



Medical\*Online

# メディカルオンライン

リニューアル!!

ご利用者向けマニュアル

メディカルオンラインは、『医療関係者のための総合情報サイト』として、リニューアルいたしました。

URL もかわりました！ [www.medicalonline.jp](http://www.medicalonline.jp)

New!!



## リニューアルのトピックス

### 「くすり」データベースの公開

国内に流通している医療用薬、一般薬の添付文書情報とメディカルオンラインの関連文献を提供します

### 「プロダクト」データベース(ベータ版)の公開

医療機器、医療材料、医療サービスなどの情報とメディカルオンラインの関連文献を提供します

### 「ホーム」のオリジナルコンテンツを充実

おすすめ文献、循環器・癌関連の海外ジャーナルレビュー、FDA ニュース、医療裁判判例を紹介

### My ページ機能搭載

検索条件を登録しておく、アラートメールを受け取ることができます

### 検索エンジン Vivisimo Velocity、シソーラス辞書、アラート機能を搭載

目的の文献を、より早く見つけるための機能を搭載しました

### 横断検索機能

例えば文献を検索したキーワードで、同時にくすりやプロダクトを検索し、関連情報を同じ画面に表示します

### レコメンド機能搭載

同じ文献を閲覧した他のユーザーが、他にどのような文献を読んでいるか紹介します

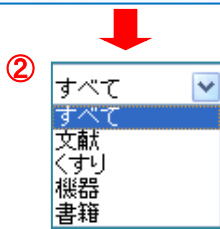
### PubMed、リンクリゾルバに対応

PubMed からメディカルオンラインへのリンクや SFX、EBSCO A to Z、SerialsSolutions 360 search に対応

ライブラリーサイトをご利用の方には別のマニュアルがございます。  
ライブラリーサイトへログイン後、インフォメーションをご覧ください。

# 1. ホーム

## (1) 横断検索



当サイトに収蔵されている文献、くすり、医療機器、書籍、海外ジャーナル、FDA ニュース等のすべてを一度に検索できます。

### ① 横断検索

検索語を入力して、「検索」ボタンをクリックします。

### ② プルダウンメニュー

ここで検索対象を選択します。

すべて：当サイトの海外ジャーナルレビュー、FDA ニュース、医療裁判紹介+以下の各情報

文 献：文献情報

くすり：くすり情報

機 器：医療機器情報

書 籍：雑誌・書籍情報

### ③ 検索結果

入力した検索語にヒットした情報を表示します。

### ④ 関連キーワード

ヒットした情報から自動的に関連キーワード（第二キーワード）を表示します。

### ⑤ 絞り込み

ヒットした情報を文献、くすり、機器、書籍で絞り込みます。

### ⑥ 文献検索

入力した検索語で文献サイトを検索した結果を表示します。

### ⑦ くすり検索

入力した検索語でくすりサイトを検索した結果を表示します。

### ⑧ プロダクト検索

入力した検索語でプロダクト（医療機器）サイトを検索した結果を表示します。

### ⑨ 書籍検索

入力した検索語で書籍販売サイト（メディカルブックセンター）を検索した結果を表示します。

## (2) 検索機能について



### ○ Vivisimo Velocity

- ・ ヒットした検索結果（500件）から、関連するキーワードを自動的に抽出します。
- ・ その関連キーワードによって、検索結果の一覧を見渡すことができます。
- ・ 関連キーワードを選択すると、最初のキーワード+関連キーワードの検索結果を一覧表示します。
- ・ 医薬系シソーラス辞書「T辞書」を搭載しています。

### (3) 今週のおすすめ文献

今週のおすすめ文献(外科関連：水曜日) アブストラクト閲覧無料！

よく利用されている文献を、毎日5本ずつご案内します。

- ▶ 読内海の状況が違わず生じる不自由とは、横置法や手術法、術前・術後の見え方と比較。
- ▶ 読内海が可動に出る正常な状態。カラー写真を転写して分かりやすく解説。
- ▶ 再発性多発結核菌で膿瘍の閉鎖下気管挿入をきたし、T-tubeを挿入した一例。
- ▶ 意識が覚めない理由の不定形肺動脈の原因となる結核菌結核の病態と手術。
- ▶ 検出性中風における経管通氣の方法と、有効性を示す手術時対照試験のデータを紹介します。

