



日医標準レセプトソフト
【外来版】
日レセ操作実務者教習
操作ガイド(基本編)
(平成 26 年度版)

日医標準レセプトソフトについて

日本医師会（以下、日医）は2001年11月「日医IT化宣言」により、日医が主導権をもって医療現場のIT化とネットワークづくりを進めることを宣言しました。その具体策として、「ORCAプロジェクト」を立ち上げ、レセコンの高機能化という切り口から日本医師会の一部門である日本医師会総合研究機構（以下、日医総研）によりプログラム公開されているソフト「日医標準レセプトソフト」（以下、日レセ）です。

日レセは、レセプトコンピュータの機能をフル装備しているのみならず、入力したデータのうち個人情報を削除し自動送信することで「ORCA サーベイランス」に参加する機能や、入力データを蓄えるデータベース作成機能をもつ、進化型でオンライン対応にすぐれた仕様となっています。2002年4月より稼働しており、2014年9月には14,300を超える医療機関で使用されています。また、日レセではネットワークを通じて点数・薬価改定によるマスタデータ、プログラム提供（バージョンアップ等）情報を入手することができます。ネットワーク接続時には、緊急安全性情報等が新着情報として閲覧することができ、重要な情報掲示板として活用されています。

日医 IT 日レセ操作実務者<認定オペレータ>制度

医科の医療現場で、日レセを使用している医療機関での医療事務を想定し、一般的に必要とされる業務の習得を確認する資格として、日医総研によって運営されている制度です。認定に当たっては試験を実施していますが、あくまで日レセでのレセプト作成を身につけていただく事を目的としています。

試験の内容としては

1. 医事の基礎知識と日レセの特徴の理解
2. 日レセ操作によるレセプト作成

を筆記+実機を使用した実技試験の結果により評価しています。

操作ガイドの構成

この操作ガイドは、日医総研が実施する日医 IT 日レセ操作実務者<認定オペレータ>資格取得をめざす者を対象にして、日レセ操作についての最低限必要とされる操作部分のダイジェスト版です。資格取得には日レセの操作だけでなく、診療報酬の内容など一定の理解が必要となります。

各操作ガイドと疑似保険証・カルテ事例集は組み合わせてお使いください。

1. 「日レセ操作実務者教習 操作ガイド（基礎編）」（日レセ version 4.7.0）
2. 「日レセ操作実務者教習（基本編） 疑似保険証・カルテ事例集」
3. 「日レセ操作実務者教習 操作ガイド（応用編）」（日レセ version 4.7.0）
4. 「日レセ操作実務者教習（応用編） 疑似保険証・カルテ事例集」

この操作ガイドに記述のないものについては下記をご参照ください。

- ・ Web版 日レセ操作マニュアル <http://www.orca.med.or.jp/>
→ 「ORCA プロジェクト」 → 「日レセユーザサイト」 → 「操作ガイド」 →
「外来版操作マニュアル」 → 「ver4.7.0」を参照ください。

平成24年11月29日作成
(平成26年10月30日改訂)

目次

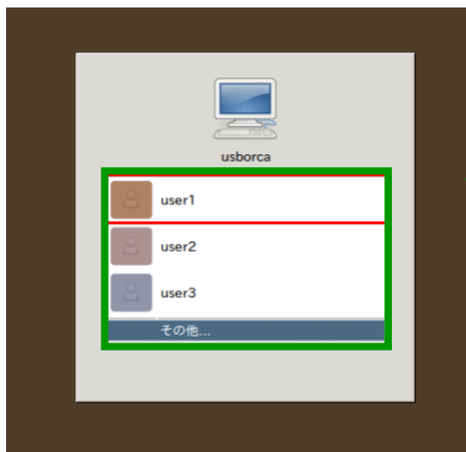
1.	日レセ起動(ユーザー名、パスワード名の入力).....	3
2.	日本語の入力方法(Anthy).....	5
3.	患者登録.....	7
4.	病名登録.....	12
5.	診療行為の入力.....	17
	【診療種別区分一覧表】.....	18
6.	レセプト発行.....	36
付録	※総合学習 ※ 自分で一連の流れをやる.....	41

1. 日レセ起動(ユーザー名、パスワード名の入力)

【起動方法】

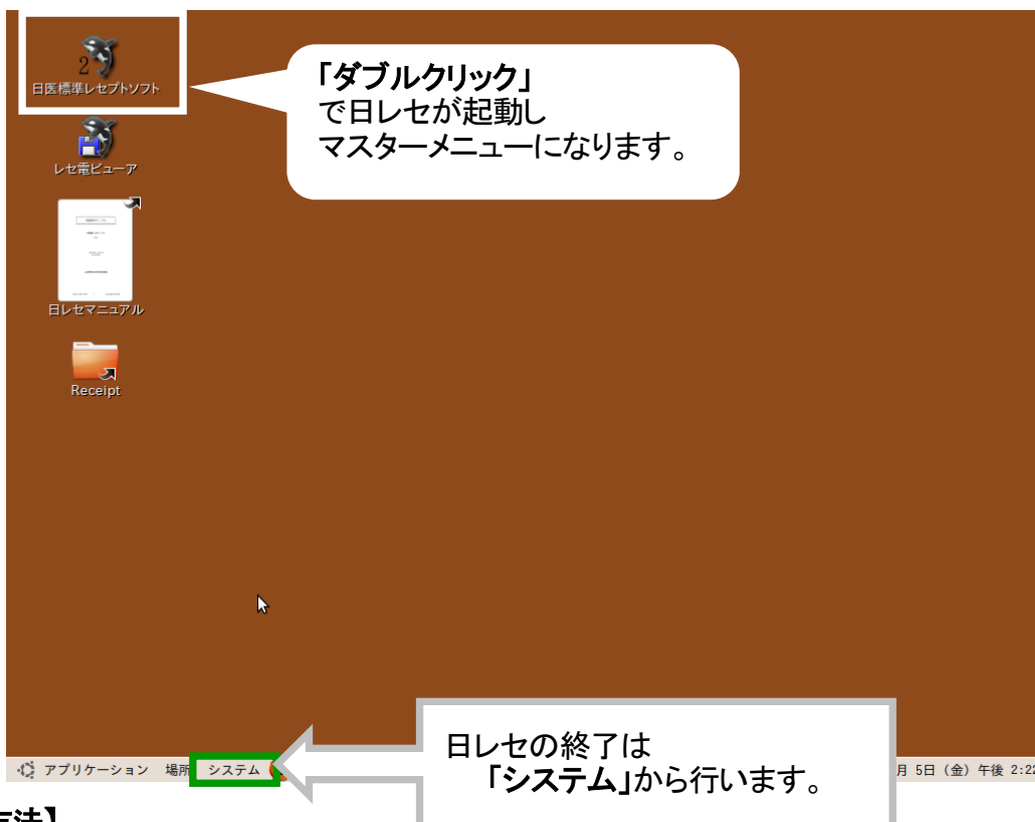
- 1.電源が入っていることを確認してください。
- 2.「ログイン画面」が表示されていることを確認してください。
- 3.ユーザ名に“「user1」”**ENTER**“ パスワードに“「user1」”**ENTER**“を入力します。
- 4.デスクトップにある「日医標準レセプトソフト」をダブルクリックすると日レセが起動し「マスターメニュー」画面が表示されます。

【 ログイン画面 】



ユーザ名入力後 **ENTER** を押すと、パスワード入力画面に変わります。

【デスクトップ 画面】

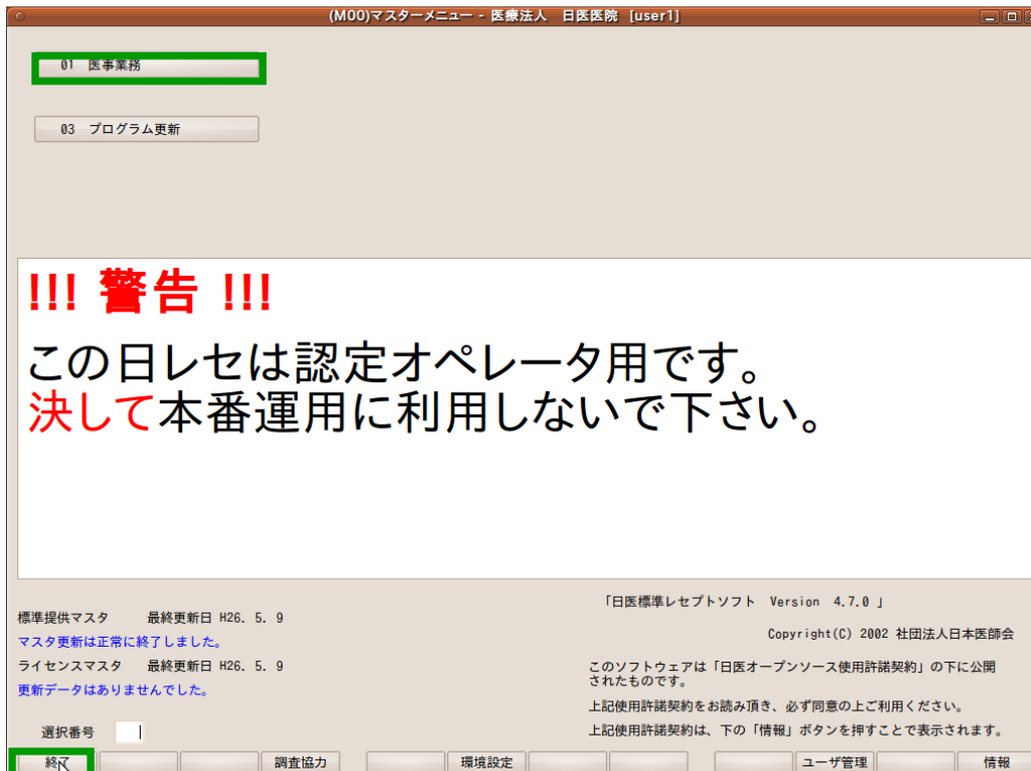


【終了方法】

- (1) 「マスターメニュー」まで戻り、**終了**(もしくは **F1**)を押します。
- (2) デスクトップ画面下にある「システム」→「終了」→「シャットダウン」にて端末が終了します。

【マスターメニュー 画面】

「01 医事業務」を押すと、「業務メニュー」が表示します。



「終了」を押すと、日レセが終了しデスクトップ画面になります。

【業務メニュー 画面】

下図の「業務メニュー」が各種操作の起点となる画面です。
この画面よりボタンを選び、各業務メニューの移動ができます。
各種操作画面を起点として他の業務画面への移動や操作もできます。



2. 日本語の入力方法(Anthy)

【日レセ基本操作について】

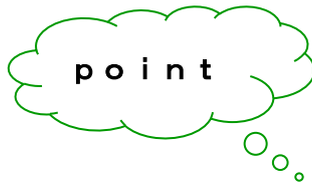
<キーボード・マウス>

基本操作については、キーボード・マウスで操作が可能です。操作には、正確さと速さや簡易度が求められるため、操作する人の使いやすい方法で入力操作を行ってください。

【各画面における画面移動の操作】

各画面下方に並んでいる **F** キーを使用して、上段 **Shift+F**、下段 **F** にて、キーボード操作による画面移動もできます。

(※マウス操作で、該当をクリックすることでも画面移動ができます。)



