

Medical*Online

メディカルオンライン

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

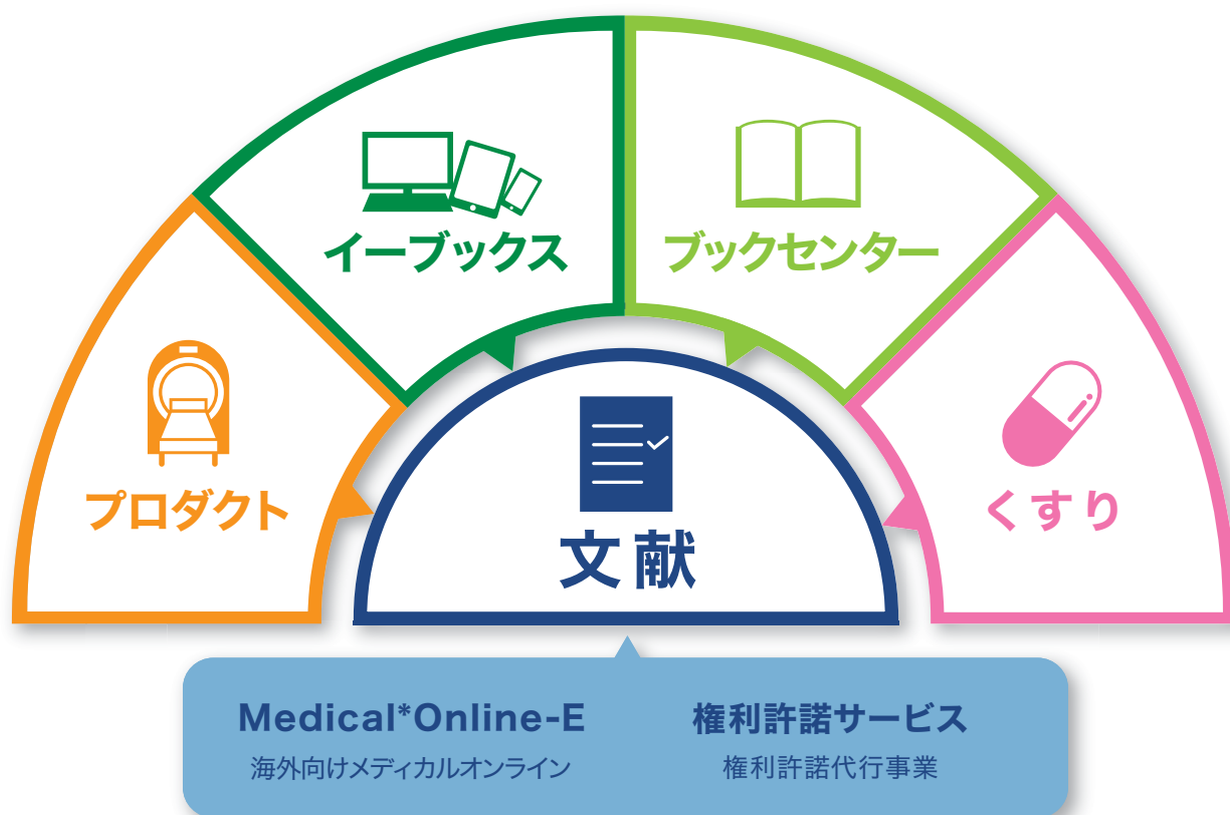
contents

- 02 メディカルオンラインとは
- 04 ホームコンテンツ
- 05 メディカルオンライン 各種サービス
- 06 文献
- 08 配信ジャーナル情報
- 09 「文献」プランについて
- 10 「文献」プラン 定額制
- 12 「文献」プラン 従量制
- 14 各種検索サービスとのリンク
- 16 検索サービスからのリンク
- 17 ディスカバリーサービス / リンクリゾルバとの接続
- 18 電子書籍 (オプションサービス)
- 20 くすり (医療用医薬品・一般用医薬品データベース)
- 21 プロダクト (医療機器 / 材料・研究資機材データベース)
- 22 My ページについて
- 23 My コレクションについて
- 24 メディカルブックセンター (医学書籍販売)

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供する
会員制のWebサイトです。

メディカルオンライン相関図



関連事業者との業務提携(アライアンス)

国内

NPO医学中央雑誌刊行会
株式会社ジー・サーチ
国際医学情報センター

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
JDreamIIIからメディカルオンラインの文献単位でリンク
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)
Reprints Desk,Inc.

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。
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。

メディカルオンライン概要

文献	国内発行の医学関連文献PDF配信 配信ジャーナル数:1,631誌・配信文献数:約406万 詳しくは P.06~をご参照ください
電子書籍 (オプション)	国内発行の医学関連書籍の配信 配信書籍数:約8,300冊 詳しくは P.18-19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10万点 掲載企業数:約720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:14万冊 電子書籍数:9,755冊 詳しくは P.24~をご参照ください
実績	大学・専門学校:471 病院・研究所:1,089 企業・その他施設:78

2023年4月現在

検索エンジン *New!*

国産の高速・高精度な全文検索エンジンGroongaに変更しました

- ・検索結果の最大表示数500件⇒10,000件へ拡張
- ・検索時に類義語検索の使用/不使用の選択機能を追加
など、その他詳細は06ページ➡

新検索エンジンの
紹介動画はこちら▶▶▶



リンク機能

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提携しております 詳細は14~17ページ➡

認証方式

- ・ID/パスワード認証方式またはIPアドレス認証方式から選択できます
※同時アクセス数は無制限です

リモート機能

メディカルオンラインをより便利にご利用いただくために、契約施設外やモバイル端末からのアクセスがご利用できます

- ・メディカルオンラインの提供するリモートアクセス機能
- ・EZproxy、RemoteXsなど製品に対応
- ・VPN経由での利用
- ・学認(シングルサインオン)に対応

ホームコンテンツ

国内外の医療に関する情報を関連する文献のリンクと合わせて紹介しています

ホーム

文献

イーブックス

くすり

プロダクト

ブックセンター

The screenshot shows the homepage of the Medical Online website. The navigation menu includes Home, Literature, Quick Search, Products, and Book Center. The main content area is divided into several sections, each with a red box highlighting its title:

- 今週のおすすめ文献** (This week's recommended literature)
- 海外ジャーナルレビュー** (Overseas journal review)
- FDAニュース** (FDA news)
- 学会カレンダー** (Academic calendar)
- ニュース・プレスリリース** (News and press releases)
- くすり新着医薬品** (New drugs)
- プロダクト (医療機器) 新着企業** (New products (medical devices) and companies)
- 医療裁判・コラム** (Medical judgments and columns)

オリジナルコンテンツ

今週のおすすめ文献 (アブストラクト無料)

