口腔衛生グループ](#) Cochrane Oral Health Group
- [痛み、緩和、支持グループ](#) Cochrane Pain, Palliative and Supportive Care Group
- [末梢血管障害グループ](#) Cochrane Peripheral Vascular Diseases Group
- [妊娠および出産グループ](#) Cochrane Pregnancy and Childbirth Group
- [前立腺疾患と泌尿器系がんグループ](#) Cochrane Prostatic Diseases and Urologic Cancers Group
- [公衆衛生グループ](#) Cochrane Public Health Group
- [腎臓グループ](#) Cochrane Renal Group
- [統合失調症](#) Cochrane Schizophrenia Group
- [性感染症グループ](#) Cochrane Sexually Transmitted Infections Group
- [皮膚グループ](#) Cochrane Skin Group
- [脳卒中グループ](#) Cochrane Stroke Group
- [タバコ依存グループ](#) Cochrane Tobacco Addiction Group
- [上部消化管および膵臓疾患グループ](#) Cochrane Upper Gastrointestinal and Pancreatic Diseases Group
- [創傷グループ](#) Cochrane Wounds Group

http://access.ovid.com/custom/cochrane/group_list_ja.htm



Ovid活用編:システマティックレビュー検索構築 18

CDSRのデータ数

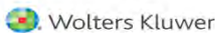
Review (完成したレビュー)、Protocol (未完成を含むレビュー)

Total records			
	Q1 2016	Q1 2017	Change
CDSR Total	9,282	9,791	5%
Reviews	6,822	7,258	6%
Protocols	2,460	2,543	-3%
CENTRAL	928,985	1,039,010	11%
DARE	36,795	36,795	0%
EED	17,397	17,397	0%
HTA	15,646	15,646	0%
Editorials	111	119	7%

Total records			
	1Q17	1Q18	Change
Cochrane Database of Systematic Reviews	9,791	10,099	3%
Reviews	7,258	7,534	4%
Protocols	2,543	2,565	1%
CENTRAL	1,039,010	1,130,500	8%
Cochrane Clinical Answers	1,228	1,567	22%
Editorials	119	118	0%

Total records			
	1Q18	1Q19	Change
Cochrane Database of Systematic Reviews	10,099	10,384	3%
Reviews	7,534	7,957	5%
Protocols	2,565	2,427	-6%
CENTRAL	1,130,500	1,521,594	26%
Cochrane Clinical Answers	1,567	1,902	18%
Editorials	119	126	6%

<https://community.cochrane.org/organizational-info/resources/strategy-2020/cochrane-dashboard>



Ovid活用編:システマティックレビュー検索構築 19

Cochrane Central Register of Controlled Trials

- ランダム化比較試験(RCT)登録データベース(書誌&抄録:毎月更新)
 - CENTRAL: RCTの可能性のある論文を登録したデータベース
 - CCTR: RCTと確認された時に登録するデータベース
- MEDLINE、Embase、その他リソースのレコード70万件以上を含む。
 - MEDLINE: 米国国立医学図書館が作成する医学を中心とした生命科学の文献情報を収集したオンラインデータベース
 - Embase: Elsevier社が提供する薬学・医学文献検索のためのデータベース



Ovid®EBM ReviewsやPubMedの違いとは？

MEDLINE/PubMedには、Cochrane Database of Systematic Review (CDSR)に収録されるシステマティックレビュー文献の書誌情報が収録されています。その他のCochraneデータベースの情報はPubMed/MEDLINEには書誌情報は収録(インデックス)されておりません。

ファイルセグメント	Ovid EBM (DBの種類)	PubMed
ACP Journal Club	全文DB	インデックスされていません
DARE	全文DB	インデックスされていません
CDSR	全文	書誌情報のみインデックスされています
CDMR	全文	インデックスされていません
CENTRAL/CCTR	書誌DB	インデックスされていません
CMR	書誌DB	インデックスされていません
HTA	HTAを収録(抄録) 統制語(MeSH)を索引	インデックスされていません
NHSEED	NHSEEDを収録 (Study Information) 統制語(MeSH)を索引	インデックスされていません

Systematic Review作成プロセス

Chapter 4: Searching for and selecting studies

Carol Lefebvre, Julie Glasville, Simon Briscoe, Anne Littlewood, Chris Marshall, Maria-Inti Metzendorf, Anna Noel-Storr, Tamara Rader, Farhad Shokraneh, James Thomas, L. Susan Wieland; on behalf of the Cochrane Information Retrieval Methods Group

Key Points:

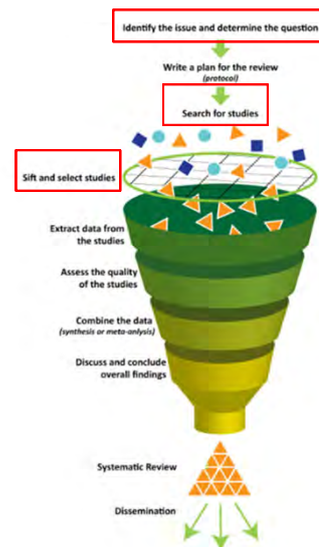
- Review authors should work closely, from the start of the protocol, with an experienced medical/healthcare librarian or information specialist.
- Studies (not reports of studies) are included in Cochrane Reviews but identifying reports of studies is currently the most convenient approach to identifying the majority of studies and obtaining information about them and their results.
- The Cochrane Central Register of Controlled Trials (CENTRAL) and MEDLINE, together with Embase (if access to Embase is available to the review team) should be searched for all Cochrane Reviews.
- Additionally, for all Cochrane Reviews, the Specialized Register of the relevant Cochrane Review Groups should be searched, either internally within the Review Group or via CENTRAL.
- Trials registers should be searched for all Cochrane Reviews and other sources such as regulatory agencies and clinical study reports (CSRs) are an increasingly important source of information for study results.
- Searches should aim for high sensitivity, which may result in relatively low precision.
- Search strategies should avoid using too many different search concepts but a wide variety of search terms should be combined with OR within each included concept.
- Both free-text and subject headings (e.g. Medical Subject Headings (MeSH) and Entree) should be used.
- Published, highly sensitive, validated search strategies (filters) to identify randomized trials should be

<https://training.cochrane.org/handbook/current/chapter-04>

PICO臨床疑問の例

Is warfarin more effective than dabigatran in the treatment of elderly patients with atrial fibrillation?

P: atrial fibrillation, elderly patients
 I: warfarin
 C: dabigatran
 O:



データベース検索のチャレンジ



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 | 設定 | 変更する

Embase 1974 to 2021 June 11

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

warfarin 検索

絞り込み (クリックして折りたたむ) 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

Full Text Latest Update Abstracts
 Human Cochrane Library English Language
 No Language Specified Local Holdings COVID-19

Publication Year: [] - []

Embase Status: [Article-in-Press Status, Conference Abstract Status, Embase Status, In-Process Status]

NLM Status: [In-Data-Review, In-Process, PubMed-not-MEDLINE, PubMed/MEDLINE, Publisher]

[絞り込み条件 - 詳細](#) [絞り込み条件の編集](#)

26

データベース検索のチャレンジ



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 | Wolters Kluwer | ヘルプ | フィードバック | 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

次の統制索引語 (複数) にマッピングされた語句:
thesaurus 内の、上位および下位の語句を表示するには、当該統制索引語をクリックします。
Term is a thesaurus term

すべてのサブヘディングを含める

選択項目と組み合わせる: [OR] 実行

選択	統制索引語	エクスポート	フォーカス	スコープ
<input checked="" type="checkbox"/>	warfarin	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	warfarin.mp. フリーキーワードとして検索	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

27

データベース検索のチャレンジ



Scope Note for: warfarin

MAIN TERM: warfarin

DATE OF ENTRY: 1974

SCOPE NOTE:

Dorland's Definition: Coumadin; trademark for preparations of warfarin sodium.
 Dorland's Definition: warfarin: a synthetic coumarin anticoagulant that acts by inhibiting the hepatic (and X) and proteins C and S. It also acts as a rodenticide, causing fatal hemorrhaging in many rats.
 Dorland's Definition: warfarin potassium: the potassium salt of warfarin, which has been used as Dorland's Definition: warfarin sodium: the sodium salt of warfarin, having the same actions as the prophylaxis of thromboembolic disorders.
 Definition from Dorland's Medical Dictionary, 32nd edition, copyright 2011 by Elsevier. For more

Term Type: Drug Term

Name Type: MeSH Descriptor

History:

1974 [New preferred term]

Used For:

- 1 (4 hydroxy 3 coumarinyl) 1 phenyl 3 butanone
- 3 (alpha acetoxybenzyl) 4 hydroxycoumarin
- 3 acetoxybenzyl 4 hydroxy coumarinedimethylaminoethanol
- 3 alpha phenyl beta acetyl ethyl 4 hydroxycoumarin
- 3(alpha acetoxybenzyl)4 hydroxycoumarin
- acetoxybenzylhydroxycoumarin
- adosome [Drug Trade Name]
- aldocumar
- alpha acetoxybenzyl 4 hydroxycoumarin dimethylaminoethanol
- antrombin k
- atrombin k
- atrombin k
- atrombin-k
- atrombine k
- atrombinek
- betarin

- はじめに
- 検索
- Ovid 情報源の選択
- 検索モードの選択
- 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
- 上級検索手法
- マッピング
- マルチフィールド検索
- 検索戦略のリファイン
- 検索結果の管理
- マルチメディア プレーヤーの使用
- フル テキストへのアクセス
- 検索結果の出力
- 検索式とアラートの保存
- ブックおよびジャーナルのブラウズ
- マイ ワークスペースの使用
- Ovid コンテンツを電子メールで送信
- 個人アカウントの管理
- リンク オプション
- MARC レコード
- JBI EBP ツール
- トラブルシューティング



Ovid活用編: システムティックレビュー検索構築 28

28

データベース検索のチャレンジ



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

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

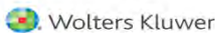
▼ 検索履歴 (4) 保存された検索式の表示

#	検索内容	結果	タイプ	操作	注釈
1	exp warfarin/	95698	上級検索	結果を表示 操作	その他の操作
2	warfarin.mp. [mp=title, abstract, heading word, drug trade name, original title, device manufacturer, drug manufacturer, device trade name, keyword, floating subheading word, candidate term word]	100151	上級検索	結果を表示 操作	その他の操作
3	2 not 1	4453	上級検索	結果を表示 操作	その他の操作
4	1 or 2	100151	上級検索	結果を表示 操作	その他の操作

保存 削除 選択項目と組み合わせる: And 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 検索履歴のリンクをコピー 検索履歴の詳細をコピー



Ovid活用編: システムティックレビュー検索構築 29

29

データベース検索のチャレンジ



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3情報源 | 国語 | 変更する

① EBM Reviews - Cochrane Central Register of Controlled Trials May 2021, ② Embase 1974 to 2021 June 11, ③ Ovid MEDLINE(R) ALL 1946 to June 11, 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

絞り込み (クリックして折りたたむ) マルチメディアを含める

Abstracts Article Reviews (ACP Journal Club) Article Reviews (DARE)
 CINAHL Records Cochrane Library Core Clinical Journals (AIM)
 Embase Records English Language Evidence Based Medicine Reviews
 Full Text Human Humans
 Latest Update Local Holdings Medline Records
 No Language Specified Pharmacologic Actions Review Articles
 Structured Abstracts Topic Reviews (Cochrane) COVID-19

Publication Year: - -

Embase Status: Article-in-Press Status, Conference Abstract Status, Embase Status, In-Process Status

NLM Status: In-Data-Review, In-Process, PubMed-not-MEDLINE, PubMed/MEDLINE, Publisher

[絞り込み条件 - 詳細](#) [絞り込み条件の編集](#)

30

Ovid® 検索ビルダー: 特徴



- キーワードから簡単にエキスパートサーチの作成
- 自動統制索引語マッピングと同義語の纏め
- 専用絞り込み項目のオプション
- どれでものOvid®データベースのご利用可能
- マルチファイル検索可能
- エクスパートサーチのオートアラート作成可能

The screenshot shows the Ovid Search Builder interface with a search bar and several filter categories:

- Keyword:** Search of text from databases
- Subject Heading Mapping:** Play Recordable, Add Recordable
- Synonyms:** Add Synonyms
- Advanced Drug Restrictions:** Off, On, Add, Remove
- Adverse Effects - medical Devices:** Off, On, Add, Remove
- Adverse Effects - Surgical Interventions:** Off, On, Add, Remove
- Special Situations:**
 - Children: Off, On, Add, Remove
 - Elderly: Off, On, Add, Remove
 - Pregnancy: Off, On, Add, Remove
- Clinical Queries:**
 - Reviews: Off, On, Add, Remove, Subtotal
 - Diagnosis: Off, On, Add, Remove, Subtotal
 - Causation-Etiology: Off, On, Add, Remove, Subtotal
 - Clinical Prediction Guides: Off, On, Add, Remove, Subtotal
 - Costs: Off, On, Add, Remove, Subtotal
 - Therapy: Off, On, Add, Remove, Subtotal
 - Prognosis: Off, On, Add, Remove, Subtotal
 - Economics: Off, On, Add, Remove, Subtotal
 - Qualitative: Off, On, Add, Remove, Subtotal
- Human Limits:** Off, On, Add, Remove

Search Record 1/2

31

Ovid®検索ビルダー: アクセス



32

Ovid®検索ビルダー: キーワード検索



33

Ovid® 検索ビルダー: 統制索引語マッピング



Cochrane Central Register of Controlled Trials [cctr], Embase [oemезд], Ovid MEDLINE(R) [n]

Keyword	Subject Heading Mapping	Synonyms	Add/Remove
<input type="text" value="warfarin"/> <input type="button" value="MP field (wide)"/> <input type="button" value="Select fields"/>	<input type="button" value="Map Keyword(s)"/>	<input type="button" value="Synonyms"/> <input type="checkbox"/> Include PubChem ⓘ	<input type="button" value="+"/>

Mapped terms for warfarin

- Warfarin (Cochrane Central Register of Controlled Trials)
- warfarin (Embase)
- Warfarin (Ovid MEDLINE(R))

Wolters Kluwer

Ovid活用編: システマティックレビュー検索構築 34

34

Ovid® 検索ビルダー: 同義語の追加



Cochrane Central Register of Controlled Trials [cctr], Embase [oemезд], Ovid MEDLINE(R) [n]

Keyword	Subject Heading Mapping	Synonyms	Add/Remove
<input type="text" value="warfarin"/> <input type="button" value="MP field (wide)"/> <input type="button" value="Select fields"/>	<input type="button" value="Map Keyword(s)"/> ⓘ	<input type="button" value="Synonyms"/> ⓘ <input checked="" type="checkbox"/> Include PubChem ⓘ	<input type="button" value="+"/>

Synonyms for warfarin

- Select/Deselect All
- 1 (R) hydroxy 2 (S)-isomer of 3-benzosuberone
- 129066
- 211088A
- 1 (alpha acetoxybenzyl) 4 hydroxycoumarin
- 1 (acetoxybenzyl) 4 hydroxy coumarin derivative
- 1 (alpha acetoxybenzyl) 4 hydroxycoumarin
- 1124638

Wolters Kluwer

Ovid活用編: システマティックレビュー検索構築 35

35

Ovid® 検索ビルダー: 検索内容の追加・削除



Cochrane Central Register of Controlled Trials [cctr], Embase [oemzjd], Ovid MEDLINE(R) [n]

	Keyword	Subject Heading Mapping	Synonyms	Add/Remove
	<input type="text" value="warfarin"/> <input type="button" value="MP field (wide)"/> <input type="button" value="Select fields"/>	<input type="button" value="Map Keyword(s)"/>	<input type="button" value="Synonyms"/> <input checked="" type="checkbox"/> Include PubChem	<input type="button" value="+"/>
AND	<input type="text" value="dabigatran"/> <input type="button" value="MP field (wide)"/> <input type="button" value="Select fields"/>	<input type="button" value="Map Keyword(s)"/>	<input type="button" value="Synonyms"/> <input checked="" type="checkbox"/> Include PubChem	<input type="button" value="+"/> <input type="button" value="-"/>
AND	<input type="text" value="atrial fibrillation"/> <input type="button" value="MP field (wide)"/> <input type="button" value="Select fields"/>	<input type="button" value="Map Keyword(s)"/>	<input type="button" value="Synonyms"/> <input type="checkbox"/> Include PubChem	<input type="button" value="+"/> <input type="button" value="-"/>



Ovid活用編: システマティックレビュー検索構築 36

36

Ovid® 検索ビルダー: 絞り込み項目



Adverse Drug Reactions Adverse Effects - Medical Devices Adverse Effects - Surgical Interventions

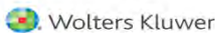
Adverse Drug Reactions - Wide

Filter strategies based on Guidelines provided by the European Medicines Agency.

