



—— 総合診療データベース ——

# 今日の診療

TODAY'S DIAGNOSIS AND TREATMENT

使い方ガイド



医学書院



# 基本的な使い方

## 一般検索

『今日の診療』の基本的な機能は、収録書籍の全文を対象とした「一般検索」です。ここでは、「インフルエンザ」を例に挙げて検索の手順を紹介します。



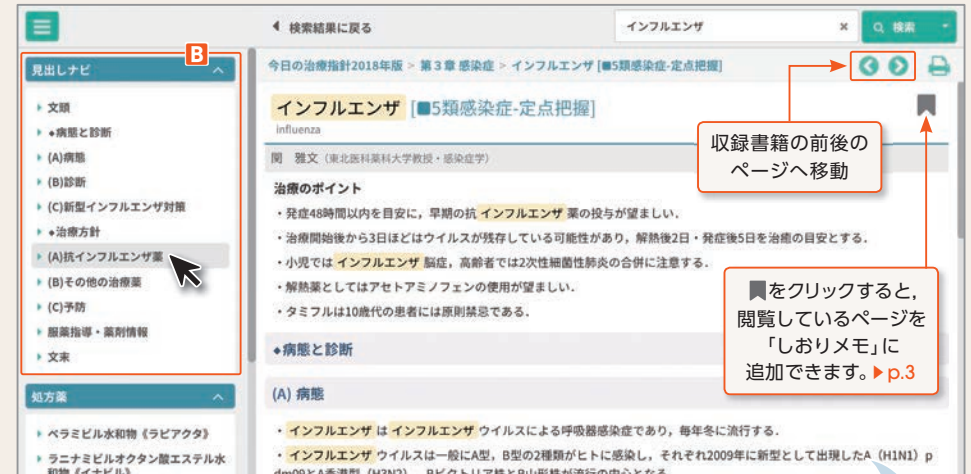
「検索ボックス」に「インフルエンザ」と入力し、**検索** をクリックすると、「インフルエンザ」を含む項目の一覧が表示されます。

**詳細検索** では、検索方法や検索対象書籍の指定ができます ▶p.7。



項目タイトルや収録書籍の情報を参考に、閲覧したい項目をクリックします。

## 疾患項目・処方例・関連情報



画面左側の **見出しナビ** の一覧から参照したい見出しをクリックすると、該当箇所にジャンプします。



「処方例」に掲載された薬剤名の右に表示されている **処方例** をクリックすると、その薬剤の詳細ページにリンクします ▶p.8。

# さらに便利な使い方

## 治療指針スマートナビ

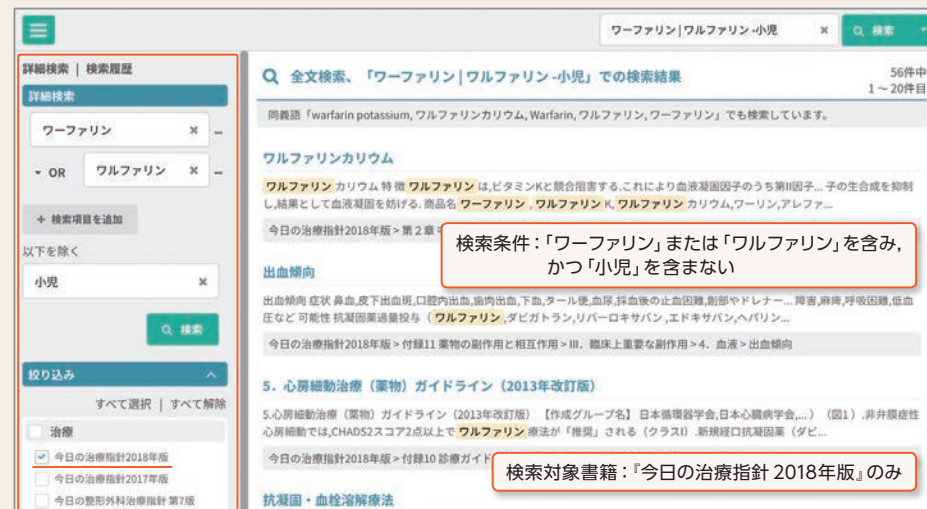
日常診療で遭遇するほぼすべての疾患項目を網羅した『今日の治療指針』の1,100以上の収録項目から、**クリック操作だけで**目的の項目を参照できる便利な機能です。

