

# 療養計画操作マニュアル

## 第1章 インストール編

ソフトウェアのダウンロード	.....	2
ソフトウェアの最初起動	.....	7

## 第2章 操作編

レセプトの準備	.....	10
操作方法	.....	10
ログ情報	.....	19

## 第3章 設定編

詳細設定	.....	20
------	-------	----

開発：株式会社風画

販売・サポート：長崎県保険医協会

# 第1章 インストール編

## ソフトウェアのダウンロード

- ① ブラウザで下記サイトを開きます。

<https://lsdm.info/lsdm.html>

### ダウンロード

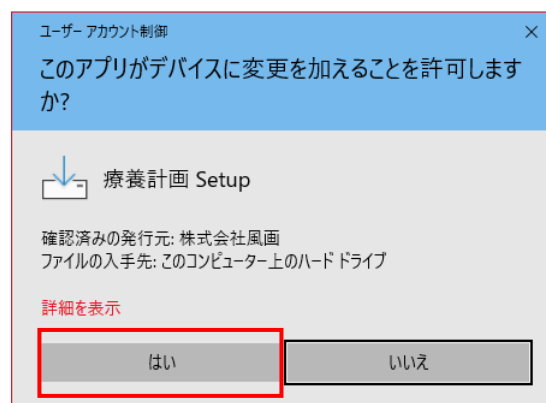
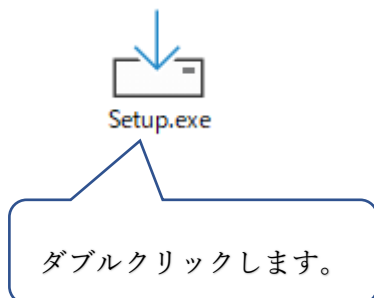
ご利用いただくにはライセンスキー発行が必要となります。

Windows版のみのご提供となります。Windows8/8.1/10/11（32bit、64bit）で動作します

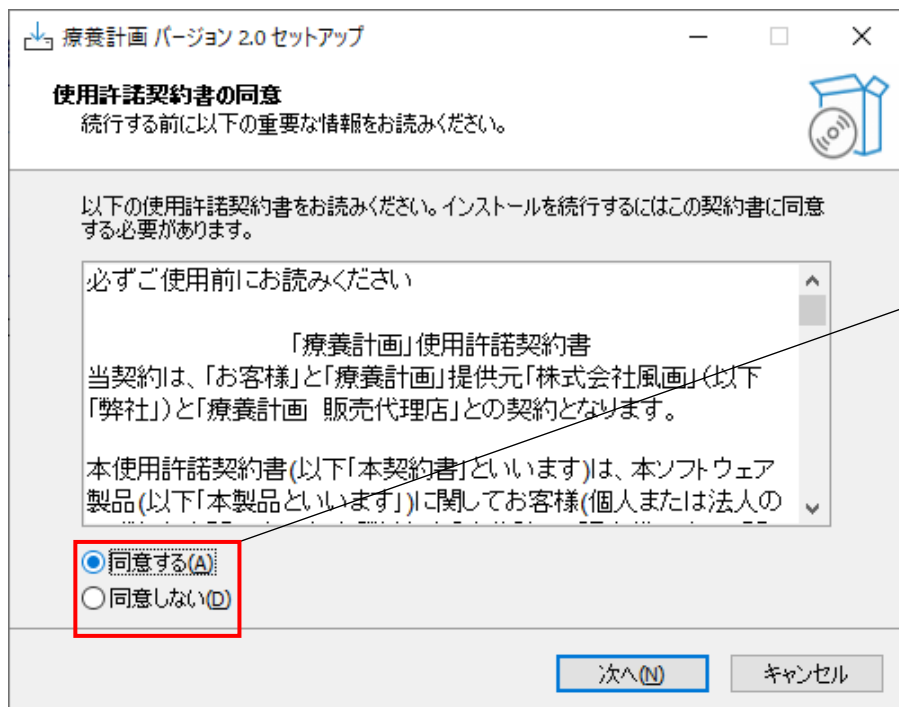
- インストーラ

- ② 「インストーラ」をクリックするとダウンロードが開始します。ダウンロード（フォルダ）等にダウンロードしたら、Setup(.exe)をダブルクリックで実行します。