Embase

exp adverse drug reaction/ or adverse.ti,ab,kw, or side effect.ti,ab,kw, or side effect.fs, or exp drug overdose/ or overdos*.ti,ab,kw, or exp drug misuse/ or misus*.ti,ab,kw, or exp drug abuse/ or exp substance abuse/ or abus*.ti,ab,kw, or exp pregnancy/ or pregnan.ti,ab,kw, or exp pregnancy complications/ or exp lactation/ or exp breast feeding/ or (exp milk human/ and exp secretion/) or exp fertility/ or exp infertility/ or exp reproduction/ or exp fetus/ or exp embryo/ or terat*.ti,ab,kw, or exp drug efficacy/ or exp drug withdrawal/ or exp medication error/ or exp death/ or death*.ti,ab,kw, or fatal*.ti,ab,kw, or exp drug interaction/ or exp carcinogenicity/ or carcinogen*.ti,ab,kw, or mutagen*.ti,ab,kw, or exp off label drug use/ or exp occupational exposure/ or exp toxicity/ or toxic*.ti,ab,kw, or pharmaceutos*.ti,ab,kw, or neurotox*.ti,ab,kw, or cardiotox*.ti,ab,kw, or nephrotox*.ti,ab,kw, or immunotox*.ti,ab,kw, or hepatotox*.ti,ab,kw, or cytotox*.ti,ab,kw, or immunocytotox*.ti,ab,kw, or exp intoxication/ or exp congenital disorder/ or exp drug treatment failure/ or exp case report/ or case report.ti,ab,kw, or exp environmental exposure/ or exp treatment contraindication/ or exp drug contraindication/ or exp injury/ or suicid*.ti,ab,kw, or exp poisoning/ or exp drug tolerance/ or exp treatment failure/ or exp drug resistance/ or exp substance-related disorders/ or drug resistance.fs.

Ovid MEDLINE



Ovid活用編: システマティックレビュー検索構築 37

37

Ovid®検索ビルダー: 絞り込み項目



Special Situations

Children: Off Wide Focussed ⓘ

Elderly: Off Wide **Focussed** ⓘ ←

Pregnancy: Off Wide Focussed ⓘ

Elderly - Focussed

Filter strategies based on the "Aged" filter from the Dutch Library Association.

Embase on Ovid

exp "aged" / or exp "geriatrics" / or exp "elderly care" / or (centarian" or centenarian" or elder" or eldest or frail" or geriatric" or nonagenarian" or octogenarian" or octogenarian" or old age" or older adult" or older age" or older female" or older male" or older man or older men or older patient" or older people or older person" or older population or older subject" or older woman or older women or oldest old" or senior" or senium or septuagenarian" or supercentenarian" or very old"),t,j,kw.

Ovid MEDLINE

exp "aged" / or exp "geriatrics" / or exp "geriatric nursing" / or (centarian" or centenarian" or elder" or eldest or frail" or geriatric" or nonagenarian" or octogenarian" or octogenarian" or old age" or older adult" or older age" or older female" or older male" or older man or older men or older patient" or older people or older person" or older population or older subject" or older woman or older women or oldest old" or senior" or senium or septuagenarian" or supercentenarian" or very old"),t,j,kf.

Ovid®検索ビルダー: 絞り込み項目



Clinical Queries

Reviews: Off **Wide** Focussed Balanced ⓘ

Therapy: Off Wide Focussed **Balanced** ⓘ ←

Diagnosis: Off Wide Focussed Balanced ⓘ

Prognosis: Off Wide Focussed Balanced ⓘ

Causation-Etiology: Off Wide Focussed Balanced ⓘ

Economics: Off Wide Focussed Balanced ⓘ

Clinical Prediction Guides: Off Wide Focussed Balanced ⓘ

Qualitative: Off Wide Focussed Balanced ⓘ

Costs: Off Wide Focussed Balanced ⓘ

Ovid® 検索ビルダー: 絞り込み項目



Clinical Queries - Therapy

Limiting to Clinical Queries will restrict retrieval clinically sound studies. The emphasis may be Sensitive (i.e., most relevant articles but probably some less relevant ones), Specific (i.e., mostly relevant articles but probably omitting a few), or Balanced (i.e., the combination of terms that optimizes the trade-off between sensitivity and specificity).

These filters, based on the work of R. Brian Haynes MD, PhD et al. of the Health Information Research Unit (HIRU) at McMaster University, are intended for clinicians. View more detail including references about the Clinical Queries hedges [here](#).

Therapy - EMBASE		
Filter type	Ovid Filter	Sens / spec / prec / acc (%)
Maximizes sensitivity	random.tw. OR clinical trial:mp. OR exp health care quality	99 / 72 / 14 / 73
Maximizes specificity	double-blind:mp. OR placebo:tw. OR blind:tw.	52 / 97 / 43 / 95
Best balance of sensitivity and specificity	random.tw. OR placebo:mp. OR double-blind:tw.	95 / 93 / 38 / 93

40

Ovid® 検索ビルダー: 絞り込み項目



Human Limits

Off On

Humans

This filter is based on Ovid best practices. Most Ovid filters are "AND" combined with the line that is being limited. This filter is "NOT" combined with the search line that is being limited.

NOT ((exp animal/ or exp invertebrate/ or nonhuman/ or animal experiment/ or animal tissue/ or animal model/ or exp plant/ or exp fungus/) not (exp human/ or human tissue/))

NOT ((exp animal/ or exp invertebrate/ or animal experiment/ or animal model/ or exp plant/ or exp fungus/ or (non-human* or animal tissue*),ti,ab,kf. not exp human/))

Close

41

Ovid®: マルチファイル絞り込み

▼ 検索履歴 (7)

# ▲	検索内容	結果	タイプ
4	1 and 2 and 3 EBM Reviews - Cochrane Central Register of Controlled Trials <May 2021> Embase <1974 to 2021 June 14> Ovid MEDLINE(R) ALL <1946 to June 14, 2021>	8218	上級検索
5	▼ limit 4 to "all aged (65 and over)" [Limit not valid in CCTR, Embase; records were retained] EBM Reviews - Cochrane Central Register of Controlled Trials <May 2021> Embase <1974 to 2021 June 14> Ovid MEDLINE(R) ALL <1946 to June 14, 2021>	7056	上級検索
6	▶ limit 4 to aged <65+ years> [Limit not valid in CCTR, Ovid MEDLINE(R) Ovid MEDLINE(R) Daily Update, Ovid MEDLINE(R) PubMed not MEDLINE, Ovid MEDLINE(R) In-Process, Ovid MEDLINE(R) Publisher; records were retained]	3877	上級検索
7	▶ 5 or 6	8218	上級検索

Ovid®: マルチファイル重複除法

Ovid® Search Builder

マイアカウント 管理ツール 印刷管理 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 (8) 保存された検索式の表示

# ▲	検索内容	結果	タイプ	操作	注釈
5	▼ limit 4 to "all aged (65 and over)" [Limit not valid in CCTR, Embase; records were retained] EBM Reviews - Cochrane Central Register of Controlled Trials <May 2021> Embase <1974 to 2021 June 14> Ovid MEDLINE(R) ALL <1946 to June 14, 2021>	7056	上級検索	結果を表示 その他の操作	クリックして層解
6	▶ limit 4 to aged <65+ years> [Limit not valid in CCTR, Ovid MEDLINE(R) Ovid MEDLINE(R) Daily Update, Ovid MEDLINE(R) PubMed not MEDLINE, Ovid MEDLINE(R) In-Process, Ovid MEDLINE(R) Publisher; records were retained]	3877	上級検索	結果を表示 その他の操作	
7	▶ 5 or 6	8218	上級検索	結果を表示 その他の操作	
8	▼ limit 7 to randomized controlled trial EBM Reviews - Cochrane Central Register of Controlled Trials <May 2021> Embase <1974 to 2021 June 14> Ovid MEDLINE(R) ALL <1946 to June 14, 2021>	393	上級検索	結果を表示 その他の操作	

6,000件未満 重複除去

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 検索履歴のリンクをコピー 検索履歴の詳細をコピー

Ovid®: マルチファイル重複除法

重複データを削除するには、重複除去したい検索集合を選択し、下の表を使用して重複除去の優先項目を編集してから [続行] ボタンをクリックします。6000 件のヒットを含む検索集合は、重複除去できません。

続行

選択	#	検索内容	結果	タイプ
-	5	limit 4 to "all aged (65 and over)" [Limit not valid in CCTR,Embase; records were retained]	7056	上級検索
<input type="radio"/>	6	limit 4 to aged <65+ years> [Limit not valid in CCTR,Ovid MEDLINE(R),Ovid MEDLINE(R) Daily Update,Ovid MEDLINE(R) PubMed not MEDLINE,Ovid MEDLINE(R) In-Process,Ovid MEDLINE(R) Publisher; records were retained]	3877	上級検索
-	7	5 or 6	8218	上級検索
<input checked="" type="radio"/>	8	limit 7 to randomized controlled trial	393	上級検索

