

Ovid[®] 利用方法 基本編

2020年



Wolters Kluwer

学習目標

1. ユーザー体験 (UX) とは？

2. Ovid®へのアクセス

- ご所属機関サイト側
 - アイコン・製品概要
 - 直ジャンプスタートURL
 - 検索ウィジェット
 - エキスパートサーチ
 - 講習リソース

3. Ovid®のカスタマイズ

- インターフェース
 - 購読リソースリスト
 - 講習リソースリンク
 - お問い合わせリンク
 - インタフェース言語

- 検索履歴
- 関連する語句を含める
- 統制索引語検索マッピング
- 絞り込み項目
- 出力:印刷、電子メール、エクスポート
- ジャーナルA~Z
- ログオフURL
- ニュースページ

■ リンク設定

- Abstract日本語翻訳
- UTDリンク
- リソース統合

4. Ovid®講習リソース & 利用者サポート

- その他のOvid®ご希望

ユーザー体験 (UX)とは？

ユーザーエクスペリエンス（英: **U**ser **E**xperience）とは、人工物（製品、システム、サービスなど）の利用を通じてユーザーが得る経験である。しばしば「UX」と略される。「ユーザー経験」「ユーザー体験」などと訳される。

出典: フリー百科事典『ウィキペディア (Wikipedia)』



- 見つけやすい？
- 使いやすい？

クリック数



ユーザー体験
利用統計



Ovid®へのアクセス: 画像のアイコン

Ovid®

All Resources
on Ovid®



Journals@Ovid



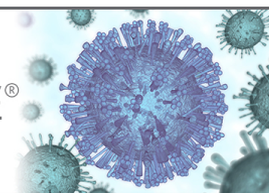
EBMR
on Ovid®



Nursing@Ovid

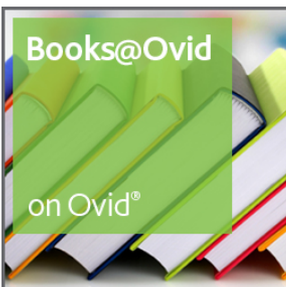


Ovid MEDLINE®



Books@Ovid

on Ovid®



Ovid
MEDLINE®

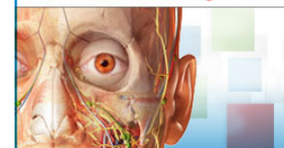
on Ovid®



OvidDiscovery

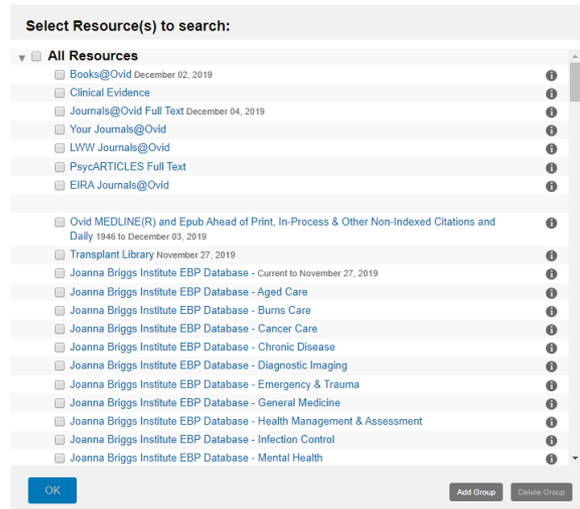
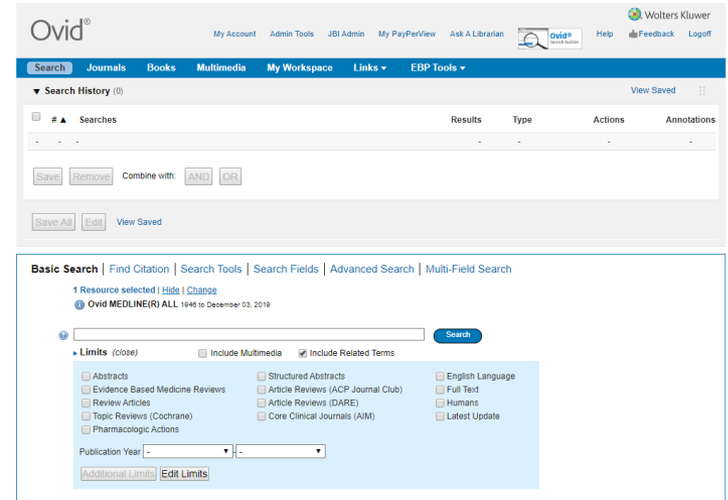
Visible Body®
on Ovid®

Human Anatomy Atlas

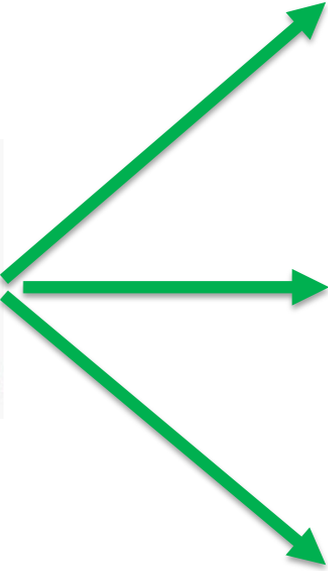


<https://www.ovid.com/support-training/librarian-toolkit.html>

Ovid®へのアクセス: 直ジャンプスタートURL



Ovid®へのアクセス: 直ジャンプスタートURL



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 Librarian Ovid® Search Builder 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

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1情報源 | 開く | 変更する

Ovid MEDLINE(R) ALL 1949 to April 17, 2020

Ovid®
マイアカウント 管理ツール JBI 管理 MARC レコードのダウンロード Pay Per View アカウント Ask Librarian Ovid® Search Builder 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

ジャーナル名
書誌事項一括検索

ジャーナル A ~ Z

1-50 冊のブック中 3287 ジャーナル

50 ページごと

Ovid®
マイアカウント 管理ツール JBI 管理 MARC レコードのダウンロード Pay Per View アカウント Ask Librarian Ovid® Search Builder 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

すべてのブック
10164 ブック

100 Cases in Pathophysiology

100 Cases in Medical Data Interpretation

100 Cases in Acute Medicine

100 Cases in Dermatology

100 Cases in General Practice

100 Cases in Orthopaedics and Rheumatology

100 Cases in Paediatrics

100 Cases in Psychiatry (2nd Edition)

Ovid®へのアクセス: 直ジャンプスタートURL



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 Librarian 検索 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

ジャーナル A ~ Z > Circulation - Vol 141 April 14, 2020

キーワードを入力
今号
検索 上
級検索

▼ ジャーナルの情報
American Heart Association
Circulation (1950-2020)
ISSN: 0009-7322
このジャーナルについて

▼ ジャーナルの巻目リスト

Circulation
Volume 141(15) pgs. 1211-1276,e743-e749 April 14, 2020
ISSN: 0009-7322
(C) 2020 by the American College of Cardiology Foundation and the American Heart Association, Inc.

