

# Medical\*Online

メディカルオンライン

<https://www.medicalonline.jp/>

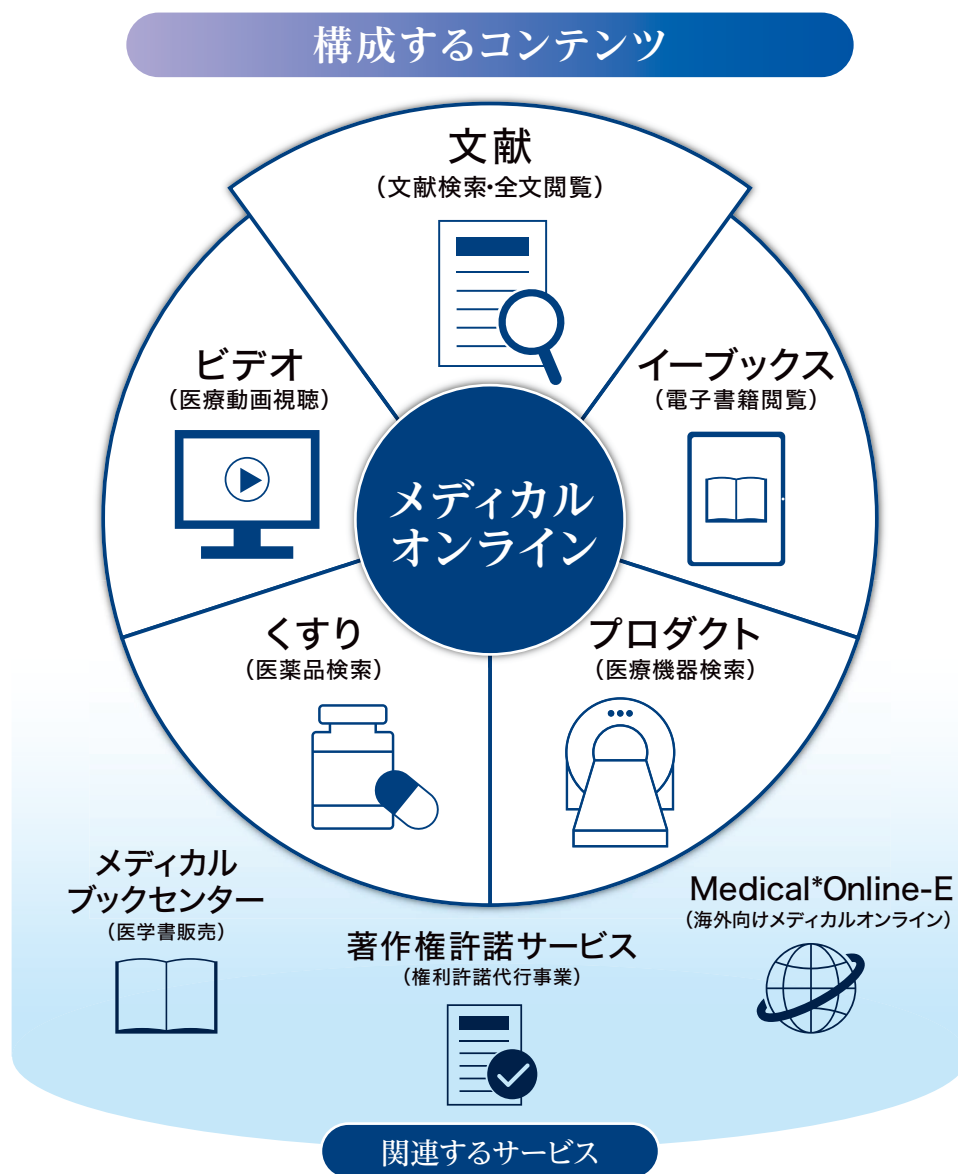
GUIDEBOOK  
No.  
**27**  
2025年4月版

## CONTENTS

メディカルオンラインとは	②
ホームコンテンツ	④
メディカルオンラインに関連した各種サービス	⑤
文 献	⑥
配信ジャーナル情報	⑧
文献プランについて	⑨
文献 フリーアクセスプラン・パッケージプラン	⑩
文献 セレクションプラン	⑫
文献 基本料金プラン	⑬
文献 個人会員向けプラン	⑭
各種検索サービスとのリンク	⑮
イーブックス ライブラリー(電子書籍)	⑮
ビデオ	⑲
Myページについて	⑲
くすり(医療用医薬品・一般用医薬品データベース)	⑲
プロダクト(医療機器/材料・研究資機材データベース)	⑲
メディカルブックセンター(医学書販売)	⑲

# メディカルオンラインとは

国内で発行された医学文献、医療関連書籍をはじめとする各種医療情報を提



## 関連事業の業務提携先とその内容

### 国内

- ・NPO医学中央雑誌刊行会  
医中誌Webからメディカルオンラインの文献単位でリンク
- ・株式会社ジー・サーチ  
JDreamIIIからメディカルオンラインの文献単位でリンク
- ・国際医学情報センター  
文献情報統合管理システム(I-dis)とメディカルオンラインとのリンク

### 海外

- ・Copyright Clearance Center, Inc.(CCC)  
CCCの権利許諾サービス(Copyright.com)およびRightFind®へメディカルオンラインの文献が加わりました。
- ・Reprints Desk, Inc.  
同社ドキュメント(文献等)デリバリーサービスへメディカルオンラインの文献が加わりました。

提供する会員制のWebサイトです。

## メディカルオンライン概要

2025年4月現在

文献	国内発行の医学関連文献PDF配信 配信ジャーナル数:1,692誌・配信文献数:約442万	詳しくは P.06~をご参照ください
イーブックス (電子書籍)	国内発行の医学関連書籍の配信(オプション) 配信書籍数:約11,000冊	詳しくは P.18-19をご参照ください
ビデオ (医療動画)	各専門分野の先生による監修の医学・医療系動画の配信 配信ビデオ本数:約700本	詳しくは P.20-21をご参照ください
くすり	国内で流通の医療用医薬品(薬価基準未収載薬含む)、一般用医薬品の添付文書を配信 添付文書に記載された文献はメディカルオンラインおよびPubMedにリンク	詳しくは P.20をご参照ください
プロダクト	国内の医療機器、関連製品の仕様・スペック等を配信 登録機器/製品数:約11万点 掲載企業数:約760社	詳しくは P.21をご参照ください
医学書販売	個人向け国内医学関連書籍/電子書籍の販売 販売医学書籍数:14.9万冊 電子書籍数:12,878冊	詳しくは P.24~をご参照ください
実績	大学・専門学校:495 病院・研究所:1,126 企業・その他施設:76	

### 検索エンジン

国産の高速・高精度な全文検索エンジンGroongaを使用しています

- ・検索結果の最大表示数:10,000件
- ・検索時に類義語検索の使用/不使用の選択可能

検索方法については P.06をご参照ください

### 各種検索サービスとのリンク

メディカルオンラインの文献PDFへアクセスするために、国内外の検索サービスおよび図書館で導入されている主な情報検索・文献へのナビゲーションシステムと連携可能

詳しくは P.15~をご参照ください

### 認証方式

ID/パスワード認証方法もしくはIPアドレス認証から選択

※同時アクセス数無制限

### リモートアクセス

メディカルオンラインを契約施設外やモバイル端末からアクセス可能







# /メディカルオンラインに関連した各種サービス

文献電子化のノウハウを活かしたサービスを提供しています

メディカルオンライン著作権許諾サービス <https://mp.medicalonline.jp/>



## サービス概要

医学関連雑誌・書籍の商用二次利用(図表、本文の要約・抜粋、論文全文)について、利用許諾の申請・決済をオンラインで行える法人向けサービスです。

### ご利用の対象者

- ・日本国内に拠点のある「製薬企業」・「医療機器企業」等の医療関連企業・団体
- ・同企業の広告制作等を請け負う「広告代理店」またはそれに準ずる企業・団体
- ・医学・医療関連領域の専門書を発行する出版社

## 電子化サービス

## サービス概要

雑誌、書籍を含む紙媒体を電子化し、電子データとして納品します。

### 電子化された雑誌、書籍の利用方法

- ・保管用として、DVD等の記録媒体へ保存
- ・ホームページへ電子データを搭載/配信
- ・メディカルオンラインのバックナンバーへ搭載 ※メディカルオンラインでの配信契約が必要となりますため、お問合せください。

### 特長

- ・背表紙を残したまま電子化(スキャン)が可能: 希少雑誌の電子化などに対応
- ・ある程度のシミや破損等があっても電子化に対応可能



ロボットスキャナー

日本消化器学会誌	
特定の雑誌を参考とて大量にダウンロードすることは禁止してあります。	
年	Vol. / No.
2025	122-1 122-2
2024	121-1 121-2 121-3 121-4 121-5 121-6 121-7 121-8 121-9 121-10 121-11 121-12 121-supp-1 121-supp-2
2023	120-1 120-2 120-3 120-4 120-5 120-6 120-7 120-8 120-9 120-10 120-11 120-12 120-supp-1 120-supp-2
2022	119-1 119-2 119-3 119-4 119-5 119-6 119-7 119-8 119-9 119-10 119-11 119-12 119-supp-1 119-supp-2
2021	118-1 118-2 118-3 118-4 118-5 118-6 118-7 118-8 118-9 118-10 118-11 118-12 118-supp-1 118-supp-2
2020	117-1 117-2 117-3 117-4 117-5 117-6 117-7 117-8 117-9 117-10 117-11 117-12 117-supp-1 117-supp-2
2019	116-1 116-2 116-3 116-4 116-5 116-6 116-7 116-8 116-9 116-10 116-11 116-12 116-supp-1 116-supp-2
2018	115-1 115-2 115-3 115-4 115-5 115-6 115-7 115-8 115-9 115-10 115-11 115-12 115-supp-1 115-supp-2
2017	114-1 114-2 114-3 114-4 114-5 114-6 114-7 114-8 114-9 114-10 114-11 114-12 114-supp-1 114-supp-2
2016	113-1 113-2 113-3 113-4 113-5 113-6 113-7 113-8 113-9 113-10 113-11 113-12 113-supp-1 113-supp-2

