

# 令和7年10月 電子カルテ更新案内 (Ver: 2.25.39)

## 1. 画面全体の文字を太字にできるオプション機能を追加しました

文字が小さく見づらいというご要望に対応し、システム全体の文字表示を太字に変更するオプション機能を追加しました。この設定を有効にすることで、情報の視認性向上が期待できます。

また、このオプションを有効にすることで、カルテの処方処置欄の文字を太字で入力することも可能となります。

### 【ご注意：太字表示となる対象範囲と仕様】

このオプションを有効にした場合、以下の画面の表示がすべて太字になります。(初期設定では無効です)

ログイン画面：インフォメーション欄

受付一覧画面：患者名や情報

カルテ画面：SOAP、処方処置など全ての表示

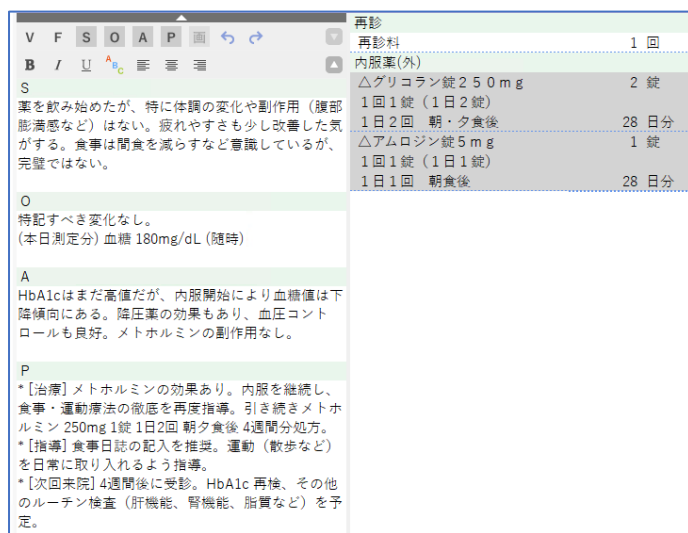
### 【重要】カルテ登録後の仕様

このオプションが ON の状態で FSOAP 欄に内容を登録した場合、その内容は太字の書式として保存されます。そのため、カルテ登録後にオプション設定を OFF に戻しても、該当の FSOAP 欄の文字は太字のまま残りますのでご注意ください。

### <オプションの設定方法>

- 受付画面右上の  をクリック
- [保守] → [画面制御] → [カルテ関係 2] を選択
- [全体太字] で [ON] を選択
- [登録] → [OK] → [戻る]
- シンプルを終了して、アイコンから起動 ※PC 再起動は不要です。

### <オプション OFF>



再診  
再診料 1 回  
内服薬(外)  
△グリコラン錠 250 mg 2錠  
1回1錠 (1日2錠)  
1日2回 朝・夕食後 28 日分  
△アムロジン錠 5 mg 1錠  
1回1錠 (1日1錠)  
1日1回 朝食後 28 日分

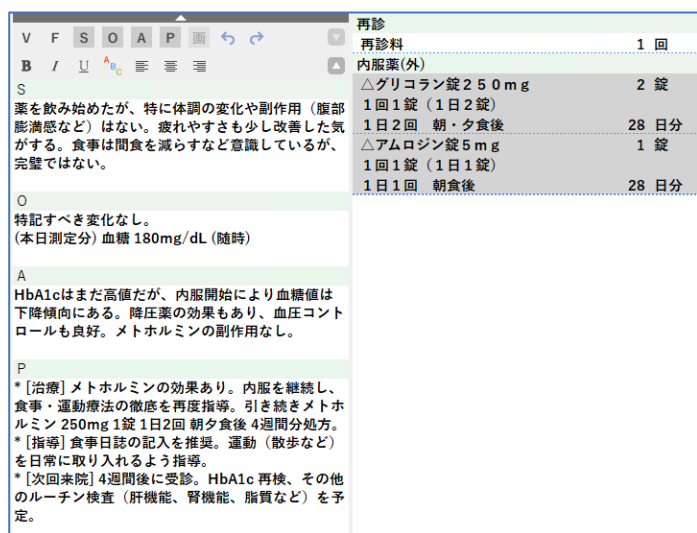
S  
薬を飲み始めたが、特に体調の変化や副作用（腹部膨満感など）はない。疲れやすさも少し改善した気がする。食事は間食を減らすなど意識しているが、完璧ではない。

O  
特記すべき変化なし。  
(本日測定分) 血糖 180mg/dL (随時)