RSS
eTOC
Jumpstart を電子メールで送信

印刷 電子メール エクスポート マイプロジェクトに追加 選択を維持

ページの選択 選択した結果を消去 範囲 50 ページごと 抄録の表示

The Big MAC Attack on Peripheral Artery Disease.
ページ 1211-1213
DOI: 10.1161/CIRCULATIONAHA.120.045627
Pradhan, Aruna D. MD; Aday, Aaron W. MD; Beckman, Joshua A. MD
Miscellaneous

Ovid Full Text
フルレコードの表示
Request Permissions

Ovid®
マイアカウント 管理ツール JBI管理 Ask Librarian 検索 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

Tell us what you think AA

CT and MR Angiography: Comprehensive Vascular Assessment
Lippincott Williams & Wilkins, 2009
著者様
著文の表示
プリント後の購入

▶ Front of Book
▶ Table of Contents
▶ Back of Book

Editors and Authors

Editors

Geoffrey D. Rubin MD
Professor of Radiology, Associate Dean for Clinical Affairs, Chief
Section of Cardiovascular Imaging, Department of Radiology, Stanford University School of Medicine, Stanford, California

Neil M. Rofsky MD
Associate Professor of Radiology
Harvard Medical School, Director, MRI, Beth Israel Deaconess Medical Center, Boston, Massachusetts

Contributors

Juan Gilberto S. Aguinaldo MD
Research Program Coordinator
Imaging Science Laboratories, Departments of Radiology and Medicine (Cardiology), The Zena and Michael A. Wiener Cardiovascular Institute, The Marie-Josée and Henry R. Kravis Cardiovascular Health Center, Mount Sinai School of Medicine, New York, New York

Ovid®へのアクセス: 直ジャンプスタートURL

Welcome Ovid user

Home

Tools >

PICO Resource Center

eTOC Alerts

Expert Searches

History Jumpstart

History Launcher

Jumpstarts

Search Builder Tool

URL Encoder / Decoder

Citation Analyser

Top Articles

Widgets

Resources >

Ovid Jumpstarts

Ovid Jumpstarts are shortcuts to useful places within the Ovid interface.

Ovid administrators and librarians can easily create and add Jumpstart links to their own library web pages for easy access to resources within Ovid.

Click below to create Jumpstart links:



Database Menu



Open a Database



Browse Journals@Ovid



Browse Your Journals@Ovid



Link to Specific Journals in Journals@Ovid



Link to Specific Journals in Your Journals@Ovid



Link to a Specific Fulltext Article in J@O



Link to a Specific Fulltext Article in Your J@O



Browse Books@Ovid



Link to Specific Books in Books@Ovid



Execute a Command-Line Search



Execute a Saved Search



http://tools.ovid.com/ovidtools/jump_starts.html

Ovid®へのアクセス: 検索ウィジェット

検索ウィジェットの例

検索内容を入力

Ovid®

検索ウィジェットの例

基本権 (自然言語処理) 上級検索 (構文)

検索内容を入力

全データベース

全データベース

EBM Reviews - Cochrane Central Register of Controlled Trials

Ovid MEDLINE(R) ALL

購読フルテキストジャーナル

Ovid Nursing Database

Ovid®

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

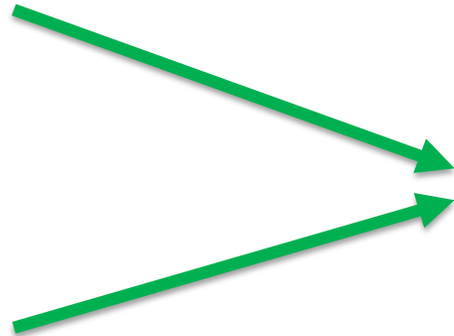
すべて 範囲 選択した結果を消去 10 ページごと 1 移動 次へ

1. Video-Game-Based Exercises for Older People With Chronic Low Back Pain: A Randomized Controlled Trial (GAMEBACK).
Zadro JR, Shirley D, Simic M, Mousavi SJ, Cepreja D, Maka K, Sung J, Ferrera P
Physical Therapy. 99(1):14-27, 2019 01 01.
[Journal Article. Randomized Controlled Trial]
UI: 30247715
Authors Full Name
Zadro, Joshua R, Shirley, Debra; Simic, Milena, Mousavi, Seyed J, Cepreja, Dragana, Maka, Katherine, Sung, Jennie, Ferreira, Paulo
抄録の表示 PDF (Pay Per View)
マイプロジェクト 選択

2. Efficacy of aerobic exercise for treatment of chronic low back pain: a meta-analysis.
Meng XG, Yue SW.
American Journal of Physical Medicine & Rehabilitation. 94(5):358-65, 2015 May.
[Journal Article. Meta-Analysis. Research Support. Non-U.S. Gov't]
UI: 25296528

ACCESS RESULTS

Effectiveness of multipurpose health-worker-led exercise therapy on pain reduction among patients with chronic nonspecific low backache in primary health care...
Das, Hiteesh Jayateelan, Venkatachalam Manikandanesan, S Sharma, Deep Rehman, Tanveer
A Randomized Trial Comparing Effect of Yoga and Exercises on Quality of Life in among nursing population with Chronic Low Back Pain
Patil, Nitin J Nagarkatna, R Tekur, Padmini Manohar, PV Bhargav, Hemant Patil, Dhanashri
Efficacy of segmental stabilization exercise for lumbar segmental instability in patients with mechanical low back pain
Kumar, Senthil P
Low Back Pain among Workers in a Paint Factory
Al-Salameen, Abdulrazzag H, Abugad, Hassan A, Al-Olaibi, Sultan



検索対象の情報源の選択:

すべてのリソース

- Journals@Ovid Full Text December 04, 2019
- LWW Journals
- Books@Ovid December 02, 2019
- Ovid MEDLINE(R) and In-Process & Other Non-Indexed Citations 1946 to December 03, 2019
- Ovid MEDLINE(R) Daily Update December 03, 2019
- Ovid MEDLINE(R) without Revisions 1996 to November Week 4 2019
- Ovid MEDLINE(R) 1946 to November Week 4 2019
- EBM Reviews - Cochrane Central Register of Controlled Trials October 2019
- EBM Reviews - Cochrane Database of Systematic Reviews 2005 to November 20, 2019
- EBM Reviews - Cochrane Clinical Answers November 2019
- EBM Reviews - Cochrane Methodology Register 3rd Quarter 2012
- EBM Reviews - Database of Abstracts of Reviews of Effects 1st Quarter 2016
- EBM Reviews - Health Technology Assessment 4th Quarter 2016
- EBM Reviews - NHS Economic Evaluation Database 1st Quarter 2016
- EBM Reviews Full Text - Cochrane DSR, ACP Journal Club, CCA, and DARE
- All EBM Reviews - Cochrane DSR, ACP Journal Club, DARE, CCA, CCTR, CMR, HTA, and NHSEED
- Ovid MEDLINE(R) and Epub Ahead of Print, In-Process & Other Non-Indexed Citations, Daily and Versions(R) 1946 to December 03, 2019
- Ovid MEDLINE(R) and Epub Ahead of Print, In-Process & Other Non-Indexed Citations and Daily 1946 to December 03, 2019

選択

グループの追加

グループの削除



Ovid®

Walters Kluwer

マイアカウント サポート&トレーニング 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

検索履歴 (0)

検索内容

検索 タイプ 操作 選択

保存された検索式の表示

すべて保存する 編集 保存された検索式の表示

基本検索 | 雑誌事項一括検索 | 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 | 目次 | 変更

Ovid MEDLINE(R) ALL 1946 to December 03, 2019

絞り込み (クリックして) | マルチメディアを含める | 関連する語句を含める (折りたたむ)

Abstracts Structured Abstracts English Language
 Evidence Based Medicine Reviews Article Reviews (ACP Journal Club) Full Text
 Review Articles Article Reviews (DARE) Numbers
 Topic Reviews (Cochrane) Core Clinical Journals (AM) Latest Update
 Pharmacologic Actions

Publication Year: [] to []

絞り込み条件の詳細 | 絞り込み条件の編集



Ovid®へのアクセス: エキスパートサーチ

Cardiovascular Disease

exp Evidence-Based Medicine/
exp Meta-Analysis/
(systematic adj review).mp
exp Randomized Controlled Trials/
(evidence based mental health or evidence based
nursing or evidence report technology assessment
summary).jn.
acp journal club.jn.
clinical evidence.jn.
clinical excellence for nurse practitioners.jn.
european journal of clinical investigation.jn.
journal of evaluation in clinical practice.jn.
journal of quality in clinical practice.jn.
hastings center report.jn.
journal of clinical investigation.jn.
revista de investigacion clinica.jn.
2 or 3 or 4 or 5 or 6 or 7 or 8 or 9 or 10 or 11 or
12 or 13 or 14 or 15
Cardiovascular Diseases/
cardiovascular.ti.
17 or 18
limit 19 to human
16 and 20
limit 20 to all ebmr article reviews
limit 20 to article reviews
limit 20 to topic reviews
limit 20 to evidence based medicine reviews
limit 20 to article reviews
limit 20 to (clinical trial, phase iii or clinical trial,
phase iv or consensus development conference or
consensus development conference, nih or
controlled clinical trial or government publications
or guideline or meta analysis or practice guideline
or randomized controlled trial)
21 or 22 or 23 or 24 or 25 or 26 or 27

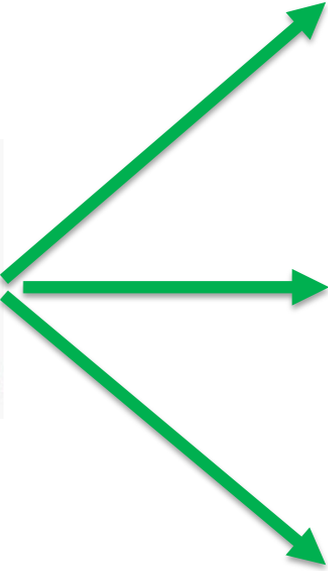


次へ、

- 1. Mentors' self-assessed competence in mentoring nursing students in clinical practice: A systematic review of quantitative studies. [Review]
Pranila-Savukoski S, Juntunen J, Tuomikoski AM, Kaanainen M, Tomietto M, Kauvic BM, Filaj B, Rikilinen O, Viczaya-Moreno MF, Perez-Canaveras RM, De Raeve P, Mikkonen K.
Journal of Clinical Nursing. 2019 Dec 03.
[Journal Article, Review]
UI: 31794105
Authors Full Name
Pranila-Savukoski, Sari, Juntunen, Jonna, Tuomikoski, Anna-Maria, Kaanainen, Maria, Tomietto, Marco, Kauvic, Boris Mha, Filaj, Bogana, Rikilinen, Olga, Viczaya-Moreno, M Flores, Perez-Canaveras, Rosa M, De Raeve, Paul, Mikkonen, Kristina.
▶ 記録の表示 ▶ マイプロジェクト ▶ 注釈
- 2. What is the evidence for interactions between filaggrin null mutations and environmental exposures in the aetiology of atopic dermatitis? - A systematic review.
Blakeway H, Van-de-Velde V, Allen VB, Kravvas G, Palla L, Page MJ, Flohr C, Weiler RB, Irvine AD, McPherson T, Roberts A, Williams HC, Reynolds N, Brown SJ, Patemoster L, Langan SM, UK-TREND Eczema Network.
British Journal of Dermatology. 2019 Dec 03.
[Journal Article]
UI: 31794050
Authors Full Name
Blakeway, H, Van-de-Velde, V, Allen, V B, Kravvas, G, Palla, L, Page, M J, Flohr, C, Weiler, R B, Irvine, A D, McPherson, T, Roberts, A, Williams, H C, Reynolds, N, Brown, S J, Patemoster, L, Langan, S M, UK-TREND Eczema Network.
▶ 記録の表示 ▶ マイプロジェクト ▶ 注釈
- 3. Effectiveness of training with motion-controlled commercial video games on hand and arm function in young people with cerebral palsy: A systematic review and meta-analysis.
Johansen T, Strom V, Simic J, Rike PO.
Journal of Rehabilitation Medicine. 2019 Dec 03.
[Journal Article]
UI: 31794044
Authors Full Name
Johansen, Truls, Strom, Vegard, Simic, Jelena, Rike, Per-Ola.
▶ 記録の表示 ▶ マイプロジェクト ▶ 注釈