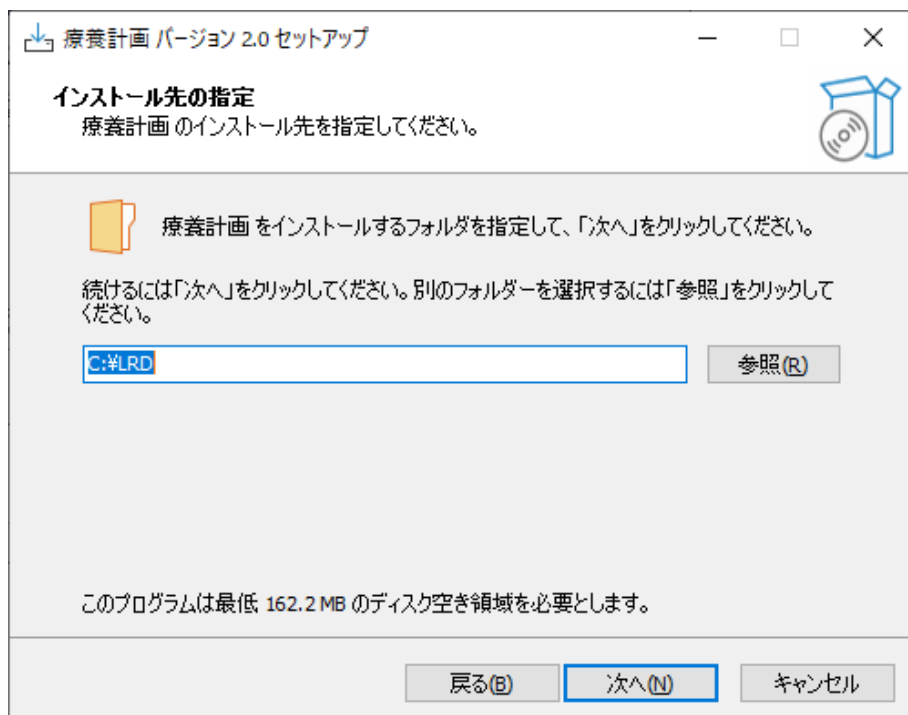
- ③ ユーザーアカウント制御画面が出たら、「はい」をクリックします。



- ① 「使用許諾契約書の同意」画面が表示されるので、「同意する」にチェックを入れて「次へ」をクリックします。



- ② 「インストール先の指定」画面ではそのまま「次へ」をクリックします。



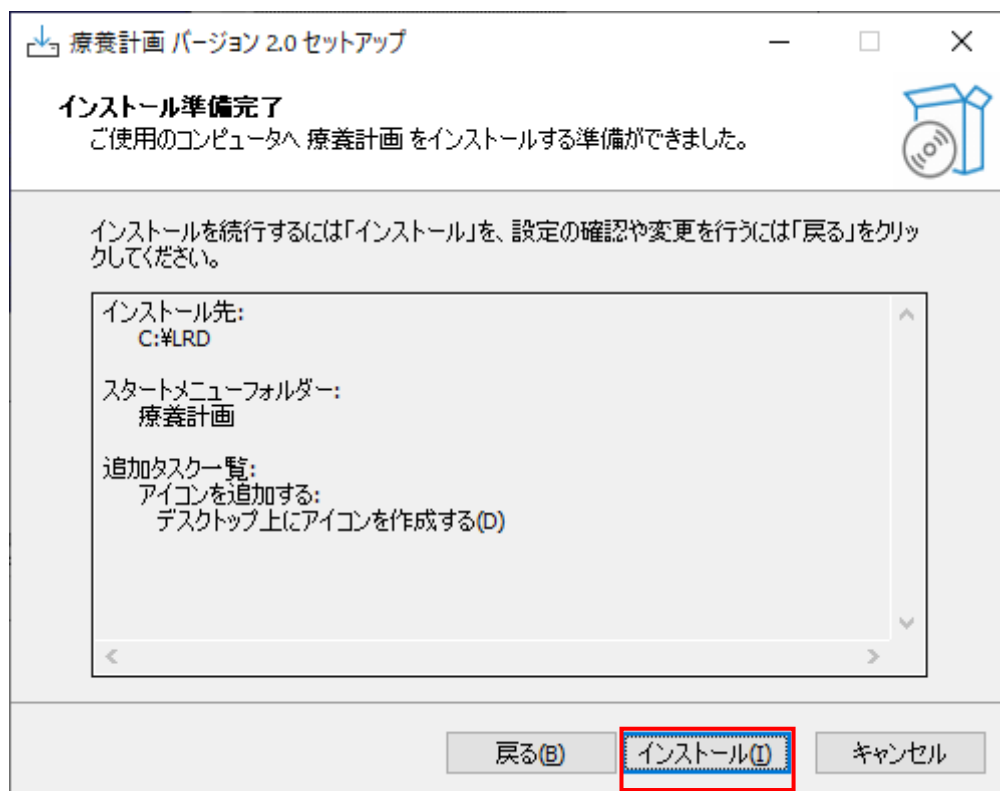
- ③ 「スタートメニューフォルダの指定」画面でもそのまま「次へ」をクリックします

スタートメニューフォルダを作成しない場合はチェックを入れます。

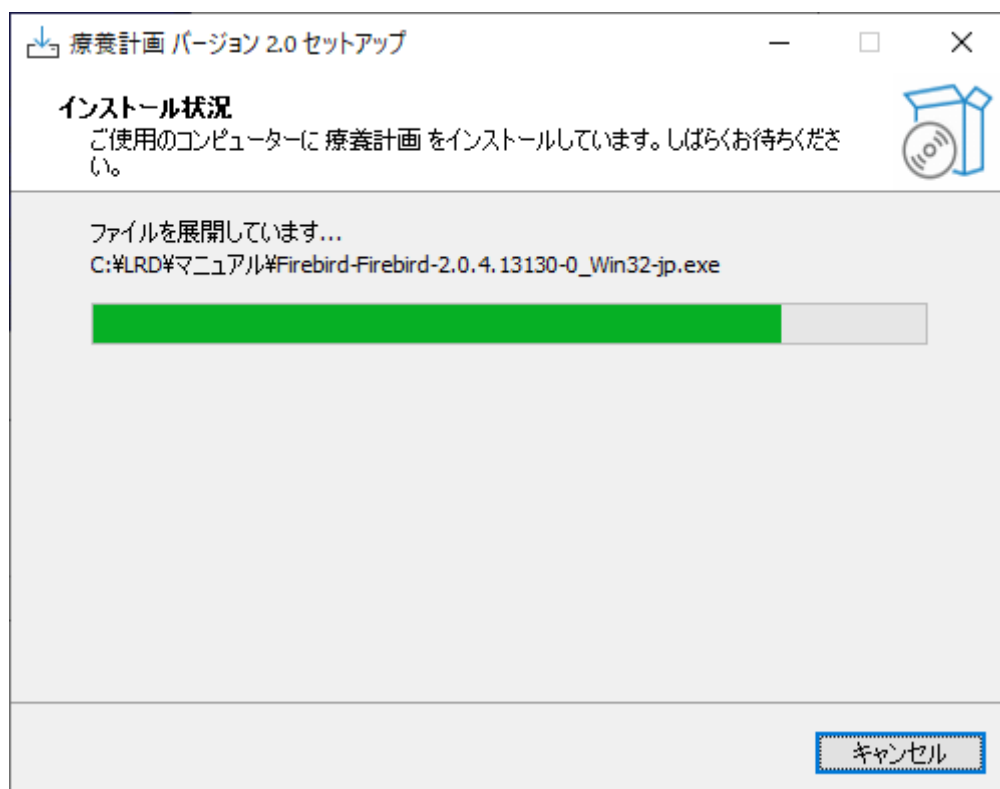
- ④ 「アイコンを追加する」の「デスクトップ上にアイコンを追加する」にチェックを入れます。

