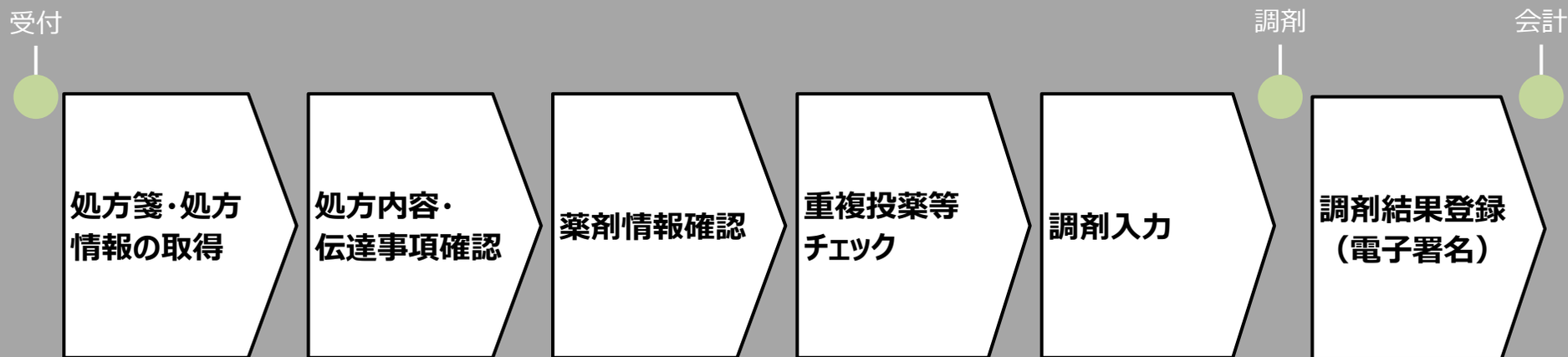


薬局向け

電子処方箋システム 利用手順

はじめに



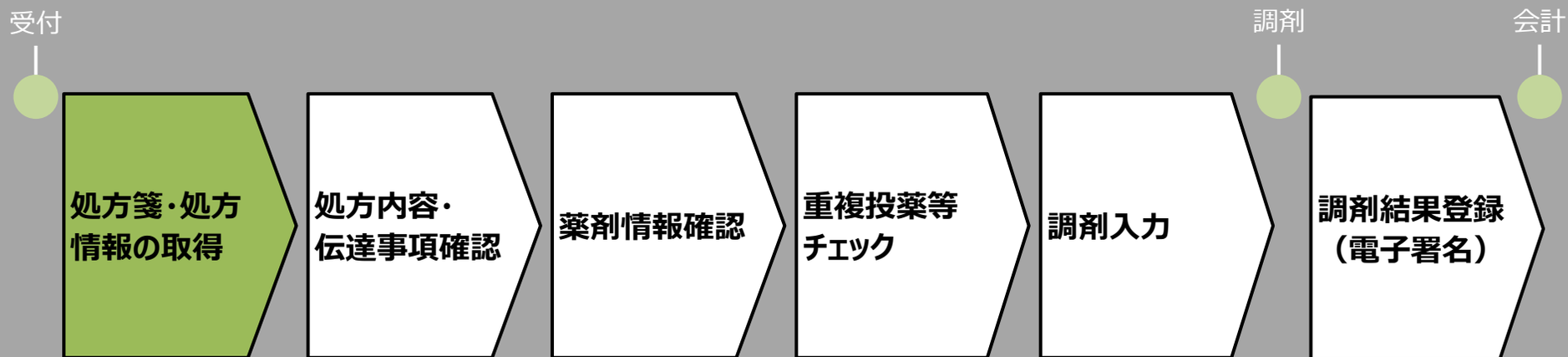
本動画では、薬局における、電子処方箋取り扱い時のシステム上での操作手順を解説いたします。今回は受付後から会計前までの一般的なフローについて取り上げます。

処方箋・処方情報取得

	医療機関で選択した 処方箋の形式	薬局での受付方法	患者が受付に持参するもの
①	電子処方箋	マイナ受付	処方内容（控え）
②	電子処方箋	資格確認書/健康保険証	処方内容（控え）
③	紙の処方箋 （引換番号あり）	マイナ受付または 資格確認書/健康保険証	処方箋（引換番号あり）

また、今回は3パターンのフローについて説明をします。

処方箋・処方情報取得



はじめに電子処方箋管理サービスから処方箋/処方情報を取得します。

処方箋・処方情報取得

検索条件	調剤日	2024/11/1	生年月日	昭和 ▼	フリガナ	
	受付No.		患者No.		使用薬品	

患者	No.	患者No.	患者名	患者フリガナ	性	生年月日	最新来局日	電処
		1	002845	厚生 太郎	コウセイ タロウ	男	平成5年5月9日	2024/11/1
	2	000379	薬品 梅子	ヤクヒン ウメコ	女	昭和45年10月30日	2024/11/1	

検索実行

検索クリア

決定

患者が医療機関で電子処方箋を選択している場合は電処欄に○、紙の処方箋を選択している場合は空欄になっています。

処方箋・処方情報取得

検索条件	調剤日	2024/11/1	生年月日	昭和▼	フリガナ	
	受付No.		患者No.		使用薬品	

患者	No.	患者No.	患者名	患者フリガナ	性	生年月日	最新来局日	電処
	1	002845	厚生 太郎	コウセイ タロウ	男	平成5年5月9日	2024/11/1	○
2	000379	薬品 梅子	ヤクヒン ウメコ	女	昭和45年10月30日	2024/11/1		