 <http://tools.ovid.com/coronavirus/index.php?lang=ja>

Ovid®へのアクセス: 講習リソース



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

Ovid MEDLINE® 2020 Database Field Guide

→ 2020 年次リロードに関する変更情報の詳細は、こちらからご確認ください。
<https://www.nlm.nih.gov/mesh/whatsnew.html>

■ 概要

Ovid MEDLINE®は米国国立医学図書館(NLM)が作成する書誌データベースであり、医学、看護学、歯科学、獣医学、健康関連および前臨床研究の広範囲にわたる分野を収録しています。米国と米国外の70カ国で出版された5,600誌以上の生物医学系学術雑誌の書誌事項と抄録を1946年に遡り、収録しています。

- Ovid MEDLINE® In-Process & Other Non-Indexed Citations (PreMEDLINE 相当)
主に作成途中のレコードから構成されます。In-Data-Reviews レコードの多くは、In-Process(索引作業中)の段階を経て、MESH を付与された完成したレコードとして Ovid Medline へ収録されます。Medline の収録対象外と判定された一部のレコードは、PubMed-not-MEDLINE として、MESH を付与されないまま Ovid MEDLINE® In-Process & Other Non-Indexed Citations に残ります。レコードは常に更新し、Ovid は、NLM のスケジュールにより、毎日、データを受け取ります。
- Ovid OLDMEDLINE
1946年から1965年までの冊子体で発行された、当時 Ovid Medline 1946- に完全統合され、Ovid OLDMedline
- 作成機関
National Library of Medicine
MEDLARS Management Section 8600 Rockville Pike
Bethesda, MD 20894
Phone: (888) FIND-NLM (888.346.3656) / Website: <http://www.nlm.nih.gov/>
- 対象二次資料
Index Medicus® / Index to Dental Literature / International
- 収録範囲リソース (データベース) 選択画面については、Ovid デジタル・サポートまで、ご連絡ください

Name	Description
MeSH の付与された Medline データのフラグメント	
MED1	Ovid MEDLINE®
MED2	Ovid MEDLINE®
MED3	Ovid MEDLINE®
MED4	Ovid MEDLINE®
MED5	Ovid MEDLINE®
MED6	Ovid MEDLINE®
MED7	Ovid MEDLINE®
MED8	Ovid MEDLINE®
MED9	Ovid MEDLINE®
MED10	Ovid MEDLINE®
MED11	Ovid MEDLINE®
MED12	Ovid MEDLINE®

個人アカウントとは:

パスワードを取得すると、My Workspace 内の My Projects, My Searches & Alerts, にアクセスできます。Annotation (注釈) や各種カスタマイズ設定も保存できます。いずれかの領域にアイテムを追加する場合や My Account ID およびパスワードを使ってログインしなければなりません。My Workspace は、Ovid およびプラットフォーム全体 (該当する場合) で共有されます。

作成する:

ovidsp.ovid.com/ (ID/PWの場合)、もしくは <http://ovidsp.ovid.com/autologin.html> にログインし、メニューバー上の **マイアカウント** をクリックします。

画面上に表示される **アカウントを作成する** をクリックします。

Visible Body® Human Anatomy Atlas
講習ビデオ (約16分、音声あり)

1/2
My Account
クイック・レファレンス・カード ©2020

Ovid®カスタマイズ: 購読リソースリスト

Select Resource(s) to search:

All Resources

- Books@Ovid January 13, 2020
- Journals@Ovid Full Text January 14, 2020
- Your Journals@Ovid
- Ovid MEDLINE(R) and Epub Ahead of Print, In-Process & Other Non-Indexed Citations, Daily and Versions(R) 1946 to January 13, 2020
- Ovid MEDLINE(R) and Epub Ahead of Print, In-Process & Other Non-Indexed Citations and Daily 1946 to January 13, 2020
- Ovid MEDLINE(R) and Epub Ahead of Print, In-Process & Other Non-Indexed Citations and Daily 2015 to January 13, 2020
- Ovid MEDLINE(R) and Epub Ahead of Print, In-Process & Other Non-Indexed Citations and Daily - without Revisions 2015 to January 13, 2020
- Ovid MEDLINE(R) 1946 to January 13, 2020
- Ovid MEDLINE(R) Epub Ahead of Print January 13, 2020
- Ovid MEDLINE(R) In-Process & Other Non-Indexed Citations 1946 to January 13, 2020
- Ovid MEDLINE(R) 2015 to January Week 1 2020

OK Add Group Delete Group

現在の場合

例

すべてのリソース

- 全Ovid®ジャーナルを検索(抄録のみ)
- Ovid®購読ジャーナルを検索(フルテキスト)
- Ovid MEDLINE® 1946～現在まで

カスタマイズ後

Ovid®カスタマイズ: 講習リソースリンク

現在の場合



カスタマイズ後



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



Ovid®カスタマイズ: お問い合わせリンク

現在の場合

カスタマイズ後



Ovid®

マイアカウント 管理ツール サポート&トレーニング ヘルプ フィードバック ログオフ

検索 ジャーナル マルチメディア マイワークスペース

? 自機関のライブラリアンにリクエストを送信してください目的

- 次のフォームに入力します。
- [送信] ボタンをクリックします

このフォームは support@ovid.com にメールで送信されます。

ご依頼者名:

所属機関:

Eメール:

件名:
Ovid®に関するお問い合わせ

お問い合わせ内容:

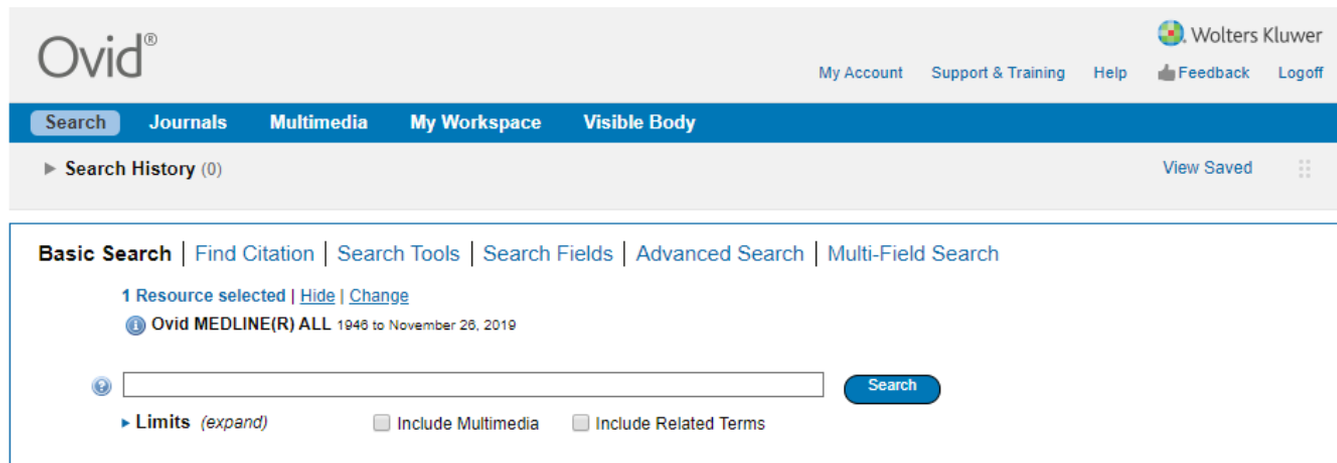
現在の検索履歴を含める (以下にリスト)

送信

検索内容	結果	タイプ
1 effect of exercise on low back pain (関連する語句を含む)	10084	基本検索
2 limit 1 to (five stars and last 5 years)	1276	上級検索

Ovid®カスタマイズ: インタフェース言語

現在の場合



Ovid®

Wolters Kluwer

My Account Support & Training Help Feedback Logoff

Search Journals Multimedia My Workspace Visible Body

▶ Search History (0) View Saved

Basic Search | Find Citation | Search Tools | Search Fields | Advanced Search | Multi-Field Search

1 Resource selected | Hide | Change

① Ovid MEDLINE(R) ALL 1946 to November 26, 2019

Search

▶ Limits (expand) Include Multimedia Include Related Terms



カスタマイズ後



Ovid®

Wolters Kluwer

マイアカウント サポート&トレーニング ヘルプ フィードバック ログオフ

検索 ジャーナル マルチメディア マイワークスペース Visible Body

▶ 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1情報源 | 隠す | 変更する

① Ovid MEDLINE(R) ALL 1946 to November 26, 2019

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 関連する語句を含める

Ovid®カスタマイズ: 検索履歴

現在の場合



Ovid® Wolters Kluwer
マイアカウント サポート&トレーニング ヘルプ フィードバック ログオフ

検索 ジャーナル マルチメディア マイワークスペース Visible Body

▶ 検索履歴 (0) 保存された検索式の表示



Ovid® Wolters Kluwer
マイアカウント サポート&トレーニング ヘルプ フィードバック ログオフ

検索 ジャーナル マルチメディア マイワークスペース Visible Body

▼ 検索履歴 (0) 保存された検索式の表示

# ▲	検索内容	結果	タイプ	操作	注釈
-	-	-	-	-	-

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 保存された検索式の表示

カスタマイズ後

Ovid®カスタマイズ: 関連する語句を含める

現在の場合

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](#)

i Ovid MEDLINE(R) ALL 1946 to November 26, 2019

?

▶ 絞り込み (クリックして 展開) マルチメディアを含める 関連する語句を含める



カスタマイズ後

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](#)

i Ovid MEDLINE(R) and Epub Ahead of Print, In-Process & Other Non-Indexed Citations, Daily and Versions(R) 1946 to November 22, 2019

?

▶ 絞り込み (クリックして 展開) マルチメディアを含める 関連する語句を含める

Ovid®カスタマイズ:統制索引語検索マッピング

現在の場合

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](#)

i Ovid MEDLINE(R) ALL 1946 to November 26, 2019

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



カスタマイズ後

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](#)

i Ovid MEDLINE(R) ALL 1946 to November 26, 2019

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

Ovid®カスタマイズ: 絞り込み項目

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) and Epub Ahead of Print, In-Process & Other Non-Indexed Citations, Daily and Versions(R) 1946 to November 22, 2019



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 関連する語句を含める

現在の場合



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) and Epub Ahead of Print, In-Process & Other Non-Indexed Citations, Daily and Versions(R) 1946 to November 22, 2019



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 関連する語句を含める

カスタマイズ後

- | | | |
|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> Abstracts | <input type="checkbox"/> Structured Abstracts | <input type="checkbox"/> English Language |
| <input type="checkbox"/> Full Text | <input type="checkbox"/> Review Articles | <input type="checkbox"/> Humans |
| <input type="checkbox"/> Core Clinical Journals (AIM) | <input type="checkbox"/> Latest Update | <input type="checkbox"/> Pharmacologic Actions |

Publication Year - -

絞り込み条件 - 詳細

絞り込み条件の編集

Ovid®カスタマイズ: 絞り込み項目

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® 1946~現在まで

②

▼ 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 関連する語句を含める

Abstracts

Full Text

Publication Year -

Age Groups

-
All Infant (birth to 23 months)
All Child (0 to 18 years)
All Adult (19 plus years)
Newborn Infant (birth to 1 month)
Infant (1 to 23 months)

Publication Types

-
Adaptive Clinical Trial
Address
Autobiography
Bibliography
Biography

Clinical Queries

-
Reviews (maximizes sensitivity)
Reviews (maximizes specificity)
Reviews (best balance of sensitivity and specificity)
Therapy (maximizes sensitivity)
Therapy (maximizes specificity)

Special Ovid Filters for MEDLINE

-
Adverse effects
Adverse effects - focussed
Adverse effects - medical devices
Adverse effects - surgical interventions
Children

Star Ranking

-
***** Five Stars (3167)
**** Four Stars (0)
*** Three Stars (6917)
** Two Stars (0)
* One Star (0)