▶ その他の曜日のおすすめ文献一覧を見る

- ① よく読まれている文献から毎日5文献を日替わりで紹介、アブストラクトは無料です。
- ② 曜日によりテーマを決めています。
  - ・ 月曜 内科関連
  - ・ 火曜 看護・衛生関連
  - ・ 水曜 外科関連
  - ・ 木曜 医療技術関連
  - ・ 金曜 くすり関連
- ③ 本文の閲覧は有料です。

### (4) 海外ジャーナルレビュー

海外ジャーナルレビュー：循環器

遠隔缺血性プレコンディショニングは超低温循環停止後損傷から脳を保護する  
Remote Ischemic Preconditioning Protects the Brain Against Injury After Hypothermic Circulatory Arrest (原文を読む)

【背景】  
遠隔缺血性プレコンディショニング(RIPC)は、遠隔・再灌流損傷から脳を保護する機構である。遠隔(R)IPCは、遠隔性組織への局所缺血により誘発でき、遠隔性再灌流による遠隔脳損傷を保護する。フィンランドOulu University HospitalのJensenらは、ブタモデルにおいて、四肢RIPCが脳低体温循環停止時の脳損傷を保護するかどうかを検討した。

【結論】  
代謝産物・脳血流により、四肢RIPCが脳低体温循環停止による脳損傷を保護することが示された。

【評価】  
RIPCは心臓での有効性が報告されており、この研究は脳における臨床研究を正当化した。

カテゴリー： 循環器  
ジャーナル名： Circulation  
年月： February 2011  
巻： 123  
開始ページ： 714

関連するメディカルオンライン文献

- ▶ 9 遠隔性再灌流
- ▶ 低体温による脳保護
- ▶ 分子生物学的観点から脳保護・脳保護に關与
- ▶ 10 臨床における脳再灌流再灌
- ▶ 脳低体温循環停止における急速冷却・復温の検討

- ① 「循環器」および「癌」関連の海外著名ジャーナルの最新号の文献について、当社オリジナルのレビューを掲載
- ② 採用ジャーナル
  - ・ New England Journal of Medicine
  - ・ Journal of the American Medical Association
  - ・ Lancet
  - ・ 他に、循環器関連は Journal of the American College of Cardiology、癌関連は Journal of Clinical Oncology などから採用
- ③ 関連するメディカルオンライン文献のリンクもあります。

### (5) FDA ニュース

FDAニュース：医薬品情報

乳房インプラントと稀なリンパ腫に関連の可能性  
FDA review indicates possible association between breast implants and a rare cancer (原文を読む)

【要旨】  
FDAは、生理食塩水とシリコンゲルによる乳房インプラントが未分化大細胞型リンパ腫(ALCL)と関連する可能性を特定した。

【詳細】  
FDAは、生理食塩水とシリコンゲルによる乳房インプラントと未分化大細胞型リンパ腫(ALCL)に関連する可能性がある、と発表した。これは、1997年から2010年までの公開論文の系統的レビューに基づくもので、一般人口集団では1万人に3人しか発症しない乳癌ALCLが、インプラント埋込み患者では24倍発症されており、発生率は低率であるが、関連性が有意である可能性は高い。現段階では両製品に対する検査は行われず、医療関係者への注意喚起と正確・積極的な情報提供が要請されている。このインプラント埋込み患者は全世界では500〜1000万人いると見られる。

発表日： 2011/2/23  
カテゴリー： PRODUCT SAFETY -Drug-  
製品名：  
企業名：  
国内製品名：  
国内一般名：  
国内企業名：

関連するメディカルオンライン文献

- ▶ 乳房切除後のスクリーニング
- ▶ 未分化大細胞型リンパ腫の病態と治療
- ▶ 乳房再建
- ▶ 未分化大細胞型リンパ腫-治療の現状
- ▶ 未分化大細胞型リンパ腫：未分化大細胞型

- ① FDA (U S Food and Drug Administration) 発表の医薬品、医療機器に関する安全情報・承認情報のうち、日本国内に関連する内容を日本語で紹介します。
- ② 関連するメディカルオンライン文献のリンクもあります。

