



# DynaMed

Powered by EBSCOhost®

## 操作マニュアル

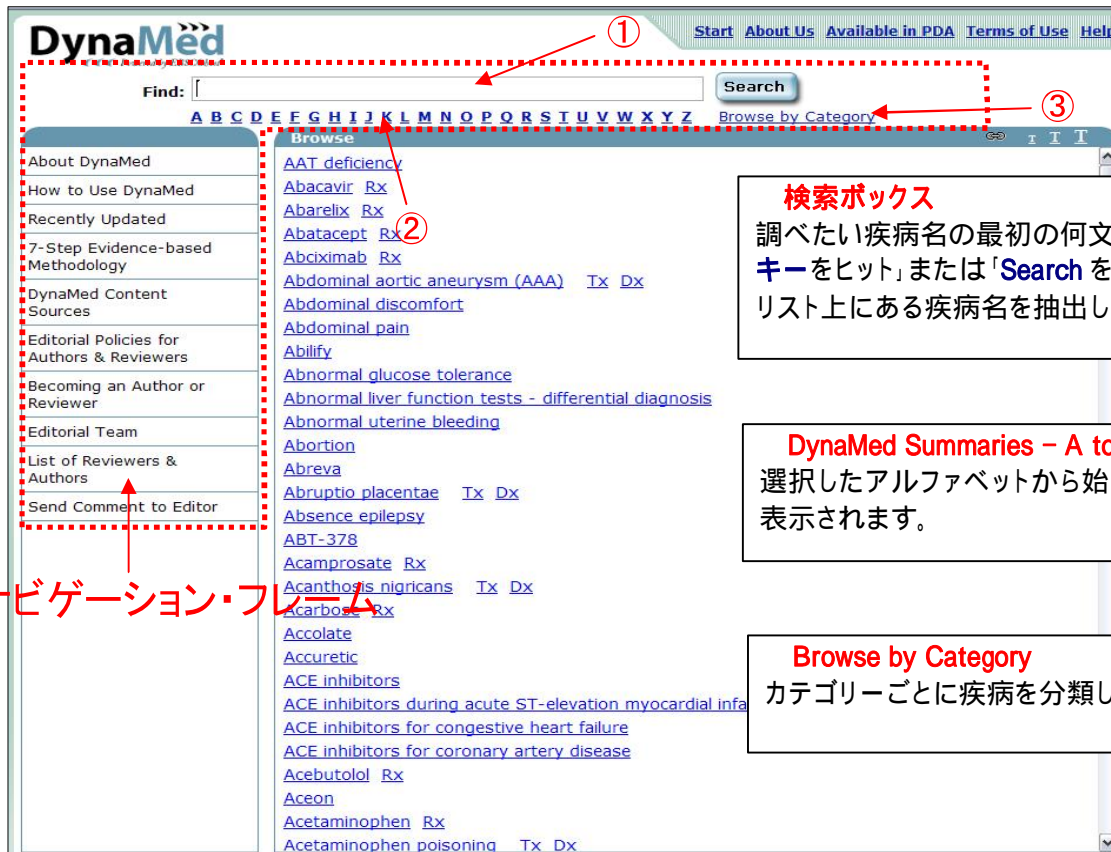


EBSCO Publishing Japan (エブスコ)

## 目 次

1.	DynaMed 操作画面の概要.....	2
2.	トピックの検索方法： 疾病名/キーワードを入力して検索.....	3
3.	トピックの検索方法 : AtoZ(アルファベット順)リストを使って検索.....	4
4.	トピックの検索方法 : 疾病のカテゴリーから探す (Browse by Category) .....	5
5.	トピックの検索方法 : 複数のキーワードを組み合わせて検索 / 関連性のある語から検索.....	6
6.	各トピックの閲覧.....	7
7.	その他の基本操作手順.....	9
	1) 各セクションの展開 (Collapsible Sections) .....	9
	2) 前の画面に戻る .....	9
	3) Ctrl + F で検索する.....	9
	4) 画面の印刷とフォントの調整.....	9
8.	免責事項.....	10