下図は会計業務のうち「診療行為」の入力画面です。



【操作画面の見かた】

<キーボード操作の表記>

- (1) 入力する位置にカーソル[|]が表示されます。
- (2) 日本語入力が可能になると、画面右下に  が表示されます。



※注意

【日本語入力起動】

日本語入力を行う際は、**半角/全角**キー又は**Ctrl** + **スペース**キーを押します。

【漢字変換】

日本語入力を起動し、ローマ字入力の後**スペース**キーを押します。
最初に該当漢字が変換された場合は、**ENTER**を押して確定します。また、最初に変換された漢字が違う場合は、**スペース**キーをさらに押すことで候補一覧が表示されます。候補一覧内を**矢印↑↓**キーで移動しながら、該当漢字を選び**ENTER**キーを押して確定します。

【カタカナ】

日本語入力を起動し、ローマ字入力の後**無変換**キーを押すと、全角カタカナに変換されます。続けて**ENTER**キーを押して確定します。

【アルファベット】

* 大文字 *

日本語入力を起動し、**Shift** + **文字(ABC)**入力の後**無変換**キーを押すと、全角アルファベット(大文字)に変換されます。続けて**ENTER**キーを押して確定します。

* 小文字 *

日本語入力を起動し、**文字(abc)**入力の後**無変換**キーを押すと、全角アルファベット(小文字)に変換されます。続けて**ENTER**キーを押して確定します。

【記号】

日本語入力を起動し、「きごう」と入力の後**スペース**キーを押すことで候補一覧が表示されます。候補一覧内を**矢印↑↓**キーで移動しながら、該当記号を選び**ENTER**キーを押して確定します。

3. 患者登録

The screenshot shows a patient registration form with several sections highlighted by callouts:

- 患者番号**: Points to the patient ID input field at the top left.
- タブ**: Points to the tabbed interface at the top.
- 基本情報**: Points to the top section containing name, gender, and birth date fields.
- 保険証情報**: Points to the middle section containing insurance card details like number and type.
- 保険組合せ**: Points to the right-hand side section for selecting insurance combinations.
- 公費情報**: Points to the table section for recording public charges.
- 個人情報**: Points to the bottom section containing address, phone number, and other personal details.

The form includes various input fields, dropdown menus, and buttons for navigation and saving. The bottom of the screen features a toolbar with buttons like '戻る', 'クリア', '前回患者', '患者削除', '再発行', '保険追加', '公費追加', 'タブ切替', '氏名検索', '予約登録', '受付一覧', and '登録'.

患者登録の画面では、患者の基本情報や保険情報などを登録します。

【患者番号】それぞれの医療機関でルールを決めて運用しています。(本ガイドでは数字5桁を使用)

【タブ】それぞれの画面を入力するときに切り替えます。

【基本情報】氏名、生年月日、性別など基本的には変更しない情報を入力します。

【保険証情報】保険証の情報を入力します。

【保険組合せ】保険証情報を入力し、一度「登録」すると自動的に作成されます。

【公費情報】公費の情報を入力します。公費の種類によっては、保険証情報がなく公費情報だけの場合があります。

【個人情報】住所や電話番号、禁忌事項、アレルギー情報など個人の情報を入力します。

◆患者登録 事例1◆ ※患者番号1を使用

【社会保険】

患者番号1を使用して、社会保険(協会健保)の登録をします。

【入力の手順】

1. 患者番号「1」または「00001」を入力します。
2. カナ氏名を姓と名の間に、1文字スペースを入れて入力します。
3. 漢字選択画面から、該当の漢字を選択するか、該当漢字が無い場合には作成します。
※(次ページ参照)※
4. 性別を入力します。
5. 生年月日(数字7桁)で入力します。年齢は自動で表示されます。
6. 保険者番号を入力します。自動的に保険者情報が表示されます。
7. 本人家族の区別を入力します。
8. 記号を日本語(全角)で入力します。
9. 番号を日本語(全角)で入力します。
10. 資格取得年月日(数字7桁)で入力します。
11. 有効期間(数字7桁)で入力します。(有効期間の終了日が保険証に記載されていない時には、キーを押して「9999999」(無期限)とします。)
12. 住所は郵便番号(数字7桁)を入力すると郵便番号辞書により、該当の地名までが表示されます。続けて番地などを入力します。
13. 電話番号を入力します。
14. その他、個人情報がある場合には入力します。

ポイント!

【年月日入力の規則】

元号を数字1桁とし、年2桁、月2桁、日2桁の7桁で入力
元号は明治:1、大正:2、昭和:3、平成:4
例 昭和5年5月15日生まれ→3050515

◆患者登録 事例1(続き)◆ ※患者番号1を使用

【漢字選択画面】

漢字選択画面に該当漢字が表示されていない場合には、「確定漢字」のところで日本語入力とし該当漢字の作成を行います。

該当漢字がある場合には「選択番号欄」の数字を削除して、番号を入力します。または、該当漢字をマウスでクリックします。

◆患者登録 事例2◆ ※患者番号2を使用

【国民健康保険】

患者番号2を使用して、国民健康保険(国保)を登録します。

【入力上の注意点】

国保の保険証は「有効期間」が短く区切られている事が多いので、保険証に記載されている有効期間の終了日に注意します。

保険証を確認したときは、「確認年月日」横の「ボタン」を押すと「済」となりシステム日付で入力されます。「済」ボタンの上のボタンに「履歴」が表示されると、過去5回分の保険証確認年月日が表示されます。

	確認年月日
1.	H26. 5. 16
2.	
3.	
4.	
5.	

◆患者登録 事例3◆ ※患者番号3を使用

【保険変更】

社会保険から国保へ、保険変更となる場合を入力します。

1: 「有効期間」の終了日を入力します

2: 「保険追加」を押し、新たに保険証情報を入力して「保険追加」を押します

- 1: 既に保険情報を登録してある患者が、保険変更になった場合には「有効期間」の終了日を入力します。
- 2: 「保険追加」を押し、新しい保険証情報を入力して再度「保険追加」を押します。「保険組合せ履歴」のタブで履歴の情報を確認し「基本情報」へ戻ると「保険組合せ」の欄が更新されますので「登録」します。

新しい保険の組み合わせが表示されます

確認しましょう。

「保険組合せ履歴」タブを押すと履歴が一覧で表示されます。

保険	保険者番号	本人	補助	続柄	記号	番号	有効開始日	有効終了日	確認年月日	資格取得日	済	歴
国保	138156	本人	3割		12-1	12390	H26. 5. 1	H28. 3. 31	H26. 5. 7	H26. 5. 1		
組合	06139372	本人			10012	10234	H22. 10. 1	H26. 4. 30	H26. 3. 30	S55. 4. 1		

4. 病名登録

(C02)病名登録-登録 - 医療法人 日医医院 [user1]

患者番号: H26. 5. 31

診療科選択: 0 当月

病名一覧に表示する月の選択: 0 入院・入院外

登録された病名が表示される「病名一覧」

病名

病名番号

病名コード

病名

補足コメント

カルテ病名

開始日

転帰

転帰日

疾患区分

主病名

疾患区分

開始日

保険適用

保険適応

登録

クリア

戻る

セット登録

手術歴

削除一覧

当月

CD表示

入・外

氏名検索

予約登録

受付一覧

登録

病名登録の画面では、各診療科ごとや月ごとの病名を登録します。

- 【患者番号】 病名を登録したい患者を呼び出します。
- 【診療科選択】 病名を登録する「診療科」を選択します。
- 【月の選択】 「病名一覧」に表示したい範囲を選択します。(初期値は「当月」です)
- 【病名】 ワープロ(直接)入力や病名検索から入力します。
- 【開始日】 病名の始まった日を診療録(カルテ)からみて、入力します。
(空欄で先へ進めば自動的にシステム上の今日の日付が入ります)
- 【主病名】 その病名が、主病名である場合に選択して入力します。(初期値は「空欄」です)
- 【疾患区分】 医学管理料などを自動算定したい場合に設定します。
(例: 高血圧症を入力すると、疾患区分に自動的に「特定疾患療養管理料」が表示されます。
そのまま「登録」をすると、再診時には自動発生します)
- 【保険適応】 保険を指定する場合には設定します。(初期値は空白で、全保険に適応となります)
(例: 「公費と保険」の併用や「公費外の保険」に適応、「労災保険」にだけ適応、など)
- 【登録】 登録ボタンを押すことで、上部の「病名一覧」に表示させます。病名を複数入力する時には「病名」の欄へ続けて入力をします。
別の患者の病名登録を行いたい場合には、「クリア」ボタンを押し、空白の画面にします。

◆病名登録 事例1◆ ※患者番号1を使用

【ワープロ(直接)入力】

1: 患者番号

2: 診療科は内科を選択

3: 病名欄に「高血圧症」と入力すると「疾患区分」が自動的に「05: 特定疾患療養管理料」となります。特定疾患療養管理料を自動算定させたくない場合には、空欄に変更します。

4: 開始日 H24. 4. 16

5: 主病名 1 主病名である

6: 登録

番号	診療科	傷病名	開始日	転帰日	転帰	疾患区分	主病名	疑い	入外区分	保険適用	第三者
1		高血圧症	H24. 4. 16			特定疾患	主病名で				

【入力手順】

1. 患者番号を入力すると、基本情報データなどが反映されます。
2. 診療科選択では【内科】を選択します。
3. 病名入力欄へ進み、日本語入力とし「高血圧症」を入力します。自動的に疾患区分に「05 特定疾患療養管理料」が表示されます。
4. 開始日をカルテをみながら入力します。
5. 入力している病名が主病名ならば、選択します。
6. 「登録」ボタンを押すと上部の病名一覧に反映し「高血圧症」が表示されます。

表示

番号	診療科	傷病名	開始日	転帰日	転帰	疾患区分	主病名	疑い	入外区分	保険適用	第三者
1		高血圧症	H24. 4. 16			特定疾患	主病名で				

◆病名登録 事例2◆ ※患者番号2を使用

【病名の訂正、追加と削除】

(C02)病名登録-登録 - 医療法人 日医医院 [user1]

00002 スズキ イチロウ 男
 H26. 5. 16 鈴木 一郎 S48.10.22 40才 01 内科 0 当月 0 入院・入院外

番号	診療科	傷病名	開始日	転帰日	転帰	疾患区分	主病名	疑い	入外区分	保険適用	第三者
1		心不全の疑い	H26. 5. 16			特定疾患		疑い			
2		不整脈	H26. 5. 16			特定疾患					
3		糖尿病	H26. 5. 16			特定疾患					

1

病名番号 3

病名コード

病名 糖尿病

補足コメント

カルテ病名

開始日 H26. 5. 16 転帰

疑い 主病名

入外区分 保険適用

レセプト表示 レセプト表示期間 保険病名

※「入力CD」ボタン (次の項目へ)

2

4

登録

【入力手順】

1. 修正したい病名を選択します。または「病名番号」に該当病名の番号を入力すると、自動的に下側の病名登録欄へ登録されている病名の情報が表示されます。
2. 病名を削除したい場合には「削除」ボタンを押します。
3. 病名を修正する場合には「病名」欄を修正します。
4. 「登録」ボタンを押すと、病名一覧に反映し表示されます。