各ジャンルのおすすめを曜日ごとに紹介
月:内科 火:看護 水:外科 木:医療技術 金:くすり

海外ジャーナルレビュー (日本語)

海外主要ジャーナルから最新の記事レビューを紹介
対象分野:循環器、癌、生活習慣病、救急医療、整形外科・理学療法、看護・母子医学

FDAニュース

FDA (アメリカ食品医薬品局) 発表の直近の医薬品、医療機器に関する安全情報・承認情報のうち日本国内に関連の情報 (日本語) を紹介

新着情報/ニュース/お知らせコンテンツ

学会カレンダー

日本国内の学会・大会の情報を掲載

ニュース・プレスリリース

「プロダクト」サイト内で紹介企業のニュース・プレスリリース情報を掲載

くすり新着医薬品

「くすり」サイト内の新着情報を掲載

プロダクト新着情報

「プロダクト」サイト内の新着情報を掲載

医療裁判/コラム

- 医療裁判: 国内の医療関連裁判の判例を医療現場に役立つ視点で紹介・解説
- コラム: 医療現場・病院経営で弁護士に問い合わせたくなるような法律に関する疑問にQ&Aで解説
それぞれに関連するメディカルオンラインの文献も併せてご紹介

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

著作権許諾サービス <https://mp.medicalonline.jp/>

◇サービス概要

雑誌、書籍に掲載された図表の二次利用（商用）における著作権許諾の手続き代行サービス専用のWebフォームからの申請になりますので、まずは会員登録が必要です

電子化サービス

◇サービス概要

発行されている雑誌、書籍を電子化（PDF化等）し、電子データとして納品するサービス

《電子化された雑誌、書籍の利用方法》

- ・ホームページへバックナンバーとして配信
- ・保管用として、DVD等の媒体へ保存

《メディカルオンラインならではの電子化技術》

- ・電子化対象冊子は、通常、背表紙をカットしスキャンする工程となりますが、背表紙を残したままでスキャンが可能な機器（ロボットスキャナー）を使用して電子化します。冊子返却が必要な場合などにも対応可能です。
- ・補正機能を有しているため、ある程度のシミや、紙の破損等があっても電子化に対応可能です。



ロボットスキャナー

日本漢字学会 雑誌

特定の雑誌を参考としまし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.
2023	120-1 120-2
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
2015	112-1 112-2 112-3 112-4 112-5 112-6 112-7 112-8 112-9 112-10 112-11 112-12 112-suppl-1 112-suppl-2

バックナンバー一覧ページ



文献PDF

ホーム

文献

イーブックス

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

プランごとに提供される内容が異なりますので、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

条件を指定してさらに絞り込むオプション検索 New!

条件を組み合わせせた詳細検索

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：日本臨床○ 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

“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 New!

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 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, 茂見高重1, 見附明彦3, 西村博昭3, 樋野秀一3, 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髄再構築

高橋 淳
京都大学iPS細胞研究所
日本臨床 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

Title: 腎移植患者に下投中絶した自家歯牙移植の位置づけ
Author: 藤原 啓
Address: 医療法人 藤原歯科医院, 鹿児島, 日本
Affiliation: 藤原 啓
Organization: 鹿児島大学総合研究科 歯学部
Journal: 歯界
Volume: 139
Number: 2
Page: 354-377
Year/Month: 2022 / 1
Article: 研究

Abstract: 目的: 自家歯牙移植は、口腔がん治療後に生じた歯欠損の補綴治療として、口腔がん患者に有用である。しかし、自家歯牙移植は、口腔がん患者に特有なリスクを伴う。本研究では、自家歯牙移植を受けた腎移植患者に、自家歯牙移植の位置づけを明らかにすることを目的とした。方法: 自家歯牙移植を受けた腎移植患者の臨床経過を調査し、自家歯牙移植の位置づけを明らかにすることを目的とした。結果: 自家歯牙移植を受けた腎移植患者の臨床経過を調査し、自家歯牙移植の位置づけを明らかにすることを目的とした。結論: 自家歯牙移植を受けた腎移植患者の臨床経過を調査し、自家歯牙移植の位置づけを明らかにすることを目的とした。

Keywords: 自家歯牙移植, 腎移植, 臨床経過

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

アブストラクト

Title: 転倒型のある種別患者は転倒恐怖感が強い
Subtitle: CLINICAL RESEARCH
Authors: 大岡直也*1,2, 水上昌文*3, 永瀬良正*4, 桂善也*4
Organization: *1東京医科大学茨城センターリハビリテーション療法部, *2茨城県立医療大学大学院 保健医療科学研究科博士後期課程, *3茨城県立医療大学 理学療法学科, *4東京医科大学茨城センター 内科 (代院内分科)
Journal: プラクティス
Volume: 36
Number: 1
Page: 100-105
Year/Month: 2019 / 1/2
Article: 報告
Publisher: 医歯薬出版

Abstract: 「要約」 「はじめに」 本研究の目的は転倒型を有する2型種別患者の特性を明らかにすることである。「対象」 日常生活動作が自立しインスリンを使用している2型糖尿病患者とした。「方法」 過去1年間の転倒の有無を問診にて採取した。転倒は、失神を伴って地面や床または、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した。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、関節外閉鎖性保持時間を計測した。「成績」 糖尿病患者30人を調査し、7人が転倒型を有していた。年齢と性別、BMI、罹患期間、HbA1cは両群間で有意差はなかった。MFESは転倒型13.9±3.7点、非転倒型19.2±3.6点であり、転倒型で有意に恐怖感が低かった。片脚立位時間は転倒型9.4±10.6秒、非転倒型14.3±13.0秒であり両群間で有意差はなかった。「考察」 転倒型は、非転倒型と比較しバランス能力に差がないものの転倒恐怖感が強いことが明らかとなり、転倒と転倒恐怖感の間接性が示唆されることが観察された。

Practice: 臨床医学 内科系
Keywords: 転倒型, 糖尿病患者, 転倒恐怖感

★ Myコレクションに追加
📄 全文ダウンロード(18.17MB)

参考文献

- 1) 鈴木雅博・細川一博 腎臓学からみた転倒の臨床医学. 関節外科, 25: 713-718, 2006.
- 2) 大宮洋平: 高齢者の転倒予防の現状と課題. 日本転倒学会誌, 1: 11-20, 2015.
- 3) Ambrose, A. F., Paul, G. et al.: Risk factors for falls among older adults: A review of the literature. *Ma-turitas*, 75: 51-61, 2013.
- 4) 神尾一: 高齢者の転倒リスクと予防法. *日本医事新報*, 4522: 45-50, 2011.
- 12) 吉川義之, 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や活動性に影響を及ぼさない-. *理学療法科学*, 27: 55-59, 2012.
- 13) Espy, D. D., Yang, F. et al.: Independent Influence of Gait Speed and Step Length on Stability and Fall Risk. *Gait Posture*, 32: 378-382, 2010.