重複除去優先順位の編集

Field Preferences <input checked="" type="radio"/> Has Abstract <input type="radio"/> Has Full Text <input type="radio"/> Has Index Terms <input type="radio"/> No Field Preference	Database Preferences 1. Embase 2. CCTR 3. Ovid MEDLINE(R)
--	---

46

Ovid®: マルチファイル重複除法・重複データの確認

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 (9) 保存された検索式の表示

#	検索内容	結果	タイプ	操作	注釈
<input type="checkbox"/>	6 ▶ limit 4 to aged <65+ years> [Limit not valid in CCTR,Ovid MEDLINE(R),Ovid MEDLINE(R) Daily Update,Ovid MEDLINE(R) PubMed not MEDLINE,Ovid MEDLINE(R) In-Process,Ovid MEDLINE(R) Publisher; records were retained]	3877	上級検索	結果を表示 その他の操作 ▼	クリックして展開
<input type="checkbox"/>	7 ▶ 5 or 6	8218	上級検索	結果を表示 その他の操作 ▼	
<input type="checkbox"/>	8 ▼ limit 7 to randomized controlled trial EBM Reviews - Cochrane Central Register of Controlled Trials <May 2021> Embase <1974 to 2021 June 14> Ovid MEDLINE(R) ALL <1948 to June 14, 2021>	393	上級検索	結果を表示 その他の操作 ▼	
<input type="checkbox"/>	9 ▼ remove duplicates from 8 EBM Reviews - Cochrane Central Register of Controlled Trials <May 2021> Embase <1974 to 2021 June 14> Ovid MEDLINE(R) ALL <1948 to June 14, 2021>	256	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: And Or 重複除去

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 履歴の詳細をコピー

重複データの確認

47

Ovid®: マルチファイル重複除法・重複データの確認

1 検索集合中の重複データを確認しています。

この表示には、重複除去を実行した検索集合のすべての検索結果が表示されています。重複データは最初に表示されています。優先される結果または一意の結果が選択されています。重複と見なされて消去された検索結果は選択されています。選択された検索結果を変更するには、チェックボックスを使用します。変更を加えた場合は、[変更を維持] をクリックして、新しい検索集合を作成してください。最初に選択した検索結果を維持するには、[元に戻す] をクリックして、元の検索結果に戻ります。

選択した結果を消去 1 0/20 検索結果 | 次へ >

1 **Preferred Duplicate Record**
Safety and Efficacy of Minimally Interrupted Dabigatran vs Uninterrupted Warfarin Therapy in Adults Undergoing Atrial Fibrillation Catheter Ablation: A Randomized Clinical Trial.
 Nogami A, Harada T, Sekiguchi Y, Otani R, Yoshida Y, Yoshida K, Nakano Y, Nuzuki N, Nakahara S, Goya M, Origasa H, Kihara Y, Hirao K, Aonuma K.
 Embase
 JAMA Network Open 2(4) (no pagination). 2019. Article Number: e191994. Date of Publication: April 2019.
 [Article]
 AN: 634493502
 Publisher
 American Medical Association
 ▶ 記録の表示 PDF (1248KB) 引用する マイプロジェクト 注釈

Ovid Full Text
記録リンク
フルレコードの表示

Full Text
Document Delivery

2 **Eliminated Duplicate Record**
Safety and Efficacy of Minimally Interrupted Dabigatran vs Uninterrupted Warfarin Therapy in Adults Undergoing Atrial Fibrillation Catheter Ablation: A Randomized Clinical Trial.
 Nogami A, Harada T, Sekiguchi Y, Otani R, Yoshida Y, Yoshida K, Nakano Y, Nuzuki N, Nakahara S, Goya M, Origasa H, Kihara Y, Hirao K, Aonuma K, ABRIDGE-J (Ablation perIoperative Dabigatran in use Envisaging in Japan) Investigators
 Ovid MEDLINE(R) ALL
 JAMA Network Open 2(4) e191994. 2019 04 05
 [Comparative Study Journal Article Multicenter Study Randomized Controlled Trial Research Support, Non-U.S. Gov't]
 UI: 31002317
 Authors Full Name
 Nogami, Akihiro, Harada, Tomoo, Sekiguchi, Yukio, Otani, Ryuji, Yoshida, Yukihiko, Yoshida, Kentaro, Nakano, Yukiko, Nuzuki, Norihiro, Nakahara, Shiro, Goya, Masaniko, Origasa, Hiroshi, Kihara, Yasuki, Hirao, Kenzo, Aonuma, Kazuhiko, ABRIDGE-J (Ablation perIoperative Dabigatran in use Envisaging in Japan) Investigators
 ▶ 記録の表示 PDF (1248KB) 引用する マイプロジェクト 注釈

Ovid Full Text
記録リンク
フルレコードの表示

Full Text
Document Delivery

48

Ovid® 検索の開発: 検索履歴のシェア

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 (9) 保存された検索式の表示

#	検索内容	結果	タイプ	操作	注釈
6	▶ limit 4 to aged <65+ years> [Limit not valid in CCTR,Ovid MEDLINE(R),Ovid MEDLINE(R) Daily Update,Ovid MEDLINE(R) PubMed not MEDLINE,Ovid MEDLINE(R) In-Process,Ovid MEDLINE(R) Publisher; records were retained]	3877	上級検索	結果を表示 操作	クリックして展開
7	▶ 5 or 6	8218	上級検索	結果を表示 操作	
8	▼ limit 7 to randomized controlled trial EBM Reviews - Cochrane Central Register of Controlled Trials <May 2021> Embase <1974 to 2021 June 14> Ovid MEDLINE(R) ALL <1949 to June 14, 2021>	393	上級検索	結果を表示 操作	
9	▼ remove duplicates from 8 EBM Reviews - Cochrane Central Register of Controlled Trials <May 2021> Embase <1974 to 2021 June 14> Ovid MEDLINE(R) ALL <1949 to June 14, 2021>	256	上級検索	結果を表示 操作	

保存 削除 選択項目と組み合わせる: 重複除去

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
検索履歴のリンクをコピー
検索履歴の詳細をコピー

49

Ovid® 検索結果の管理:「マイアカウント」

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 (0) 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3情報源 | 閉す | 変更する

EBM Reviews - Cochrane Central Register of Controlled Trials May 2021, Embase 1974 to 2021 June 11, Ovid MEDLINE(R) ALL 1946 to June 11, 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

絞り込み (クリックして 展開) マルチメディアを含める

50

Ovid® 検索結果の管理:「マイプロジェクト」

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 (0) 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3情報源 | 閉す | 変更する

EBM Reviews - Cochrane Central Register of Controlled Trials May 2021, Embase 1974 to 2021 June 11, Ovid MEDLINE(R) ALL 1946 to June 11, 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

絞り込み (クリックして 展開) マルチメディアを含める

マイプロジェクト

すべて 絞り込み 選択した結果を消去 100 ページごと 1 結果

1

Database EBM Reviews - Cochrane Central Register of Controlled Trials

Accession Number CN-00721343

Author Connolly SJ, Ezekowitz MD, Yusuf S, Eikelboom J, Oldgren J, Parekh A, Pogue J, Reilly PA, Themeles E, Vanone S, Wang S, Alings M, Xavier D, Zhu J, Diaz R, Lewis BS, Dorian H, Dennis HC, Jennings CD, Wallentin L, EE-LY Steering Committee and investigators

Title Dabigatran versus warfarin in patients with atrial fibrillation

Source New England journal of medicine. 361(12):1138-1151, 2009

Publication Type Comparative Study, Journal Article, Multicenter Study, Randomized Controlled Trial, Research Support, Non-U.S. Gov't

Local Messages

PDF (341KB) 表示/ダウンロード マイプロジェクト 注釈

2

Database EBM Reviews - Cochrane Central Register of Controlled Trials

Ovid Full Text 投票リンク フルレコードの表示

関連する文献の検索 引用文献の検索

Document Delivery EBM Full Text EBM Full Text JpIoDate

投票リンク フルレコードの表示

51

Ovid® 検索結果の管理: 「マイプロジェクト」

The screenshot shows the Ovid search results management interface. A modal dialog box titled "アイテムの追加先:" (Destination for adding items) is open. It contains the following elements:

- Radio buttons for "既存のプロジェクト" (Existing project) and "新しいプロジェクト" (New project).
- A dropdown menu showing "Warfarin vs Dabigatran SR" under the "既存のプロジェクト" option.
- A text input field for "プロジェクト名*" (Project name*).
- A text area for "プロジェクトの説明" (Project description).
- Buttons for "キャンセル" (Cancel) and "アイテムの追加" (Add item).

Red arrows point from the dialog box to the "Warfarin vs Dabigatran SR" dropdown and the "アイテムの追加" button. The background shows a search results page for "Warfarin vs Dabigatran SR" with a table of results and a sidebar with navigation options.