バックナンバーページ



文献PDF

ホーム

文  
献

イ  
ー  
ブ  
ッ  
ク  
ス

ビ  
デ  
オ

く  
す  
り

プ  
ロ  
ダ  
ク  
ト

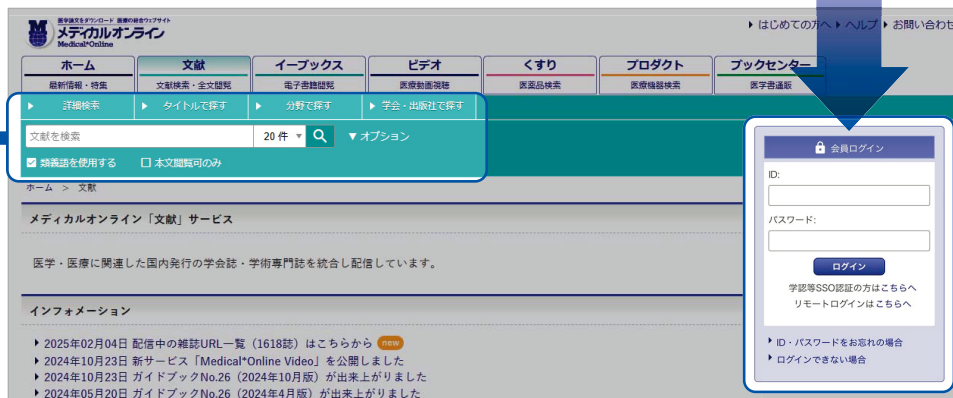
ブ  
ッ  
ク  
セ  
ン  
タ  
ー

# 文献

国内発行の医学に関連した学会誌・学術専門誌の文献を検索し、全文を閲覧できます

## 検索方法

プランごとに提供することが異なりますので、検索開始前には[ログイン](#)をお願いします。  
※IPアドレス認証は、申請いただいたIPアドレスで自動認証となります。



### キーワード入力するだけの直感的な簡易検索

文献を検索 移植 20件 Q

### 条件を指定してさらに絞り込むオプション検索

文献を検索 20件 Q オプション

### 条件を組み合わせせた詳細検索

詳細検索

基本条件指定  
すべて 絞り込み

条件指定  
すべて 絞り込み

検索条件  
ID: 検索パスワード: ログイン

## 簡易検索

検索バーにキーワードを入力するシンプルな検索方法です  
※検索対象：書誌情報およびアブストラクト  
※注意：雑誌名などは完全一致になります【例：日本臨牀○ 日本臨床×】

## オプション検索

簡易検索に複数の条件を指定して、絞り込み検索が可能です  
なお、条件はすべてAND検索となります

## 詳細検索

オプション検索より、更に詳細な絞り込み検索が可能です  
検索条件もAND・OR・NOTのいずれかから指定できます

文献を検索 20件 Q オプション

☒ 類義語を使用する ☐ 本文閲覧可のみ

文献種別: ☒ 原著 ☒ 報告 ☒ 抄録

タイトル: 雑誌名: eISSN/ISSN: 著者: 所属: キーワード: 検索

検索条件をクリア

Point

“類義語を使用する”のチェックを外すことで  
「がん」「癌」「cancer」「tumor」など用語を特定して検索も可

検索結果から文献入手まで

## 検索結果

 わが国における自家歯牙移植の位置づけ

藤原啓  
医療法人 藤原歯科医院  
歯界展望 139(2): 354-377, 2022.

 Myコレクションに追加

 アブストラクトを見る

---

 COVID-19治療中に腎移植患者のタクロリムス血中濃度が上昇した2症例

金澤直子1, 寺岡英之1,2, 茂見直量1, 見附明彦3, 西村博昭3, 鯉野秀一3, 山田保俊4, 榎田英樹3, 武田泰生1,2  
1鹿児島大学病院 薬剤部, 2鹿児島大学 医学部総合研究科 薬物動態制御学分野, 3鹿児島大学 医学部総合研究科 泌尿器科学分野, 4鹿児島大学病院血液浄化療法部  
医療薬学 48(2): 106-111, 2022.

 Myコレクションに追加

 アブストラクトを見る

 全文ダウンロード(2.14MB)

---

 4. IPS細胞を用いた皮膚骨髄路再構築

高橋淳  
京都大学IPS細胞研究所  
日本臨牀 80(増刊号2): 625-629, 2022.

 Myコレクションに追加

 アブストラクトを見る

 全文FAX送信

- ・アブストラクトを見る

[illegible]

・全文ダウンロード(文献PDF)

[illegible]

·全文FAX送信

7. 注册信息填写

姓名  性别  生日  职业   
 电子邮箱  手机号码   
 密码  确认密码   
 验证码  注册

8. 注册成功

注册成功  
 请前往 [我的账户](#) 完成实名认证  
 实名认证后，即可发布帖子

9. 完善资料

昵称  性别  生日  职业   
 电子邮箱  手机号码   
 密码  确认密码   
 验证码  注册

参考文献へのリンク

2014年以降の文献のアブストラクト画面に参考文献リンクが表示されます。  
リンク先はメディカルオンライン、PubMedの書誌情報ページになります。  
※一部の文献によってはリンクがない場合があります

Title:	転倒のある高齢患者は転倒恐怖感が低い
Subtitle:	CLINICAL RESEARCH
Authors:	大澤直也 <sup>1,2</sup> , 木上良文 <sup>3</sup> , 金瀬良正 <sup>4</sup> , 桂巻 <sup>5</sup> * <sup>4</sup>
Authors (kana):	
Organization:	*1東京医科大学茨城医療センター リハビリテーション療法部、*2筑波大学医学部大学院 保健医科学研究所博士後期課程、*3筑波大学医学部 理学療法学科、*4東京医科大学茨城医療センター 内科（代内分室）
Journal:	プラクティス
Volume:	36
Number:	1
Page:	100-105
Year/Month:	2019 / 1/2
Article:	総合
Publisher:	医歯薬出版
Abstract:	【要約】「はじめに」本研究の目的は転倒度を有する2型転倒症患者の特徴を明らかにすることである。「対象」日常生活動作や自立・インシデンツを使用している2型転倒症患者とした；「方法」過去1年間の転倒の有無を確認した上で選択した。転倒は、転倒を含めて地震や床または、より低いレベルに倒れる予期しないイベントとして定義され、転倒に関連する項目として、転倒恐怖感をModified Falls Efficacy Scale(MFES)により評価し、質問紙法による転倒恐怖感と計測した。（成績）轉倒患者20人を選定し、7人が転倒症候群を呈していた。年齢と性別：BAGI（後者期間、HAIICA問診で有意差はなかった）。MFESは転倒前125.9±17.7点、転倒前119.2±16.0点であり、転倒後で有意な転倒恐怖感が低かった。片脚立位時限は転倒前9.4±10.6秒、転倒前14.3±13.0秒であり両側で有意差はなかった。（考察）転倒患者は、転倒前後と比較してバランス能力は低下しないものの転倒恐怖感が低いことが明らかとなり、転倒と転倒恐怖感の関係性が垣間見えることが観察された。
Keywords:	転倒患者 / 内科系
Keywords:	

★ Myコレクションに追加  
📄 全文ダウンロード(注1)(注2)

## 参考文献

- 1) 鈴木隆雄：転倒・骨折予防からみた転倒の危険因子，関節外科，25：719-726，2006.
- 2) 大澤直洋：高齢者の転倒予防の現状と課題，日本転倒予防学会誌，1：11-20，2015.
- 3) Ambrose A.F., Paul, et al.: Risk factors for falls among older adults : A review of the literature, *Maturitas*, 75: 51-61, 2013.
- 4) 神崎俊一：高齢者の転倒リスクと予防法，日本医師会報，4526：45-60，2011.

- 12) 吉川典之，松田一浩・他：転倒リスク評価における振動覚検査の重要性・振動覚の低下は転倒恐怖感とをばらさない．産学療法科学，27：55-59，2012.

- 13) Espy, D. D., Yang, F. et al.: Independent Influence of Gait Speed and Step Length on Stability and Gait Posture, *Soc*: 378-382, 2010.

Point

PubMed.gov

Advanced   User Guide

[Randomized Controlled Trial](#) > [Gait Posture](#), 2010 Jul 32(3):378-82.  
doi: 10.1016/j.gaitpost.2010.06.013. Epub 2010 Jul 23.