入力コードが設定されていると、病名コード欄に表示されます。

病名コード	tounyou
病名	糖尿病

◆病名登録 事例2(続き)◆ ※患者番号2を使用

【病名 CD の作成】

病名登録画面(前ページ)で「入力 CD」ボタンを押すと下の画面が表示されます。

【入力手順】 ※(例)糖尿病に対して日本語変換入力をせずに、病名が入力できるようにします。

1. 「入力コード」の欄に入力にしたい文字(ローマ字)「tounyou」を入力します。
2. 「病名」欄に「糖尿病」を入力します。
3. 自動的に「疾患区分」が表示されるので、そのまま利用する場合は「登録」します。
(疾患区分を利用したくない場合には、空欄で「登録」します)

入力コード
について

入力コードに使える文字は日本語、英字、数字となります。
操作する人が「わかりやすい」ことや「簡単に」入力できることを
考えて設定してください。
この例のように、糖尿病を日本語入力モードにしなくても良いよう
な設定や、もっと大胆に「t」の英字一文字でも可能です。
しかし「t」などの英字は検査の名称などでも利用するので、
判別のしやすいものをつけましょう。

5. 診療行為の入力

診療行為の入力画面では、カルテに記載されている診療内容を入力します。

【患者番号】 診療内容を入力したい患者を呼び出します。

【診区】 診療内容によって決められた診療区分を表示します。

【入力コード】 診察料は自動算定されます。続けてカルテの診療内容を入力します。

(入力欄) まず、「診療区分」を入力し、次に診療内容を「検索」しながら入力します。
数量や回数がある場合には、診療内容の後、スペースを空けて入力します。

【名称】 入力コードの欄に診療内容の入力コードが入力されると、該当の診療内容が表示されます。

【数量】【点数】【回数】【計】 入力コードの欄に入力された内容が表示されます。

【合計点数】 入力された内容の合計点数が表示されます。

【最終来院日】 前回の来院日を表示されます。

【初診算定日(同日初診)】 初診料を算定した日付を表示されます。

【未収金】 前回までの診療で未収金がある場合に表示されます。

【当月点数累計】 今月に受診した日のすべての診療の合計点数が表示されます。

※入力欄で多用する「診療区分」は早見表などを作成しておくとう便利です。

※次のページに学習用として一覧表を掲載します。

【診療種別区分一覧表】

診療行為を入力するには、レセプトに正しく請求するために、原則として診療区分を使います。診療種別を確認しながら診療行為を入力するために、下記の診療種別区分コード(診区)を入力後、次に該当の診療行為を入力していきます。

なお、診療区分は入力を省略できる場合もありますが、本ガイドでは原則に従って記述します。

診区	内容	診区	内容
.110	初診料	.310	皮下筋肉注射
.120	再診料	.311	皮下筋肉注射(手技料なし)
.130	管理料	.312	皮下筋肉注射(手技料変換なし)
.140	在宅料	.320	静脈注射
.141	在宅薬剤	.321	静脈注射(手技料なし)
.142	在宅材料	.330	点滴注射
.143	在宅加算	.331	点滴注射(手技料なし)
.148	在宅薬剤(院外処方)	.332	点滴注射(手術以外)
.149	在宅薬剤(院内処方)	.334	在宅訪問点滴(薬剤料)
.210	内服薬剤	.340	その他注射
.211	内服薬剤(院内処方)	.400	処置行為
.212	内服薬剤(院内処方)	.401	処置薬剤
.213	内服薬剤(処方のみ)	.402	処置材料
.290	内服薬剤(臨時投与)	.403	処置加算
.291	内服薬剤(臨時院内)	.500	手術
.292	内服薬剤(臨時院外)	.501	手術薬剤
.220	頓服薬剤	.502	手術材料
.221	頓服薬剤(院内処方)	.510	輸血
.222	頓服薬剤(院外処方)	.540	麻酔
.223	頓服薬剤(処方のみ)	.541	麻酔薬剤
.230	外用薬剤	.542	麻酔材料
.231	外用薬剤(院内処方)	.600	検査
.232	外用薬剤(院外処方)	.601	検査薬剤
.233	外用薬剤(処方のみ)	.602	検査材料
.241	内服調剤料	.603	検査加算料
.242	外用調剤料	.610	検査(包括対象外)
.250	処方料	.640	病理診断
.260	麻毒加算	.643	病理診断加算料
.270	調剤技術基本料	.700	画像診断
		.701	画像診断薬剤
		.702	画像診断材料
		.703	X線フィルム
		.704	画像診断加算料
		.731	造影剤・注入手技(点滴)
		.732	造影剤・注入手技(その他)

.800	その他(リハビリ)	.950	保険外(消費税なし)
.820	処方箋料	.960	保険外(消費税あり)
.830	精神科専門療法	.980	コメント(処方せん備考)
		.990	コメント

◆診療内容入力 事例1◆ ※患者番号1を使用

カルテ事例 1 を入力します。(初診を再診に変更)

(K02)診療行為入力-診療行為入力 - 医療法人 日医医院 [user1]

00001 キョウカイ タロウ 男 0001 協会 (01130012) 30% 頭書き 前回処方 ?

H26. 5. 9 院内 協会 太郎 S51.10.22 37才 01 内科 0001 島根 太郎

診区	入力コード	名称	数量・点数	番号	診療日	科	保険
11	111000110	* 初診	282 X 1	282			

合計点数 最終来院日 初診算定日 (同日初診) 未収金 当月点数累計

282 282 行数: 1

(+ : 行挿入、- : 削除、先頭空白・数量0 : 行削除、// : 検索)

診療選択 クリア セット登録 受付 患者登録 複数科保険 病名登録 収納登録 会計照会 算定履歴 包括診療 中途終了
 戻る 患者取消 前回患者 訂正 入力CD 前頁 次頁 DO 氏名検索 予約登録 受付一覧 登録

【入力手順1】 ※カルテで初診算定日は「高血圧症 平成 24 年 4 月 16 日」となっています。

1. 自動で算定された「初診日」を過去の日付に振り替えるため、初診の入力コードの後ろにカーソルをあわせ、半角スペースを1文字分空けてから「4240416」と入力します。
2. 初診算定日を登録する、確認画面が表示されますので「OK」を押します。

(KID1)確認画面

0108

初診算定日を登録します。現在の診療内容はクリアします。

戻る OK

3. 画面下側の「初診算定日 (同日初診)」に日付が入り、再診料・外来管理加算・特定疾患療養管理料が自動算定されます。

診区	入力コード	名称	数量・点数
12	112007410	* 再診	72 X 1 72
12	112011010	* 外来管理加算	52 X 1 52
13	113001810	* 特定疾患療養管理料 (診療所)	225 X 1 225

合計点数 最終来院日 初診算定日 (同日初診) 未収金 当月点数累計

349 H24. 4. 16 349 行数: 3

◆ 診療内容入力 事例1(続き) ◆ ※患者番号1を使用

カルテの内容に沿って、診療内容を入力しましょう。

The screenshot shows a medical software interface with a patient record and a selection sub-window. The patient record includes fields for patient ID (00001), name (キョウカイ タロウ), sex (男), age (37才), and department (01 内科). The selection sub-window, titled "(K98)診療行為一覧選択サブ", displays a list of treatments with columns for number, name, unit, unit price, and input code. The first entry is selected: "1 尿一般 【尿中一般物質定性半定量検査】" with a unit price of 26.00 and input code 60. The "選択番号" field in the sub-window is highlighted with a green box.

診区	入力コード	名称	数量・点数
12	112007410	* 再診	
12	112011010	* 外来管	
13	113001810	* 特定疾	
60	.600	* 検査	
	尿一般		

番号	名称	単位	単価	入力C D	診
1	尿一般 【尿中一般物質定性半定量検査】		26.00		60

【入力手順2】

1. 診療区分「.600」を入力し、尿検査の名称を日本語で入力します。
2. 選択サブ画面で一致するものが表示されるので、マウスで選択するか「選択番号」に番号を入力します。
選択サブ画面に候補がひとつだけ表示された場合には「確定」キーか「Enter」キーでも選択できます。
3. 入力された検査が表示されます。

The screenshot shows the updated patient record with the urine test entry added. The table below shows the list of treatments, with the new entry highlighted in green.

診区	入力コード	名称	数量・点数
12	112007410	* 再診	72 X 1 72
12	112011010	* 外来管理加算	52 X 1 52
13	113001810	* 特定疾患療養管理料 (診療所)	225 X 1 225
60	.600	* 検査	
	160000310	尿中一般物質定性半定量検査	26 X 1 26
60	.600	* 検査	
	//		

◆診療内容入力 事例1(続き)◆ ※患者番号1を使用

【選択サブ画面の表示方法】

検索画面は「入力コード」に入力することで、該当の内容があるものを表示しますが、検査のように多数の項目を一度に入力するには、空白の選択サブ画面を表示し、「検査検索」から該当項目を表示させることもできます。

The screenshot shows a medical software interface. At the top, there are fields for patient information: 00001, キョウカイ タロウ, 男, 0001 協会 (01130012), 30%, 頭書き, 前回処方, ?. Below this, there are fields for H26. 5. 9, 院内, 協会 太郎, S51. 10. 22, 37才, 01 内科, 0001 島根 太郎, and a memo field. A table lists medical items with columns for '診区', '入力コード', '名称', and '数量・点数'. The row with '//' is highlighted in green. A sub-window titled '(K98)診療行為一覧選択サブ' is overlaid, showing a search field and a list of items. The 'F8 検査検索' button is highlighted in green with a grey arrow pointing to the next screenshot.

【入力手順3】

1. 「入力コード」の欄に、半角// (スラッシュを2回) と入力し、Enter キーを押します。
2. 空白の選択サブ画面が表示されますので「F8 検査検索」を押します。
3. 検査の分類一覧が表示されます。
4. 生化学的検査(1)(包括)を選択すると選択サブ画面に包括検査が一覧表示されます。

The screenshot shows the selection sub-window titled '(K9)'. It has a search field and a list of items. Item 31, '生化学的検査(1)(包括)', is highlighted in green. The 'F8 検査検索' button from the previous screenshot is shown as a grey arrow pointing to this window.

◆診療内容入力 事例1(続き)◆ ※患者番号1を使用

検査検索からまとめて入力します。

(K02)診療行為入力-診療行為入力 - 医療法人 日医医院 [user1]

00001 キョウカイ タロウ 男 0001 協会 (01130012) 30% 頭書き 前回処方 ?