Ovid® 検索結果の管理: 「マイプロジェクト」

The screenshot shows the Ovid search results management interface, specifically the "マイプロジェクト" (My Projects) page. The page displays a table of projects and a detailed view of a selected project.

マイプロジェクトの管理 (Project Management):

名前	アイテム	修正日
COVID-19	10	2021-Jun-14
Diabetes Opid Strnd	53	2021-Apr-08
Head/Neck Trauma	15	2019-Nov-08
Systematic Review	193	2021-Jun-14
Alerts	132	2021-Apr-08
Excluded Studies	172	2021-Apr-08
Included Studies	74	2021-Apr-08
Warfarin vs Dabigatran	119	2021-Jun-12

アーカイブされたプロジェクト (Archived Projects):

名前	アイテム	修正日

詳細情報 (Detailed Information):

検索条件: 並び替え条件: 10 ページごと

1

Unique Identifier: 33398804
 Title: Current Prehabilitation Programs Do Not Improve the Postoperative Outcomes of Patients Scheduled for Lumbar Spine Surgery: A Systematic Review With Meta-analysis.
 Source: Journal of Orthopaedic & Sports Physical Therapy, 51(3):103-114, 2021 03.
 Abbreviated Source: J Orthop Sports Phys Ther. 51(3):103-114, 2021 03.
 Version ID: 1
 Record Owner: From MEDLINE, a database of the U.S. National Library of Medicine.
 Status: MEDLINE
 Authors: Janssen ERC, Punt IM, Clemens MJ, Staal JB, Hoogboom TJ, Willems PC
 Authors Full Name: Janssen, Esther R C; Punt, Ilona M; Clemens, Michiel J; Staal, J Bart; Hoogboom, Thomas J; Willems, Paul C.
 NLM Journal Name: The Journal of orthopaedic and sports physical therapy.
 Publishing Model: Journal available in: Print-Electronic
 Citation processed from: Internet

Buttons: 印刷, 電子メール, エクスポート, 削除, UpToDate

Ovid® 検索結果の管理: マイアラート

Walters Kluwer
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 (9) 保存された検索式の表示

#	検索内容	結果	タイプ	操作	注釈
6	limit 4 to aged <65+ years> [Limit not valid in CCTR,Ovid MEDLINE(R),Ovid MEDLINE(R) Daily Update,Ovid MEDLINE(R) PubMed not MEDLINE,Ovid MEDLINE(R) In-Process,Ovid MEDLINE(R) Publisher, records were retained]	3877	上級検索	結果を表示 其他の操作	
7	5 or 6	8218	上級検索	結果を表示 其他の操作	
8	limit 7 to randomized controlled trial EBM Reviews - Cochrane Central Register of Controlled Trials <May 2021> Embase <1974 to 2021 June 14> Ovid MEDLINE(R) ALL <1946 to June 14, 2021>	393	上級検索	結果を表示 其他の操作	
9	remove duplicates from 8 EBM Reviews - Cochrane Central Register of Controlled Trials <May 2021> Embase <1974 to 2021 June 14> Ovid MEDLINE(R) ALL <1946 to June 14, 2021>	256	上級検索	結果を表示 其他の操作	

保存 削除 選択項目と組み合わせる: AND OR 重複除去

すべて保存する 編集 RSS作成 保存された検索式の表示 全ての検索履歴をメール送信 検索 履歴の詳細をコピー

54

Ovid® 検索結果の管理: マイアラート例・メールの例

Ovid Results AutoAlert: Warfarin vs Dabigatran

wkb@ovid.com

Total documents retrieved: 1

Your autoalert was checked against the latest changes but no relevant documents were found.

Total documents retrieved: 0

Results Generated From:

Embase <1974 to 2021 June 01>
Embase (updates since 2021-05-28) Embase <1974 to 2021 June 01>
Embase (updates since 2021-05-28) Ovid MEDLINE(R) ALL <1946 to June 01, 2021>
Ovid MEDLINE(R) <December Week 3 2020 to May Week 4 2021> (updates since 2021-05-28) Ovid MEDLINE(R) ALL <1946 to June 01, 2021>
Ovid MEDLINE(R) Epub Ahead of Print <June 01, 2021> (updates since 2021-05-28) Ovid MEDLINE(R) ALL <1946 to June 01, 2021>
Ovid MEDLINE(R) Daily Update <June 01, 2021> (updates since 2021-05-28) Ovid MEDLINE(R) ALL <1946 to June 01, 2021>
Ovid MEDLINE(R) PubMed-not-MEDLINE <June 01, 2021> (updates since 2021-05-28) Ovid MEDLINE(R) ALL <1946 to June 01, 2021>
Ovid MEDLINE(R) In-Process & In-Data-Review Citations <June 01, 2021> (updates since 2021-05-28)

Search has not been executed against Database EBM Reviews - Cochrane Central Register of Controlled Trials <April 2021> due to

Set	Search	Results
001	warfarin.mp. [mp-rt, ab, hw, tn, ot, dm, mf, dv, fw, fx, dq, nm, kf, ox, px, rx, ui, sy]	6354
002	dabigatran.mp. [mp-rt, ab, hw, tn, ot, dm, mf, dv, kw, fx, d, q, nm, kf, ox, px, rx, ui, sy]	1788
003	atrial fibrillation.mp. [mp-rt, ab, hw, tn, ot, dm, mf, dv, q, nm, kf, ox, px, rx, ui, sy]	21095

55

Ovid® 検索結果の管理: マイアラート例・マイプロジェクトの例

マイプロジェクト | 保存検索式とアラート | マイ電子目次

プロジェクトの管理

名前	アイテム	修正日
COVID-19	10	2021-Jun-12
Diabetes Gold Stand	53	2021-Apr-08
Head/Neck Trauma	15	2019-Nov-08
Systematic Review	193	2021-Jun-14
Alerts	132	2021-Apr-08
Excluded Studies	172	2021-Apr-08
Included Studies	74	2021-Apr-08
Warfarin vs Dabigatran	119	2021-Jun-12
Warfarin vs Dabi...	10	2021-May-15
Warfarin vs Dabi...	3	2021-Jun-12
Warfarin vs Dabi...	2	2021-May-18
Warfarin vs Dabi...	2	2021-May-20
Warfarin vs Dabi...	11	2021-May-22
Warfarin vs Dabi...	3	2021-May-28
Warfarin vs Dabi...	13	2021-May-29
Warfarin vs Dabi...	2	2021-Jun-04
Warfarin vs Dabi...	13	2021-Jun-05
Warfarin vs Dabi...	2	2021-Jun-10

Warfarin vs Dabigatran 10 (編集 | 削除)

説明: Warfarin vs Dabigatran

3 アイテム

すべて選択

並び替え条件: 10 ページごと

タイプ: サマリ

タイトル: Warfarin vs Dabigatran 2021-Jun-12 08:40:40 AM GMT Results Summary

2

Accession Number: 2010212830

PMID: 33420738 (<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/>)

Status: In-Process

Ovid Full Text
お題リンク
フルレコードの表示

類似する文献の検索

Wolters Kluwer

Ovid活用編: システマティックレビュー検索構築 56

56

Ovid®
タームファインダーの
ご案内

Wolters Kluwer

57

今までのOvid® 上級検索ユーザー体験

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 | 修正 | 変更する

Ovid MEDLINE(R) ALL 1946 to October 19, 2020

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

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

階層表示 対象 Hypnosis

選択項目と組み合わせる: OR

下のスクロールしてハイライトされた検索語句の選択

Anatomy (Non MeSH)
 Organisms (Non MeSH)
 Diseases (Non MeSH)
 Chemicals and Drugs (Non MeSH)
 Analytical, Diagnostic and Therapeutics
 Diagnosis
 Therapeutics
 Acoustic Stimulation
 Airway Management

Scope Note for: Hypnosis

MeSH HEADING: HYPNOSIS

SCOPE: A state of increased receptivity to suggestion.