**Independent influence of gait speed and step length on stability and fall risk**

D D Eszy T, F Yang, T Bhatt, Y-C Faj

Affiliations: + expand  
PMID: 20655750 PMCID: PMC2943048 DOI: 10.1016/j.gaitpost.2010.06.013

[Free PMC article](#)

FULL TEXT LINKS  
[STEVIER](#)  
[ScienceDirect](#)  
[PMC Full text](#)

ACTIONS  
[Cite](#)  
[Favorites](#)

Abstract  
OBJECTIVE: To determine the independent influence of gait speed and step length on stability and fall risk in older adults.  
DESIGN: A randomized controlled trial.  
SETTING: A community-based research center.  
PARTICIPANTS: 100 healthy older adults (mean age = 71.5 years) were recruited from local newspapers and community centers.  
MEASUREMENTS AND MAIN RESULTS: Gait speed, step length, and step width were measured during a 10-minute walk. Stability was measured using a sway meter. Fall risk was measured using a fall risk scale. Gait speed and step length were found to be independent predictors of stability and fall risk. Step width was found to be a predictor of fall risk.  
CONCLUSIONS: Gait speed and step length are independent predictors of stability and fall risk in older adults. Step width is a predictor of fall risk.

MedicalOnline

pubmed



# /配信ジャーナル情報

メディカルオンラインの“文献”で配信しているジャーナル(雑誌)情報です

発行元	配信ジャーナル数	発行元数
学会/研究会	1,286ジャーナル	991学会
出版社	414ジャーナル	94出版社
合計	1,700ジャーナル	1,085団体

2025年4月現在

- 配信ジャーナル数は、随時増加しており、年間約50誌が新規配信されています。
- ご利用プランによって、配信ジャーナルが異なります。あらかじめご了承ください。

## 配信ジャーナル バックナンバーページの例

### /学会誌 (日本消化器病学会)

日本消化器病学会雑誌	
特定の雑誌を番号まとめて大量にダウンロードすることは禁止しております。	
年	Vol. / No.
2025	122-1 122-2
2024	121-1 121-2 121-3 121-4 121-5 121-6 121-7 121-8 121-9 121-10 121-11 121-12 121-suppl-1 121-suppl-2
2023	120-1 120-2 120-3 120-4 120-5 120-6 120-7 120-8 120-9 120-10 120-11 120-12 120-suppl-1 120-suppl-2
2022	119-1 119-2 119-3 119-4 119-5 119-6 119-7 119-8 119-9 119-10 119-11 119-12 119-suppl-1 119-suppl-2
2021	118-1 118-2 118-3 118-4 118-5 118-6 118-7 118-8 118-9 118-10 118-11 118-12 118-suppl-1 118-suppl-2
2020	117-1 117-2 117-3 117-4 117-5 117-6 117-7 117-8 117-9 117-10 117-11 117-12 117-suppl-1 117-suppl-2
2019	116-1 116-2 116-3 116-4 116-5 116-6 116-7 116-8 116-9 116-10 116-11 116-12 116-suppl-1 116-suppl-2
2018	115-1 115-2 115-3 115-4 115-5 115-6 115-7 115-8 115-9 115-10 115-11 115-12 115-suppl-1 115-suppl-2
2017	114-1 114-2 114-3 114-4 114-5 114-6 114-7 114-8 114-9 114-10 114-11 114-12 114-suppl-1 114-suppl-2
2016	113-1 113-2 113-3 113-4 113-5 113-6 113-7 113-8 113-9 113-10 113-11 113-12 113-suppl-1 113-suppl-2

【雑誌名】日本消化器病学会雑誌

### /出版社 (日本臨牀社)

日本臨牀社雑誌	
特定の雑誌を番号まとめて大量にダウンロードすることは禁止しております。	
年	Vol. / No.
2025	99-1
2024	98-1 98-2 98-3 98-4 98-5 98-6 98-7 98-8 98-9 98-10 98-11 98-12
2023	97-1 97-2 97-3 97-4 97-5 97-6 97-7 97-8 97-9 97-10 97-11 97-12
2022	96-1 96-2 96-3 96-4 96-5 96-6 96-7 96-8 96-9 96-10 96-11 96-12
2021	95-1 95-2 95-3 95-4 95-5 95-6 95-7 95-8 95-9 95-10 95-11 95-12
2020	94-1 94-2 94-3 94-4 94-5 94-6 94-7 94-8 94-9 94-10 94-11 94-12
2019	93-1 93-2 93-3 93-4 93-5 93-6 93-7 93-8 93-9 93-10 93-11 93-12
2018	92-1 92-2 92-3 92-4 92-5 92-6 92-7 92-8 92-9 92-10 92-11 92-12
2017	91-1 91-2 91-3 91-4 91-5 91-6 91-7 91-8 91-9 91-10 91-11 91-12
2016	90-1 90-2 90-3 90-4 90-5 90-6 90-7 90-8 90-9 90-10 90-11 90-12
2015	89-1 89-2 89-3 89-4 89-5 89-6 89-7 89-8 89-9 89-10 89-11 89-12
2014	88-1 88-2 88-3 88-4 88-5 88-6 88-7 88-8 88-9 88-10 88-11 88-12
2013	87-1 87-2 87-3 87-4 87-5 87-6 87-7 87-8 87-9 87-10 87-11 87-12
2012	86-1 86-2 86-3 86-4 86-5 86-6 86-7 86-8 86-9 86-10 86-11 86-12
2011	85-1 85-2 85-3 85-4 85-5 85-6 85-7 85-8 85-9 85-10 85-11 85-12

【雑誌名】日本臨牀

バックナンバーページは、検索結果等から雑誌の名前をクリックすると見ることが可能です

Point

## 配信ジャーナルの一例 ※フリーアクセスプラン/パッケージプランの場合

### 医学

- ・医学のあゆみ
- ・レジデントノート
- ・小児内科
- ・日本整形外科学会雑誌

### 看護学

- ・看護
- ・オペナーシング
- ・精神科看護
- ・老年看護学

### 医療技術

- ・理学療法
- ・MB Medical Rehabilitation
- ・作業療法
- ・Medical Technology

### その他

- ・月刊薬事
- ・臨床栄養
- ・母性衛生
- ・インфекションコントロール

# 文献プランについて

定額方式と従量課金方式の2通りのプランをご用意しています

## 定額方式 法人会員のみ

### フリーアクセスプラン

大学、病院、診療所、専門学校等の施設全体でご利用いただく法人向けプランです。年間定額で使い放題です。利用人数と利用頻度（ダウンロード数）が多い場合におすすめです。

### パッケージプラン

大学、病院、診療所、専門学校、研究機関、企業等の施設全体でご利用いただく法人向けプランです。文献ダウンロード数毎に設定されたプランを購入いただけます。ご利用期間は1年間です。利用頻度（ダウンロード数）、予算にあわせて選択できるプランです。

詳しくは P.10~11

## セレクションプラン

病院の領域に適合するジャーナルを選定した病院向けプランです。

2025年4月時点では精神科病院、療養型病院、療育型病院向けのラインナップがございます。

※本プランには適用条件がございます。

詳しくは P.12

## 従量課金方式 法人会員 / 個人会員

### 法人会員 ⇒ 基本料金プラン

医局、部署単位でご利用いただく法人向けプランです。ID数別の月額基本料金をお支払いいただきます。アブストラクトが見放題で、文献をダウンロードする際に、別途、文献利用料金がかかります。小規模法人向けにおすすめです。

### 個人会員 ⇒ 基本料金プラン/従量制プラン/無料会員プラン（文献対象外）

個人でご利用いただくプランです。利用頻度にあわせて適したプランを選べます。

詳しくは P.12~13

## 基本料金プラン（法人会員 / 個人会員）

月額基本料金がかかります。アブストラクトは見放題です。文献ダウンロードを利用すると、別途、文献利用料金がかかります。毎月アブストラクトを継続的に利用する方におすすめです。

## 従量制プラン（個人会員のみ）

月額基本料金はかかりませんが、アブストラクト閲覧は¥110/件（税込）となります。文献をダウンロードする際に、別途、文献利用料金がかかります。アブストラクトの利用が少ない方におすすめです。

## 無料会員プラン（個人会員のみ）

利用料金はかかりませんが、文献の機能はご利用できません。くすり・プロダクトデータベースのみ利用したい方におすすめです。

ホーム

文  
献

イ  
ー  
ブ  
ッ  
ク  
ス

ビ  
デ  
オ

く  
す  
り

プ  
ロ  
ダ  
ク  
ト

ブ  
ッ  
ク  
セ  
ン  
タ  
ー

# /文献(フリーアクセスプラン・パッケージプラン)

法人向け年間定額制のプランです

## プラン概要

フリーアクセスプラン		パッケージプラン	
ご利用対象	大学、病院、診療所、専門学校	ご利用対象	大学、病院、診療所、専門学校、研究機関、企業、その他
アブストラクト閲覧	利用可	アブストラクト閲覧	利用可
文献PDFダウンロード	利用可	文献PDFダウンロード	利用可
文献FAX送信	利用可	文献FAX送信	利用可
文献利用上限数	なし	文献利用上限数	あり
電子書籍	オプションで利用可 (P.18-19)	電子書籍	オプションで利用可 (P.18-19)
ビデオ(医療動画)	利用可	ビデオ(医療動画)	オプションで利用可 (P.20-21)
くすり・プロダクト	利用可	くすり・プロダクト	利用可
契約期間	1年間	契約期間	1年間
申し込み方法	販売代理店経由	申し込み方法	販売代理店経由

