

おうちde論文に挑戦！

福井大学医学図書館

# 論文検索データベースは こんなことができます。

- ◎自分の入力したキーワードに関連する文献を過去にさかのぼって集めることができる。
- ◎図書館にあるかどうかを調べることができる。
- ◎一部は論文そのものを入手することができる。

# 1. 日本語の学術論文を探す

## ○医中誌Web

<https://login.jamas.or.jp/>

医中誌Webとは国内で発行された約6,000誌の医歯薬学、看護学および関連分野の学術雑誌に掲載された論文情報をインターネットで検索（範囲：1983年～）

機関契約をしているので無料

通常は松岡キャンパス内ならどこからでもアクセスできる。

同時アクセスできるのは4人まで。

☆学外からアクセスするには『学認サービス』を使おう。

# ログインしてみましよう

ログイン画面 | 医中誌Web

login.jamas.or.jp

web編集 ProjectWEBログアウト 福井大学 WebMail...

## 医中誌Web

Japan Medical Abstracts Society

### ログイン画面

#### INFORMATION

- こちらは医中誌Web(法人版)のログイン画面です。  
医中誌パーソナルWebのログイン画面は[こちら](#)。

**医中誌Webを契約されていない方へのご案内**  
医中誌Webとは、国内の医学、歯学、薬学およびその周辺分野の論文情報の検索サービスです。  
キーワードや著者名などで検索すると、論文の書誌(標題、著者名、掲載雑誌名、巻号頁など)や抄録情報を入力できます。

医中誌Webのリードス案内へ

**ログイン**  
医中誌Webへのログインは  
こちらから

[学術認証はこちら](#)

**学術認証はこちら**

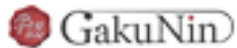
NPO医学中央雑誌刊行会(Japan Medical Abstracts Society) | お問い合わせ

Copyright © Japan Medical Abstracts Society . All rights reserved.

ここに入力して検索

20:54  
2020/05/31

# 所属機関の選択



## 所属機関の選択

サービス'upki-sp.jamas.or.jp'を利用するために認証が必要です

福井大学



選択

- ブラウズ起動中は自動ログイン
- 選択した所属機関を保存して今後IdPの選択画面をスキップする

[リセット](#)



# 医中誌Web検索画面

医中誌Web  
Japan Medical Abstracts Society

医中誌WebDDS HELP My医中誌 お問い合わせ 終了

検索 書誌確認画面 シソーラス参照 クリップボード

● すべて検索(キーワードなど) ● 著者名 ● その他 掲載誌名

検索 クリア

絞り込み条件 ● すべての絞り込み条件を表示 HELP

<input type="checkbox"/> 本文あり	<input type="checkbox"/> 本文あり(無料)	<input type="checkbox"/> OLD医中誌に限定
<input type="checkbox"/> 抄録あり	<input type="checkbox"/> 最新の5年分に限定	<input type="checkbox"/> 会議録除く
<input type="checkbox"/> 原著論文	<input type="checkbox"/> 解説・総説	<input type="checkbox"/> 症例報告・事例
<input type="checkbox"/> 看護文献	<input type="checkbox"/> 治療に関する文献	<input type="checkbox"/> 副作用に関する文献
<input type="checkbox"/> 診断に関する文献		

INFORMATION

**新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) 関連情報**

COVID-19に関する診療ガイドライン・文献リストを公開しています。(2020/05/14)

**OLD医中誌データの追加収録のお知らせ**

3月1日(日)にOLD医中誌データを1946年~1958年発行分、約49万件のデータを医中誌Webに追加収録いたしました。  
詳細は[こちら](#)。(2020/03/01)

**JMPA 日本医書出版協会 書籍検索**

書名  検索

詳しくは[こちら](#)をご覧ください。

**CMEEC ジャーナルクラブ**

CMEECジャーナルクラブ (Community Medicine Evidence Center-Journal Club) では、一定の質を満たした医学論文を厳選し、批判的吟味を加えた、日本語による論義情報を、週に2本の頻度で配信していま

# 検索窓にキーワードを入れて検索

医中誌Web  
Japan Medical Abstracts Society

医中誌WebDDS HELP My医中誌 お問い合わせ 終了

検索 書誌確認画面 シソーラス参照 クリップボード

●すべて検索(キーワードなど) ●著者名 ●その他 掲載誌名

コロナウイルス

検索 クリア

絞り込み条件 ●すべての絞り込み条件を表示 HELP

<input type="checkbox"/> 本文あり	<input type="checkbox"/> 本文あり(無料)	<input type="checkbox"/> OLD医中誌に限定
<input type="checkbox"/> 抄録あり	<input type="checkbox"/> 最新の5年分に限定	<input type="checkbox"/> 会議録除く
<input type="checkbox"/> 原著論文	<input type="checkbox"/> 解説・総説	<input type="checkbox"/> 症例報告・事例
<input type="checkbox"/> 看護文献	<input type="checkbox"/> 治療に関する文献	<input type="checkbox"/> 副作用に関する文献

INFORMATION

**新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) 関連情報**  
COVID-19に関する診療ガイドライン・文献リストを公開しています。(2020/05/14)

**OLD医中誌データの追加収録のお知らせ**  
3月1日(日)にOLD医中誌データを1946年~1958年発行分、約49万件のデータを医中誌Webに追加収録いたしました。  
詳細は[こちら](#)。(2020/03/01)

**JMPA 日本医書出版協会 書籍検索**  
書名  検索  
詳しくは[こちら](#)をご覧ください。

**CMEC ジャーナルクラブ**  
C M E C ジャーナルクラブ (Community Medicine Evidence Center-Journal Club) では、一定の質を満たした医学論文を厳選し、批判的吟味を加えた、日本語による論文情報を、週に2本の頻度で配信していま

# 複数のキーワードの掛け合わせ検索

## A スペース B

医中誌Web  
Japan Medical Abstracts Society

医中誌WebDDS HELP My医中誌 お問い合わせ 終了

検索 書誌確認画面 シソーラス参照 クリップボード

すべて検索(キーワードなど) 著者名 その他 収録誌名

インフルエンザ ワクチン 検索 クリア

絞り込み条件 全ての絞り込み条件を表示 HELP

<input type="checkbox"/> 本文あり	<input type="checkbox"/> 本文あり(無料)	<input type="checkbox"/> OLD医中誌に限定
<input checked="" type="checkbox"/> 抄録あり	<input type="checkbox"/> 最新の5年分に限定	<input type="checkbox"/> 会議録除く
<input type="checkbox"/> 原著論文	<input type="checkbox"/> 解説・総説	<input type="checkbox"/> 症例報告・事例
<input type="checkbox"/> 看護文献	<input type="checkbox"/> 治療に関する文献	<input type="checkbox"/> 副作用に関する文献
<input type="checkbox"/> 診断に関する文献		

1行表示

#1	<input type="checkbox"/> (コロナウイルス/TH or コロナウイルス/AL)	2,517
#2	<input checked="" type="checkbox"/> (インフルエンザ-ヒト/TH or インフルエンザ/AL) and (ワクチン/TH or ワクチン/AL)	9,001

AND 履歴検索

更に絞り込む 検索式を複製 履歴を削除 検索式を保存

すべて(9,001件)