### (6) 医療裁判紹介

以下は東京地方裁判所が平成24年12月17日に判決した「医療訴訟」に関する判決文の一部です。

○ 医療訴訟の概要

○ 争点

○ 裁判所の見解

○ 結論

- ① 医療に関連した国内の裁判判例について、医療現場に役立つ視点で取り上げ、解説しています。
- ② 執筆は、都内在住の弁護士10名で構成する研究会メンバーが行っています。



## 2. 文献

### (1) キーワード検索



- **検索**  
検索語を入力して、「検索」ボタンをクリックします。(下記の検索のヒント参照)  
以下の項目に対して検索します。
  - ・雑誌名
  - ・著者名
  - ・所属
  - ・タイトル
  - ・アブストラクト

### (2) オプション検索



- ① **オプション検索**  
ここをクリックするとオプション検索を行います。
- ② **検索項目の選択**  
検索対象の項目を選択します。
- ③ **検索項目に対する検索入力**  
検索項目に対する検索語を入力します。
- ④ **検索条件を追加**  
検索対象の項目を増やし「and」または「or」で接続して検索します。
- ⑤ **発行年、巻数、号数、開始ページ数での検索**  
発行年(西暦入力)の範囲、巻数、号数、開始ページ数を入力します。



- ▶ 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

3つの分類で、雑誌を選択できます。

メディカルオンライン掲載のガイドラインと関連文献を集めまし

### 検索のヒント

#### 1. AND 検索

キーワードA キーワードB

キーワードA AND キーワードB

複数キーワードを含む検索です。スペース区切りでキーワードを指定することで、AND 検索となります。明示的に AND(半角大文字)を記述して指定することも可能です。

#### 2. OR 検索

キーワードA OR キーワードB

複数キーワードのいずれかを含む検索です。OR(半角大文字)区切りでキーワードを指定することで、OR 検索となります。

#### 3. NOT 検索

NOT キーワードA

-キーワードA

指定されたキーワードを含む検索結果を除外したい場合は NOT 検索を利用します。NOT(半角大文字)または-(半角ハイフン)の後に指定されたキーワードを除外した検索結果を得ることができます。

#### 4. フレーズ検索

"キーワードA キーワードB"

" "で囲まれたキーワードを1つのフレーズとして認識します。また、NOTなどの検索の記号として認識される文字列をそのまま文字列として検索したい場合などにも利用できます。

#### 5. 複合検索

キーワードA OR (NOT キーワードB AND キーワードC)

複数の検索条件を複合したい場合に利用します。上記クエリでは、キーワードAで検索された結果と、キーワードCの検索結果の中からキーワードBを含む検索結果を除外した検索結果が出力されます。

※ シソーラスはすべての検索で有効です。(T 辞書の病名、薬効、微生物、臨床検査、医薬用語シソーラス辞書)

### (3) MY ページ機能

- アラートメールが届く！（文献）
- 検索条件を保存できる！
- 閲覧履歴も確認できて、ダウンロードもできる！



#### ①文献サイト

The screenshots show the following pages:

- Alert Keyword Registration Page:** A table with columns for registration date, search conditions, and actions (edit, delete, cancel).
- Saved Search Conditions Page:** A table with columns for registration date, search conditions, and actions (search, add to alert, delete).
- Personal Account Usage History Page:** A table with columns for usage date, usage amount, and usage type.
- Monthly Usage Status Page:** A detailed table showing usage statistics for the current month, including document counts and charges.
- Download List Page:** A list of documents available for download, including titles and authors.

- アラート用キーワード登録**  
ここに登録した検索語で新刊を自動検索し、月一回登録メールアドレスに検索結果を配信します。  
「新規作成」ボタン  
検索語を新規に登録します。  
「編集」ボタン  
登録済み検索語を編集します。  
「検索」ボタン  
登録済み検索語で全文献を検索します。  
「削除」ボタン  
登録済み検索語を削除します。
- 保存した検索条件**  
オプション検索時に保存した検索条件の一覧表示です。  
「検索」ボタン  
登録済み検索条件で全文献を検索します。  
「アラートに追加」ボタン  
登録済み検索条件をアラート用キーワードに登録します。  
「削除」ボタン  
登録済み検索条件を削除します。
- 利用明細確認、印刷**  
過去6ヶ月分（確定分）のご利用明細を確認できます。
- 当月利用状況の確認**  
当月分のご利用明細を確認できます。
- 文献再ダウンロードリスト**  
ダウンロードしてから7日以内の論文を保存しています。  
ここに表示されている論文は、何回ダウンロードしても課金しません。