※必ずチェックを入れてください。

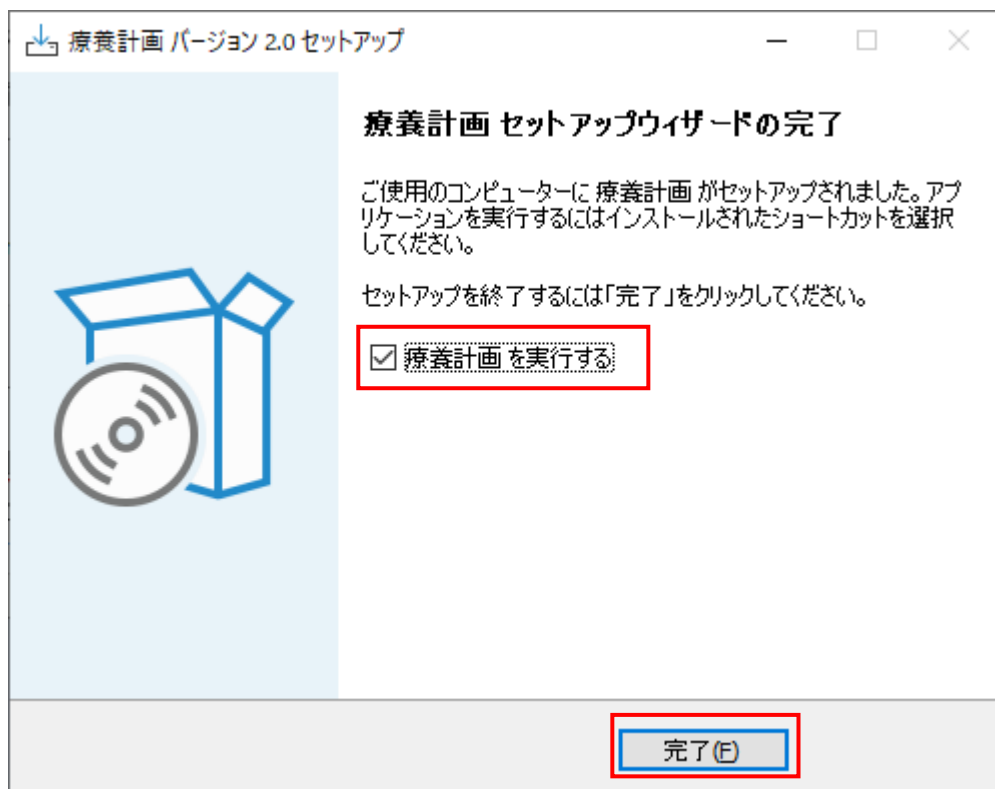
- ⑤ 「インストール準備完了」画面が出たら「インストール」をクリックするとインストールが始まります。



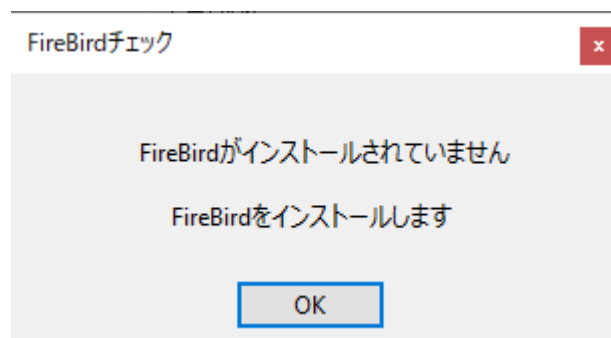
- ⑥ インストールが進行し、「インストール状況」が表示されます。



- ⑦ 「完了」をクリックして終了します。



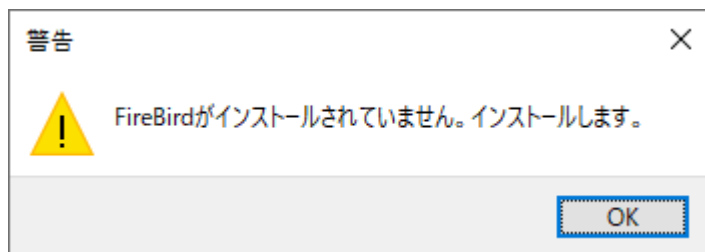
※以下のメッセージが出たら「OK」をクリックしてデータベースソフト FireBird をインストールします。



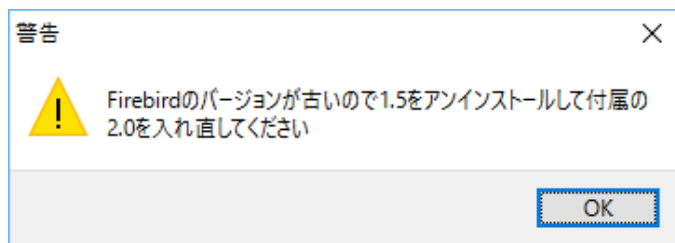
※「療養計画を実行する」にチェックを入れると「完了」クリック後に自動的に起動します。最初の起動時に、他にインストールが必要なソフトがある場合にはメッセージが表示されますのでその指示に従ってください。

## ソフトウェアの最初起動

「療養計画」は FireBird というデータベースソフトを使用しています。  
必要なソフトなのでインストールされていない場合は下記のような確認メッセージが出て自動的にインストールします。



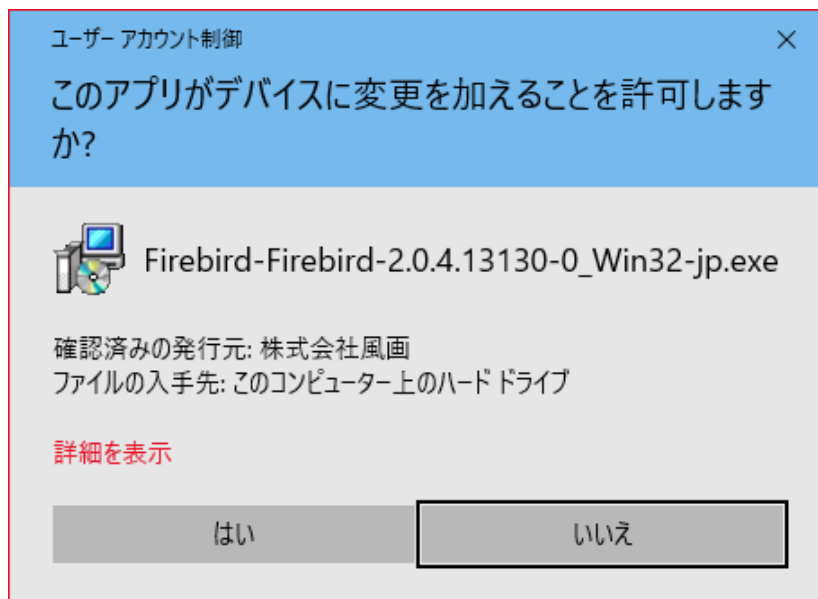
- ④ 「FireBird」がインストールされていてもバージョン 1.5 の場合、以下のようにバージョン 2.0 に促すメッセージが表示されます。



この場合は、「OK」をクリックして一旦終了し、バージョン 1.5 をアンインストールします。正常にアンインストール後、C ドライブ内の LRD フォルダ内のマニュアル（フォルダ）内に FireBird2.0.4 のインストーラ（下図参照）があるので実行します。

