

スクリーン 1:
ステップ 1: 概要

概要

電子処方箋サービスに対して院内処方の登録、変更、取消を行います。

Profitでは**当日分の薬剤入力**が対象です。

当日分の薬剤入力を行った後、診察業務画面ツールバーの“登録”または“一時保存”をクリックしたタイミングで実行します。

電子処方箋、噛み処方箋のどちらも行います。(未指定のみ行いません)

院内処方の場合は、電子処方箋を選択していても電子署名は行いません。

スクリーン 2:
ステップ 2: 院内処方の登録方法について

院内処方登録、変更、取消
～院内処方の登録方法について～

スクリーン 3:
ステップ 3: 院内処方登録方法について

当日分の薬剤入力をします
※薬剤の入力方法はこれまでと同様に入力して下さい

月日	部位	療法・処置	点数	負担金 徴収額
		医療DX推進体制整備加算2	10	
		(内)ロキソニン細粒10%	3g × 3日分	4 × 3
		(用法・用量: 1日3回 毎食後)	—	
		(備) 後発医薬品の在庫状況等を踏まえ後発医薬品を提 供することが困難なため	—	
		処方料	42	
		調剤料[内服薬/頓服薬]	11	
		薬剤情報提供料	4	
		未指定	令和 8年 3月23日	計 332点 0円
新規作成				

スクリーン 4:
ステップ 4: 院内処方登録方法について

"登録"をクリックして下さい

月日	部位	療法・処置	点数	負担金 徴収額
		医療DX推進体制整備加算2	10	
		(内)ロキソニン細粒10%	3g × 3日分	4 × 3
		(用法・用量: 1日3回 毎食後)	—	
		(備) 後発医薬品の在庫状況等を踏まえ後発医薬品を提 供することが困難なため	—	
		処方料	42	
		調剤料[内服薬/頓服薬]	11	
		薬剤情報提供料	4	
		未指定	令和 8年 3月23日	計 332点 0円
新規作成				

スクリーン 5:
ステップ 5: 院内処方登録方法について

スクリーン 5: ステップ 5: 院内処方登録方法について

患者情報: No. 72, 救急 一郎, 36歳/社本//高限252600円, 未指定, 令和 8年 3月23日 R 8/ 3/23 開始

処方情報: 当月 332点, 実日数1日, 時間外指定 なし, 転帰 なし, 訪問指定 なし

月日	部位	療法・処置	点数	負担金額	前日	当日	後日	治療歴	薬剤・特定健診
		医療DX推進体制整備加算2	10						
		(内)ロキソニン錠10%	3g × 3日分	4 × 3					

電子処方箋

確認を押すと重複投薬等チェックを実行します。入力内容を訂正する場合は、取消をクリックしてください。

確認

取消

DMFT 画像

自動算定 チェック 確定

新規部位入力

前回Do 1号機機名 自費 再編

重複投薬等チェックを実行します "確認"をクリックして下さい

スクリーン 6:
ステップ 6: 院内処方登録方法について

スクリーン 6: ステップ 6: 院内処方登録方法について

患者情報: No. 72, 救急 一郎, 36歳/社本//高限252600円, 未指定, 令和 8年 3月23日 R 8/ 3/23 開始

処方情報: 当月 332点, 実日数1日, 時間外指定 なし, 転帰 なし, 訪問指定 なし

月日	部位	療法・処置	点数	負担金額	前日	当日	後日	治療歴	薬剤・特定健診
		医療DX推進体制整備加算2	10						
		(内)ロキソニン錠10%	3g × 3日分	4 × 3					

電子処方箋

25:電子処方箋要求, 1材料経過

確認

取消

DMFT 画像

自動算定 チェック 確定

新規部位入力

前回Do 1号機機名 自費 再編

重複投薬等チェックを行います (自動で行われます) 電子処方箋サービスからデータを受信します

スクリーン 7:
ステップ 7: 院内処方登録方法について

The screenshot shows a medical software interface for prescription registration. At the top, there is a header bar with patient information: No. 72, 救急 一郎, 36歳/社本/, //高限252600円, 未指定, 令和 8年 3月23日 R 8/ 3/23 開始. Below this is a table with columns for month, department, treatment, points, and charges. The main area is a dialog box titled '重複投薬等チェック結果' (Check result for double medication, etc.). It contains the following text: 'チェック結果画面が表示されます 重複投薬等チェックの詳細は、重複投薬等チェックマニュアルを参照してください (自動で行われます) 電子処方箋サービスからデータを受信します'. There are buttons for 'OK', '訂正' (Correction), '口読可意' (Voice input), and '再確認' (Reconfirm). At the bottom right, there are buttons for '自動算定' (Automatic calculation), 'チェック' (Check), and '確定' (Confirmation).