## /フリーアクセスプラン 価格表

大学/短期大学/専門職大学(図書館)	
FTE ※1	価格(税込)
800名未満	別途お見積り
3,000名未満	¥2,750,000
3,000~6,999名	¥3,432,000
7,000~9,999名	¥4,125,000
10,000名 以上	別途お見積り

病院・診療所等	
病床数 ※2	価格(税込)
200床未満	¥748,000
200~499床	¥814,000
500床以上	¥858,000
専門学校	
価格(税込)	
¥902,000	

## /パッケージプラン 価格表

アカデミック ※3	
利用可能文献数	価格(税込)
120	¥132,000
260	¥264,000
400	¥396,000
560	¥528,000
700	¥660,000
1,050	¥990,000
1,500	¥1,320,000
2,500	¥1,980,000
4,100	¥3,025,000
5,850	¥3,850,000
8,350	¥4,950,000
8,351以上	別途お見積り

企業	
利用可能文献数	価格(税込)
120	¥132,000
260	¥264,000
400	¥396,000
560	¥528,000
700	¥660,000
1,050	¥990,000
1,500	¥1,320,000
2,500	¥2,090,000
4,100	¥3,300,000
5,850	¥4,400,000
8,350	¥6,050,000
8,351以上	別途お見積り

※ アカデミックの利用対象は企業以外です



## 契約内容

● 契約について	1機関1契約 機関（大学/病院/専門学校/企業）ごとのご契約となります。法人グループ全体での利用をご検討の場合は別途ご相談ください。 大学のみ複数キャンパス、大学付属病院も含め1機関とみなします。
● 大学FTEの定義（※1）	医師、技師、看護師、教員、学生、院生の総数（事務職員は除く）
● 病床数について（※2）	契約開始月の許可病床数になります。契約期間中に許可病床数の変更があった場合でも、差額の精算はありません。
● 契約期間	1年間
● 申込み方法	販売代理店経由 メディカルオンラインサイト内に掲載されている販売代理店にご連絡ください。
● 認証方式	IPアドレス認証またはID/パスワード認証（最大100ID同時発行可） ＜IPアドレス認証＞ 固定のIPアドレスをお知らせいただきます。 お客様のサーバと弊社サーバで自動認証を行いますので、ID等の入力はありません。 変動IPアドレス、他機関との共通IPアドレスでは利用できません。 契約施設外ではMyページのリモートアクセス機能でログインできます（要申請）。 ＜ID/パスワード認証＞ ID/パスワードを入力してログインします。1契約につき100IDまで発行可能です。 新規IDの発行、管理等は管理者画面にて行えます。
● 学術認証	可
● 同時アクセス	制限なし
● 利用統計	管理者画面から取得
● 冊子購読条件	なし
● 相互貸借（ILL）	電子媒体は不可（印刷した文献については可能）
● 対象外雑誌	あり フリーアクセス/パッケージプランでは一部の雑誌は閲覧できません。 また、ログイン中は検索結果にも表示されません。 該当の雑誌は従量制プラン（P.13-14）でのみ閲覧可能です。
● トライアル	無料トライアルがご利用できます。メテオまたはメディカルオンラインサイト内に掲載されている販売代理店までお問い合わせ・お申込みください。 また、メディカルオンラインサイト内からもお申込みできます。
● 推奨ブラウザ	当サイトでは以下のブラウザでのご利用を推奨いたします。 Microsoft Edge Mozilla Firefox Google Chrome Safari それぞれ最新版
● パッケージの繰り越し（パッケージプランのみ）	契約期間満了時、利用可能な文献数が残っている場合は契約更新時に繰り越す事ができます。 ＜繰り越し条件＞ 引き続きパッケージプランをご契約いただく場合に限りです。 繰り越しの上限は現在契約中の文献数となります。 （例）現在120文献のプランを契約中の場合、次回更新時に最大120文献まで繰り越せます。
● 禁止事項	特定ジャーナルの大量ダウンロードおよびプログラム等による大量ダウンロードは禁止しております（法人会員規約第9条）。大量ダウンロード発生時、ご利用を一時停止させていただく場合がございますので、予めご了承ください。

## ■メディカルオンラインの制作元/お問い合わせ先

株式会社メテオ（営業部） ☎03-5577-5877 E-Mail: info@medicalonline.jp URL: https://www.medicalonline.jp

# /文献(セレクトプラン)

病院特性に応じた厳選ラインナップで、より手軽に利用可能な新プランをご用意しました

## セレクトプラン New

より多くの医療現場でご活用いただけるよう、精神科・療養型・療育型病院を対象とした、

新プラン「**セレクトプラン**」をご用意しました。(適用条件有)

セレクトプランでは、それぞれの特性やニーズに合わせて厳選した約**1,150タイトル**の雑誌を収録。

必要な情報を効率的に提供することで、限られた人員や予算の中でも、医療の質を高めるお手伝いをいたします。

手頃な価格設定で、これまで導入が難しかった病院にも、メディカルオンラインの利便性をお届けします。

**“必要な情報を、リーズナブルに”**

※病床数不問/精神科・療養型・療育型いずれも同一価格

販売価格 **275,000円/年** (税込)

セレクトプランは、医療現場の負担を軽減し、より良い医療の実現をサポートします。

## 契約内容

### ●適用条件

本プランを適用できる療養型・療育病院の定義として、厚生労働省に申請する総許可病床数の8割以上が医療機能を慢性期とする病院といたします。精神科病院についても、総許可病床数の8割以上を精神科病床とする病院を対象といたします。

### ●契約について

1病院1契約  
法人グループ全体での利用をご検討の場合は別途ご相談ください。

### ●契約期間

1年間

### ●対象雑誌

各領域別に約1,150誌の雑誌を閲覧可能  
※出版社等の状況に応じて、随時雑誌の追加、削除を行います。

### ●申込み方法

株式会社メテオの営業担当 (info@medicalonline.jp) にご連絡のうえ、  
発注書兼申込書をご提出ください。

### ●トライアル

無料トライアルが利用できます。株式会社メテオまでお問い合わせ・お申込みください。

### ●認証方式/同時アクセス/利用統計/推奨ブラウザ/禁止事項

フリーアクセスプラン/パッケージプランと同様。

## 配信雑誌の一例

精神科

精神科看護  
老年精神医学雑誌

療養型

脳と発達  
ケアマネジャー

療育型

チャイルドヘルス  
小児科臨床

# /文献(基本料金プラン)

法人向け従量制のプランです

## プラン概要

法人会員 基本料金プラン		
ご利用対象	大学、病院、診療所、専門学校、研究機関、企業、その他	
アブストラクト閲覧	利用可	
文献PDFダウンロード	利用可	
文献FAX送信	利用可	
電子書籍・ビデオ(医療動画)	利用不可	
くすり・プロダクト	利用可	
契約期間	基本料金(月額払い)	基本料金(年一括払い)
	1ヶ月 ※解約のご連絡をいただくまで自動更新となります	1年間 ※契約期間終了前に更新確認書をお送りします
締日	毎月末日締め	
お支払い方法	請求書発行によるお振込み または口座自動引き落とし	
利用統計	電子データはなし 請求書送付時に利用内訳を同封いたします	
申込み方法	下記お申し込み手順をご覧ください	

## 法人向け基本料金 価格表

### ◆ 基本料金一覧表(税込)

ID発行数	基本料金(基本月額)	基本料金年間一括料金
1~5	¥2,970	¥33,858
6~10	¥3,520	¥40,128
11~20	¥4,180	¥43,890
21~50	¥4,730	¥53,922
51~100	¥6,050	¥68,970

### ◆ 文献利用料金(税込)

文献PDFダウンロード  
または  
文献FAX送信  
  
1文献¥770~



※文献利用料金は文献ごとに価格が異なります。各価格は購入前にご確認いただけます。

## お申込み手順

メディカルオンライン トップページ



法人会員登録のご案内

法人会員：医師・部署単位でのご利用の場合		
基本料金プラン		
医師・部署単位でのご登録、ご利用頂き、ご請求書の発行によるお振込み、または自動引き落としでお支払いいただくプランです。アブストラクト(要旨)が閲覧可能、全文(PDF/FAX)ダウンロードはご利用頂いた分を別途ご請求いたします。		
ID数	アブストラクト閲覧(税込)	全文閲覧
1~5	月額 ¥2,750	
6~10	月額 ¥3,300	
11~20	月額 ¥3,850	¥726~ / 1文献
21~50	月額 ¥4,400	
51~100	月額 ¥5,500	

法人会員登録

- STEP 1 必要事項の入力
- STEP 2 申込書PDF出力
- STEP 3 捺印、申込書郵送
- STEP 4 登録完了後、メールでご連絡

ホーム

文  
献

イ  
ー  
ブ  
ッ  
ク  
ス

ビ  
デ  
オ

く  
す  
り

プ  
ロ  
ダ  
ク  
ト

ブ  
ッ  
ク  
セ  
ン  
タ  
ー



# /文献プラン(個人会員向けプラン)

個人向けにご利用ニーズに合わせた3通りのプランをご用意しています

## プラン概要

基本料金プラン (税込)		従量制プラン (税込)		無料会員プラン	
ご利用料金	月額基本料金 + 文献利用料金	ご利用料金	文献利用料金	ご利用料金	なし
基本料金	月額¥1,100	基本料金	なし	基本料金	なし
アブストラクト 閲覧	無料	アブストラクト 閲覧	1件¥110	アブストラクト 閲覧	利用不可
全文PDF/ FAX	1文献¥770~	全文PDF/ FAX	1文献¥770~	全文PDF/ FAX	利用不可
くすり・ プロダクト	閲覧無料	くすり・ プロダクト	閲覧無料	くすり・ プロダクト	閲覧無料
締日	毎月末日締め	締日	毎月末日締め	締日	なし
お支払い方法	クレジットカード	お支払い方法	クレジットカード	お支払い方法	なし

