

## 目次

## 文献検索データベースと文献入手方法

- p.2 医中誌 web で検索  
医中誌は契約病院のみ利用可能
- p.4 JDreamIII で検索  
連合会全病院で同時7アクセス
- p.6 PubMed で検索
- p.8 医中誌 web 内の PubMed で検索

※ご所属病院の電子ジャーナル契約状況や  
病院 LAN 環境下の端末 (IP 認証)、  
ログイン時の ID/パスワード、図書室利用方法、  
リモートアクセス方法、画面操作等は  
ご所属病院図書室担当者にお尋ねください

所属病院で、文献検索データベース(電子ジャーナル)・冊子体  
ともに所蔵がない場合 ⇒ 中央図書館へ文献複写申込み

- p.10 文献複写申込み手順 (オンライン)
- p.11 文献複写申込時の注意事項
- p.12 複写サービス券での申込 (紙ベース)
- p.13 複写サービス券の記入方法

☆資料や電子ジャーナルの所蔵の確認は **KKRリンク** から

# 文献入手の流れ～医中誌 web で検索

- ① “医中誌 web” にアクセス  
(院内の IP 認証にて 病院 LAN 環境下の端末で操作)

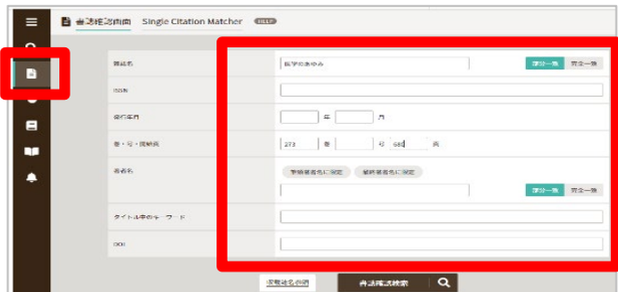


- ② 文献を検索する

キーワードで検索



書誌情報で検索



### ③ 読みたい文献の“KKRリンク”をクリック

**新型コロナウイルス感染症(COVID-19)とサイトカインストーム 炎症病態からみた治療法の選択**

横田 俊平(アジノノ門こども診療部), 名古 希実, 金田 宜子, 土田 博和, 中村 郁朗, 黒岩 義之, 西岡 久寿樹  
 医学のあゆみ(0039-2359)273巻8号 Page680-690(2020.05)

新型コロナウイルス(SARS-CoV-2)は世界を席巻しパンデミックに至った。SARS-CoV-2はコウモリを宿主としていたが、遺伝子変異を繰り返すうちにSARS-CoV-2と同様にヒトのアンジオテンシン変換酵素(ACE)2に結合するものが生じ、細胞内に感染を起こしヒト感染症(COVID-19)として成立するようになった。これに対して生体は自然免疫系の反応を起動させ、IL-6、IL-1β、IL-8、TNF-αなどの炎症性サイトカインやG-CSF、IP10、MCP1などのケモカキ…[もっと見る](#)

20200222273





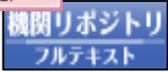




キーワード  
 類似文献

**KKRリンク**横に“本文あり”“リポジトリ”“PDF”等のアイコンはありませんか？  
 文献が無料公開中の可能性があります





### ① 所属病院で入手出来るか確認

ご所属病院の契約状況・ID/PW・図書室利用方法は所属病院図書室担当者にお尋ね下さい

SFX Services for this record

論文タイトル: U-Fraumeni症候群について 本邦論文報告例の集計  
 出典: 形成外科 [0021-5228] 伊藤, 理 年:2015 巻:58 号:6 頁:687-693 出版社:亮文堂出版 東京

バックサービス アドバンスサービス

電子ジャーナルを読む

フルテキスト

Medical Online Library でフルテキストを語る

年: 2015 巻: 58 号: 6 開始頁: 687 **GO**

利用可能: 56 (1) \*2013\* +  
 最新1年 利用不可

**全文利用可能**

IP認証: KKR札幌, 斗南, 立川, 虎の門(分府含む), 横須賀  
 PW認証: 東北公済, 九段坂, 横浜南, 横浜栄, 名城, 東海, 六甲, 新小倉, 高松, 千早, 浜の町, 熊本中央, 佐世保  
 (ID/PWは各病院担当者にお尋ねください)