検索実行

検索クリア

決定

受付を行った患者の一覧の中から、これから調剤を行う患者を選択し、決定ボタンをクリックします。

処方箋・処方情報取得

患者情報	患者 No. 002845			
	コウロウ タロウ	男	平成5年5月9日	31歳5か月
	厚労 太郎		164cm	60kg

処方情報	厚労病院	総合内科	医師：電子 次郎	署名あり
	処方日：2024/11/1			

コード	種類	公後	処方内容	備	使用量	単	後
ロキソ フェン	般内		【般】ロキソプロフェン Na錠60mg 分3 毎食後		3	T	

参照情報	提供診療情報	
	商品名称	コメント
	ロキソニン60mg	重複しているが、すぐに薬がなくなるので問題なし。疑義照会は不要。
	重複チェック結果	
	対象薬品：ロキソニン錠60mg	
	チェック理由：成分重複	
	重複成分：ロキソプロフェンナトリウム水和物 - 内用	
併用薬剤：ロキソニン錠60mg		
併用薬処方医療機関：労働クリニック		
併用薬調剤薬局：XX 薬局		
来局歴	検査値データ	重複結果（処方箋）

調剤情報	調剤日：						
	算定内容				点数		
コード	調剤内容	加算	薬価	使用量	単	T	代

参照情報

重複投薬等チェック

登録

「①マイナ受付で電子処方箋の場合」は、決定ボタンをクリック後、処方情報等が表示されます。

処方箋・処方情報取得

検索条件	調剤日	2024/11/1	生年月日	昭和▼	フリガナ	
	受付No.		患者No.		使用薬品	

患者	No.	患者No.	患者名	患者フリガナ	性	生年月日	最新来局日	電処
	1	002845	厚生 太郎	コウセイ タロウ	男	平成5年5月9日	2024/11/1	○
	2	000379	薬品 梅子	ヤクヒン ウメコ	女	昭和45年10月30日	2024/11/1	

検索実行

検索クリア

決定

「②資格確認書/健康保険証で電子処方箋の場合」は、決定ボタンをクリックすると、処方箋情報取得要求画面が表示されます。

処方箋・処方情報取得

処方箋情報取得要求画面

患者カナ氏名	コウロウ タロウ
患者氏名	厚労 太郎
性別	男
生年月日	平成5年5月9日 31歳5か月
保険者番号	00000000
記号・番号	00000000000000
引換番号	

戻る 決定

「②資格確認書/健康保険証で電子処方箋の場合」は、決定ボタンをクリックすると、処方箋情報取得要求画面が表示されます。

処方箋・処方情報取得

処方箋情報取得要求画面

患者カナ氏名	コウロウ タロウ
患者氏名	厚労 太郎
性別	男
生年月日	平成5年5月9日 31歳5か月
保険者番号	00000000
記号・番号	00000000000000
引換番号	<input type="text"/>

戻る 決定

患者情報や保険情報が入力された状態で表示されますので、処方内容（控え）記載の引換番号を入力します。 ※二次元コードスキャナーをお持ちの場合は、二次元コードを読み取ると引換番号が自動入力されます。

処方箋・処方情報取得

処方箋情報取得要求画面

患者カナ氏名	コウロウ タロウ
患者氏名	厚労 太郎
性別	男
生年月日	平成5年5月9日 31歳5か月

保険者番号	00000000
記号・番号	00000000000000

引換番号	XXXXX
------	-------

戻る 決定

決定ボタンをクリックし、処方情報等を確認します。

処方箋・処方情報取得

患者情報	患者 No. 002845			
	コウロウ タロウ	男	平成5年5月9日	31歳5か月
	厚労 太郎		164cm	60kg

処方情報	厚労病院	総合内科	医師：電子 次郎	署名あり
	処方日：2024/11/1			

コード	種類	公後	処方内容	備	使用量	単	後
ロキソ フェン	般内		【般】ロキソプロフェン Na 錠 60mg 分3 毎食後		3	T	

参照情報	提供診療情報	
	商品名称	コメント
	ロキソニン 60mg	重複しているが、すぐに薬がなくなるので問題なし。疑義照会は不要。
	重複チェック結果	
	対象薬品：ロキソニン錠 60mg	
	チェック理由：成分重複	
	重複成分：ロキソプロフェンナトリウム水和物 - 内用	
併用薬剤：ロキソニン錠 60mg		
併用薬処方医療機関：労働クリニック		
併用薬調剤薬局：XX 薬局		
来局歴	検査値データ	重複結果（処方箋）

調剤情報	調剤日：						
	算定内容				点数		
コード	調剤内容	加算	薬価	使用量	単	T	代

参照情報

重複投薬等チェック

登録

決定ボタンをクリックし、処方情報等を確認します。

処方箋・処方情報取得

検索条件	調剤日	2024/11/1	生年月日	昭和▼	フリガナ	
	受付No.		患者No.		使用薬品	

患者	No.	患者No.	患者名	患者フリガナ	性	生年月日	最新来局日	電処
		1	002845	厚生 太郎	コウセイ タロウ	男	平成5年5月9日	2024/11/1
	2	000379	薬品 梅子	ヤクヒン ウメコ	女	昭和45年10月30日	2024/11/1	

検索実行

検索クリア

決定

「③紙の処方箋（引換番号あり）の場合」は、決定ボタンをクリックすると、処方箋情報取得要求画面が表示されます。

処方箋・処方情報取得

処方箋情報取得要求画面

患者カナ氏名	コウロウ タロウ
患者氏名	厚労 太郎
性別	男
生年月日	平成5年5月9日 31歳5か月
保険者番号	00000000
記号・番号	0000000000000000
引換番号	

戻る 決定

「③紙の処方箋（引換番号あり）の場合」は、決定ボタンをクリックすると、処方箋情報取得要求画面が表示されます。

処方箋・処方情報取得

処方箋情報取得要求画面

患者カナ氏名	コウロウ タロウ
患者氏名	厚労 太郎
性別	男
生年月日	平成5年5月9日 31歳5か月
保険者番号	00000000
記号・番号	00000000000000
引換番号	<input type="text"/>