スクリーン 8:
ステップ 8: 院内処方登録方法について

This screenshot is identical to the one in Screen 7, but with an additional callout box. The callout box is orange and contains the text: '処方内容を修正しない場合は、"OK"をクリックしてください' (If you do not want to correct the prescription content, please click "OK"). The 'OK' button in the dialog box is highlighted with a red square, and an orange arrow points from the callout box to it.

スクリーン 9:
ステップ 9: 院内処方登録方法について

The screenshot shows a medical software interface for entering a prescription. The patient information at the top includes No. 72, name 救急 一郎, age 36, sex 社本, and insurance 高限252600円. The date is 令和 8年 3月23日. The main table lists items like 医療DX推進体制整備加算2 and (内)ロキソニン細粒 10%. A dialog box is open with the title '電子処方箋:応答待ち:有効' and '重複投薬等チェック結果'. It has buttons for 'OK', '訂正' (highlighted in red), '口頭同意', and '再確認'. An orange callout box points to the '訂正' button with the text: "訂正"をクリックすると登録前に戻りますので、処置入力(薬剤データ)の訂正ができるようになります.

スクリーン 10:
ステップ 10: 院内処方登録方法について

This screenshot shows the same medical software interface as the previous one, but with a different dialog box. The dialog box has the title '電子処方箋' and '28:電子処方箋要求、2科経途'. It has a '取消' button. An orange callout box points to the '取消' button with the text: "取消ボタンをクリックすると、院内処方登録要求が取り消され、登録処理前に戻ります". Another orange callout box at the bottom left says: "電子処方箋サービスからデータを受信しますしばらくお待ちください".

スクリーン 11:
ステップ 11: 院内処方登録方法について

スクリーン 11の表示内容:

患者情報: No. 72, 救急 一郎, 36歳/社本, //高限252600円, 未指定, 令和 8年 3月23日 R 8/ 3/23 開始

月日	部位	療法・処置	点数	負担金額	前日	当日	後日	治療歴	薬剤-特定健診
		医療DX推進体制整備加算2	10						
		(内)ロキソニン細粒 10%	3g × 3日分	4 × 3					
		(用法・用量: 1日3回 毎食後)							
		(備) 後発医薬品の在庫状況等を踏まえ後発医薬品を提 供することが困難なため							
		処方科							
		調剤科[内服薬/ 薬剤情報提供料]							
		未指定							
令和 8年 3月23日			計	332点	0円				
新規作成									

右下のボタン: 自動算定, チェック, 確定, 新規部位入力, 前回の, 1号欄病名, 自費, 青編

オーバーレイメッセージ: "OK"をクリックして下さい 以上で完了です

スクリーン 12:
ステップ 12: 院内処方の変更方法について

院内処方登録、変更、取消
～院内処方の変更方法について～

スクリーン 13:
ステップ 13: 院内処方の変更方法について

The screenshot shows a medical software interface with a top navigation bar and a main data table. A notification box is overlaid on the table.

月日	部位	療法・処置	点数	負担額	金額
		医療DX推進体制整備加算2	10		
		(頓)ロキソニン錠60mg 1錠 ×3回分	1×3		
		(用法・用量: 痛むとき)	—		
		(備) 後発医薬品の在庫状況等を踏まえ後発医薬品を提 供することが困難なため	—		
		処方料	42		
		調剤料[内服薬/頓服薬]	11		
		薬剤情報提供料	4		
		未指定			
		令和 8年 3月23日	計	323点	0円

当日分の院内処方登録済薬剤を訂正します
※薬剤の入力方法はこれまでと同様に入力して下さい

スクリーン 14:
ステップ 14: 院内処方の変更方法について

This screenshot is identical to the previous one, but with a red rectangular box highlighting the '登録' (Register) button in the top navigation bar. A callout box points to this button with the text: "登録"をクリックして下さい

スクリーン 15:
ステップ 15: 院内処方の変更方法について

この画面は、院内処方の変更方法に関するスクリーンショットです。患者情報（No. 72, 救急 一郎, 36歳/社本, //高限252600円, 未指定）と処方内容（ロキソニン錠60mg）が表示されています。電子処方箋の作成時に、重複投薬等チェックを実行するための「確認」ボタンが強調されています。

