

医学文献の探し方

第46期生 臨床実習オリエンテーション (2024.1.16)

滋賀医科大学附属図書館

臨床実習中に必要になる“文献”

- **図書**（教科書、参考書、電子ブック（EB））

まとまった知識
刊行までに時間がかかる

CanZo(蔵書検索システム)
で探す

- **論文**（雑誌、電子ジャーナル（EJ））

細分化された知識（まとまっていない）
新しい知識が得られる

文献検索データベース
で探す

本日紹介するツール

1. PubMed（英語論文を検索）

検索の流れと論文（電子ジャーナル）の入手方法について説明します

2. 医中誌Web（日本語論文を検索）

検索の流れと図書館で所蔵している雑誌の探し方・文献複写の取寄方法について説明します

3. Procedures CONSULT（臨床手技データベース）

アクセス方法と個人用ログインIDの取得について説明します

4. UpToDate（臨床支援ツール）

アクセス方法と学外からの利用について説明します

1. PubMed・医中誌Web 検索のスタート

必ず附属図書館Webサイトにある
メニューリンクからアクセス
してください

附属図書館Web サイト

URL:<https://www.shiga-med.ac.jp/library/>



- ・ 附属図書館Webサイトの「PubMed」は、**滋賀医大専用入口**です
- ・ さまざまな図書館サービス(電子ジャーナルへのリンク・蔵書検索等)と連携しています

マイライブラリ

エビデンス情報を
UpToDate® で今すぐチェック
Wolters Kluwer

動画解説付
臨床手技データベース
Procedures CONSULT

NURSING SKILLS
ナースング・スキル
動画で見る看護

CanZo(蔵書検索)

PubMed滋賀医大専用入口

医中誌Web

JOR インパ

ここから
スタート

医中誌Webは
後で説明します

PubMedで検索してみよう

例 : stomach cancer



stomach cancer

stomach cancer treatment

stomach cancer risk

stomach cancer china

pylori stomach cancer

候補リストから
選んでもOK

複数のキーワードを入力する場合は
スペースで区切って入力します

フレーズで検索したい場合は「 ” ”」
でくくってください

検索結果を絞り込むには？

画面左側のFiltersを使いましょう

PMID: 16973033 Review. No abstract available.

Share

- Books and Documents
- Clinical Trial
- Meta-Analysis
- Randomized Controlled Trial
- Review
- Systematic Review

PUBLICATION DATE

- 1 year
- 5 years
- 10 years
- Custom Range

ARTICLE LANGUAGE

English

Additional filters

Reset all filters

ARTICLE TYPE

SPECIES

ARTICLE LANGUAGE

SEX

AGE

OTHER

Armenian

Azerbaijani

Bosnian

Bulgarian

Catalan

Chinese

Croatian

Czech

Danish

Dutch

English

Esperanto

Estonian

Persian

Polish

Portuguese

Pushto

Romanian

Russian

Cancel

Show

追加の絞り込み条件を使うには、

- ① [Additional filters] をクリック
- ② 表示したい条件にチェックを入れ [Show] をクリック
- ③ 表示された条件に「✓」を入れると検索結果が絞り込まれます

文献の詳細な内容を知りたい

論題をクリックすると、詳細情報が表示されます

Epidemiology of stomach cancer.

1 Brenner H, Rothenbacher D, Arndt M
Cite Methods Mol Biol. 2009;472:467-77. doi: 10.1007/978-1-60327-492-0_23.
Share PMID: 19107449

Epidemiology of stomach cancer

Hermann Brenner¹, Dietrich Rothenbacher, Arndt M
Affiliations + expand **著者所属**

PMID: 19107449 DOI: 10.1007/978-1-60327-492-0_23

Abstract

Despite a major decline in incidence and mortality, stomach cancer remains the fourth most common cancer and the second leading cause of cancer death in Japan. There is a 10-fold variation in incidence between countries, particularly high in East Asia, Eastern Europe, and Latin America. In Japan, the incidence is twice as high among men than among women. Helicobacter pylori infection, the by far most important risk factor, is more prevalent in men than in women. In addition, a family history of stomach cancer, food preservation, such as high intake of salted and pickled foods, and consumption of alcohol and vegetables, are likely to increase the risk. The role of dietary factors remains uncertain, particularly in the presence of confounding factors. Future epidemiologic studies should focus on the role of H. pylori infection, of stomach cancer epidemiology by subsite, and to exploration of potential interactions between H.

詳細情報

FULL TEXT LINKS

SpringerLink
FULL-TEXT ARTICLE

滋賀医科大学
Library

ACTIONS

“ Cite

📖 Collections

SHARE

🐦 f 🔗

PAGE NAVIGATION

< Title & authors

Abstract

PMID はPubMedに収録された文献データに付与されるID。番号がわかっている場合はこれで検索すると早いです。

詳細情報では・・・
論題、著者名、掲載雑誌情報のほかに
・ 著者所属
・ Abstractの全文
などを確認できます

画面表示を変更したい

画面表示形式や件数を選択することができます

The screenshot shows the PubMed search interface for the query "stomach cancer". The search results are displayed in a list format. A blue box labeled "初期設定" (Initial Settings) highlights the search bar area. A red dashed circle highlights the "Display options" gear icon. A red box highlights the "DISPLAY OPTIONS" panel, which includes a "Format" dropdown menu set to "Summary", a "Per page" dropdown menu set to "10", and radio buttons for "Abstract snippets" (set to "Show"). A blue callout box at the bottom right contains the text: "Format : Abstract で詳細な表示に Per page で表示件数を変更できます" (Format : Abstract for detailed display, Per page to change the number of items displayed).

PubMed®

stomach cancer

Advanced Create alert Create RSS

Search

User Guide

Save Email Send to

Sort by: Best match

Display options ⚙️

MY NCBI FILTERS

RESULTS BY YEAR

1831 2024

TEXT AVAILABILITY

Abstract

Free full text

Full text

136,595 results

Epidemiology of **stomach cancer**.

1 Brenner H, Rothenbacher D, Arndt V.
Cite Methods Mol Biol. 2009;472:467-77. doi: 10.1007/978-1-5...
PMID: 19107449 Review.

Share Despite a major decline in incidence and mortality over sev...
most common **cancer** and the second most common caus...
generally rather poor, with 5-year relative su...

Stomach cancer.

2 Bailey C.
Cite Clin Evid. 2006 Jun;(15):765-7...
PMID: 16973033 Review. No abstract available.

Share

DISPLAY OPTIONS

Format Summary

Per page 10

Abstract snippets Show Hide

Format : Abstract で詳細な表示に
Per page で表示件数を変更できます

検索結果の表示順を変更したい

初期設定(Best match)からデータの新しい順に変更する

The screenshot shows the PubMed search interface for the query "stomach cancer". The search results are currently sorted by "Best match", which is the default setting. A red dashed circle highlights the "Sort by" dropdown menu, and a red arrow points to the "Most recent" option, which is highlighted in grey. A blue callout box at the bottom of the image contains the text: "初期設定は Best match(PubMedのおすすめ順) Most Recent で新しい順になります".