H26. 5. 9 院内 協会 太郎 S51.10.22 37才 01 内科 0001 島根 太郎

DO検索

診区	入力コード	名称	数量・点数
12	112007410	* 再診	
12	112011010	* 外来管理	
13	113001810	* 特定疾患	
60	.600	* 検査	
	160000310	尿中一般物質定性半定量検査	
60	.600	* 検査	
	//		

(K98)診療行為一覧選択サブ

F9 拡大検索 F10 部分 F11 後方 生 (1) (包括) (全体)

番号	名称	単位	単価	入力CD	診
1	★BIL/総	【総ビリルビン】	11.00		
2	★BIL/直	【直接ビリルビン】	11.00		
3	★BIL/抱	【抱合型ビリルビン】	11.00		
4	★TP	【総蛋白】	11.00		
5	★Alb	【アルブミン】	11.00		
6	★BUN	【尿素窒素】	11.00		
7	★BUN (尿)	【尿素窒素 (尿)】	11.00		
8	★クレアチニン		11.00		
9	★クレアチニン (尿)		11.00		
10	★UA	【尿酸】	11.00		
11	★UA (尿)	【尿酸 (尿)】	11.00		
12	★ALP	【アルカリホスファターゼ (ALP)】	11.00		
13	★ChE	【コリンエステラーゼ (ChE)】	11.00		
14	★γ-GT	【γ-グルタミルトランスフェラーゼ (γ-GT)】	11.00		
15	★TG	【中性脂肪】	11.00		
16	★ナトリウム及びクロール		11.00		
17	★クロール (髄液)		11.00		
18	★ナトリウム及びクロール (尿)		11.00		
19	★カリウム		11.00		
20	★カリウム (尿)		11.00		

表示されている画面から、一度に10項目まで登録できます。

選択番号 4 6 8 |

戻る F2 内服 F3 外用 F4 注射 F5 器材 F6 診療行為 F7 次頁 F8 検査検索 F12 確定

(K02)診療行為入力-診療行為入力 - 医療法人 日医医院 [user1]

00001 キョウカイ タロウ 男 0001 協会 (01130012) 30% 頭書き 前回処方 ?

H26. 5. 9 院内 協会 太郎 S51.10.22 37才 01 内科 0001 島根 太郎

DO検索

診区	入力コード	名称	数量・点数
12	112007410	* 再診	72 X 1 72
12	112011010	* 外来管理加算	52 X 1 52
13	113001810	* 特定疾患療養管理料 (診療所)	225 X 1 225
60	.600	* 検査	
	160000310	尿中一般物質定性半定量検査	26 X 1 26
60	.600	* 検査	
	160017410	総蛋白	
	160019010	尿素窒素	
	160019210	クレアチニン	
	160022510	アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ (AST)	
	160022610	アラニンアミノトランスフェラーゼ (ALT)	
	160020410	γ-グルタミルトランスフェラーゼ (γ-GT)	
	160022410	総コレステロール 項目数: 7	93 X 1 93

DO選択 前 次

科 病名

内: ☐☐高血圧症

合計点数 最終来院日 初診算定日 (同日初診) 未収金 当月点数累計

468 H24. 4. 16 468 行数: 13

(+: 行挿入、 -: 削除、先頭空白・数量0: 行削除、//: 検索)

診療選択 クリア セット登録 受付 患者登録 複数科保険 病名登録 収納登録 会計照会 算定履歴 包括診療 中途終了

戻る 患者取消 前回患者 訂正 入力CD 前頁 次頁 DO 氏名検索 予約登録 受付一覧 登録

◆ 診療内容入力 事例1(続き) ◆ ※患者番号1を使用

カルテの内容をすべて入力します。

(K02)診療行為入力-診療行為入力 - 医療法人 日医医院 [user1]

00001 キョウカイ タロウ 男 0001 協会 (01130012) 30% 頭書き 前回処方 ?

H26. 5. 9 院内 協会 太郎 S51. 10. 22 37才 01 内科 0001 島根 太郎

診区	入力コード	名称	数量・点数	72	番号	診療日	科	保険
12	112007410	* 再診	72 X 1	72				
12	112011010	* 外来管理加算	52 X 1	52				
13	113001810	* 特定疾患療養管理料 (診療所)	225 X 1	225				
60	.600	* 検査						
	160000310	尿中一般物質定性半定量検査	26 X 1	26				
60	.600	* 検査						
	160017410	総蛋白						
	160019010	尿素窒素						
	160019210	クレアチニン						
	160022510	アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ (AST)						
	160022610	アラニンアミノトランスフェラーゼ (ALT)						
	160020410	γ-グルタミルトランスフェラーゼ (γ-GT)						
	160022410	総コレステロール 項目数: 7	93					
60	.600	* 検査						
	160008010	末梢血液一般検査	21					
60	.600	* 検査						
	160054710	C反応性蛋白 (CRP)	16					
60	.600	* 検査						
	160095710	血液採取 (静脈)	20					
21	.210	* 内服薬剤						
	610432013 1	プロプレス錠 8 mg	1 錠					
	620000167 1	【先】 ラシックス錠 20 mg	1 錠					
	Y01001*14	【1日1回朝食後に】	15 X 14					
21	.210	* 内服薬剤						
	610453110 3	【先】 ムコダイン錠 250 mg	3 錠					

合計点数 765 最終来院日 初診算定日 (同日初診) H24. 4. 16 未収金 当月点数累計 765 行数: 29

(+: 行挿入、 -: 剤削除、先頭空白・数量0: 行削除、//: 検索)

診療選択 クリア セット登録 受付 患者登録 複数科保険 病名登録 収納登録 会計照会 算定履歴 包括診療 中途終了
戻る 患者取消 前回患者 訂正 入力CD 前頁 次頁 DO 氏名検索 予約登録 受付一覧 登録

1 ページに全体が表示しない場合には、「次頁」(F7) ボタンを使うか、マウスでスクロールさせることで表示されます。

(K02)診療行為入力-診療行為入力 - 医療法人 日医医院 [user1]

00001 キョウカイ タロウ 男 0001 協会 (01130012) 30% 頭書き 前回処方 ?

H26. 5. 9 院内 協会 太郎 S51. 10. 22 37才 01 内科 0001 島根 太郎

診区	入力コード	名称	数量・点数	72	番号	診療日	科	保険
00	.000	* 検査						
	160017410	総蛋白						
	160019010	尿素窒素						
	160019210	クレアチニン						
	160022510	アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ (AST)						
	160022610	アラニンアミノトランスフェラーゼ (ALT)						
	160020410	γ-グルタミルトランスフェラーゼ (γ-GT)						
	160022410	総コレステロール 項目数: 7	93 X 1	93				
60	.600	* 検査						
	160008010	末梢血液一般検査	21 X 1	21				
60	.600	* 検査						
	160054710	C反応性蛋白 (CRP)	16 X 1	16				
60	.600	* 検査						
	160095710	血液採取 (静脈)	20 X 1	20				
21	.210	* 内服薬剤						
	610432013 1	プロプレス錠 8 mg	1 錠					
	620000167 1	【先】 ラシックス錠 20 mg	1 錠					
	Y01001*14	【1日1回朝食後に】	15 X 14	210				
21	.210	* 内服薬剤						
	610453119 3	【先】 ムコダイン錠 250 mg	3 錠					
	Y03001*5	【1日3回毎食後に】	3 X 5	15				
21	.210	* 内服薬剤						
	620160501 4	【先】 PL配合顆粒	4 g					
	Y04001*5	【1日4回毎食後及び就寝前に】	3 X 5	15				

合計点数 765 最終来院日 初診算定日 (同日初診) H24. 4. 16 未収金 当月点数累計 765 行数: 29

(+: 行挿入、 -: 剤削除、先頭空白・数量0: 行削除、//: 検索)

診療選択 クリア セット登録 受付 患者登録 複数科保険 病名登録 収納登録 会計照会 算定履歴 包括診療 中途終了
戻る 患者取消 前回患者 訂正 入力CD 前頁 次頁 DO 氏名検索 予約登録 受付一覧 登録

◆診療内容入力 事例1(続き)◆ ※患者番号1を使用

「登録」ボタンを押すと、自動算定される項目が表示されます。「OK」で登録します。

(K02)診療行為入力-診療行為入力 - 医療法人 日医医院 [user1]

00001 キョウカイ タロウ 男 0001 協会 (01130012) 30% 頭書き 前回処方 ?

H26. 5. 9 院内 協会 太郎 S51.10.22 37才 01 内科 0001 島根 太郎

診区	入力コード	名称	数量・点数
00	.000	* 検査	
	160017410	総蛋白	
	160019010	尿素窒素	
	160019210	クレアチニン	
	160022510	アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ (AST)	
	160022610	アラニンアミノトランスフェラーゼ (ALT)	
	160020410	γ-グルタミルトランスフェラーゼ (γ-GT)	
	160022410	総コレステロール 項目数: 7	93 X 1 93
60	.600	* 検査	
	160008010	末梢血液一般検査	21 X 1 21
60	.600	* 検査	
	160054710	C反応	
60	.600	* 検査	
	160095710	血清	
21	.210	* 内服薬	
	610432013 1	プロ	
	620000167 1	[先]	
	Y01001*14	【1日1回朝食後に】	15 X 14 210
21	.210	* 内服薬剤	
	610453119 3	【先】ムコダイン錠250mg	3 錠
	Y03001*5	【1日3回毎食後に】	3 X 5 15
21	.210	* 内服薬剤	
	620160501 4	【先】PL配合顆粒	4 g
	Y04001*5	【1日4回毎食後及び就寝前に】	3 X 5 15

合計点数 765 最終来院日 H24. 4. 16 初診算定日 (同日初診) 未収金 当月点数累計 765 行数: 29

(+: 行挿入、 -: 削除、先頭空白・数量0: 行削除、//: 検索)

診歴選択 クリア セット登録 受付 患者登録 複数科保険 病名登録 収納登録 会計照会 算定履歴 包括診療 中途終了
戻る 患者取消 前回患者 訂正 入力CD 前頁 次頁 DO 氏名検索 予約登録 受付一覧 **登録**

病名登録時に疾患区分を「特定疾患」とすることで特定疾患処方管理加算を自動算定ができます。病名「高血圧症」の前にある「◎印」が特定疾患を表します。

入力した診療内容の確認画面が表示されます。登録します。

(K08)診療行為入力-診療行為確認 - 医療法人 日医医院 [user1]

00001 キョウカイ タロウ 男 協会 (01130012) 30%

H26. 5. 9 協会 太郎 S51.10.22 37才 内科

番号	削除	診療区分	診療行為	点数×回数	計
1		.120 再診料	再診	72×1	72
2		.120 再診料	外来管理加算	52×1	52
3		.130 管理料	特定疾患療養管理料 (診療所)	225×1	225
4	◎	.130 管理料	薬剤情報提供料	10×1	10
5		.210 内服薬剤	プロブレス錠8 8mg 【先】ラシックス錠20mg 【1日1回朝食後に】	1 錠 1 錠 15×14	210
6		.210 内服薬剤	【先】ムコダイン錠250mg 【1日3回毎食後に】	3 錠 3×5	15
7		.210 内服薬剤	【先】PL配合顆粒 【1日4回毎食後及び就寝前に】	4 g 3×5	15
8	◎	.241 内服調剤料	調剤料 (内服薬・浸煎薬・屯服薬)	9×1	9

初診算定日 H24. 4. 16 最終来院日 未収金 合計点数 1,297 当月点数累計 1,297 保険適用点数 診察料 124 管理料 235 在宅料 投薬料 309 注射料 処置料 手術料 麻酔料 検査料 629 画像診断 リハビリ 精神専門 放射線 病理診断

