# 電子薬歴システム **KY2**

「この薬局にきてよかった」と言われるワンランク上の 服薬指導と、効率の良い薬歴作成を実現

- ●患者様へ服薬指導した内容で、自動的に薬歴の作成が可能
- ●患者様のヒアリング情報を元に、何を指導および確認すべき かがわかり、服薬指導のスキルアップが可能
- ●待ち時間を利用した先指導で、患者様の待ち時間をゼロへ
- ●SOAPセットマスタで簡単SOAP入力
- ●ハイリスク薬についての指導文章も標準搭載

#### ■主な業務機能紹介

## ●患者様へ服薬指導をしながら 指導内容の入力が可能

見やすく役立つ画面で、入力は画面をクリックするだけで簡単にできるため、 患者様と一緒に画面を見ながら服薬指導を行い、同時に薬歴も作成できます。これにより、服薬指導が終了した時点で薬歴入力が7~8割完了し、薬 歴作成時間の大幅な削減が実現します。服薬指導を行う時間が十分に取れない場合でも手すきの時にメモをもとにまとめて入力できますので、薬局様の運用状況に合わせてご使用頂けます。また、入力内容を薬局様毎でテンプレート化することで、よりスムーズな服薬指導を行うこともできます。



#### ●服薬指導のスキルアップが可能

服薬指導標準パスにより指導すべき内容が問診という形で表示され、ヒア リング事項へのアクションを適切な形でアドバイスします。これにより、一定 の服薬指導を行うことができ、服薬指導スキルの向上につながります。

## ●簡単でわかりやすく、カスタマイズ可能な 服薬指導および薬歴作成の作業フロー

指導に沿って並んだボタンをどの画面からでも確認できるため、次に何をすればよいのかがわかります。さらに画面右下の「次へ」ボタンを押すと、薬局様毎に設定された順番で画面が移動するナビゲート機能も搭載されています。

## ●待ち時間を利用した先指導で、 患者様の待ち時間ゼロへ

患者様の待ち時間を利用して服薬指導を行うことができるため、以下のメリットがあります。

- ①調剤完了までに指導を終えている事により、お薬をお渡しするまでに患者 様は待たされたという気持ちがなくなります。
- ②早い段階での疑義照会を行うことができ、調剤ロスが軽減できます。
- ③後発品の確認もスムーズに行うことができ、後発品使用促進を手助けします。

## ●添付文書

各画面で薬品名をクリックすると 添付文書を閲覧でき、かつ文章 を指導文としてコピーする事もで きます。また、インターネット常時 接続であれば添付文書は毎日 更新されるため、常に最新の情 報を確認できます。



#### ●ハイリスク薬に対する服薬指導

ハイリスク薬が処方 されているかが一目 でわかり、それに対 する指導内容のテ ンプレートも用意さ れているため、指導 漏れがありません。



## 薬歴作成の流れ例

#### サマリ画面

患者検索後、薬歴簿 の表紙となる情報が表 示されます。



#### 2指導歷画面

前回行った指導内容 を確認し、今回の指導 に役立てます。



#### ③後発品比較画面

後発品切替前後の比 較ができます。薬品情 報の確認や印刷もでき ます。



#### 6 処方説明画面

今回処方されている薬 品についての説明を行 います。薬情文章をクリッ クすると、その内容が薬 歴に反映されます。



#### ⑤初回問診/再来問診画面

患者様と一緒に画面を見なが ら問診を行うことができます。入 力は「はい」「いいえ」等のボタ ンをクリックするだけで簡単に 行うことができます。



#### 4鑑査画面

処方薬に対して自動的に鑑査がかかり、 薬学的問題点等があれば画面にその結 果が表示されます。鑑査内容は、医薬品 相互作用、妊産婦·授乳婦、病名禁忌、 飲食物・薬品添加物アレルギー等です。



#### 7薬歴確認登録画面

患者様との対話から得られた情報と指導した結果 が表示されます。必要に応じて指導内容を追加・修 正することができます。またこの画面だけで指導を 入力することもできます。各種テンプレートを使いな がら、簡単かつ素早く入力していくことができます。



#### 8最終登録

「はい」を選択し て登録を確定さ せれば作業終了 です。



#### ●レセプトシステムとの一体化

レセプトシステム[I-Pharmall]と患者情報(申し送り、疑義照会等)やアンケート内容等、薬歴とレセコンで入力したデータを互いに共有し、入力の二度手間をな くします。

一体化により、薬歴入力中に処方入力画面や、会計画面を開き、入力できます。

## ■オプション

#### ●介護帳票機能

介護サービスについての重要事項説明書、契約書、指導計画書および指導報告書を簡単に作成し、印刷する事ができます。

## ▶お薬できましたメール

お薬ができた事をメールで患者様に知らせる機能です。

## ●オンラインバックアップ機能

弊社サーバに各薬局様のバックアップデータを保管しておく事で、障害時にもデータを復旧させる事ができます。

#### ●薬局独自鑑査機能

薬局が独自に鑑査したい内容を登録し、標準鑑査とは違う薬局独自の相互作用等の鑑査ができます。

#### ▶添付文書作成機能

薬局が作成した文章を添付文書として登録し、薬歴内で使用する事ができます。

## ▶スマートフォン用お薬手帳アプリとの連動

スマートフォン用お薬手帳アプリ「K-TAI2」で読み込むバーコードを印字し、患者様のスマートフォンで読み込む事によってスマートフォンでお薬手帳の管理がで

## ▶タブレット端末による薬歴入力と患者様向けアンケート(問診)機能

タブレット端末(iPad、Android、Windows 8)で薬歴の入力ができます。これにより端末コストの削減や、在宅患者様への訪問介護等の支援ツールとして利用 できます。

√√° NSIPS準拠

NSIPSとは、日本薬剤師会が提案する薬局向けコンピュータシステム間の連携システムです。 NSIPSは社団法人福岡県薬剤師会の登録商標です。(商標登録 第5214610号)

- ※ iPad はApple Inc.の商標です。
- ※ Android は、Google Inc.の商標または登録商標です。 ※ Windows 8 は米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。

#### 【企画·開発·販売·保守】

## インフォテクノ株式会社

本社:〒060-0042 札幌市中央区大通西16丁目1-10 ITCセンタービル TEL 011-633-9990 FAX 011-633-9991

関東支社:〒220-0011 横浜市西区高島2丁目19-3 日通商事ビル8F

TEL 045-442-0671 FAX 045-442-0681

URL http://www.infot.co.jp/

E-Mail eigyou@infot.co.jp