

ポケットファーマシー
他職種用操作マニュアル

1.0.1 版

2017年2月8日

ポケットファーマシー販売株式会社

目次

1.	はじめに.....	2
1.1.	ログイン URL.....	2
2.	トップページ.....	3
2.1.	トップページ	3
2.2.	メニュー	5
3.	患者検索.....	6
3.1.	患者検索	6
4.	患者メニュー.....	7
4.1.	お薬手帳	8
4.2.	お薬手帳伝言板.....	11
4.3.	指示・連絡	12
4.4.	患者予定	13
4.4.1.	患者予定.....	13
4.4.2.	予定登録.....	14
4.4.3.	予定詳細.....	15
4.5.	患者情報	16
4.6.	報告書.....	18
4.7.	計画書.....	20
4.8.	調剤情報	21
4.9.	関係解除	22
5.	関係薬局.....	23
5.1.	関係薬局一覧	23
6.	申請患者一覧.....	24
7.	医薬品検索	25
7.1.	医薬品検索	25
7.2.	医薬品詳細.....	26
8.	関係者プロフィール編集	30
9.	月間カレンダー	31
10.	改版履歴.....	32

1. はじめに

1.1. ログイン URL

以下の URL よりログインしてください。

<https://www.pocketpharmacy.jp/inviteUser/iuAuth/index>

2. トップページ

- ・ログインすると以下のページになります。
- ・メニューより各機能へのリンクが掲載されています。
- ・各機能については、付与されている権限により変わります。
- ・週間カレンダーが表示され、担当者が登録した予定を確認できます。

2.1. トップページ

The screenshot shows the top page of the Pocket Pharmacy system. It features a header with the logo and name, navigation icons for 'TOP' and 'MENU', and a main content area with sections for '関係者プロフィール' (Stakeholder Profile) and '週間カレンダー' (Weekly Calendar). Annotations with red boxes and arrows point to specific elements: the 'TOP' icon, the 'MENU' icon, the '編集' (Edit) button in the profile section, the '月間カレンダー' (Monthly Calendar) link in the calendar section, a specific appointment entry '10/19 (水) 11:13:45', and the '週間カレンダー' label itself.