※クレジットカードはVISA、Master、JCBのみご利用いただけます。



※文献利用料金は文献ごとに価格が異なります。各価格は購入前にご確認いただけます。

※領収書は発行しておりません。

## お申込み手順

メディカルオンライン トップページ



法人会員登録のご案内

法人会員：医師・部署単位での利用の場合		
基本料金プラン		
医師・部署単位の法人でのご登録、ご利用頂き、ご請求書の発行によるお振り込み、または自動引き落としでお支払いいただくプランです。アブストラクト(要旨)が見放題、全文(PDF/FAX)ダウンロードはご利用頂いた分を別途ご請求いたします。		
ID数	アブストラクト閲覧(税込)	全文閲覧
1~5	月額 ¥2,750	
6~10	月額 ¥3,300	
11~20	月額 ¥3,850	¥726~ / 1文献
21~50	月額 ¥4,400	
51~100	月額 ¥5,500	

法人会員登録

- STEP 1 必要事項の入力
- STEP 2 申込書PDF出力
- STEP 3 捺印、申込書郵送
- STEP 4 登録完了後、メールでご連絡

# /各種検索サービスとのリンク

国内外の代表的な文献検索サービスおよび国内図書館・図書室で導入実績が多いディスカバリーサービス・リンクリゾルバとのリンクが実装されています。

## ◆ 文献検索サービス



文献とリンク



文献とリンク



文献とリンク  
電子書籍とリンク



文献とリンク  
電子書籍とリンク



Medical\*Online

文献

文献検索・全文閲覧

イーブックス

電子書籍閲覧

New

ビデオ

医療動画視聴

※リンク準備中

## ◆ ディスカバリーサービス／リンクリゾルバ



Part of Clarivate  
Primo  
SFX



Part of Clarivate  
Summon  
360Link



EBSCO Discovery  
Service  
Full Text Finder



Wolters Kluwer  
Ovid Discovery  
Ovid Discovery Link Resolver

## PubMed へのリンク

メディカルオンラインの文献（アブストラクト画面）や電子書籍には参考文献のリンクが表示されます。  
※一部表示されないコンテンツもございます

参考文献

- 1) Langmore SE et al: Fiberoptic endoscopic examination of swallowing safety: a new procedure. Dysphagia 2:216-219, 1988.
- 2) Langmore SE et al: Endoscopic and videofluoroscopic evaluations of swallowing and aspiration. Ann Otol Rhinol Laryngol 100:678-681, 1991.
- 3) da Silva AP et al: Comparison between videofluoroscopy and endoscopic evaluation of swallowing for the diagnosis of dysphagia in children. Otolaryngol Head Neck Surg 143:204-9, 2010.
- 4) Giraldo-Cadavid LF et al: Comparison between videofluoroscopy and endoscopic evaluation of swallowing for the diagnosis of oropharyngeal dysphagia. Laryngoscope 127:2002-2010, 2017.

pubmed

pubmed

pubmed


pubmed

リンク先はPubMed の書誌情報へ



Step1

書誌情報のインポート



※ご利用には22～23ページに記載のMyページの登録が必要です

Step2

ホーム

文  
献

イ  
ー  
ブ  
ク  
ス

ビ  
デ  
オ

く  
す  
り

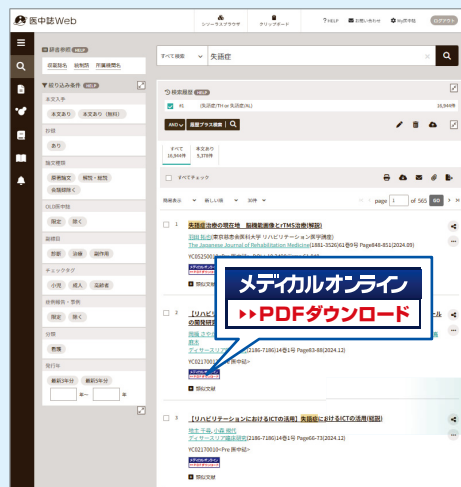
プ  
ロ  
ダ  
ク  
ト

ブ  
ク  
セ  
ン  
タ  
ー

## 各種検索サービスとのリンク 文献検索サービス

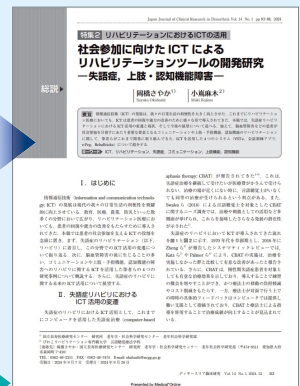
文献検索サービスで国内の多くの施設で導入されている製品とのリンクイメージです

### 医中誌Web



メディカルオンライン ログイン画面

IPアドレス認証



メディカルオンライン文献PDF

### JDreamIII



メディカルオンライン ログイン画面

IPアドレス認証



メディカルオンライン文献PDF

### PubMed

LinkOut - more resources  
Full Text Sources  
J-STAGE, Japan Science and Technology Info  
Medical Online, Meteo Inc



メディカルオンライン文献PDF

ホーム

文献

イブックス

ビデオ

くすり

プロダクト

ブックセンター



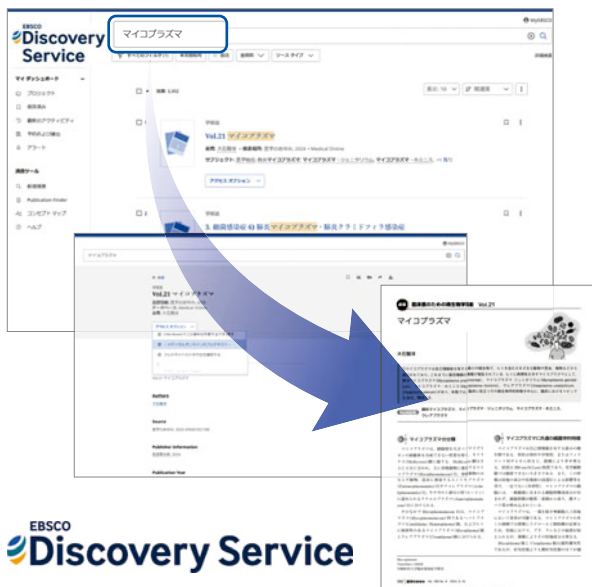
# 各種検索サービスとのリンク 資料統合検索・資料ナビゲーションシステム

## ディスカバリーサービス

右記の各社製品と対応しています

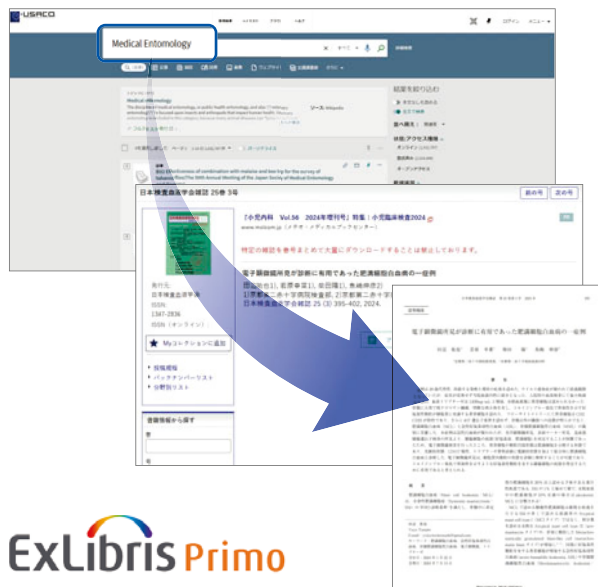


EBSCO Discovery Service でキーワードを入力して文献PDFを入手



メディカルオンライン文献PDF

Primoでキーワードを入力して文献PDFを入手



メディカルオンライン文献PDF

## リンクリゾルバ

右記の各社製品と対応しています



例：医中誌web の検索結果から Full Text Finderを経由して文献PDFを入手



メディカルオンライン文献PDF

例：医中誌Webの検索結果から SFXを経由して文献PDFを入手



メディカルオンライン文献PDF

ホーム

文  
献

イ  
ブ  
ク  
ス

ビ  
デ  
オ

く  
す  
り

プ  
ロ  
ダ  
ク  
ト

ブ  
ッ  
ク  
セ  
ン  
タ  
ー

# イーブックスライブラリー(電子書籍)

メディカルオンライン イーブックスライブラリーは医学・医療に関連した約11,000冊の電子書籍を提供しています

## イーブックスライブラリーの詳細

The screenshot shows the E-book Library interface. The top navigation bar includes links for Home, Journals, E-books, Videos, Quick search, and Products. Below this is a search bar with a dropdown menu for 'All titles' and a search button. The main content area displays a book titled '高齢者ケア アドバンス' (Elderly Care Advances) by 古田 康子 (Fukuda, Yoko) and 井原 英喜 (Iihara, Eiki). The book is published by 医学書院 (Igaku Shoin) and has an ISBN of 9784899964841. The book is 232 pages long and is part of the '高齢者ケア' (Elderly Care) series. The book is available in PDF format and can be accessed simultaneously without any restrictions.