A  
HbA1cはまだ高値だが、内服開始により血糖値は下降傾向にある。降圧薬の効果もあり、血圧コントロールも良好。メトホルミンの副作用なし。

P  
\* [治療] メトホルミンの効果あり。内服を継続し、食事・運動療法の徹底を再度指導。引き続きメトホルミン 250mg 1錠 1日2回 朝夕食後 4週間分処方。  
\* [指導] 食事日誌の記入を推奨。運動（散歩など）を日常に取り入れよう指導。  
\* [次回来院] 4週間後に受診。HbA1c 再検、その他のルーチン検査（肝機能、腎機能、脂質など）を予定。

### <オプション ON>



再診  
再診料 1 回  
内服薬(外)  
△グリコラン錠 250 mg 2錠  
1回1錠 (1日2錠)  
1日2回 朝・夕食後 28 日分  
△アムロジン錠 5 mg 1錠  
1回1錠 (1日1錠)  
1日1回 朝食後 28 日分

S  
薬を飲み始めたが、特に体調の変化や副作用（腹部膨満感など）はない。疲れやすさも少し改善した気がする。食事は間食を減らすなど意識しているが、完璧ではない。

O  
特記すべき変化なし。  
(本日測定分) 血糖 180mg/dL (随時)

A  
HbA1cはまだ高値だが、内服開始により血糖値は下降傾向にある。降圧薬の効果もあり、血圧コントロールも良好。メトホルミンの副作用なし。

P  
\* [治療] メトホルミンの効果あり。内服を継続し、食事・運動療法の徹底を再度指導。引き続きメトホルミン 250mg 1錠 1日2回 朝夕食後 4週間分処方。  
\* [指導] 食事日誌の記入を推奨。運動（散歩など）を日常に取り入れよう指導。  
\* [次回来院] 4週間後に受診。HbA1c 再検、その他のルーチン検査（肝機能、腎機能、脂質など）を予定。

## 2. Sセット登録の初期表示（チェックあり／なし）

Sセット登録機能で「病名」「S O A P」「診療行為」の初期表示（チェックあり／なし）をユーザーごとに設定できるようになりました。

### ＜オプションの設定方法＞

- ① 受付画面右上の  をクリック
  - ② [保守] → [画面制御] → [カルテ関係 2] を選択
  - ③ [S セット登録の初期表示] で各項目の [チェックあり／なし] を設定
  - ④ [登録] → [OK] → [戻る]

例) 病名と SOAP を「チェックなし」に設定

受付関係	カルテ関係	カルテ関係2	連携関係	検査関係	文書関係		
【S】院外区分背景色変更			<input checked="" type="radio"/> ON	<input type="radio"/> OFF			
【S】全体太字			<input checked="" type="radio"/> ON	<input type="radio"/> OFF			
【S】シェーマ保存方法			<input checked="" type="radio"/> 一括	<input type="radio"/> 患者別			
【S】Cベースト			<input type="radio"/> ON	<input checked="" type="radio"/> OFF			
【U】Sセット登録の初期表示			<input type="checkbox"/> 病名	<input type="checkbox"/> SOAP	<input checked="" type="checkbox"/> 診療行為		

