

オリジナルソフト 総合カタログ

【開発元】

株式会社 **メディコムエイド**

<http://www.medicomaid.com/>

本社 / 檀原営業所 〒634-0844 奈良県檀原市土橋町 540 番地 3
TEL 0744-24-2511 FAX 0744-25-6251

奈良営業所 〒630-8115 奈良市大宮町 4 丁目 255 まつもりビル 2・4
TEL 0742-36-5990 FAX 0742-36-6007

京都支店 〒612-8419 京都市伏見区竹田北三ツ杭町 46 番地
TEL 075-643-3100 FAX 075-643-2266

滋賀営業所 〒520-0832 大津市栗津町 4 番 7 号 石山駅前近江鉄道ビル 6 階
TEL 077-531-2588 FAX 077-531-2577

大阪営業所 〒530-0001 大阪市北区梅田 1 丁目 3 番 1-500 大阪駅前第 1 ビル 5 階
TEL 06-6341-5511 FAX 06-6341-5510

メールでのお問い合わせは sales-se@medicomaid.com

株式会社 **メディコムエイド**



従来の診察券とは違う

これからの診察券の

カタチ

診察券は医療機関様の顔（広告）とも成ります。

特長1

書き換えが出来るので

最終来院日・次回予約などの可変項目の印刷が可能です。
印字ミスしてもカードは無駄になりません。
従来「変更有り得る字（データ）を表示しない」の常識を覆しました。

特長2

操作・コストは

メディコムより瞬時に発行が可能です。
インクは不要ですので低コストです。
（プラスチックカードでの、フィルム等の消耗品が不要）

特長3

将来的には

再来受付機への御利用や、職員様による患者コード入力操作の軽減にも大変便利です。
予約システム御利用の際は、次回予約日時の印刷が可能です。
診察券 → 診察予約券へ

300回の書き直しが可能！
デザインは自由に変更できます！！

※接続外略図

【メディコム】

磁気カードリーダー（オプション）

磁気カードリーダーに診察券を通すことにより、患者コードを入力することなく、患者の情報を呼び出せます。



リライトカード発行機



重量	約2.5Kg
最大書き換え回数	約300(回)
カード書き換え時間	3(秒)
接続可能台数	端末機台数分以上に接続可能
接続ケーブル	USB

LAN 接続された別の端末からも発行可能！

再来受付システムとの連動も可能！

ついに完成！コストを抑えた、簡単操作の「再来受付システム」

※HR系のみ（MC-X系には対応していません）

従来の再来受付システムは高機能。だけど高価なものでした。

そこで！ 機能を絞ったシンプルで安価な再来受付システムを…の発想からWELLIN-Sは誕生しました。

ウェルイン・エス WELLIN-S (簡易再来受付システム)



操作は簡単です！

診察券を利用し簡単に患者様受付を行います。
受付患者様情報は、HRの来院患者一覧画面に表示されます。

※受付の方法は2つのパターンを選択頂けます。

※事務員様が受付を行う (パターン1)

※患者様に受付を行って頂く (パターン2)

■パターン1 (発行機1台運用)

患者様より診察券を受け取ります



事務員様

事務員様が受付をします。
通常の診察券発行（HR-REMEC）も行います。

■パターン2 (発行機2台運用)



患者様



事務員様

患者様には受付カウンターに設置された受付機に、診察券を通して受付して頂きます。

通常の診察券発行のみ行います。(予約システム導入の際は、次回予約日時印刷も可能です)

受付を行うと、診察券に「受付時間」、「受付番号」が印字されますので、安心して御利用頂けます。

院内検査機器から

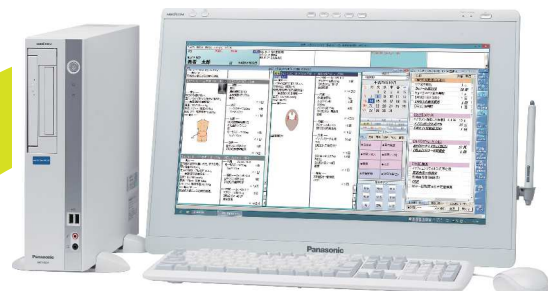
ダイレクトに電子カルテへ取込みます

院内に導入した検査機器のデータは手入力という現状ですが、この手間を削減できます。

低価格

も実現。

LAN 接続



Medicom-HRV

LAN 接続

フクダ電子株式会社

シーメンスヘルスケア・ダイアグノスティクス株式会社

新発売の機種にも対応!