電子処方箋
確認を押すと重複投薬等チェックを実行します。
入力内容を訂正する場合は、取消をクリックしてください。

重複投薬等チェックを実行します
"確認"をクリックして下さい

取消 確認

自動算定 チェック 確定

新規部位入力

前回D. 1号薬名 自費 病編

スクリーン 16:
ステップ 16: 院内処方の変更方法について

この画面は、院内処方の変更方法に関するスクリーンショットです。患者情報（No. 72, 救急 一郎, 36歳/社本, //高限252600円, 未指定）と処方内容（ロキソニン錠60mg）が表示されています。電子処方箋の作成時に、重複投薬等チェックが自動的に実行され、データが電子処方箋サービスから受信されることを示しています。

電子処方箋
25:電子処方箋要求,1秒経過

重複投薬等チェックを行います
(自動で行われます)
電子処方箋サービスからデータを受信します

取消

自動算定 チェック 確定

新規部位入力

前回D. 1号薬名 自費 病編

スクリーン 17:
ステップ 17: 院内処方の変更方法について

The screenshot shows a medical software interface for prescription management. At the top, there is a header bar with patient information: No. 72, 救急 一郎, 36歳/社本//高限252600円, 未指定, 令和 8年 3月23日 R 8/ 3/23 開始. Below this is a table with columns for 月日, 部位, 療法・処置, 点数, 負担金額, and 前日. The table contains one row for 医療DX推進体制整備加算2 with a point value of 10. A modal dialog box is overlaid on the screen, containing the text: "チェック結果画面が表示されます 重複投薬等チェックの詳細は、重複投薬等チェックマニュアルを参照してください". The dialog has buttons for OK, 訂正, 口読同意, and 再確認. At the bottom right, there are buttons for 自動算定, チェック, 確定, 新規部位入力, 前回D, 1号薬名, 白費, and 再編.

スクリーン 18:
ステップ 18: 院内処方の変更方法について

This screenshot is identical to the one in screen 17, showing the same medical software interface. However, the modal dialog box now contains the text: "処方内容を修正しない場合は、\"OK\"をクリックしてください". The "OK" button in the dialog is highlighted with a red box. The rest of the interface, including the header, table, and bottom buttons, remains the same as in screen 17.

スクリーン 19:
ステップ 19: 院内処方の変更方法について

スクリーン 19の表示内容は以下の通りです。

月日	部位	療法・処置	点数	負担金額	前日	当日	後日	治療歴	薬剤	特定健診
		医療DX推進体制整備加算2 (類)ロキソニン錠60mg 1錠 ×3回分 (用法・用量) 電子処方箋: 応答待ち: 有効 (備) 後発医薬品 供することが困難なため 処方料 調剤料[内服薬/ 薬剤情報提供料 未指定	10 1×3							

この画面には「訂正」ボタンが赤枠で強調されており、その機能を説明するオレンジ色の吹き出しがあります。

"訂正"をクリックすると登録前に戻りますので、処置入力(薬剤データ)の訂正ができるようになります

スクリーン 20:
ステップ 20: 院内処方の変更方法について

スクリーン 20の表示内容は以下の通りです。

月日	部位	療法・処置	点数	負担金額	前日	当日	後日	治療歴	薬剤	特定健診
		医療DX推進体制整備加算2 (内)ロキソニン錠粒10% 3g ×3日分 (用法・用量: 1日3回 毎食後) (備) 後発医薬品の在庫状況等を踏まえ後発医薬品を提 供することが困難なため 処方料 調剤料[内服薬/ 薬剤情報提供料 未指定	10 4×3							

この画面には「取消」ボタンが赤枠で強調されており、その機能を説明するオレンジ色の吹き出しがあります。

電子処方箋サービスからデータを受信します
しばらくお待ちください

取消ボタンをクリックすると、院内処方登録
要求が取り消され、登録処理前に戻ります

スクリーン 21:
ステップ 21: 院内処方の変更方法について

スクリーン 21の表示内容は以下の通りです。

月日	部位	療法・処置	点数	負担金額	前日	当日	後日	治療区	薬剤	特定健診
		医療DX推進体制整備加算2	10							
		(頓)ロキソニン錠60mg 1錠 ×3回分	1×3							
		(用法・用量:痛むとき)	—							
		(備) 後発医薬品の在庫状況等を踏まえ後発医薬品を提 供することが困難なため	—							
		処方料	42							
		電子処方箋:応答待ち:有効 完了しました。								
		調剤料[内服薬/ 薬剤情報提供料]								
		未指定								
令和 8年 3月23日			計	323点	0円					
新規作成										