本ページです。

メニュー
⇒「2.2. メニュー」参照

プロフィールを編集できます。
⇒「8.関係者プロフィール編集」参照

月間カレンダーを確認できます。
⇒「9.月間カレンダー」参照

予定の詳細が表示されます。
⇒「4.4.3.予定詳細」参照

週間カレンダーが表示されます。



新着情報のメール通知設定ができます。

最新情報をメールで受け取る
●未読 ○既読

「未読」「既読」の表示切替ができます。

全て既読にする

未読の新着情報を全て既読にします。

2016/10/19 19:38関係者 本部01未読
【ポケットファーマシー】関係者 本部01様が貴者の申請を承認しました

新着情報の詳細が表示されます。



お知らせの詳細が表示されます。



本マニュアルです。

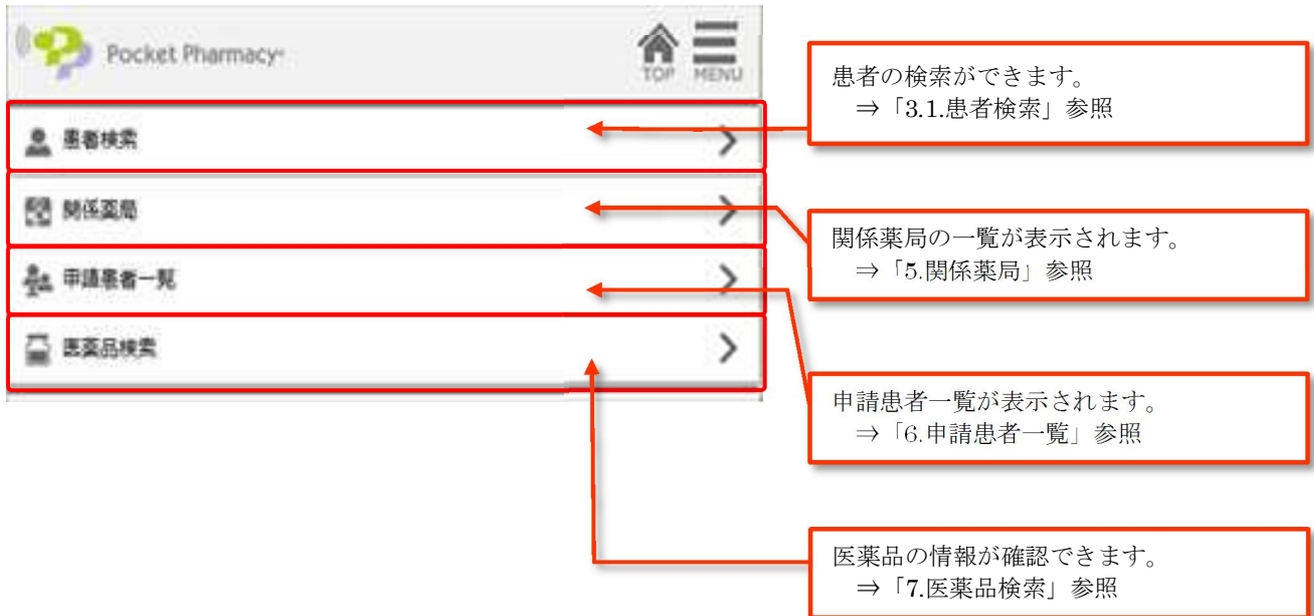
フッター

サポートにお問い合わせができます。



ログアウトします。

2.2. メニュー



The screenshot shows the 'Pocket Pharmacy' application menu. The menu items are: 患者検索 (Patient Search), 関係薬局 (Related Pharmacy), 申請患者一覧 (List of Applicants), and 医薬品検索 (Medicine Search). Each item is highlighted with a red box, and a red arrow points from the item to a corresponding text box on the right. The text boxes provide a brief description of the function and a reference to a specific section of the manual.

メニュー項目	説明
患者検索	患者の検索ができます。 ⇒「3.1.患者検索」参照
関係薬局	関係薬局の一覧が表示されます。 ⇒「5.関係薬局」参照
申請患者一覧	申請患者一覧が表示されます。 ⇒「6.申請患者一覧」参照
医薬品検索	医薬品の情報が確認できます。 ⇒「7.医薬品検索」参照

3. 患者検索

・承認している関係患者を検索できます。

※関係患者申請を承認していない場合、検索結果に表示されません。

3.1. 患者検索

The screenshot shows a web interface for patient search. At the top, the title "患者検索" (Patient Search) is displayed. Below it, there are three input fields: "患者氏名" (Patient Name), "氏名カナ" (Patient Name Kana), and "薬局" (Pharmacy). The "氏名カナ" field contains the text "ポケファマオ" and the "薬局" dropdown menu is set to "デモB店". A yellow "検索" (Search) button is located below these fields. The search results section, titled "検索結果", shows a single patient entry with the following details: "おけふま ばけ ふま男" (Okemama Bakeno), "1990(平成2)年01月01日(26歳)" (1990 (Heisei 2) Jan 01 (26 years old)), and "デモB店" (Demo B Pharmacy). A blue link "患者メニューを開く" (Open Patient Menu) is visible next to the patient entry. Three red callout boxes provide instructions: 1. The first box points to the search criteria fields and states: "条件を入力することで対象の患者を絞り込めます。" (By entering conditions, you can narrow down the target patients.) followed by a list: "・患者氏名" (Patient Name), "・氏名カナ" (Patient Name Kana), "・薬局" (Pharmacy). 2. The second box points to the search results and states: "検索条件に一致した患者が表示されます。" (Patients matching the search conditions are displayed.) 3. The third box points to the "患者メニューを開く" link and states: "当該患者の患者メニューを表示します。" (Display the patient menu for this patient.) followed by "⇒「7.医薬品検索」参照" (⇒ Refer to "7. Drug Search").

4. 患者メニュー

- ・ 関係患者の各機能へのリンクが掲載されています

The screenshot displays a web interface for a patient menu. At the top, the title '患者メニュー' is visible. Below it, a red box highlights the patient's personal information: 'お名前' (Name: ばけ ふるま男), '生年月日' (Date of Birth: 1990(平成2)年01月01日(26歳) 男性), and 'デモID' (Demo ID). Below this, another '患者メニュー' title is shown. A large red box encompasses a grid of ten orange buttons, each with a function name and a brief description. The functions are: 'お薬手帳' (Medicine Book), 'お薬手帳伝言板' (Medicine Book Message Board), '指示・連絡' (Instructions/Contact), '患者予定' (Patient Appointment), '患者情報' (Patient Information), '報告書' (Report), '調剤情報' (Dispensing Information), and '関係解除' (Relationship Termination). A red arrow points from the '患者予定' button to the explanatory text on the right.

