



## CP-Map Web!を導入する メリットって？



質的向上



算定率UP



時間短縮

- 各種データベースで計画・指導・記録の流れを強力にバックアップ！
- Webシステム採用 院内ネットワークPCからであれば、どこでも利用可能！

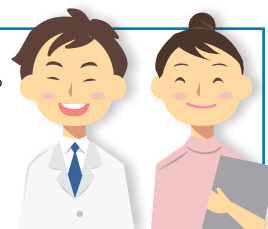


MDB

Medical Database Co., LTD.

特徴

- ◆ 患者情報からプロブレム・プランを立案し、指導記録へ導くデータベースを**標準搭載**。
- ◆ 院内ネットワークに接続された PC であれば、**どこでも利用可能**。
- ◆ **ベッドサイド専用**記録画面 (iPad) 対応。 ※無線 LAN 環境を構築していただく必要がございます。



データベースツールを利用して、記録業務を効率化。

【薬品情報】

各薬剤に対する指導文章を搭載。**重要項目は赤字で表示**され、転記するだけで記録の作成が可能。

【テンプレート】

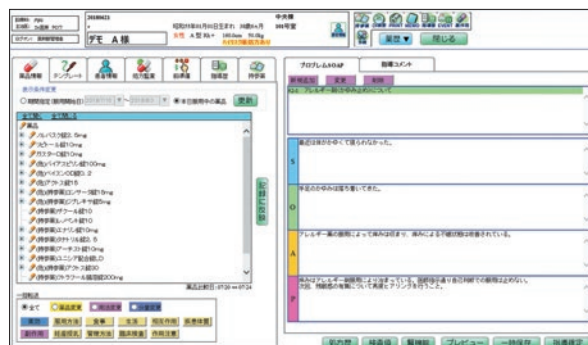
予め指導する内容を**ユーザ様独自のテンプレート**として登録でき、標準化された記録の作成が可能。

【処方監査】

処方監査の確認及び監査結果から**指導内容を選択**し、登録が可能。

【副作用】

重大な副作用データベースにより、ベッドサイドで患者さまが訴える症状から、薬品による**重大な副作用**かを調べ、記録へ転記。



- ◇ 各指導文章に対してチェックを入れることで指導記録へ転記されます。  
 また、SOAP 形式の他、フリー形式の記録も可能です。
- ◇ 算定・記録情報についてはホストシステムに送信することが可能です。  
 ※ホストメーカー様との連携が必要となります。

帳票

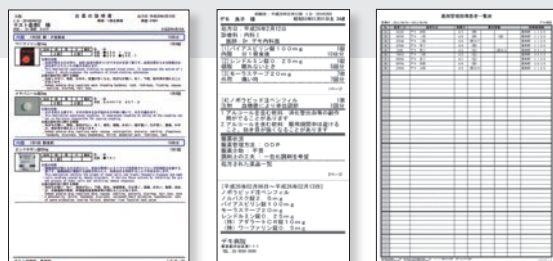
薬剤管理業務に関わる多種多様な帳票が出力可能。

【患者毎帳票】

- ・薬剤情報提供書 (英文対応)
- ・お薬手帳 (QRコード対応)
- ・退院時服薬指導書
- ・薬歴簿 等

【統計表・各種帳票】

- ・薬剤管理指導患者一覧
- ・薬剤管理指導統計表
- ・処方薬品切れ患者一覧 等

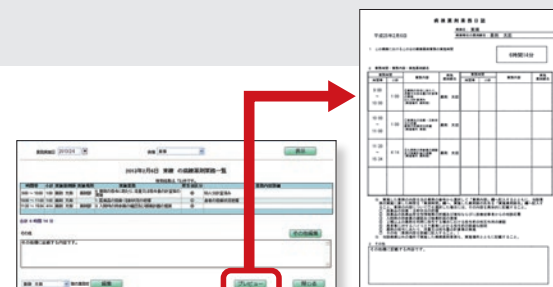


オプション

日々の実施した病棟薬剤管理業務内容を登録管理。

【病棟薬剤業務支援機能オプション】

- ・実施時刻を入力し、業務内容をメニューから選択可能。
- ・業務内容登録後、病棟薬剤業務日誌の印刷が可能。
- ・病棟薬剤管理業務の実施状況の確認、一覧印刷、CSV出力が可能。



Web型 持参薬管理システム

# どんとこい持参薬

MedicalDatabase co.,ltd.