PubMed.gov

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 Espy, F Yang, T Bhatt, Y-C Pai
Affiliations & expand
PMID: 20655750 PMCID: PMC2943948 DOI: 10.1016/j.gaitpost.2010.06.013
Free PMC article

FULL TEXT LINKS
PMCID Full text
Cite
Favorites

📄 全文ダウンロード(18.17MB)

MedicalOnline
pubmed

ホーム

文献

イーブックス

くすり

プロダクト

ブックセンター

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

発行元	配信ジャーナル数	発行元数
学会/研究会	1,224ジャーナル	950学会
出版社	407ジャーナル	89出版社
合計	1,631ジャーナル	1,039団体

2023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。
- ご利用プランには、定額方式（フリーアクセスプラン/パッケージプラン）と、従量課金方式（基本料金プラン/従量制プラン）の2つの方式があり、配信ジャーナルは方式毎に異なりますので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例

・学会誌

・日本消化器病学会

年	Vol. / No.
2023	120-1 120-2
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
2015	112-1 112-2 112-3 112-4 112-5 112-6 112-7 112-8 112-9 112-10 112-11 112-12 112-supp-1 112-supp-2
2014	111-1 111-2 111-3 111-4 111-5 111-6 111-7 111-8 111-9 111-10 111-11 111-12 111-supp-1 111-supp-2

【雑誌名】
日本消化器病学会雑誌

・日本整形外科学会

年	Vol. / No.
2023	97-1
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
2010	84-1 84-2 84-3 84-4 84-5 84-6 84-7 84-8 84-9 84-10 84-11 84-12
2009	83-1 83-2 83-3 83-4 83-5 83-6 83-7 83-8 83-9 83-10 83-11 83-12
2008	82-1 82-2 82-3 82-4 82-5 82-6 82-7 82-8 82-9 82-10 82-11 82-12

【雑誌名】
日本整形外科学会雑誌

・日本リハビリテーション医学会

年	Vol. / No.
2023	51-1 51-2
2022	50-1 50-2 50-3 50-4 50-5 50-6 50-7 50-8 50-9 50-10 50-11 50-12 50-13
2021	49-1 49-2 49-3 49-4 49-5 49-6 49-7 49-8 49-9 49-10 49-11 49-12 49-13
2020	48-1 48-2 48-3 48-4 48-5 48-6 48-7 48-8 48-9 48-10 48-11 48-12 48-13
2019	47-1 47-2 47-3 47-4 47-5 47-6 47-7 47-8 47-9 47-10 47-11 47-12 47-13
2018	46-1 46-2 46-3 46-4 46-5 46-6 46-7 46-8 46-9 46-10 46-11 46-12 46-13
2017	45-1 45-2 45-3 45-4 45-5 45-6 45-7 45-8 45-9 45-10 45-11 45-12 45-13
2016	44-1 44-2 44-3 44-4 44-5 44-6 44-7 44-8 44-9 44-10 44-11 44-12 44-13
2015	43-1 43-2 43-3 43-4 43-5 43-6 43-7 43-8 43-9 43-10 43-11 43-12 43-13
2014	42-1 42-2 42-3 42-4 42-5 42-6 42-7 42-8 42-9 42-10 42-11 42-12 42-13

【雑誌名】
The Japanese Journal of Rehabilitation Medicine

・出版社

・日本臨牀社

年	Vol. / No.
2023	81-1 81-2 81-増刊号1
2022	80-1 80-2 80-3 80-4 80-5 80-6 80-7 80-8 80-9 80-10 80-11 80-12 80-増刊号1 80-増刊号2 80-増刊号3 80-増刊号4 80-増刊号5 80-増刊号6
2021	79-1 79-2 79-3 79-4 79-5 79-6 79-7 79-8 79-9 79-10 79-11 79-12 79-増刊号1 79-増刊号2 79-増刊号3
2020	78-1 78-2 78-3 78-4 78-5 78-6 78-7 78-8 78-9 78-10 78-11 78-12 78-増刊号1 78-増刊号2 78-増刊号3 78-増刊号4 78-増刊号5 78-増刊号6
2019	77-1 77-2 77-3 77-4 77-5 77-6 77-7 77-8 77-9 77-10 77-11 77-12 77-増刊号1 77-増刊号2 77-増刊号3 77-増刊号4
2018	76-1 76-2 76-3 76-4 76-5 76-6 76-7 76-8 76-9 76-10 76-11 76-12 76-増刊号1 76-増刊号2 76-増刊号3 76-増刊号4 76-増刊号5 76-増刊号6
2017	75-1 75-2 75-3 75-4 75-5 75-6 75-7 75-8 75-9 75-10 75-11 75-12 75-増刊号1 75-増刊号2 75-増刊号3 75-増刊号4 75-増刊号5 75-増刊号6
2016	74-1 74-2 74-3 74-4 74-5 74-6 74-7 74-8 74-9 74-10 74-11 74-12 74-増刊号1 74-増刊号2 74-増刊号3 74-増刊号4 74-増刊号5 74-増刊号6

【雑誌名】
日本臨牀

・日本看護協会出版会

年	Vol. / No.
2023	75-1
2022	74-1 74-2 74-3 74-4 74-5 74-6 74-7 74-8 74-9 74-10 74-11 74-12 74-13 74-14 74-15
2021	73-1 73-2 73-3 73-4 73-5 73-6 73-7 73-8 73-9 73-10 73-11 73-12 73-13 73-14 73-15
2020	72-1 72-2 72-3 72-4 72-5 72-6 72-7 72-8 72-9 72-10 72-11 72-12 72-13 72-14 72-15
2019	71-1 71-2 71-3 71-4 71-5 71-6 71-7 71-8 71-9 71-10 71-11 71-12 71-13 71-14 71-15
2018	70-1 70-2 70-3 70-4 70-5 70-6 70-7 70-8 70-9 70-10 70-11 70-12 70-13 70-14 70-15
2017	69-1 69-2 69-3 69-4 69-5 69-6 69-7 69-8 69-9 69-10 69-11 69-12 69-13 69-14 69-15
2016	68-1 68-2 68-3 68-4 68-5 68-6 68-7 68-8 68-9 68-10 68-11 68-12 68-13 68-14 68-15
2015	67-1 67-2 67-3 67-4 67-5 67-6 67-7 67-8 67-9 67-10 67-11 67-12 67-13 67-14 67-15
2014	66-1 66-2 66-3 66-4 66-5 66-6 66-7 66-8 66-9 66-10 66-11 66-12 66-13 66-14 66-15