PubMed®

stomach cancer

Advanced Create alert Create F User Guide

Save Email Send to Sort by: Best match Display options

MY NCBI FILTERS

RESULTS BY YEAR

1831 2024

TEXT AVAILABILITY

Abstract

Free full text

Full text

136,595 results

Epidemiology of **stomach cancer**.

1 Brenner H, Rothenbacher D, Arndt V.
Cite Methods Mol Biol. 2009;472:467-77. doi: 10.1007/978-1-60327-344-9_11. PMID: 19107449 Review.

Share Despite a major decline in incidence and mortality over several decades, **stomach cancer** is still the fourth most common **cancer** and the second most common cause of **cancer** death in the world. ...Prognosis is generally rather poor, with 5-year relative su ...

2

Cite PMID: 16973033 Review. No abstract available.

Share

初期設定は **Best match**(PubMedのおすすめ順)
Most Recent で新しい順になります

文献を入手したい

「滋賀医科大学ぐるぐるLinker」を利用します

Review > Jpn J Clin Oncol. 2016 May;46(5):395-8

このアイコンをクリック!

Minimally invasive surgery

Souya Nunobe¹, Koshi Kumagai², Satoshi Ida², Manabu Ohashi², Naoki Hiki²

Affiliations + expand
PMID: 26917602 DOI: 10.1093/jjco/hyw015

Abstract

Laparoscopic surgery for gastric cancer has become extremely widespread in recent years in Asian countries due to its low invasiveness. As to evidence of indication for laparoscopic gastric cancer, laparoscopic surgery for gastric cancer often appears to be indicated for gastric cancer at many institutions, while evidence was considered to be insufficient to recommend laparoscopic surgery for gastric cancer at Stage II and above. There are also problems with indications for cases other than tumour factors. No meta-analyses and prospective studies have been reported, but outcomes of laparoscopic surgery for gastric cancer in gastric cancer patients with co-morbid and/or existing diseases have been reported in retrospective studies. Indications in the elderly appear to be favourable in terms of post-operative ambulation considering factors such as the degree of dissection in accordance with the status of the patient. Meta-analyses, randomized controlled trials and several retrospective studies have compared the short-term usefulness of laparoscopic surgery for gastric cancer with that of conventional gastrectomy. The superiority of laparoscopic surgery for gastric cancer has been reported in terms of the reduced amount of bleeding, a reduction in the

FULL TEXT LINKS

OXFORD ACADEMIC



ACTIONS

- 電子ジャーナル
- CanZo(蔵書検索)
- 文献複写取寄

につながる便利なボタン

PAGE NAVIGATION

< Title & authors

Abstract

滋賀医科大学くるくるLinker

Step1.

コンテンツへのリンクをクリックすると
電子ジャーナルにアクセス
できます

収録範囲を確認

Step1. にリンクが無い場合、
Step2. → Step3.
に進みます

詳細は、
医中誌Webで説明します

論文書誌情報 書誌情報を訂正する

論文タイトル: Minimally invasive surgery for stomach cancer.
著者: Nunobe, Souya
ジャーナル: Japanese journal of clinical oncology
ISSN: 0368-2811 日付: 2016/05
巻: 46 号: 5 ページ: 395 - 398
PMID: 26917602 DOI: 10.1093/jjco/hyw015

Step1. 全文を読むには、「論文」（論文への直接リンク）をクリックしてください。「論文」が無い場合は「ジャーナルトップページ」をクリックし、目次をたどって論文にアクセスしてください。

収録範囲	コンテンツへのリンク	リソース
1996 - 現在	論文 ジャーナルトップページ	Oxford Journals Full Collection 2017 - JUSTICE(Archive).

Step2. 上記に全文へのリンクが無ければ、冊子体の所蔵を確認してください

配架場所	巻号	年次
図書館	6-21	1976-1991

滋賀医科大学での所蔵を確認する(Search OPAC)

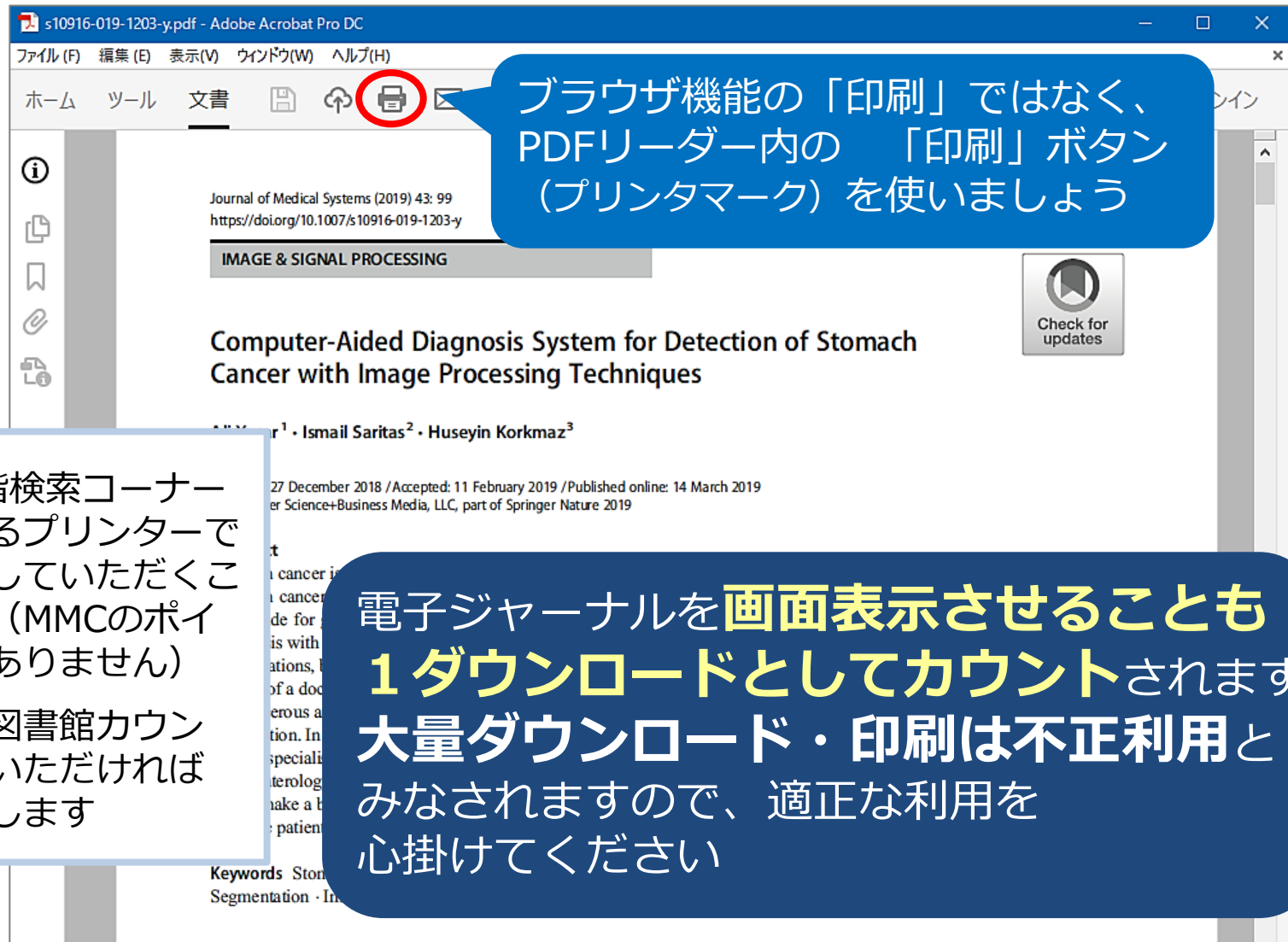
Step3. Step1.-Step2 でみつからない場合、文献複写の取り寄せを申し込むことができます
文献複写の取寄せを申し込む(InterLibrary Loan)