戻る 決定

患者情報や保険情報が入力された状態で表示されますので、
紙の処方箋記載の引換番号を入力します。

処方箋・処方情報取得

処方箋情報取得要求画面

患者カナ氏名	コウロウ タロウ
患者氏名	厚労 太郎
性別	男
生年月日	平成5年5月9日 31歳5か月

保険者番号	00000000
記号・番号	00000000000000

引換番号	XXXXX
------	-------

[戻る](#) [決定](#)

決定ボタンをクリックし、処方情報等を確認します。

処方箋・処方情報取得

患者情報	患者 No. 002845			
	コウロウ タロウ	男	平成5年5月9日	31歳5か月
	厚労 太郎		164cm	60kg

処方情報	厚労病院	総合内科	医師：電子 次郎	署名あり
	処方日：2024/11/1			

コード	種類	公後	処方内容	備	使用量	単	後
ロキソ フェン	般内		【般】ロキソプロフェン Na 錠 60mg 分3 毎食後		3	T	

参照情報	提供診療情報	
	商品名称	コメント
	ロキソニン 60mg	重複しているが、すぐに薬がなくなるので問題なし。疑義照会は不要。
	重複チェック結果	
	対象薬品：ロキソニン錠 60mg	
	チェック理由：成分重複	
	重複成分：ロキソプロフェンナトリウム水和物 - 内用	
併用薬剤：ロキソニン錠 60mg		
併用薬処方医療機関：労働クリニック		
併用薬調剤薬局：XX 薬局		
来局歴	検査値データ	重複結果（処方箋）

調剤情報	調剤日：						
	算定内容				点数		
コード	調剤内容	加算	薬価	使用量	単	T	代

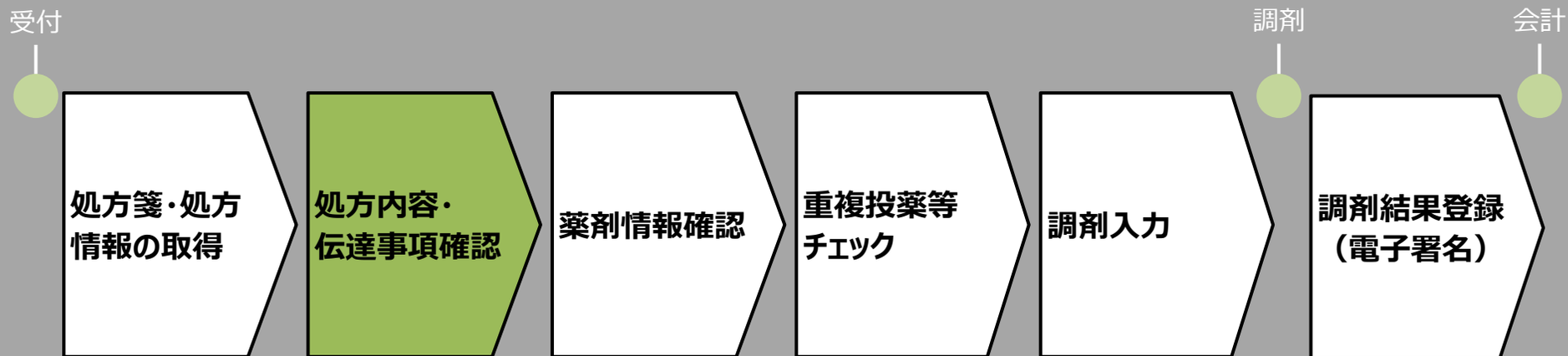
参照情報

重複投薬等チェック

登録

決定ボタンをクリックし、処方情報等を確認します。

処方内容・伝達事項確認



次に処方内容・伝達事項の確認をします。

処方内容・伝達事項確認

患者情報	患者 No. 002845			
	コウロウ タロウ	男	平成5年5月9日	31歳5か月
	厚労 太郎		164cm	60kg

処方情報	厚労病院	総合内科	医師：電子 次郎	署名あり
	処方日：2024/11/1			

コード	種類	公	後	処方内容	備	使用量	単	後
ロキソ フェン	般内			【般】ロキソプロフェン Na錠60mg 分3 毎食後		3	T	

参照情報	提供診療情報	
	商品名称	コメント
	ロキソニン60mg	重複しているが、すぐに薬がなくなるので問題なし。疑義照会は不要。
	重複チェック結果	
	対象薬品：ロキソニン錠60mg	
	チェック理由：成分重複	
	重複成分：ロキソプロフェンナトリウム水和物 - 内用	
併用薬剤：ロキソニン錠60mg		
併用薬処方医療機関：労働クリニック		
併用薬調剤薬局：XX 薬局		
来局歴	検査値データ	重複結果（処方箋）