すべてチェック 印刷 ダウンロード メール クリップボード ダイレクトエクスポート

表示内容の変更 タイトル表示 30件 新しい順

page 1 of 301 Go

1 U409390005<Pre 医中誌>  
耳鼻咽喉科領域のワクチン研究最前線 肺炎球菌ワクチンの現状と今後の展望(総説)  
Author: 大塚 純一郎(鹿児島大学/耳鼻咽喉科・頭頸部外科)  
Source: 日本耳鼻咽喉科学会会報 (0030-6622)123巻3号 Page217-222(2020.03)

抄録を見る

View PDF J-STAGE

# 検索結果の一覧表示

医中誌Web  
Japan Medical Abstracts Society

医中誌WebDDS HELP My医中誌 お問い合わせ 終了

検索 書誌確認画面 シソーラス参照 クリップボード

すべて検索(キーワードなど) 著者名 その他 収載誌名

コロナウイルス 検索 クリア

絞り込み条件 すべての絞り込み条件を表示 HELP

<input type="checkbox"/> 本文あり	<input type="checkbox"/> 本文あり(無料)	<input type="checkbox"/> 抄録あり	<input type="checkbox"/> 最新の5年分に限定	<input type="checkbox"/> OLD医中誌に限定
<input type="checkbox"/> 原著論文	<input type="checkbox"/> 解説・総説	<input type="checkbox"/> 看護文献	<input type="checkbox"/> 治療に関する文献	<input type="checkbox"/> 診断に関する文献
<input type="checkbox"/> 症例報告・事例	<input type="checkbox"/> 会議録除く	<input type="checkbox"/> 副作用に関する文献		

#1 (コロナウイルス/TH or コロナウイルス/AL) 2,517

更に絞り込む 検索式を編集 履歴を削除 検索式を保存

すべて(2,517件) 本文あり(846件)

すべてチェック 印刷 ダウンロード メール クリップボード ダイレクトエクスポート

表示内容の変更 タイトル表示 30件 新しい順 page 1 of 84 Go

- U410020001<Pre 医中誌>  
感染制御学ノート(vol.100) 新型コロナウイルス(解説)  
Author: 佐藤 法仁(岡山大学)  
Source: DHstyle (1881-3437)14巻4号 Page8-15(2020.04)
- U406240008<Pre 医中誌>  
院長の今さら聞けない医療ICT(第81回) 新型コロナウイルスの流行で、テレワークを導入する企業が増えているようです。医師をはじめとした医療機関職員のテレワークはどの程度可能なのか教えて下さい(Q&A)  
Author: 山野辺 裕二(福岡輝米会病院/医療情報部)  
Source: 新医療 (0910-7991)47巻4号 Page48-49(2020.04)

# 検索結果

文献番号

論文タイトル

論文種類

1 U410020001 <Pre 医中誌>  
感染制御学ノート(vol.100) 新型コロナウイルス(解説)  
Author : 佐藤 法仁(岡山大学)  
Source : DHstyle (1881-3437)14巻4号 Page8-15(2020.04)

著者名

雑誌名

巻・号・頁・  
発行年

# 「抄録を見る」→論文概要がわかる

医中誌Web search.jamas.or.jp/index.php

7 U228080012<Pre 医中誌>  
感染制御学ノート(vol.99) コロナウイルス(解説)  
Author: 佐藤 法仁(岡山大学)  
Source: DHstyle (1881-3437)14巻3号 Page70-71(2020.03)

8 T920260006<Pre 医中誌>  
大学教育病院における新型コロナウイルス感染症(Viral and Bacterial Infection)の臨床的意義  
Author: Harun Agca  
Source: Japanese Journal of Infectious Diseases (1344-6304)72巻5号 P. 457-461(2020.05)

抄録を見る

9 T912380054<Pre 医中誌>  
X線結晶構造解析とクライオ電顕 Cryo-EM分析によって明らかになった猫 coronavirus crystallography and cryo-EM Cryo-EM Analysis of a Feline Coronavirus  
Author: Yang Tzu-Jing(Institute of Biological Chemistry, Academia Sinica, Taipei, Taiwan)  
Source: 生物物理 (0582-4052)59巻Suppl.1-2 Page S216(2019.08)

抄録を見る

10 T603270004<Pre 医中誌>  
中東呼吸器症候群コロナウイルス感染症の臨床所見と検査所見  
Author: Hwang Se-Min(Korea Centers for Disease Control and Prevention, Seoul, Korea), Lee Gang-Young, Kim Soon-Ja, Park Young-Suk, Seo In-Hyeon  
Source: Japanese Journal of Infectious Diseases (1344-6304)72巻5号 P. 457-461(2020.05)

抄録を見る

11 2020165188  
患者と医師のためのオーソモレキュラー医学情報(第96回) 新型コロナウイルス感染による肺炎 オーソモレキュラー栄養療法による予防と治療(2)(解説)

13 2011103374  
重症染色体異常症例に対する周産期ケア 当センターにおける18トリソミー児の治療と予後の変遷  
Author: 若見裕子(大阪市立総合医療センター 新生児科), 市場博幸, 松村寿子, 原田明佳, 寺田明佳, 大西聡, 田中裕子, 江原英治  
Source: 日本周産期・新生児医学会雑誌(1348-964X)46巻4号 Page1185-1187(2010.12)  
論文種類: 原著論文/比較研究  
シソーラス用語: トリソミー, 感染, 呼吸不全, 鎖肛(外科的療法,合併症), 酸素吸入療法, 死因, \*症候群, 食道閉鎖症(外科的療法,合併症), 心臓疾患-先天性(外科的療法,合併症), 心不全, 生存率, 気管内挿管法, 肺高血圧症, ヒト第18染色体, \*染色体疾患(治療,予後,合併症), 後向き研究, 家族教育, 訪問看護  
医中誌フリーキーワード: \*トリソミー18症候群(治療,予後,合併症)  
チェックタグ: ヒト, 新生児  
Abstract: 1994年以降に市立総合医療センターのNICUに入院した18トリソミー児30例を対象に、2005年以降、対象症例児に対する治療方針は変化した。両親の希望に合わせて在宅移行を目的に人工呼吸管理と心臓血管外科手術を含む積極的な医療介入を行うようになったが、治療方針前後の生存期間、在宅移行率、死因の変遷について診療録を後方視的に解析し、その変化を検討した。死因の検討においては死亡した27例において直接死因に合併症等の背景因子を考慮し、真の死因を決定し、心不全、肺高血圧症、呼吸不全、感染症の4項目に分類した。30例の在胎期間の中央値は37週0日(28週4日～41週5日)、出生体重は1561g(493～2460g)、現在までに死亡した27例の生存期間の中央値は30日(0～656日)であった。治療方針変更前の対象症例は18例、変更後対象症例は12例で、在胎期間(変更前37週0日・28週4日～41週5日、変更後36週5日・34週3日～41週2日)、出生体重(1611g・493～2460g、1532g・1130～2597g)と両群に有意差はなかった。合併症には食道閉鎖、ヘルニア、腹壁破裂、髄膜瘤、二分脊椎や唇顎口蓋裂などがあり、先天性心疾患は不明1例を除き全症例に合併していた。方針変更前後の死因の変化を検討すると変更前(は心不全による死亡が8例(50%)と最も多く、次いで呼吸不全が5例(31%)であった。変更後は感染症が5例(45%)と最も多く、肺高血圧症が3例(27%)、呼吸不全が2例(18%)と続き感染症を契機に全身状態が悪化して亡くなる症例が増加していた。積極的治療を導入することで18トリソミー児の生命予後が向上し、在宅移行率を上げ患者のQOLは改善した。