画面下部のボタン: 自動算定, チェック, 確定, 新規部位入力, 前回D.o, 1号薬名, 白費, 再編

スクリーン 22:
ステップ 22: 院内処方の取消方法について

院内処方登録、変更、取消
～院内処方の取消方法について～

スクリーン 23:
ステップ 23: 院内処方の取消方法について

スクリーン 23の表示内容は以下の通りです。

患者情報: No. 72, 救急 一郎, 36歳/社本, //高限252600円, 未指定, 令和 8年 3月23日 R 8/ 3/23 開始

月日	部位	療法・処置	点数	負担金額
8/26		歯科 再診	44	
		歯科外来診療医療安全対策加算1(再診)	2	
		明細書発行体制等加算	1	
		未指定 令和 8年 1月26日	計 47点	0円
		令和 8年 1月分 実日数 1日 合計点数 47点		
3/23		歯科 初診	240	
		歯科外来診療医療安全対策加算1(初診)	12	
		医療情報取得加算(初診)	1	
		医療DX推進体制整備加算2	10	
		未指定 令和 8年 3月23日	計 263点	0円

下部のオレンジ色のメッセージボックス: 当日分の院内処方登録済薬剤を削除します ※薬剤の削除方法はこれまでと同様に入力して下さい

スクリーン 24:
ステップ 24: 院内処方の取消方法について

スクリーン 24の表示内容はスクリーン 23と同様ですが、上部のツールバーにある「登録」ボタンがオレンジ色のボックスで強調されています。

患者情報: No. 72, 救急 一郎, 36歳/社本, //高限252600円, 未指定, 令和 8年 3月23日 R 8/ 3/23 開始

月日	部位	療法・処置	点数	負担金額
8/26		歯科 再診	44	
		歯科外来診療医療安全対策加算1(再診)	2	
		明細書発行体制等加算	1	
		未指定 令和 8年 1月26日	計 47点	0円
		令和 8年 1月分 実日数 1日 合計点数 47点		
3/23		歯科 初診	240	
		歯科外来診療医療安全対策加算1(初診)	12	
		医療情報取得加算(初診)	1	
		医療DX推進体制整備加算2	10	
		未指定 令和 8年 3月23日	計 263点	0円

下部のメッセージボックス: "登録"をクリックして下さい

スクリーン 25:
ステップ 25: 院内処方の取消方法について

スクリーン 25: ステップ 25: 院内処方の取消方法について

患者情報: No. 72, 救急 一郎, 36歳/社本//高限252600円, 未指定, 令和 8年 3月23日 R 8/ 3/23 開始

月日	部位	療法・処置	点数	負担金額
8/26		歯科 再診	44	
		歯科外来診療医療安全対策加算1(再診)	2	
		明細書発行体制等加算	1	
		未指定 令和 8年 1月26日	計 47点	0円
		令和 8年 1月分 実日数 1日 合計点数	47点	
3/23		歯科 初診	240	
		電子処方箋		
		歯科外来診療医		
		医療情報取得加		
		医療DX推進体制整備加算2		
		未指定 令和 8年 3月23日		
		新規作成		

電子処方箋サービスからデータを受信しますしばらくお待ちください

取消ボタンをクリックすると、院内処方登録要求が取り消され、登録処理前に戻ります

スクリーン 26:
ステップ 26: 院内処方の取消方法について

スクリーン 26: ステップ 26: 院内処方の取消方法について

患者情報: No. 72, 救急 一郎, 36歳/社本//高限252600円, 未指定, 令和 8年 3月23日 R 8/ 3/23 開始

月日	部位	療法・処置	点数	負担金額
8/26		歯科 再診	44	
		歯科外来診療医療安全対策加算1(再診)	2	
		明細書発行体制等加算	1	
		未指定 令和 8年 1月26日	計 47点	0円
		令和 8年 1月分 実日数 1日 合計点数	47点	
3/23		歯科 初診	240	
		電子処方箋:応答待ち:有効		
		歯科外来診療医		
		医療情報取得加		
		医療DX推進体制整備加算2		
		未指定 令和 8年 3月23日		
		新規作成		

"OK"をクリックして下さい
以上で完了です