当該患者の情報が表示されます。

各機能のリンクが表示されます。

- ・ お薬手帳
⇒「4.1.お薬手帳」参照
- ・ お薬手帳伝言板
⇒「4.2.お薬手帳伝言板」参照
- ・ 指示・連絡
⇒「4.3.指示・連絡」参照
- ・ 患者予定
⇒「4.4.患者予定」参照
- ・ 患者情報
⇒「4.5.患者情報」参照
- ・ 報告書
⇒「4.6.報告書」参照
- ・ 計画書
⇒「4.7.計画書」参照
- ・ 調剤情報
⇒「4.8.調剤情報」参照
- ・ 関係解除
⇒「4.9.関係解除」参照

4.1. お薬手帳

- ・患者が登録した内容を確認できます。
- ・一部の情報は、お薬手帳の「薬局に公開する」に連動しているため、表示されない場合があります。

お薬手帳

氏名 ばけふま男

氏名カナ ポケフアマオ

性別 男性

生年月日 1990(平成2)年01月01日(26歳)

血液型

電話番号

緊急連絡先

住所

メールアドレス (非公開)

手帳発行情報

デモA店 薬者承認済

かかりつけ (推し)

登録されていません

関係者

ヤマダ ハナコ 山田 花子	ケアマネージャー	すこやかホーム	ケアマネージャー
サポートカンリ サポート管理	ケアマネージャー	サポート用	

お薬手帳に登録されている、プロフィールが確認できます。
 ※画像、住所、電話番号、緊急連絡先はお薬手帳の「薬局に公開する」に連携されているため、表示されない場合があります。

プロフィール

氏名 ばけふま男

氏名カナ ポケフアマオ

ニックネーム ばけ男 薬局に公開

生年月日 1990年01月01日

性別 男性

血液型

住所 薬局に公開

自宅電話番号 薬局に公開

緊急連絡先 薬局に公開

手帳発行の状態を確認できます。

かかりつけ薬剤師の登録内容確認できます。

関係者の情報が確認できます。

お薬の情報

処方日：2016年10月14日

テスト医院

テスト

医師

調剤日：2016年10月14日

EM薬名

システム管理者

アーチスト錠1 2.5mg

1T

10日

分1 夕食後

処方日：2016年10月13日

テスト医院

テスト

医師

調剤日：2016年10月13日

EM薬名

システム管理者

アーチスト錠1 2.5mg

1T

10日

分1 夕食後

お薬手帳に登録されている処方情報が
反映されます。

服薬記録

かんたん調剤 投薬日: 2016年06月01日 朝長 少彦

アーチスト錠 1. 2.5mg

お薬手帳に登録された服薬記録が確認できます。

検診情報 (バイタル)

検診日:

身長(cm)

体重(kg)

収縮期血圧(mmHg)

拡張期血圧(mmHg)

総コレステロール(mg/dL)

HDLコレステロール(mg/dL)

血糖

血清クレアチニン(mg/dL)

尿蛋白

血糖(mg/dL)

糖化血红蛋白

HbA1c(%)

ALT(IU/L)

尿酸値

尿血圧診断年数

血清カリウム(mEq/L)

心電図異常

中性脂肪(mg/dL)

脂質異常症の診断年数

冠動脈疾患の既往

CKD診断年数

血清アルブミン(g/dL)

血尿

血清アルブミン(g/dL)