自動血球計数 CRP 測定装置

※対応機種

- 自動血球計数装置 (LC-767CRP)
- 自動血球計数装置 (LC-667CRP)
- 自動血球計数装置 (LC-660)
- 自動血球計数装置 (LC-661)
- 自動 CRP 測定装置 (LT-130)

小型 HbA1c、尿中アルブミン / クレアチニン測定アナライザー

DCA バンテージ

※クリニテック ステータスプラス
にも対応しております。



日本光電工業株式会社



全自動血球計数器

MEK-6500 シリーズ セルタックα

全自動血球計数器と RS-232C にて
接続し、検査結果データを取得・
保存します。

臨床化学分析装置 CHM-4100 セルタックケミにも対応!

RS-232C 接続

※対応メーカー・機種一覧 (2017年6月16日現在) ※下記のメーカー、機種以外の連携をお考えの場合はお問い合わせ下さい。

メーカー	対応機種
フクダ電子株式会社	自動血球計数 CRP 装置 (LC-767CRP) 自動血球計数装置 (LC-660) 自動血球計数 CRP 装置 (LC-667CRP) 自動血球計数装置 (LC-661) 自動 CRP 測定装置 (LT-130)
シーメンスヘルスケア・ ダイアグノスティクス株式会社	小型 HbA1c、尿中アルブミン / クレアチニン測定アナライザー DCA バンテージ 小型尿分析器 クリニテックステータスプラス
日本光電工業株式会社	全自動血球計数器 MEK-6500 シリーズ セルタックα 臨床化学分析装置 CHM-4100 セルタックケミ 全自動血球計数器 MEK-7300 シリーズ セルタック Es
東ソー株式会社	自動グリコヘモグロビン分析計 (HLC-723G7、HLC-723G11)
アークレイ株式会社	乾式臨床化学分析装置 (SP-4430) 自動尿分析装置 (AE-4021)
富士フイルム株式会社	乾式臨床化学分析装置 (富士ドライケム NX500) 乾式臨床化学分析装置 (富士ドライケム 4000i)

自動取込

検査終了時にデータを受信。

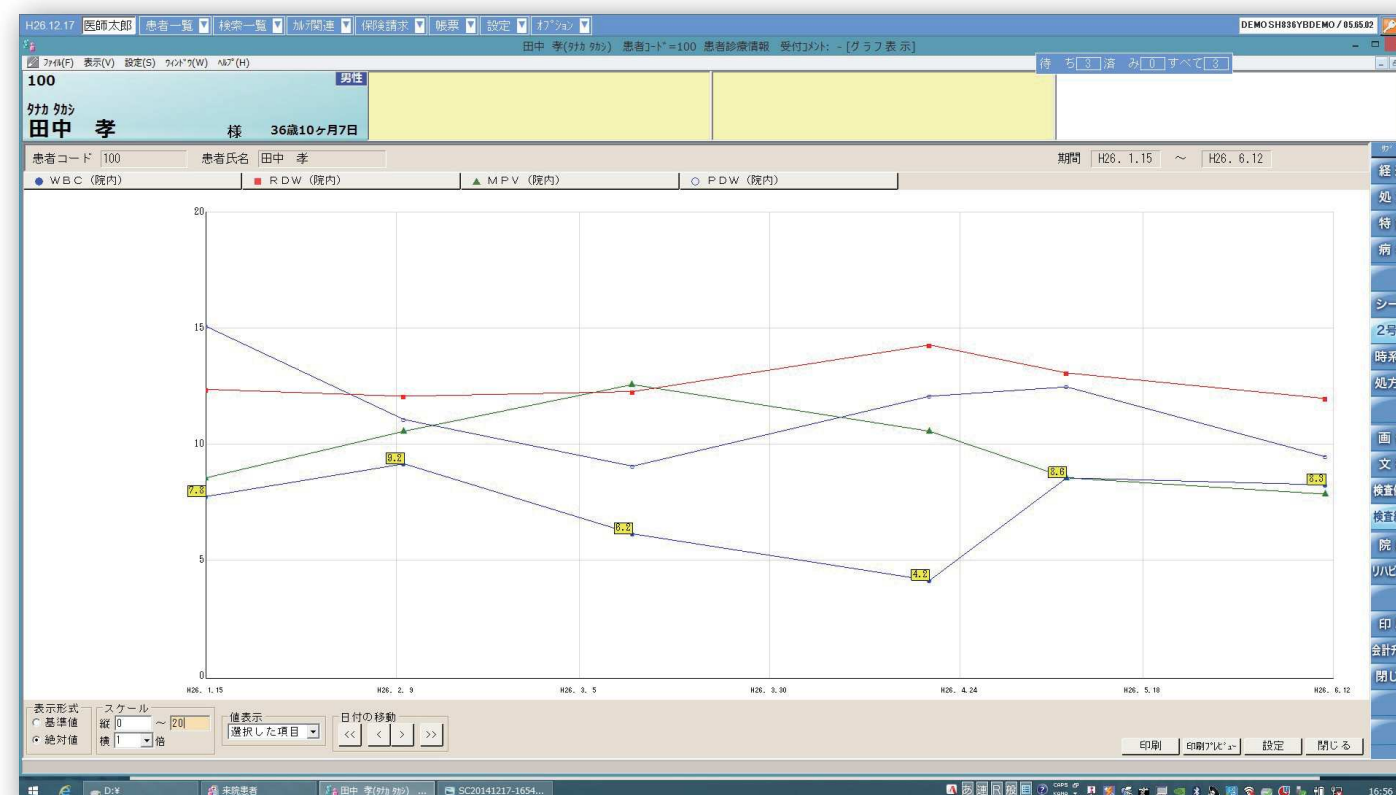
※自動取込ソフトにより、
検査結果を取込んだ時の電子カルテ
(Medicom-HRV) 側の表示例です。