電子ジャーナルを入手しよう

リンクをクリックした後の画面は、雑誌により異なります
「PDF」「Full Text」など全文へのリンクをクリックしてください

The image shows a composite screenshot of a journal article page. The main article is titled "Minimally invasive surgery for stomach cancer" and is from the "Japanese Journal of Clinical Oncology". A red dashed box highlights the "View PDF" button in the ScienceDirect header. Below it, another article is shown: "Stomach cancer and occupational exposure to asbestos: a meta-analysis of occupational cohort studies" from the "British Journal of Cancer". A red dashed box highlights the "Download PDF" button in the article's navigation menu. The page also features a "PDF" button in the left sidebar and a "Split View" option.

電子ジャーナルの利用について



ブラウザ機能の「印刷」ではなく、PDFリーダー内の「印刷」ボタン（プリンタマーク）を使いましょう

附属図書館1階検索コーナーに設置しているプリンターで文献の印刷をしていただくことができます（MMCのポイントとは関係ありません）
必要な枚数を図書館カウンターにお伝えいただければ用紙をお渡しします

電子ジャーナルを画面表示させることも1ダウンロードとしてカウントされます
大量ダウンロード・印刷は不正利用とみなされますので、適正な利用を心掛けてください

2. 医中誌Web を使うには？

アクセス方法： 滋賀医科大学HP > 在学生の方へ > 附属図書館 > 医中誌Web

マイライブラリ

エビデンス情報を
UpToDate® で今すぐチェック
Wolters Kluwer

動画解説付
臨床手技データベース
Procedures CONSULT

NURSING
ナースング・スキル 日本版
動画で見る看護手順

- ▶ CanZo(蔵書検索)
- ▶ PubMed滋賀医
- ▶ **医中誌Web**
- ▶ JCR インパクトファクター

ここから
スタート

医中誌Web

ログイン画面
こちらは医中誌Web (法人版) のログイン画面です。

ログイン

学認認証はこちら

学外 (自宅等) から利用する場合、
VPNまたは学認認証でアクセスし
ログインする

図書館HPトップにある
リンクよりアクセス、
ログインする

医中誌Webのご案内
医中誌Webとは、NPO医学中央雑誌刊行会が作成・運営する、国内の医学・歯学・薬学・看護学及び関連分野の論文情報を網羅的に検索できるサービスです。論文の書誌情報（標題・著者名・掲載雑誌名・巻号頁など）や抄録情報を閲覧いただけます。論文本文の掲載は行っておりませんが、電子ジャーナルで提供されている論文は検索結果から各サイトへリンクしています。また別途、当会にて文献複写のご注文も承っております。詳しくは医中誌Webのサービス案内をご覧ください。

Copyright © Japan Medical Abstracts Society. All rights reserved!

とにかく検索してみよう！

例：高齢者の不眠について調べたい



まず、「高齢者」で検索し、次に「不眠」で検索

The screenshot shows the IJMS Web search interface. The top navigation bar includes '医中誌Web', 'シソーラスブラウザ', 'クリップボード', '? HELP', 'お問い合わせ', 'My医中誌', and a 'ログアウト' button circled in red. The left sidebar contains navigation options: '論文検索', '書誌確認', 'ゆるふわ検索', '書籍検索', and 'PubMed'. The main content area features a search bar with a dropdown menu set to 'すべて検索' and the search term '高齢者' entered. A blue callout bubble points to the search bar with the text 'ここに入力'. Another blue callout bubble points to the search results area with the text '同時にアクセスできるのが8人のため利用終了後は、必ず「終了」をクリックしてください'. At the bottom, a blue callout bubble provides instructions: '医中誌では、単語1つごとに検索（1検索1単語）し、後で検索結果をかけあわせる方法：履歴検索をおすすめしています'.

履歴検索

「高齢者」と「不眠」
両方のキーワードを含む文献を探す

→ 検索式の履歴検索（AND検索）を使う

- ① かけ合わせたい履歴にチェック
- ② 論理演算子「AND」を選択
- ③ 「履歴プラス検索」ボタンをクリック

The screenshot shows a search history interface with two panels. The left panel shows two search criteria, #1 and #2, each with a checked checkbox. Below them is a control bar with 'AND' selected and a '履歴プラス検索' button. A red arrow points from this button to the right panel. The right panel shows the same two criteria, but now a third criterion, #3, is checked. Criterion #3 is labeled '#1 and #2' and has a result count of 3,642 items. The 'AND' operator and the '履歴プラス検索' button are also visible at the bottom of the right panel.