調剤情報	調剤日：						
	算定内容				点数		
コード	調剤内容	加算	薬価	使用量	単	T	代

参照情報

重複投薬等チェック

登録

処方されている薬剤を確認します。

処方内容・伝達事項確認

患者情報	患者 No. 002845			
	コウロウ タロウ	男	平成5年5月9日	31歳5か月
	厚労 太郎		164cm	60kg

処方情報	厚労病院	総合内科	医師：電子 次郎	署名あり
	処方日：2024/11/1			

コード	種類	公後	処方内容	備	使用量	単	後
ロキソ フェン	般内		【般】ロキソプロフェン Na錠60mg 分3 毎食後		3	T	

参照情報	提供診療情報	
	商品名称	コメント
	ロキソニン60mg	重複しているが、すぐに薬がなくなるので問題なし。疑義照会は不要。

重複チェック結果

対象薬品：ロキソニン錠60mg

チェック理由：成分重複

重複成分：ロキソプロフェンナトリウム水和物 - 内用

併用薬剤：ロキソニン錠60mg

併用薬処方医療機関：労働クリニック

併用薬調剤薬局：XX 薬局

来局歴

検査値データ

重複結果（処方箋）

参照情報

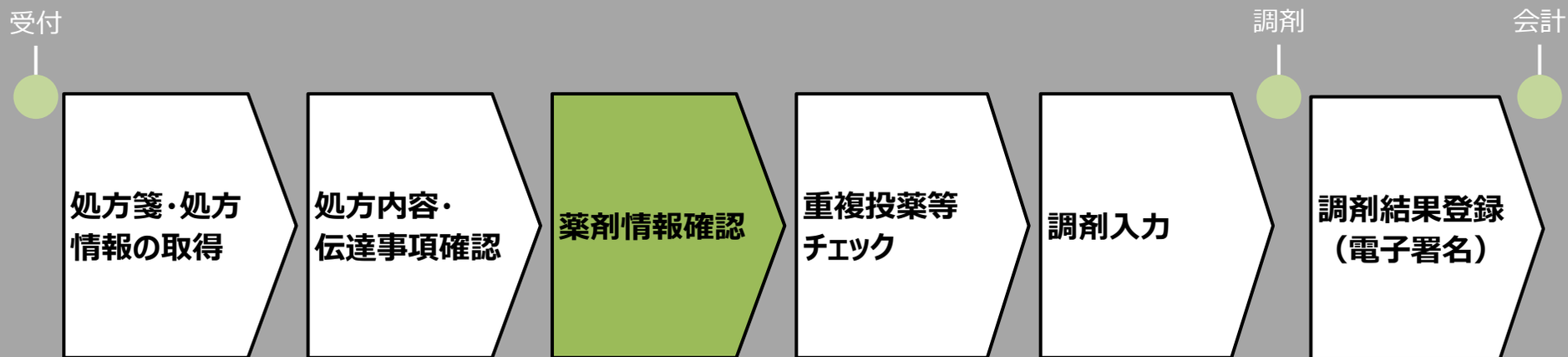
重複投薬等チェック

登録

調剤情報	調剤日：							
	算定内容					点数		
	コード	調剤内容	加算	薬価	使用量	単	T	代

処方医からの伝達事項を確認します。

薬剤情報確認



次に患者が医療機関・薬局から直近で処方・調剤されている薬の情報を確認します。

薬剤情報確認

患者情報	患者 No. 002845			
	コウロウ タロウ	男	平成5年5月9日	31歳5か月
	厚労 太郎		164cm	60kg

処方情報	厚労病院	総合内科	医師：電子 次郎	署名あり
	処方日：2024/11/1			

コード	種類	公後	処方内容	備	使用量	単	後
ロキソ フェン	般内		【般】ロキソプロフェン Na 錠 60mg 分3 毎食後		3	T	

参照情報	提供診療情報	
	商品名称	コメント
	ロキソニン 60mg	重複しているが、すぐに薬がなくなるので問題なし。疑義照会は不要。

重複チェック結果

対象薬品：ロキソニン錠 60mg

チェック理由：成分重複

重複成分：ロキソプロフェンナトリウム水和物 - 内用

併用薬剤：ロキソニン錠 60mg

併用薬処方医療機関：労働クリニック

併用薬調剤薬局：XX 薬局

来局歴

検査値データ

重複結果（処方箋）

調剤情報	調剤日：						
	算定内容					点数	
コード	調剤内容	加算	薬価	使用量	単	T	代

参照情報

重複投薬等チェック

登録

参照情報ボタンをクリックします。

薬剤情報閲覧

診療 / 薬剤情報一覧.pdf

ページ: 1/1
作成日: 2024年11月1日

診療 / 薬剤情報一覧

フリガナ	コウロウ タロウ				保険者番号	XXXXXX	
氏名	厚労 太郎				被保険者証券記号	XX10	
					被保険者証券番号	XXXXXXXXXX	
生年月日	1993年5月9日	性別	男	年齢	31	枝番	01

この診療 / 薬剤情報一覧は 2024 年 10 月までの診療行為及び医薬品情報を表示しています。ただし、一部は表示されない場合があります。(紙レセプトや包括の場合など、診療行為 / 医薬品が表示されない場合があります) また、現時点までに電子処方箋管理サービスに登録された処方箋情報または調剤結果情報を表示しています。ただし、処方箋交付年月日または調剤年月日から 100 日を経過しているものは表示されない場合があります。

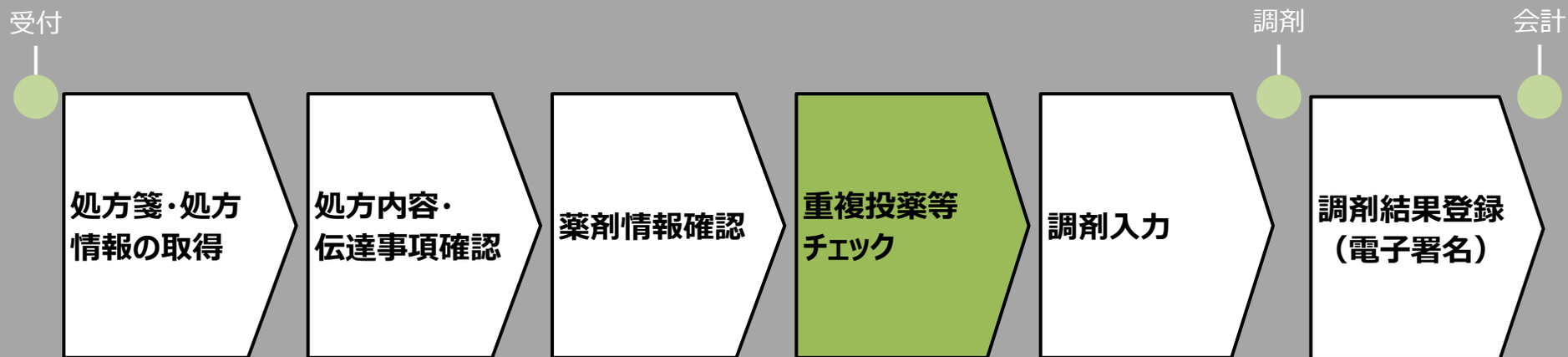
【処方箋情報】

処方	処方	使用	医薬品名*4	調剤数量	
	区分	区分	(成分名)*4		
年月	日	*1	【用法】 / 《一回用量》 / [用法] 等の特別指示		
24年 3月	5日	厚労病院			
		院外	内服	1. プスコパン錠 10mg (ブチルスコポラミン臭化物) 【1日3回毎食後に】	2錠 5日分
23年 9月	20日	厚労病院			
		院外	内服	1. アテノール 50mg 錠 (アテノロール)	1錠 28日分