もっと見る

すべての項目を表示

お薬手帳に記録した、検診情報が確認できます。

メモ

お薬手帳に記録したメモが確認できます。

4.2. お薬手帳伝言板

- ・当該患者にメッセージを送信できます。
- ・患者は返信できません

お薬手帳伝言板

患者プロフィール

氏名 性別
ばけ ふあま男 1990(平成2)年01月01日 (26歳) 男性

〇〇薬局 デモ8店

お薬手帳伝言板

テスト

送信

ファイル添付

テスト 2016/10/07 17:14 デモA店
デモ8薬局 担当者01

テスト 2016/10/07 17:14 デモB店
デモ8薬局 担当者01

テスト 2016/10/07 17:14 デモB店
デモ8薬局 担当者01

右へと戻る

送信したい内容を入力します。

ファイルを添付できます。

送信したメッセージを表示します。
送信した内容はお薬手帳には、以下のよう
に表示します。



過去に送信したメッセージを表示します。

4.3. 指示・連絡

- ・患者について薬局担当者へ指示・連絡を送信できます。

The screenshot shows a web interface for sending instructions or contact to a pharmacist. It includes a patient profile section, a message input field with a '送信' (Send) button, a file attachment checkbox, and a chat history area. Three red callout boxes provide instructions: the first points to the message input field, the second to the file attachment checkbox, and the third to the chat history area.

指示・連絡

患者プロフィール

性別 男性
生年月日 1990(平成2)年01月01日(28歳)
年齢 28歳
性別 男性

薬局名

指示・連絡

指示・連絡を入力してください

送信

ファイル添付

2016-10-21 09:38:29

サポート管理

2016-10-21 09:37:29

送信したい内容を入力します。

ファイルを添付できます。

薬局との連絡の経過を表示します。

4.4. 患者予定

- ・患者についての予定登録ができます。
- ・登録した内容は、薬局と共有することができます。

4.4.1. 患者予定

The screenshot shows a software interface for patient reservations. It includes sections for '患者プロフィール' (Patient Profile) with fields for name, age, sex, and date of birth, and '患者予定' (Patient Reservation) with a table of reservations. A blue button labeled '患者予定' is highlighted with a red box and an arrow pointing to a callout box. Another red box highlights a reservation entry in the table, with an arrow pointing to a second callout box.

患者予定

患者プロフィール

性別: 男
年齢: 26歳
生年月日: 1990(平成2)年01月01日(26歳) 男性

患者予定

患者予定

2016/10/21 10:00 ~ 16:00 予約番号: 12345 予約種別: その他 予約内容: なし

患者の予定を登録します。
⇒「4.4.2.予定登録」参照

登録した予定の詳細を表示します。
⇒「4.4.3.予定詳細」参照

4.4.2. 予定登録

The screenshot shows a reservation registration form titled "予定登録" (Reservation Registration). The form includes several input fields and buttons, with red boxes and arrows highlighting specific areas and providing instructions:

- Registration Date and Time:** A section containing dropdown menus for year (2016), month (10), day (21), hour (10), minute (00), and another hour (10) and minute (00) for the end time. An arrow points to this section with the instruction: "登録する予定の日時を設定します。" (Set the date and time for the reservation to be registered).
- Reservation Type:** A dropdown menu currently set to "その他" (Other). An arrow points to it with the instruction: "予定種別を選択できます。" (You can select the reservation type). A list of options is shown in a separate box: 処方予約 (Prescription reservation), 在庫 (Inventory), 予約 (Reservation), 調剤 (Dispensing), 監査 (Audit), 訪問 (Home visit), 連絡 (Contact), and その他 (Other).
- Memo:** A text area containing "12345". An arrow points to it with the instruction: "登録したい内容のメモを入力できます。" (You can enter a memo for the content you want to register).
- Mark Selection:** A row of buttons labeled "マーク" (Mark) with options: "重要" (Important), "完了" (Completed), and "なし" (None). An arrow points to these buttons with the instruction: "マークを選択できます。" (You can select a mark). Below this, a list of options is provided: 重要 (Important), 完了 (Completed), and なし (None).
- Registration Button:** A blue button labeled "登録" (Register). An arrow points to it with the instruction: "入力した予定内容を、登録します。" (Register the entered reservation content).