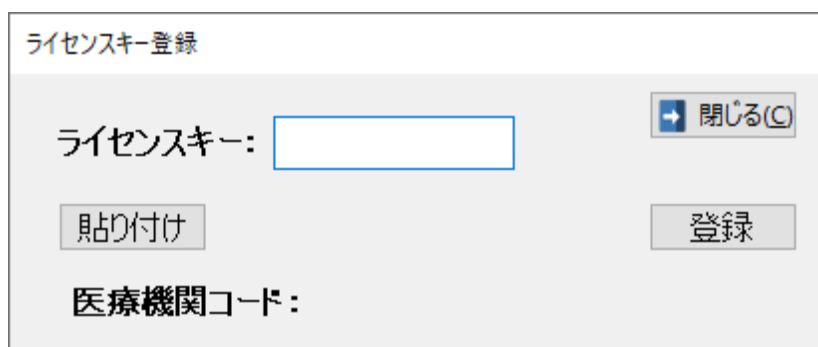


下記のメッセージが出たら「はい」で進みます。「使用許諾契約書の同意」に「はい」をクリックした後、そのまま全て「次へ」をクリックして、最後に「完了」をクリックして終了です。



## ライセンスキーの入力

- ⑤ FireBird のインストールが完了したら、ライセンスキー登録画面が表示されます。



ライセンスキーは、「療養計画」をダウンロードしたのと同じサイトに「ライセンスキー発行」ボタンがあり、必要な項目（医療機関コード、メールアドレス等）を入力することで、メールが届くので、そのメールにライセンスキーの記載があります。メールからコピーして「貼り付け」をクリックすると簡単に入力できるので便利です。その後、「登録」をクリックすると開始できます。



以下の「療養計画」ソフトライセンスキー発行申込みがありました。

医療機関名称 : 長崎セルフクリニック  
医療機関コード : 0123456

会員種別 :  
都道府県 :  
申込者職種 :  
氏 名 :

郵便番号 :  
住 所 :  
電話番号 :  
E-Mail :

この辺りにライセンスキーが表  
記されるのでコピーします。

購入品目 : ソフト&ゴム印セット 12,000円(送料、税込み)

ライセンスキー : 1e240

申込日時 : 2024-04-23 14:59:36  
送信元 : 219.162.224.68

ライセンスキー登録

ライセンスキー: 1e240

貼り付け

登録

医療機関コード: 0123456

閉じる(C)

「貼り付け」ボタンをクリックするとペーストされます。

「登録」→「閉じる」をクリックすると起動画面が表示されます。



次回からは、デスクトップに左図のようなアイコンが出来ているので、ダブルクリックして起動します。

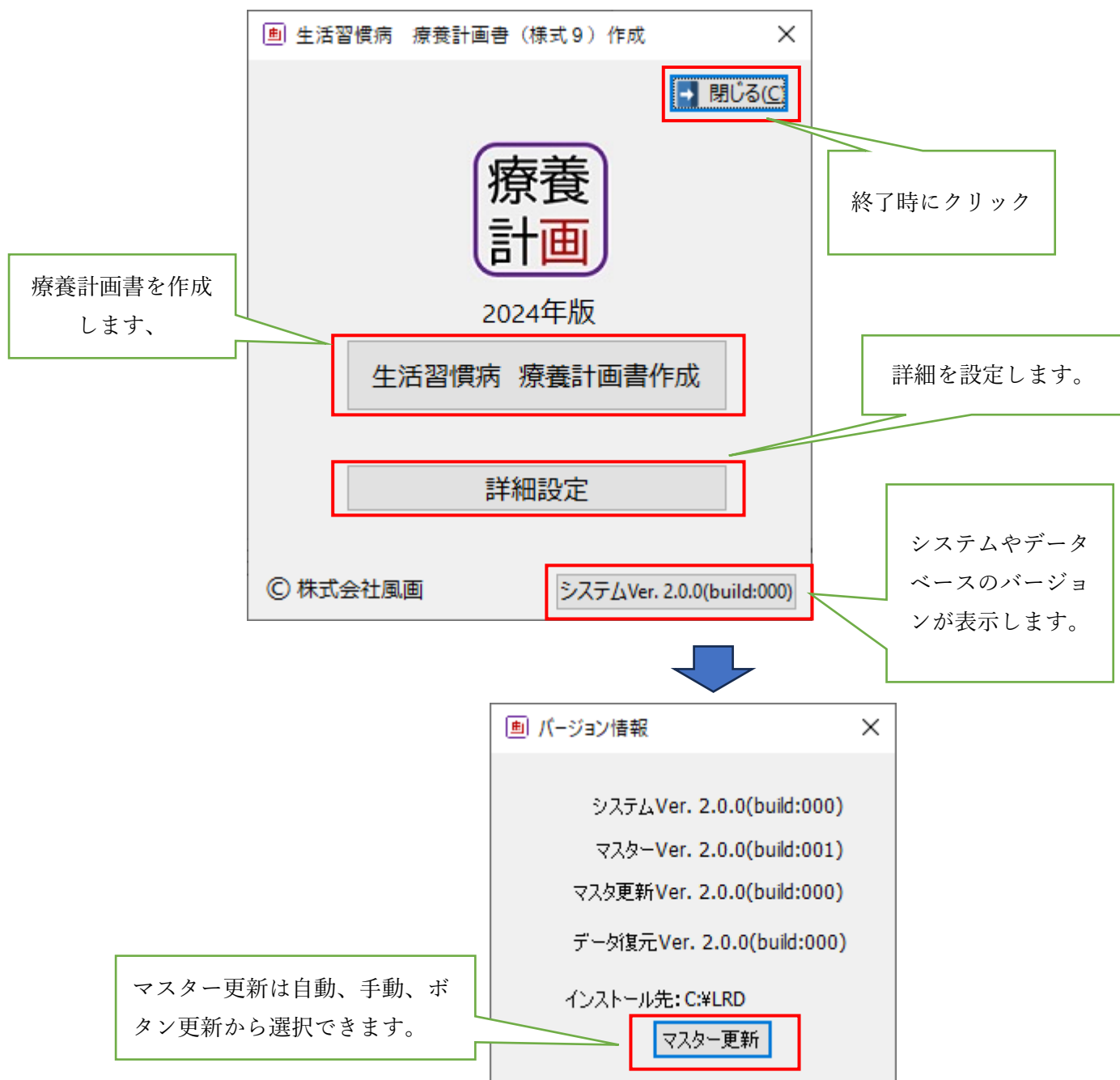


## 第2章 操作編

### レセプトの準備

診査機関(社保・国保)ごとのレセプト電算データを用意します。(RECEIPTC.UKE)  
ファイル名は同じなので間違いないようにします。

### 生活習慣病 療養計画書の作成



## 1. 「生活習慣病 療養計画書作成」

患者選択

レセ電データ選択 0 件 ☐ 計画書登録済のみ カルテ番号 検索 閉じる(C)