プレビュー 削除剤番号 名称切替 **登録**

◆診療内容入力 事例1(続き)◆ ※患者番号1を使用

請求金額の確認画面が表示されますので、内容を確認してから登録します。

(K03)診療行為入力-請求確認 - 医療法人 日医医院 [user1]

00001 キョウカイ タロウ 男 0001 協会 (01130012) 30%

H26. 5. 9 協会 太郎 S51.10.22 37才 01 内科

発行日 H26. 5. 9 伝票番号

	保険分 (点)	自費分 (円)	その他自費		薬剤一部負担	老人一部負担	公費一部負担	一部負担金計	労災自賠保険適用分 (円)	
			消費税なし	消費税あり					初診	再診
初・再診料	124									
医学管理等	235									
在宅医療										
投薬	309									
注射										
処置										
手術										
麻酔										
検査	629									
画像診断										
リハビリ										
精神科専門										
放射線治療										
病理診断										
合計点数	1,297									3,890
負担金額 (円)		3,890								3,890

今回診療分請求額 3,890
前回までの未収額

※発行できる帳票名をしっかりと覚えてください。

請求書兼領収書 0 発行なし 処方せん 0 発行なし 予約票 0 発行なし
 (発行方法) 1 診療科・保険組合せ別に発行 薬剤情報 0 発行なし ドクター 0001 島根 太郎
 診療費明細書 0 発行なし お薬手帳 0 発行なし U・P 0 U・P指示なし

戻る 調整 保険切替 診療科切替 一括入金 一括返金 一括入返金 登録

この画面では、各種の帳票類が発行できるようになっています。

全患者共通の設定は医療機関の運用にあわせて、システム管理画面で設定します。

その中でも、個別対応が必要となる場合には、通常は「発行なし」としていても、「発行あり」を選択することで、帳票が発行できるようになっています。

【発行できる帳票類】

- <請求書兼領収書>※
- <診療費明細書>※
- <処方せん>
- <薬剤情報>※
- <お薬手帳>
- <予約票>

※印のついた帳票は本ガイドの「付録 総合学習」に見本を添付してあります。

◆診療内容入力 事例1(続き)◆ ※患者番号1を使用

【診療2日目の入力】※入力内容の確認用です。

(K02)診療行為入力-診療行為入力 - 医療法人 日医医院 [user1]

00001 キョウカイ タロウ 男 0001 協会 (01130012) 30% 頭書き 前回処方 ?

H26. 5. 10 院内 協会 太郎 S51. 10. 22 37才 01 内科 0001 島根 太郎

診区	入力コード	名称	数量・点数
12	112007410	* 再診	72 X 1 72
12	112011010	* 外来管理加算	52 X 1 52
60	.600	* 検査	
	160008010	末梢血液一般検査	21 X 1 21
60	.600	* 検査	
	160054710	C反応性蛋白 (CRP)	16 X 1 16
60	.600	* 検査	
	160169450	インフルエンザウイルス抗原定性	149 X 1 149
23	.230	* 外用薬剤	
	660443018 20	リレンザ 5mg	20 ブ
	Y00001*1	【医師の指示通りに】	347 X 1 347
22	.220	* 頓服薬剤	
	611140431 2	【先】ボンタールカプセル250mg	2 Cap
	001000134*5	【38.5℃以上の発熱時に】	2 X 5 10
13	.130	* 管理料	
	120002370	薬剤情報提供料	10 X 1 10

合計点数 最終来院日 初診算定日 (同日初診) 未収金 当月点数累計

677 H26. 5. 9 H24. 4. 16 1,974 行数: 16

(+: 行挿入、 -: 剤削除、先頭空白・数量0: 行削除、//: 検索)

診療選択 クリア セット登録 受付 患者登録 複数科保険 病名登録 収納登録 会計照会 算定履歴 包括診療 中途終了

戻る 患者取消 前回患者 訂正 入力CD 前頁 次頁 DO 氏名検索 予約登録 受付一覧 登録

DO検索

番号 診療日 科 保険

1: H26. 5. 9 内: 0001

DO選択 前 次

科 病名

内: □◎高血圧症
内: △急性上気道炎
内: インフルエンザB型

【診療3日目の入力】※入力内容の確認用です。

(K02)診療行為入力-診療行為入力 - 医療法人 日医医院 [user1]

00001 キョウカイ タロウ 男 0001 協会 (01130012) 30% 頭書き 前回処方 ?

H26. 5. 16 院内 協会 太郎 S51. 10. 22 37才 01 内科 0001 島根 太郎

診区	入力コード	名称	数量・点数
12	112007410	* 再診	72 X 1 72
12	112011010	* 外来管理加算	52 X 1 52
60	.600	* 検査	
	160008010	末梢血液一般検査	21 X 1 21
60	.600	* 検査	
	160054710	C反応性蛋白 (CRP)	16 X 1 16

合計点数 最終来院日 初診算定日 (同日初診) 未収金 当月点数累計

161 H26. 5. 10 H24. 4. 16 2,192 行数: 6

(+: 行挿入、 -: 剤削除、先頭空白・数量0: 行削除、//: 検索)

診療選択 クリア セット登録 受付 患者登録 複数科保険 病名登録 収納登録 会計照会 算定履歴 包括診療 中途終了

戻る 患者取消 前回患者 訂正 入力CD 前頁 次頁 DO 氏名検索 予約登録 受付一覧 登録

DO検索

番号 診療日 科 保険

1: H26. 5. 10 内: 0001
2: H26. 5. 9 内: 0001

DO選択 前 次

科 病名

内: □◎高血圧症
内: △急性上気道炎
内: インフルエンザB型

◆ 診療内容入力 事例1(続き) ◆ ※患者番号1を使用

【診療内容の入力方法 DO 検索】

前と同じ診療行為の場合は「DO 検索」から選択することで、まとめて入力できます。

(K02)診療行為入力-診療行為入力 - 医療法人 日医医院 [user1]

00001 キョウカイ タロウ 男 0001 協会 (01130012) 30% 頭書き 前回処方 ?

H26. 5.22 院内 協会 太郎 S51.10.22 37才 01 内科 0001 島根 太郎

診区	入力コード	
12	112007410	* 再診
12	112011010	* 外来管理
13	113001810	* 特定疾患

(K09)診療行為入力-診療行為選択

2 外来 00 全体

番号	診療日	科	保険	番号	診療区分	点数×回数
1	H26. 5.16	内	0001	1	.130 管理料 特定疾患療養管理料 (診療所)	225×1
2	H26. 5.10	内	0001	2	◎.130 管理料 薬剤情報提供料	10×1
3	H26. 5. 9	内	0001	3	.210 内服薬剤 プロプレス錠8 8mg ラシックス錠20mg 【1日1回朝食後に】	1錠 1錠 15×14
4				4	.210 内服薬剤 ムコダイン錠250mg 【1日3回食後に】	3錠 3×5
5				5	.210 内服薬剤 FL配合顆粒 【1日4回食後及び就寝前に】	9 3×5
6				6	◎.250 処方料 特定疾患処方管理加算 (処方料)	18×1

診察日選択 3 前 次 番号選択 3

F5 受診履歴 F6 内外区分 F7 診療区分 F12 確定

診区	入力コード	名称	数量・点数
12	112007410	* 再診	72 X 1 72
12	112011010	* 外来管理加算	52 X 1 52
13	113001810	* 特定疾患療養管理料 (診療所)	225 X 1 225
21	.210	* 内服薬剤	
	610432013 1	プロプレス錠8 8mg	1 錠
	620000167 1	【先】ラシックス錠20mg	1 錠
	Y01001 *14	【1日1回朝食後に】	15 X 14 210

【入力の注意点】

- カルテに(Rp) do 14日分、などと略語で記入される場合もあります。
- 投薬については、複数種類ある場合には、どの投薬が「do」なのかを、しっかりみましょう。
- 投薬などは「do」となっている場合でも、投与日数が変更してあることもあるので、注意しましょう。

◆診療内容入力 事例2◆ ※患者番号2を使用

【便利な入力ツール】 入力 CD とセット登録

00002 スズキ イチロウ 男 0001 国保 (138149) 30% 頭書き 前回処方 ?

H26. 5. 31 院内 鈴木 一郎 S48.10.22 40才 01 内科 0001 島根 太郎

診区	入力コード	名称	数量・点数
11	111000110	* 初診	282 X 1 282
70	.700	* 画像診断	
	X01003	胸部	
	170027910	単純撮影 (デジタル撮影)	1
	170000410	単純撮影 (イ) の写真診断	1
	170000210	電子画像管理加算 (単純撮影)	210 X 1 210
60	.600	* 検査	
	160068410	心電図検査 (四肢単極誘導及び胸部誘導を含む最低1	130 X 1 130
60	.600	* 検査	
	160008010	末梢血液一般検査	21 X 1 21
60	.600	* 検査	
	160008210	末梢血液像 (鏡検法)	25 X 1 25
60	.600	* 検査	
	160054710	C反応性蛋白 (CRP)	16 X 1 16
60	.600	* 検査	
	160010010	ヘモグロビンA1c (HbA1c)	49 X 1 49
60	160020610	* クレアチンキナーゼ (CK)	
	160017010	総ビリルビン	
	160019510	乳酸デヒドロゲナーゼ (LD)	
	160022510	アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ (AST)	
	160022610	アラニンアミノトランスフェラーゼ (ALT)	
	160020410	γ-グルタミルトランスフェラーゼ (γ-GT)	
	160019010	尿素窒素	
	160019310	尿酸	

合計 2,370 未収金 当月点数累計 2,370 行数: 34

(+: 行挿入、 -: 剤削除、先: 空白、数量0: 行削除、//: 検索)

診療選択 クリア セット登録 受付 患者登録 数科保険 病名登録 収納登録 会計照会 算定履歴 包括診療 中途終了
戻る 患者取消 前回患者 訂正 入力CD 前頁 次頁 DO 氏名検索 予約登録 受付一覧 登録

【入力 CD】 頻繁に使う診療行為の内容を日本語入力変換や検索するのではなく、直接入力できるように「入力コード」(省略名)を設定できます。

【セット登録】 いつも行う検査の組み合わせや画像診断、冬場に頻繁に出てくる風邪の薬の組み合わせ、と言った診療行為を、まとめて入力する設定ができます。

◆診療内容入力 事例2(続き)◆ ※患者番号2を使用

【入力 CD】

入力画面の「入力コード」の欄に表示されます

「F9 全体」を押すとあらかじめ登録されている場合も表示されます

診療コード	名称	入力コード(表示)	入力コード	入力コード
111000110	初診			
002000003	胸部	X01003		
170027910	単純撮影(デジタル撮影)			
170000410	単純撮影(イ)の写真診断			
170000210	電子画像管理加算(単純撮影)			
160068410	心電図検査(四肢単極誘導及び胸部誘導を含む最低1			
160008010	末梢血液一般検査	末血	WR	
160008210	末梢血液像(鏡検法)	像	zou	
160054710	C反応性蛋白(CRP)	CRP	crp	
160010010	ヘモグロビンA1c(HbA1c)	HbA1c	hba1c	
160020610	クレアチンキナーゼ(CK)	CK	ck	
160017010	総ビリルビン	Tbill	tbill	
160019510	乳酸デヒドロゲナーゼ(LD)	LD	ld	
160022510	アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ(AST)	AST	ast	
160022610	アラニンアミノトランスフェラーゼ(ALT)	ALT	alt	
160020410	γ-グルタミルトランスフェラーゼ(γ-GT)	ganma		
160019010	尿素窒素	BUN	bun	
160019310	尿酸	UA	ua	
160019210	クレアチニン			
160019410	グルコース			