キーワードで検索した場合、書誌情報だけでなく、索引も検索対象になります。そのためキーワードがヒットした章を特定しやすいようにハイライト表示されます。

The diagram illustrates the integration of the E-book Library with external databases. It shows a central box labeled 'E-book Library' with arrows pointing to 'PubMed' and 'Medical Online'. A text box explains that each book in the library includes a list of references, which are linked to PubMed or Medical Online for further research.

The screenshot shows a PubMed search result for a paper titled 'Primary care interventions to address physical frailty among community-dwelling adults aged 60 years and older: A meta-analysis'. The paper is by Stephen H F Macdonald, John Travers, Edin N Shih, Jade Bailey, Roman Romero-Ortuno, Michael Keyes, Diarmuid O'Shea, and Marie Therese Cooney. The paper is published in the Journal of the American Medical Association (JAMA) and is available in English. The paper is a meta-analysis and is classified as a 'Review'.

約7,800冊の書籍を同時アクセス無制限で閲覧できる、年間購読制プランをメインに配信しています。

※一部対象外の出版社がございます  
※閲覧方法はストリーミング方式



## ディスカバリーサービス・リンクリゾルバ・OPACへの対応

ディスカバリーサービス、リンクリゾルバ経由でもお使いいただけます。



設定などサービス内容につきましては、各ベンダーにお問い合わせください。

MARCLコード(NACIS-CATP、MARC21、MARC21XML)も取得いただけます。

管理者画面より取得できます。 管理者画面 → 電子書籍管理サイト → アカウント情報

## 機能紹介

### 書籍閲覧画面

#### 各アイコンの説明

- 目次・ブックマークページの一覧を開く
- サムネイルの一覧を表示
- 開いている書籍内のキーワード検索
- 表示しているページの印刷
- 印刷用データ生成
- 1ページ表示/見開き表示の切り替え
- フルスクリーン表示の切り替え
- 開いているページをブックマーク ※
- メモの書き込み ※

※ブックマークとメモはクラウド上で保存され、別端末でも共有できます  
※利用にはMyページへログインが必要です

## ご利用プラン/年間購読制プラン（メディカルオンラインのご契約が別途必要です）

契約期間：1年間

同時アクセス数無制限の電子書籍（約7,800冊（2025年4月現在）～随時増加中）を1年間で利用可能なプラン。

大学 FTE	価格（税込）
3,000名未満	¥748,000
3,000～6,999名	¥841,500
7,000～9,999名	¥935,000
10,000名以上	別途お見積り

大学 FTE 800名未満	価格（税込）
栄養・介護・福祉 その他	¥561,000
看護・リハビリ・医療技術	¥654,500

	価格（税込）
病院	¥247,500
専門学校	¥330,000

FTEの定義…医師、技師、看護師、教職員、学生、院生の総数（事務職員は除く）  
上表に記載のない機関につきましてはお問い合わせください。

## ご利用プラン/買い切り制プラン（メディカルオンラインのご契約が別途必要です）

同時アクセス数1・3・無制限の買い切り制書籍をご購入いただくプラン。

※管理者画面で各書籍の価格を確認し、選書・発注していただきます。

※メディカルオンラインを解約された場合、¥26,400/年（税込）のシステム管理料をお支払いいただくことで、継続的に電子書籍の閲覧が可能です。

ホーム

文  
献

イー  
ブ  
ッ  
ク  
ス

ビ  
デ  
オ

く  
す  
り

プ  
ロ  
ダ  
ク  
ト

ブ  
ッ  
ク  
セ  
ン  
タ  
ー



# /ビデオ

医療系分野における講義動画、実技動画を約700本配信しています

各専門分野の先生による監修のもと制作した医学・医療系動画の配信サービスです  
配信時間は5分以下の動画が多いので、気になった時、空いた時間に視聴できます



## 配信分野と各カテゴリー

医師	講義・ガイドライン
看護	基礎看護 腎不全看護、手術看護などのカテゴリーを準備中
リハビリテーション	理学療法 評価・治療、作業療法 評価・治療 言語聴覚療法、視覚視能療法
医用画像・ 診療放射線技術	X線一般撮影、CT撮影、3D画像作成(CT)、MRI撮影、超音波撮影 IVR・核医学検査・放射線治療などのカテゴリーを準備中
臨床検査	検体検査
医療法律相談	トラブル対応、個人情報/プライバシー

今後、新しい分野やカテゴリーを準備中

※準備中の分野や動画につきましては予告なく変更する場合がございます

## レーベル

監修の先生の助言より、利用者(職種など)や目的に合わせ、動画に3つのレーベルで展開しています

**ACADEMIC LABEL**  
アカデミックレーベル  
(基礎的動画)

学生・研修医など

理解を深める、根拠を確認するなど教科書のように体系的な動画

**CLINICAL LABEL**  
クリニカルレーベル  
(臨床向け動画)

病院など施設で勤務の方など

臨床現場で役立てる実践的な動画 事務職向けに法律相談

**MASTER LABEL**  
マスターレーベル  
(テーマ・シリーズ動画)

※現在は準備中で未配信です

最新情報やスキルアップを主眼においた動画



## 機能紹介

### 視聴画面



#### 1 各動画のレーベル設定

「アカデミック」「クリニカル」「マスター」のレーベル付与

#### 2 チャプター機能

動画によってはチャプターでの区切りあり

#### 3 字幕・再生速度

字幕のオンオフ、再生速度の変更が可能

#### 4 関連動画掲載

関連する動画をビューワー右側に掲載

#### 5 コメント

コメントを投稿可能(公開先は利用者全体)

#### 6 参考文献

メディカルオンライン文献ヘリンク  
弊社の医学書販売サイトの商品情報へ

#### 7 ブックマーク機能

お気に入り登録/後で見る機能あり

## アクセス方法

法人アカウントとMyページアカウントの2段階認証となります

### 法人アカウント

ログイン済

### Myページアカウント

#### Myページログイン

登録済はこちらから

#### Myページ新規登録

未登録の場合はこちらから

## 利用について

- 利用対象・・・メディカルオンラインのフリーアクセスプラン会員 ※パッケージプラン会員はオプションで利用可能(予定)
- 撮影協力・・・大学の専門講座、研究施設、医局、専門分野の先生との契約をもとに制作
- 同時アクセス・・・無制限
- 授業利用・・・利用可(利用対象は契約施設に所属している方とします)
- 視聴環境・・・ストリーミング視聴(ダウンロード不可)
- 推奨ブラウザ・・・※詳細は11ページにてご確認ください

# Myページについて

Myページではメディカルオンラインのコンテンツを登録・管理できます

## 機能紹介

コンテンツ 種別						Myコレクション		
	アラート メール	検索条件の 保存	比較条件の 保存	閲覧履歴	動画視聴	Myコレクションに 追加	ラベル管理	書誌情報 エクスポート
文献	○	○	—	○	—	○	○	○
電子書籍※	—	—	—	○	—	○	○	○
<b>New</b> ビデオ	—	—	—	—	○	—	—	—
くすり	—	○	○	—	—	○	○	—
プロダクト	—	○	○	—	—	○	○	—
WebのURL	—	—	—	—	—	○	○	—

※電子書籍の利用は、別途オプション契約が必要です ※ビデオは現時点ではMyコレクションに追加の対象外です

## Myページの登録方法

Step1

メディカルオンラインにログイン  
Myページ新規登録

Step2

必要事項を記入

Step3

仮登録メール内のURLにアクセス  
パスワードを設定して登録完了

※仮登録メールのURLにアクセスする時もメディカルオンラインにログインが必要です

## Myページの機能

- リモートアクセス機能** (フリーアクセス・パッケージプランの会員向け) IPアドレス認証でご利用の場合、施設外からのご利用できるように設定ができます  
※ユーザー個々でMyページに登録したメールアドレスと設定したパスワードを利用
- アラート用キーワードの登録** 登録したキーワードをもとに、該当する新着文献をお知らせ(月2回)
- 閲覧履歴の確認** Myページにログイン状態の時に閲覧の文献PDF、電子書籍(オプション契約)履歴(最大100件)確認
- Myコレクション機能** メディカルオンラインのコンテンツの検索・管理をカスタマイズできます
- 検索条件の保存** 「詳細検索」で設定した検索式を保存
- Myコレクション機能** メディカルオンラインのコンテンツの検索・管理をカスタマイズできます
- ビデオ(医療動画)** **New** 動画本編の視聴が可能となります  
詳しくはP.20-P.21をご参照ください

## Myコレクションについて

### 1 Myコレクションに追加

メディカルオンラインのコンテンツを、お気に入り登録(Myコレクションに追加)できるようになりました。

※各コンテンツにつき最大500件まで登録できます



### 2 追加したコンテンツをラベル管理

お気に入り登録したコンテンツは、お好きなラベルを作成し管理することができます。ラベルで絞り込むことで、欲しい情報にスピーディにアクセスできます。

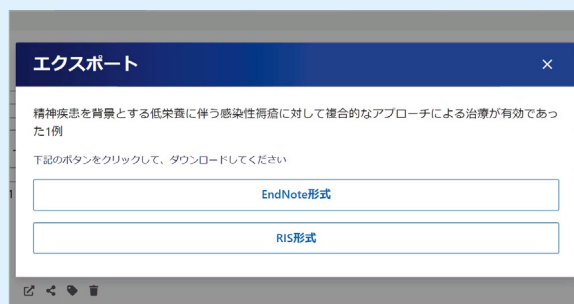
※ラベルは最大100個まで作成できます

※各文庫にラベルは最大6個まで付与できます



### 3 書誌情報のエクスポート

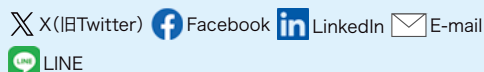
Myコレクション内に登録した書誌情報を、文献管理ソフト (Endnote、Mendeley、Refworks、Zoteroなど) で読み込むための形式にエクスポートすることができます。