印刷	カルテ番号	患者氏名	生年月日	性別	主病	作成日
<input type="checkbox"/>						

全て選択 一括印刷 削除

- ① 「レセ電データ選択」をクリックして用意したレセ電データを選択します。
- ② 患者一覧が表示されます。

患者選択

レセ電データ選択 164 件 ☐ 計画書登録済のみ カルテ番号 検索 閉じる(C)

印刷	カルテ番号	患者氏名	生年月日	性別	主病	作成日
<input checked="" type="checkbox"/>	2	青木 里咲	S09.01.02	女	高血圧症	
<input checked="" type="checkbox"/>	16	大内 陽向	S16.08.02	女	糖尿病	
<input checked="" type="checkbox"/>	17	日高 優奈	S18.12.16	女	高血圧症	
<input checked="" type="checkbox"/>	0021	服部 航大	S21.12.03	男	糖尿病	
<input checked="" type="checkbox"/>	25	石崎 和	S17.10.01	女	高血圧症	
<input checked="" type="checkbox"/>	56	萩原 伊織	S26.01.30	男	糖尿病	
<input checked="" type="checkbox"/>	74	手塚 栄子	S22.10.12	女	高血圧症	
<input checked="" type="checkbox"/>	79	岸本 美咲	S19.11.10	女	高血圧症	
<input checked="" type="checkbox"/>	86	福島 結花	S12.04.29	女	高血圧症	
<input checked="" type="checkbox"/>	88	田辺 麗奈	S09.09.26	女	高血圧症	
<input checked="" type="checkbox"/>	109	本多 美香	S22.05.08	女	高血圧症	
<input checked="" type="checkbox"/>	115	森川 勝子	S23.04.09	女	高血圧症	
<input checked="" type="checkbox"/>	146	田島 和希	S23.01.18	男	糖尿病	
<input checked="" type="checkbox"/>	147	三島 恵子	S23.04.12	女	脂質異常症	
<input checked="" type="checkbox"/>	179	大沢 颯人	S23.12.08	男	糖尿病	
<input checked="" type="checkbox"/>	190	山下 結衣	S23.09.29	女	高血圧症	
<input checked="" type="checkbox"/>	208	日野 順子	S14.04.05	女	高血圧症	

全て選択 一括印刷 削除

表示されると件数が表示されます。

患者選択

レセデータ選択 164 件 ☐ 計画書登録済のみ カルテ番号  検索 閉じる

③ 「計画書登録済」のみをクリックすると既に計画書を作成した患者のみ表示されます。

漢字氏名  検索

カルテ番号

作成日

50音順

④ プルダウンで「カルテ番号」、「漢字氏名」、「50音順」を選択すると患者一覧のソートができます。また、選択した内容によって「検索」もできます。

例1 カルテ番号 10 がつく患者を検索した場合

患者選択

レセデータ選択 3 件 ☐ 計画書登録済のみ カルテ番号 10 検索

印刷	カルテ番号	患者氏名	生年月日	性別	主病	作成日
<input checked="" type="checkbox"/>	109	本多 美香	S22.05.08	女	高血圧症	
<input checked="" type="checkbox"/>	1048	浅田 武	S23.07.20	男	高血圧症	
<input checked="" type="checkbox"/>	1071	斎藤 秀雄	S25.07.06	男	脂質異常症	

例2 漢字氏名の「本」がつく患者を検索した場合

患者選択

レセデータ選択 9 件 ☐ 計画書登録済のみ 漢字氏名 本 検索

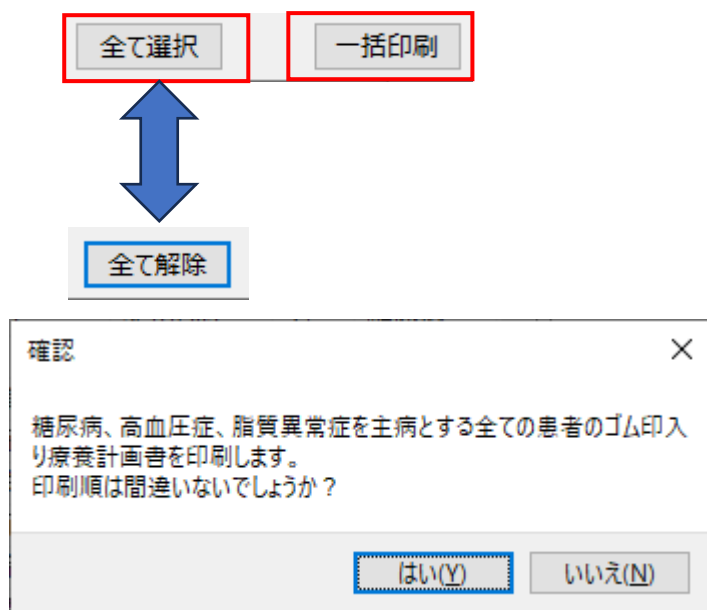
印刷	カルテ番号	患者氏名	生年月日	性別	主病	作成日
<input checked="" type="checkbox"/>	79	岸本 美咲	S19.11.10	女	高血圧症	
<input type="checkbox"/>	3817	松本 杏	S23.12.16	女		
<input checked="" type="checkbox"/>	6410	松本 哲也	S38.12.06	男	高血圧症	
<input type="checkbox"/>	6527	川本 理恵	S25.09.30	女		
<input checked="" type="checkbox"/>	1554	福本 ハナ	S24.01.01	女	高血圧症	