Abstract(抄録)  
論文の概要がわかる

# 電子ジャーナルにアクセス ～メディカルオンラインの場合

23 2019080729

国際的なパンデミック対策と我が国の健康危機管理 国際的なパンデミック対策の状況(解説)

Author : 大曲 貴夫(国立国際医療研究センター)

Source : 医療 (0021-1699)72巻11号 Page454-456(2018.11)

抄録を見る

CiNii  
Articles

メディカルオンライン  
PDFダウンロード

医学論文ダウンロード 医療の総合ウェブサイト  
メディカルオンライン  
Medical Online

ホーム 最新情報・特集  
文献 文献検索・ライブラリサービス  
くすり 医薬品検索  
プロダクト 医療機器・関連サービス検索  
医学書販売 メディカルブックセンター

ホーム > ログイン

サイトを横断検索 ▶ オブテ

検索

ログイン認証

ID

パスワード

OK リセット

学認証の方はこちらへ

※これより先は、会員登録が必要になります。  
※この画面が繰り返し表示される場合はこちらへ

- ・【パスワードを忘れ方(個人会員のみ)】
- ・【文献ダウンロードにおける注意事項】
- ・【認証における注意事項】… 認証エラーの際はこちらをご参照ください

secure.adnxs.com を待機しています...

# 所属機関で福井大学を選択

医学論文をダウンロード 医療の総合ウェブサイト  
**メディカルオンライン**  
Medical\*Online

▶はじめての方へ ▶ヘルプ ▶お問い合わせ ▶サイトマップ

ホーム 文献 くすり プロダクト 医学書販売  
最新情報・特集 文献検索・ライブラリサービス 医薬品検索 医療機器・関連サービス検索 メディカルブックセンター

ホーム > 学認認証

サイトを横断検索 ▶ すべて  検索

### 学認認証

所属機関:

ブラウザ起動中は自動ログイン

サービス一覧	ご利用ガイド	株式会社メテオについて
<ul style="list-style-type: none"><li>最新情報・特集</li><li>文献閲覧・ダウンロード</li><li>医薬品検索</li><li>医療機器・関連サービス検索</li><li>メディカルブックセンター</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>サービス概要</li><li>ヘルプ</li><li>よくある質問</li><li>ダウンロードデータ見本</li><li>お問い合わせ</li><li>サイトマップ</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>会社案内</li><li>本サイトについて</li><li>文書配信契約のご案内</li><li>リンクについて</li><li>個人情報保護方針</li><li>管理者画面ログイン</li></ul>

 10024503(01)

 secure GlobalSign vGMO

 Get Adobe Acrobat Reader

# 学認サービス認証画面

医中誌Web Shibboleth Identity Provider - Login

idp1.b.cii.u-fukui.ac.jp/idp/Authn/UserPassword

アプリ web編集 ProjectWEBログアウト 福井大学 WebMail...

国立大学法人 福井大学  
総合情報基盤センター  
Center for Information Initiative

認証先：メディカルオンライン (医学文献の検索全文閲覧をはじめ、医薬品・医療機器・医療関連サービスの情報を幅広く提供する医学・医療の総合サイトです。)  
福井大学統一認証アカウントを入力

統一認証ID:

パスワード:

属性送信の同意のリセット

**認証**

統一認証ID st000000  
パスワード sk000000 など  
本人設定

> 福井大学統一認証アカウントについて  
> パスワードを忘れた場合

ここにを入力して検索

21:06  
2020/05/31

# 論文の本文にたどりつく

download 1 / 3

総合医学会報告

シンポジウム：「国際的なパンデミック対策と我が国の健康危機管理」

## 国際的なパンデミック対策の状況

大曲 貴夫<sup>+</sup> 第71回国立病院総合医学会  
(平成29年11月10日 於 高松)

IRYO Vol. 72 No. 11 (454-456) 2018

**要旨** 世界的なパンデミック対策に大きな影響を及ぼした事象として重症急性呼吸器症候群がある。以降、感染症は国際的に対応すべき危機管理問題として認識され、これは国際保健規則の2005年の改訂につながった。改正国際保健規則では①「原因を問わず、国際的な公衆衛生上の脅威となりうる、あらゆる事象」が世界保健機関への報告の対象となり、②国内に国際保健規則担当窓口が設けられ世界保健機関と常時連絡体制を確保し、③加盟国の Core Capacity が規定され、④非公式情報の積極的活用、⑤世界保健機関の勧告、⑥国際保健規則専門家名簿の作成、⑦他の国際機関との連携、⑧感染者や感染の疑われる者の出入国制限等が定められた。世

ここに入力して検索

21:06  
2020/05/31



# J-STAGEの場合

医中誌Web x ペプチド化学を基盤とするプロテアーゼ x +

jstage.jst.go.jp/article/kagakutoseibutsu/56/10/56\_561006/\_article/-char/ja/

アプリ web編集 ProjectWEBログアウト 福井大学 WebMail...

J-STAGE 資料・記事を探す J-STAGEについて ニュース&PR サポート

サインイン カート JA

## 化学と生物

資料トップ 巻号一覧 この資料について

Online ISSN : 1883-6852  
Print ISSN : 0453-073X  
ISSN-L : 0453-073X

Free full text found

J-STAGEトップ / 化学と生物 / 56 巻 (2018) 10 号 / 書誌

セミナー室

### ペプチド化学を基盤とするプロテアーゼ阻害剤の設計

酵素作用の阻害を利用した薬の設計

赤路 健一

著者情報

ジャーナル フリー

2018 年 56 巻 10 号 p. 686-691

DOI <https://doi.org/10.1271/kagakutoseibutsu.56.686>

詳細

PDFをダウンロード (947K)

メタデータをダウンロード

RIS形式  
(EndNote, Reference Manager, ProCite, RefWorksとの互換性あり)

BIB TEX形式  
(BibDesk, LaTeXとの互換性あり)

J-STAGEへの登録はこちら (無料)

登録

すでにアカウントをお持ちの場合 サインインはこちら

ここに入力して検索

21:07 2020/05/31

# 機関リポジトリの場合

各大学や研究機関の論文データベースにリンクしており、画面表示は様々です。

The screenshot shows a web browser window displaying the Akita University Institutional Repository System (AIR) website. The browser's address bar shows the URL: `air.repo.nii.ac.jp/?action=pages_view_main&active_action=repository_view_main_item_detail&item_id=2640&item_no=1&page_id=13&block...`. The website header includes the AIR logo and the text "秋田大学学術情報リポジトリ Akita University Institutional Repository System".