NOTE: human only, for animals

YEAR of ENTRY: MESMERISM

SEARCH NOTE: use HYPNOSIS

REFERENCES: Used For:

- hypnoses
- hypnosis
- hypnotherapies
- hypnotherapy
- hypnotism
- mesmerism

サブヘディング: Hypnosis

選択項目と組み合わせる: OR

続行

Include All Subheadings (9064)

-- または次のサブヘディングの1つまたは複数を選択 --

- /ae - Adverse Effects (5)
- /ci - Chemically Induced (4)
- /cl - Classification (2)
- /co - Complications (2)
- /ed - Education (19)

次の統制索引語 (複数) に Matree 内の、上位および下位の語句

すべてのサブヘディングを含める
 選択項目と組み合わせる: OR

Hypnosis
 Hypnosis_Anesthetic
 Hypnosis_Dental
 hypnosis.mp. フリーテキスト

今までのOvid® 上級検索ユーザー体験

5	exp helicobacter infections/ or helicobacter infection*.mp. or (helicobacter infection* or helicobacter infections or infection, helicobacter or infections, helicobacter).mp. or (Helicobacter infections or Infection caused by Helicobacter pylori).mp.	30689	上級検索
6	exp Stomach Neoplasms/ or Stomach Neoplasms.mp. or (cancer, gastric or cancers, stomach or gastric cancer or gastric cancer, familial diffuse or gastric cancers or gastric neoplasm or gastric neoplasms or neoplasm, gastric or neoplasm, stomach or neoplasms, gastric or neoplasms, stomach or stomach cancer or stomach cancers or stomach neoplasm or stomach neoplasms).mp. or ("Malignant neoplasm of stomach" or Stomach Carcinoma or Early gastric cancer or "Carcinoma in situ of stomach" or "Malignant neoplasm of stomach stage I" or "Malignant neoplasm of stomach stage II" or "Malignant neoplasm of stomach stage III" or "Malignant neoplasm of stomach stage IV" or recurrent gastric cancer or stage gastric cancer or Stage IV Gastric Cancer with Metastasis or HER 2 positive gastric cancer or IVD Panels Human Genetics Cancer Familial Gastric or Gastric Cancer Gene Anomaly Detection Reagents or "Malignant neoplasm of stomach stage IV without metastases" or Hereditary Diffuse Gastric Cancer HDGC Gene Mutation Detection Reagents or IVD Panels Human Genetics Cancer Familial Gastric Del Dup or IVD Panels Human Genetics Cancer Familial Gastric Mutation or IVD Panels Human Genetics Cancer Somatic Mutation Gastric Tumor).mp.	124248	上級検索
7	exp Aged/ or Aged.mp. or (aged or elderly).mp. or (Elderly, Frail or Frail Elderly).mp. or (Old age or Elderly population group or "services to the elderly" or elderly primipara or Elderly primigravida or "Infection in the elderly" or "Homes for the Aged" or Frail Elderly or "Housing for the Elderly" or Cautious gait or Elderly parents or Elderly woman or Elderly fall or "alcohol use disorder in the elderly" or "type I alcoholism in the elderly" or "type II alcoholism in the elderly" or "care of elderly member" or elderly day care or "Care of the elderly service").mp.	5521029	上級検索
8	5 and 6 and 7	3194	上級検索



Ovid®タームファインダーのご案内

- Ovid Term Finderでは、簡単に
複雑検索ストラテジーを作成
可能
- 自動的にキーワード定義、
MeSH統制索引語、不使用
同義語、スコープノート、
サブヘディング、MeSHを構成
する単語による結果やUMLS
ターム*へのアクセス可能
- 一つの画面で、すぐ選択された
タームの追加・組み合わせ可能

*Unified Medical Language System (UMLS)



Ovid®タームファインダーのご案内

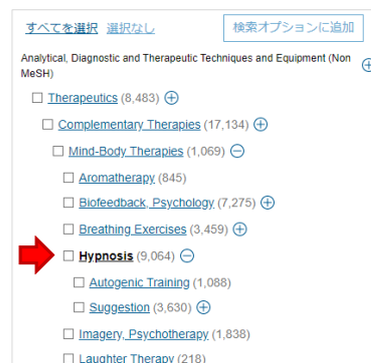


Ovid®タームファインダーのご案内



- 様々なマッチング
- 同義語の発見
- 頻繁に一緒に使用される語句
- 其他のお勧めキーワード

Ovid®タームファインダーのご案内



Ovid®タームファインダーのご案内

戻る Hypnosis

MeSH TREE 不使用同義語 スコープノート サブヘディング

すべてを選択 選択なし 検索オプションに追加

- hypnoses
- hypnosis
- hypnotherapies
- hypnotherapy
- hypnotism
- mesmerism

キーワード 著者 タイトル ジャーナル

hypnoses.mp OR hypnosis.mp OR hypnotherapies.mp OR hypnotherapy.mp OR hypnotism.mp OR mesmerism.mp 検索

絞り込み (クリック) 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 (折りたたむ)

Ovid®タームファインダーのご案内

hypnosis クリアー

戻る Hypnosis

MeSH TREE 不使用同義語 スコープノート サブヘディング

コピー

SCOPE
A state of increased receptivity to suggestion and direction, initially induced by the influence of another person.

NOTE
human only, for animals use ANIMAL HYPNOSIS see IMMOBILITY RESPONSE, TONIC

YEAR OF ENTRY
MESMERISM was see under HYPNOSIS 1963-78

SEARCH NOTE
use HYPNOSIS to search MESMERISM 1960-78

REFERENCES

Used For
hypnoses
hypnosis
hypnotherapies
hypnotherapy
hypnotism
mesmerism

Ovid®タームファインダーのご案内

↑戻る Hypnosis

MeSH TREE	不使用同義語	スコープノート	サブヘディング
すべてを選択 選択なし			
<input type="checkbox"/>	/ae - Adverse Effects (5)		
<input type="checkbox"/>	/ci - Chemically Induced (4)		
<input type="checkbox"/>	/cl - Classification (2)		
<input type="checkbox"/>	/co - Complications (2)		
<input type="checkbox"/>	/ed - Education (19)		
<input type="checkbox"/>	/es - Ethics (13)		
<input type="checkbox"/>	/hi - History (483)		
<input type="checkbox"/>	/is - Instrumentation (7)		
<input type="checkbox"/>	/j - Legislation & Jurisprudence (2)		
<input checked="" type="checkbox"/>	/mt - Methods (1464)		
<input type="checkbox"/>	/pd - Pharmacology (1)		
<input type="checkbox"/>	/ph - Physiology (7)		
<input type="checkbox"/>	/pp - Physiopathology (2)		
<input type="checkbox"/>	/px - Psychology (8)		

検索オプションに追加

Ovid®タームファインダーのご案内

TERM FINDER

hypnosis

hypnosis
hip-nô'sis

3 マッピングされたMeSHの結果

MeSH TREE	不使用同義語	エクスポート
<input checked="" type="checkbox"/>	Hypnosis	<input type="checkbox"/> フォーカス
<input type="checkbox"/>	Hypnosis, Anesthetic	<input checked="" type="checkbox"/> キーワード(mp)として追加
<input type="checkbox"/>	Hypnosis, Dental	

検索オプションに追加

検索でAND

検索でOR

クリップボードにコピー

キーワード 著者 タイトル ジャーナル
(exp Hypnosis/ OR Hypnosis.mp)

Ovid®タームファインダーのご案内

MeSH用語 **hypnosis** を構成する単語
 MeSHを構成する単語はキーワード (.mp)として検索に追加されます

すべてを選択 選択なし 検索オプションに追加

- Anesthetic Hypnosis (確認 **Hypnosis_Anesthetic**)
- Animal Hypnosis (確認 [Immobility_Response_Tonic](#))
- DENT HYPNOSIS (確認 [Hypnosis_Dental](#))
- Dental Hypnosis (確認 [Hypnosis_Dental](#))
- [Hypnosis](#)
- [Hypnosis_Anesthetic](#)
- Hypnosis, Animal (確認 [Immobility_Response_Tonic](#))
- [Hypnosis_Dental](#)

MeSH TREE 不使用用語 スコブノート サブヘディング

すべてを選択 選択なし 検索オプションに追加

Analytical, Diagnostic and Therapeutic Techniques and Equipment (Non MeSH)

- Hypnosis, Anesthetic** (569)
 - [Anesthesia and Analgesia](#) (3,609)
 - [Anesthesia](#) (63,114)
 - [Anesthesia_Conduction](#) (7,945)
 - [Anesthesia_Dental](#) (10,810)
 - [Anesthesia_General](#) (40,020)
 - [Anesthesia_Endotracheal](#) (2,812)
 - [Anesthesia_Intravenous](#) (11,029)
 - [Anesthesia_Ophthalmic](#) (13,067)
 - [Anesthesia_Cardiac_Procedures](#) (106)
 - [Cryoanesthesia](#) (106)
 - [Electroacupuncture](#) (4,016)
 - Hypnosis_Anesthetic** (569)

Ovid®タームファインダーのご案内

hypnosis に対するUMLSの関連する語句
 統一医学言語システム (UMLS) は、健康および生物医学における多数の語彙、分類、コーディング標準および関連リソースのコーパスである。本システムは米国立医学図書館によって設計、管理されています。

すべてを選択 選択なし 検索オプションに追加

- Hypnosis
- Hypnotherapy
- self-hypnosis
- Hypnosis Stimulators
- Hypnosis, Dental
- Medical examination under hypnosis

Ovid®タームファインダーのご案内

TERM FINDER ① 最小化 ×閉じる

hypnosis クリアー

TERM FINDERに関するフィードバックをお願いいたします。 ④

hypnosis
hip-nō'sis | 🔊
Stedman's Medical Dictionaryによる定義 **→ 定義を表示**

3 マッピングされたMeSHの結果

すべてを選択 選択なし 検索オプションに追加

- Hypnosis
MeSH TREE 不適用語彙語 スコープノート サブヘディング
- Hypnosis, Anesthetic
MeSH TREE 不適用語彙語 スコープノート サブヘディング
- Hypnosis, Dental
MeSH TREE 不適用語彙語 スコープノート サブヘディング

8 MeSHを構成する単語による結果 ビュー

6 UMLSの関連する語句 ビュー

戻る の定義 hypnosis

hypnosis
hip-nō'sis | 🔊 **コピー**

An artificially induced trance-like state, resembling somnambulism, in which the subject is highly susceptible to suggestion, oblivious to all else, and responds readily to the commands of the hypnotist; its scientific validity has been accepted and rejected through several cycles during the past 2 centuries.