診療 / 薬剤情報一覧のPDFが表示されますので、過去の薬剤情報などを確認します。

※お使いのシステムによってはPDFではない表示になる場合があります

重複投薬等チェック



次に、処方情報について重複投薬等チェックを行います。

重複投薬等チェック

患者情報	患者 No. 002845			
	コウロウ タロウ	男	平成5年5月9日	31歳5か月
	厚労 太郎		164cm	60kg

処方情報	厚労病院	総合内科	医師：電子 次郎	署名あり
	処方日：2024/11/1			

コード	種類	公後	処方内容	備	使用量	単	後
ロキソ フェン	般内		【般】ロキソプロフェン Na錠60mg 分3 毎食後		3	T	

参照情報	提供診療情報	
	商品名称	コメント
	ロキソニン60mg	重複しているが、すぐに薬がなくなるので問題なし。疑義照会は不要。

重複チェック結果	
対象薬品：	ロキソニン錠60mg
チェック理由：	成分重複
重複成分：	ロキソプロフェンナトリウム水和物 - 内用
併用薬剤：	ロキソニン錠60mg
併用薬処方医療機関：	労働クリニック
併用薬調剤薬局：	XX 薬局

来局歴	検査値データ	重複結果（処方箋）
-----	--------	-----------

調剤情報	調剤日：						
	算定内容					点数	
コード	調剤内容	加算	薬価	使用量	単	T	代

参照情報

重複投薬等チェック

登録

重複投薬等チェックの結果を確認します。患者がマイナ受付で薬剤情報の提供に同意している場合は、チェック対象の施設名なども確認ができます。

重複投薬等チェック

患者情報	患者 No. 002845			
	コウロウ タロウ	男	平成5年5月9日	31歳5か月
	厚労 太郎		164cm	60kg

処方情報	厚労病院	総合内科	医師：電子 次郎	署名あり
	処方日：2024/11/1			

コード	種類	公後	処方内容	備	使用量	単	後
ロキソ フェン	般内		【般】ロキソプロフェン Na錠60mg 分3 毎食後		3	T	

参照情報	提供診療情報	
	商品名称	コメント

重複チェック結果		

来局歴	検査値データ	重複結果（処方箋）
-----	--------	-----------

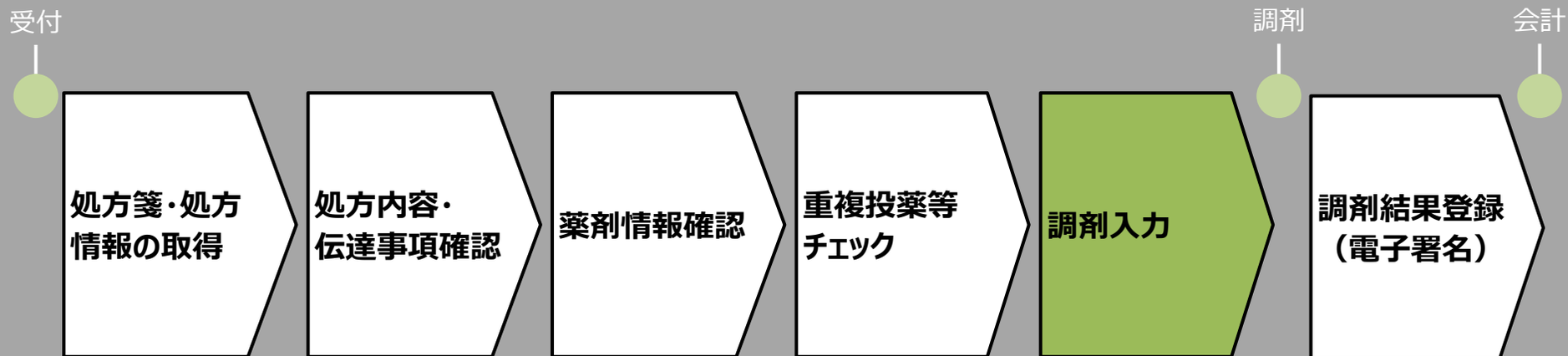
参照情報

調剤情報	調剤日：						
	算定内容				点数		
コード	調剤内容	加算	薬価	使用量	単	T	代

重複投薬等チェック	登録
-----------	----

※従来の紙処方箋では重複チェック結果が表示されないため、このタイミングで必ず重複投薬等チェックを実施します。

重複投薬等チェック



次に、調剤入力を行います。

調剤結果登録

患者情報	患者 No. 002845			
	コウロウ タロウ	男	平成5年5月9日	31歳5か月
	厚労 太郎		164cm	60kg

処方情報	厚労病院	総合内科	医師：電子 次郎	署名あり		
	処方日：2024/11/1					
	コード	種類	公	処方内容	使用量	単
ロキソ フェン	般内		【般】ロキソプロフェン Na 錠 60mg 分3 毎食後	3	T	

参照情報	提供診療情報	
	商品名称	コメント
	ロキソニン 60mg	重複しているが、すぐに薬がなくなるので問題なし。疑義照会は不要。
	重複チェック結果	
	対象薬品：ロキソニン錠 60mg	
	チェック理由：成分重複	
	重複成分：ロキソプロフェンナトリウム水和物 - 内用	
併用薬剤：ロキソニン錠 60mg		
併用薬処方医療機関：労働クリニック		
併用薬調剤薬局：XX 薬局		
来局歴	検査値データ	重複結果（処方箋）

参照情報

重複投薬等チェック

登録

調剤情報	調剤日：						
	算定内容	点数					
コード	調剤内容	加算	薬価	使用量	単	T	代

調剤入力を行う対象の薬を選択し、キーボードのEnterを押します。

調剤結果登録

処方内容

処方内容 処方薬単位薬剤量 × 日数：0円 調剤薬単位薬剤料 × 日数：0円 差額：0円 詳細

受付 No.