さらに

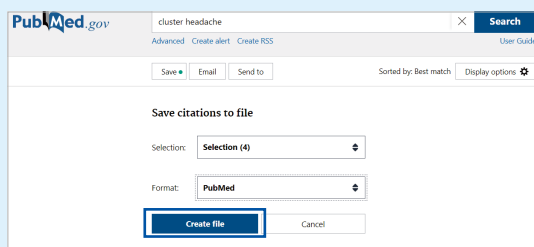
### 4 SNSへの情報シェア機能

各コンテンツはURLでシェアできますので、有益な情報を多くの医療関係者と共有してください。



もっと

### 5 PubMedの書誌情報をインポート



PubMedで書誌情報(text format)を作成します



書誌情報をインポートすることでMyコレクションに追加されます。

ホーム

文献

イーブックス

ビデオ

くすり

プロダクト

ブックセンター

## くすり（医療用医薬品・一般用医薬品データベース）

医療用医薬品、一般用医薬品を網羅する「くすり」データベースは、文献閲覧の補助にとどまらず、臨床や調剤など様々な医療現場に必要な幅広い情報を提供しています。

<p><b>【名】</b> ソルファザイン 10mg</p> <p>表裏</p>	<p>パロキサピル マルボキシール</p> <p><b>【製】</b> 塩野真吾製 <b>【販】</b> 塩野真吾製</p> <p>1,535.4円</p> <p>感染症治療薬、ワクチン &gt; 抗ウイルス薬 &gt; インフルエンザ治療薬</p>	<p><b>【名】</b> アマンタジン塩酸塩錠100mg（赤）</p> <p>表裏</p> <p>アマンタジン塩酸塩 【製】合研社製 5.6円</p> <p>精神・神経系 &gt; パーキンソン病 &gt; アマンタジン 精神・神経系 &gt; 脳腫瘍・代謝性疾患 &gt; 脳腫瘍・代謝性疾患 呼吸器・消化器薬 &gt; インフルエンス治療薬 &gt; インフルエンザ治療薬</p>
<p><b>【名】</b> タミフルカプセル75 75mg</p> <p>表裏</p>	<p>オセルタミビルリン酸塩</p> <p><b>【製】</b> 中外製薬 <b>【販】</b> 中外製薬</p> <p>205.8円</p> <p>感染症治療薬、ワクチン &gt; 抗ウイルス薬 &gt; インフルエンザ治療薬</p>	<p><b>【名】</b> アマンタジン塩酸塩錠100mg（黄）</p> <p>表裏</p> <p>アマンタジン塩酸塩 【製】合研社薬品工業 【販】合研社製 5.6円</p> <p>精神・神経系 &gt; パーキンソン病 &gt; アマンタジン 精神・神経系 &gt; 脳腫瘍・代謝性疾患 &gt; 脳腫瘍・代謝性疾患 呼吸器・消化器薬 &gt; インフルエンス治療薬 &gt; インフルエンザ治療薬</p>

## 配信概要

国内の医療用医薬品(薬価基準未収載含む)  
一般用医薬品(OTC)の添付文書データベース

## 检索方法

分類（薬効・疾患・製薬会社名）検索  
添付文書内のキーワード検索

## 更新情報

情報は月1回更新しています  
※最新の情報は企業のHPでご確認ください

## 見て分かるくすり **特徴1**

一般名や薬価・薬効分類などの概要情報のほかに、剤型やパッケージの写真が掲載されて確認しやすい

## 添付文書に記載の文献リストからのリンク 特徴2

Medical\*Online ▶ メディカルオンラインに収載の  
文献の書誌情報へ

PubMed ▶ PubMedの当該文献ページへ

## 添付文書を比較できます

複数の薬を添付文書記載の項目(薬価、薬理、薬効添加物の違いなど)一覧表として比較できます

薬価

メバロチン錠10 10mg

54.5円

3. 組成・性状

3.1 組成

メバロチン錠10

有効成分	1錠中 プラバスタチンナトリウム (日局) 10mg
添加剤	ヒドロキシプロピルセルロース、低置換度ヒドロキシプロピルセルロース、メタケイ酸アルミン酸マグネシウム、結晶セルロース、乳糖水和物、三酸化鉄、ステアリン酸マグネシウム

3.2 製剤の性状

メバロチン錠10

剤形	素錠 (割線入)
色調	微紅色

組成・性状

プラバスタチンNa錠10「KN」 10mg

22円

組成

成分・含量

1錠中、日局プラバスタチンナトリウム10mg含有

添加物

D-マンニトール、結晶セルロース、部分アルファ化デンプン、ステアリン酸マグネシウム他1成分

性状

片面に割線の入った微紅色の素錠

大きさ

直径：約7.6mm  
厚さ：約2.6mm  
重量：約140mg

外形





Myページ利用で  
比較の保存など、  
さらに便利に

印刷する

CSVを出力する

検索条件を保存する

チェックした医療用薬の添付文書と比較する

比較用のチェックをすべてはずす

▼比較する添付文書の項目を選択できます。

☒ 名称等
 ☒ 薬価
 ☐ 警告
 ☒ 禁忌
 ☒ 組成・性状
 ☐ 効能・効果/用法・用量
 ☐ 慎重投与
 ☐ 重要な注意
 ☐ 相互作用
 ☐ 副作用
 ☐ 注意 - 高齢者等
 ☐ 注意 - 妊産婦等
 ☐ 注意 - 乳小児等
 ☐ 体内薬物動態
 ☐ 薬効・薬理
 ☐ 主要文献

チェックをすべてつける/はずす

※一部データベース内では文字数制限で医療用薬などと略して表記しています



# 「プロダクト」(医療機器/材料/関連製品・研究資機材 データベース)

医療機器/材料等の製品情報を収録する『プロダクト』データベースは、診断や治療など様々な医療現場に必要な、幅広い情報を提供しています。

メディカルオンライン  
Medical-Online

ホーム 文庫 イーブック ビデオ くすり プロダクト

最新情報・特長 文庫検索・全文閲覧 電子書籍検索 医療機器検索 医薬品検索 医療機器検索

医師検索 10件 検索 オプション

ホーム > プロダクト > 製品詳細

Aquilion ONE / NATURE Edition (320片ADCT)

製造販売企業: キヤンメディカルシステムズ株式会社

製品について

【ADCT: 次世代のスタンダード、その先端を駆けるものには、人を想う技術が息づいている。】  
1 超短時間で心臓などの臓器全体が撮影でき、臓器や臓器の動き、または血流など、動体そのものを可視化できる。ADCTの臨床的価値。  
その優れた価値をさらに、1ヶ所でも多くの施設に利用いただくためには、設置性能の飛躍とともに、医療スタッフの使いやすさの向上、患者さんの安心と安全への一番の配慮など、細部にいたるまでの限らない洗練の力と、人を想う技術の積み重ねが必要でした。  
次世代のスタンダードCTとして、世界中の医療現場が注目する、ADCT。  
その最先端で進化をつづけるAquilion ONEの新たな機能と存在をどうぞ、お確かめください。  
ADCT - Area Detector CT

※Aquilion, Aquilion Precision, Aquilion ONE, Aquilion ONE GENESIS, Aquilion, PULSAR, SCENARIAは、キヤンメディカルシステムズ株式会社の商標です。

検索結果: 194件

1 - 10 件を表示中 最初 前へ 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 次へ 最後

比較	写真	製品名	企業名	税別価格	カテゴリ
<input type="checkbox"/>		全身用X線CT診断装置 SOMATOM Drive	シーメンスヘルスケア株式会社	---	画像診断>X線CT>X線CT装置
<input type="checkbox"/>		全身用X線CT診断装置 Supria Grande FR	富士フイルムメディカル株式会社	---	画像診断>X線CT>X線CT装置
<input type="checkbox"/>		全身用X線CT診断装置 SCENARIA View Plus	富士フイルムメディカル株式会社	---	画像診断>X線CT>X線CT装置
<input type="checkbox"/>		全身用X線CT診断装置 Supria Advance FR	富士フイルムメディカル株式会社	---	画像診断>X線CT>X線CT装置

★ Myコレクションに追加

文庫 関連するメディカルオンライン文庫 (160件)