⑤ 主病に「糖尿病」「高血圧症」「脂質異常症」のある患者は主病欄にその病名が表示され、「印刷」欄にチェックがつきます。

印刷	カルテ番号	患者氏名	生年月日	性別	主病
<input checked="" type="checkbox"/>	2	青木 里咲	S09.01.02	女	高血圧症
<input checked="" type="checkbox"/>	16	大内 陽向	S16.08.02	女	糖尿病
<input checked="" type="checkbox"/>	17	日高 優奈	S18.12.16	女	高血圧症
<input checked="" type="checkbox"/>	0021	服部 航大	S21.12.03	男	糖尿病
<input checked="" type="checkbox"/>	25	石崎 和	S17.10.01	女	高血圧症
<input checked="" type="checkbox"/>	56	萩原 伊織	S26.01.30	男	糖尿病
<input checked="" type="checkbox"/>	74	手塚 栄子	S22.10.12	女	高血圧症
<input checked="" type="checkbox"/>	79	岸本 美咲	S19.11.10	女	高血圧症
<input checked="" type="checkbox"/>	86	福島 結花	S12.04.29	女	高血圧症
<input checked="" type="checkbox"/>	88	田辺 麗奈	S09.09.26	女	高血圧症
<input checked="" type="checkbox"/>	109	本多 美香	S22.05.08	女	高血圧症
<input checked="" type="checkbox"/>	115	森川 勝子	S23.04.09	女	高血圧症
<input checked="" type="checkbox"/>	146	田島 和希	S23.01.18	男	糖尿病
<input checked="" type="checkbox"/>	147	三島 恵子	S23.04.12	女	脂質異常症
<input checked="" type="checkbox"/>	179	大沢 颯人	S23.12.08	男	糖尿病
<input checked="" type="checkbox"/>	190	山下 結衣	S23.09.29	女	高血圧症
<input checked="" type="checkbox"/>	208	日野 順子	S14.04.05	女	高血圧症

全で選択 一括印刷

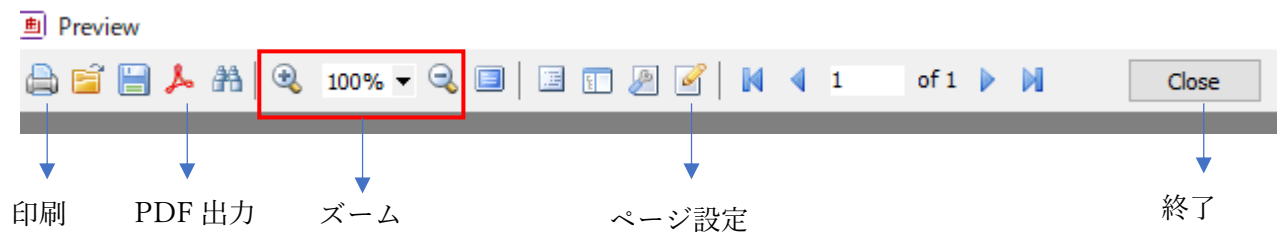
- ⑥ 「全て選択」をクリックすると全てにチェックが入り、「全て解除」になります。  
「全て解除」をクリックすると全てにチェックが入り、「全て選択」になります。  
「一括印刷」は定型文の番号が書き込める枠も一緒に印刷されます。



大量の患者が一度に印刷されるので確認メッセージを表示します。

※印刷は「直接印刷」と「プレビュー表示」があり、「詳細設定」で選択されます。

プレビュー表示の主な仕様



初回用の印刷内容

生活習慣病 療養計画書 初回用

(記入日: 年 月 日) ( 1 ) 回目

患者氏名 青木 里咲 様 (男・ <del>女</del> )	主病
生年月日: 明・大(昭)・平・令 09 年 01 月 02 日生(90才)	<input type="checkbox"/> 糖尿病 <input checked="" type="checkbox"/> 高血圧 <input type="checkbox"/> 脂質異常症

ねらい: 検査結果を理解できること・自分の生活上の問題点を抽出し、目標を設定出来ること

【目標】	【目標】 <input type="checkbox"/> 体重: (      kg) <input type="checkbox"/> BMI (      ) <input type="checkbox"/> 収縮期/拡張期血圧: 現在 (      /      mmHg) <input type="checkbox"/> HbA1c: (      %)																							
	【①達成目標】: 患者と相談した目標																							
	【②行動目標】: 患者と相談した目標																							
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>達成目標</th> <th>状況</th> <th>行動目標</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>糖尿</td> <td></td> <td>服薬</td> </tr> <tr> <td>血圧</td> <td></td> <td>食事</td> </tr> <tr> <td>脂質</td> <td></td> <td>運動</td> </tr> <tr> <td>体重</td> <td></td> <td>休養</td> </tr> <tr> <td></td> <td>治療</td> <td>検査</td> </tr> <tr> <td>嗜好</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>計画</td> <td></td> <td>他</td> </tr> </tbody> </table>	達成目標	状況	行動目標	糖尿		服薬	血圧		食事	脂質		運動	体重		休養		治療	検査	嗜好			計画	
達成目標	状況	行動目標																						
糖尿		服薬																						
血圧		食事																						
脂質		運動																						
体重		休養																						
	治療	検査																						
嗜好																								
計画		他																						

【重点を置く領域と指導項目】	<input type="checkbox"/> 食事 <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <input type="checkbox"/> 食事摂取量を適正にする  <input type="checkbox"/> 野菜・きのこ・海藻など食物繊維の摂取を増やす  <input type="checkbox"/> 油を使った料理(揚げ物や炒め物等)の摂取を減らす  <input type="checkbox"/> 節酒: 減らす(種類・量:      を週      回)  <input type="checkbox"/> 間食: 減らす(種類・量:      を週      回)  <input type="checkbox"/> 食べ方: (ゆっくり食べる・その他(      ))  <input type="checkbox"/> 食事時間: 朝食・昼食・夕食を規則正しくとる           </div> <div> <input type="checkbox"/> 食塩調味料を控える  <input type="checkbox"/> 外食の際の注意事項(      )  <input type="checkbox"/> その他(      )           </div> </div>
	<input type="checkbox"/> 運動 <div> <input type="checkbox"/> 運動処方: 種類(ウォーキング・      )            時間(30分以上・      )、頻度(ほぼ毎日・週      日)            強度(息がはずむが会話が可能な強さ or 脈拍      拍/分 or      )  <input type="checkbox"/> 日常生活の活動量増加(例: 1日1万歩・      )  <input type="checkbox"/> 運動時の注意事項など(      )         </div>
	<input type="checkbox"/> たばこ <div> <input type="checkbox"/> 非喫煙者である  <input type="checkbox"/> 禁煙・節煙の有効性 <input type="checkbox"/> 禁煙の実施方法等         </div>
	<input type="checkbox"/> その他 <div> <input type="checkbox"/> 仕事 <input type="checkbox"/> 余暇 <input type="checkbox"/> 睡眠の確保(質・量 <input type="checkbox"/> 減量)  <input type="checkbox"/> 家庭での計測(歩数、体重、血圧、腹囲等)  <input type="checkbox"/> その他(      )         </div>