【検査結果画面】

自動取込なので、
面倒な操作はありません!

期間指定		H26. 6.17 ~ H26.12.17		検索		糖尿		肝機能		血液		高脂血症		全結果	
グループ名	項目名	基準値	H26. 6.17	H26. 5. 8	H26. 4.20	H26. 3.12	H26. 2.10	H26. 1.15	結果一覧						
血液学的検査	WBC (院内)	90.0 ~ 40.0	8.3	8.6	4.2	6.2	9.2	7.8	1回10時(外)	1回10時(外)	1回10時(外)	1回10時(外)	1回10時(外)	1回10時(外)	
	RBC (院内)	60.0 ~ 400.0	8.47	7.41	8.30	8.72	6.79	4.79							
	HGB (院内)	17.5 ~ 19.5	17.5	19.0	13.0	11.5	10.7	13.7							
	HCT (院内)	52.0 ~ 38.0	44.2	40.5	52.1	25.1	25.1	39.1							
	PLT (院内)	40.0 ~ 10.0	232	210	250	246	256	246							
	MCV (院内)	100.0 ~ 84.0	95.1	90.7	82.1	84.1	79.6	81.6							
	MCH (院内)	35.0 ~ 27.0	29.1	32.1	35.5	30.5	28.5	28.6							
	MCHC (院内)	36.0 ~ 31.0	32	34	32	39	40	35							
	RDW (院内)	14.5 ~ 11.5	12.0	13.1	14.3	12.3	12.1	12.4							
	MPV (院内)	10.0 ~ 8.0	7.9	8.6	10.6	12.6	10.6	8.6							
	PDW (院内)	15.0 ~ 10.0	9.5	12.5	12.1	9.1	11.1	15.1							
	PCT (院内)	1.0 ~ 0.1	0.86	0.26	0.53	0.235	0.215	0.211							
	LYM# (院内)	1 ~ 0	1.0	1.0	1.0	1.5	2.0	1.7							
	LYM% (院内)	49.0 ~ 11.0	30.0	14.0	14.2	20.2	24.6	21.6							
MON# (院内)	3 ~ 2	2.2	1.2	2.8	0.8	0.6	0.8								
MON% (院内)	9.0 ~ 0.0	9.1	9.2	9.5	10.5	9.5	10.5								
GRA# (院内)	5 ~ 4	4.1	5.9	7.3	6.3	8.3	5.3								
GRA% (院内)	85.0 ~ 42.0	64.4	72.2	84.9	64.9	69.9	67.9								
免疫学的検査	CRP (院内)	7 ~ 6	6.1	5.9	5.1	3.1	3.3	2.3							

【グラフ画面】



過去に無い、現場の業務に沿った機能が満載!

導入初日から、現金管理は一発OK

画面タッチ式の入力方法により操作性とスピードが向上!

【基本情報画面】

患者様を呼び出した時に不在だった場合、表示色を変えることが可能です。

会計の終了順に表示されます。

タッチ!

タッチ!