冊子体 所属病院

KKR斗南 59 《2016》+  
 立川 57 《2014》-60(1-4) 《2017》+  
 横須賀 32 《1989》+  
 横浜南 50 《2007》+  
 横浜栄共済 55 《2012》-60(1-3) 《2017》+  
 熊本中央 58 《2015》+

**電子ジャーナル**  
 契約病院→(青字)のみ利用可  
 “Go”をクリック  
 (一部閲覧不可の場合あり)

**連合会病院の所蔵範囲**  
 ※所属病院で所蔵している場合は  
 ご自身で入手して下さい

☆無料のフルテキストは誰でもダウンロード可能です  
 (J-STAGE・Free E-Journal等) ※ログインを求められるものは除く

**利用後は必ずログアウトして下さい**



# 文献入手の流れ～JDreamIII で検索

連合会全 32 病院で  
同時 7 アクセス

## ① 中央図書館 HP から“JDreamIII”にアクセス(院内は IP 認証)

このスクリーンショットは、中央図書館のウェブサイトの検索ページを示しています。赤い枠で「文献検索」メニューと「JDreamIII」の検索エンジンが強調されています。また、「IP 認証でログイン」を選択するためのボタンも赤い枠で囲まれています。

“IP 認証でログイン”を選択

このスクリーンショットは、JDreamIII の検索フォームを示しています。赤い枠で「職種」や「名前」の入力欄、および「アドバンスドサーチを使う」ボタンが強調されています。

職種、名前を入力し、“アドバンスドサーチ”へ進む

## ② キーワードを入れて、検索する

このスクリーンショットは、JDreamIII の検索結果ページを示しています。赤い枠で「L1」をクリックするボタンと、検索結果の件数（760）が強調されています。

“L1”をクリックし、検索結果を確認 (件数は右に表示)



# 文献入手の流れ～PubMedで検索

## ① 中央図書館 HP から“PubMed”にアクセス

国家公務員共済組合連合会 中央図書館

〒105-8470 東京都港区虎ノ門2-2-2 TEL:03(3585)7154 / FAX:03(3584)0423

中央図書館は、国家公務員共済組合連合会の病院職員向けの図書館です。  
閲覧にはユーザー名とパスワードが必要です。  
ご不明な点は、中央図書館職員または各病院の担当者にお問い合わせください。

中央図書館

サービス案内  
図書館の所蔵を調べる  
医学文献を探す  
EBM文献を探す  
医学・医療情報を探す  
マニュアル  
施設案内  
ホーム

所蔵目録  
図書・OPAC  
雑誌 (ID/PW)

文献検索  
(医中誌・JIDreamは契約機関のみ)  
医学中央雑誌Web検索 (ID/PW・IP認証)  
PubMed KKR専用 (ID/PW)  
最新医誌要約Web (ID/PW・IP認証)

電子ジャーナル・ブック (電子ジャーナル)  
EBM・診療ガイドライン

認証が必要  
http://www.kkr-library.jp にはユーザー名とパスワードが必要です。  
このサイトへの接続はプライベート接続ではありません。

ユーザー名: kkrlib  
パスワード: \*\*\*\*

ログイン キャンセル

## ② 文献を検索する

### キーワード入力し検索の場合

lung cancer

Search

### 書誌情報入力し検索の場合

PubMed.gov

lung cancer

Advanced Search

PubMed® comprises more than 30 million citations for biomedical literature from MEDLINE, life science journals, and Citations may include links to full-text content from PubMed Central and publisher web sites.

Learn  
About PubMed  
FAQs & User Guide  
Finding Full Text

Find  
Advanced Search  
Single Citation Matcher

Download  
E utilities API  
FTP  
Batch Citation Matcher

PubMed Single Citation Matcher

Use this tool to find PubMed citations. You may omit any field.

Journal Help  
Canadian journal of neurological sciences

Date  
2009 (month and day are optional)

Details  
Volume 36 Issue 5 First page 562

Author name Help

Limit authors

Title words

Search

知っている情報を入力して検索

### PMIDを入力し検索の場合

19831123

Search

Advanced

### ③ 読みたい文献を選択

#### Gait apraxia in multiple sclerosis.

Abou Zeid NE, et al. Can J Neurol Sci. 2009; 36(5):562-5. PMID: 19831123

BACKGROUND: Gait apraxia is a gait disorder not attributable to motor, cerebellar, or sensory dysfunction. Gait impairment is common in Multiple Sclerosis (MS), but is mostly attributed to spasticity and ataxia. Impairment ratings scales are designed accordingly and do not separately evaluate apraxia.