F1 戻る F6 前頁 F7 次頁 F9 全体 F12 登録

診療選択 クリア セット登録 受付 患者登録 複数科保険 病名登録 収納登録 会計照会 算定履歴 包括診療 中途終了
 戻る 患者取消 前回患者 訂正 入力CD 前頁 次頁 DO 氏名検索 予約登録 受付一覧 登録

【入力 CD】

- ・ 診療行為入力画面下にある「入力 CD」ボタンをおすと、設定画面が開きます。
- ・ 「入力コード(表示)」には、診療行為画面に表示させたいコード名称を入力します。
- ・ 診療行為入力画面からは、ひとつの診療行為には3つまで入力コードが設定できます。
- ・ 入力コードは英数字(全角、半角)と日本語で設定できます。
- ・ 「F9 全体」ボタンを押すことで、すでに登録している「入力 CD」も表示させることができます。

【セット登録】

- ・ セットには入力コードに規則があります。
- ・ 6文字で設定します。
- ・ Sから始まる入力コードは約束処方(投薬セット)です。
- ・ Pから始まる入力コードは診療セットです。
- ・ すでに登録されている場合には、セット内容が表示されます。

◆診療内容入力 事例2(続き)◆ ※患者番号2を使用

【入力 CD を使った入力】

患者情報: 00002, スズキ イチロウ, 男, 0001 国保 (138149), 30%, 頭書き, 前回処方 ?

院内: H26. 5. 17, 鈴木 一郎, S48. 10. 22, 40才, 01 内科, 0001 島根 太郎

診区	入力コード	名称	数量・点数
12	112007410	* 再診	
12	112011010	* 外来管理	
	HD		

合計点数: 124, 最終来: H26. 5. 16

検索結果 (K98) 診療行為一覧選択サブ: HD

番号	名称	単位	単価	入力CD	診
1	HDL-コレステロール		17.00	HDL	60

患者情報: 00002, スズキ イチロウ, 男, 0001 国保 (138149), 30%, 頭書き, 前回処方 ?

院内: H26. 5. 17, 鈴木 一郎, S48. 10. 22, 40才, 01 内科, 0001 島根 太郎

診区	入力コード	名称	数量・点数
12	112007410	* 再診	72 X 1 72
12	112011010	* 外来管理加算	52 X 1 52
60	HDL	* HDL-コレステロール	17 X 1 17

番号 診療日 科 保険
1: H26. 5. 16 内: 0001

入力 CD を使うと「あいまい検索」も可能です。

上記の画面は、「HD」と入力し Enter キーを押すと検索された結果に「HDL-コレステロール」が表示されます。「HDL-コレステロール」の入力コードは「HDL」ですが、初めの 2 文字だけで検索ができたこととなります。

◆診療内容入力 事例2(続き)◆ ※患者番号2を使用

【セット登録】

(K02)診療行為入力-診療行為入力 - 医療法人 日医医院 [user1]

00002 スズキ イチロウ 男 0001 国保 (138149) 30% 頭書き 前回処方 ?

H26. 5. 31 院内 鈴木 一郎 \$48,10.22 40才 01 内科 0001 島根 太郎

DO検索

診区	入力コード	名称	数量・点数
11	111000110	* 初診	282 X 1 282
70	.700	* 画像診断	
	X01003	胸部	
	170027910	単純撮影 (デジタル撮影)	1
	170000410	単純撮影 (イ) の写真診断	1
	170000210	電子画像管理加算 (単純撮影)	210 X 1 210
60	.600	* 検査	
	160068410	心電図検査 (四肢単極誘導及び胸部誘導を含む最低1	130 X 1 130
60	.600	* 検査	
	末血	末梢血液一般検査	21 X 1 21
60	.600	* 検査	
	像	末梢血液像 (鏡検法)	25 X 1 25
60	.600	* 検査	
	CRP	C反応性蛋白 (CRP)	16 X 1 16
60	.600	* 検査	
	HbA1c	ヘモグロビンA1c (HbA1c)	49 X 1 49
60	CK	* クレアチンキナーゼ (CK)	
	Tbill	総ビリルビン	
	LD	乳酸デヒドロゲナーゼ (LD)	
	AST	アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ (AST)	
	ALT	アラニンアミノトランスフェラーゼ (ALT)	
	gamma	γ-グルタミルトランスフェラーゼ (γ-GT)	
	BUN	尿素窒素	
	UA	尿酸	
	160019210	クレアチニン	
	160019410	グルコース	
	Tcho	総コレステロール	
	TG	中性脂肪	
	HDL	HDL-コレステロール	
	Nacl	ナトリウム及びクロール	項目数: 14 X 1

合計点数 2,370 未収金 当月点数累計 2,370 行数: 34

(+: 行挿入, -: 行削除, 先頭空白: 数量0: 行削除, //: 検索)

診療選択 クリア **セット登録** 受付 患者登録 複数科保険 病名登録 収納登録 会計照会 算定履歴 包括診療 中途終了
 戻る 患者取消 前回患者 訂正 入力CD 前頁 次頁 DO 氏名検索 予約登録 受付一覧 登録

「セット登録」ボタンを押します

(K05)診療行為入力-行為セット入力 - 医療法人 日医医院 [user1]

[追加] 2 入院外 0 一般 番号 有効開始日 有効終了日

セットコード P00003

セット名 生化学一般

セットコード: Pから始まる6文字は診療セット (この例は検査セット)

セット名称は解りやすくつけましょう

診区	入力コード	名称	数量 ×回数
60	.600	* 検査	
	ck	クレアチンキナーゼ (CK)	
		総ビリルビン	
		乳酸デヒドロゲナーゼ (LD)	
		アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ (AST)	
		アラニンアミノトランスフェラーゼ (ALT)	
	gamma	γ-グルタミルトランスフェラーゼ (γ-GT)	
	BUN	尿素窒素	
	UA	尿酸	
	160019210	クレアチニン	
	160019410	グルコース	
	Tcho	総コレステロール	
	TG	中性脂肪	
	HDL	HDL-コレステロール	
	Nacl	ナトリウム及びクロール	項目数: 14 X 1

まとめて行う頻度の高い検査を登録しておきます

・セット登録した診療内容は組み合わせて入力することができます。(例) 生化学一般と脂質など。

・沢山の検査項目をまとめてセット登録する、など用途に限定したセットを作成しておきましょう。様々なセットの作成で日常の入力が、より簡単にかつスピーディーになるようにしましょう。

◆診療内容入力 事例3◆ ※患者番号3を使用

【診療内容の追加や削除】

患者番号3の「斉藤仁美さん」は、2日目の会計入力終了後に外用薬を希望されたので、診療室にカルテを戻し、医師の判断によって投薬（モーラステープ）を追加されました。追加した薬剤に対して薬剤情報を提供します。

The screenshot shows a medical software interface for patient management. The main window displays patient information for 斉藤 仁美 (Saito Hitomi), female, born 5/20/26, with insurance 0002 (National Health Insurance). The treatment list includes two entries: a re-visit (再診) and an outpatient management charge (外来管理加算). A confirmation dialog box titled "(KID1)確認画面" is overlaid, asking for confirmation to add a treatment on the same day. The dialog contains the text "当日に受診があります。OKで同日再診、NOで訂正表示を行います。" and buttons for "NO" and "OK". A callout box points to the "NO" button with the text "「NO」を押すと「訂正」画面になります。". The bottom of the interface shows summary statistics and a menu of functions.

診区	入力コード	名称	数量・点数
12	112007410	* 再診	72 X 1 72
12	112011010	* 外来管理加算	52 X 1 52

合計点数: 124 | 日初診: H26. 5. 20 | 未収金: H24. 10. 5 | 当月点数累計: 1,337 | 行数: 2

【入力手順】

1. すでに一度、診療内容を入力終了しているため、同じ患者番号を入力すると「同日再診」であるか、「診療内容の追加、または訂正」であるかを確認されます。
2. 今回は診療内容の追加ですので「NO」ボタンを押します。
3. 一度、入力された診療内容が「訂正」として表示されます。
4. 追加する外用薬を入力し「登録」すると、薬剤情報が自動算定されてきます。

◆ 診療内容入力 事例3(続き) ◆ ※患者番号3を使用

【診療内容の削除】

(K02)診療行為入力-診療行為入力 - 医療法人 日医医院 [user1]

00003 サイトウ ヒトミ 女 0002 国保 (138156) 30% 頭書き 前回処方 ?

H26. 5. 7 院内 斉藤 仁美 S30. 7.30 58才 01 内科 0001 島根 太郎

診区	入力コード	名称	数量・点数
12	112007410	* 再診	
13	120002370	* 薬剤情報提供料	
21	.210	* 内服薬剤	
	620004350 1	ガバベン錠200mg	
	Y01008 *14	【1日1回就寝前に】	
21	.210		
	6200024	0mg	
	6204528	0mg	
	Y01001		
54	.540		
	1502374	(局)	
	620004316 1	カルボカインアンプル注1%	
70	.700-	* 画像診断	
	X01002	頸部	
	170027910 2	単純撮影(デジタル撮影)	
	170000410	単純撮影(イ)の写真診断	
	170000210	電子画像管理加算(単純撮影)	

合計点数 704 最終来院日 H26. 5. 20 初診算定日 H24. 10. 5 未収金 当月点数累計 1,267 行数: 17

(+: 行挿入、 -: 剤削除、先頭空白・数量0: 行削除、//: 検索)

診療選択 クリア セット登録 受付 患者登録 複数科保険 病名登録 収納登録 会計照会 算定履歴 包括診療 中途終了

戻る 患者取消 前回患者 訂正 入力CD 前頁 次頁 DO 氏名検索 予約登録 受付一覧 登録

D O 選択 前 次

科 病名

内: 肩関節周囲炎
内: ◎てんかん
内: 頸部神経根症

入力コードの後ろに「-」(ハイフン、マイナス)を入力すると、削除できます。
※注意※
【行削除】「入力コード」(9桁の数字、または入力CD)の後ろに「-」を入力して Enter すると、その行だけが削除できます。
【剤削除】「.700」など、診療区分でまとまっているもの(剤)は、診療区分の後ろに「-」入力して Enter すると、その剤数行をまとめて削除となります。

(K02)診療行為入力-診療行為入力 - 医療法人 日医医院 [user1]

00003 サイトウ ヒトミ 女 0002 国保 (138156) 30% 頭書き 前回処方 ?