4.4.3. 予定詳細

The screenshot shows a reservation details form with the following fields and buttons:

- 予定日時** 2016/10/21 10:00 ~ 16:00
- 予定種別** その他
- 番号** [個別](#) [公開](#)
- メモ** 12345
- マーク** なし
- 更新者** サポート管理
- 更新日時** 2016-10-21 09:09:29.001085
- 編集** button
- 削除** button

Callout boxes provide the following instructions:

- 登録した予定の詳細を表示します。
- 登録した予定を削除します。
- 予定を編集します。
⇒「4.4.2.予定登録」参照

4.5. 患者情報

- ・当該患者の患者情報が確認できます。
- ・患者情報を PDF で出力することができます。

患者情報

PDF出力 戻る

氏名	ばけ ひあま男
氏名カナ	バケ ヒアマン
性別	男性
生年月日	1990年01月01日(26歳)
住所	東京都中央区日本橋茅場町2-6-5
緊急連絡先	
電話番号	0366610092
主治医	あいうえお
連絡先	
医療機関名	
ケアマネージャー	
連絡先	
医療機関名	
保険種別	患者負担率 %
保険者番号	被保険者番号
介護認定時期 ~	介護度
介護情報	
生活保護区分	契約
既往歴	カキクケコ
禁忌・アレルギー	
副作用	
投薬上の注意	
併用薬	

PDF 出力ができます。

患者情報が表示されます。

- ・氏名
- ・氏名カナ
- ・性別
- ・生年月日
- ・住所
- ・緊急連絡先
- ・電話番号
- ・主治医
- ・連絡先
- ・医療機関名
- ・ケアマネージャー
- ・連絡先
- ・医療機関名
- ・保険種別
- ・患者負担率%
- ・保険者番号
- ・被保険者番号
- ・介護認定機関~
- ・介護度
- ・介護情報
- ・生活保護区分
- ・契約
- ・既往歴
- ・禁忌・アレルギー
- ・副作用
- ・投薬上の注意
- ・併用薬

家族構成:

主たる介護者	続柄
家族環境	薬管理者
訪問時の注意	
訪問時間 ~	
更新者 デモB薬師 部長06	更新日 2016/10/11 11:42:37

患者情報が表示されます。

- ・家族構成
- ・主たる介護者
- ・続柄
- ・家族環境
- ・薬管理者
- ・訪問時の注意
- ・訪問時間～
- ・更新者
- ・更新日

PDF出力 戻る

PDF 出力ができます。

4.6. 報告書

- ・患者の報告書が確認できます。
- ・報告書を PDF で出力することができます。

PDF出力
戻る

処方日

氏名 ばけ ふるあ男

氏名カナ ばけふるあ

性別 男性

生年月日 1990年01月01日(26歳)

住所 東京都中央区日本橋茅場町2-6-5

緊急連絡先

電話 0366610892

処方情報
 アーチスト錠 1. 2.5mg 10T 40回分 分：朝食後
 ロキソート錠 60mg 3T 40回分 分：朝食後

残薬状況

処方内容変更

説明対象者

保管状況	服薬時間
飲み残し	要工夫調剤
副作用	他科受診
重複投与	相互作用

患者からの質問・返答

介護者からの質問・返答

訪問所見・指導事項

PDF 出力ができます。

報告書の調剤日を選択できます。

報告書が表示されます。

- ・氏名
- ・氏名カナ
- ・性別
- ・生年月日
- ・住所
- ・緊急連絡先
- ・電話
- ・処方情報
- ・残薬状況
- ・処方内容変更
- ・説明対象者
- ・保管状況
- ・服薬時間
- ・飲み残し
- ・要工夫調剤
- ・副作用
- ・他科受診
- ・重複投与
- ・相互作用
- ・患者からの質問・返答
- ・介護者からの質問・返答
- ・訪問所見・指導事項

食事	
食欲	食事量
食事回数	味覚
せきこみ	薬SE影響
睡眠	
日中の睡眠	夜間の睡眠
眠剤服用	不眠の種類
不眠状況	
排泄	
尿回数	便通
発汗	薬SE影響
運動	
脱力感	ふらつき転倒
不随意運動	薬SE影響
ADL、QOLへの影響	
ADL特記事項 認知症、うつ等	
介護状況	介護者の健康
市販薬服用	居室の衛生
更新者	更新日 2016/10/07 16:56

PDF出力 戻る

- 報告書が表示されます。
- ・食欲
 - ・食事量
 - ・食事回数
 - ・味覚
 - ・せきこみ
 - ・薬 SE 影響
 - ・日中の睡眠
 - ・夜間の睡眠
 - ・眠剤服用
 - ・不眠の種類
 - ・不眠状況
 - ・尿回数
 - ・便通
 - ・発汗
 - ・薬 SE 影響
 - ・脱力感
 - ・ふらつき店頭
 - ・不随意運動
 - ・薬 SE 影響
 - ・ADL、QOL への影響
 - ・ADL 特記事項
 - ・介護状況
 - ・介護者の健康
 - ・市販薬服用
 - ・居室の衛生
 - ・更新者
 - ・更新日