Stedman's Medical Dictionaryより ④ **STEDMAN'S**

Ovid MEDLINE®: 臨床疑問検索

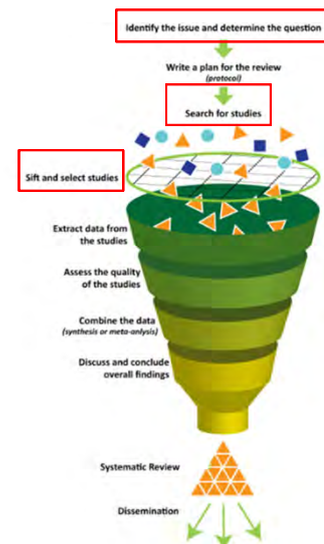
Is warfarin more effective than dabigatran in the treatment of elderly patients with atrial fibrillation?

P: atrial fibrillation, elderly patients

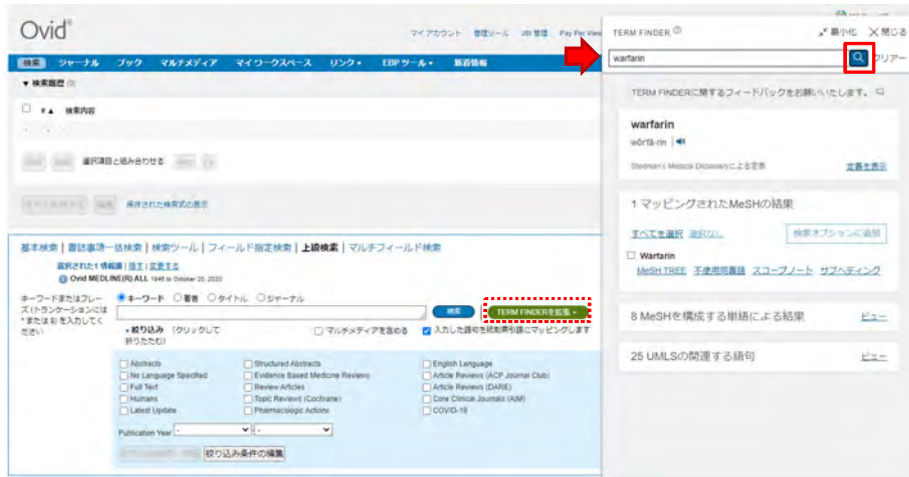
I: warfarin

C: dabigatran

O:



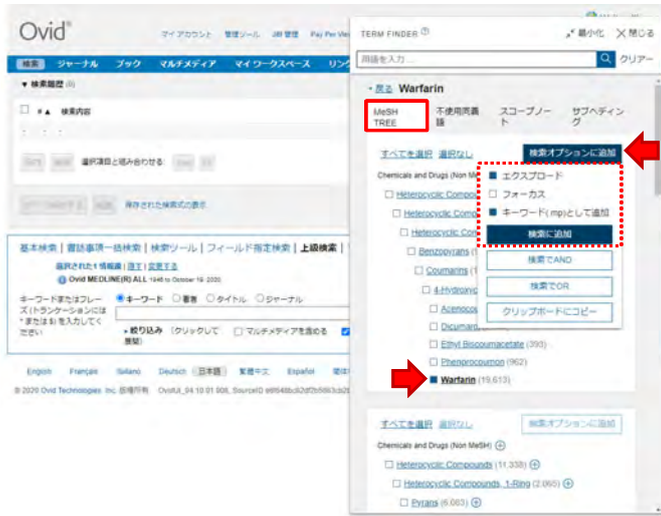
Ovid MEDLINE®: 臨床疑問検索



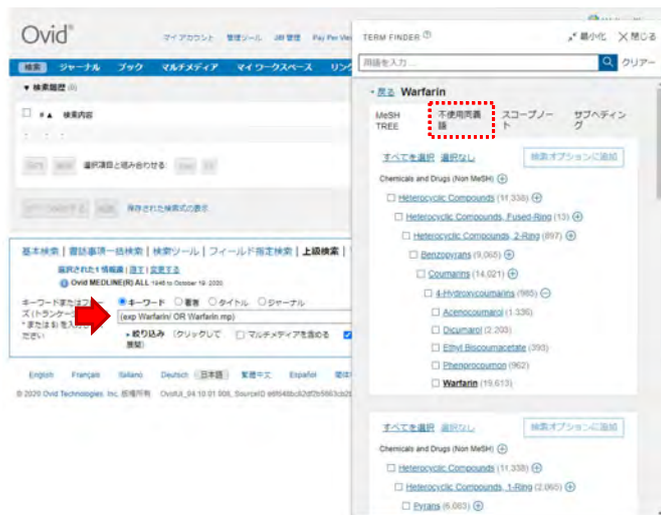
Ovid MEDLINE®: 臨床疑問検索



Ovid MEDLINE®: 臨床疑問検索



Ovid MEDLINE®: 臨床疑問検索



Ovid MEDLINE®: 臨床疑問検索

The screenshot shows the Ovid MEDLINE search interface. On the right side, the 'TERM FINDER' for 'Warfarin' is displayed. A red arrow points to the '検索オプションを追加' (Add search options) button, which is highlighted with a red dashed box. Below it, the '検索でOR' (Search with OR) button is also highlighted with a red dashed box. The interface includes a search bar, a list of terms, and various search options.

Ovid MEDLINE®: 臨床疑問検索

The screenshot shows the Ovid MEDLINE search interface. On the right side, the 'TERM FINDER' for 'Warfarin' is displayed. A red arrow points to the '検索でOR' (Search with OR) button, which is highlighted with a red dashed box. The 'SCOPE' section is also visible, providing detailed information about Warfarin. The interface includes a search bar, a list of terms, and various search options.

Ovid MEDLINE®: 臨床疑問検索

The screenshot shows the Ovid MEDLINE search interface. The search term 'Warfarin' is entered in the search box. The results are displayed in a list format, with 'Warfarin' selected. A red box highlights the 'サブヘディング' (Subheading) option in the search results. The interface also shows various filters and options for refining the search.

Ovid MEDLINE®: 臨床疑問検索

The screenshot shows the Ovid MEDLINE search interface. The search term 'warfarin' is entered in the search box. The results are displayed in a list format, with 'warfarin' selected. A red box highlights the '8 MeSHを構成する単語による結果' (Results by words constituting 8 MeSH) option in the search results. The interface also shows various filters and options for refining the search.

Ovid MEDLINE®: 臨床疑問検索



Ovid MEDLINE®: 臨床疑問検索



Ovid MEDLINE®: 臨床疑問検索

Ovid MEDLINE search results page. The search content is: exp Warfarin/ or Warfarin.mp. or ("S1-S1-2 (warfarin)" or aldocumar/ or apo-warfarin/ or coumadin/ or coumadine/ or gen-warfarin/ or 47tu4toco/ or marevan/ or potassium, warfarin/ or sodium, warfarin/ or ledicumar/ or warfant/ .mp. The results table shows 31091 items. The TERM FINDER button is highlighted in red.

Ovid MEDLINE®: 臨床疑問検索

Ovid MEDLINE search results page with the TERM FINDER window open. The search content is: exp Warfarin/ or Warfarin.mp. or ("S1-S1-2 (warfarin)" or aldocumar/ or apo-warfarin/ or coumadin/ or gen-warfarin/ or 47tu4toco/ or marevan/ or potassium, warfarin/ or sodium, warfarin/ or ledicumar/ or warfant/ .mp. The TERM FINDER window shows the search term 'dabigatran' and a list of related MeSH terms. The '検索オプションに追加' button is highlighted in a red dashed box with a red arrow pointing to it.