H26. 5. 7 院内 斉藤 仁美 S30. 7.30 58才 01 内科 0001 島根 太郎

診区	入力コード	名称	数量・点数
12	112007410	* 再診	72 X 1 72
13	120002370	* 薬剤情報提供料	10 X 1 10
21	.210	* 内服薬剤	
	620004350 1	ガバベン錠200mg	1 錠
	Y01008 *14	【1日1回就寝前に】	4 X 14 56
21	.210	* 内服薬剤	
	620002432 1	【先】モービック錠10mg	
	620452801 1	【先】ムコスタ錠100mg	
	Y01001 *14	【1日1回朝食後に】	
54	.540	* 麻酔	
	150237410	肩甲上神経ブロック(局所麻酔剤又はαブリンメス毒素)	
	620004316 1	カルボカインアンプル注1% 1.0ml	1 管 181 X 1 181

合計点数 417 最終来院日 H26. 5. 20 初診算定日(同日初診) H24. 10. 5 未収金 当月点数累計 980 行数: 12

(+: 行挿入、 -: 剤削除、先頭空白・数量0: 行削除、//: 検索)

診療選択 クリア セット登録 受付 患者登録 複数科保険 病名登録 収納登録 会計照会 算定履歴 包括診療 中途終了

戻る 患者取消 前回患者 訂正 入力CD 前頁 次頁 DO 氏名検索 予約登録 受付一覧 登録

D O 選択 前 次

科 病名

内: 肩関節周囲炎
内: ◎てんかん
内: 頸部神経根症

診療区分の後ろに「-」入力をしたので、剤がまとめて削除されました。

登録

6. レセプト発行

【明細書作成】



【明細書作成 : 一括作成・個別作成】



◆レセプト発行(続き)◆

【個別発行】

個別作成のうち、医保を選択し「確定」ボタンを押します。

(RID1)確認画面

1003

入院外個別作成成分の新規作成処理を行います

戻る OK

(R01)レセプト作成-個別指示 - 医療法人 日医医院 [user1]

医 保 (入院外)

番号	患者番号	氏名	診療年月	入外	対象	医保	労災	自賠	公吉	第三者
1	00003	斉藤 仁美	H26. 5	2						

2: 指定した患者が表示されます。

1: 患者番号と診療年月を入力し Enter キーで確定します。

3: 確定

1 個別

番号 患者番号 氏名 診療年月

1 00003 斉藤 仁美 H26. 5 2

戻る クリア 削除 対象表示 前回作成 氏名検索 情報削除 確定

患者選択をして「確定」ボタンを押すと、個別作成の確認画面が表示されます。

(RID1)確認画面

1002

個別作成で作表します

戻る OK

「OK」を押すと処理結果画面が表示されますので、処理が終了するまで待ちます。

(R99)処理結果

番号	処理名	開始時間	終了時間	エラーメッセージ
0000001	コメント編集	14.43.06	. . .	

Shift+F9: 中止

F1: 戻る F11: 状態 F12: 印刷 刷

処理中です

◆レセプト発行(続き)◆

処理が終了したら「印刷」を押します

発行枚数を確認して「印刷」を押します

【プレビュー】と【印刷】

“注意”

総合学習および実技試験については、プレビュー等を活用し、レセプト内容を確認した上で、**F12:印刷する** を押し、印刷された物を提出とします。

終了のメッセージ表示後、プリンタより明細書(レセプト)が出力されます。

プレビューを使ってレセプト内容が確認できます

◆レセプト発行(続き)◆

【プレビュー画面】

(XC01)プレビュー選択画面 - 医療法人 日医医院 [user1]

戻る(B) 進む(E) 1 /1 幅に合わせる 保存(S) 印刷(E)

番号	タイトル	患者番号	診療年月	済修
1	医科レセブ	00003	H26. 5	* HCM1

○ 00003
診療報酬明細書(医科入院外)2国 平成26年 5月分 頁番13 医科123,456,7 1医科1回 1単独2本外

公費1	公受1	保険	138156	給割	7
公費2	公受2	記号・番号	12-1		12390

氏名: サイトウ ヒトミ 齊藤 仁美
生年: 2女 3昭30. 7. 30 生
職業上の事由: (1)肩関節周囲炎 (2)てんかん (3)頸部神経根症
特記事項: 保険医療機関の所在地及び名称 東京都文京区本駒込18-12 医療法人 日医医院 診療科 () (床)

傷	初診	回		13	*薬剤情報提供料	10	×	1	
再診	72	×	2	144	21	*ガバペン錠200mg	1	錠	
外実管理加算		×				*モービック錠10mg	1	錠	
時間外		×				ムコスタ錠100mg	1	錠	
休日		×							
深夜		×							
13	医学管理			10	23	*モーラステープ20mg	7cm	×	10cm
14	往診							35	枚
夜間								99	×
深夜・緊急								1	
在宅患者訪問診療								50	
在宅									
20	21	内服薬	56	単	308				
22	内服薬	9	×	2	18				
23	外用薬			1	単				
24	外用薬	6	×	1	回				
25	処方	42	×	2	回				
26	麻酔								
27	基								
30	31	皮下筋肉内							
注	32	静脈内							
射	33	その他							
40	処置								
処置									
50	手術・麻酔	2	回		340				

13 *薬剤情報提供料 10 × 1
21 *ガバペン錠200mg 1錠 4 × 28
*モービック錠10mg 1錠
ムコスタ錠100mg 1錠 7 × 28
23 *モーラステープ20mg 7cm × 10cm 35枚 99 × 1
50 *麻酔 7日、20日 肩甲上神経ブロック(局所麻酔剤又はポツリス毒素) 170 × 2
カルボカインアンブル注1% 10mL 1管 11 × 2
70 *頸部 単純撮影(デジタル撮影) 2回
単純撮影(イ)の写真診断 2回
電子画像管理加算(単純撮影) 287 × 1

選択番号 1 | メモ入力

戻る 状態 横表示 訂正 前行 前頁 次頁 次行 印刷

プレビュー画面では「印刷」ボタンで、設定されたプリンタからレセプト印刷ができます。
患者番号を複数入力することで、必要な患者のレセプトだけを処理することができます。

付録 ※総合学習 ※ 自分で一連の流れをやってみる

これまでに学習した「患者登録」「病名登録」「診療行為入力」「レセプト発行」を使い、ひとつおりの流れで復習をしてみましょう。(画面は参考となる部分を抜粋して掲載しています)

疑似保険証およびカルテ症例の「患者番号 4」を使用して入力をお願いします。

【患者登録】

(P02)患者登録 - 患者登録 - 医療法人 日医医院 [user1]

00004 松山 昌之 旧姓

受付 基本情報 保険組合履歴 連絡先等 所管

カナ氏名 マツヤマ マサユキ 死亡区分 通名

漢字氏名 松山 昌之 発行なし 0 U・P指示なし 0 患者

保険者番号 39131206 保険の種類 039 後期高齢者医療 保険者名 東京都後期高齢者医療(練馬区(特別区)) 番号 0001 後期高齢者

本人家族 1 本人 補助 1 1割 継続 所在地 練馬区豊玉北6-12-1 H20. 4. 1 ~ 9999999

記号

番号 0012357

資格取得日 H20. 4. 1 有効期間 H20. 4. 1

被保険者名 松山 昌之 確認

負担者番号 公費の種類 受給者番号 表示

住所 1790081 東京都練馬区北町 2-8

電話 自宅 03-5211-1001 連絡先 減免事由 00 該当なし 割引率 00 該当なし 入金方法 01 現金

世帯主名 続柄 状態 00 該当なし 00 該当なし 00 該当なし 出生時体重 9

領収・明細

禁忌

アレルギー

感染症

コメント

戻る クリア 前回患者 患者削除 再発行 保険追加 公費追加 ←タブ切替 労災・自賠 主科設定 患者複写 禁忌薬剤

保険組合せ 前↑ 次↓ タブ切替→ 氏名検索 予約登録 受付一覧 登録

<入力の注意点>

1. 後期高齢者の保険は「負担割合」を「補助」で設定します。
2. 「記号」は無いので空欄にします。

【病名入力】

(C02)病名登録-登録 - 医療法人 日医医院 [user1]

00004 マツヤマ マサユキ 男 前回: H26. 5. 12

H26. 10. 31 松山 昌之 S 5. 12. 30 83才 01 内科 0 当月 0 入院・入院外

番号	診療科	傷病名	開始日	転帰日	転帰	疾患区分	主病名	疑い	入外区分	保険適用	第三
1		再側変形性膝関節症	H26. 5. 2				主病名で				
2		腰痛症	H26. 5. 2								
3		右横骨遠位端骨折	H26. 5. 15								

病名番号 01 内科

病名コード

病名

補足コメント

カルテ病名

開始日 転帰 転帰日

疑い 主病名 疾患区分

入外区分 保険適用

レセプト表示 レセプト表示期間 保険病名

番号 0001 後期高齢者 H20. 4. 1 99. 99. 99

戻る クリア 前回患者 入力CD検索 セット登録 入力CD コメント 手術歴 削除一覧 当月 CD表示 入・外 氏名検索 予約登録 受付一覧 登録

◆総合学習(続き)◆ ※患者番号 4 を使用

【診療内容入力(1)】

診区	入力コード	名称	数量・点数
11	111000110	* 初診	282 X 1 282
21	.210	* 内服薬剤	
	G20098801 3	【先】ロキソニン錠60mg	3 錠
	G20452801 3	【先】ムコスタ錠100mg	3 錠
	Y03001 *5	【1日3回毎食後に】	10 X 5 50
23	.230	* 外用薬剤	
	G20007611 50	エバテッククリーム3%	50 g
	001000122	【痛む時に】	
	001000662 *1	【膝に】	28 X 1 28
23	.230	* 外用薬剤	
	G20007805 21	【先】モーステープ20mg 7cm×10cm	21 枚
	001000122	【痛む時に】	
	001000647 *1	【腰に】	60 X 1 60
70	.700	* 画像診断	
	810000001	右	
	X01021	膝関節	
	170027910 2	単純撮影(デジタル撮影)	2
	170000510	単純撮影(口)の写真診断	2
	170000210	電子画像管理加算(単純撮影)	224 X 1 224
70	.700	* 画像診断	
	810000001	左	
	X01021	膝関節	
	170027910 2	単純撮影(デジタル撮影)	2
	170000510	単純撮影(口)の写真診断	2
	170000210	電子画像管理加算(単純撮影)	224 X 1 224

＜入力ポイント その1＞

・外用薬の用法をコメントで追加するときには「//Y」を使う。

23	.230	* 外用薬剤			
	G20007611 50	エバテッククリーム3%	50	g	
	//Y				28 X 1 28

該当項目を探。
候補が多い場合は、
1ページ目に表示され
ないこともあります。

No. 55

診療費請求書兼領収書

診療日 平成26年 5月 2日

発行日 平成26年 5月 2日

氏名 松山 昌之 様
患者番号 00004 内科

保険種類 後期高齢者
負担割合 1割

初・再診料	282点
医学管理等	13点
在宅医療	点
投薬	195点
注射	点
処置	点
手術	点
麻酔	点
検査	点
画像診断	735点
リハビリテーション	点
精神科専門療法	点
放射線治療	点
病理診断	点
入院料等	点
	点
合計点数	1,225点

	円
	円
	円
	円
	円
自費小計	円
自費消費税	円
自費計	円

公費一部負担金	円
---------	---

調整金	円
-----	---

今回請求額	1,230円
前回請求額	0円
合計請求額	1,230円
今回入金額	1,230円

保険分負担金額	1,230円
自費分負担金額	円

※領収書は再発行いたしかねますので、大切に保管して下さい。
 ※領収印なき領収書は無効です。
 ※厚生労働省が定める診療報酬や薬価等には、医療機関等が仕入れ時に負担する消費税が反映されています。