- Aquilion ONE / INSIGHT Editionの可能性
- 2. CTの最新動向
- 1. 動画対応DRシステム活用のためのチーム

## 掲載点数

約110,000点

## 掲載企業数

約760社

## 掲載カテゴリ

大型装置、鋼製小物などハードウェアから  
電子カルテ、病院経営システムなどの  
ソフトウェアまで

## 各情報へのリンク 特徴1

個別の製品ページから併せて確認することができます

- ・製品に関連するメディカルオンライン掲載文献(PDF)
- ・プレスリリース、ニュース情報
- ・学会出展情報

## 製品を比較して閲覧 特徴2

各製品について、同一カテゴリの内容を比較して表示することができます

- ・特徴、仕様、バリエーションなど一目瞭然

## プロダクト エピソード

「プロダクト」掲載製品の開発秘話やユーザーの使用体験など特集記事を公開しています。

エピソード概要

総合治療用電気刺激装置 G-TES

「G-TES」のメイン機能であるB-SESは、ベルト電極によって人間の筋肉の約70%を占める下腿全体に電気刺激を送る

ホーマーイオン研究所は「ベルト電極式骨格筋電気刺激法 (Belt electrode-Skeletal muscle Electrical Stimulation: B-SES)」の機能を備えた電気刺激装置「オートテンズプロ リハビリユニット」を世に送り出した。今回、メイン機能であるB-SESは引き継ぎつつ、より現場の医療従事者の使いやすさを追求した新モデルの総合治療用電気刺激装置「G-TES」を発売した。

一般的に電気刺激法といえば、プラスとマイナスの電極パッドを貼り付け、その電極間の一部の筋を刺激することが多い。それに対し、B-SESは、ホーマーイオン研究所が開発し、電気刺激法独自の治療法

インタビュー

運動の代替を目指すB-SES

一般的に電気刺激法 (Electrical Muscle Stimulation: EMS) といえば、プラスとマイナスの電極パッドを貼り付け、その電極間の一部の筋を刺激するというイメージを持つ方が多いのではないだろうか。そのような中、ホーマーイオン研究所はベルト電極を使って下腿全体に電気刺激を送るB-SESの機能を備えた独自の電気刺激装置「オートテンズプロ リハビリユニット」を世に送り出した。

今回、同社は、メイン機能であるB-SESは引き継ぎつつ、より現場の医療従事者の使いやすさを追求した新モデルの総合治療用電気刺激装置「G-TES」を発売した。これを機に、このユニークな治療法であるB-SESについて、同社の担当者へ話を聞いた。

株式会社ホーマーイオン研究所 医療機器事業本部 開発部長 神谷 志郎 氏

株式会社ホーマーイオン研究所 医療機器事業本部 開発部長 秋本 龍二 氏

過去の特集記事もアーカイブしています

エピソード一覧

「プロダクト エピソード」で取り上げた製品の記事をお読みいただけます。

最初 前 1 2 3 4 5 6 7 8 次 最後

カバー付きキャスティングシステム フィットキュア・スバイン (2) アルケア株式会社

カバー付きキャスティングシステム フィットキュア・ナックル アルケア株式会社

総合治療用電気刺激装置 (6) 株式会社ホーマーイオン研究所

総合治療用電気刺激装置 (5) 株式会社ホーマーイオン研究所

ホーム

文庫

イーブックス

ビデオ

くすり

プロダクト

ブックセンター

# メディカルブックセンター(医学書販売)

書店店頭や他のWEBサイトで入手しにくい雑誌・書籍も豊富に取り扱っています

The screenshot displays the homepage of the Medico Medical Book Center. The header includes the site name, navigation links for home, books, magazines, and e-books, and a search bar. A sidebar on the left lists categories like Home, Literature, E-books, and Video. The main content area features a 'Today's Therapy 2025' banner with a book cover, a list of featured books including 'Today's Therapy 2025 Pocket Edition' and 'Outpatient Care Pocket Book', and a 'Today's Therapy 2025' section with a detailed description. Below this are three search filters: 'Books', 'Magazines', and 'E-books'. Each filter has a sub-section for 'Search by publisher', 'Search by category', 'Search by series', and 'Search by author'. The 'Books' filter shows publishers like Nishida Shoin and Igaku Shoin. The 'Magazines' filter shows categories like Basic Medicine and Clinical Medicine. The 'E-books' filter shows series like 'The Japanese Medical Encyclopedia'. At the bottom, there is a section for 'Keywords frequently searched' with terms like 'Infectious Disease', 'Influenza', 'Manual', 'Nursing', 'Dentistry', 'Therapy', 'Today's Therapy', 'Sports Medicine', 'Guidelines', 'Diabetes', 'Symptom', and '2024'.

## 商品区分ごとに特化したページをご用意

TOPページのほか「書籍」「雑誌」「電子書籍」の各ポータルページを設けました。  
随時更新される新着書籍をはじめ、おすすめ情報をより詳しくお届けします。

## 紙の書籍と電子書籍をあわせて検索

紙媒体と電子媒体を同時に検索できます。既に絶版の本でも電子版を見つけやすく、価格差も一目で確認できたりと、利用の幅が大きく広がります。  
※電子書籍のご購入には会員登録が必須となります。

## 検索機能の充実

商品検索時に同義語・類義語を合わせて検索いたします。「がん」の一語で「癌、腫瘍、CANCER」等の単語も同時に検索されるため、表記のぶれを気にせず検索することができます。

## 2種類の電子書籍閲覧方法をご提供

電子書籍は会員メニューのMY 本棚から閲覧できる「ストリーミング(WEB上)閲覧」と、bookendアプリにダウンロードしてオフライン上でも閲覧できる「ダウンロード閲覧」の2通りの方法がございます。

## 会員メニュー

会員登録をいただくと、マイページ上で以下の便利な機能がご利用いただけます。  
登録費・年会費等は一切かかりません。 ※書籍・雑誌の通販の場合、会員登録をせずご注文いただくことも可能です。

### MY本棚



購入した電子書籍をブラウザで閲覧するページです。書影をクリックすると閲覧メニューが開きます。

### 会員情報



住所やメールアドレス等の登録情報に関する変更を行うことができます。

### 購入履歴



現在までのご注文履歴を確認することができます。

### 配送先管理



会員登録したご住所とは別に、よく利用する配送先の登録・編集ができます。最大5件まで登録できます。

### お気に入り



商品ページ、検索画面で表示される「お気に入り」ボタンにチェックを入れた商品が表示されます。

### 雑誌アラート



登録した雑誌が新たに掲載された際にメールでお知らせします。雑誌一覧画面等にあるベルマークをクリックし、アラート登録できます。

## ご利用にあたって

ご利用いただけるお支払方法は以下のとおりです。  
電子書籍をご購入の場合、お支払方法はクレジットカード決済のみとなります。

### ●クレジットカード決済



VISA、Master、JCB、AMEX、DINERSカードがご利用いただけます。お支払い方法は、一括払いのみとさせていただきます。  
なお、海外への発送は「クレジットカード決済」のみご利用いただけます。

### ●GMO後払い

(株)GMOペイメントサービスが運営する「後払いサービス」をご利用できるお支払方法です。商品の到着を確認してから、「コンビニ」「郵便局」「銀行」「LINE Pay」その他決済アプリなどでお支払いいただけます。請求書は、商品に同封されます。  
ご利用限度額は他社でのご利用も併せた累計で55,000円(税込)までです。  
また、お支払期限は請求書発行日(商品発送日)から14日間となります。

### ●代金引換

配送業者が、商品をお届けする際に、代金と引換えに商品をお渡しいたします。  
代金引換の上限額は30万円(税込)とさせていただきます。

### ●銀行振込(先払い)

購入金額30,000円(税込)以上の場合、銀行振込が選択できます。  
指定する銀行口座へ振込んでいただき、入金確認後、商品を発送いたします。

### ●送料・手数料

日本国内どこでも1冊から送料無料でお届けいたします。

## 手数料について

以下の金額が発生いたします。

- ・お支払方法に「代金引換」をご選択いただいた場合の代引き手数料330円(税込)

その他、下記はお客様のご負担となりますのでご了承ください。

- ・お支払方法に「銀行振込」をご選択いただいた際の振込手数料
- ・お支払方法に「GMO後払い」をご選択いただき、銀行・郵便局でお振込みいただく際の振込手数料

◆メディカルブックセンターへのお問い合わせ <https://www.molcom.jp/contact/>

## Company Profile

# 会社概要

会社名	株式会社メテオ
所在地	東京都千代田区神田須田町2-7-3
URL	<a href="https://www.medicalonline.jp/">https://www.medicalonline.jp/</a>
事業内容	医学文献・医療情報等デジタルコンテンツのネットワーク配信サービス サービス名称「Medical*Online(メディカルオンライン)」
業務提携先	NPO医学中央雑誌刊行会 Copyright Clearance Center,Inc.(米国) Reprints Desk,Inc.(米国) 株式会社ジー・サーチ 株式会社エム・シー・アイ 国際医学情報センター
販売代理店	丸善雄松堂株式会社 株式会社紀伊國屋書店 ユサコ株式会社 株式会社神陵文庫 株式会社志学書店 株式会社考古堂書店 株式会社文光堂書店
設立年月日	平成12年1月18日
資本金	8,800万円
代表者	田原 裕滋
取引金融機関	三井住友銀行、みずほ銀行
TEL / FAX	03-5577-5877 / 03-5577-5878
E-Mail	<a href="mailto:info@medicalonline.jp">info@medicalonline.jp</a>



お問い合わせ先  
株式会社メテオ  
〒101-0041 東京都千代田区神田須田町2-7-3  
TEL:03-5577-5877 FAX:03-5577-5878  
[www.medicalonline.jp/](http://www.medicalonline.jp/)  
E-Mail:[info@medicalonline.jp](mailto:info@medicalonline.jp)

販売代理店