金額・一部入金処理も可能とし、差額分を未収金として記録します。次回来院の際、必ず過去未収分との合算表示と成ります。

請求金額	240	今回来収金	240	差額金額	0
------	-----	-------	-----	------	---

領収証
患者No. 5
氏名 木村
発生日 26年8月25日
領収日 27年1月23日

頂戴した金額での領収証が発行されます。

【未収金管理画面】

今まで、紙ベースで管理していた未収金がパソコンで簡単に管理出来るようになります。期間はもちろん金額指定で、簡単に現時点での未収が把握出来るので、大変便利です。

未収金一覧

検索期間 H26年4月1日~H27年3月31日
検索条件 金額 0円以上
発行日 平成27年4月20日
ページ 1

患者番号	氏名	性	生年月日	外来未収計	入院未収計	未収金計	預り金	電話	連絡先電話	郵便番号	住所
10358	吉岡 洋子	女	S48/11/23	320	0	320	0	0744-24-2511		634-0844	奈良県橿原市土橋町540番地3
1046	森田 実	男	S43/06/17	7,330	0	7,330	0	0742-96-5990		630-8115	奈良県奈良市大宮町4-255
1120	西尾 文博	男	S42/07/30	0	76,220	76,220	0	075-643-3100		612-8419	京都府京都市伏見区竹田北三ツ杭町46番地
小計				3件		83,870円					

様々な帳票の出力も可能 (カスタマイズも出来ます)

【督促状サンプル】

残高計算書
H16年10月20日 15時33分39秒 発行マシン名: POSREG2

日計表 A
発行日: 2013/01/23 17:44:01

営業日報
発行日: 平成24年11月20日 (金) 23時59分

窓口収入報告書
発行日: 平成25年11月23日 18時56分

電子カルテではない、一歩手前の参照カルテ



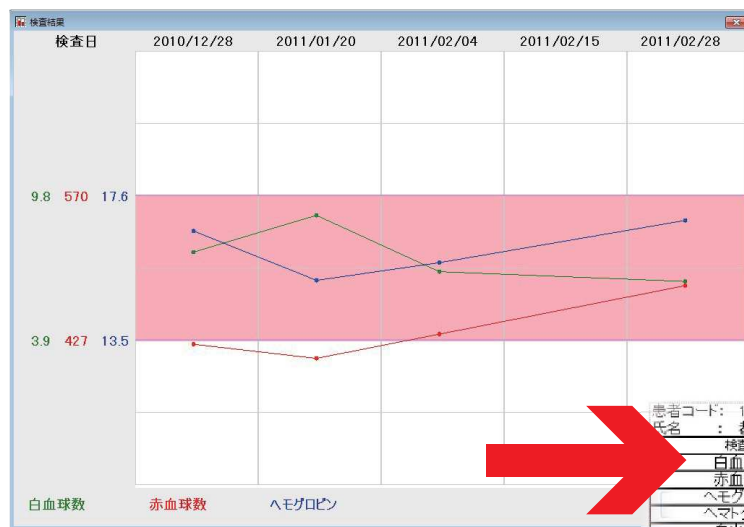
カレンダーエリア

画像エリア

患者情報エリア

- ※ 操作の大半はマウスのみ。 **電子カルテ導入を断念された？先生へ好評です！**
- ※ 「メディコム」(レセコン)からのデータを常にリアルタイムに受信。(前月以前のデータ修正も変更)
- ※ 自宅等(診察室以外・オフライン)へPCを移動しても操作が可能。
- ※ 業務の追加変更を行います。お客様の要望で新たなシステムを作成し、所定のアイコンへ登録が可能です。