## ②くすりサイト



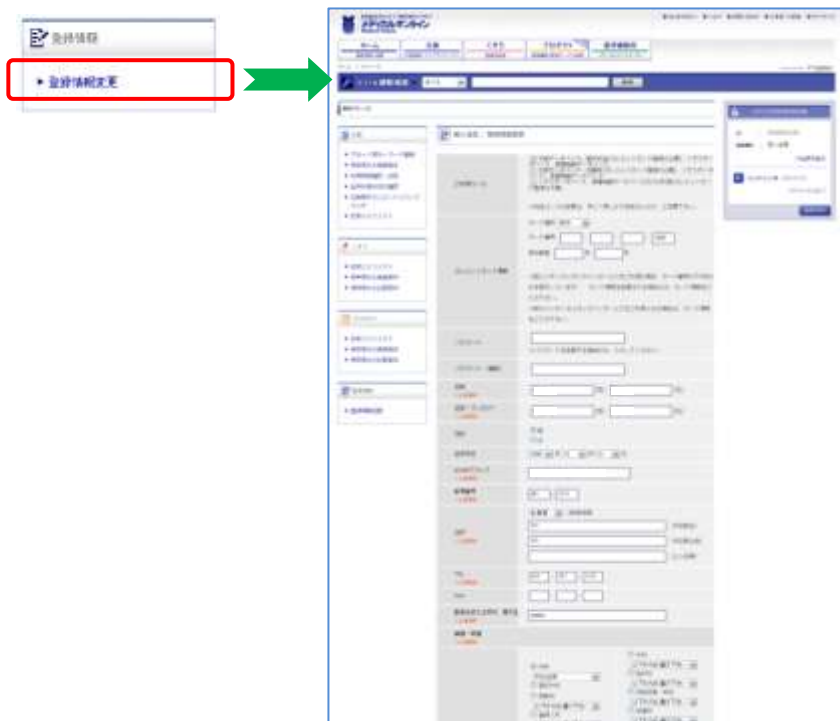
- くすり：お気に入りリスト**  
くすりの詳細画面で、「お気に入りに登録」ボタンで登録したくすり情報の一覧を表示します。
- くすり：保存した検索条件一覧**  
くすりの検索語入力での検索結果で「検索条件を保存する」で保存した検索条件の一覧を表示します。
- くすり：保存した比較条件一覧**  
くすりの添付文書の比較表を表示したときに「比較条件を保存する」で保存した比較条件の一覧を表示します。

## ③プロダクトサイト



- プロダクト：お気に入りリスト**  
プロダクトの詳細画面で、「お気に入りに登録」ボタンで登録したプロダクト情報の一覧を表示します。
- プロダクト：保存した検索条件一覧**  
プロダクトの検索語入力での検索結果で「検索条件を保存する」で保存した検索条件の一覧を表示します。
- プロダクト：保存した比較条件一覧**  
プロダクトの商品の比較表を表示したときに「比較条件を保存する」で保存した比較条件の一覧を表示します。

## ④登録情報の変更



- **登録情報変更**  
MYページの登録情報の変更（ご利用コース、クレジットカード情報、メールアドレス、パスワード等）ができます。

## (4) レコメンド機能

アブストラクト

印刷の時はページ設定で印刷の向きを横にお選びします

**Title:** 運動器の概念と「運動器の10年」世界運動  
**Subtitle:** 地域 運動器疾患の予防、整形外科的治療と理学療法プログラム-運動器疾患への取り組み-  
**Authors:** 杉岡 博一  
**Authors (kana):**  
**Organization:** 九州大学, 医療法人社団杏林会, 「運動器の10年」日本委員会  
**Journal:** 理学療法  
**Volume:** 28  
**Number:** 1  
**Page:** 10 - 16  
**Year/Month:** 2008 / 1  
**Article:** 総説  
**Publisher:** メディカルプレス