# 1. DynaMed 操作画面の概要



**検索ボックス**  
 調べたい疾病名の最初の何文字かを入力して「Enter キー」をヒット、または「Search をクリック」すると、A to Z リスト上にある疾病名を抽出します。

**DynaMed Summaries - A to Z**  
 選択したアルファベットから始まるトピックがリストで表示されます。

**Browse by Category**  
 カテゴリーごとに疾病を分類した一覧を表示します。

ナビゲーション・フレーム

DynaMed では疾病名が「アルファベット順にリスト化」または「カテゴリーごとに分類」されています。

図 2. DynaMed Summaries - A to Z

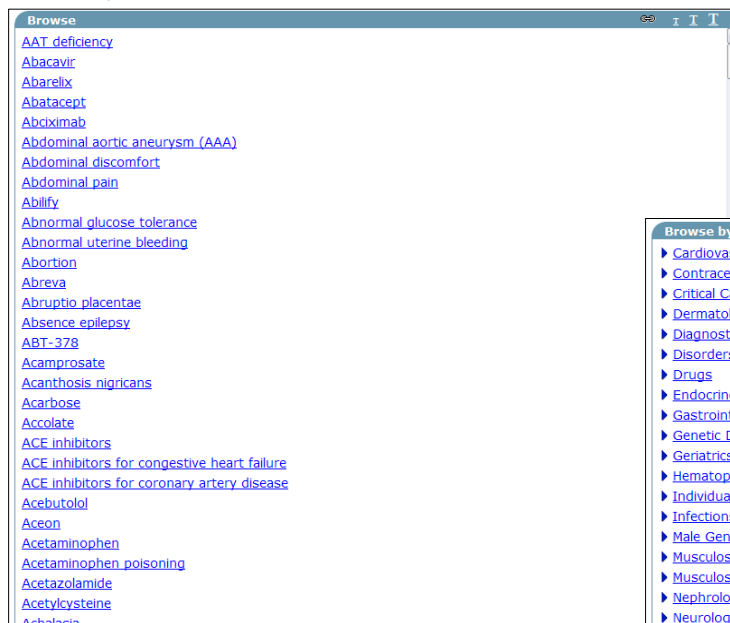


図 3. DynaMed Summaries - By Category



2. トピックの検索方法: 疾病名/キーワードを入力して検索

検索したい語(または語句)をダイアログボックスへ入力して **Search** をクリックすると、データベース全体から入力した語(または語句)を含んだサマリーを検索し、一覧を表示します。

【例 1: キーワード入力で、Cyanide poisoning (青酸カリ中毒)に関する情報を検索するとき】

The image shows three sequential screenshots of the DynaMed website interface:

- Top Screenshot:** The search bar contains the text "Cyanide poisoning". A red box highlights the search bar, and a red arrow points to the "Search" button. A red text box says: "操作 : Start Page のテキストボックスに「Cyanide poisoning」と入力し、Search をクリック".
- Middle Screenshot:** The search results page shows "Result List: Found 9 Documents". The first result, "Cyanide poisoning Tx Dx", is circled in red. A red arrow points to it from a red text box: "操作 : Search Results 上の「Cyanide poisoning」をクリック".
- Bottom Screenshot:** The detailed view of the "Cyanide poisoning" topic. The left sidebar contains a table of contents with items like "Top", "General Information", "Causes and Risk Factors", etc. The main content area shows the title "Cyanide poisoning" and a list of links for "General Information", "Causes and Risk Factors", etc. A blue callout box on the right says: "選択した疾病の詳細な情報の閲覧方法は7ページの「Viewing information in the selected topic」を参照してください。".