検索履歴	検索式	件数
<input checked="" type="checkbox"/>	#1 (高齢者/TH or 高齢者/AL)	1,634,511件
<input checked="" type="checkbox"/>	#2 (不眠症/TH or 不眠/AL)	16,122件
<input checked="" type="checkbox"/>	#3 #1 and #2	3,642件

医中誌Web 検索のコツ

医中誌Webに収録されている文献データのうち、
約6割が「会議録」です（学会発表の要旨,抄録など）

ヒット件数が多いときは、絞り込みの機能を使い検索結果から
「会議録を除く」ことで、効率よく論文を探すことができます

医中誌Web
絞り込み機能を使う
お問い合わせ
My医中誌
ログアウト

辞書参照 HELP

収載誌名 統制語 所属機関名

▼ 絞り込み条件 HELP

本文入手

本文あり 本文あり（無料）

抄録

あり

論文種類


① 絞り込みを行う履歴にチェック
「絞り込み条件」をすべて表示させます

検索履歴 HELP

<input type="checkbox"/>	#1 (高齢者/TH or 高齢者/AL)	1,634,511件
<input type="checkbox"/>	#2 (不眠症/TH or 不眠/AL)	16,122件
<input checked="" type="checkbox"/>	#3 #1 and #2	3,642件

AND ▾ 履歴プラス検索 | 🔍

医中誌Web 絞り込み

全ての絞り込み **HELP** 簡易表示 

本文入手	<input type="radio"/> 本文あり <input type="radio"/> 本文あり (無料)
OLD医中誌	<input type="radio"/> 限定 <input type="radio"/> 除く
抄録	<input type="radio"/> あり
症例報告・事例	<input type="radio"/> 症例報告 <input type="radio"/> 事例 <input type="radio"/> 症例報告・事例除く
特集	<input type="radio"/> あり
<u>論文種類</u>	<input type="radio"/> 原著論文 <input type="radio"/> 解説 <input type="radio"/> 総説 <input type="radio"/> 図説 <input type="radio"/> Q&A <input type="radio"/> 講義 <input type="radio"/> 会議録 <input type="radio"/> 会議録除く <input type="radio"/> 座談会 <input type="radio"/> レター <input type="radio"/> 症例検討会 <input type="radio"/> コメント <input type="radio"/> 一般
分類	<input type="radio"/> 看護 <input type="radio"/> 歯学 <input type="radio"/> 獣医学
論文言語	<input type="radio"/> 日本語 <input type="radio"/> 英語 <input type="radio"/> その他
発行年	<input type="radio"/> 最新3年分 <input type="radio"/> 最新5年分 <input type="text"/> 年~ <input type="text"/> 年

② 論文種類：「会議録除く」を選択し、「簡易表示」をクリックして「全ての絞り込み」を閉じます

論文種類のほかにも、**論文言語**や**収載誌発行年**、**チェックタグ**（論文の対象を限定）など、様々な絞り込み項目があります

医中誌Web 絞り込み

医中誌Web ショールームブラウザ クリップボード ? HELP お問い合わせ My医中誌 ログアウト

辞書参照 HELP
 収載誌名 統制語 所属機関名

絞り込み条件 HELP
 本文入手
 本文あり 本文あり (無料)
 抄録
 あり
 論文種類
 原著論文 解説・総説
 会議録除く

すべて検索 検索語

検索履歴 HELP
 #1 (高齢者/TH or 高齢者/AL) 1,634,511件
 #2 (不眠症/TH or 不眠/AL) 16,122件
 #3 #1 and #2 3,642件

AND 履歴プラス検索

すべて 3,642件 本文あり 1,855件

すべてチェック

検索履歴 HELP

#1 (高齢者/TH or 高齢者/AL) 1,634,511件
 #2 (不眠症/TH or 不眠/AL) 16,122件
 #3 #1 and #2 3,642件
 #4 (#3) and (PT=会議録除く) 3,012件

AND 履歴プラス検索

すべて 3,012件 本文あり 1,736件

- ③ 論理演算子「AND」を選択
- ④ 「履歴プラス検索」ボタンをクリック

検索結果の表示

論題、抄録等を確認し、文献をチェックしてください

□ 9 **COVID症状が長引く患者におけるホルモン動態(Hormonal trends in patients suffering from long COVID symptoms)(原著論文/英語)**

論題

[Sunada Naruhiko](#)(Department of General Medicine, Okayama University Graduate School of Medicine, Dentistry and Pharmaceutical Sciences), [Honda Hiroyuki](#), [Nakano Yasuhiro](#), [Yamamoto Koichiro](#), [Tokumasu Kazuki](#), [Sakurada Yasue](#), [Matsuda Yui](#), [Hasegawa Toru](#), [Otsuka Yuki](#), [Obika Mikako](#), [Hanayama Yoshihisa](#), [Hagiya Hideharu](#), [Ueda Keigo](#), [Kataoka Hitomi](#), [Otsuka Fumio](#)
[Endocrine Journal](#)(0918-8959)69巻10号 Page1173-1181(2022.10)

著者・掲載雑誌

当院のCOVID-19アフターケア外来受診患者186例(男性74例、中央値40歳)の診療記録を後向きに検討し、症状が1ヵ月以上続く患者のホルモン特性について、self-rating depression scale(SDS)、Fatigue Ass...
 ルモン、コルチゾール、成長ホルモン、IGF-I...
 その結果、最も頻度の高...**もっと見る**

「もっと見る」をクリックすると、その論文の抄録（概要）全体が表示されます

WB14340002<Pre 医中誌>, DOI : 10.1507/endocrj.EJ22-0093



+ 類似文献

メディカルオンラインなど、他の文献データベースにリンクしています (電子ジャーナルを入手できる場合あり)

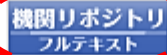
① 機関リポジトリ等で本文が公開されている場合

□ 1 インフルエンザ肺炎後のARDSに後期ステロイドパルス療法が有効であった1例(原著論文)

福田 志朗(東京都立神経病院 麻酔科), 三宅 奈苗, 又吉 宏昭
麻酔と蘇生(0385-1664)53巻1-2号 Page15-20(2017.06)

症例は15歳女子で、迅速検査でインフルエンザAと診断された。オセルタミビル・カルボシステイン、アセトアミノフェンを処方され、体温37°Cまで解熱したが、第3病日、41°Cと再上昇し、悪寒、呼吸困難を生じ、SpO₂が90%まで低下し入院した。生下時にアーノルド・キアリ奇形、二分脊椎、脊髄髄膜瘤、水頭症で脳室-腹腔シャント手術を受けたが、3歳時にシャントチューブ断裂が原因の心肺停止となり、蘇生後、低酸素脳症となった。また、…[もっと見る](#)

2018112284



① 「機関リポジトリ」のアイコンをクリック

※機関によりアイコンやサイトのデザインが異なることがあります



② PDFのファイル名等をクリック



③ 文献本文が表示

② 附属図書館に冊子体がある場合

手術のコツとトラブルシューティング 緑内障編 狭隅角眼の白内障手術(解説)

窪田 匡臣(東京慈恵会医科大学葛飾医療センター 眼科)

眼科(0016-4488)63巻2号 Page157-160(2021.02)

2021158854, DOI : 10.18888/ga.0000002028

雑誌『眼科』の「63巻2号」
(2021年)157～160ページ
に掲載されている



1. 「滋賀医科大学くるくるLinker」をクリック

Step1. 該当の電子ジャーナルは見つかりませんでした

Step1. 電子ジャーナルなし

Step2. 上記に全文へのリンクが無ければ、冊子体の所蔵を確認してください

配架場所	巻号	年次
図書館	2, 5, 8-65	1960-2023

Step2. 所蔵がある場合
所蔵巻号・年次が表示される

滋賀医科大学での所蔵を確認する(Search OPAC)

