

## ＜機能説明＞

「糖尿病」「高血圧症」「脂質異常症」は令和6年6月より、特定疾患療養管理料の対象疾患から除外されました。

「特疾フラグ更新」では、検索した病名にチェックを入れる事により、患者病名に設定されている

「特疾」フラグ及び病名マスターの指導区分を解除・設定します。

## ＜重要＞

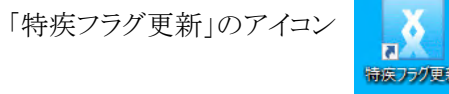
指導区分を解除した病名で特定疾患療養管理料や特定疾患処方管理加算を算定したい場合は、

診療行為にて手動で入力を行うか、患者ごとに病名入力画面で該当病名の指導欄に「1」を設定してください。

また、「特疾フラグ更新」を使うと、その病名が登録されているすべての患者の病名の指導に「1」を再設定することもできます。

## ＜操作方法＞

- ① 「令和6年5月診療報酬改正対応プログラム」を更新するとデスクトップ上に



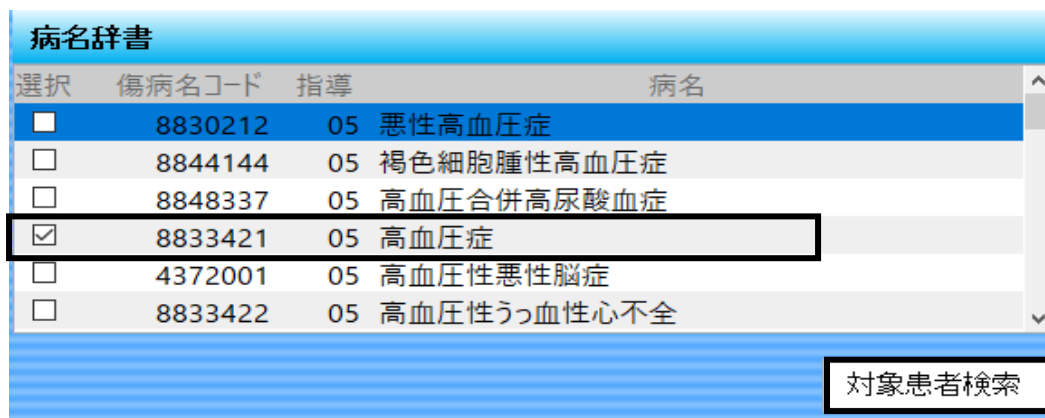
が作成されます。

- ② 「特疾フラグ更新」を起動する場合は、アイコンをダブルクリックしてください。  
（「特疾フラグ更新」を使用されない場合は、アイコンを削除しても問題ありません。）

- ③ 「検索病名」に該当病名を入力し「検索」ボタンを押します。  
「検索」ボタンを押すと病名マスターに登録されている病名から検索されます。  
※病名マスターに登録されていない病名は、検索対象外となりますので、ご注意ください。



- ④ 「1:特」フラグを外す、もしくはフラグを付ける病名の□にレ点を付けて「対象患者検索」ボタンを押します。



(補足)

- 病名辞書の「指導」の2桁は、「05=特定疾患療養管理料」を表しています。  
上記の「高血圧症」は「特定疾患療養管理料」の対象疾患という意味です。
- 病名マスターに「高血圧症」の病名が複数個登録されていた場合は、一括で指導区分が変更されます。

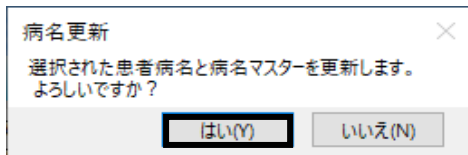
- ⑤ 上記④でレ点を付けた病名に該当する患者一覧が表示されます。

患者番号	保険	患者氏名	病名
1233	4	テスト患者1233	高血圧症
1306	5	テスト患者1306	高血圧症
1360	4	テスト患者1360	高血圧症
1372	6	テスト患者1372	高血圧症
1402	9	テスト患者1402	高血圧症
1420	9	テスト患者1420	高血圧症
1436	7	テスト患者1436	高血圧症
1438	4	テスト患者1438	高血圧症
1446	4	テスト患者1446	高血圧症
1460	10	テスト患者1460	高血圧症

(補足)  
「出力」ボタンを押すと「ファイルを保存する」画面が表示されます。続けて「保存(S)」ボタンを押すと「C:\Calnart\UpdateByomei」フォルダ内に「候補対象者病名リスト.csv」が作成されます。該当患者を印刷したい場合は、上記のファイルを開いて印刷を行ってください。

- ⑥ 「特疾外す」又は「特疾付ける」のいずれかを選択し、「更新」ボタンを押します。

- ⑦ 「選択された患者病名と病名マスターを更新します」と画面が表示されますので、「はい」ボタンを押します。



#### ※※ご注意※※

5月の算定に影響するため

作業については、5月31日の診療後、もしくは

6月1日の診療前に実施されることをお勧めします・

- ⑧ 「更新が終了しました。」と画面が表示されます。

更新対象患者病名の指導に設定されている「1:特」フラグが一括で解除又は設定されます。

- 下記の例では「高血圧症」で「特疾外す」を選択し、更新をかけた場合です。

患者病名の指導に設定されている「1:特」フラグ及び病名マスター指導区分が変更されます。

### 更新前

(患者病名)

No	主病	病名	指導	難病	開始日
8		高血圧症	特疾		令和3/6/18
9		脂質異常症	特疾		令和3/6/18
10		糖尿病	特疾		令和3/7/30

(病名マスター)

病名	高血圧症	指導区分	特疾
----	------	------	----

### 更新後

(患者病名)

No	主病	病名	指導	難病	開始日
8		高血圧症			令和3/6/18
9		脂質異常症	特疾		令和3/6/18
10		糖尿病	特疾		令和3/7/30

(病名マスター)

病名	高血圧症	指導区分	
----	------	------	--

### <病名辞書の更新に関しての注意点>

令和6年6月より変更される指導区分に対応した、新しい病名辞書はマスターの提供が現在未定のため6月リリースに含ませて頂きます。

それまでは病名辞書から「糖尿病」「高血圧症」「脂質異常症」の病名を検索し、病名マスターに登録を行った際に指導区分に「1」が入りますので手動で「0」に変更してから登録を行ってください。

以上