> Can J Neurol Sci, 36 (5), 562-5 Sep 2009

#### Gait Apraxia in Multiple Sclerosis

Nuhad E Abou Zeid <sup>1</sup>, Brian G Weinschenker, B Mark Keegan

Affiliations + expand

PMID: 19831123 DOI: 10.1017/s0317167100008040

#### Abstract

**Background:** Gait apraxia is a gait disorder not attributable to motor, cerebellar, or sensory dysfunction. Gait impairment is common in Multiple Sclerosis (MS), but is mostly attributed to spasticity and ataxia. Impairment ratings scales are designed accordingly and do not separately evaluate apraxia.

“KKRリンク” をクリック



ACTIONS

« Cite

☆ Favorites

SHARE



近くのアイコンに注目！

“Free” や “Open Access” 等のアイコンはありませんか？  
無料公開している場合があるので、クリックして確認してみてください

(例)



### ④ 文献閲覧・ダウンロード・印刷（入手）出来るか確認

SFX Services for this record

論文タイトル: Gait apraxia in multiple sclerosis.  
出典: Canadian journal of neurological sciences [0317-1671] Abou Zeid, Nuhad

ページサービス アドレスサービス

▼ 電子ジャーナルを読む

フルテキスト

EBSCOhost MEDLINE Complete でフルテキストを見る

年: 2009 巻: 36 号: 5 開始頁: 562

利用可能: 34 «2007» +

GO

▼ 冊子体入手する

中央図書館 冊子体

所蔵: 23(1996)-31,32(1-4),35(1-5),36(2009).

電子ジャーナル “Go” をクリック (一部閲覧不可の場合あり)

図書室内に冊子所蔵あり  
希望の巻号が含まれていれば図書室に所蔵あり。配架場所が不明な際はスタッフにお声掛けください

- ・ 連合会病院全体で利用可=ESBCO・Ovid・ProQuest・Springer の 4 つ
- ・ これ以外にも病院ごとに電子ジャーナルを多数契約しています  
(閲覧できる場合は、青字で虎の門 (分院も含む) と表示あり)

# 文献入手の流れ～医中誌 web 内の PubMed で検索

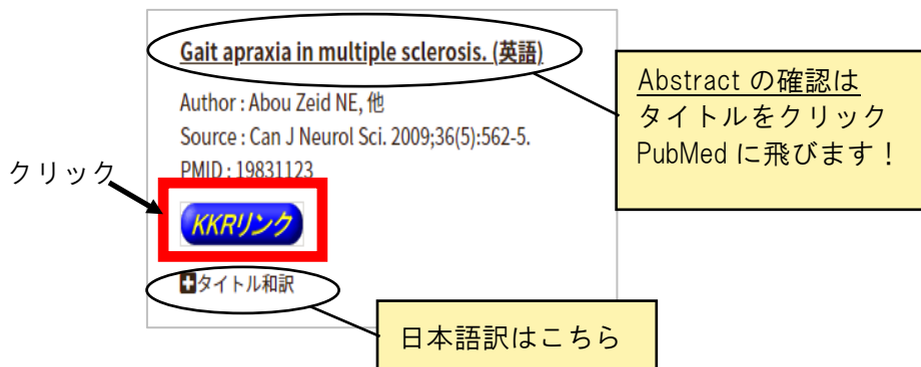
## ① “医中誌 web” にアクセス(院内は IP 認証)