【検査】	【血液検査項目】(採血日:      月      日) <input type="checkbox"/> 総コレステロール(      mg/dl) <input type="checkbox"/> 血糖 <input type="checkbox"/> 空腹 <input type="checkbox"/> 随時 <input type="checkbox"/> 食後(      )時間 <input type="checkbox"/> 中性脂肪(      mg/dl) <input type="checkbox"/> HDLコレステロール(      mg/dl) <input type="checkbox"/> HbA1c: (      %) <input type="checkbox"/> LDLコレステロール(      mg/dl) ※血液検査結果を手交している場合は記載不要 <input type="checkbox"/> その他(      )
	【その他】
	<input type="checkbox"/> 栄養状態(低栄養状態の恐れ      良好      肥満) <input type="checkbox"/> その他(      )

※実施項目には、☐ にチェック、(      )内には具体的に記入

患者署名

医師氏名

⑦ 患者氏名をダブルクリックすると計画書入力画面へ遷移します。

患者選択

レセ電データ選択

164

件

☐ 計画書登録済のみ

カルテ番号

検索

閉じる(C)

印刷	カルテ番号	患者氏名	生年月日	性別	主病	作成日
<input checked="" type="checkbox"/>	2	青木 里咲	S09.01.02	女	高血圧症	
<input checked="" type="checkbox"/>	16	大内 向	S16.08.02	女	糖尿病	
<input checked="" type="checkbox"/>	17	日高 奈	S18.12.16	女	高血圧症	
<input checked="" type="checkbox"/>	0021	服部 大	S21.12.03	男	糖尿病	
<input checked="" type="checkbox"/>	25	石崎 和	S17.10.01	女	高血圧症	

生活習慣病療養計画書入力

前回DO

新規

継続回数変更

印刷

☐ PDF出力

閉じる(C)

カルテ番号: 2

患者氏名: 青木 里咲

女

記入日

→次へ

生年月日: 昭和 09 年 01 月 02 日生 (90才)

主病:

☐ 糖尿病

☒ 高血圧症

☐ 脂質異常症

入力は任意です

【現在】 身長: ( ) cm 体重: ( ) kg BMI: ( ) 血圧: ( ) / ( ) mmHg

【目標】 ☐ 体重: ( ) kg ☐ BMI: ( ) ☐ 収縮期/拡張期血圧: ( ) / ( ) mmHg

☐ HbA1c: ( ) %

【①目標の達成状況】 状況

【②達成目標】: 患者と相談した目標 目標

【③行動目標】: 患者と相談した目標 計画 行動

☐ 食事

☐ 今回は指導の必要なし

☐ 食事摂取量を適正にする

☐ 野菜・きのこ・海藻などの食物繊維の摂取を増やす

☐ 油を使った料理（揚げ物や炒め物等）の摂取を減らす

☐ 節酒: [ ☐ 減らす ( ) を週 ( ) 回]

☐ 間食: [ ☐ 減らす ( ) を週 ( ) 回]

☐ 食べ方: ( )

☐ 食事時間: ☐ 朝食 ☐ 昼食 ☐ 夕食 を規則正しくとる

☐ 食塩・調味料を控える

☐ 外食の際の注意事項 ( )

☐ その他 ( )

削除

生活習慣病療養計画書入力

① 前回DO 新規 ② 継続回数変更 ⑤ 印刷 ☐ PDF出力 閉じる(C)

カルテ番号: 2 患者氏名: 青木 里咲 女 ④ 記入日 令和06年04月26日 ③ →次へ

生年月日: 昭和 09 年 01 月 02 日生 (90才) 主病: ☐ 糖尿病 ☒ 高血圧症 ☐ 脂質異常症

- ① 「印刷」…入力内容を印刷します。
- ② 「記入日」…自動で入力日が表示されますが、記入日ボタンで変更できます。また、詳細設定で「空欄にする」が可能で、それにより作り置きができます。
- ③ 「次へ」…次の患者へ遷移するのではなく、残りの入力項目を表示します。
- ④ 「前回 DO」…指導文章等の情報は引き継がれ、体重や血圧等の変化するデータはクリアされて空欄となります。
- ⑤ 既に初回の計画書が手書き等で作成している場合継続回数を変更できます。

⑦ ⑥ 入力任意で

【現在】 身長: ( ) cm 体重: ( ) kg BMI: ( ) 血圧: ( ) / ( ) mmHg

【目標】 ☐ 体重: ( ) kg ☐ BMI: ( ) ☐ 収縮期/拡張期血圧: ( ) / ( ) mmHg

☐ HbA1c: ( ) %

- ⑥ 「現在」…入力任意ですが、身長と体重を入れると自動で BMI を計算します。
- ⑦ 「目標」…「現在」の身長から BMI を計算します。
- 体重、BMI、血圧、HbA1c のいずれかの値は必須項目です。

⑧ 【①目標の達成状況】 状況

【②達成目標】: 患者と相談した目標 目標

【③行動目標】: 患者と相談した目標 計画 行動

- ⑧ 「状況」、「目標」、「計画」、「行動」にそれぞれ定型文が用意されています。



【定型文】の入力 全画面で選択した内容の定型文が表示されます。

定型文

追加 【達成状況】

01:糖尿病

【達成状況】 糖尿病

更新 削除

№ 定型文

(1) HbA1cの目標を達成している。

(2) おおむねHbA1cの目標を達成している。

(3) HbA1cの目標の達成が不十分である。

(4) HbA1cの目標を達成していない。

【達成状況】 高血圧

№ 定型文

(1) 血圧の目標を達成している。

(2) おおむね血圧の目標を達成している。

(3) 血圧の目標の達成が不十分である。

(4) 血圧の目標を達成していない。

【達成状況】 脂質異常症

№ 定型文

(1) LDLコレステロールの目標を達成している。

(2) おおむねLDLコレステロールの目標を達成している。

(3) LDLコレステロールの目標の達成が不十分である。

(4) LDLコレステロールの目標を達成していない。

達成状況

クリア

OK キャンセル

「キャンセル」・・・そのまま画面を終了します。

「クリア」・・・青枠内の文字をクリアします。

「【達成状況】」・・・全画面で選択した内容の定型文が表示されます。

「追加」・・・オレンジ色の枠内に入力した文章を登録できます。

「更新」・・・一覧から選択した定型文をオレンジ色の枠内に入力した文章に更新します。

「削除」・・・選択した定型文を削除します。

「OK」・・・青枠内のコメントを登録します。

達成状況

クリア

HbA1cの目標を達成している。血圧の目標の達成が不十分である。

OK

【◎目標の達成状況】 状況

HbA1cの目標を達成している。血圧の目標の達成が不十分である。

食事欄を入力します。

☐ 食事

☐ 今回は指導の必要なし

☐ 食事摂取量を適正にする

☐ 野菜・きのこ・海藻などの食物繊維の摂取を増やす

☐ 油を使った料理（揚げ物や炒め物等）の摂取を減らす

☐ 節酒：【☐ 減らす（ を週  回）

☐ 間食：【☐ 減らす（ を週  回）

☐ 食べ方：（ ）

☐ 食事時間： ☐ 朝食 ☐ 昼食 ☐ 夕食 を規則正しくとる

☐ 食塩・調味料を控える

☐ 外食の際の注意事項（ ）

☐ その他（ ）

「運動」、「血液検査項目」は次ページにあるため、「→次へ」をクリックします。

「←前へ」ボタンで前画面に戻ります。

医師氏名は一度登録すると自動的に表示され、複数登録も可能です。

生活習慣病療養計画書入力

前回DO **新規** 継続回数変更 印刷 ☐ PDF出力 閉じる(C)