特長1 検査結果の取込・表示・印刷が出来ます。



- ◆ 検査結果データを取り込み、グラフ表示で結果の推移を見ながら診察が可能。
- ◆ 最大3項目のグラフ表示が可能です。

検査結果報告書 2011/10/05

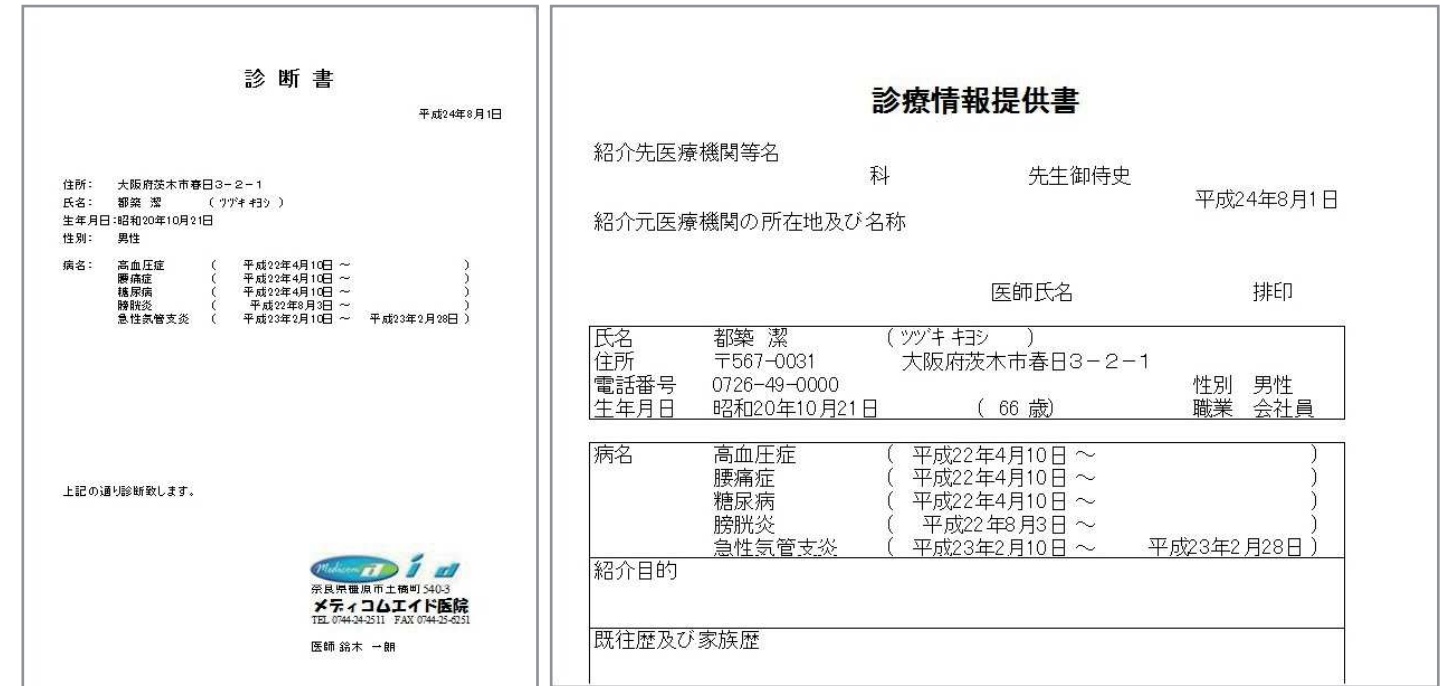
検査名	正常値	2010/12/28	2011/01/20	2011/02/04	2011/02/15	2011/02/28
白血球数	3.9~9.8	7.5	9.0	6.7		6.3
赤血球数	427~570	423	409	433		481
ヘモグロビン	13.5~17.6	16.6	15.2	15.7		16.9
ヘマトクリット	39.8~51.8	46.2	42.3	45.2		48.6
血小版数	13.0~36.9	18.7	25.9	17.3		17.6

- ◆ 検査結果は A5 用紙にプリントアウトして、患者様にお持ち帰り頂くことが可能で、患者様サービスとしてもご利用頂けます。
- ※ 項目は抜粋で 10 項目、グラフは 3 項目、過去履歴は 5 回分となります。



特長2 文書作成が出来ます

面倒な患者様情報の入力、レセコンから取り込みますので、手間を減らすことができます。
※ 文章の編集は Excel となります。



特長3 検査結果と処方歴が同時に見れます

上部に処方歴、下部に検査結果と時系列で表示できるので、患者様への説明にも便利です。

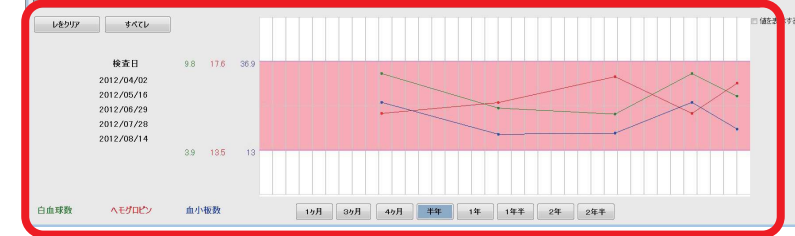
検査項目	グラフ	検査名	正常値	単位	2012/04/02	判定	2012/05/16	判定	2012/06/29	判定	2012/07/28	判定	2012/08/14	判定	検査コード
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	白血球数	3.9~9.8	X	9.0		6.7		6.3		9.0		7.5		2A010
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	赤血球数	427~570	X	409	↓	433		481		409	↓	423	↓	2A020
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	ヘモグロビン	13.5~17.6	g	15.2		15.7		16.9		16.6		16.6		2A030
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	ヘマトクリット	39.8~51.8	%	42.3		45.2		48.6		42.3		46.2		2A040
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	血小版数	13.0~36.9	X	25.9		17.3		17.6		25.9		18.7		2A050