**Abstract:** 運動器の概念と運動器とは、運動器とは、身体を支え動かす仕組み、すなわち身体運動をつかさどる筋骨の総称であり、骨、関節、筋等-骨-筋-をそれぞれを種々の視点からそれぞれを支配する神経と神経-血管を合わせた器管を指し、一般人に分かりやすく言えば、上肢(て)・下肢(あし)・頸部(なほね)あるいは、くび・こしー かながらなどであろうが、医療関係の資料では運動器は、筋骨格系あるいはlocomotoriumあるいはlocomotor systemと称されている。岡山大学医学部医科学科Kato's Integrated English-Japanese Medical Dictionary)によれば、locomotoriumを運動器(軍)と訳し、locomotionを運動、運動、歩行と翻訳しているため、「運動器」は身体の移動に関わる器管に限定されている。Oxford's (Illustrated Medical Dictionary2)によればlocomotoriumは、「The structures of an organism concerned with locomotion ; in humans, the bones, joints, and muscles of the lower limbs, together with their vascular and nerve supplies」とされている。

**Practice:** 医療技術  
**Keywords:** 運動器, 「運動器の10年」世界運動, The Bone & Joint Decade, 健康寿命

この文献のダウンロード料金は、複製料、著作権料の両方に200円(税込)です。  
ダウンロードする際は、以下の文献ダウンロードをセレクトしてください。  
【文献ダウンロード(1,08円税別)】

- この文献を読んだ人は以下の文献も読んでいます。
- 1. 原形変異による運動の法則とその研究
- 2. ニコチンの効果、比較運動学的観点から
- 3. Administration of Royal Jelly Protein during a Period of Exercise Training Produces an Additive Effect on Endurance Performance in Young Male Rats
- 4. 上肢に対する運動の整形外科的治療
- 5. 下肢に対する運動の整形外科的治療

### レコメンド機能とは？

文献をダウンロードしたユーザーの閲覧履歴を分析し、各ユーザーの好みに沿った文献をオススメする機能です。

各文献のアブストラクト下部に

「この文献を読んだ人は以下の文献も読んでいます」

としてこのレコメンド機能を搭載しています。



### 3. くすり

- 国内で流通しているすべての医療用薬（未記載薬含む）、一般薬（OTC）の添付文書を収録
- 添付文書をベースに、
  - ・ 一般名、対象疾患などから検索
  - ・ 薬効分類（下記）から絞り込み
  - ・ 疾患分類から絞り込み
  - ・ 製薬メーカーから絞り込み
- 薬効分類と解説は東京医科大学薬理学講座の協力で制作

毎月1回更新（データ提供：株式会社ズー「薬源」）

#### くすりの詳細情報（基本情報、関連文献・書籍）

**① トール錠 10mg**  
V3910MG

一般名  
アトルリ/スタチンカルシウム

製薬会社名  
アステラス製薬

薬価（一般薬OTCの場合はメーカー希望小売価格）  
128円

薬効分類  
脂質降下薬 > HMG-CoA還元酵素阻害薬 > HMG-CoA還元酵素阻害薬(スタチン系)

※ページアサセントでログインすると、お気に入り登録することができます。  
お気に入り登録 >>>

**②** 警告 禁忌

**③** 添付文書 (HTML版) を別ウィンドウで開く

**④** 添付文書の主要文献

1. 大石純子 他: 薬理と治療 26 (8): 1253, 1998 [LIP-00174] [Medical\\*Online](#)

2. 大石純子 他: 薬理と治療 26 (8): 1267, 1998 [LIP-00175] [Medical\\*Online](#)

3. 社内報告書 (海外及び国内健康成人・薬物動態) (D199802697-01.00, 1998)

4. 大石純子 他: 薬理と治療 26 (8): 1279, 1998 [LIP-00176] [Medical\\*Online](#)

5. 大石純子 他: 薬理と治療 26 (8): 1295, 1998 [LIP-00177] [Medical\\*Online](#)

6. ファイザー (株) 社内資料 (健康成人及び妊婦胎児薬害・薬物動態) (D200000526-01.00, 1998)

7. Stern, R. H. et al.: J. Clin. Pharmacol. 37 (9): 818, 1997 [LIP-00036] [PubMed](#)

8. ファイザー (株) 社内資料 (健康成人・薬物動態) (D200000540-01.00, 1994)

9. ファイザー (株) 社内資料 (健康成人・薬物動態) (D200000528-01.00, 1995)