## ② 文献を検索する



### ③ 読みたい文献の“KKRリンク”をクリック



※リンク先のPubMedには“KKRリンク”が表示されない場合があります。医中誌 web 上の“KKRリンク”をクリックして下さい。

### ④ 文献の閲覧・ダウンロード・印刷（入手）できるか確認

医中誌、Pubmed、JDreamIII と操作方法は基本的には同じです □

「KKRリンク」クリック後のSF X画面（P. 3, 7ご参照）で

電子ジャーナル（赤字）の下にご所属病院名があれば「GO」をクリック。

文献（PDF）をダウンロードし、文献を表示し、印刷

冊子体欄に、ご所属病院名と該当の所蔵巻号の表示があればご所属病院に所蔵されていますので、ご自身でのコピーをお願いします。

配架場所がわからない場合は、ご所属病院図書室ご担当者にお尋ねください ☺

# 医中誌 web・JDreamIII・PubMed 検索後 の 文献複写申込み手順

- ① P.2～9 の手順で文献検索データベース（医中誌 web・JDreamIII・PubMed）検索し“KKR リンク”をクリック。  
次画面で電子ジャーナルや冊子体で閲覧・ダウンロード・印刷（入手）できるものがあるか、まずはご確認下さい

これらのアイコンもクリックしてチェック！



- ② 入手できない場合は・・・KKRリンク後の画面で

▼ 文献複写を依頼する

文献複写 を申し込む **GO** ← クリック

**文献複写申込み書**

以下の内容を入力し、「文献複写を申し込む」ボタンをクリックしてください。  
左の見出しの「は必須の入力項目です。」

KKRが4病院の職員からのみ申込みを受け付けています。  
所属病院で所属している資料に入っている申込みをお断りしております。  
貴院での所属を確認の上、お申込みください。

申込み後、指定されたメールアドレスに確認の自動送信メールをお送りします。  
誤ったメールアドレスが指定された場合は、確認のメールをお断りできません。  
ご了承ください。

\*e-mail (携帯電話のメールアドレスは指定できません)

\*所属病院

\*所属部署

\*内線・PHS

\*氏名

\*姓

複写名 複写種別

巻 78

号 6

ページ 591-596

年 2015-12

著者名 山脇 成人

論文名 (標準語以外の「常識」と「非常識」両語の検閲)

ISSN 1884-2909

文献No. 2016075828

上記文献を何で知りましたか？ (併し医中誌Web、JDream、国内にない場合海外へ依頼)

1ヶ月

>E

通常1週間程度でお届けします。  
この責任は申込者が負うものとして

文献複写を申し込む

他館取寄せを行います  
氏名は正しく入力。

申込後、1週間程度で  
院内メール便でお届けし  
ます (PDF・電子メール  
での複写発行は著作権上  
行っておりません)

お急ぎや「会議録でも  
必要不可欠」の場合は  
メモ欄へコメントを！

クリックして申込完了

## 文献複写申込時の注意事項

### ・文献は紙に複写したものをお渡しします

FAX および PDF を電子メール添付し送信することは、著作権上行っておりません。

### ・おひとり当たりの1日申込上限数は10件迄まで

当室では、全国のKKR 連合会病院及び医療機関・大学等からの複写依頼にお応えするため上限数を設けています。悪しからずご了承下さい。

### ・急ぎの場合は、希望日付を申込フォーム「メモ」欄にご明記下さい

※但し、ご入力頂いても、所蔵館の少ないタイトルや取寄せ相手館の事情によってはご希望に添えない場合もあります。

### ・海外への依頼希望はを入れてお申込み下さい

国内の図書館で入手出来ない文献もあります。

海外図書館からの取寄せ希望の際は「国内にない場合海外への依頼」に

を入れてください。

### ・「複写サービス券(紙ベース)」での申込みも可能

中央図書室ホームページからオンラインで複写申込できない場合は、(例:文献データベース=医中誌 JDreamⅢ・Pubmed で希望文献がない)「複写サービス券(紙ベース)」での申込みもできます。

用紙は、中央図書室内/図書室ホームページ/ガールーン「ファイル管理」

p.12 へ

### ・会議録の他館からの取寄せは、原則行っておりません

会議録は、検索時にタイトル後部に(会議録)と表示されます。

当室所蔵の場合は複写発行致しますが、他館からの取寄せは行っておりません。この場合、申込謝絶(キャンセル)メールをお送りします。

但し、他に代わる文献がなく必要不可欠な場合は対応致します。

この場合は、必ず、申し込みフォームの「メモ欄」に「必要不可欠」とご入力下さい。

### ・ご所属病院でご自身での入手不可能な文献に限り対応しています

入手方法をメールでお知らせし、ご自身での入手をお願いする場合があります。

## ～複写サービス券での文献複写申込～

「複写サービス券（紙ベース）」で文献複写申込もできます  
複写サービス券は

- ・中央図書室カウンターに設置
- ・中央図書室ホームページ「サービス案内」からダウンロード

### 《申込方法》

- ① 複写サービス券に必要事項を記入して下さい  
書誌情報は、何らかの参考文献の情報の貼付けでも OK
- ② 中央図書室へご提出下さい。FAX 等でも受付けています