カルテ画面で「S セット登録」をクリックすると、診療行為にのみチェックが入るようになります。

Sセット登録

登録先フォルダ		フォルダ選択	Sセット	表示位置																																																		
タイトル			フリガナ	6																																																		
<input type="checkbox"/> <b>病名</b> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>傷病名</th> <th>疑</th> <th>指導</th> <th>難病</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>高血圧症</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>2型糖尿病</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>						傷病名	疑	指導	難病	<input type="checkbox"/>	高血圧症				<input type="checkbox"/>	2型糖尿病																																						
	傷病名	疑	指導	難病																																																		
<input type="checkbox"/>	高血圧症																																																					
<input type="checkbox"/>	2型糖尿病																																																					
<input type="checkbox"/> <b>SOAP</b> <table border="1"> <thead> <tr> <th>S</th> <th>改行する</th> <th colspan="3">診療行為</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> 薬を飲み始めたが、特に体調の変化や副作用（腹部...</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>再診</td> <td colspan="2">1回</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 特記すべき変化なし。</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>再診料</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> (本日測定分) 血糖 180mg/dL (随時)</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>内服薬(外)</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> A</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>△グリコラン錠 250mg</td> <td colspan="2">2錠</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> HbA1cはまだ高値だが、内服開始により血糖値は...</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>1回1錠（1日2錠）</td> <td colspan="2">28日分</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> P</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>1日2回 朝・夕食後</td> <td colspan="2">1錠</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> * [治療] メトホルミンの効果あり。内服を継続し、...</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>△アムロジン錠 5mg</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> * [指導] 食事日誌の記入を推奨。運動（散歩など）...</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>1回1錠（1日1錠）</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> * [次回来院] 4週間後に受診。HbA1c 再検、その他...</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>1日1回 朝食後</td> <td colspan="2">28日分</td> </tr> </tbody> </table>					S	改行する	診療行為			<input type="checkbox"/> 薬を飲み始めたが、特に体調の変化や副作用（腹部...	<input checked="" type="checkbox"/>	再診	1回		<input type="checkbox"/> 特記すべき変化なし。	<input checked="" type="checkbox"/>	再診料			<input type="checkbox"/> (本日測定分) 血糖 180mg/dL (随時)	<input checked="" type="checkbox"/>	内服薬(外)			<input type="checkbox"/> A	<input checked="" type="checkbox"/>	△グリコラン錠 250mg	2錠		<input type="checkbox"/> HbA1cはまだ高値だが、内服開始により血糖値は...	<input checked="" type="checkbox"/>	1回1錠（1日2錠）	28日分		<input type="checkbox"/> P	<input checked="" type="checkbox"/>	1日2回 朝・夕食後	1錠		<input type="checkbox"/> * [治療] メトホルミンの効果あり。内服を継続し、...	<input checked="" type="checkbox"/>	△アムロジン錠 5mg			<input type="checkbox"/> * [指導] 食事日誌の記入を推奨。運動（散歩など）...	<input checked="" type="checkbox"/>	1回1錠（1日1錠）			<input type="checkbox"/> * [次回来院] 4週間後に受診。HbA1c 再検、その他...	<input checked="" type="checkbox"/>	1日1回 朝食後	28日分	
S	改行する	診療行為																																																				
<input type="checkbox"/> 薬を飲み始めたが、特に体調の変化や副作用（腹部...	<input checked="" type="checkbox"/>	再診	1回																																																			
<input type="checkbox"/> 特記すべき変化なし。	<input checked="" type="checkbox"/>	再診料																																																				
<input type="checkbox"/> (本日測定分) 血糖 180mg/dL (随時)	<input checked="" type="checkbox"/>	内服薬(外)																																																				
<input type="checkbox"/> A	<input checked="" type="checkbox"/>	△グリコラン錠 250mg	2錠																																																			
<input type="checkbox"/> HbA1cはまだ高値だが、内服開始により血糖値は...	<input checked="" type="checkbox"/>	1回1錠（1日2錠）	28日分																																																			
<input type="checkbox"/> P	<input checked="" type="checkbox"/>	1日2回 朝・夕食後	1錠																																																			
<input type="checkbox"/> * [治療] メトホルミンの効果あり。内服を継続し、...	<input checked="" type="checkbox"/>	△アムロジン錠 5mg																																																				
<input type="checkbox"/> * [指導] 食事日誌の記入を推奨。運動（散歩など）...	<input checked="" type="checkbox"/>	1回1錠（1日1錠）																																																				
<input type="checkbox"/> * [次回来院] 4週間後に受診。HbA1c 再検、その他...	<input checked="" type="checkbox"/>	1日1回 朝食後	28日分																																																			

### 3. 受付画面の状況欄に「問診済」の表示を選択できる機能を追加しました

受付画面の状況欄に、新たに「問診済」のステータスを追加しました。

これにより、外来窓口等で問診内容をカルテに入力し「保留」で保存した後、受付画面上で状況を「保留」から「問診済」へ変更し、問診が完了していることを明確に把握・管理できるようになります。



### 4. 病名パレット (K パレット) での修飾語入力に関する不具合を修正しました

病名パレットで「修飾語（例：「右」）」を入力した後、続けて「傷病名（例：「急性中耳炎」）」を入力すると、先に選択した修飾語が上書きされてしまう不具合を修正しました。

修飾語と傷病名を続けて入力した際、修飾語が上書きされず、「修飾語 + 傷病名」（例：「右急性中耳炎」）として正しく追記されるようになりました。

<病名パレット画面>



## 5. シェーマー機能を拡張・改善しました

- ・固定色ボタンの増加
- ・スプレー機能の修正
- ・直線機能の追加

## 6. Sセットのフォルダ移動順がカルテに反映されない不具合などを修正しました

## 7. 検査結果（Mk-II）の機能を改善しました

- ・結果取込の確認画面に患者番号を追加しました。
- ・結果削除機能で、初期値を「全削除」から「範囲選択」に変更しました。

## 8. 「検査オーダー・予約連携機能」の不具合が修正されました

令和7年9月更新プログラムにて追加された「検査オーダー・予約連携の保留時送信に関するオプション」のうち、「保留時の送信を行わない設定（保留時の送信：OFF）」を有効にした場合に、一部の環境で連携用ファイル（検査オーダーまたは予約連携）の送信ができない不具合を修正しました。

現在は、「保留時の送信：OFF」の状態において、連携ファイルが正しく送信できるようになりました。