The main content area features a search bar with the text "akitai42-2(69).pdf" entered. Below the search bar, a list of search results is displayed. The first result is highlighted with a red box and contains the following information:

File / Name	License
<a href="#">akitai42-2(69).pdf</a>	
<a href="#">akitai42-2(69).pdf (3.02MB) [ 411 downloads ]</a>	

Below the search results, there is a table with the following details:

アイテムタイプ	学術部誌論文 / Journal Article
言語	日本語
キーワード	Model organisms, heart, SARS, ACE2, Aeslin, CCR4, NOT

The right sidebar contains a "各種案内" (Various Information) section with links to "AIRページ説明書", "登録案内", "設置要綱", and "運用指針". Below this is a "リンクリスト" (Link List) section with various external links. At the bottom of the page, there is a "カウンタ" (Counter) section.

## 2. 英語の学術論文を探す

### PubMed

米国国立医学図書館のNCBIが作成する医学/生物学分野の学術文献検索システム。

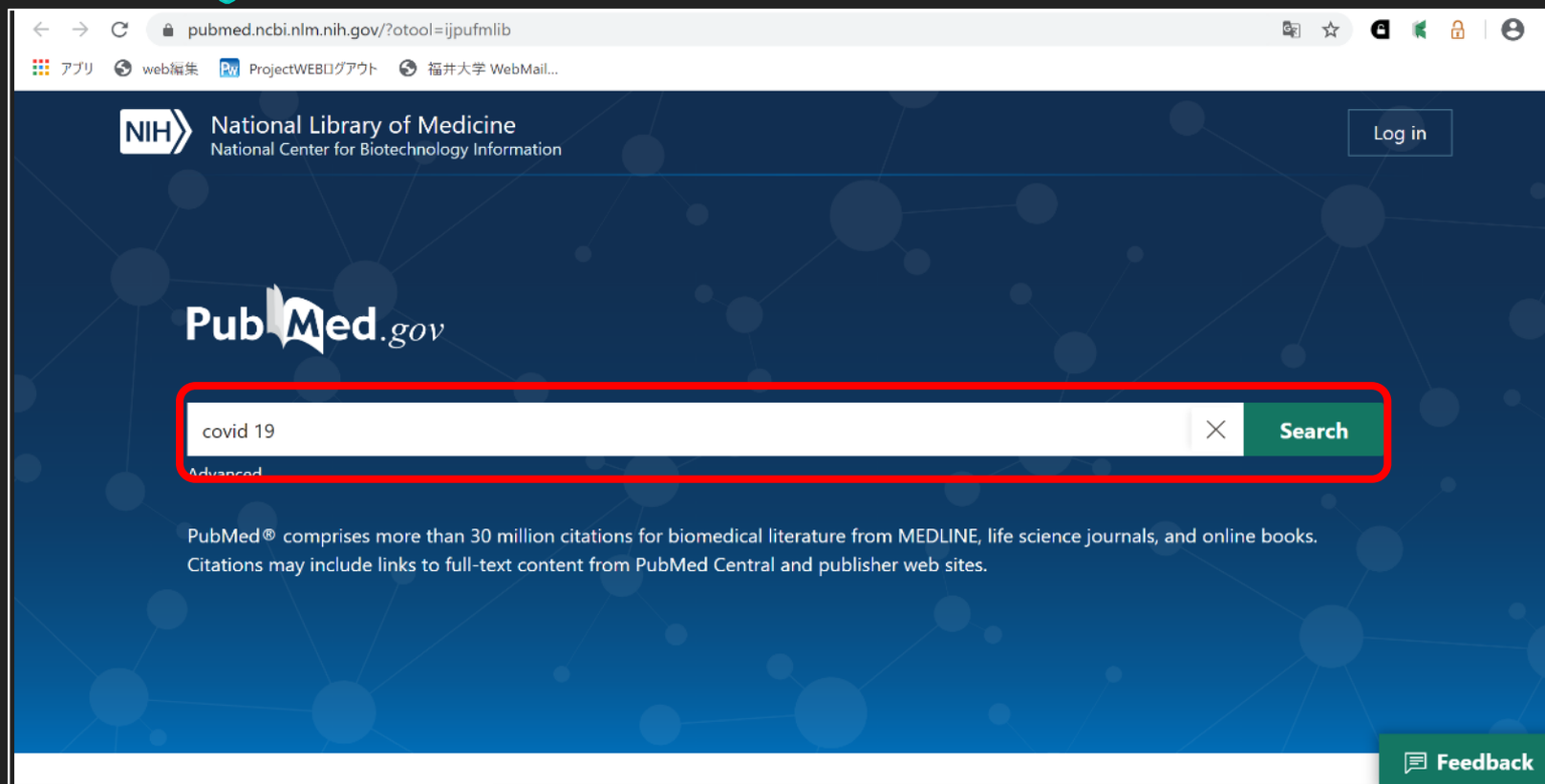
- ・収録雑誌 約5,200誌, 40言語 (日本語は160誌)
- ・収録範囲 1946年～現在 (毎日更新) 2,950万件
- ・インターネットで世界中から利用可能

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/?otool=ijpufmlib>

福井大学の契約ジャーナル等へのリンクが張られているので  
福井大学版PubMedをお勧めします。

# PubMed検索画面

PubMedは世界に公開されており、ログインIDは不要



検索窓にキーワードを入れてSearch

# 検索結果の一覧表示

Sorted by  
並び順はBest match順  
AIを駆使したキーワードにより  
マッチした順序

The screenshot shows the PubMed search results page for the query "covid 19". The page includes the NIH logo, search filters, and a list of search results. Annotations highlight key features:

- Sorted by:** A red box highlights "Sorted by: Best match" in the top right, with a blue arrow pointing to a blue callout box that explains the sorting order.
- Results Count:** A red box highlights "17,533 results" on the left, with a red arrow pointing to a red callout box that says "検索結果総数" (Total search results).
- Sorting Options:** A blue callout box on the right explains that users can change the sorting order from "Best match" to "Most recent" (最新→古いものへ並び替えることもできる。Most recentを選択).
- Display Options:** A white callout box at the bottom right shows the "DISPLAY OPTIONS" menu, where "Sort by" is set to "Best match" and "Most recent" is highlighted as an alternative option.

Search results include:

- Autopsy in suspected COVID-19 cases.**  
Hanley B, Lucas SB, Youd E, Swift B, Osborn M.  
J Clin Pathol. 2020 May;73(5):239-242. doi: 10.1136/jclinpath-2020-206522. Epub 2020 Apr 14.  
PMID: 32198191 Review.  
The **severe acute respiratory syndrome (SARS)-coronavirus-2 (CoV-2)** outbreak now spread to many countries across the world including the UK with an increase in cases inevitably ...
- The epidemiology and clinical information about COVID-19**  
Ge H, Wang X, Yuan X, Xiao G, Wang C, Deng T, Yuan Q, Xiao X.  
Eur J Clin Microbiol Infect Dis. 2020 Jun;39(6):1011-1019. doi: 10.1007/s10090-020-02484-4. Apr 14.  
PMID: 32291542 Free PMC article. Review.  
In December **2019**, pneumonia of unknown cause occurred in **Wuhan**, Hubei. In January 2020, a novel **coronavirus**, named as **severe acute respiratory syndrome coronavirus 2 (SARS-CoV-2)** ...
- Coronavirus disease 2019 (COVID-19): A literature review.**  
Harapan H, Itoh N, Yufika A, Winardi W, Keam S, Te H, Megawati D, Hayati Z, Wagner AL, Mudatsir M.