2. 「滋賀医科大学での所蔵を確認する」
=CanZoを「検索」

検索結果：1件

検索

CanZo (蔵書検索) 検索結果：滋賀医大にある



眼科

雑誌 金原出版. -- 1巻1号 (昭34. 7)-. -- 金原出版, 1959

総合評価： レビューはまだありません。

登録タグ： 登録されているタグはありません

便利機能： [ブックマーク](#) [出力](#) [メール](#) [文献管](#)

▶ [レビューを見る](#) ▶ [詳細情報を見る](#)

書誌URL： <https://amethyst.shiga-med.ac.jp/webopac/SB00001412>

一括所蔵一覧 1件~2件 (全2件)

No.または巻号をクリックすると所蔵詳細をみることができます。

10件 ▾

No.	配置場所	巻号	年月次	購読状況	注記	アラート
0001	図書館雑誌	<u>2, 5, 8-65</u>	<u>1960-2023</u>	受入継続中		<input type="button" value="申込"/>
0002	眼科学					

63巻2号

2021年

和雑誌



雑誌の並び順：アルファベット順

63巻2号 (2021年)
があるかをチェック



ある



2階書架へ

CanZo (蔵書検索) 検索結果：滋賀医大に**ない**

 滋賀医科大学附属図書館
Shiga University of Medical Science Library

目録検索 ▼ 利用者サービス ▼

外部データ受付 (open URL)

リンク元から送信された資料情報は以下の通りです。

検索結果：0件


データ情報

ISSN : 21854092

滋賀医大にはない

くるくるLinker画面から



 Step3. Step1.-Step2 でみつからない場合、文献複写の取り寄せを申し込むことができます

文献複写の取寄せを申し込む(InterLibrary Loan)

Step3. 「文献複写の取寄せを申し込む」
をクリック

滋賀医大にない→マイライブラリを使って他大学から文献複写を取り寄せる

外部データ受付 (open URL)

リンク元から送信された資料情報は以下の通りです。

検索結果：0件

データ情報

リンク元情報： ichuweb(2023184385)

論文タイトル： 肘部管症候群の患者と睡眠障害との関連

著者名： 小嶽和也

雑誌名： 日本手外科学会雑誌

発行年： 21854092

発行月： 2022-11

発行日： 2022-11-30

発行号： 72

関連情報

他大学資料確認

- 他大学(NII)：同一条件検索
- 他大学(NII)：同一書誌検索

他機関から取り寄せる

ILL複写依頼(コピー取り寄せ)

ILL貸借依頼(現物借用)

マイライブラリ ログイン画面

利用者認証

滋賀医大のメールアドレスをお持ちの方は、メールアドレス(@より前の部分)とパスワードを入力してください。
それ以外の方は、利用者ID(図書館利用証に記載の番号)とパスワードを入力してください。

メールアドレスまたは利用者ID

パスワード

ログイン
戻る

メールと同じID・パスワードを入力し「ログイン」をクリック

他機関から取り寄せる
ILL複写依頼(コピー取り寄せ)



滋賀医大にない→マイライブラリを使って他大学から文献複写を取り寄せる

依頼条件選択

以下の条件を設定の上、「次へ」ボタンを押してください。

● 依頼対象となる資料の種別を選択してください。

図書 雑誌

依頼条件選択

次へ

雑誌論文なので雑誌のままでOK

「次へ」をクリック

依頼画面

ILL複写依頼

資料の複写を依頼することができます。

依頼条件選択 ▶ 依頼情報入力 ▶ 依頼内容確認 ▶ 依頼完了通知

依頼情報入力

以下の情報を入力し、「申込」ボタンをクリックしてください。
*は必須項目です。
※著作権に関する一切の責任は、依頼者様にあります。

1. 以下の資料情報を入力(確認)

論文名: 肘部管症候群の患者と腫瘍
論文著者名: 小塚 和也
* 資料名: 日本手外科学会雑誌
巻号: 09(2)
ISSN: 21854092
出版者:
ページ: 68-72
出版年(西暦): 2022
CODEN:
LCCN:
雑誌典拠:
所蔵典拠:
雑誌ID:

文献管理ID: 2023184385

2. 以下の依頼者情報を入力(確認)してください。

利用者ID:
氏名:
利用者区分:
所属部署:
依頼件数:
有効期限日:

確認メールを受信するメールアドレスを設定してください。

E-mail:

1. 資料情報
2. 依頼者情報を確認
※すでに入力済み

滋賀医大にない→マイライブラリを使って他大学から文献複写を取り寄せる

依頼画面(続き)

3. 以下の依頼情報を入力(確認)してください。

資料種別：雑誌

サービス種別：複写

カラーコピー： 希望する 希望しない

入手範囲： 国内のみ
 海外まで

4. 以下の支払方法を入力(確認)してください。

※依頼者情報に表示の所属部署と異なる部署の公費を使用する場合や、公費の選択ができない場合は、下記コメント欄に使用する公費の部署名・予算名を記載してください。

※公費を利用される場合は、公費利用の可否を所属講座にて必ず確認してください。

※1-3月期は、科研費・受託研究費・受託事業費を使用できません。

支払区分：私費

予算詳細コード：

(課題番号)

学内便送付： 希望する 希望しない

※学内便送付は、公費のみ有効です。

※図書館から発送後の事故は責任を負いかねます。

5. 通信欄

コメント：

[▲このページのTOPへ](#)

申込

条件選択に戻る

3.依頼情報

4.支払方法

5.(要望があれば)通信欄に記入

【デフォルト設定】

- ・カラーコピー：希望しない
- ・入手範囲：国内のみ
- ・支払区分：私費

→「申込」をクリック

マイライブラリ（依頼確認画面）

依頼内容確認

以下の内容でILL依頼を行います。

内容を確認し、よろしければ決定ボタンを押してください。

資料情報

論文名：肘部管症候群の患者と睡眠障害との関連

論文著者名：小嶽 和也

資料名：日本手外科学会雑誌

巻号：39(2)

ISSN：21854092

出版者：

ページ：68-72

出版年(西暦)：2022

CODEN：

LCCN：

書誌典拠：

所蔵典拠：

書誌ID：

依頼内容の確認

料金：30-50円 / 1枚 × 枚数 + 送料

日数：概ね4日～7日

（急ぎの場合はご相談を）

「決定」ボタン

決定

入力画面に戻る

条件選択に戻る

到着したらメールでお知らせ
受け取りはカウンターまで

依頼完了!