PDF 出力ができます。

4.7. 計画書

- ・患者の計画書が確認できます。
- ・計画書を PDF で出力することができます。

計画書

PDF出力 戻る

報告月 2017/02

氏名 ぼけ 心地ま美

氏名カナ ぼけまみ

性別 男性

生年月日 1990年01月01日(27歳)

住所 東京都中央区日本橋茅場町2-6-5

緊急連絡先 1234567890

電話番号 0366610092

訪問予定日

既往歴

禁忌・アレルギー

副作用・相互作用の課題

併用薬

今月の主な指導の内容

実施すべき指導の内容

更新者 でもえーじー 太郎 更新日 2017/02/07 14:42

PDF出力 戻る

PDF 出力ができます。

計画書の報告月を選択できます。

計画書が表示されます。

- ・氏名
- ・氏名カナ
- ・性別
- ・生年月日
- ・住所
- ・緊急連絡先
- ・電話番号
- ・訪問予定日
- ・既往歴
- ・禁忌・アレルギー
- ・副作用・相互作用の課題
- ・併用薬
- ・今月の主な指導の内容
- ・実施すべき指導の内容
- ・更新者
- ・更新日

4.8. 調剤情報

- ・ 該当薬局のレセコンで入力した、患者の調剤情報が閲覧できます。

The screenshot displays a '調剤情報' (Prescription Information) screen. It is divided into sections: '患者プロフィール' (Patient Profile) and '調剤情報' (Prescription Information). The patient profile shows '性別: 男性' (Gender: Male) and '生年月日: 1990(平成2)年01月01日(28歳)' (Date of Birth: 1990/01/01, 28 years old). The prescription information section includes a '調剤年' (Prescription Year) dropdown menu set to '2016', a date selector for '2016年07月27日', and a detailed list of prescriptions for that date. The list includes items like 'アーテミス上投薬' (Artemis top-dose medicine) and 'ロキソール錠' (Loxiclor tablets). Red callout boxes provide instructions: one points to the year dropdown ('調剤年が設定できます。'), another to the date selector ('表示された日にちをクリックすると調剤情報の詳細が表示されます。'), a third to the detailed prescription list ('調剤情報の詳細です。'), and a fourth to a specific medication entry ('医薬品の詳細を確認できます。 ⇒ 「7.医薬品検索」参照').

4.9. 関係解除

- ・承認していた関係情報を解除できます。



関係の解除ができます。

5. 関係薬局

- ・ 関係薬局の一覧が表示されます。
- ・ 関係薬局の承認・拒否・解除は以下の画面で行います。

※薬局からの申請が無い場合、承認ができず患者検索等がご利用できません。

5.1. 関係薬局一覧

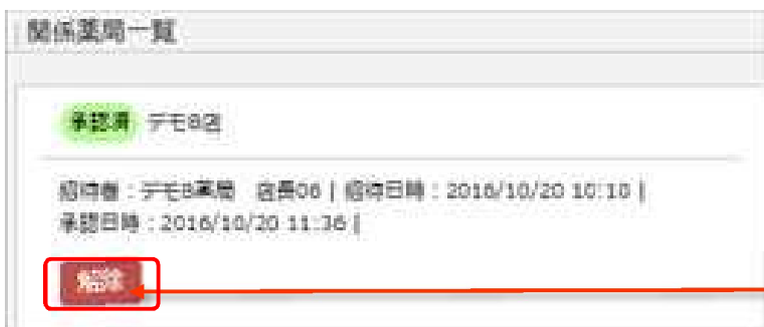
薬局から関係者申請している場合



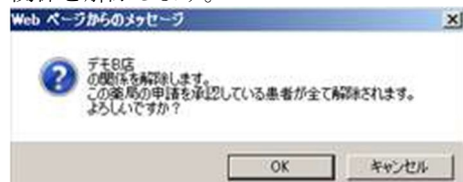
申請を拒否します。

申請を承認します。

薬局から関係者申請を承認している場合



関係を解除します。



6. 申請患者一覧

- ・申請患者が表示されます。
- ・申請患者の承認・拒否は以下の画面で行います。
- ・関係を解除したい場合は、患者メニューより解除ができます。⇒「4.8.関係解除」参照