# 検索結果

タイトル

文献番号

著者名

- [Autopsy in suspected COVID-19 cases.](#)  
1 [Hanley B, Lucas SB, Youd E, Swift B, Osborn M.](#)  
[J Clin Pathol. 2020 May;73\(5\):239-242. doi: 10.1136/jclinpath-2020-206522. Epub 2020 Mar 20.](#)  
[PMID: 32198191](#) [Review.](#)  
The **severe acute respiratory syndrome (SARS)-coronavirus-2 (CoV-2)** outbreak in **Wuhan**, China has now spread to many countries across the world including the UK with an increasing death toll. This will inevitably ...

雑誌名

巻・号・頁・発行年

論文種類

Abstract (抄録)

# 論文タイトルをクリックして詳細表示

略誌名の上にカーソルを置くと雑誌の正式名称が表示されます

The screenshot shows the PubMed website interface. At the top, the NIH logo and 'National Library of Medicine' are visible. A search bar contains 'covid-19' and a 'Search' button. Below the search bar, the search results are displayed. The first result is for the article 'Autopsy in Suspected COVID-19 Cases' by Brian Hanley et al. The article title is highlighted with a red box. To the right of the article title, there is a 'FULL TEXT LINKS' section with a 'BMJ Online First' button, also highlighted with a red box. Below this, there are 'ACTIONS' buttons for 'Cite' and 'Favorites', and a 'SHARE' section with social media icons. At the bottom, there is a 'PAGE NAVIGATION' section with a link to 'Title & authors' and another link to 'Abstract'.

NIH National Library of Medicine  
National Center for Biotechnology Information

PubMed.gov covid-19 Search

Advanced

Search results

Review > J Clin Pathol. 2020 May;73(5):239-242. doi: 10.1136/jclinpath-2020-206522.  
Epub 2020 Mar 20. Journal of clinical pathology

**Autopsy in Suspected COVID-19 Cases**

Brian Hanley <sup>1</sup>, Sebastian B Lucas <sup>2</sup>, Esther Youd <sup>3</sup>, Benjamin Swift <sup>4</sup>, Michael Osborn <sup>5</sup>

Affiliations + expand  
PMID: 32198191 DOI: 10.1136/jclinpath-2020-206522

**Abstract**

The severe acute respiratory syndrome (SARS)-coronavirus-2 (CoV-2) outbreak in Wuhan, China has now spread to many countries across the world including the UK with an increasing death toll. This will inevitably lead to an increase in the number of suspected coronavirus disease 2019 (COVID-19)-related deaths at autopsy. The Royal College of Pathologists has responded to this concern with the release of a briefing on autopsy practice relating to COVID-19. The following article is a summary and interpretation of these guidelines. It includes a description of hazard group 3 organisms, the category to which SARS-CoV-2 has been assigned, a brief description of what is currently known about the pathological and autopsy findings in COVID-19, a summary of the recommendations for conducting autopsies in suspected COVID-19 cases and the techniques for making the diagnosis at autopsy. It concludes by considering the clinicopathological correlation and notification of such cases.

**Keywords:** autopsy pathology diagnosis lung safety virus

FULL TEXT LINKS  
BMJ Online First

ACTIONS  
Cite  
Favorites

SHARE  
Twitter Facebook LinkedIn

PAGE NAVIGATION  
< Title & authors  
Abstract

電子ジャーナルにアクセスしてみましよう。

電子ジャーナルにアクセスしてみましよう。

各出版社による本文へのリンクバナーから本文にリンクが張られています。



# 論文の本文が表示される。

The screenshot shows a web browser window with the URL [jcp.bmj.com/content/73/5/239.long](http://jcp.bmj.com/content/73/5/239.long). The page displays a journal article titled "Autopsy in suspected COVID-19 cases" with a "FREE" label. The authors listed are Brian Hanley<sup>1</sup>, Sebastian B Lucas<sup>2</sup>, Esther Youd<sup>3</sup>, Benjamin Swift<sup>4</sup>, and Michael Osborn<sup>1</sup>. The abstract text reads: "The severe acute respiratory syndrome (SARS)-coronavirus 2 (CoV-2) outbreak in Wuhan, China has now spread to many countries across the world including the UK with an increasing death toll. This will inevitably lead to an increase in the number of suspected coronavirus disease 2019 (COVID-19)-related deaths at autopsy. The Royal College of Pathologists has responded to this concern with the release of a briefing on autopsy practice relating to COVID-19. The following article is a summary and interpretation of these guidelines. It includes a description of hazard group 3 organisms, the category to which SARS-CoV-2 has been assigned, a brief description of what is currently known about the pathological and autopsy findings in COVID-19, a summary of the recommendations for conducting autopsies in suspected COVID-19 cases and the techniques for making the diagnosis at autopsy. It concludes by considering the clinicopathological correlation and notification of such cases." Below the abstract, there is a "View Full Text" link and a DOI link: <http://dx.doi.org/10.1136/jclinpath-2020-206522>. A statistics section from Altmetric.com shows 171 citations, picked up by 2 news outlets, tweeted by 205, and on 1 Facebook page. A "DOWNLOAD" button is visible at the bottom right of the article content area.

※注意！！有料の場合は大学が契約していないと見られない場合があります。  
そんな時は  University of Fukuiバナーをクリックしてみましょう。

human diseases including Middle East respiratory syndrome (MERS) and severe acute respiratory syndrome (SARS).<sup>1</sup> In late 2019, a new coronavirus outbreak due to SARS-coronavirus-2 (SARS-CoV-2) began in Wuhan, China, which causes an illness in humans designated as coronavirus disease 2019 (COVID-19) by the WHO.<sup>2</sup> COVID-19 pathobiology remains incompletely understood and significant efforts are underway to study it worldwide.

writing with Grammarly

DOWNLOAD

# University of Fukuiバナー

Review > Lancet. 2005 May 14-20;365(9472):1727-41. doi: 10.1016/S0140-6736(05)66546-4.

FULL TEXT LINKS

## Breast Cancer

Umberto Veronesi<sup>1</sup>, Peter Boyle, Aron Goldhirsch, Roberto Orecchia, Giuseppe V

Affiliations + expand



THE LANCET  
FULL-TEXT ARTICLE

UNIVERSITY OF  
FUKUI

deepdyve

福井大学での入手方法は以下から

この文献に関する情報を確認する

### フルテキストを入手する

- Health & Medical Collectionのフルテキスト 1992-01-04 - present (Full Text Delay: 3 M)
- Science Directのフルテキスト 1995-01-01 - present

### 無料のフルテキストを探す

- DOAIを使って探す
- Google Scholarでこのタイトル名を探す

### 所蔵を確認する

- 福井大学の所蔵を確認
- 他大学の所蔵を確認

### 文献複写を依頼する

- ILL 大学へ文献複写の依頼

### 関連情報を調べる

- IRDBを論題で検索する
- Web of Scienceを確認
- 雑誌のインパクトファクターを確認

図書館または教育機関にてアクセス

1. 地域/連盟を選択してください:

日本(GakuNin)

選択

2. 図書館および教育機関選択:

教育期間を選択

ログイン

学外からアクセスするときは青点線内の操作(学認サービス)が必要

創造力、実践力。



Log in to shibboleth-sp.prod.proquest.com

IDを入力

パスワードを入力

Login

# (例外) Science Directの場合

ELSEVIER  
FULL-TEXT ARTICLE

The screenshot shows the ScienceDirect interface for a journal article. At the top, the ScienceDirect logo is on the left, and navigation options like 'Journals & Books', 'Register', and 'Sign in' are on the right. A search bar is also present. Below the header, there are options to 'Get Access', 'Share', and 'Export'. The article title is 'Lung cancer patients' journey from first symptom to treatment: Results from a Greek registry', published in 'Cancer Epidemiology', Volume 60, June 2019, Pages 193-200. The authors listed are G. Kourlaba, I. Gkiozos, E. Kokkotou, G. Stefanou, A. Papaspiliou, and K. Syrigos. The page includes a table of contents on the left, a 'Recommended articles' section on the right, and a 'Citing articles (0)' section at the bottom right. A feedback button is located in the bottom right corner.