【雑誌名】
看護

・医歯薬出版

年	Vol. / No.
2022	50-1 50-2 50-3
2021	49-1 49-2 49-3 49-4 49-5 49-6 49-7 49-8 49-9 49-10 49-11 49-12 49-13
2020	48-1 48-2 48-3 48-4 48-5 48-6 48-7 48-8 48-9 48-10 48-11 48-12 48-13
2019	47-1 47-2 47-3 47-4 47-5 47-6 47-7 47-8 47-9 47-10 47-11 47-12 47-13
2018	46-1 46-2 46-3 46-4 46-5 46-6 46-7 46-8 46-9 46-10 46-11 46-12 46-13
2017	45-1 45-2 45-3 45-4 45-5 45-6 45-7 45-8 45-9 45-10 45-11 45-12 45-13
2016	44-1 44-2 44-3 44-4 44-5 44-6 44-7 44-8 44-9 44-10 44-11 44-12 44-13
2015	43-1 43-2 43-3 43-4 43-5 43-6 43-7 43-8 43-9 43-10 43-11 43-12 43-13
2014	42-1 42-2 42-3 42-4 42-5 42-6 42-7 42-8 42-9 42-10 42-11 42-12 42-13
2013	41-1 41-2 41-3 41-4 41-5 41-6 41-7 41-8 41-9 41-10 41-11 41-12 41-13
2012	40-1 40-2 40-3 40-4 40-5 40-6 40-7 40-8 40-9 40-10 40-11 40-12 40-13
2011	39-1 39-2 39-3 39-4 39-5 39-6 39-7 39-8 39-9 39-10 39-11 39-12 39-13

【雑誌名】
Medical Technology

ホーム

文献

イーブックス

くすり

プロダクト

ブックセンター

「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

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



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

イブックス

くすり

プロダクト

ブックセンター

「文献」プラン 定額制

法人向け定額制プラン

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
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	¥2,585,000
3,000～6,999名	¥3,212,000
7,000～9,999名	¥3,850,000
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	¥726,000
200～499床	¥770,000
500床以上	¥792,000

専門学校	
認証方式	価格（税込）
ID/パスワード認証	¥825,000
IPアドレス認証	¥1,067,000

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。 <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.12-13)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」プラン 従量制

法人向け従量制プラン

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	
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	¥2,750	¥31,350
6~10	¥3,300	¥37,620
11~20	¥3,850	¥43,890
21~50	¥4,400	¥50,160
51~100	¥5,500	¥62,700

◆ 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¥726~

※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。

お申し込み手順

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：医局・部署単位でのご利用の場合

基本料金プラン		
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

「文献」プラン 従量制

個人向け従量制プラン

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¥726～	全文PDF/ FAX	1文献¥726～	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。

※領収書は発行していません。

お申し込み手順

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

個人会員：個人でご利用の場合

月額¥1,100(税込)でアブストラクトが見放題の基本料金プランと、アブストラクト1件¥110(税込)の従量制プランがございます。

基本料金プラン	従量制プラン	無料会員プラン
クレジットカード登録: 必須	クレジットカード登録: 必須	クレジットカード登録: 不要
月額基本料金: ¥1,100/月	月額基本料金: なし	月額基本料金: なし
アブストラクト閲覧: 見放題	アブストラクト閲覧: ¥110/1件	アブストラクト閲覧: 不可
全文閲覧: ¥726- /1文献	全文閲覧: ¥726- /1文献	全文閲覧: 不可
くすり閲覧: 可	くすり閲覧: 可	くすり閲覧: 不可
プロダクト閲覧: 可	プロダクト閲覧: 可	プロダクト閲覧: 可

・登録後など全文が短い場合、アブストラクト表示がなく全文ダウンロードが¥121(税込)の文献がございます。
 ・基本料金プランをご選択の場合、サービスご利用の有無に関わらず¥1,100(税込)/月の基本料金が毎月発生いたします。
 ・基本料金プランをご選択の場合、ご退会はご登録後3ヶ月以降から可能となります。退会はこちら

個人会員登録

- STEP 1 必要事項の入力
- STEP 2 仮登録メール受信
- STEP 3 最終登録
- STEP 4 登録完了メール受信

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

◆ 文献検索サイト

 PubMed.gov 文献とリンク	 JDreamIII 文献とリンク	 医中誌Web 文献とリンク 電子書籍とリンク	 最新看護索引Web 文献とリンク 電子書籍とリンク
---	--	--	--



◆ ディスカバリーサービス/リンクリゾルバ

 Primo SFX	 Summon 360Link	 EBSCO Discovery Service Full Text Finder	 Ovid Discovery Ovid Discovery Link Resolver
---	--	--	---

上記の各種検索サービスからメディカルオンラインの文献・電子書籍へのリンク数は国内最大級(※)です
(※) 国内発行の文献・書籍数

メディカルオンライン内でのリンク



ホーム

文献

イーブックス

くすり

プロダクト

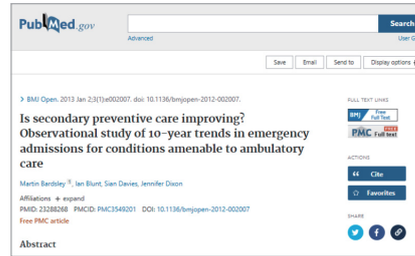
ブックセンター

PubMedへのリンク

メディカルオンラインの文献や電子書籍の参考文献およびくすりの添付文書記載の文献リストからPubMedの当該文献のページへリンク

文献 文献検索・全文閲覧
イーブックス 電子書籍閲覧
くすり 医薬品検索

文献の参考文献リスト
書籍の参考文献リスト
添付文書記載の文献リスト



PubMedからのリンク (LinkOut)

PubMedでの検索結果から下記のリンクタイトルとの当該文献へのリンク

PubMedとの主なリンクタイトル (一部)