画面上部の **治療指針スマートナビ** をクリックして、画面を切り替えます。



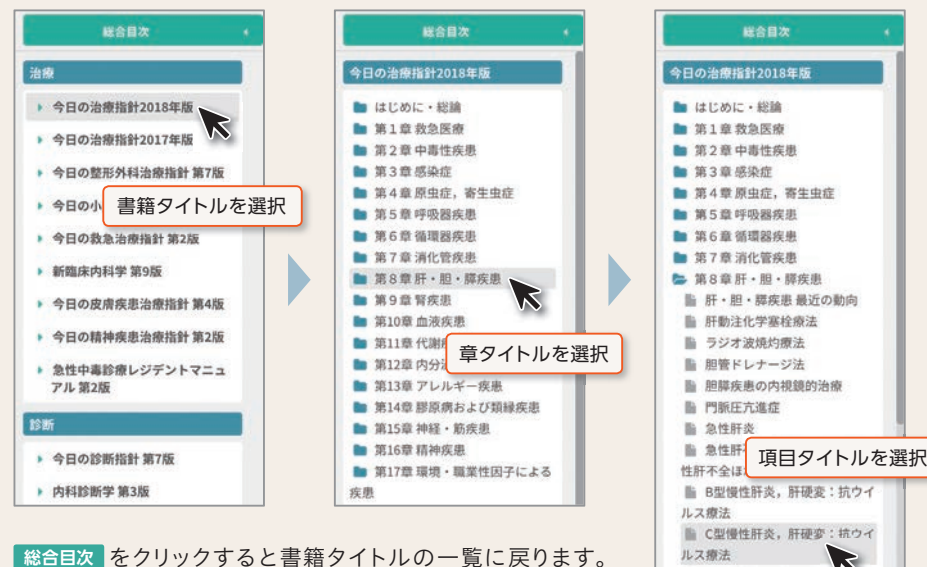
## 詳細検索

詳細検索 ▶p.4 では、AND検索、OR検索、NOT検索など、様々な検索方法に対応しています。また、検索対象書籍・書籍群の指定も可能です。



## 目次から参照する項目を選ぶ (総合目次)

収録された15冊の書籍について、目次から項目を選んで本文を参照することができます。画面左上の **総合目次** をクリックすると **総合目次** が表示されます。



総合目次 をクリックすると書籍タイトルの一覧に戻ります。

# 治療薬検索の使い方

## 治療薬スマートナビ

臨床で使用されるほぼすべての医薬品を収録した『治療薬マニュアル』による検索です。画面上部の「治療薬スマートナビ」をクリックすると表示されます。

治療薬検索の[検索ボックスA]では、医薬品名(商品名)、一般名、適応症について検索することができます。[条件検索]をクリックすると[検索フレームB]が表示され、様々な条件を指定した検索ができます。

## 「薬効分類一覧表」から同種薬・類似薬を参照

[薬効分類一覧表]Cをクリックし、表示された[薬効別分類]Dから参照したい薬効分類を選択すると、右側の[薬効別一覧表]Eが選択した薬効分類のものに切り替わります。