※薬局からの申請が無い場合、承認ができず患者検索等がご利用できません。

The screenshot shows the '申請患者一覧' (Application Patient List) interface. It features a dropdown menu for selecting a pharmacy, a 'すべて承認する' (Approve All) button, and a list of application details. The callouts provide the following instructions:

- 申請している薬局を選択します。
（Callout pointing to the pharmacy dropdown menu showing 'すべて' and 'デモ8店' options）
- 承認待ちの患者をすべて承認します。
（Callout pointing to the 'すべて承認する' button）
- 申請を拒否します。
（Callout pointing to the '拒否' button）
- 申請を承認します。
承認後は、患者検索から検索ができます。
（Callout pointing to the '承認' button）

7. 医薬品検索

- ・ 医薬品を検索します。
- ・ 検索した薬品の詳細を確認できます。

7.1. 医薬品検索

The screenshot shows a web interface for searching medicines. At the top, there is a search bar labeled '薬品名' (Medicine Name) with a search button '検索' (Search). Below the search bar, the results for 'アムロジピン錠5mg【あすか】' (Amlodipine 5mg tablets) are displayed. The results show the drug name and its classification: '薬効分類' (Pharmacological Classification) as '血管拡張剤' (Vasodilator) and '剤形' (Formulation) as '内服薬' (Oral medicine). Red boxes and arrows highlight these elements with explanatory text.

薬品名

検索

アムロジピン錠5mg【あすか】

薬効分類 血管拡張剤 剤形 内服薬

アムロジピン内服錠5mg【あすか】

薬効分類 血管拡張剤 剤形 内服薬

検索したい薬品名を入力します。

医薬品詳細が表示されます。
⇒「7.2.医薬品詳細」参照

薬効分類と剤形が表示されます。

7.2. 医薬品詳細

医薬品詳細	
一般名	アムロジピンベシル酸塩
銘柄名	アムロジピン錠5mg「あすか」
規格単位	5mg1錠
規制区分	属薬造
投与単位名称	錠
先発・後発	○
薬効分類	血管拡張剤
剤形分類	内服薬 錠剤 錠
薬価(円)	32.20
画像	
添付文書を見る	