Year Published

-
Last Year
Last 2 Years
Last 3 Years
Last 4 Years
Last 5 Years

絞り込み条件 - 詳細

Ovid®カスタマイズ: 出力・印刷

検索結果リストの印刷: X

選択した検索結果: 1-10

▼ 表示するフィールドの選択

- 引用
- 引用、抄録、
- 引用、抄録、表題集
- フルレコード
- カスタム

▼ スタイルの選択

Ovid Citation ▼

▼ 含める

検索履歴

キャンセル 印刷プレビュー



検索結果リストの印刷: X

選択した検索結果: 1-10

▼ 表示するフィールドの選択

- 引用
- 引用、抄録、
- 引用、抄録、表題集
- フルレコード
- カスタム

▼ スタイルの選択

Ovid Citation ▼

▼ 含める

検索履歴

キャンセル 印刷プレビュー

現在の場合

カスタマイズ後

Ovid®カスタマイズ: 出力・電子メール

検索結果を電子メールで送信: X

* Indicates required field

宛先 *

件名 *

Ovid 検索結果

メッセージ

Ovid Technologies, Inc. Email Service

検索クエリ: effect of exercise on low back pain {関連する語句を含む}

検索結果: 10

検索結果リストを添付ファイルとして送信

選択した検索結果: 1-10

▼ 表示するフィールドの選択

- 引用
- 引用、抄録、
- 引用、抄録、表題集
- フルレコード
- カスタム

▼ スタイルの選択

Ovid Citation

▼ 含める

- 外部リソルバーへのリンク
- URL
- 検索履歴

現在の場合

キャンセル メールを送信



検索結果を電子メールで送信: X

* Indicates required field

宛先 *

件名 *

Ovid 検索結果

メッセージ

Ovid Technologies, Inc. Email Service

検索クエリ: effect of exercise on low back pain {関連する語句を含む}

検索結果: 10

検索結果リストを添付ファイルとして送信

選択した検索結果: 1-10

▼ 表示するフィールドの選択

- 引用
- 引用、抄録、
- 引用、抄録、表題集
- フルレコード
- カスタム

▼ スタイルの選択

Ovid Citation

▼ 含める

- 外部リソルバーへのリンク
- URL
- 検索履歴

カスタマイズ後

キャンセル メールを送信

Ovid®カスタマイズ: 出力・エクスポート

検索結果のエクスポート ✕

選ばれた: 1-10
総数: 10

書式:
Microsoft Word ▼

項目:
引用 ▼

引用スタイル:
Ovid Citation ▼

含める:
 外部リソルバーへのリンク
 URL
 検索履歴

キャンセル 出力



検索結果のエクスポート ✕

選ばれた: 1-10
総数: 10

書式:
Microsoft Word ▼

項目:
引用 ▼

引用スタイル:
Ovid Citation ▼

含める:
 外部リソルバーへのリンク
 URL
 検索履歴

Microsoft Word
PDF
.txt
Excel Sheet
Citavi
EndNote
ProCite
Reference Manager
RefWorks
BRS/Tagged
Reprint/Medlars
RIS
XML

キャンセル 出力

現在の場合

カスタマイズ後

Ovid®カスタマイズ:ジャーナルA~Z

The screenshot shows the Ovid website interface for customizing journal subscriptions. At the top, the Ovid logo and Wolters Kluwer branding are visible, along with navigation links for 'マイアカウント', 'サポート&トレーニング', 'ヘルプ', 'フィードバック', and 'ログオフ'. Below this is a search bar and a navigation menu with options like '検索', 'ジャーナル', 'マルチメディア', 'マイワークスペース', and 'Visible Body'.

The main content area is titled 'ジャーナル A ~ Z' and displays a list of journals. A search box on the left allows for 'ジャーナル名' (journal name) and '書誌事項一括検索' (bulk search of bibliographic information). A dropdown menu shows '50 ページごと' (50 pages per page).

The journal listing includes 'A&A Case Reports' with details such as ISSN: 2325-7237, 1-37 volumes, 37 journals, and a publication period of 2013-2016. It also indicates 'アーカイブあり' (archive available) and 'Publish Ahead of Print Available'.

On the right side, there are several filter sections, each with a red box highlighting the current state and a red arrow pointing to the 'カスタマイズ後' (after customization) state:

- 利用可能の有無でフィルター** (Filter by availability): The current state is '購読中のジャーナル' (Subscribed journals) and 'すべてのOvidジャーナル' (All Ovid journals). The 'カスタマイズ後' state shows a list of subject categories.
- タイトルでフィルター** (Filter by title): The current state is 'すべて' (All). The 'カスタマイズ後' state shows a grid of letters A through Z.
- 主題分野フィルター** (Filter by subject area): The current state is 'すべての主題分野' (All subject areas). The 'カスタマイズ後' state shows a list of subject categories with counts: Alternative & Complementary Medicine, Arts & Humanities, Behavioral & Social Sciences (1), Clinical Medicine (35), Health Professions (7), and Life & Biomedical Sciences (6).

現在の場合

カスタマイズ後

Ovid®カスタマイズ: ニュースページ



Ovid®

I understand. Continue to Ovid Resources >>

 Wolters Kluwer

Welcome to Ovid®!
同時アクセス制限がありますので、利用が終わったら速やかに画面右上からログオフしてください。

To ensure a smooth Ovid® experience for all users at your search session. please click on 'Logoff' when you finish your search session.

Ovid®

My Account Support & Training Help Feedback **Logoff**

Search Journals Books Multimedia My Workspace Nursing@Ovid

Select Resource(s) to search:

- All Resources
 - Your Journals@Ovid ⓘ
 - Journals@Ovid Full Text December 19, 2018 ⓘ
 - Books@Ovid December 17, 2018 ⓘ
 - Ovid MEDLINE(R) 1946 to December Week 2 2018 ⓘ
 - Ovid MEDLINE(R) and In-Process & Other Non-Indexed Citations and Daily 1946 to December 18, 2018 ⓘ
 - Ovid MEDLINE(R) and Epub Ahead of Print, In-Process & Other Non-Indexed Citations, Daily and Versions(R) 1946 to December 18, 2018 ⓘ
 - Ovid MEDLINE(R) and Epub Ahead of Print, In-Process & Other Non-Indexed Citations and Daily 1946 to December 18, 2018 ⓘ

If you should have any questions regarding Ovid®, please contact Ovid Customer Support at support@ovid.com. For online training materials and other user resources, please visit the [Japan Ovid Resource Center](#).

I understand. Continue to Ovid Resources >>

Ovid®

Ovid®カスタマイズ: ログオフURL



現在の場合

Ovid Login

User ID:

Password:

[Login](#)

[OpenAthens](#) [Institutional](#) [Ovid SSO](#)



Buy Articles

Buy immediate access to full text content from the latest, most trusted journals

[Browse Articles](#)

Ovid® Wolters Kluwer

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 Support Resource Center

Journals@Ovid 電子ジャーナル リソースセンター

Visible Body® on Ovid® Visible Body® リソースセンター

Ovid®利用講習会 Ovid® 利用講習会

Support & Training | Online Ovid Tools | Library Resource Downloads | www.ovid.com/jp
© 2020 Ovid Technologies, Inc. All Rights Reserved. Ovid® is a registered trademark of Ovid Technologies, Inc. and cannot be reproduced without permission.