## 持参薬の流れ

看護師

薬剤師

医師

薬剤調査依頼書

患者氏名	000054222	オーダー番号	000054222001000000
患者氏名	デモ 患者 様	年齢	1
患者の性別	女性	生年月日	2011年01月01日 (100)1/1
患者の住所	〒100-0001 東京都千代田区千代田1-1-1	診療科	内科
患者の病歴	糖尿病、高血圧	医師	2011年01月01日
患者の薬剤	インスリン、降圧剤	薬剤師	デモユーザー
患者の検査	血糖値、血圧	検査結果	血糖値: 150mg/dL, 血圧: 160/90mmHg
患者の投薬	インスリン、降圧剤	投薬状況	投薬中
患者の経過	安定	経過	良好

○持参薬の内容を確認するため、持参薬を処方した医療機関を行った薬局等に問い合わせることにする場合は、この欄に記入してください。(下記にチェックを必ず入れる)

○持参薬あり ○持参なし ○未確認

○持参薬に添付したものの確認 (下記にチェックを必ず入れる)

☐ 処方箋 ☐ 薬剤師 ☐ 診療情報提供書 ☐ 処方オーダー ☐ 添付なし

○持参薬を処方した医療機関あるいは調剤した薬局

1. 処方調剤薬局

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

○備考

\_\_\_\_\_

持参薬鑑別書

患者氏名: 000054222  
患者氏名: デモ 患者 様  
年齢: 1  
生年月日: 2011年01月01日 (100)1/1  
診療科: 内科  
医師: 2011年01月01日  
薬剤師: デモユーザー

薬剤名	剤形	数量	単位	備考
1. アスピリン錠剤	100mg錠	30錠	錠	処方箋記載
2. アスピリン錠剤	100mg錠	30錠	錠	処方箋記載
3. アスピリン錠剤	100mg錠	30錠	錠	処方箋記載
4. アスピリン錠剤	100mg錠	30錠	錠	処方箋記載
5. アスピリン錠剤	100mg錠	30錠	錠	処方箋記載
6. アスピリン錠剤	100mg錠	30錠	錠	処方箋記載
7. アスピリン錠剤	100mg錠	30錠	錠	処方箋記載
8. アスピリン錠剤	100mg錠	30錠	錠	処方箋記載
9. アスピリン錠剤	100mg錠	30錠	錠	処方箋記載
10. アスピリン錠剤	100mg錠	30錠	錠	処方箋記載

○持参薬を処方した医療機関あるいは調剤した薬局

1. 処方調剤薬局

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

○備考

\_\_\_\_\_

持参薬指示書

患者氏名: 000054222  
患者氏名: デモ 患者 様  
年齢: 1  
生年月日: 2011年01月01日 (100)1/1  
診療科: 内科  
医師: 2011年01月01日  
薬剤師: デモユーザー

薬剤名	剤形	数量	単位	備考
1. アスピリン錠剤	100mg錠	30錠	錠	処方箋記載
2. アスピリン錠剤	100mg錠	30錠	錠	処方箋記載
3. アスピリン錠剤	100mg錠	30錠	錠	処方箋記載
4. アスピリン錠剤	100mg錠	30錠	錠	処方箋記載
5. アスピリン錠剤	100mg錠	30錠	錠	処方箋記載
6. アスピリン錠剤	100mg錠	30錠	錠	処方箋記載
7. アスピリン錠剤	100mg錠	30錠	錠	処方箋記載
8. アスピリン錠剤	100mg錠	30錠	錠	処方箋記載
9. アスピリン錠剤	100mg錠	30錠	錠	処方箋記載
10. アスピリン錠剤	100mg錠	30錠	錠	処方箋記載

○持参薬を処方した医療機関あるいは調剤した薬局

1. 処方調剤薬局

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

○備考

\_\_\_\_\_

### 依頼書

「薬剤調査依頼書」を作成し、薬剤鑑別を依頼

### 鑑別書

薬剤を鑑別し、品名・残数など持参薬データを登録

### 指示書

登録された持参薬に対し、指示を行い「持参薬指示書」を作成



Medical Database Co., LTD.