東京都文京区本駒込18-12

医療法人 日医医院

電話 03-2321-8541



MEMO

診療日 平成26年 5月 2日

内科

発行日 平成26年 5月31日

氏名 松山 昌之

様

保険種類 後期高齢者

患者番号 00004

負担割合 1 割

診療区分	名 称	単 価	日・回	合 計
初・再診料	*初診	2820	1	2,820
医学管理等	*薬剤情報提供料 手帳記載加算(薬剤情報提供料)	130	1	130
投 薬	*ロキソニン錠60mg 3錠 ムコスタ錠100mg 3錠	100	5	500
	*調剤料(内服薬・浸煎薬・屯服薬)	90	1	90
	*エパテッククリーム3% 50g	280	1	280
	*モーラステープ20mg 7cm×10cm 21枚	600	1	600
	*調剤料(外用薬)	60	1	60
	*処方料(その他)	420	1	420
画像診断	*膝関節 単純撮影(デジタル撮影) 2枚 単純撮影(口)の写真診断 2枚 電子画像管理加算(単純撮影)	2240	1	2,240
	*膝関節 単純撮影(デジタル撮影) 2枚 単純撮影(口)の写真診断 2枚 電子画像管理加算(単純撮影)	2240	1	2,240
	*腰椎 単純撮影(デジタル撮影) 2枚 単純撮影(イ)の写真診断 2枚 電子画像管理加算(単純撮影)	2870	1	2,870
	以下余白			

※金額欄については10割分の表示をしております。患者一部負担金は保険公費による負担割合分となります。

なお、端数調整のため、診療費請求書兼領収書の請求金額とは合わない場合があります。

※厚生労働省が定める診療報酬や薬価等には、医療機関等が仕入れ時に負担する消費税が反映されています。

東京都文京区本駒込18-12

医療法人 日医医院

電話 03-2321-8541

NO	薬剤名 効能・効果	色・形・記号	起	朝	昼	夕	寝	注意事項
1	<p>ロキソニン錠60mg</p> <p>炎症を引き起こすプロスタグランジンの生合成を抑え、炎症に伴う腫れや痛みをやわらげ、熱を下げます。通常、関節リウマチ・変形性関節症ほか手術後や外傷後並びに抜歯後の鎮痛・消炎、急性上気道炎の解熱・鎮痛に用いられます。</p>							
2	<p>ムコスタ錠100mg</p> <p>胃粘膜プロスタグランジンE₂増加作用や胃粘膜保護作用により胃粘膜傷害を抑制し、胃粘液量や胃粘膜血流量の増加で血行動態の障害を改善し、炎症を抑え、胃粘膜を修復します。通常、胃潰瘍の治療、急性胃炎や慢性胃炎の急性増悪期の胃粘膜病変（びらん、出血、発赤、浮腫）の改善に用いられます。</p>							
3	<p>エパテッククリーム3%</p> <p>非ステロイド性の鎮痛消炎剤で、患部皮膚から吸収され、鎮痛・消炎作用を示し、炎症や痛みを和らげます。通常、変形性関節症、肩関節周囲炎、腱・腱鞘炎、筋肉痛、テニス肘などの治療に用いられます。</p>							<p>光線過敏症を起こすことがあるので、使用中は天候にかかわらず、戸外の活動を避けるとともに、日常の外出時も、塗った部位を衣服やサポーターなどで覆い、日光に当てないようにしてください。なお、白い生地や薄手の服は紫外線を透過するおそれがあるので、紫外線を透過させにくい色物の衣服などを着用してください。当分の間（数日から数カ月後にでることもあります）は、同様に注意してください。</p>
4	<p>モーラステープ20mg 7cm×10cm</p> <p>非ステロイド系の鎮痛消炎剤で、炎症の原因となるプロスタグランジンの合成を阻害して、炎症を抑え、痛みを和らげます。通常、腰痛症、変形性関節症、肩関節周囲炎、腱・腱鞘炎、腱周囲炎、上腕骨上顆炎（テニス肘など）、筋肉痛、外傷後の腫れや痛みの改善、および関節リウマチにおける関節局所の鎮痛に用いられます。</p>							<p>光線過敏症（日光が当たった場所がかぶれる）を起こすことがあるので、使用中および使用後も当分の間は、貼ったところを色物の衣服やサポーターなどでおい、日光にあてないように注意してください。</p>

◆総合学習(続き)◆ ※患者番号 4 を使用

【診療内容入力(5)】 診療2日目の入力内容(見本)

(K02)診療行為入力-診療行為入力-医療法人 日医医院 [user1]

00004 マツヤマ マサユキ 男 0001 後期高齢者 (39131206) 10% 頭書き 前回処方 ?

H26. 5. 7 院内 松山 昌之 S 5. 12. 30 83才 01 内科 0001 島根 太郎

診区	入力コード	名称	数量・点数	番号	診療日	科	保険
12	112007410	* 再診	72 X 1	72			
12	112011010	* 外来管理加算	52 X 1	52			
21	. 210	* 内服薬剤					
	620098801 3	【先】 ロキソニン錠60mg	3 錠				
	620452801 3	【先】 ムコスタ錠100mg	3 錠				
	Y03001 *5	【1日3回毎食後に】	10 X 5	50			
33	. 340	* その他注射					
	130005310	関節腔内注射					
	620002613 1	リンデロン注2mg (0.4%)	1 管				
	620004685 1	スペニールディスボ関節注2.5mg 1% 2.5mL	1 筒 232 X 1	232			
40	. 400	* 処置行為					
	140040310	消炎鎮痛等処置 (器具等による療法)	35 X 1	35			

合計点数 441 最終来院日 H26. 5. 2 初診算定日 (同日初診) H26. 5. 2 未収金 当月点数累計 1,666 行数: 12

(+: 行挿入、 -: 剤削除、先頭空白・数量0: 行削除、//: 検索) 中途表示

診療選択 クリア セット登録 受付 患者登録 複数科保険 病名登録 収納登録 会計照会 算定履歴 包括診療 中途終了
戻る 患者取消 前回患者 訂正 入力CD 前頁 次頁 DO 氏名検索 予約登録 受付一覧 登録

DO検索

DO選択 前 次

科 病名
内: □ 両側変形性膝関節症
内: 腰痛症

消炎鎮痛処置があるので、外来管理加算が自動的に削除の確認画面がでます。

(KID1)確認画面

0102

外来管理加算は算定できません。削除します

戻る OK

【診療内容入力(6)】 診療3日目の入力内容(見本)

(K02)診療行為入力-診療行為入力-医療法人 日医医院 [user1]

00004 マツヤマ マサユキ 男 0001 後期高齢者 (39131206) 10% 頭書き 前回処方 ?

H26. 5. 12 院内 松山 昌之 S 5. 12. 30 83才 01 内科 0001 島根 太郎

診区	入力コード	名称	数量・点数	番号	診療日	科	保険
12	112007410	* 再診	72 X 1	72			
12	112011010	* 外来管理加算	52 X 1	52			
33	. 340	* その他注射					
	130005310	関節腔内注射					
	620002613 1	リンデロン注2mg (0.4%)	1 管				
	620004685 1	スペニールディスボ関節注2.5mg 1% 2.5mL	1 筒 232 X 1	232			
40	. 400	* 処置行為					
	140040310	消炎鎮痛等処置 (器具等による療法)	35 X 1	35			
21	. 210	* 内服薬剤					
	620098801 3	【先】 ロキソニン錠60mg	3 錠				
	620452801 3	【先】 ムコスタ錠100mg	3 錠				
	Y03001 *5	【1日3回毎食後に】	10 X 5	50			
23	. 230	* 外用薬剤					
	620007611 50	エバテッククリーム3%	50 g				
	001000122	【痛む時に】					
	001000662 *1	【膝に】	28 X 1	28			
23	. 230	* 外用薬剤					
	620007805 21	【先】 モーラステープ20mg 7cm X 10cm	21 枚				
	001000122	【痛む時に】					
	001000647 *1	【腰に】	60 X 1	60			

合計点数 529 最終来院日 H26. 5. 7 初診算定日 (同日初診) H26. 5. 2 未収金 当月点数累計 2,194 行数: 20

(+: 行挿入、 -: 剤削除、先頭空白・数量0: 行削除、//: 検索) 中途表示

診療選択 クリア セット登録 受付 患者登録 複数科保険 病名登録 収納登録 会計照会 算定履歴 包括診療 中途終了
戻る 患者取消 前回患者 訂正 入力CD 前頁 次頁 DO 氏名検索 予約登録 受付一覧 登録

DO検索

DO選択 前 次

科 病名
内: □ 両側変形性膝関節症
内: 腰痛症

◆総合学習(続き)◆ ※患者番号 4 を使用
 【診療内容入力(7)】 診療4日目の入力内容(見本)

(K02)診療行為入力-診療行為入力 - 医療法人 日医医院 [user1]

00004 マツヤマ マサユキ 男 0001 後期高齢者 (39131206) 10% 頭書き 前回処方 ?

H26. 5. 15 院内 松山 昌之 S 5. 12. 30 83才 01 内科 0001 島根 太郎

診区	入力コード	名称	数量・点数
12	112007410	* 再診	72 X 1 72
12	112011010	* 外来管理加算	52 X 1 52
70	. 700	* 画像診断	
	810000001	右	
	X01018	手部	
	170027910 3	単純撮影 (デジタル撮影)	3
	170000510	単純撮影 (口) の写真診断	3
	170000210	電子画像管理加算 (単純撮影)	279 X 1 279
50	. 500	* 手術	
	150044810	非観血的関節授動術 (手)	1260 X 1 1260
50	. 501	* 手術薬剤	
	641210102 5	キノロカイン注射液 2%	5 mLV 8 X 1 8
40	. 400	* 処置行為	
	140041750	四肢ギプスシーネ (手指及び手、足) (片)	490 X 1 490

合計点数 2,161 最終来院日 H26. 5. 12 初診算定日 (同日初診) H26. 5. 2 未収金 当月点数累計 4,360 行数: 14

(+ : 行挿入、- : 削除、先頭空白・数量 0 : 行削除、// : 検索) 中途表示

診療選択 クリア セット登録 受付 患者登録 複数科保険 病名登録 収納登録 会計照会 算定履歴 包括診療 中途終了
 戻る 患者取消 前回患者 訂正 入力C/D 前頁 次頁 DO 氏名検索 予約登録 受付一覧 登録

DO検索

番号	診療日	科	保険
1	H26. 5. 12	内	0001
2	H26. 5. 7	内	0001
3	H26. 5. 2	内	0001

DO選択 前 次

科 病名
 内: □両側変形性膝関節症
 内: 腰痛症
 内: 右橈骨遠位端骨折

<入力の注意点>

- 骨折非観血的整復術は「手」で、四肢ギプスシーネは「半肢(前腕部分)」で算定する。橈骨遠位端の骨折ではあるが、固定は肘まで行うため前腕(半肢)を選択する。

以上