10. ファイザー (株) 社内資料 (健康成人・薬物動態) (D200000528-01.00, 1998)

11. ファイザー (株) 社内資料 (ヒトミトコンドーム・代謝) (D200000530-01.00, 1995)

12. 橋本裕之 他: 薬理と治療 26 (8): 1229, 1998 [LIP-00179] [Medical\\*Online](#)

13. 中村隆雄 他: Prog. Med. 18 (7): 1690, 1998 [LIP-00163] [Medical\\*Online](#)

14. 山村 卓 他: 臨床薬学 14 (11): 2031, 1998 [LIP-00172] [Medical\\*Online](#)

15. 社内報告書 (ホモ結合型神経伝達物質トランスポート阻害薬・臨床試験) (D200000488-01.00, 1998)

16. 田野 達也: 臨床薬学 14 (12): 2163, 1998 [LIP-00181] [Medical\\*Online](#)

17. 社内報告書 (両性血圧降下薬、血液凝固・線溶系に与える影響) (D200000490-01.00, 1998)

18. 田中 明 他: 新薬と臨床 47 (8): 1230, 1998 [LIP-00171] [Medical\\*Online](#)

19. 橋本裕之 他: 薬理と治療 26 (9): 1433, 1998 [LIP-00183] [Medical\\*Online](#)

20. 田中秀行 他: 薬理と治療 26 (9): 1451, 1998 [LIP-00185] [Medical\\*Online](#)

21. Bocan, T. M. et al.: Atherosclerosis 113 (1): 127, 1994 [LIP-00141] [PubMed](#)

22. Burnett, J. R. et al.: Arterioscler. Thromb. Vasc. Biol. 17 (11): 2589, 1997 [LIP-00040] [PubMed](#)

23. Bisgaier, C. L. et al.: J. Lipid. Res. 38 (12): 2502, 1997 [LIP-00039] [PubMed](#)

24. 野村孝雄 他: 薬理と治療 26 (9): 1475, 1998 [LIP-00189] [Medical\\*Online](#)

25. 鈴木雅彦 他: 薬理と治療 26 (9): 1469, 1998 [LIP-00188] [Medical\\*Online](#)

26. ファイザー (株) 社内資料 (シット・代謝物の薬理作用) (D200000469-01.00, 1995)

27. 橋本裕之 他: 薬理と治療 26 (9): 1443, 1998 [LIP-00184] [Medical\\*Online](#)

28. Funatsu, T. et al.: Atherosclerosis 157 (1): 107, 2001 [LIP-00936] [PubMed](#)

29. 奥田昭彦 他: 薬理と治療 26 (9): 1461, 1998 [LIP-00187] [Medical\\*Online](#)

**⑤** 関連するメディカルオンライン文献 (512件)

1. 赤血球が糖質異常症患者に対するアムロジピンベシラメド、アトルリ/スタチンカルシウム併用時の心臓影響、脳卒中発症抑制効果の検討

2. Question カデュエット(カ)配合錠の効果と有用性について教えてください。

3. JAPAN-ACS

4. アトルリ/スタチンが脳動脈硬化を抑制する

5. 今年のテーマ 内科外来でよくみかける不整脈治療のコツ

**⑥** 関連書籍 (メディカルブックセンター)

プロクレス イン メディタン 31/5 2011年5月号  
出版社: ライフサイエンス  
1,890円 (税込)

雑誌 43/4 2011年4月号  
出版社: ライフサイエンス  
3,000円 (税込)

セサビユーティリティサーチ 22/4 2011年4月号  
出版社: ライフサイエンス出版  
1,575円 (税込)

脳と循環 16/1 2011年1月号  
出版社: メディカルレビュー社  
2,205円 (税込)

薬理と治療 Vol.38 suppl.2 2010年 新薬動態研究のゆかり  
出版社: ライフサイエンス出版  
1,575円 (税込)

**⑦** 添付文書

医療用薬は警告、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・薬理を見出しとして、一般薬は使用上の注意、効能・効果、用法・用量、成分・分量、保管および取扱上の注意を見出しとして各内容を表示します。