### 《注意事項》

- ・1枚につき1件です。・複数枚申込み場合も、全ての用紙に所属・氏名・連絡先（内線・PHS）を記入して下さい

## ・ 複写サービス券の記入方法 **赤枠**は必須記入

連合会中央図書室複写サービス券	申込 年 月 日	所属病院名	所属部署・内線・PHSなど	氏名（フルネームで記入してください） ふりがな	
	下記事項は正確に書くか、検索結果・レファレンス（参考文献）を切り貼りしてください。				受付
	誌名：				発送
	巻・号・頁・年： 著者名： 論題名：	巻	号	頁～	頁
上記文献を何で知りましたか？（該当するものをチェックしてください） <input type="checkbox"/> PubMed <input type="checkbox"/> 医中誌 <input type="checkbox"/> JDream <input type="checkbox"/> レファレンス <input type="checkbox"/> インターネット <input type="checkbox"/> その他（ ）				当室処理	備考
				print	枚
				OJ	枚
				Web	枚
				円	枚
				中央図書室作業用（記入しないでください）	
お急ぎの場合、ご希望の月日を記入してください（ 月 日）				月 日	NO.
国内にない場合外国へ依頼（要1ヶ月）希望の場合チェック <input type="checkbox"/>				月 日	NO.
※著作権に関するすべての責任は申込者が負うものとする。				月 日	NO.

## 中央図書館の「所蔵雑誌」の検索～電子リソース検索

中央図書館に読みたい雑誌の所蔵（電子ジャーナル・冊子体）があるかどうか検索できます。

さらに、発行年や巻・号を選択・入力し雑誌の文献を読んだりキーワード入力で文献を探すことができます。

### ① 中央図書館 HP から“電子リソース検索”にアクセス

中央図書館 HP から「電子リソース検索」にアクセスするためのスクリーンショット。ウェブサイトのメニューから「電子リソース検索」を選択し、ログイン画面が表示される様子を示しています。

### ② 雑誌の所蔵の有無を検索する

#### パターン1 雑誌名を入力して探す

雑誌の所蔵の有無を検索するためのスクリーンショット。検索方法として「雑誌名から探す」を選択し、検索キーワードとして「生体の科学」を入力している様子を示しています。

## パターン 2 ISSN を入力して探す

雑誌名から探す 電子ブックを探す 分野から探す 巻・号・頁から探す **総合検索**

タイトル   で始まる  を含む  と一致

**ISSN**

ベンダー  
American Medical Association  
American Museum of Natural History Library  
AMERICAN\_ROENTGEN\_RAY\_SOCIETY  
American Thoracic Society  
ARVO Publishing  
Astrophysics Data System

カテゴリ  
Agriculture Sciences  
Arts and Humanities  
Business, Economy and Management  
Chemistry  
Earth Sciences  
Engineering  
Environmental Sciences

ISSN とは・・・[ISSN](#)(International Standard Serial Number : 国際標準逐次刊行物番号)。逐次刊行物（雑誌）を識別するための国際的なコード番号

## パターン 3 書誌情報(巻・号・頁)を入力して探す”

雑誌名から探す 電子ブックを探す 分野から探す **巻・号・頁から探す** 総合検索

雑誌名   で始まる  を含む  と一致

ISSN  日付  \*\*\*\* ▼ \*\*\* ▼ \*\*\*\* ▼

**巻 96 号 12 開始ページ 1770 終了ページ**

論文記事

著者 姓 名 イニシャル

PMID  DOI

## 検索結果の見方と文献閲覧・入手

たとえば、『生体の科学』という雑誌は・・・

青字表示されている連合会病院は、MedicalFinder 法人サービスで、2000年以降の、電子ジャーナルのフルテキスト（全文）を閲覧可能（＝所蔵あり）  
IP認証されている（病院LAN環境下）の端末から利用して下さい の意味