表示したい検査項目にチェック(レ印)を入れ、【処方歴】をクリックします。

【処方歴部分】

薬名	数量	単位	16/21/26/27	7/12/17/22/27	1/5/11/16/21/26/1	6/11/16/21/26/30/1	5/10/15/20/25/30/4	9/14
アレグラ錠60mg	2	錠						
レタスロニンOD錠20mg	2	錠						
レキソノン水	4	錠						
レクラリット錠200mg	2	錠						
レクラリット錠10mg	1	錠						
レクソマックスSR大人用ドライ	1	瓶						
レセコクス錠100mg	2	錠						
レムラ錠投薬用丸エキス錠	7.5	g						
レムラ錠投薬用子細普通用キ	3	g						
レプロランゾール3.3%	10	錠						

処方された部分は緑色で表示され、重複している部分は黄色で表示されます。また、チェックをつけた薬剤のみの表示も可能。



処方歴と検査結果の時系列表示が可能。ボタンでの期間指定もできます。

診療待ち時間を短縮したい。 簡単に予約が出来るようなシステムが良い。

簡単操作で予約をとり、リライト型診察券に予約日時を書き込みます。

特長

- 一画面で3ヶ月先迄の予約状況が確認出来るため、患者さんを待たせずに予約を行うことが可能です。
- 医療機関・診療科別・医師別に予約を管理します。
- リライトカード対応ですので次回予約日の印刷も同じカードを使うことが出来ます。また、磁気で患者IDを保存してありますので、カードを挿入するだけで患者ID入力や、予約データ照合が簡単に行えます。
- 医師スケジュールを参照することが出来ます。

The screenshot shows the main software interface. At the top, there are search fields for medical institution, department, and doctor. Below that is a 3-month calendar (H12, H13) with a red box highlighting the current month (H12 Nov) and a specific date (Nov 16). Below the calendar is a table showing appointment details for that date, including time slots, staff, and patient counts. A table below that lists patient details for a specific appointment, including name, gender, birth date, phone number, and final hospital date.

医療機関・診療科・医師を選択した予約状況が右側の3ヶ月カレンダーに表示されます。

11月16日の予約状況の詳細。定員数に対し予約数を表示します。定員数に対し予約が一杯になると、赤表示されるので、一目で空きを探ることが出来ます。

3ヶ月カレンダー表示。午前診、午後診の予約状況が一目でわかります。青は、定員数に対し空きがあることを示し、赤は、予約が一杯もしくは休診日を示しています。

11月16日 9:00の予約患者の一覧表示。生年月日、電話番号、コメント、最終来院日等の豊富な情報を見ることが出来ます。

This window shows a table of reserved data. The columns include medical institution, department, doctor, reservation date, start time, comment, and processing date. A single row is visible for a reservation at Medicom Hospital on 11/16/12 at 09:00.

【予約済みデータの照会】
個人の予約日の照合を行います。電話などでいつの予約だったか等の問い合わせ時に簡単に照合することが出来ます。カードの再発行もこの画面から行うことが出来ます。

This window provides a detailed overview of appointments for a specific date. It shows a list of patients with columns for time, code, name, birth date, gender, phone number, and comment. A red arrow points to a specific patient entry.

【予約状況一覧表示】
指定日の予約患者一覧を画面で見ることが出来ます。この画面から指定日予約一覧を印刷することも可能です。

【予約計画修正】
簡単に日々の予約計画の修正が行えます。

リライトカード対応

The card displays the following information:
診察券
 患者番号 10000000
 エイド 知
エイド 太郎 様
 S39. 12. 30 M
 保険 06271340 本人
 最終来院日 H12年11月 1日
 次回来院予約日
 内科 院長
 H12. 12. 12
 9時30分
 予約時間までに受付してください。



※診察券兼予約券
保険者番号や最終来院日等の情報も印刷可能です。

This window allows for editing the appointment plan. It features a 3-month calendar with a red box highlighting the current month (Nov 2000) and a specific date (Nov 16). Below the calendar is a table showing appointment details for that date, including start time and staff count.