Ovid MEDLINE®: 臨床疑問検索

The screenshot shows the Ovid MEDLINE search results page. At the top, there are navigation links like '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', 'ヘルプ', 'フィードバック', and 'ログオフ'. Below the navigation is a menu with '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', and '最新情報'. The main content area shows search results for '検索履歴 (2)'. The first result is for Warfarin (31091 hits) and the second is for Dabigatran (5573 hits), which is highlighted with a red arrow. Below the results are buttons for '保存', '選択項目と組み合わせる', 'すべて保存する', '編集', 'RSS作成', and '保存された検索式の表示'. At the bottom, there is a search bar with 'キーワード' selected and a red box around the 'TERM FINDERを拡張' button.

Ovid MEDLINE®: 臨床疑問検索

The screenshot shows the Ovid MEDLINE search results page with the TERM FINDER window open. The search term 'atrial fibrillation' is entered in the search bar. The TERM FINDER window displays a list of related terms and MeSH categories, including 'atrial fibrillation, familial', 'atrial fibrillation, paroxysmal', 'atrial fibrillation, persistent', 'atrial fibrillations', 'atrial fibrillations, familial', 'atrial fibrillations, paroxysmal', 'atrial fibrillations, persistent', 'auricular fibrillation', 'auricular fibrillations', 'familial atrial fibrillation', 'familial atrial fibrillations', 'fibrillation, atrial', 'fibrillation, auricular', 'fibrillation, familial atrial', 'fibrillation, paroxysmal atrial', and 'fibrillation, persistent atrial'. A red arrow points to the 'TERM FINDER' window.

Ovid®MEDLINE: 検索結果の組み合わせ

The screenshot shows the Ovid MEDLINE search results page. At the top, there are navigation tabs: 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, and 新着情報. Below the tabs, there is a search history section with a table of results. The table has columns: #, 検索内容, 結果, タイプ, 操作, and 注釈. Three items are listed, and a red box highlights the 'And' button in the search options below the table. The 'And' button is highlighted with a red box.

#	検索内容	結果	タイプ	操作	注釈
1	exp Warfarin/ or Warfarin.mp. or ("S1-S12 (warfarin)" or aldocumar or apo-warfarin or coumadin or coumadine or gen-warfarin or I47u4f0co or marevan or potassium, warfarin or sodium, warfarin or tedicumar or wartant).mp.	31091	上級検索	結果を表示, その他の操作	
2	exp Dabigatran/ or Dabigatran.mp. or (bibr 1048 or dabigatran or dabigatran etexilate or dabigatran etexilate mesylate or etexilate, dabigatran or etexilate mesylate, dabigatran or ibvm4n70gc or mesylate, dabigatran etexilate or pradaxa or sic7nuv5il).mp.	5573	上級検索	結果を表示, その他の操作	
3	exp Atrial Fibrillation/ or Atrial Fibrillation.mp. or auricular fibrillation.mp. or auricular fibrillations.mp.	84554	上級検索	結果を表示, その他の操作	
4	1 and 2 and 3	1728	上級検索	結果を表示, その他の操作	

Ovid®MEDLINE: 検索結果の絞り込み

The screenshot shows the Ovid MEDLINE search filters page. At the top, there are navigation tabs: 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, and 新着情報. Below the tabs, there is a search history section with a table of results. The table has columns: #, 検索内容, 結果, タイプ, 操作, and 注釈. Three items are listed, and a red box highlights the '絞り込み条件 - 詳細' link in the search options below the table. The '絞り込み条件 - 詳細' link is highlighted with a red box.

Ovid®MEDLINE: 検索結果の絞り込み

検索の絞り込み

検索内容	結果	タイプ
1 exp Warfarin/ or Warfarin.mp. or ("S1-81-2 (warfarin)" or aldocumar or apo-warfarin or coumadin or coumadine or gen-warfarin or i47u4toco or marevan or potassium_warfarin or sodium_warfarin or tedcumar or warfant or warfarin).mp.	31091	上級検索
2 exp Dabigatran/ or Dabigatran.mp. or (bibr 1048 or dabigatran or dabigatran etexilate or dabigatran etexilate mesylate or etexilate, dabigatran or etexilate mesylate, dabigatran or i0vm4m70gc or mesylate, dabigatran etexilate or pradaxa or sc7nuv5it).mp.	5573	上級検索
3 exp Atrial Fibrillation/ or Atrial Fibrillation.mp. or auricular fibrillation.mp. or auricular fibrillations.mp.	84554	上級検索
4 1 and 2 and 3	1728	上級検索

絞り込み

- Abstracts
- No Language Specified
- Male
- Ovid Full Text Available
- Review Articles
- Topic Reviews (Cochrane)
- Pharmacologic Actions
- Structured Abstracts
- All EBMR Article Reviews
- Animals
- Article Reviews (ACP Journal Club)
- Article Reviews (DARE)
- Core Clinical Journals (AJM)
- COVID-19
- English Language
- Evidence Based Medicine Reviews
- Female
- Full Text
- Humans
- Latest Update

Publication Year: [] - []

下のリストから複数の項目を選択または削除するには、Shift キー、Ctrl キー、または "Apple" キーを押しながら選択します。

Age Groups

- Adult (19 to 44 years)
- Young Adult and Adult (19-24 and 19-44)
- Middle Age (45 to 64 years)
- Middle Aged (45 plus years)
- All Aged (65 and Over)
- Aged (80 and Over)

Journal Subsets

- AIDS/HIV Journals
- Core Clinical Journals (AJM)
- Bioethics Journals
- Biotechnology Journals
- Communication Disorders Journals

Ovid®MEDLINE: 検索結果の絞り込み

Ovid® MEDLINE Search Builder

▼ 検索履歴 (4)

#	検索内容	結果	タイプ	操作	注釈
1	exp Warfarin/ or Warfarin.mp. or ("S1-81-2 (warfarin)" or aldocumar or apo-warfarin or coumadin or coumadine or gen-warfarin or i47u4toco or marevan or potassium_warfarin or sodium_warfarin or tedcumar or warfant or warfarin or warfarin potassium or warfarin sodium).mp.	32030	上級検索	結果を表示 その他の操作 +	新しいタブ
2	exp Dabigatran/ or Dabigatran.mp. or (2x19xv195x or bibr 1048 or dabigatran or dabigatran etexilate or dabigatran etexilate mesylate or etexilate, dabigatran or etexilate mesylate, dabigatran or i0vm4m70gc or mesylate, dabigatran etexilate or "n-(2-((4-(aminomino)ethyl)phenyl)amino)methyl-1-methyl-1h-benzimidazol-5-yl)carbonyl-n-2-pyridinyl-beta-alanine" or pradaxa or sc7nuv5it).mp.	5868	上級検索	結果を表示 その他の操作 +	
3	exp Atrial Fibrillation/ or Atrial Fibrillation.mp. or (atrial fibrillation or atrial fibrillation, familial or atrial fibrillation, paroxysmal or atrial fibrillation, persistent or atrial fibrillations or atrial fibrillations, familial or atrial fibrillations, paroxysmal or atrial fibrillations, persistent or auricular fibrillation or auricular fibrillations or familial atrial fibrillation or familial atrial fibrillations or fibrillation, atrial or fibrillation, auricular or fibrillation, familial atrial or fibrillation, paroxysmal atrial or fibrillation, persistent atrial or fibrillations, atrial or fibrillations, auricular or fibrillations, familial atrial or fibrillations, paroxysmal atrial or fibrillations, persistent atrial fibrillation or paroxysmal atrial fibrillation or paroxysmal atrial fibrillations or persistent atrial fibrillation or persistent atrial fibrillations).mp.	89573	上級検索	結果を表示 その他の操作 +	
4	1 and 2 and 3	1813	上級検索	結果を表示 その他の操作 +	
5	limit 4 to "all aged (65 and over)"	653	上級検索	結果を表示 その他の操作 +	
6	limit 5 to randomized controlled trial	73	上級検索	結果を表示 その他の操作 +	

すべての検索履歴をメール送る | 検索履歴のリンクをコピー | 検索履歴の詳細をコピー

Ovid®MEDLINE: 検索結果の絞り込み

The screenshot shows the Ovid MEDLINE search results interface. On the left is a sidebar with search filters. The main area displays two search results. A red box highlights a set of filtering options for the first result, including 'Full Text', 'Document Delivery', and 'UpToDate'. A red arrow points to the 'UpToDate' button.

講習リソース & 利用者サポート

Ovid®
Ovid® リソースセンター

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/>



Ovid活用編 :
システマティック
レビュー検索構築

2021年

 Wolters Kluwer