カスタマイズ後

Ovid®カスタマイズ: Abstract日本語翻訳

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

☐ すべて 範囲 選択した結果を消去 10ページごと 1 移動 次へ

- ★★★★★
- ☐ 1. **Efficacy of aerobic exercise for treatment of chronic low back pain: a meta-analysis.**
- Meng XG; Yue SW.
- American Journal of Physical Medicine & Rehabilitation. 94(5):358-65, 2015 May.*
- [Journal Article. Meta-Analysis. Research Support, Non-U.S. Gov't]
- UI: 25299528
- Authors Full Name**
Meng, Xian-Guo; Yue, Shou-Wei.

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

Internet Resources
Abstract日本語翻訳

▶ 抄録の表示 +マイプロジェクト +注釈

カスタマイズ後

OPEN ACCESS RESULTS

Efficacy of segmental stabilization exercise for lumbar segmental instability in patients with mechanical low back pain

Kumar, Senthil P

Low Back Pain among Workers in a Paint Factory

Al-Salameen, Abdulrazag H.
Abugad, Hassan A. Al-Otaibi, Sultan T.

Google Translate

Text Documents

ENGLISH - DETECTED JAPANESE ENGLISH SPANISH ENGLISH JAPANESE SPANISH

Background: Video game technology increases adherence to home exercise and could support self-management for older people with chronic low back pain (LBP). Objective: The objective was to investigate the effects of home-based video game exercises on pain self-efficacy and care-seeking in older people with chronic LBP. Design: The

背景: ビデオゲームテクノロジーは家庭運動への順守を高め、慢性腰痛 (LBP) のある高齢者の自己管理をサポートすることができます。目的: 疼痛自己効力感に対する家庭ベースのビデオゲーム運動の効果を調査することでした。慢性LBPの高齢者のケアシーキングデザイン: この研究はランダム化比較試験でした。設定: 設定はコミ

Ovid®カスタマイズ:リソース統合

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

すべて 範囲 選択した結果を消去 10 ページごと 1 移動 次へ

- ★★★★★
1. **Video-Game-Based Exercises** for Older People With Chronic **Low Back Pain**: A Randomized Controlledtable Trial (GAMEBACK).
- Zadro JR; Shirley D; Simic M; Mousavi SJ; Cernja D; Maka K; Sung J; Ferreira P.
- Physical Therapy**. 99(1):14-27, 2019 01 01.
[Journal Article. Randomized Controlled Trial]
- UI: 30247715
- Authors Full Name**
Zadro, Joshua R; Shirley, Debra; Simic, Milena; Mousavi, Seyed J; Cernja, Dragana; Maka, Katherine; Sung, Jennie; Ferreira, Paulo.
- ▶ 抄録の表示 +マイプロジェクト +注釈

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
OPAC Link
Full Text
SFX
Bibliographic Links
Internet Resources
SCOPUS Links
UpToDate を検索

OPEN ACCESS RESULTS

Effectiveness of multipurpose health-worker-led exercise therapy on pain reduction among patients with chronic nonspecific low backache in primary hea....

Das, Hitesh Jayaseelan, Venkatachalam Manikandanesan, S Sharma, Deep Rehman, Tanveer

A Randomized Trial Comparing Effect of Yoga and Exercises on Quality of Life in among nursing population with Chronic Low Back Pain

Patil, Nitin J Nagaratna, R Tekur,

Ovid®カスタマイズ:リソース統合(例)

WAYNE STATE UNIVERSITY University Libraries WSU Library Catalog

Start Over Add to My Lists Save Records MARC Display Limit / Sort Try Me!Cat

STANDARD NO 0009-7322 View Entire Collection System Sorted Search

Record: [Prev](#) [Next](#)

Title	Circulation.	Find in WorldCat
Publication Info.	[Dallas, Tex., etc., American Heart Association, etc.]	Cite This
Location	Medical Library Microforms-Offsite Storage	Check for E-Journal
Call No.	Shelved as: Circulation	Check for Table of Contents
Holdings	v.77-80 1988/89	
Location	Medical Library Periodicals	
Call No.	Shelved as: Circulation	
Holdings	v.1-122 (1950-2010)	

文献複写依頼

字内の方は、ここから学外文献複写の申し込みができます。この依頼はXXXXX図書館館員相互関係に送信されます。

依頼名

氏名: _____

Emailアドレス: _____

所属または学年: _____

連絡先(電話・FAX): _____

支払方法(公費・私費で選択): 選択してください

メモ: 複製事項が学校に記入してください

ccに自分を含める: (ccに含めず) 注文

文庫情報

PUBLICATION TYPE: Article

ARTICLE TITLE: Unsafe health and safety: sphygmomanometer cuffs are not interchangeable

AUTHORS: Shaw, K

AUTHOR: Shaw

TITLE: Journal of Human Hypertension

ISSN: 0950-9240

VOLUME: Publish Ahead of Print

ARTNUM: 00003309-90000000-99664

PUBLICATION DATE: 2013

ORIGIN ID: ovfbb

Document Delivery

OPAC Link

Full Text

SFX

Bibliographic Links

Internet Resources

SCOPUS Links

UpToDate を検索

Institution: WKU | Sign In via User Name/Password

American Heart Association
Learn and Live

Circulation

Circulation Home Subscriptions Archives Feedback Authors Help AHA Journals Home

Search: _____ Go Advanced Search

Circulation: 2009-120-2393-2399
doi: 10.1161/CIRCULATIONAHA.100.795202

Previous Article Table of Contents Next Article

(Circulation: 2009-120-2393-2399)
© 2009 American Heart Association, Inc.