- ACTA MEDICA et BIOLOGICA (ACTA MEDICA et BIOLOGICA編集委員会)
- Acta Medica Kindai University (近畿大学医学会)
- AICHI-GAKUIN DENTAL SCIENCE (愛知学院大学歯学会)
- Allergy International (日本アレルギー学会)
- アレルギー (日本アレルギー学会)
- Biological and Pharmaceutical Bulletin (日本薬学会)
- Bioscience of Microbiota, Food and Health (BMFH出版会)
- Bioscience and Microflora (腸内細菌学会)
- The Bulletin of Kanagawa Dental College (神奈川歯科大学学会)
- Chemical and Pharmaceutical Bulletin (日本薬学会)
- Clinical Pediatric Endocrinology (日本小児内分泌学会)
- Dental Materials Journal (日本歯科理工学会)
- 動物遺伝育種研究 (日本動物遺伝育種学会)
- DRUG METABOLISM AND PHARMACOKINETICS (日本薬物動態学会)
- ENDOCRINE JOURNAL (日本内分泌学会)
- Environmental Health and Preventive Medicine (日本衛生学会)
- めまい平衡医学 (日本めまい平衡医学会)
- 福岡医学雑誌 (福岡医学会)
- 福岡歯科大学学会雑誌 (福岡歯科大学学会)
- Genes & Genetic Systems (日本遺伝学会)
- 北海道医学雑誌 (北海道医学会)
- 医療 (国立医療学会)
- Journal of Atherosclerosis and Thrombosis (日本動脈硬化学会)
- Journal of Clinical and Experimental Hematopathology (日本リンパ網内系学会)
- Journal of Hard Tissue Biology (硬組織再生生物学会)
- Journal of the Japanese Physical Therapy Association (日本理学療法士協会)
- Journal of Mammalian Ova Research (日本卵子学会)
- Journal of Medical and Dental Sciences (東京医科歯科大学)
- Journal of Nippon Medical School (日本医科大学医学会)
- Journal of Occupational Health (日本産業衛生学会)
- Journal of Oleo Science (日本油化学会)
- Journal of Pharmacological Sciences (日本薬理学会)
- Journal of Physical Therapy Science (理学療法科学学会)
- Journal of PHYSIOLOGICAL ANTHROPOLOGY (日本生理人類学会)
- Journal of PHYSIOLOGICAL ANTHROPOLOGY and Applied Human Science (日本生理人類学会)
- The Journal of Physiological Sciences (日本生理学会)
- JOURNAL OF RADIATION RESEARCH (日本放射線影響学会)
- Journal of Rural Medicine (日本農村医学会)
- Journal of Toxicologic Pathology (日本毒性病理学会)
- JOURNAL OF UOEH (産業医科大学)
- Jikeikai Medical Journal (東京慈恵会医科大学)
- Japanese Journal of Pharmacology (日本薬理学会)
- JAPANESE JOURNAL OF PHYSIOLOGY (日本生理学会)
- 解剖学雑誌 (日本解剖学会)
- 核医学 (日本核医学会)
- 神奈川歯学 (神奈川歯科大学学会)
- 結核 (日本結核・非結核性抗酸菌症学会)
- 口腔病学会雑誌 (口腔病学会)
- 名古屋学院大学論集 医学・健康科学・スポーツ科学篇 (名古屋学院大学 総合研究所)
- NAGOYA MEDICAL JOURNAL (名古屋市立大学大学院医学研究科・名古屋市立大学医学会)
- Neurologia medico-chirurgica (日本脳神経外科学会)
- 日大口腔科学 (日本大学口腔科学会)
- 日本衛生学雑誌 (日本衛生学会)
- 日本ハンセン病学会雑誌 (日本ハンセン病学会)
- 日本補綴歯科学会雑誌 (日本補綴歯科学会)
- 日本耳鼻咽喉科学会会報 (日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会)
- 日本呼吸器学会雑誌 (日本呼吸器学会)
- 日本胸部外科学会雑誌 (日本胸部外科学会)
- 日本臨床免疫学会会誌 (日本臨床免疫学会)
- 日本細菌学会雑誌 (日本細菌学会)
- 日本整形外科学会雑誌 (日本整形外科学会)
- 日本生理学雑誌 (日本生理学会)
- 日本消化器病学会雑誌 (日本消化器病学会)
- 日本小児循環器学会雑誌 (日本小児循環器学会)
- 日本薬理学雑誌 (日本薬理学会)
- 日本眼科学会雑誌 (日本眼科学会)
- 脳と発達 (日本小児神経学会)
- Odontology (日本歯科大学歯学会)
- 臨床病理 (日本臨床検査医学会)
- 産業衛生学雑誌 (日本産業衛生学会)
- 歯学 (日本歯科大学歯学会)
- 歯科基礎医学会雑誌 (歯科基礎医学会)
- 食品衛生学雑誌 (日本食品衛生学会)
- 小児歯科学雑誌 (日本小児歯科学会)
- 昭和歯学会雑誌 (昭和大学・昭和歯学会)
- 東邦医学会雑誌 (東邦大学医学会)
- The Tokai Journal of Experimental and Clinical Medicine (東海大学東海医学会)
- Trends in Glycoscience and Glycotechnology (Forum Carbohydrates Coming of Age)
- 鶴見歯学 (鶴見大学歯学会)
- YAKUGAKU ZASSHI (日本薬学会)
- 薬史学雑誌 (日本薬史学会)
- YONAGO ACTA MEDICA (ヨナゴ・アクタ・メディカ刊行会)
- 東京医科大学雑誌 (東京医科大学医学会)

※PubMedからのLinkOutは全てのアーカイブに対応しているものではありません

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施設で最も導入されている製品でのリンクイメージです

医中誌Web

医中誌Webの検索結果画面。検索条件は「脊髄神経痛」。検索結果として「脊髄神経痛に対する慢性疼痛の管理のガイドライン」が表示されています。右側のメニューには「ホーム」「文献」「くすり」「プロダクト」「ブックセンター」があります。検索結果の項目には「脊髄神経痛に対する慢性疼痛の管理のガイドライン」があり、その下に「PDFダウンロード」のボタンが配置されています。また、画面下部には「メディカルオンライン PDFダウンロード」のバナーがあります。

ホーム

文献

イーブックス

くすり

プロダクト

ブックセンター

JDream III

JDream IIIの検索結果画面。検索条件は「神経障害性疼痛」。検索結果として「ANSWER 156 OF 6129 3MEDplus JST COPYRIGHT」が表示されています。右側のメニューには「ホーム」「文献」「くすり」「プロダクト」「ブックセンター」があります。検索結果の項目には「ANSWER 156 OF 6129 3MEDplus JST COPYRIGHT」があり、その下に「PDFダウンロード」のボタンが配置されています。また、画面下部には「メディカルオンライン JDreamのIDで購入できます」のバナーがあります。