患者様からお預かりした大切なお金を簡単に管理できます。

何処からでも小遣い銭の管理が可能。安価で便利な機能をご提供させていただきます。

特長1 わかりやすく簡単に

- 複数の患者様へ入出金項目を一括入力する事が出来、集計や残高一覧等の資料を簡単に作成・出力が可能です。
- 患者様本人や代理請求者に対し、明細書を発行（郵送）する事が可能です。
- メディコム連携システムですから、患者情報の入力等は一切不要です。
- 従来のメディコムの小遣い銭管理とは異なり、メディコムではなくパソコンで管理が可能です。
- パソコンがあれば、医療機関内の何処からでも管理が可能です。※別途ライセンスが必要です。

特長2 現場に沿った機能が満載

- 患者様毎に、いつ何をどれだけ購入したか？1ヶ月単位で分かり易く表示します。
- 患者コード指定にて、特定日や複数にわたる日付へ出金データの入力が可能です。
- 複数の患者様に対して、同項目の出金データを一括して、登録することも可能です。
- 明細書・項目集計一覧・残高一覧などの資料が、患者コードや対象日等の条件にて作成が可能です。

①患者様検索画面でコード検索、あいまい検索を行えます

②1ヶ月分の入出金内容が一目で分ります。登録項目削除もこの画面から行います。

③項目登録画面で特定日や複数日での登録ができます。

- 特定日や複数にわたる日付の項目が一括で登録できます。
- 複数にわたる日付の一括登録だけでなく、同じ項目で複数の患者様への一括登録を行うことができます。

◆項目別/患者別集計や残高一覧は帳票として出力できます

集計は患者別・項目別で帳票に出力することが可能です。売れ筋商品等の分析にもご利用いただけます。

項目別か患者別のどちらの集計表を選択できます。

集計表の出力順を選択できます。



◆帳票サンプル

項目別集計表 対象期間 平成22年6月1日 から 平成22年6月30日 発行日 平成23年10月1日
発行条件: ページ 1 / 20

発生日	患者コード	氏名	性別	単価	数量	金額	区分
おやつ							
H22/06/05 土	1363	エイド 太郎	男		1	274	現金
H22/06/12 土	1363	エイド 太郎	男		1	274	現金
H22/06/19 土	1363	エイド 太郎	男		1	274	現金
H22/06/26 土	1363	エイド 太郎	男		1	274	現金
H22/06/05 土	3447	エイド 花子	女		1	947	現金
H22/06/12 土	3447	エイド 花子	女		1	1083	現金
H22/06/19 土	3447	エイド 花子	女		1	1052	現金
H22/06/26 土	3447	エイド 花子	女		1	905	現金

患者別集計表 対象期間 平成22年6月1日 から 平成22年6月30日 発行日 平成23年10月1日
発行条件: ページ 1 / 19

発生日	項目コード	項目名	単価	数量	金額	区分
1363 エイド 太郎						
男						
H22/06/01 火	2	ジュース	120	1	120	現金
H22/06/03 木	2	ジュース	120	1	120	現金
H22/06/04 金	1	テレホンカード	500	1	500	現金
H22/06/04 金	t101	ラークマイルドロング100'sBOX	300	4	1,200	現金
H22/06/05 土	01	おやつ		1	274	現金
H22/06/07 月	04	小遣持出金(外出時)	2,000	1	2,000	現金
H22/06/07 月	2	ジュース	120	1	120	現金
H22/06/07 月	a	預り金		1	48	現金
H22/06/09 水	1	テレホンカード	500	1	500	現金
H22/06/11 金	1	テレホンカード	500	1	500	現金

過去に無い、現場の業務に沿った機能が満載！
導入初日から、現金管理は一発 OK!



【硬貨つり銭機】260 (W) × 540 (D) × 130 (H) mm
【紙幣つり銭機】220 (W) × 540 (D) × 130 (H) mm (突起部を除く)

自動入出金機で、間違いの無い現金授受。

ご家族での来局の際、同時精算も便利です。
頭で考えず、現金の授受のみで処理が完了します。
(差額を未収金として記憶)
午前午後職員の方の交代時、翌日の釣り銭も金種
毎に一瞬で用意が可能です。

FULLHOUSE-P 会計待

担当: 浅田 | 精算 | 家族精算 | 施設精算 | 在宅精算 | OTC | 入金 | 出金 | 両替 | 閉じる

出金可能残高 1万円- 0 | 5千円- 0 | 1千円- 0 | 500円- 0 | 100円- 0 | 50円- 0 | 10円- 0 | 5円- 0 | 1円- 0