ScienceDirect Journals & Books Register Sign in

Get Access Share Export Search ScienceDirect

Outline Highlights Abstract Keywords 1. Introduction 2. Methods 3. Results 4. Discussion Funding Declarations of interest Author statement

**Cancer Epidemiology** Volume 60, June 2019, Pages 193-200

## Lung cancer patients' journey from first symptom to treatment: Results from a Greek registry

G. Kourlaba <sup>a</sup>, I. Gkiozos <sup>b</sup>, E. Kokkotou <sup>b</sup>, G. Stefanou <sup>a</sup>, A. Papaspiliou <sup>b</sup>, K. Syrigos <sup>b</sup>

[Show more](#)

<https://doi.org/10.1016/j.canep.2019.04.014> [Get rights and content](#)

Recommended articles

- A panel of three plasma microRNAs for c...  
Cancer Epidemiology, Volume 60, 2019, pp. 67...  
[Purchase PDF](#) [View details](#)
- Incidental and Non-incident Papillary T...  
Cancer Epidemiology, Volume 60, 2019, pp. 46...  
[Purchase PDF](#) [View details](#)
- Key factors associated with social distress...  
Cancer Epidemiology, Volume 60, 2019, pp. 20...  
[Download PDF](#) [View details](#)

1 2 Next >

Citing articles (0) [Feedback](#)

# 利用者登録Register

ScienceDirect ?

Create an account Sign in

First name  Family name

Email

Password

By creating an account you agree with [Elsevier website terms and conditions](#) and [Privacy Policy](#).

Create >

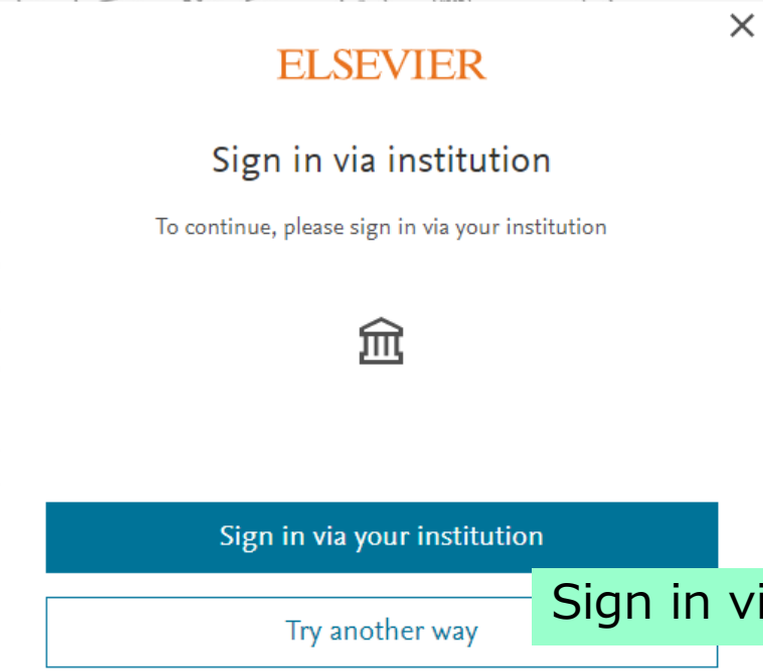
This account can be used with:

ScienceDirect Scopus Mendeley Engineering Village SciVal Reaxys Embase

Emailは大学のメール  
@u-fukui.ac.jp

# Sign in

ScienceDirect



The image shows a white modal window with a close button (X) in the top right corner. At the top, the Elsevier logo is displayed in orange. Below the logo, the text "Sign in via institution" is centered. Underneath, a smaller line of text reads "To continue, please sign in via your institution". In the center of the modal is a black icon of a classical building with columns. At the bottom, there are two buttons: a dark teal button with the text "Sign in via your institution" and a white button with a thin blue border and the text "Try another way".

ELSEVIER

Sign in via institution

To continue, please sign in via your institution



Sign in via your institution

Try another way

Sign in via your institution 選擇

# University of Fukuiを選択



ScienceDirect

Journals & Books



Create account

Sign in

You have institutional access

## Login via your institution

You may be able to login to ScienceDirect using your institutions login credentials. [Learn more](#)  
We will remember your login preference the next time you access ScienceDirect from this computer.



OpenAthens login

Search for your institution and click the name to login.

University of Fukui

Or choose your institution's region or group and click the name from the results below to login.

Select your region or group

ELSEVIER

[About ScienceDirect](#)

[Remote access](#)

[Shopping cart](#)

[Advertise](#)

[Contact and support](#)

[Terms and conditions](#)

[Privacy policy](#)

We use cookies to help provide and enhance our service and tailor content and ads. By continuing you agree to the [use of cookies](#).

Copyright © 2020 Elsevier B.V. or its licensors or contributors. ScienceDirect © is a registered trademark of Elsevier B.V.

RELX™

# 学認サービス認証画面

国立大学法人 福井大学  
総合情報基盤センター  
Center for Information Initiative

学認

認証先： メディカルオンライン (医学文献の検索全文閲覧をはじめ、医薬品・医療機器・医療関連サービスの情報を幅広く提供する医学・医療の総合サイトです。)  
福井大学統一認証アカウントを入力

統一認証ID:

パスワード:

属性送信の同意のリセット

[福井大学統一認証アカウントについて](#)  
[パスワードを忘れた場合](#)

統一認証ID st000000  
パスワード sk000000 本人設定 など

# University of Fukui, Shibboleth

ScienceDirect

## Choose organization

You currently have access to ScienceDirect through multiple organizations. This will determine the ScienceDirect features and entitlements available to you in this session.

Please select one organization from the list below

- University of Fukui, Bunkyo Campus
- University of Fukui, Shibboleth
- University of Fukui, Pay Per View

Remember organization

Continue

# Get Accessから本文PDF入手

The screenshot shows the ScienceDirect website interface. At the top left is the ScienceDirect logo. The navigation bar includes 'Journals & Books', a search icon, a user profile for 'Chikako Shimizu', and a notification 'You have institutional access'. Below the navigation bar, there are three buttons: 'Get Access' (with a PDF icon), 'Share', and 'Export'. A search bar is on the right. The main content area features an article titled 'Lung cancer patients' journey from first symptom to treatment: Results from a Greek registry'. A callout box highlights the 'Download PDF' button. The left sidebar contains an 'Outline' section with links to 'Highlights', 'Abstract', 'Keywords', and numbered sections 1-4. The right sidebar shows 'Recommended articles' with links to 'Download PDF' and 'View details' for several articles. At the bottom, there is a 'Citing articles (0)' section and a 'Feedback' button.