同種薬・類似薬を薬効から比較して選択できます。

→ をクリックすると、薬剤の詳細ページが開きます。

製品一覧 をクリックすると、製品名、薬価、製薬会社の情報が表示されます。

すべての薬剤について構造式を収録

## QuickDrugs

QuickDrugs では、医薬品の概要を解説。同種薬・類似薬の比較・選択に便利です。

診療科一覧から、参照する項目を順次選択

詳細情報 をクリックすると、薬剤の詳細ページへリンク

同種薬一覧から薬剤名をクリックすると、各医薬品の概要に切り替わります。

# 主な収録コンテンツのご紹介

## 信頼と実績の治療法年鑑『今日の治療指針』

医療従事者必携の年鑑書『今日の治療指針』を収録。「病態と診断」→「治療方針」→「処方例」という診療プロセスに沿った流れで、臨床現場に即応する情報をご提供します。

**A 治療のポイント**  
重要疾患には治療上の重要なポイントを箇条書きでまとめて掲載

**B 病態と診断**  
各疾患の病態・診断について箇条書きで簡潔に記載

**C 処方例**  
薬物療法については、具体的な商品名で投与量・投与方法を記載

**D 不適切処方**  
薬物療法における注意点を解説

本文中の語句をドラッグして現れるメニューをクリックすると「医学大辞典」での検索が可能

項目の末尾に E の情報を適宜記載。  
 ▶ 多職種との連携やチーム医療に役立つ「専門医へのコンサルト」「患者説明のポイント」「看護・介護のポイント」  
 ▶ 服薬指導の要点や併用に注意を要する薬剤の組み合わせ、製剤学的特性などを解説した「服薬指導・薬剤情報」  
 ▶ 治療方法を検討する際に参考となる文献やガイドラインの概要を簡潔に記載した「エビデンス」「文献」

## 診療ガイドライン(解説)

厚生労働省・各医学会などがまとめたガイドラインを中心に25疾患を選び、主に治療に関する専門家の解説を収録しました。

治療指針スマートナビ 画面の 診療ガイドライン(解説) をクリックし、表示される画面から参照したい項目を選択すると、詳細ページへ移動します。

入手先などをまとめた「診療ガイドライン一覧」も参照できます。

## 臨床で遭遇する難解用語を詳解『医学大辞典』

解説項目52,000。群を抜く情報量と高い信頼性が好評の『医学書院 医学大辞典』を収録。画面右上の 医学大辞典 をクリックすると検索フレームが開きます。

医学書院 医学大辞典 第2版

眉間叩打反射

はじめに

- ▶ 著作権について
- ▶ 第2版序
- ▶ 責任編集・編集協力
- ▶ 執筆者一覧
- ▶ 凡例

眉間叩打反射

ミケンコウダハンシャ

[英]Iglabellar tap reflex

[同義語]眉間反射 iglabella reflex

眉間をハンマーあるいは検者の指で軽く叩くと、正常でも両側眼筋の収縮がみられる。これを眉間叩打反射という。刺激は被検者の目線より高くし刺激物が視野に入らないようにする。これを繰り返す行くと正常でははじめの5回くらいまでは瞬目が誘発されるが、その後は反応は減弱する。パーキンソン病や両側大脳半球障害ではこの反応は繰り返し出現し、マイアーンソン徴候といわれる。

(461081)

医学書院 医学大辞典 第2版 20090215 発行  
Copyright © 2018 Igsha Shin Ltd. All rights reserved.

## 『今日の診療 病院フルアクセスプラン』 契約施設外からのご利用について

『今日の診療 病院フルアクセスプラン』を契約施設外からご利用の場合(リモートアクセス)は、以下の手順でログインしてください。

リモートアクセス用URL ▶ <https://top.islib.jp/bcs/li/>

IGAKU-SHOIN Library  
医学書館ライブラリー

ユーザーID

パスワード

次回からIDの入力を省略

ログイン

リモートアクセス用のユーザーID・パスワードを入力し、ログインをクリック

IGAKU-SHOIN Library  
医学書館ライブラリー

〇〇病院様

コンテンツ

今日の診療  
TODAY'S DIAGNOSIS & TREATMENT

総証方式 ID/PASS

利用規約

ログイン

ログインをクリックすると、『今日の診療』の画面が開く

ユーザーID・パスワードは、契約施設毎に異なります。管理者様にお問い合わせください。

### 《ご利用にあたってのご留意事項》

- 接続方式はインターネットアクセス方式のみとなります。イントラネット環境下ではご利用いただけません。
- リモートアクセス用のユーザーID・パスワードのご利用は、契約施設に所属されている職員の方に限らせていただきます。
- ユーザーID・パスワードの漏洩等で不正利用が確認された場合、予告なくアクセスを停止させていただく場合がございます。
- パスワードが分からなくなった場合は、契約施設の管理者様にお問い合わせください。
- リモートアクセス用ユーザーID・パスワードは一定期間ごとに変更されます(利用期間を設けています)。