IPアドレス認証

文献PDF

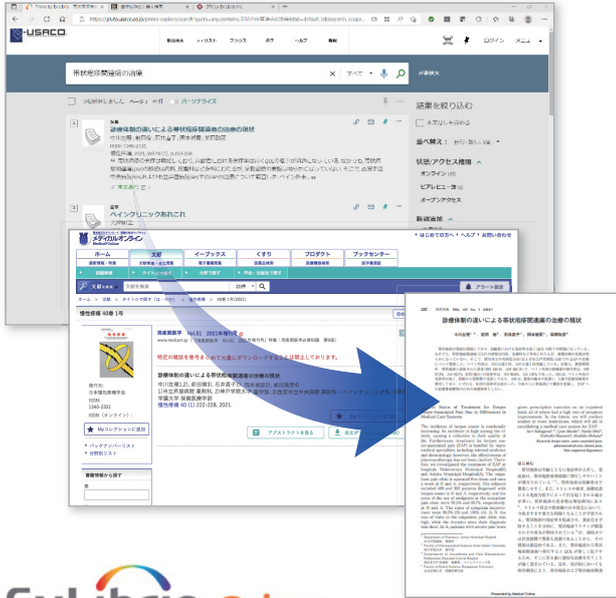
各種検索サービスとのリンク 資料統合検索・資料ナビゲーションシステム

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

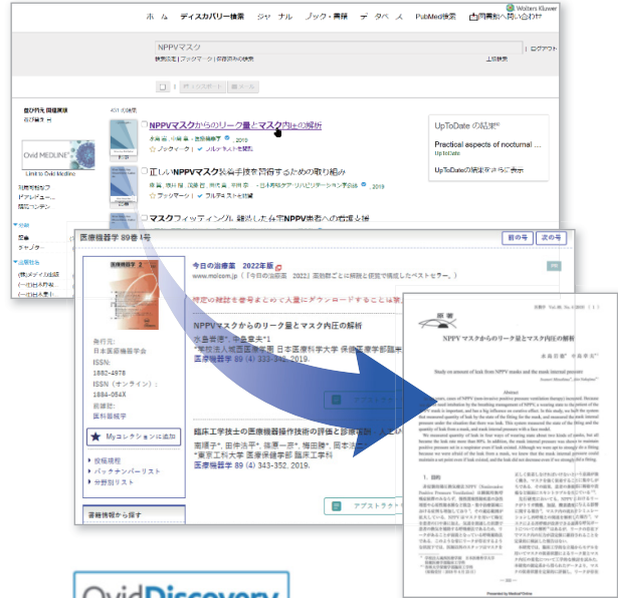


Primoでキーワードを入力して文献PDFを入手



文献PDF

Ovid Discoveryでキーワードを入力して文献PDFを入手



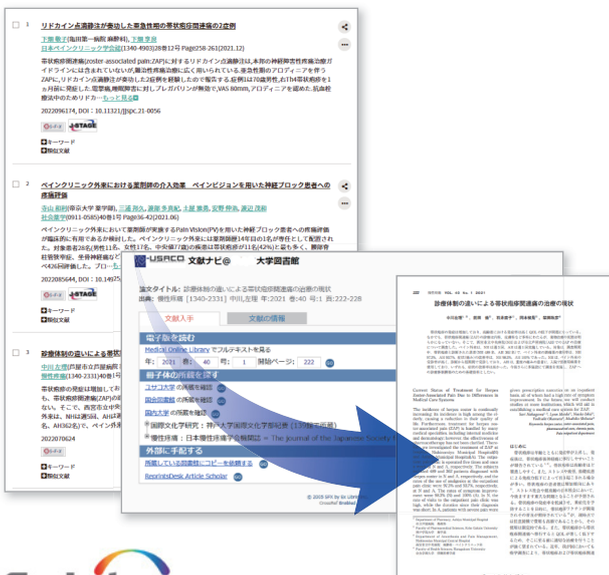
文献PDF

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SFXを経由して文献PDFを入手



文献PDF

例：Google Scholarの検索結果からOvid Discovery Link Resolverを経由して文献PDFを入手



文献PDF

ホーム

文献

イーブックス

くすり

プロダクト

ブックセンター

電子書籍 (オプションサービス)

メディカルオンライン イブックス ライブラリーは
医学・医療に関連した約8,300冊の電子書籍を提供しています

イブックスライブラリーの詳細

検索条件: 電子書籍を検索 20件 検索 オプション

書籍詳細

書籍名: 写真でわかる看護現場で行う**医療安全行動** アドバンス (Web動画あり)

出版社: インターメディカ

発行日: 2022-10-20

著者: 嶋幸好子 (監修)
山元善子 (監修)
医療の質・安全学会 医療安全管理ネットワーク委員会(協力)

ISBN: 9784899964551

ページ数: 338

版別番号: 初版第1刷

分野: 看護学 > 看護管理

閲覧制限: 同時閲覧数は無制限

◆特徴①
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。

目次

表紙	P2	開覧
まえがき	P4	開覧
CONTENTS	P8	開覧
執筆者・協力者一覧	P10	開覧
本書のWeb動画の特徴と視聴方法	P12	開覧
CHAPTER 1 基本行動	P12	開覧
CHAPTER 2 診療に関する安全行動	P54	開覧
CHAPTER 3 生活に関する安全行動	P208	開覧
CHAPTER 4 有事への備えと対応	P264	開覧
CHAPTER 5 組織としての危機管理	P286	開覧

◆特徴②
各書籍には参考文献リストが表示されます。文献によってはPubMedやメディカルオンラインやDOIなどとリンクしております。

P105 掲載の参考文献

- 1) Karen G. Duderstadt: 健診も深まる! 小児の身体診察と情報収集. 原著第3版. エルセビアジャパン p.240-255, 2020.
- 2) 加治健. 他: 理学的所見のとおり方. 小児外科 45: 255-258, 2013.
- 3) ウィリアム・サイレン: 急性腹痛の早期診断 第2版. メディカル・サイエンス・インターナショナル p.53-65, 2012.
- 4) 紀あやの. 他: 腹部聴診. 小児内科 49: 1284-1286, 2017.

メディカルオンライン イブックスライブラリーは医学・医療に関連した書籍を、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



PubMed
Advanced Search

Review > JAMA. 2007 Jul 25;298(4):438-51. doi: 10.1001/jama.298.4.438

Does this child have appendicitis?
David G Bundy¹, Julie S Eyerly, Ellen Liles, Elana M Perrin, Jessica A Affiliations + expand
PMID: 17622296 PMCID: PMC2703737 DOI: 10.1001/jama.298.4.438

Free PMC article

Abstract
Context: Evaluation of abdominal pain in children can be difficult. Rapid diagnosis may help identify (1) which children with abdominal pain should undergo immediate surgical consultation for possible appendicitis and (2) which children with equivocal presentations of appendicitis should undergo further evaluation.