### 3. トピックの検索方法 : AtoZ(アルファベット順)リストを使って検索

検索したいトピックの最初のアルファベットをクリックします。すると画面上に選択した文字から始まるリストが表示されます。画面を下方へスクロールし、最下段まで行っても検索したいトピックが見つからない場合は Next Page をクリックすると次のページに移ります。これを繰り返すことで、目的のトピックに簡単にたどり着くことができます。

【例 2: A to Z リストを使って、Cyanide poisoning(青酸カリ中毒)の情報を検索するとき】

**操作 : 「C」をクリック**

**操作 : 画面を下にスクロールしながら、目的のトピックを見つけましょう**

**操作 : Cyanide poisoning を見つけたら、トピック名をクリック**

選択した疾病の詳細な情報の閲覧方法は7ページの「Viewing information in the selected topic」を参照してください。

**DynaMed**  
Powered by EBSCOhost

Start About Us Available in PDA Terms of Use Help

Find:  Search

A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z Browse by Category

**Browse**

C diff **操作 : 「C」をクリック**

C-reactive protein (CRP) as cardiac risk factor

C. difficile

C. difficile colitis

CI inhibitor deficiency Tx Dx

CA-MRSA

Cabergoline Rx

CABG

Cacchi-Ricci disease

CAD

Cadmium poisoning Tx Dx

Caffeine/Caffeine and Sodium Benzoate

Calcaneus fracture Tx Dx

Calcifediol

Calciferol

Calcipotriene Rx

Calcitonin Rx

Calcitriol Rx

Calcium and vitamin D for treatment and prevention of osteoporosis

Calcium Channel Blockers (CCBs)

**Browse**

Cryptococcal meningitis

Cryptogenic organizing pneumonia

Cryptorchidism

Cryptosporidiosis

CTS

Cubidin

Cubital tunnel syndrome

Curosurf

Cushing's Disease

Cushing's syndrome - Diagnostic approach

Cutaneous larva migrans

Cutaneous leishmaniasis

**Cyanide poisoning**

Cyclobenzaprine

Cyclophosphamide

Cyclosporiasis

Cyclosporine

Cyclosporine (EENT)

Cyclosporine for rheumatoid arthritis

**DynaMed**  
Powered by EBSCOhost

Start About Us Available in PDA Terms of Use Help

Find:  Search

A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z Browse by Category

**Cyanide poisoning**

Top

General Information (including ICD-9/-10 Codes)

Causes and Risk Factors

Complications and Associated Conditions

History

Physical

Diagnosis

Prognosis

Treatment

Prevention and Screening

References including Reviews and Guidelines

Patient Information

Acknowledgements

Send Comment to Editor

You are viewing a DynaMed summary. Use of DynaMed indicates acceptance of [DynaMed Terms of Use](#). Limitations of DynaMed are contained in the [DynaMed Terms of Use](#).

**Cyanide poisoning**

Updated 2008 Apr 14 06:43 PM: Links added to drug topics continued peer review

Rule out sulfhemoglobinemia (Lancet 2007 Jun 9)

▶ [General Information \(including ICD-9/-10 Codes\)](#)

▶ [Causes and Risk Factors](#)

▶ [Complications and Associated Conditions](#)

▶ [History](#)

▶ [Physical](#)

▶ [Diagnosis](#)

▶ [Prognosis](#)

▶ [Treatment](#)

▶ [Prevention and Screening](#)

▶ [References including Reviews and Guidelines](#)

▶ [Patient Information](#)

▶ [Acknowledgements](#)

Please give us your feedback by clicking on the link below:

- [DynaMedEditor@ebscohost.com](mailto:DynaMedEditor@ebscohost.com)

EBSCO  
HOST

EBSCO Support Site

Privacy Policy | Terms of Use | Copyright | Contact Us

© 2008 EBSCO Industries, Inc. All rights reserved.