ISSN

生体の科学 [0370-9531]

フルテキストを見る：MedicalFinder 法人サービス

利用可能：≪2000≫+

全文利用可能

IP認証：KKR札幌、KKR札幌斗南、虎の門（分院含む）、横須賀共済（分院含む）、高松

中央図書室 冊子体

所蔵：47《1996》-49《1998》。

47～49巻（1998年迄）の冊子体（雑誌）が中央図書室に配架（所蔵）の意味  
配架場所がわからないときはスタッフへ



クリックで電子ジャーナルの閲覧へ

MedicalFinder 法人サービス でフルテキストを見る

年: 2000 巻: 51 号: 1 開始頁: 18

GO

利用可能：≪2000≫+

全文利用可能

IP認証：KKR札幌、KKR札幌斗南、虎の門（分院含む）、横須賀共済（分院含む）、高松

Go をクリックで、電子ジャーナルを閲覧！

希望の巻・号・頁を入力してピンポイントに  
文献検索・閲覧してみよう

MedicalFinder 法人サービス でフルテキストを見る

年: 2000 巻: 51 号: 1 開始頁: 18 **GO**

利用可能: 2000 -

全文利用可能

IP認証: KKR札幌, KKR札幌斗南, 虎の門 (分院含む), 横須賀共済 (分院含む), 高松

(例)

アーツハイマー病の兎版  
山口 晴保<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>群馬大学医学部保健学科  
発行日/Published Date: 2000/2/15  
DOI: <https://doi.org/10.11477/mf.2425902460>

クリックして文献を閲覧  
ダウンロード・印刷可能

 PDF (7 MB)



巻 (VOL) 号 (No, issue) だけを入力・選択すると

該当号の目次が見られます

(例)

< Previous

**APRIL 2017 VOL 13 NO 4**

- > Research Highlights
- > News and Views
- > Reviews
- > Consensus Statement

→ About the cover

**RESEARCH HIGHLIGHTS**

**Adipose tissue:** [Apple or pear](#) | PDF (179 KB)  
p187 | doi:10.1038/nrendo.2017.18

**Metabolism:** [Can BAT utilize dietary fatty acids](#) | PDF (206 KB)  
p188 | doi:10.1038/nrendo.2017.18

**Adipose tissue:** [Exosomal microRNAs – novel adipokines](#) | PDF (206 KB)  
p188 | doi:10.1038/nrendo.2017.22

**Therapy:** [Potential therapy for severe insulin resistance](#) | PDF (74 KB)  
p189 | doi:10.1038/nrendo.2017.15

**Autoimmunity:** [Death-defying  \$\beta\$  cells](#) | PDF (87 KB)  
p189 | doi:10.1038/nrendo.2017.23

目次をチェック！  
気になる論文はクリックで閲覧・入手

※閲覧制限期間がある雑誌・文献も一部あります

(例)

利用可能：78 (1) «1998»+  
最近 1年 利用不可

※利用可能表示でも一部閲覧不可の論文もあります

(例)・PDF ファイルが開けない

・会員パスワード等でログインを求められる など

閲覧・ダウンロード・印刷出来ない文献の入手のご希望は  
中央図書室への「文献複写申込み」をご利用ください。

P.10～12 へ

## 【重要なお願い】

※当院で契約している電子ジャーナルは

「**特定雑誌の大量ダウンロードの禁止**」の対象です。

同一雑誌内の文献を大量にダウンロードする等の不正利用が発覚した場合、病院および連合会病院全体で利用停止措置を科せられる場合があります。

ご利用の際には十分にご注意下さいますよう、ご協力お願いいたします。

(参考：同一雑誌内の複写は、全ページ数の半分までと  
著作権法に定められています)

国家公務員共済組合連合会 中央図書室

〒105-8470

東京都港区虎ノ門 2-2-2 (虎の門病院内 9F)

HP : <https://central-library.kkr.or.jp/>

Email : [library@toranomon.gr.jp](mailto:library@toranomon.gr.jp)

TEL : 03-3585-7154(直通)

FAX : 03-3584-0423(専用)

開 室 : 365 日 24 時間利用可能  
(職員対応時間=平日 8:30-17:00)