◆特徴③
PubMedやDOIなどとリンクしております。

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。

● MARCレコード (NACIS-CATP, MARC21, MARC21XML) もご提供いたします。

*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

☰ 🔍 🖨️ 📄
☆ 📄 🗑️

CHAPTER 2

PROCESS 1 血液製剤の受け取り

払い出された患者に投与する血液製剤を輸血部に取りに行き（緊急時は病棟・外来に持って来てもらう）、輸血部スタッフと2人で[適合票]・[適合票]・[適合票]を照合し、適合票を血液製剤バッグに付ける。



POINT

- ①患者氏名
- ②IDまたは生年月日
- ③血液型
- ④血液製剤の製造番号・検査・単位
- ⑤交差適合試験結果
- ⑥有効期限
- ⑦放射線照射の有無
- ⑧血液製剤バッグの外観

CHECK 適合票の付け方

■医療機関によっては、輸血部が[適合票]をラベルシールで発行し、血液製剤の裏面などに貼付している施設もある。
適合票の名前や、掲載する情報も、医療機関によって異なるので、自施設の方法に則って照合・確認を行う。

PROCESS 2 血液製剤投与の指示確認

医師または看護師は、患者への血液製剤投与の指示を確認し、受け取った血液製剤が指示された血液型、製剤の種類、単位数であること、交差適合試験結果、投与日時を確認する。
輸血部から受け取った血液製剤と[適合票]・[適合票]について、情報が一貫していること、指示内容と一致していることを確認する。

PROCESS 3 輸血セット

血液製剤バッグに輸血セットを接続して患者に持参し、患者の輸血投与ルートを確認しての測定を行う。
輸血は原則として単独ルートで投与し、生理用はしない。

POINT

- 患者に投与する血液製剤バッグが複数ある場合は予防のために、患者のベッドサイドには1つずつ、投与前に確認を行い投与する。

PROCESS 4 患者と血

看護師2人、または医師と看護師の2人で、輸血投与前に患者のベッドサイドで、患者確認と血液製剤の確認を行う。

1. 患者のフルネームの確認
 <患者が名乗ることができない場合>
 患者自身にフルネームを言ってもらい、リストバンドまたは診察券のフルネームを確認する。
 ※一致していない場合は、対象患者、血



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（6,200冊（2023年4月現在）～随時増加中）を1年間ご利用可能なプラン。

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

病院	価格 (税込)
IP認証、ID/パスワード認証	¥247,500

専門学校	価格 (税込)
IP認証、ID/パスワード認証	¥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

くすり

プロダクト

ブックセンター

19

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ます

ホーム

文献

イブックス

くすり

プロダクト

ブックセンター

5mg アリナミンF 膜衣錠
EMG79101F101

一般名
フルスルチアミン

製薬会社
【社】 武田薬品工業
【製】 武田薬品工業

薬効分類
医療用薬 > ビタミン製剤・輸液製剤 > ビタミンB1製剤
MYページアカウントでログインすると、お気に入り登録する事ができます。

関連文献
添付文書記載の文献
1. 柴田長典 他: Arianamin Symposium, 5, 1961.
2. 桂 高穂: Arianamin Symposium, 11, 1961.
3. 岡部達夫: 日本臨床, 20 : 1957, 1962. [Medical*Online](#)
4. 赤川清則: ビタミン, 48 : 415, 1975.
5. Murakami, A.: Ann. N.Y. Acad. Sci., 98 : 499, 1962.
6. 成瀬重洋 他: ビタミン, 49 : 308, 1975.
7. 中野隆徳 他: アリナミン薬理文獻集, (3), 117, 1966.
8. 明田秀人: 薬理と研究, 43 : 1899, 1966. [Medical*Online](#)
9. 中野正雄 他: 新薬と臨床, 15 : 1297, 1958. [Medical*Online](#)
10. Iida, S.: Biochem. Pharmacol., 15 : 1139, 1956. [PubMed](#)
11. 佐々木一男: 久留米医学雑誌, 27 : 875, 1964. [Medical*Online](#)
12. 中山 次 他: ビタミン, 28 : 225, 1965.
13. 塩原 武 他: ビタミン, 31 : 484, 1965.

関連するメディカルオンライン文献
アリナミン製薬「アリナミンEX(プラス)」改良剤成分フルスルチアミン配合 6SのTVCMを効果的に放映/ゼリア新薬工業「コンドロイチン25錠」他 期間限定で標準に引き合い58% 有効成分はOTC医薬品費大量
【主要メーカー製品&販促情報】アリナミン製薬「アリナミン」シリーズ/佐藤製薬「エンケル量等適量プレミアム」「エンケル量等適量プレミアム(AM)」/堀田「年一ビューローフ」シリーズ
【特異な薬性情報】
体の疲れや肌悩みを日常的ケア/主要メーカー製品&販促情報 アリナミン製薬「アリナミンメディカルゴールド」「アリナミンEX(プラス)」 販促品は医薬品のビタミン製剤で目・髪・育・育・育万人共通の健康に/第一三共ヘルスケア「トランシーノ」ホワイトクオリティA/メディカル美容の幅広いインフォメーション/オーストラリアスタート/佐藤製薬「エンケル1.6-12E」7種の有

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

検索方法

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

添付文書、写真は月1回の更新です
※更新と最新情報に時間差がある場合がございます

特徴① 見て分かるくすり

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

特徴② 添付文書に記載の文献リストからのリンク

[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

添付文書の比較表など

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

Myページ利用で
比較の保存など
さらに便利に

薬価 54.5円	メバロチン錠10 10mg	22円	ブラバスタチンNa錠10「KN」 10mg
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	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、三酸化鉄、その他1成分
3.2 製剤の性状 メバロチン錠10	添加剤 ヒドロキシプロピルセルロース、低置協理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	性状 片面に割線の入った錠紅色の素錠	大きさ 直径: 約7.6mm 厚さ: 約2.6mm 重量: 約14.0mg
組成・性状	剤形 素錠 (割線入) 色調 錠紅色	外形 KN 257	

印刷する CSVで出力する 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おります

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

Myページで使用できる機能

コンテンツ種別	Myページ				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	閲覧履歴の確認	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※	—	—	—	○	○	○	○
くすり	—	○	○	—	○	○	—
プロダクト	—	○	○	—	○	○	—
WebのURL	—	—	—	—	○	○	—
YouTube動画	—	—	—	—	○	○	—

※電子書籍の利用は、別途オプション契約が必要です

Myページの登録方法



※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)

検索条件の保存

「詳細検索」で設定した検索式を保存

比較条件の保存

「くすり」「プロダクト」のコンテンツで作成した比較表を保存

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

お勧め機能!