#### 4. トピックの検索方法 : 疾病のカテゴリーから探す (Browse by Category)

検索画面トップの「Browse by Category」をクリックすると画面上にカテゴリーの一覧が表示されます。検索したいカテゴリー名または左にある「▶」をクリックすると、サブカテゴリーが表示されます(再度「▶」をクリックすると、サブカテゴリーを閉じることができます)。更にサブカテゴリー名または左にある「▶」をクリックしていくと、目的のトピックに到達することができます(トピック名は青色に表示され、下線が引かれています)。また、画面左側にある「Expand All」をクリックすると、全てのサブカテゴリーが表示することができ、「Collapse All」をクリックすると、それまでに開いていたサブカテゴリーを全て閉じることができます(ただし、全てのサブカテゴリーを表示すると50ページ以上になります)。

【例3: Browse by Category を使って、Cyanide poisoning (青酸カリ中毒) の情報を検索するとき】

**操作 : 「Browse by Category」をクリック**

**操作 : カテゴリー名 ( Substance use and poisoning disorders ) をクリック**

**操作 : サブカテゴリー名 ( Other poisoning ) をクリック**

**操作 : Cyanide poisoning をクリック**

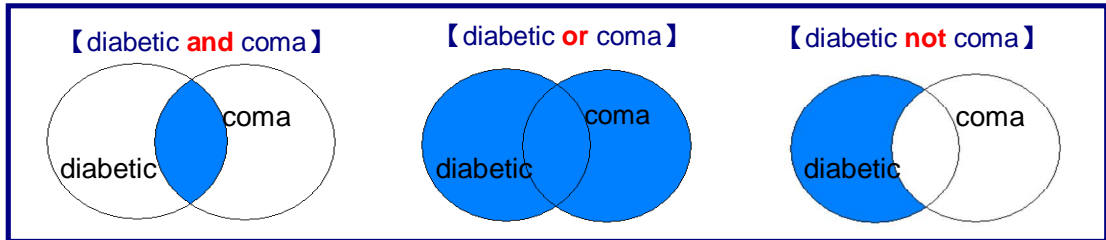
選択した疾病の詳細な情報の閲覧方法は7ページの「Viewing information in the selected topic」を参照してください。

5. トピックの検索方法 : 複数のキーワードを組み合わせて検索 / 関連性のある語から検索

正式な病名が分からない場合などは、複数のキーワードをブール演算子 (boolean operators: AND / OR 検索) で組み合わせて検索をすることが出来ます。

ブール演算子とは、検索する複数の語句間の論理関係を指定するコードで、以下のものがあります。

- AND ...両方の検索語を含むものを検索
- OR ...いずれか一方の検索語または両方の検索語を含むものを検索
- NOT ...一方の検索語を含むが、他方の検索語は含まないもの



【例 4: 低血糖性昏睡 (Hypoglycemic coma) について検索したいとき】

Start About Us Available in PDA Terms of Use Help

Find:  Search

操作 : Start Page のテキストボックスに「diabetic and coma」と入力し、Search をクリック

Find:  Search

Result List: Found 138 Documents

[Hypoglycemic coma](#) Tx Dx

操作 : Search Results 上の「Hypoglycemic coma」をクリック

Hypoglycemic coma

General Information (including ICD-9/-10 Codes)

Causes and Risk Factors

Complications and Associated Conditions

History

Physical

Diagnosis

Prognosis

Treatment

Prevention and Screening

References including Reviews and Guidelines

Patient Information

選択した疾病の詳細な情報の閲覧方法は 7 ページの「Viewing information in the selected topic」を参照してください。

## 6. 各トピックの閲覧

トピックに関する詳しい情報を見るには、トピック名(青色で下線が引いてある)をクリックします。サマリーは探しやすいようにいくつかのセクションに分かれています。各々のセクションは、セクション名もしくはそれぞれ左側にある「▶」をクリックすることで開きます。または、画面左側にある「Expand All」「Collapse All」ボタンで全てのセクションを同時に開いたり閉じたりすることも可能です。