ScienceDirect Journals & Books Chikako Shimizu You have institutional access

Get Access Share Export Search ScienceDirect

Choose an option to locate/access this article:

Download PDF

Lung cancer patients' journey from first symptom to treatment: Results from a Greek registry

G. Kourlaba<sup>a</sup>, I. Gkiozos<sup>b</sup>, E. Kokkotou<sup>b</sup>, G. Stefanou<sup>a</sup>, A. Papaspiliou<sup>b</sup>, K. Syrigos<sup>b</sup>

Show more

<https://doi.org/10.1016/j.canep.2019.04.014> Get rights and content

Recommended articles

Download PDF View details

Download PDF View details

Download PDF View details

1 2 Next

Citing articles (0) Feedback

# 3. 電子ブック (本や動画もみてみましょう)



The screenshot shows the website for the Fukui University Library (福井大学附属図書館). The browser address bar shows 'flib.u-fukui.ac.jp'. The page features a navigation menu with options like '図書館のご案内', '資料情報検索', '一般の方の利用', 'キャンパスマップ', and 'お問い合わせ'. A prominent banner in the center reads '電子ブックの試読サービスが利用できます。' (E-book trial service is available). Below the banner are three featured items: 'グリフィス・コレクション' (Griffiths Collection), '小島家文書' (Kojima Family Documents), and '山川登美子関係寄贈リスト' (List of donations related to Tokiomi Yamakawa). The footer contains sections for '本日の開館時間' (Today's opening hours), '情報検索' (Information search) with sub-links for 'ディスカバリー' (Discovery), '蔵書検索' (Collection search), and '県内の図書館資料' (Library materials in the prefecture), and a 'twitter' link to the '総合図書館' (General Library).

福井大学附属図書館 UNIVERSITY OF FUKUI LIBRARY

格致によりて 国立大学法人 福井大学  
人と社会の未来を拓く

図書館のご案内 ▾ 資料情報検索 ▾ 一般の方の利用 ▾ キャンパスマップ お問い合わせ

マイライブラリ

マイライブラリではログイン後、以下のサービスが受けられます。

- 利用状況確認
- 購入希望
- 文献複写申込

ログイン 利用ガイド

ログインが統一認証ID・パスワード方式に変更になりました。(2017年9月～)

電子ブックの試読サービスが利用できます。

もちろん、自宅からも!

グリフィス・コレクション 小島家文書 山川登美子関係寄贈リスト

本日の開館時間

情報検索

twitter

総合図書館

ディスカバリー 蔵書検索 県内の図書館資料

# 電子ブック

・ Maruzen ebook library

・ メディカルオンラインイーブックス

<https://www.flib.u-fukui.ac.jp/user/login>

リクエスト

ボタンからそのまま推薦することができます。

試読

ボタンがついていれば5分の閲覧が可能。

## ・ メディカルオンラインイーブックス

図書館WebサービスMyLibraryやメールによるリクエストを受け付けています。

その他アクセス数の多いものについても購入予定です。ご利用お待ちしております。

トライアル中のサービス 商品名をクリックしてください。	内容
<a href="#">Maruzen ebook library</a>	試読対象 1 タイトルにつき1回5分の試読ができます。
<a href="#">メディカルオンライン イーブックス</a>	(株)メテオの国内医学系電子書籍を読むことができます。 【書籍リスト】5,887冊 (学内専用) 【利用マニュアル】 (学内専用) ※松岡キャンパス外からご利用の場合は <a href="#">学認サービス</a> をご利用ください。

★推薦申込先 文京キャンパス・敦賀キャンパス  
松岡キャンパス

情報管理 (文京)  
情報管理 (松岡)

glibkikaku@あっとまーくml.u-fukui.ac.jp  
mlibsoumu@あっとまーくml.u-fukui.ac.jp

遠隔授業を実施される先生方、  
自宅学習をより充実させたい学生の皆さんへ

電子ブック

# Maruzen ebook library



Maruzen eBook Libraryは、学術書籍に特化した機関向け電子書籍配信サービスです。



ご利用案内

## > 機関認証

認証ID:

認証パスワード:

認証しない (ゲスト利用)

認証する

[学認アカウントをお持ちの方はこちら](#)

※認証ID/認証パスワードをお持ちでない場合は、  
【認証しない (ゲスト利用)】を選択してください。

学認アカウントをお持ちの方はこちら

# 一覧画面



Maruzen eBook Libraryは、学術書籍に特化した機関向け電子書籍配信サービスです。



福井大学  
附属図書館  
UNIVERSITY OF FUKUI LIBRARY

[ご利用案内](#)  
[ログイン](#)

[お知らせ](#)

**あなたの閲覧履歴**

閲覧履歴はありません。

すべてのタイトルから検索    購読契約しているタイトルから検索   ([購読契約タイトル一覧](#))

書名  [検索](#)   書名 五十音順 (昇順)  [並替](#)

**総記**

- [災害の倫理 ―災害時の自助・共助・公助を考える―](#)
- [13歳からのジャーナリスト ―社会正義を求め世界を駆ける―](#)
- [著作権判例百選 第6版 \(別冊ジュリスト no. 242\)](#)
- [対立軸でみる公共政策入門](#)
- [はじめよう!ブックコミュニケーション ―響きあう教室へー【スマホ・誌上】](#)
- [本づくりこれだけは ―編集・デザイン・校正・DTP組版のノウハウ集―新版 \(本の未来を考える=出版メディアパル no.37\)](#)
- [標準著作権法 第4版](#)
- [霧中の読書](#)
- [香港の過去・現在・未来：東アジアのフロンティア \(アジア遊学 234\)](#)
- [海を渡ってきた漢籍 ―江戸の書誌学入門― \(図書館リポートフォーラムシリーズ\)](#)

[▶ すべて表示](#)

 [人文科学](#)

# 本や動画で勉強できる

出版年 2016  
ISBN 9784785352332  
ダウンロード：不可



## ウイルス感染症【動画】(目で見る微生物学 6)

閲覧 視聴

著編者 -  
出版社/提供元 医学映像教育センター  
出版年 2012  
ISBN 9784862434386

ダウンロード：不可



## ウマの世界 3 遺伝

試読

リクエスト

著編者 -  
出版社/提供元 エンタープライズ出版  
出版年 2012  
ISBN 9784777953333

Maruzen eBook Library

### 目で見る微生物学

[目で見る微生物学] Vol.6 ウイルス感染症 全編再生

1918 or 1919  
Pandemic Influenza: The Inside Story  
Nichelle H. P. et al. Science, Vol. 412/2008, 450