詳細は次ページへ

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



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。

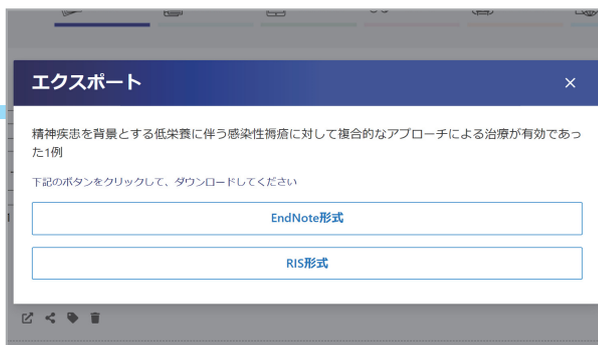
※ラベルは最大100個まで作成できます

※各文献にラベルは最大6個まで付与できます



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。

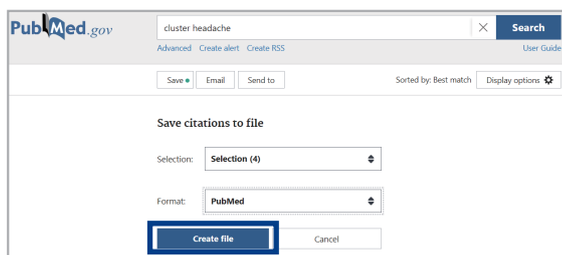


SNSへの情報シェア機能

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。



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

メディカルブックセンター（医学書籍販売）

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。

商品区分ごとに特化したページをご用意

サイトのTOPページとは別に「書籍」「雑誌」「電子書籍」の各ポータルサイトを設けました。新着情報やおすすめ情報をポータルページごとに掲載し、「書籍」「雑誌」「電子書籍」それぞれの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ることができたり、紙と電子の価格差が一目で確認できたりと、利用の幅が大きく広がります。また、電子書籍で販売している商品は「立ち読み（サンプルを見る）」で内容を確認いただけます。※電子書籍のご購入には、会員登録が必要です。

検索機能の充実

同義語・類義語検索機能を実装

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、英語の表記や表記のブレを気にせず検索することができます。

検索結果の絞り込み

検索結果に対応した絞り込み内容を表示

“more”を押すと更に情報を展開

発行日順--新しいものから
発行日順--古いものから
価格順--高いものから
価格順--安いものから
タイトル順--あいうえお順
紙書籍追加順--取扱開始順
電子書籍追加順--取扱開始順

検索結果の並び替え表示

検索結果一覧 (335件該当)

商品区分
書籍 (128)
雑誌 (202)
電子書籍 (20)

出版社
照林社 (130)
メヂカルフレンド社 (47)
医学書院 (43)
日経出版 (31)
中央法規出版 (20)

雑誌名
ブチナース (116)
Clinical Study (40)
ナースデータ (22)
臨床検査 (4)
看護教育 (4)

近刊・予約商品
30日以内 (2)
90日以内 (7)

発行年
2023 (7)
2022 (8)
2021 (10)
2020 (8)
2019 (12)

分野

エビデンスに基づく脳神経看護ケア 関連図 改訂版
出版社: 中央法規出版
著者: 百田武典
森山美知子(編)
発行日: 2023-03-20
ISBN: 9784524232314

成人看護学 急性期看護I 概論・周手術期看護 改訂第4版
出版社: 南江堂
著者: 林直子
佐藤まゆみ(編)
発行日: 2023-03-10
分野: 看護学 > 看護教育/研究
ISBN: 9784524232314

ブチナース 32/3 2023年3月号
出版社: 照林社
発行日: 2023-02-10
分野: 看護学 > 雑誌
ISSN: 13448722
雑誌名: ブチナース
特集: 1. 高齢患者さんのアセスメントとケア 2. 就職・進学1年目ストーリーズ

強みと弱みからみた 地域・在宅看護過程 第2版
出版社: 医学書院
著者: 河野あゆみ(編)

2種類の電子書籍閲覧方法をご提供

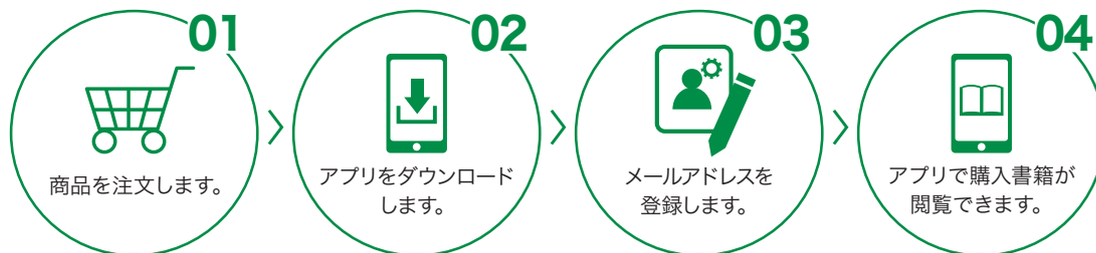
ストリーミング閲覧

ブラウザ上で閲覧する方法です。
MYページ内の「My本棚」から電子書籍を閲覧することができます。



ダウンロード閲覧

bookendアプリにダウンロードして閲覧する方法です。
アプリにダウンロードした後は、オフラインでもご利用いただけます。



会員区分

	会員	ゲスト
紙の書籍の購入	○	○
電子書籍の購入	○	—
会員メニューの利用(下記)	○	—
クレジットカードの登録(※)	○	—

※クレジットカード情報はご購入手続き時にご登録いただけます。

会員メニュー

会員にご登録いただくと、電子書籍のご購入の他、以下の機能がご利用いただけます。
ご利用にあたって登録手数料、年会費等は発生いたしません。

MY本棚

購入した電子書籍をブラウザ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。

購入履歴

現在までのご注文の状況を確認することができます。

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。
購入を悩んでいる書籍、一旦保留にしたい商品がある際などに活用いただけます。

配送先管理

配送先管理では、会員登録した住所とは別に、よく利用するお届け先を登録・編集できます。
配送先は最大5件までご登録いただけます。

雑誌アラート

登録した雑誌が新しくメディカルブックセンターに掲載された際に、メールでお知らせします。
雑誌一覧画面やご注文後の画面、書籍の詳細画面等のベルアイコンをクリックすることで、アラートの登録・解除を行うことができます。MYページの「雑誌アラート」メニューでは、現在アラート登録されている雑誌の一覧と、それらの最新号、最新の増刊号を確認することができます。

HOME > 薬学 > 雑誌 > 月刊薬事 65/5 2023年4月号

月刊薬事 65/5 2023年4月号

出版社：じほう
発行日：2023-04-01
分野：薬学 > 雑誌
ISSN：00165980
雑誌名：月刊薬事
特集：こんな時どうする？ 5W2Hで学ぶ 抗うつ薬の使い方

登録済み

雑誌アラート

※ 雑誌アラート機能とは

雑誌アラートの ON/OFF

ご利用にあたって

ご利用いただけるお支払方法は下記のとおりです。

	クレジット決済	GMO後払い	代金引換	銀行振込
紙の書籍・雑誌(通販)	○※	○	○	○
電子書籍	○	—	—	—

※海外発送はクレジット決済のみ

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」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、商品を送送いたします。

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します。

国内への発送

1冊から送料無料!

海外への発送

発送物の重量に基づき、実費をご請求

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/>

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	https://www.medicalonline.jp/
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
監査法人	あずさ監査法人
TEL / FAX	03-5577-5877 / 03-5577-5878
E-Mail	info@medicalonline.jp

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/
E-Mail : info@medicalonline.jp

販売代理店