文献入手の方法（まとめ）

1. 電子ジャーナルで入手

速くて
便利！



なければ
下へ進む

2. 滋賀医大の図書館で入手



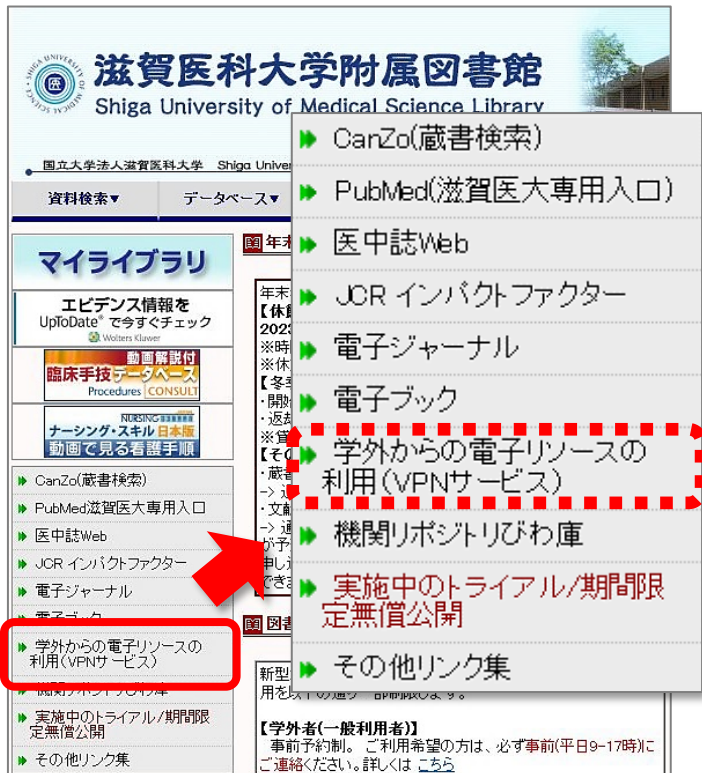
3. 学外から取り寄せる

ちょっと
時間とお金
がかかる&
文献は紙で
お渡し

必要な文献は（基本的に）入手できる！
入手方法が分からない場合は、カウンターまで

もっと便利に！VPN/学認サービスの紹介

自宅からもデータベース(医中誌Web等)や電子ジャーナルにアクセスできます



VPNサービス

- ・専用アプリのインストール・設定が必要
- ・詳しくはMMCのウェブサイト参照
<https://www.shiga-med.ac.jp/mmc/service/vpn/>

学認サービス

- ・アプリや特殊な設定は不要
- ・詳しくは図書館のウェブサイト参照
https://www.shiga-med.ac.jp/library/support/gakugai_access.html

VPN/学認サービスログイン状態でそれぞれのデータベースにアクセスしてください

3. Procedures CONSULT :臨床手技データベースとは？



臨床医および研修医の方々が日々の診療で必要となる基本的な手技について、準備から実際の手順、手技後のケアまでを、わかりやすく動画やアニメーション、テキストで提供するものです

- ・ 短い期間で多くの診療科をまわる臨床実習の予習・復習ツールとして活用できます
- ・ 簡潔な動画で効果的に手技のポイントを学べます
- ・ 英語版では、実用的な医学英語を学べます
- ・ ログインID取得によって、iPadやスマートフォンからもアクセスできます

Procedures CONSULT

アクセス方法とホームページ画面

マイライブラリ

エビデンス情報を
UpToDate® で今すぐチェック

**動画解説付
臨床手技データベース**
Procedures CONSULT

NURSING
ナーシング・スキル 日本版
看護手順

ここから
アクセス!

- ▶ PubMed/滋賀医大専用入口
- ▶ 医中誌Web
- ▶ JCR インパクトファクター

Procedures Consult

ホーム ログイン

言語選択メニュー

言語選択: 日本語 (日本) ▼

ホーム 利用ガイド

手技を探す 🔍

手技名のみを検索

アクセスランキング

- 1位 シーネ固定：一般的な固定技術
- 2位 気道管理：経口気管挿管（別バージョン）
- 3位 気道管理：気管切開（輪状甲状間膜切開）
- 4位 関節穿刺：膝関節
- 5位 肺動脈カテーテル法
- 6位 神経ブロック：鎖骨上神経（超音波ガイド）
- 7位 シーネ固定：シュガートング
- 8位 神経ブロック：足首
- 9位 気道管理：ダブルルーメン気管チューブ挿管
- 10位 関節穿刺

新規・更新コンテンツ情報

2023年度コンテンツ定期レビューを行いました

- ・産婦人科：5手技
- ・救命救急科：10手技
- ・家庭医療科：24手技
- ・整形外科：28手技
- ・内科：9手技
- ・麻酔科：29手技
- ・小児科：7手技

ログインID取得済みの場合はログイン



ここから
アクセス!

学外からはVPN接続、
またはログインIDとパスワード
でログインしてご利用ください

Procedures CONSULT
<https://www.proceduresconsult.jp/>

Procedures CONSULT : 手技の検索

Procedures Consult

コンテンツ一覧または 検索ボックスから

ホーム 利用ガイド

検索ボックス

手技を探す



検索

詳細検索

手技名のみを検索

アクセスランキング

- 1位 シーネ固定：一般的な固定技術
- 2位 気道管理：経口気管挿管（別バージョン）
- 3位 気道管理：気管切開（輪状甲状間膜切開）
- 4位 関節穿刺：膝関節
- 5位 肺動脈カテーテル法
- 6位 神経ブロック：鎖骨上神経（超音波ガイド）
- 7位 シーネ固定：シュガートング
- 8位 神経ブロック：足首
- 9位 気道管理：経鼻レールメン気管チューブ挿管

新規・更新コンテンツ情報

2023年度コンテンツ定期レビューを行いました

- ・産婦人科：5手技
- ・救命救急科：10手技
- ・家庭医療科：24手技
- ・整形外科：28手技
- ・内科：9手技
- ・麻酔科：29手技
- ・小児科：7手技

コンテンツ一覧

手技コンサルト

- ☐ 内科 (20)
- ☐ 外科 (7)
- ☐ 小児科 (8)
- ☐ 産婦人科 (5)
- ☐ 救命救急科 (33)
- ☐ 麻酔科 (34)
- ☐ 整形外科 (28)
- ☐ 家庭医療科 (20)
- ☐ 初期研修 (32)
- ☐ トライアル (12)

医学生・研修医コンサルト

- ☐ 外科系基本手技 (8)
- ☐ 身体診察 (28)
- ☐ 基本的臨床能力 (38)
- ☐ シュワルツ身体診察テキストブック (11)
- ☐ 医学生向け講義 (21)
- ☐ EBM実践講座 (53)
- ☐ 利用ガイド (1)