持参薬管理における多職種間の情報共有を可能にし、患者様への適切な薬物治療に貢献。

## ポイント!

- 鑑別依頼～鑑別～指示までの作業を**システム化**し、持参薬管理の安全性を向上。
- 医薬品DB・薬剤識別DB・治療薬分類DB等のデータベースが持参薬の鑑別・指示を**バックアップ**。
- CP-MapWeb!との連動により、薬歴への反映、当院処方薬と持参薬との**処方監査**が可能。

## どんとこい持参薬の機能

### 鑑別登録画面

- ・薬品名、識別記号からの検索・登録
- ・当院処方オーダーからの引用登録
- ・不特定薬品、OTC、サプリメントも登録

持参薬鑑別情報についてはホストシステムに送信することが可能です。  
※ホストメーカー様との連携が必要となります。

### 代替薬・同効薬検索

- ・独自の治療薬分類機能から、同効薬の検索も容易に可能
- ・規格違い、剤型違いの薬品から当院代替薬を自動表示

### 処方監査機能

- ・鑑別した持参薬（OTC・サプリメント含む）と、当院オーダーの処方薬・注射薬との処方監査が可能

### 識別記号検索

- ・本体記号、包装記号、会社マークからの検索が可能
- ・また、バーコードリーダー（別売）を使用して、GTINの読取検索も可能

## 薬剤総合評価支援オプションの機能

多剤併用している患者さまに対して、**現在の処方薬品／今後の処方薬品の有効性・安全性を再検討**し、退院後に処方される内服薬の適正化を目指す為の機能です。

### 持参薬登録

持参薬を登録し、持参薬の処方監査や重大な副作用の確認が可能。

### 多剤患者ピックアップ

多剤服用患者の一覧を出力することが可能。

### 薬剤調整

持参薬や当院処方薬をリストアップし、各薬品の評価を画面上に入力が可能。

### 医師への相談 他施設への情報提供

評価内容を基に医師へ薬剤調整の相談を行い、他施設に向けた情報提供書の出力が可能。



メディカルデータベース株式会社

名古屋オフィス  
〒453-0015  
愛知県名古屋市中村区椿町 14-13 ウエストポイント 1413 9F  
TEL : 052-459-3276 FAX : 052-452-3888

システムに関するお問い合わせは、左記へご連絡ください。

本社  
〒105-0012  
東京都港区芝大門 2-5-5 住友芝大門ビル 7F  
TEL : 03-6450-1618 FAX : 03-6450-1619  
Web : <http://www.medicaldb.co.jp/>

Web型 医薬品情報検索システム

# DI検索

DRUG INFORMATION SEARCH



**MDB**

Medical Database Co., LTD.

最新の医薬品情報を提供することで、  
DI業務を強力にサポートいたします。

## 薬品検索

様々な検索条件から簡単に医薬品を検索！

### 名称検索

販売名称、一般名から検索。

### 薬効分類検索

薬効分類から検索。

### 複合検索

添付文書の各項目から指定した条件で検索。

### 薬剤鑑別

識別記号、会社マーク（本体・包装）  
GTIN から検索。

### 治療薬分類

指定薬品と同じ治療薬分類からの  
代替薬検索。

The screenshot shows the 'DI検索' (DI Search) interface. At the top, there are five tabs: '名称検索' (Name Search), '薬効分類検索' (Drug Effect Classification Search), '複合検索' (Composite Search), '薬剤鑑別' (Drug Identification), and '治療薬分類' (Therapeutic Drug Classification). Below the tabs, there are input fields for '薬品名' (Drug Name) and '一般名' (Generic Name), both with search buttons. A table of search results is displayed below, with columns for '品名' (Product Name), '剤形' (Form), '規格' (Specification), '会社' (Company), '包装' (Packaging), 'GTIN', and '検索結果' (Search Results). The table lists several drugs, including 'ワファリン' (Warfarin) and 'ワファリンS' (Warfarin S).

## DI情報

見たい医薬品情報へ素早くアクセス！

添付文書画面では、添付文書原本、薬剤画像、薬価、  
識別記号（会社マーク含）を表示。

採用・非採用の管理が行え、採用薬には**当院情報の  
登録・表示**が可能。

薬剤画像は、クリックすると**拡大表示**が可能。

**先発品・後発品リスト**を表示。

ハイリスク薬、劇薬、麻薬等のマーク表示や、術前後中止・  
妊産婦授乳婦情報への**ショートカット機能**を搭載。

**お知らせ掲示板機能**を使用して、院内に向けた情報発信が可能。

The screenshot shows the 'DI情報' (DI Information) interface. It displays detailed information for a specific drug, 'ワファリン0.5mg' (Warfarin 0.5mg). The interface includes sections for '薬剤画像' (Drug Image), '薬価' (Drug Price), '識別記号' (Identification Number), and '先発品・後発品リスト' (List of First and Second Generations). There are also buttons for '採用' (Adoption) and '非採用' (Non-adoption). A red arrow points from the 'DI検索' interface to this 'DI情報' interface, indicating the flow of information.

## iPad 対応

ベッドサイドでの薬品検索を可能に！

本機能はタブレット PC として **iPad** でも利用可能。

※無線 LAN 環境が必要となります。

※使用ブラウザは、safari のみとなります。