0:00:49 / 0:43:51

イントロダクション ウイルスの感染機構 感染の特異性 病原性の発現

Close

（など）、ウイルスの変化につ  
エンザウイルス、ロタウイル

# メディカルオンラインイーブックス

医学論文をダウンロード 医療の総合ウェブサイト  
▶はじめての方へ ▶ヘルプ ▶お問い合わせ ▶サイトマップ

Medical\*Online

ホーム 最新情報・特集  
文献 ライブラリサービス  
くすり 医薬品検索  
プロダクト 医療機器・関連サービス検索  
医学書販売 メディカルブックセンター

▶ キーワード検索 ▶ タイトルで探す ▶ 分野で探す ▶ 配信学会・出版社で探す ▶ ガイドライン

ホーム > ログイン

search by Vivisimo

文献を検索 ▶  20 件ずつ表示 検索 ▶ オプション検索

🔔 アラート設定

🔍 検索のヒント ⚠️ ご注意事項

### ログイン認証

ID	<input type="text"/>
パスワード	<input type="password"/>

OK リセット

**学術認証の方は[こちらへ](#)**

※この画面が繰り返し表示される場合はこちらへ

・【文献ダウンロードにおける注意事項】  
認証エラーの際は[こちら](#)をご参照ください

https://www.medicalonline.jp/sso/index?backto=http%3A%2F%2Fmol.medic...

# 一覧表示

**メディカルオンライン**  
Medical\*Online

ホーム | 文献 | 電子書籍 | くすり | プロダクト | 医学書販売

最新情報・特集 | 文献検索・ライブラリサービス | EBooks | 医薬品検索 | 医療機器・関連サービス検索 | メディカルブックセンター

契約書籍一覧 | タイトルで探す | シリーズで探す | 分野で探す | 出版社で探す

ホーム > 電子書籍 > キーワード検索

search by Vivisimo

電子書籍を  
キーワード検索

契約書籍で探す | 全書籍で探す

ウイルス | 10 件ずつ表示 | 検索 | オプション検索

検索のヒント | ご注意

関連キーワード

- 看護 (60)
- ケア (39)
- 疾患 (44)
- 診断 (39)
- 透析 (18)
- 循環 (21)
- 対策 (23)
- 呼吸器 (20)
- 手術 (17)
- 検査 (18)

もっと見る | すべて

絞り込み

ウイルス

- ウイルス検査
- ウイルス性出血熱
- ウイルス性心筋炎
- ウイルス性結膜炎
- ウイルス脳炎後遺症
- ウイルス感染症
- ウイルス性髄膜炎
- ウイルス血症
- ウイルス関連血球貪食症候群
- ウイルス性肝炎
- ウイルス性髄膜炎
- ウイルス性脊髄炎
- ウイルス性胃炎
- ウイルス性腸炎

ドすることは禁止しております。

こ。

0件までを表示します。)

最初 | 前へ | 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 | 次へ | 最後

PR

ベストセラー。『今日の治療薬 2020』  
ックセンター)

の洗浄・消毒・滅菌ハウツーブック

ICT 器具・物品の  
洗浄・消毒・滅菌  
ハウツーブック

ようこそ 福川大学 様

ID : 1100001162-AA

会員種別 : 法人会員

プラン種別 : フリーアクセスプラン

[料金表を見る]

MYページログイン | MYページ新規登録

[MYページとは?]

ログアウト

# 閲覧をクリック

## 簡易検索

出版社／書籍名の部分一致で書籍を検索できます。

出版社  書籍名

## タイトル一覧

- ▶ 英数字
- ▶ ア行
- ▶ カ行
- ▶ サ行
- ▶ タ行
- ▶ ナ行
- ▶ ハ行
- ▶ マ行
- ▶ ヤ行
- ▶ ラ行
- ▶ ワ行

## 出版社一覧

▶ すべての出版社

## 書籍詳細



書籍名	ほんまかいな！根拠がわかる 解剖学・生理学 要点39
出版社	メディカ出版
発行日	2020-01-05
著者	川畑龍史(著) 清路政嗣(著)
ISBN	9784840471909
ページ数	378
版刷巻号	電子書籍版
分野	看護学 > 看護学一般
閲覧制限	同時閲覧数は 1

脱!丸暗記の解剖・生理学第2弾やで〜。『なんでやねん!根拠がわかる解剖学・生理学 要点50』に続く第2弾!「おもしろくて最後まで読み通せる」「脱!丸暗記」を受け継ぎ、正常の人体のしくみ解説に加え、より詳しく根拠を示した病態説明や臨牀的観点を盛り込んだ。楽しく納得できる解剖生理学の本。

書籍を読む場合は、「閲覧」ボタンをクリックしてください。  
閲覧形式 (FlashまたはHTML5形式) につきましては、こちらをご確認ください。

## 📖 閲覧 (HTML5形式)

## 目次

表紙

閲覧



ようこそ 福井大学 様

ID : 1100001162-AA  
会員種別 : 法人会員  
プラン種別 : フリーアクセスプラン

[料金表を見る]

MYページログイン

MYページ新規登録

[MYページとは?]

ログアウト

Medical\*Online Products Episode  
**プロダクトエピソード**  
医療機器のインタビュー記事を配信中!

メテオ・メディカルクラブセンター  
**PICK UP!**  
「介護報酬の解釈 1  
単位数表編 令和元年10月版」  
送料無料でお届け!ご購入はこちらから

Gateway to Japan's Medical Knowledge

# オンライン辞書

医学用語に役立つ

- ライフサイエンス辞書
- 英辞郎 on the WEB
- Weblio英和辞典・和英辞典
- 医歯薬英語辞書
- 医中誌シソーラスブラウザ
- MeSH Database

# 資料には著作権があります

資料の複写や再利用は著作権法の範囲内で行う必要があります。

## ◎ レポートを書くとき

- ・ 他人のレポートや論文等を盗作してはいけない。
- ・ 文章を引用するときは括弧「」で括るなど引用であることがわかるようにする。
- ・ 分量は自分の文章よりも他人の引用の方が長くなっているはいけない。
- ・ どこから引用したのかわかるようにする。 (出典)

# 入力のルール 医中誌Web

大文字・小文字の区別はない	CHICKENPOX chickenpox
漢字・カタカナ・ひらがなは1文字から アルファベットは2文字から	肺 B1
カタカナ検索 必ず全角	コロナウイルス
熟語はダブルクォーテーション” ”で 囲む	“apolipoproteins E”
著者名は姓名を続けて入力（スペースは入れない） 欧文名も姓名の順で入力	福井さくら フクイサクラ

# 入力のルール PubMed

大文字・小文字の区別はない	CHICKENPOX chickenpox
ストップワードは検索対象にならない	about in of ...
著者名は姓（フル）＋名（イニシャル）＋ミドルネーム（イニシャル） 2002～フルネームでも検索可能	naiki h naiki h@ naiki, hironobu
熟語はダブルクォーテーション” ”で囲む	“live vaccine”
ギリシャ文字は読みの英語綴り ハイフンはスペース	a→alpha high-risk → high risk
前方一致は語尾の最後に「*」	child* → child, children, childhood

皆さんの医学図書館を存分に利用し  
充実した学生生活を送ってください。

○ご不明な点は医学図書館まで

email: [mlib-sv@ml.u-fukui.ac.jp](mailto:mlib-sv@ml.u-fukui.ac.jp)

Twitter: [u\\_fukui\\_medlib](https://twitter.com/u_fukui_medlib)