Top
General Information (including ICD-9/-10 Codes)
Causes and Risk Factors
Complications and Associated Conditions
History
Physical
Diagnosis
Prognosis
Treatment
Prevention and Screening
References including Reviews and Guidelines
Patient Information
Acknowledgements
Send Comment to Editor

### Description Information (including ICD-9 Codes):

疾病についての概要(ICD-9コード:国際疾病分類を含む)

**Causes and Risk Factors:** 原因、リスクファクター

**Complications and Associated Conditions:** 合併症など、併発する症状

**History:** その病気にかかってからの経過

**Physical:** その病気によって影響を受ける体の部分

**Diagnosis:** 診断または診断法

**Prognosis:** 予後

**Treatment:** 治療、診療

**Prevention and Screening:** 予防、検診

**References including Reviews and Guidelines:**

リファレンス(レビューとガイドラインを含む)

**Patient Information:** 患者向けの情報

**Acknowledgements**

その病気に関する情報が著者に承認されたものであることの確認

**Topic Comment:** その病気について、利用者からのフィードバック送信

ブラウザのスクロールバーなどを使って、疾病ドキュメント内を上下にスクロールすることができます。また、ブラウザの「印刷」を実行するだけで画面を印刷することができます

### 【例5: インフルエンザ(Influenza)の治療法を閲覧したいとき】

まずは、**A to Z 検索機能**または**キーワード検索機能**などを使って、Influenza のページに来ます。

The screenshot shows the DynaMed website interface for Influenza. On the left sidebar, the 'Treatment' link is circled in red. A red arrow points from this link to the 'Treatment' section in the main content area, which is also circled in red. Red text annotations are present: 'ナビゲーション・フレームの「Treatment」またはサマリーの「Treatment」をクリック' and '治療に関する詳細な情報が表示されます。' The main content area shows a 'Treatment overview' section with a list of treatment options and their details.

## 関連情報の閲覧

References including Reviews and Guidelines	▼ <a href="#">References including Reviews and Guidelines</a>
Patient Information	<b>Reviews:</b>
Acknowledgements	<ul style="list-style-type: none"> <li>review of 102 patients with drug-induced hypoglycemic coma can be found in <a href="#">Arch Intern Med</a> 1999 Feb 8;159(3):281</li> </ul>
Send Comment to Editor	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ <a href="#">Patient Information</a></li> <li>▶ <a href="#">Acknowledgements</a></li> </ul>

各トピックに貼られたリンクをクリックすることで、リファレンスなど関連情報を見ることができます

The screenshot shows a PubMed search result for the article "Drug-induced hypoglycemic coma in 102 diabetic patients" by Ben-Ami H, Nagachandran P, Mendelson A, Edoute Y. The article is from Arch Intern Med, 1999 Feb 8;159(3):281-4. The abstract is visible, starting with "BACKGROUND: Hypoglycemic coma is a continuous threat for diabetic patients treated with insulin and/or oral hypoglycemic agents..."

DynaMed の特長のひとつが、リンク機能です。根拠となる論文(全文)や論文の抄録を PubMed など他のデータベースからご覧いただけます。

## Direct Link 機能

トピック脇のインデックス(赤丸部分)をクリックすることで、それぞれのセクション(下記参照)へ直接ジャンプすることも可能です。

**Tx** - Treatment (治療) についてのセクションが開いた状態でトピックを表示します。

**Dx** - Diagnosis (診断または診断法) についてのセクションが開いた状態でトピックを表示します。

**Rx** - Dosage & Administration (薬剤の用法・用量) についてのセクションが開いた状態でトピックを表示します。

The screenshot shows a DynaMed search result for "Influenza". The search results list "Influenza Tx Dx" with a red circle around the "Tx" link. A red arrow points from this link to the "Treatment" section of the article, which is highlighted with a red box. The "Treatment overview" section is visible, listing "supportive therapy" and "antivirals".