Key Issues in Outcomes Research

Biomedical Informatics and Outcomes Research

Enabling Knowledge-Driven Health Care

Peter J. Embi, MD, MS, Stanley E. Kaufman, MD, Philip R.O. Payne, PhD

From the Department of Medicine and Center for Health Informatics, University of Cincinnati (P.J.E.); The Epidemiology Group (S.E.K.); and Department of Biomedical Informatics, The Ohio State University (P.R.O.), Columbus

Correspondence to Peter J. Embi, MD, MS, Center for Health Informatics, University of Cincinnati Academic Health Center, 231 Albert Sabin Way, PO Box 670840, Cincinnati, OH 45267-0840. E-mail: peter.emb@uc.edu

Services

- Email this article to a friend
- Similar articles in this journal
- Similar articles in PubMed
- Alert me to new issues of this journal
- Download to citation manager
- Request Permissions

Citing Articles

- Citing Articles via Medline
- Citing Articles via Google Scholar

UpToDate® Exercise Therapy Low Back Pain Video Games English

Why UpToDate? Product Editorial Subscription Options Subscribe Log In

Showing results for Exercise Therapy Low Back Pain Video Games

All Adult Pediatric Patient Graphics

Click related term for games: [video games](#), [active computer games](#), [asphyxial games](#)

Did you mean: [therapy when](#), [therapeutically](#), [therapist](#)

Physical activity and exercise in older adults
... pain and regain mobility. Exercise considerations in patients with diabetes mellitus are discussed elsewhere. Exercise considerations for patients with chronic low back pain are discussed elsewhere ...

Exercise-based therapy for low back pain
... progressive aerobic exercise with progressive resistance exercise in patients with chronic LBP, the two different exercise programs were equally effective in reducing back pain. Stretching exercises - There are ...

Overview of aerobic exercise testing in children and adolescents
... Aerobic exercise testing in children and adolescents will be discussed here. Exercise testing in adults is discussed separately. Incremental aerobic exercise tests are performed in children and adolescents ...

Learn how UpToDate can help you.

For more information on subscription options, click below on the option that best describes you:

Medical Professional

MedlinePlus A service of the U.S. National Library of Medicine NIH National Institutes of Health

Home About MedlinePlus Site Map FAQs Contact Us Search MedlinePlus Delivery of Health Care 60

Health Topics Drugs & Supplements Videos & Cool Tools ESPAÑOL

Refine by Type

- All Results (1,275)
- Health Topics (15)
- External Health Links (1,068)
- Drugs and Supplements (2)
- Medical Encyclopedia (20)
- Videos and Tutorials (2)
- News (2)
- MedlinePlus Magazine (1)
- Other Resources (2)
- Multiple Languages (1)

Results 1 - 10 of 1,275 for Delivery of Health Care Search Help

- Rural and Urban Residents Have Similar Perceptions of Health Care Quality, Despite Differences in Care Delivery (Agency for Healthcare Research and Quality) Quality rural and urban residents have similar perceptions of health care quality, despite differences in care delivery. Both urban and rural residents have similar overall ... [www.ahrq.gov/research/pr00410946.htm - External Health Links](#)
- Funding for Wheelchairs (University of Pittsburgh) care has blended health insurance with the actual delivery of health care services. This has created new categories of health care service delivery and alphabet names like PPO, MCO, and HMO ... [www.wheelchairsat.org/WCH_ProfServFundingFunding.html - External Health Links](#)
- For Women with Diabetes, Your Guide to Pregnancy (NIH) (National Institute of Diabetes and Digestive and Kidney Diseases) ... delivered early [Top] About Labor and Delivery Timing of Delivery Your health care team will consider your health, your baby's health, and the state of your pregnancy in deciding how and when delivery.

Ovid®カスタマイズ: UpToDateリンク

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

すべて 範囲 選択した結果を消去 10ページごと 1 移動 次へ

1. **Efficacy of aerobic exercise for treatment of chronic low back pain: a meta-analysis.**

Meng XG; Yue SW.

American Journal of Physical Medicine & Rehabilitation. 94(5):358-65, 2015 May.

[Journal Article. Meta-Analysis. Research Support, Non-U.S. Gov't]

UI: 25299528

Authors Full Name

Meng, Xian-Guo; Yue, Shou-Wei.

抄録の表示 +マイプロジェクト +注釈

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

Internet Resources
UpToDate®
Abstract日本語翻訳

OPEN ACCESS RESULTS

Efficacy of segmental stabilization exercise for lumbar segmental instability in patients with mechanical low back pain

Kumar, Senthil P

Low Back Pain among Workers in a Paint Factory

Al-Salameen, Abdulrazag H. i, Sultan



UpToDate® Efficacy of aerobic exercise for treat 日本語

UpToDate を選ぶ理由 製品 編集 購読オプション 個人購読 ログイン

Efficacy of aerobic exercise for treatment of chronic low back pain: a meta-analysis.に関連する検索結果を表示しています

全てのトピック 成人 小児 患者向け 画像

aerobic 関連する語をクリックして下さい aerobic center longitudinal study, aerobic forearm exercise testing, desquamative inflammatory vaginitis, functional aerobic impairment, exercise testing

chronic low back pain 関連する語をクリックして下さい low back pain

亜急性腰痛と慢性腰痛: 非薬物療法および薬物療法
... support the efficacy of intensive education as a sole intervention in the management of chronic low back pain, rather than as an adjunct to other approaches such as exercise ... and help manage pain. We also refer to MBSR programs, where available, as adjunctive treatment for higher-risk patients with disabling chronic low back pain. In a meta-analysis of seven randomized... aerobic exercise, Pilates, exercise programs with a mind-body component (eg, yoga and Tai Chi), and functional restoration programs. Most exercise therapies appear to be...

UpToDateがどのように役立つか詳しくお読みください

Ovid®講習リソース & 利用者サポート

Ovid®
Wolters Kluwer

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 Support Resource Center

Journals@Ovid
電子ジャーナル
リソースセンター

Visible Body®
on Ovid®
Visible Body®
リソースセンター

Ovid®利用
講習会
Ovid®
利用講習会

Support & Training | Online Ovid Tools | Library Resource Downloads | www.ovid.com/jp
© 2020 Ovid Technologies, Inc. All Rights Reserved. Ovid® is a registered trademark of Ovid Technologies, Inc. and cannot be reproduced without permission.

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

その他のOvid®ご希望は？

➔ support@ovid.com

A photograph of a hospital hallway. In the foreground, three medical professionals are gathered around a tablet. A woman in blue scrubs on the left looks at the tablet. A man in a pink shirt with a stethoscope in the center points at the screen. A man in blue scrubs on the right is seen from the back, also looking at the tablet. In the background, other staff in blue scrubs are visible, one pushing a gurney with a patient. The hallway has white walls and a purple accent wall on the left.

Ovid[®] 利用方法 基本編

2020年



Wolters Kluwer