医学生・研修医コンサルト一覧

お知らせ

2023/12/07

製品概要と使い方について（動画）
製品概要と使い方に関する説明動画を公開しました。
（再生時間：5分33秒）動画の再生は、こちらから。
詳細を見る

全て見る

個人用ログインIDを取得すると

- タブレット・スマートフォンを使って自宅や遠方の実習先でもアクセス可能です
- 確認テスト・ブックマーク等のマイページ機能を利用できます

注意：病院内では、無線によるアクセスが院内のネットワークに干渉する恐れがありますので、必ず事前に診療科のスタッフに確認してください

個人用ログインIDの取得方法

- 附属図書館利用支援係宛に下記事項をメールで申請してください (hqjouser@belle.shiga-med.ac.jp)

件名： Procedures CONSULT ログインID申請

申請項目：

- 1.氏名
 - 2.氏名よみ
 - 3.メールアドレス (ds ○○○○@g.shiga-med.ac.jp)
 - 4.医学科4年
- 申請後、図書館からログインIDと仮パスワードを発行し、メールで連絡します
 - 初めてログインした際に、必ずパスワードを変更してください

4. UpToDate とは？

UpToDate®

- ✓ 臨床上の疑問に対して実用的な回答を提供できるように作られた**インターネット上の教科書**です
- ✓ 各分野の専門医が執筆し、20以上の専門領域にわたって1万件以上のトピックが提供されています
- ✓ 本文は英語ですが、検索は日本語でもできます

マイライブラリ

エビデンス情報を
UpToDate® で今すぐチェック
Wolters Kluwer

動画解説付
臨床手技データベース
Procedures CONSULT

NURSING
ナースング・スキル 日本版
動画で見る看護手順

▶ CanZo(蔵書検索)

▶ PubMed滋賀医大専用入口

ここから
アクセス！

VPNサービスでは利用できませんが、**ユーザー登録**をすれば、自宅や実習先など学外からも利用することができます

UpToDate トップページ

The screenshot shows the UpToDate website interface. At the top left is the UpToDate logo. To its right is the text 'Shiga University of Medical Science' with a dropdown arrow. Below this is a navigation bar with links for 'コンテンツ', '計算ツール', '薬物相互作用', and 'UpToDate Pa'. On the right side of the navigation bar, the '登録' (Register) button is circled in red. A speech bubble points to it with the text 'ユーザー登録はこちらから' (User registration is from here). Below the navigation bar is a large search bar with the placeholder text 'UpToDateを検索する' and a magnifying glass icon. A red box highlights the search bar. A blue speech bubble points to the search bar with the text '疾病名、症状、薬物名、検査名などを日本語または英語で入力します' (Enter disease names, symptoms, drug names, and test names in Japanese or English). At the bottom left is the Wolters Kluwer logo and the text 'Language'. At the bottom right is the copyright notice: '© 2024 UpToDate, Inc. and/or its affiliates. All Rights Reserved.'

※日本語で入力すると、医学用語辞書を介して**英語に翻訳されて**検索されます
※レビューの本文は英語です

UpToDate 検索結果

検索語と関連の強い順にトピックタイトルが表示されます

UpToDate 心房細動 Shiga University of Medical Science

コンテンツ 計算ツール 薬物相互作用 UpToDate Pathways 登録 ログイン

戻る 全てのトピック 成人 小児 患者向け 画像 結果を展開する

心房細動に関連する検索結果を表示しています
代わりに[]を検索: Paroxysmal atrial fibrillation, Supraventricular tachycardia,

心房細動：新規発症の心房細動の概要とマネージメント

心房細動のマネー **見たいトピックを選択** 心拍数コン

発作性心房細動 →

心房細動：心臓除細動

心房細動の疫学、危険因子、予防

成人の心房細動：抗凝固療法の対象となる候補者の選択

トピックのアウトライン (目次)

Paroxysmal atrial fibrillation

Topic Graphics (2)

Outline

SUMMARY AND RECOMMENDATIONS

INTRODUCTION

DEFINITION AND PREVALENCE

PATHOGENESIS

Premature atrial complexes

Autonomic nervous system

CLINICAL PRESENTATION

General symptoms and signs

Syncope is rare

EVALUATION

NATURAL HISTORY

Recurrence of AF

Progression to persistent AF

Risk of embolization

MANAGEMENT

Contributor Disclosures

All topics are updated as new evidence becomes available and our peer review process is complete.

Literature review current through: **Dec 2023.**

This topic last updated: **Dec 01, 2023.**

更新情報

まずはここを確認

INTRODUCTION

Atrial fibrillation (AF) is the most common treated arrhythmia. Its prevalence in the population increases with age, and it is estimated to affect over 4 percent of the population above the age of 60 [1-3]. (See "Epidemiology, risk factors, and prevention of atrial fibrillation", section on 'Epidemiology'.)

This topic will discuss the clinical presentation, etiology, natural history, and management for paroxysmal AF (PAF; also known as intermittent AF) highlighting differences and similarities compared with more sustained forms of AF.

Perioperative AF is discussed separately. (See "Atrial fibrillation in patients undergoing noncardiac surgery" and "Atrial fibrillation and flutter after cardiac surgery".)

UpToDate を学外で使う

- UpToDate Anywhere -

- 学外からPCやスマートフォン、タブレットで利用できます
- 利用には、**ユーザー登録が必要です**
 - *登録は**大学内のネットワークに接続されたPC**から行ってください
 - *登録方法の詳細は、別紙をご覧ください
- 専用の**モバイルアプリ**もあります
App Store、Google Play 等で「UpToDate」を検索し、アプリをダウンロードしてご利用ください

今日の臨床サポート

- データベース▼ 学習・研究サポート▼
- A-Z順:
- CINAHL [EBSCO] 利用サ
- CiNii Research (日本の論文・研究データ) 用サー
- Cochrane Library
- Essential Science Indicators (ESI) (木)〜2
- Journal Citation Reports (インパクトファクター) は休館
- MathSciNet(数学分野文献データベース) 12月11
- MedDRA/J(ICH国際医薬用語集日本語版) 3月5
- Ovid MEDLINE/EBMR りみ通
- Ovid MEDLINE(講習会用) |
- Procedures CONSULT(臨床手技動画データベース) ニジャー
- PubMed滋賀医大専用入口 きます。
- Scopus(引用文献データベース) 貸借の
- UpToDate【VPN不可】 きますが
- あいうえお順:
- 医中誌Web 科 研 書
- 厚生労働科学研究成果データベース (金)で
- 今日の臨床サポート【VPN不可】
- 最新看護索引Web

アカウント作成
はこちらから

今日の臨床サポート

すべて ▼ 検索

症状・疾患	薬剤	薬剤コード	薬物相互作用	検体検
症状所見	血液		小児科	精神
消化器	感染症		産婦人科	皮膚
循環器	呼吸器		乳房	泌尿器
内分泌	脳神経		総合診療・老年・在宅	口腔外科
代謝	救急・集中治療		眼科	薬理
腎臓	災害医療		耳鼻咽喉科	
膠原病・リウマチ・アレルギー疾患	腫瘍		整形	