## 7. その他の基本操作手順

### 1) 各セクションの展開(Collapsible Sections)

疾病サマリーのトップの画面では、各セクションの細かな情報は閉じられたままの状態です。セクション名または各セクションの左側にある「▶」をクリックすることで、詳細な情報をスクリーン上に表示することができます。

### 2) 前の画面に戻る

ほとんどの場合、キーボード上の BACK ボタンを押すかブラウザの「戻る」をクリックすることで、前の画面に戻ることができます。また、リンクによっては新しいウィンドウを開くことがありますが、そのような場合はブラウザのクローズボタン(✖)で閉じることができます。

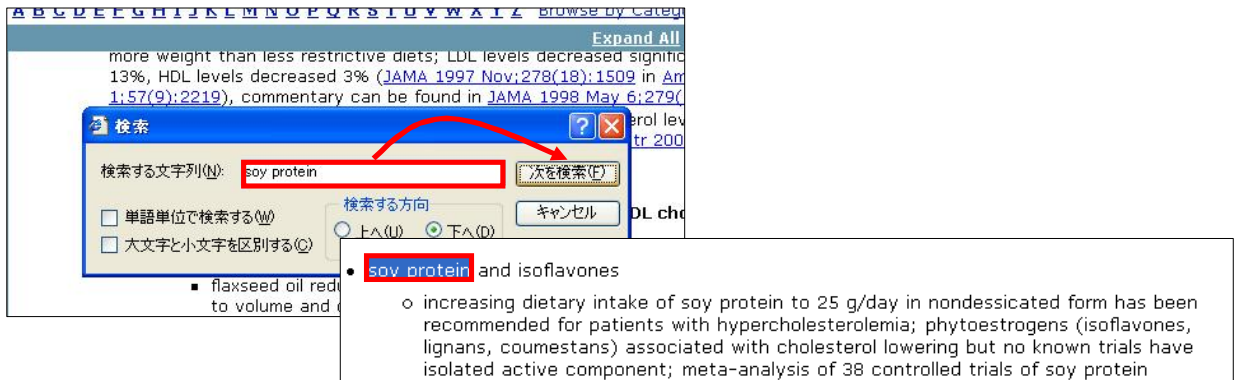
### 3) Ctrl + F で検索する

記載が長文の場合には、ブラウザの検索機能を使うと便利です(下記参照)。

Ctrl キーと F キーを同時に押す。



ブラウザの検索ウィンドウが立ち上がりますので、検索したい語を入力して検索を行って下さい。該当する語が反転して表示されます。



### 4) 画面の印刷とフォントの調整

検索した結果を印刷したい場合は、画面右上部の をクリックすることで簡単に印刷をすることができます。

また、画面に表示される文字の大きさを調整したい場合には、画面右上部の を使って表示される文字の大きさを調整することができます。(次ページ図参照)

The screenshot shows a web browser window displaying a DynaMed summary. At the top right, there are font size controls (I, I, I) circled in red. Three red arrows point from these controls to three overlapping text boxes. The top box is labeled 'フォント:小' (Small font), the middle 'フォント:中' (Medium font), and the bottom 'フォント:大' (Large font). Each box contains the same text about H5N1 avian influenza activity, but the text size increases from top to bottom.

## 8. 免責事項

データベース内に記された意見については、著者や編集者の見地に立つものであって、必ずしも医学界全体の総意であるとは限りません。ご了承ください。

ご意見・ご要望等ございましたら、下記までご連絡ください



**EBSCO Publishing Japan (エブスコ)**  
Address: 〒166-0002 東京都杉並区高円寺北 2-6-2 高円寺センタービル 8F  
TEL: 03-5327-5321 FAX: 03-5327-5323  
E-mail: [medical@ebSCO.co.jp](mailto:medical@ebSCO.co.jp)  
Web: <http://www.ebSCOhost.com>