カルテ番号：2 患者氏名：青木 里咲 女  令和06年04月26日

生年月日：昭和  09 年  01 月  02 日生（90才） 主病：  
☐ 糖尿病 ☒ 高血圧症 ☐ 脂質異常症

☐ 運動

☐ 今回は指導の必要なし

☐ 運動処方 種類（）  
時間（） 頻度（ 日）  
強度（ 拍/分 または  ）

☐ 日常生活の活動量増加（）

☐ 運動時の注意事項など（）

☐ たばこ

☐ 非喫煙者である ☐ 禁煙・節煙の有効性 ☐ 禁煙の実施方法等

☐ その他

☐ 仕事 ☐ 余暇 ☐ 睡眠の確保（☐ 質・☐ 量） ☐ 減量

☐ 家庭での計測（☐ 歩数、☐ 体重、☐ 血圧、☐ 腹囲）

☐ その他（）

【血液検査項目】（採血日  月  日）

☐ 血糖（☐ 空腹時 ☐ 随時 ☐ 食後（）時間）  
（ mg/dl）

☐ HbA1c：（ %）

※血液検査結果を首肯している場合は記載不要

☐ 総コレステロール（ mg/dl）

☐ 中性脂肪（ mg/dl）

☐ HDLコレステロール（ mg/dl）

☐ LDLコレステロール（ mg/dl）

☐ その他（）

☐ 栄養状態（）

☐ その他（）

医師氏名

## ログ情報

ソフトウェアをインストールするとインストール先(ローカルディスク C またはユーザー指定先)に LRD というフォルダが作成されます。このフォルダ内に Data と Log フォルダが作成され、Data フォルダには電子レセプトファイル、Log フォルダにはログファイルが作成されます。

Data フォルダ内の電子レセプトファイルで取り込まれた電子レセプトの内容が確認できます。また、ログファイルは通常使用することはありませんが、動作が不安定な場合、原因究明のためサポートから Log ファイルの確認をお願いすることがあります。

## 第3章 設定編

### 詳細設定

起動画面→「詳細設定」で細かい設定ができます。

- ① 令和6年度(2024 年版)と令和4年度改定が選択できます。
- ② FireBird のデータベースを格納する場所でユーザー用とマスター用があります。  
レセ電データの格納場所も設定しています。
- ③ マスター更新の方法を選択できます。  
「自動更新」は起動時ネットに接続していれば自動的に更新します。  
「手動更新」はお客様が任意で更新を行う方法です。インストール編のダウンロードサイトより新しいインストーラをダウンロードして実行します。
- ④ 次ページでそれぞれ説明します。
- ⑤ 「印刷の記入日」・・・「作成日を印刷する」を選択すると自動的に本日の日付がセットされます。  
「空欄」を選択すると記入日は空欄になっています。
- ⑥ 「印刷設定」・・・「直接印刷」か「プレビュー表示」か選択できます。

※設定変更後は、必ず「登録」をクリックしてください。

(1)「バックアップ」

The screenshot shows a software window titled "データ保守(バックアップと復元)". It contains three main sections: "データバックアップ設定" (Backup Settings), "データバックアップ" (Backup), and "データ復元" (Recovery). In the "データバックアップ設定" section, there is a "バックアップ先指定" (Specify Backup Destination) button and a text field for "バックアップ先" (Backup Destination). A callout box explains that a destination can be specified, and if empty, it defaults to "BKData" in the "LRD" folder. In the "データバックアップ" section, there is a "バックアップ" (Backup) button. A callout box states that the data will be backed up to the specified destination. In the "データ復元" section, there is a "データ復元" (Data Recovery) button, which is highlighted with a red rectangle. A callout box explains that data can be recovered from the backup. A large blue arrow points from the "データ復元" button to the "データ復元" window below.

データ保守(バックアップと復元)

閉じる

データバックアップ設定

バックアップ先指定

バックアップ先

データバックアップ

バックアップ

データ復元

データ復元

バックアップ先を指定できます。指定の場所赤枠に表示されます。空欄の場合はデフォルトでLRD フォルダ内の BKData になります。

上記のバックアップ先にバックアップします。

バックアップから復元できます。

データ復元

	作成日時	備 考
1	2024年04月25日 11時06分22秒	ユーザーによるバックアップ

☒ 全て表示

OK キャンセル

作成日時を確認して直近のデータを選択して復元します。

※バックアップは定期的実施をお勧めします。

## (2)クライアント設定

ネットワーク設定

閉じる

データベース

☒ ローカル(自端末)  
☐ 他のコンピュータ

IPアドレス 192 . 168 . 11 . 10

データベースの場所

マスター C:\LRD\LMST.FDB 参照

データ C:\LRD\LIFE.FDB 参照

- ① 通常は1台だけですが、1つのデータベースに複数の端末から入力できます。「クライアント設定」でローカルを指定している端末をサーバーとし、他のコンピュータを指定している端末はクライアントとなります。

※データベースの(格納)場所は、サーバーとクライアントは同じに設定しておく必要があります。

## (3)ライセンスキー

ライセンスキー登録

ライセンスキー: 1e240

閉じる

貼り付け

登録

医療機関コード: 0123456

インストール編を参照してください。

# 「療養計画」

## — 操作マニュアル —

2024 年 4 月 26 日

---

### ■療養計画

□開発・著作株式会社風画

〒851-2130

長崎県西彼杵郡長与町まなび野3丁目16番地13

□医学監修長崎県保険医協会

□療養計画 ソフトサポート窓口:

e-mail: [nagasakiplan@doc-net.or.jp](mailto:nagasakiplan@doc-net.or.jp)