コード	種類	公 後	処方内容	備	使用量	単 後	調剤内容	加算	薬価	使用量	単 T 代
ロキソプロフェン	般内		【般】ロキソプロフェン Na 錠 60mg		3					3	
			分3 毎食後							4	日

選択候補薬

選択候補薬 規格同じ 使用薬品参照 先発医薬品表示 ページ：1/2

No.	薬品名称	使用量	単位	後発	メーカー	薬価	金額	差額	在庫数
1	ロキソニン錠 60mg	1	T		A 株式会社	10.1	132.0		
2	ロキソプロフェン Na 錠「B」	1	T	後	B 株式会社	9.8	117.6		
3	ロキソプロフェン Na 錠「C」	1	T	後	C 株式会社	9.8	117.6		
4	ロキソプロフェン Na 錠「D」	1	T	後	D 株式会社	9.8	117.6		
5	ロキソプロフェン Na 錠「E」	1	T	後	E 株式会社	9.8	117.6		
6									
7									
8									
9									
10									
11									

中止

原本

変更可

前頁

次頁

添付文書

使用量編集

規格違い

選択

印刷

決定

補助

比較表

調剤入力を行う対象の薬を選択すると、選択候補薬が表示されますので、
今回調剤する薬を選択し、決定ボタンをクリックします

調剤結果登録

処方内容	処方内容		処方薬単位薬剤量 × 日数：0円	調剤薬単位薬剤料 × 日数：0円	差額：0円	<input type="button" value="詳細"/>									
	受付 No.														
コード	種類	公	後	処方内容	備	使用量	単	後	調剤内容	加算	薬価	使用量	単	T	代
ロキソプロフェン	般内			【般】ロキソプロフェン Na 錠 60mg		3						3			
				分3 毎食後								4	日		

選択候補薬	選択候補薬	規格同じ	使用薬品参照	<input checked="" type="checkbox"/> 先発医薬品表示	ページ：1/2					
	No.	薬品名称	使用量	単位	後発	メーカー	薬価	金額	差額	在庫数
	1	ロキソニン錠 60mg	1	T	後	A 株式会社	10.1	122.0		
	2	ロキソプロフェン Na 錠「B」	1	T	後	B 株式会社	9.8	117.6		
	3	ロキソプロフェン Na 錠「C」	1	T	後	C 株式会社	9.8	117.6		
	4	ロキソプロフェン Na 錠「D」	1	T	後	D 株式会社	9.8	117.6		
	5	ロキソプロフェン Na 錠「E」	1	T	後	E 株式会社	9.8	117.6		
	6									
	7									
	8									
	9									
	10									
11										

中止 原本 変更可 前頁 次頁 添付文書 使用量編集 規格違い 選択 印刷 **決定** 補助 比較表

調剤入力を行う対象の薬を選択すると、選択候補薬が表示されますので、
今回調剤する薬を選択し、決定ボタンをクリックします

調剤結果登録

患者情報	患者 No. 002845			
	コウロウ タロウ	男	平成5年5月9日	31歳5か月
	厚労 太郎		164cm	60kg

処方情報	厚労病院	総合内科	医師：電子 次郎	署名あり
	処方日：2024/11/1			

コード	種類	公後	処方内容	備	使用量	単	後
ロキソ フェン	般内		【般】ロキソプロフェン Na錠60mg		3	T	
			分3 毎食後				

参照情報	提供診療情報	
	商品名称	コメント
	ロキソニン60mg	重複しているが、すぐに薬がなくなるので問題なし。疑義照会は不要。

重複チェック結果

対象薬品：ロキソニン錠60mg

チェック理由：成分重複

重複成分：ロキソプロフェンナトリウム水和物 - 内用

併用薬剤：ロキソニン錠60mg

併用薬処方医療機関：労働クリニック

併用薬調剤薬局：XX 薬局

来局歴

検査値データ

重複結果（処方箋）

参照情報

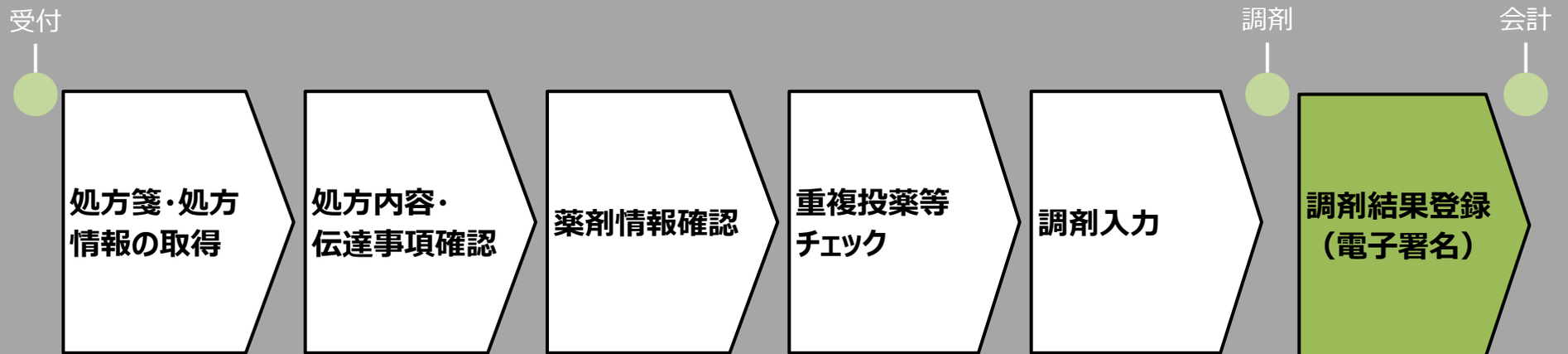
調剤情報	調剤日：2024/11/1						
	算定内容					点数	
	調剤基本料					102	
服薬管理指導料					59		
調剤管理料					4		
コード	調剤内容	加算	薬価	使用量	単	T	代
ロキソ フェン	ロキソプロフェン Na錠「B」		9.8	3			
	分3 毎食後			4	日		