滋賀医科大学医学部附属病院様

- ログアウト
- リモート用アカウント作成
- お問い合わせ・フィードバック
- 簡単ガイド
- 編集者一覧
- COIについて
- 利用ガイド

数々の名著から、必要な時に、必要な情報を検索できる
エルゼビアの電子書籍シリーズ Online eBook Library
 「マイナーエマーゼンシー 原著第4版」
 「マクギーのフィジカル診断学 原著第5版」新発売

診療ガイドラインを検索できるデータベース

資料検索▼ **データベース▼** 学習・研究サポート▼ 利用案内▼

マイライブ
エビデンス情報 UpToDate® で今すぐ
臨床手技データ Procedures
ナースィングスキル
CanZo(蔵書検索)
PubMed滋賀医大専
医中誌Web
JGR インパクトファク
電子ジャーナル
電子ブック
学外からの電子リソ 利用(VPNサービス)
機関リポジトリむら
実施中のトライアル、 定無償公開
その他リンク集
図書館利用案内
附属図書館Twitter:
ニュースレター「さざ
図書館BriefNews

A-Z順:
CINAHL [EBSCO]
Cinii Research データ)
Cochrane Librar
Essential Scien
Journal Citation
ファクター)
MathSciNet(数
学)
MedDRA/J(ICH
語版)
Ovid MEDLINE/
Ovid MEDLINE(
Procedures COI
データベース)
PubMed滋賀医大
Scopus(引用文
UpToDate【VP
あいうえお順
医中誌Web
厚生労働科学研
今日の臨床サ
最新看護索引W
ナースィング・ス
日経BP記事検
メディカルオン
その他

利用サービスについて

■ その他データベース

■ 図書・図書目次情報・電子化資料検索

- ▶ Free Medical Books(Flying Publisher提供) ①
- ▶ オンラインで読めるフリーな医学図書
- ▶ 翻訳記ライブラリー①
- ▶ 翻訳体験についての図書の情報が、病名から検索できます。

■ その他

- ▶ Current Decision Support ①
- ▶ 3,000疾患の診断・治療方法を掲載した『今日の疾患辞典』、700症状・所見の診断へのアプローチを掲載する医学教科書『今日の問診票/診断辞典』を同梱する診療サポートツールです。
- ▶ IAEA国際原子力情報システムデータベース ①
- ▶ 国際原子力機関(IAEA)と加盟国が提供している原子力関連の文献データベースです。1970年以降の文献を検索できます。
- ▶ Minds(医療情報サービス) ①
- ▶ 東邦大学・医中誌 診療ガイドライン情報データベース ①
- ▶ free DOI lookup (DOI検索) ①
- ▶ Resolve a DOI Name (DOIでリンクさせる) ①
- ▶ ソニーグループの医療従事者向け専門サイト「M3.com」 ①
- ▶ CancerLIT(がん関連文献データベース) ①
- ▶ Researchmap ①
- ▶ 大学等の研究活動に関する情報(研究者、研究課題、研究施設、設備など)を提供
- ▶ JREC-IN(研究者人材データベース) ①
- ▶ 医薬品情報データベース ①

2023.11.17【図書展示】男女共同参画推進:第16回

厚生労働省委託事業 公益財団法人 日本医療機能評価機構
Minds ガイドラインライブラリ

ガイドラインを探す | メールマガ登録

サイト内検索

Mindsについて知る | 診療ガイドラインを知る・活用する | 診療ガイドライン作成方法を知る | 診療ガイドライン評価・掲載を知る | 資料室 | イベント

病気のことや治療法について、もっと知りたい。

Mindsが公開している「診療ガイドライン」「ガイドライン解説」は、科学的根拠に基づいて作成され、評価・選定を経て掲載されています。

診療ガイドラインを探す

部位
 脳・神経 眼 耳鼻咽喉 心臓・血管 呼吸器 消化器 歯・口腔 腎臓・泌尿器 皮膚 筋・骨・関節

疾患
 がん 生活習慣病 内分泌・代謝・血液 アレルギー・膠原病 感染症 メンタルヘルス
 女性の健康・妊娠・出産

トピックス
 小児 高齢者 救急救命 痛み 難治性疾患・希少疾患 看護ケア リハビリテーション 検査・手技
 健診・予防 その他

キーワード

東邦大学・医中誌
診療ガイドライン情報データベース

データ更新日 2024-01-05
お知らせ | HELP | このサイトについて

新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) 関連ガイドライン
 ※ COVID-19に関連する日本の論文情報は医中誌ホームページの検索ページに掲載されています。

キーワードで検索

期間で検索
 指定なし | 年 | 指定なし | 月 ~ | 指定なし | 年 | 指定なし | 月 |

分類から探す
 疾病別
 詳細以外 感染症 外科 内科 皮膚科 小児科 産科 COVID-19

感染症	細菌性疾患と真菌性疾患	梅毒
		ヘルペスウイルス感染症
ウイルス性疾患		インフルエンザ
		HIV感染症/AIDS
寄生虫疾患		
免疫機構の障害	自己免疫疾患	

附属図書館Webサイト上の参考資料

学習・研究サポート > マニュアル・ガイド

滋賀医科大学附属図書館
Shiga University of Medical Science Library

メニュー▼ 学習・研究サポート▼ 利用案内▼ 図書館

- マイライブラリ
- マイライブラリサービスについて
- EndNote Basic (EndNote Web)
- マニュアル・ガイド**
- オープンアクセスについて
- 滋賀医科大学オープンアクセス方針について
- 機関リポジトリびわ庫について
- Elsevier社電子ジャーナル 回数券方式 (トランザクション)の利用について
- 文献複写(論文コピー)・図書借用の取り寄せ申込方法
- 文献検索講習会の記録**
- 投稿規程 洋雑誌
- 投稿規程 国内学会
- 学外からの電子リソースの利用(VPNサービス)

マニュアル・ガイド

- CanZo(滋賀医科大学附属図書館蔵書検索)
- 文献検索データベース
- 電子ジャーナル
- 電子ブック
- その他の電子リソース(JOR)
- 講習会/セミナー資料

各種データベースの説明書を置いています

- CanZo(滋賀医科大学附属図書館蔵書検索)
 - CanZo ヘルプ
 - マイライブラリ使い方ガイド [滋賀医科大学附属図書館] (2020.4)

文献検索データベース

Scopus: 科学・技術・医学・社会科学・人文科学文献データベース

通年	脳神経内科臨床実習 文献検索講習会	一名	<ul style="list-style-type: none"> PubMed検索(基本・応用編) 医中誌Web Scopus 配付資料
通年	医学部第5学年		

過去の講習会の資料はこちらから