会計待 6月30日調剤分

時間	患者コード	患者名	保険者番号	保険請求額	保険外請求額	自費	消費税	未収金	優待金	合計請求額	性別/年齢	前回調剤日
12:55	58	ヨシダ ユウスケ 吉田 康介	130005	¥240	¥0	¥0	¥0	¥0	¥0	¥240	男 34歳	
12:54	55	ヨシカ ヨウコ 吉岡 陽子	290619	¥710	¥0	¥0	¥0	¥0	¥0	¥710	女 30歳	
12:52	53	ヒラサワ シンジ 平沢 進二	290767	¥910	¥0	¥0	¥0	¥500	¥0	¥910	男 38歳	
12:52	52	ノゾマ タカコ 野島 貴子	290718	¥690	¥0	¥0	¥0	¥370	¥0	¥1,060	女 19歳	H27 6/26

現場の業務に沿った他にない機能

ここが違う！ 在宅患者様の精算が可能

在宅患者様は概ね来局されない事を前提とし、通常の会計待受画面へは表示されません。訪問時に請求書や仮領収書を発行することが可能です。

ここが違う！ 施設入所患者様の精算が可能

施設入所の患者様へは施設での一括請求・入金が可能です！月単位・施設毎に精算が可能です。また、個別のスポット精算も可能です。

ここが違う！ オリジナルの日報作成が好評です

薬局様個別に欲しい内容の帳票などが違う場合がございます。しかし当 POS レジではオリジナルの日報を作成することができ、この柔軟な対応が好評です。

～ 調剤 POS レジシステムの人気機能 ～

当社オリジナルの POS レジシステムにおいて人気のある機能 No.1 と No.2 をご紹介いたします。



OTC の在庫管理機能も搭載 (オプション)

FULLHOUSE-P 在庫管理

商品情報
JANコード: 4987035535416 商品名: ポカリスエット250ml

表示単位: 日 週 月 年 | 表示範囲: 全て 最後の欄から

行数 31

年月日	棚卸数	仕入数	販売数	返品数	破棄数	在庫数	請求数
2017/01		24	23			21	
2016/12		24	26			20	
2016/11			11			22	
2016/10		48	22			33	
2016/09			11			7	
2016/08			15			18	
2016/07		24	25			33	
2016/06		24	9			34	
2016/05			13			19	
2016/04			1			32	
2016/04/29 13:35		33				33	0
2016/04		24	16			33	

【特長】

- ・棚卸・発注・返品・破棄などの基本的な管理が可能です。
- ・OTC 商品の在庫一覧がリアルタイムで確認できます。
- ・OTC 商品ごとの販売数を見ることができます (日、週、月、年単位)。
- ・発注候補の一覧を参照することができます (OTC 商品ごとに登録された発注点を在庫数が下回ると、自動で発注候補に記載されます。)



施設入所の患者様は施設ごとの一括請求・入金が可能

レセコン (Pharnes) にて普段通りに入力するだけで、施設患者の管理ができます

FULLHOUSE-P 施設管理

施設名: 富永苑 | 対象月: 2017/02 | 前月 | 次月 | 対象月のみ | OTC | 会計 | 閉じる

未収金合計: 0円 + 5,810円 = 5,810円

OTC未収額: 0円 + 0円 = 0円

合計請求額: 5,810円

精算対象外患者 2人

患者コード	患者名	調剤請求額	OTC請求額
100121	クワン ジュンイチ 草津 潤一	¥4,470	
100115	シタ トモヨ 篠田 知世	¥2,180	

精算対象患者 7人

患者コード	患者名	調剤請求額	OTC請求額
100123	オウニヒロシ 大谷 博	¥840	
100112	タカキ カズオ 高崎 和夫	¥650	
100140	タケウチ マリ 竹内 真里	¥800	
100151	ナトリウ カズキ 内藤 孝行	¥1,130	
100107	ニシワケン 西沢 健	¥630	
100110	マハラ アキ 前原 文	¥880	
100100	マツナガ マコ 松本 万由子	¥900	

【特長】

- ・施設ごとに、患者請求の一覧が印刷できます。
- ・施設ごとに、月単位で入金ができます。振り込みによる処理も可能です。

もちろんセルフメディケーション税制にも対応！

※セルフメディケーション税制とは

適切な健康管理の下で医療用医薬品からの代替を進める観点から、健康の維持増進および疾病の予防への取組として一定の取組を行う個人が、平成 29 年 1 月 1 日～平成 33 年 12 月 31 日までの間に、自己又は自己と生計を一にする配偶者その他の親族に係る特定成分を含んだ OTC 医薬品 (いわゆるスイッチ OTC 医薬品) の購入の対価を支払った場合において、その年中に支払った対価額の合計額が 1 万 2 千円を超えるときは、その超える部分の金額 (上限: 8 万 8 千円) について、その年分の総所得金額等から控除する新税制です。

その他にもたくさんの機能があり、カスタマイズも可能ですのでお気軽にご相談下さい！