重複投薬等チェック

登録

今回調剤を行う薬の情報が登録され、点数計算が行われます。

調剤結果登録



最後に、調剤結果の登録を行います。

調剤結果登録

条件	調剤日	2024/11/1	～	2024/11/1	薬剤師	
	フリガナ		ステータス		コメント	重複

No.	調剤日	患者名	性	医療機関名	重複チェック	コメント	ステータス	調剤薬剤師
<input type="checkbox"/>	1	厚生 太郎	男	厚労病院	あり	未入力	調剤済	
<input type="checkbox"/>	2	薬品 梅子	女	厚労クリニック	なし	登録済	調剤済	

終了

重複内容

処方入力

コメント

結果送信

医療機関に伝達したいコメントがある場合は、
対象の処方箋を選択し、コメントボタンをクリックします。

調剤結果登録

コメント

調剤日 2024/11/1

患者 厚生 太郎
平成5年5月9日 生 男

医療機関 厚労病院 / 総合内科
電子 次郎

重要な伝達事項

その他伝達事項

疑義内容

疑義照会結果

患者特記

中止 仮登録 確定

コメントを入力し、確定ボタンをクリックします。

調剤結果登録

条件	調剤日	2024/11/1	～	2024/11/1	薬剤師				
	フリガナ		ステータス		コメント		重複		

処方箋情報一覧	<input type="checkbox"/>	No.	調剤日	患者名	性	医療機関名	重複チェック	コメント	ステータス	調剤薬剤師
	<input checked="" type="checkbox"/>	1	2024/11/1	厚生 太郎	男	厚労病院	あり	登録済	調剤済	
	<input type="checkbox"/>	2	2024/11/1	薬品 梅子	女	厚労クリニック	なし	登録済	調剤済	

終了

重複内容

処方入力

コメント

結果送信

コメント欄のステータスが登録済になったことを確認し、
調剤結果を送信したい処方箋を選択し、結果送信ボタンをクリックします。

調剤結果登録

条件	調剤日	2024/11/1	～	2024/11/1	薬剤師				
	フリガナ		ステータス		コメント		重複		

処方箋情報一覧	No.	調剤日	患者名	性	医療機関名	重複チェック	コメント	ステータス	調剤薬剤師
	<input checked="" type="checkbox"/>	1	2024/11/1	厚生 太郎	男	厚労病院	あり	登録済	調剤済
<input type="checkbox"/>	2	2024/11/1	薬品 梅子	女	厚労クリニック	なし	登録済	調剤済	

終了 重複内容 処方入力

コメント

結果送信

コメント欄のステータスが登録済になったことを確認し、
調剤結果を送信したい処方箋を選択し、結果送信ボタンをクリックします。

調剤結果登録

条件	調剤日	2024/11/1	～	2024/11/1	薬剤師				
	フリガナ		ステータス		コメント		重複		

処方箋情報一覧		No.	調剤日	患者名	性	医療機関名	重複チェック	コメント	ステータス	調剤薬剤師
	<input checked="" type="checkbox"/>	1	2024/11/1	厚生 太郎	男	厚労病院	あり	登録済	調剤済	
	<input type="checkbox"/>	2	2024/11/1	薬品 梅子	女	厚労クリニック	なし	登録済	調剤済	

終了

重複内容

処方入力

コメント

結果送信

電子処方箋に対する調剤結果登録時は電子署名が必須のため、電子署名の画面に遷移します。

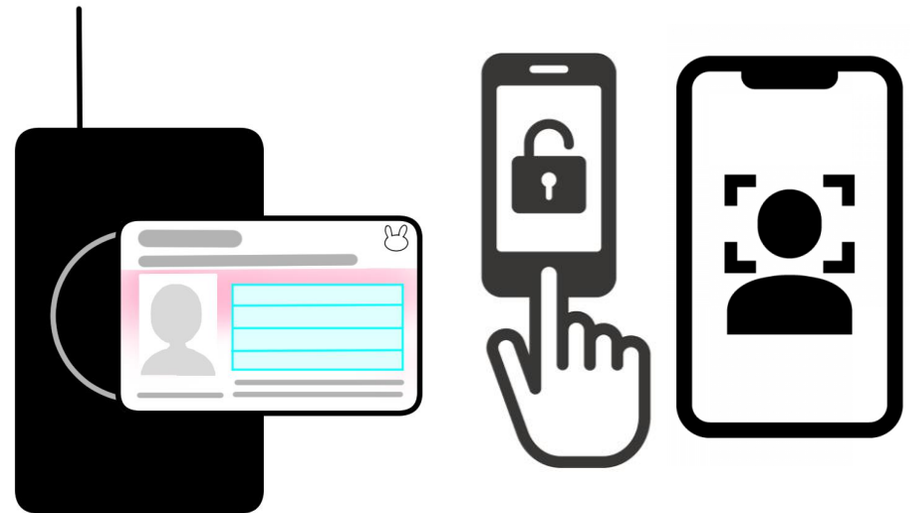
※紙処方箋の場合は電子署名は必須ではありません。

電子署名

ローカル署名



リモート署名



電子署名には、ローカル署名とリモート署名の大きく2つの方法があります。

調剤結果登録

条件	調剤日	2024/11/1	～	2024/11/1	薬剤師	
	フリガナ		ステータス		コメント	重複

処方箋情報一覧	No.	調剤日	患者名	性	医療機関名	重複チェック	コメント	ステータス	調剤薬剤師
	<input checked="" type="checkbox"/>	1	2024/11/1	厚生 太郎	男	厚労病院	あり	登録済	調剤済
<input type="checkbox"/>	2	2024/11/1	薬品 梅子	女	厚労クリニック	なし	登録済	調剤済	