**⑧** 更新日  
添付文書データを「薬源」より入手した年月を表示しています。内容変更がない場合でもデータを書き換えますので、更新日は変更になります。

作成又は改訂年月  
\*\*2010年6月改訂 (第19版)  
\*2010年3月改訂

日本標準商品分類番号  
872189

日本標準商品分類番号等  
再審査結果公表年月 (最新)  
\*\*2010年3月  
国際誕生年月  
1998年11月

薬効分類名  
HMG-CoA還元酵素阻害薬

承認等  
販売名  
リビートル錠10mg  
販売名コード

- くすりの基本情報**  
製品名（ふりがなは20字まで）、一般名、製薬会社名、薬価、薬効分類、剤形および包装写真を表示しています。
- 「警告」、「禁忌」の表示**  
「警告」、「禁忌」が掲載されている場合、アイコンをクリックすると同じページ内の「警告」、「禁忌」の部分へジャンプします。  
警告 禁忌
- 添付文書 (HTML版)**  
「添付文書」全体を見る場合は、このアイコンをクリックしてください。HTML版が別ウィンドウで開きます。  
添付文書 (HTML版) を別ウィンドウで開く
- 添付文書の主要文献**  
医療用薬の添付文書記載の「主要文献」が、メディカルオンラインまたはPubMedに収載されている場合、そこへのリンクをそれぞれのアイコンで示しています。  
Medical\*Online PubMed
- 関連するメディカルオンライン文献**  
「一般名」でメディカルオンラインを検索した結果、ヒットした文献数と冒頭の5件を表示します。
- 関連書籍 (メディカルブックセンター)**  
「一般名」でメディカルブックセンターを検索した結果、ヒットした冒頭の5件を表示します。
- 添付文書**  
医療用薬は警告、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・薬理を見出しとして、一般薬は使用上の注意、効能・効果、用法・用量、成分・分量、保管および取扱上の注意を見出しとして各内容を表示します。
- 更新日**  
添付文書データを「薬源」より入手した年月を表示しています。内容変更がない場合でもデータを書き換えますので、更新日は変更になります。



## 4. プロダクト(医療機器など) ベータ版

- 医療機器、医療材料、医療関連システム、医療関連サービスなど国内の医療関連製品を網羅し紹介します。
- 各企業提供のカタログをベースに
  - ・ 製品名、特長から検索
  - ・ 診断、検査、治療などの用途から探す（一製品は一つの用途）
  - ・ 製品を利用する診療科目から探す（製品によっては複数の診療科目を登録）
  - ・ 製品を製造・販売している企業名から探す
- 登録製品拡大中に付き「ベータ版」として公開中（更新は、毎週1回）

※ 情報収集中のため、  
ベータ版として公開  
しています。

### プロダクトの詳細情報（基本情報、関連文献・書籍）

- ① プロダクトの基本情報**  
製品名、取り扱い企業名、製品写真、承認番号等、一般名、定価（設定があれば）を表示しています。
- ② 特長**  
製品の特長を掲載しています。
- ③ カタログ (PDF)**  
メーカー等の提供するカタログ・添付文書等をダウンロードし、閲覧できます。PDFがない場合クリックできません。  
[カタログPDFを見る >>](#)
- ④ 資料請求・お問い合わせ**  
メールにより、取り扱い企業へ直接当該製品の「資料請求」と全般的な「お問い合わせ」ができます。  
[資料請求](#) [お問い合わせ](#)  
※公開中のサイトは「ベータ版」のため、メテオ担当部門へメールを送信します。
- ⑤ 関連文献**
  - ・ おすすめ文献  
表示製品に関連する「おすすめ文献」を閲覧できます。
  - ・ 関連するメディカルオンライン文献  
「製品名 OR 一般名」で検索した文献を閲覧できます。
- ⑥ 関連書籍 (メディカルブックセンター)**  
「一般名」でメディカルブックセンターを検索した結果、ヒットした冒頭の5件を表示します。
- ⑦ 仕様**  
カタログ、添付文書、ホームページなどに記載された製品の仕様を掲載しています。
- ⑧ 付属品・関連製品**  
取り扱い企業が提供する当製品の付属品（同梱品）、関連製品（オプション、別売品など）を掲載しています。

## 株式会社メテオ

〒101-0041 東京都千代田区神田須田町 2-7 タームビル 電話 03-5577-5877 FAX 03-5577-5878  
URL <http://www.medicalonline.jp> E-Mail [info@medicalonline.jp](mailto:info@medicalonline.jp)