終了

重複内容

処方入力

コメント

結果送信

まずはローカル署名の手順を説明します。

調剤結果登録

PIN 入力

HPKI カードをかざして、PIN コードを入力してください。

PIN

カード読取 キャンセル

結果送信ボタンをクリックすると、電子署名を行うためのPIN入力画面が表示されますので、HPKIカードをICカードリーダーにかざし、PINコードを入力します。

調剤結果登録

PIN 入力

HPKI カードをかざして、PIN コードを入力してください。

PIN

● ● ● ● ● ● ● ●

カード読取 キャンセル



カード読取をクリックすると、電子署名が完了し、調剤結果が登録されます。

調剤結果登録

条件	調剤日	2024/11/1	～	2024/11/1	薬剤師				
	フリガナ		ステータス		コメント		重複		

処方箋情報一覧		No.	調剤日	患者名	性	医療機関名	重複チェック	コメント	ステータス	調剤薬剤師
	<input checked="" type="checkbox"/>	1	2024/11/1	厚生 太郎	男	厚労病院	あり	登録済	調剤済	
	<input type="checkbox"/>	2	2024/11/1	薬品 梅子	女	厚労クリニック	なし	登録済	調剤済	

終了

重複内容

処方入力

コメント

結果送信

次にリモート署名の手順を説明します。

電子署名（リモート署名）

条件	調剤日	2024/11/1	～	2024/11/1	薬剤師				
	フリガナ		ステータス		コメント		重複		

処方箋情報一覧		No.	調剤日	患者名	性	医療機関名	重複チェック	コメント	ステータス	調剤薬剤師
	<input checked="" type="checkbox"/>	1	2024/11/1	厚生 太郎	男	厚労病院	あり	登録済	調剤済	
	<input type="checkbox"/>	2	2024/11/1	薬品 梅子	女	厚労クリニック	なし	登録済	調剤済	

終了

重複内容

処方入力

コメント

結果送信

リモート署名の場合、署名を行う薬剤師の本人認証が必要ですが、本人認証を1度行えば、結果送信ボタンをクリックするだけで、自動で電子署名がされ、調剤結果が登録されます。

電子署名（リモート署名）

以下の3種類から認証方法を選択してください

HPKIカード

マイナンバーカード

FIDO
(生体認証)

リモート署名に必要な本人認証の方法について説明します。（認証方法は3種類）
1日1回、業務開始時等に本人認証を行うことで、約1日程度は再度の認証は不要となります。

電子署名（リモート署名）

以下の3種類から認証方法を選択してください

HPKIカード

マイナンバーカード

FIDO
(生体認証)

HPKIカード/マイナンバーカードで認証を行う場合は、HPKIカード/マイナンバーカードのボタンをクリックします。

電子署名（リモート署名）

ログイン

HPKI セカンド電子証明書管理サービスにログインします。
カードリーダーに HPKI もしくはマイナンバーカードをセットしてください。

パスワード

OK キャンセル

カードをICカードリーダーにかざし、PINコードまたはパスワードを入力します。

電子署名（リモート署名）

ログイン

HPKI セカンド電子証明書管理サービスにログインします。
カードリーダーに HPKI もしくはマイナンバーカードをセットしてください。

パスワード ● ● ● ● ● ● ● ●

OK キャンセル

OKをクリックし、本人認証は完了です。

電子署名（リモート署名）

以下の3種類から認証方法を選択してください

HPKIカード

マイナンバーカード

FIDO
(生体認証)

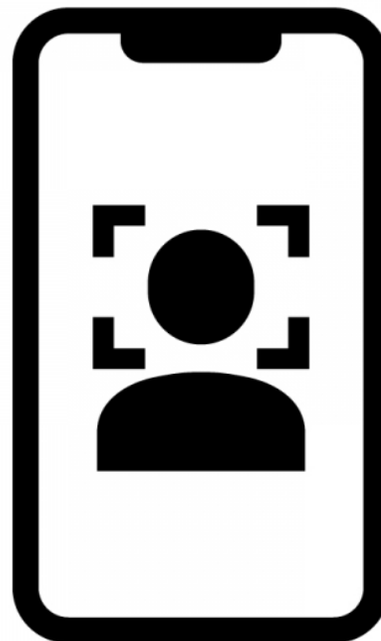
FIDOで認証を行う場合は、FIDOのボタンをクリックします。

電子署名（リモート署名）



スマートフォンで二次元コードを読み取ります。

電子署名（リモート署名）



スマートフォンで生体認証を行い、本人認証は完了です。

調剤結果登録

条件	調剤日	2024/11/1	～	2024/11/1	薬剤師	
	フリガナ		ステータス		コメント	重複

処方箋情報一覧		No.	調剤日	患者名	性	医療機関名	重複チェック	コメント	ステータス	調剤薬剤師
	<input checked="" type="checkbox"/>	1	2024/11/01	厚生 太郎	男	厚労病院	あり	登録済		送信済
<input type="checkbox"/>	2	2024/11/01	薬品 梅子	女	厚労クリニック	なし	登録済		調剤済	

終了

重複内容

処方入力

コメント

結果送信

対象の処方箋のステータスが送信済になっていれば調剤結果登録は完了です。

最後に

厚生労働省ホームページ



本動画は以上です。あくまでも主な流れを紹介させていただいておりますので、実際にはご利用の薬局システムによって異なります。各システム事業者にお問い合わせをお願いいたします。

最後に

厚生労働省ホームページ



実際に運用を開始している医療機関・薬局での事例紹介などを
厚生労働省のホームページに掲載しているので参照してください。