医薬品の詳細が表示されます。

- ・一般名
- ・銘柄名
- ・規格単位
- ・規制区分
- ・投与単位名称
- ・先発・後発
- ・薬効分類
- ・剤形分類
- ・薬価
- ・画像

添付文書が表示されます。

効能・効果	<p>高血圧症、肺心症 効率的薬に相当する使用上の注意 本剤は効能効果が確立してはいるが、数値的な指標を要する不安定狭心症には効能が期待できない。</p>
用法・用量	<p>アムロジピン錠 5mg 「あすか」： 成人への投与： 薬血圧症： 通常、成人にはアムロジピンとして2、5～5mgを1日1回経口投与する。 なお、症状に応じ適宜増減するが、効果不十分な場合には1日1回10mgまで増量することができる。 狭心症： 通常、成人にはアムロジピンとして5mgを1日1回経口投与する。 なお、症状に応じ適宜増減する。 小児への投与： 薬血圧症： 通常、6歳以上の小児には、アムロジピンとして2、5mgを1日1回経口投与する。 なお、年齢、性別、症状により適宜増減する。 用法用量に相当する使用上の注意 アムロジピン錠 5mg 「あすか」： 6歳以上の小児への投与に際しては、1日5mgを越えないこと。</p>
副作用	<p>【1】動脈肝炎、肝機能障害、黄疸【2】無顆粒球症、白血球減少、血小板減少【3】房室ブロック【4】横紋筋融解症 動脈肝炎、AST (GOT)、ALT (GPT)、γ-GTPの上昇を伴う肝機能障害や黄疸が発現。投与中止後改善を行う。異常が認められた場合には投与中止後経過観察として、症状軽微が経過、投与中止後改善が認められる場合は、引き続き投与中及び投与中止後2週間以上昇続が経過、投与中止、また、横紋筋融解症による急性腎不全の発症に注意する。</p>
禁忌	<p>禁忌（次の書名には投与しないこと） 1. 妊婦又は妊娠している可能性のある女性（「妊婦、産婦、授乳婦等への投与」の項参照） 2. ジビドロピリジン系化合物に対し過敏症の既往歴のある患者</p>
併用禁忌	
相互作用	<p>相互作用本文 本剤の代謝には主として薬物代謝酵素CYP3A4が関与していることが知られている。 薬物代謝酵素阻害剤 CYP3A4 併用注意（併用に注意すること） （管見） 薬名等：助産療法・投与方法：換毒・急須因子 相互作用を有する薬剤：相互作用を増強するおそれがある。慎重に観察を行うなど注意して使用すること。：相互作用を増強するおそれがある。 CYP3A4阻害剤▼エリスロマイシン▼ジルチアゼム▼リトナビル▼イトラコナゾール等：エリスロマイシン及びジルチアゼムとの併用により、本剤の血中濃度が上昇したとの報告がある。：本剤の代謝が阻害される可能性が考えられる。 CYP3A4誘導剤▼リファンピリン等：本剤の血中濃度が低下するおそれがある。：本剤の代謝が促進される可能性が考えられる。 グレープフルーツジュース：本剤の相互作用が増強されるおそれがある。同時服用をしないように注意すること。：グレープフルーツに含まれる成分が本剤の代謝を阻害し、本剤の血中濃度が上昇する可能性が考えられる。 シニハスチン：シニハスチン 80mg（国内承認薬の服用量）との併用により、シニハスチンのAUCが77%上昇したとの報告がある。：換毒不経 タクロリムス：併用によりタクロリムスの血中濃度が上昇し、腎臓等でのタクロリムスの副作用が増強するおそれがある。併用時にはタクロリムスの血中濃度をモニタリングし、必要に応じてタクロリムスの用量を調整すること。：本剤とタクロリムスは、主としてCYP3A4により代謝されるため、併用によりタクロリムスの代謝が阻害される可能性が考えられる。 （管見了）</p>
その他注意	<p>流量投与 症状：血管の平滑筋収縮により、ショックを伴う著しい血圧低下と反射性頻脈を招くことがある。 処置：心・呼吸機能のモニターを行い、頻脈に血圧を測定する。著しい血圧低下が認められた場合は、四肢の挙上、稀薄の投与等、心電図異常が認められる場合は、投与を中止しない場合は、循環血流量及び尿流量に注意しながら再投与を考慮する。本剤は副作用発生が稀いため、通常による投与は有効ではない。また、本剤服用直後に低血圧を投与した場合、本剤のAUCは99%減少し、服用2時間後では49%減少したことから、本剤流量投与時の吸収抑制効果として活性炭投与が有効であると報告されている。 使用上の注意 1. 分割投与 分割後は最初に投与すること。分割後に使用する場合には、避光の上30日以内に使用すること。 2. 薬剤交付機 P.T.P包装の薬剤はP.T.Pシートから取り出して投与するよう指導すること（P.T.Pシートの誤取により、薄い塩素部が薬品包装へ刺入し、薬には穿孔を起して経路異常等の重篤な合併症を併発することが報告されている）。 その他の注意 投与開始は明らかでないが、本剤による治療中に心筋梗塞や不整脈（心室性頻拍を主）がみられたとの報告がある。</p>

添付文書の内容が表示されます。

- ・ 効能・効果
- ・ 用法・容量
- ・ 副作用
- ・ 禁忌
- ・ 併用禁忌
- ・ 併用注意
- ・ その他注意

慎重投与	慎重投与（次の患者には慎重に投与すること） 1. 過度に血圧の低い患者（さらに血圧が低下するおそれがある。） 2. 肝機能障害のある患者（本剤は主に肝で代謝されるため、肝機能障害のある患者では、血中濃度半減期の延長及び血中濃度－時間曲線下面積（AUC）が増大することがある。服用量（1.0mg/d）において副作用の発現率が高くなる可能性があるため、慎重的に投与すること。） 3. 重要な腎機能障害のある患者（一般的に腎機能障害のある患者では、血圧に伴い、腎機能が低下することがある。）
重要な基本的注意	重要な基本的注意 1. 副作用に気づくめまい等があらわれることがあるので、車の運転、自動車の運転等の注意を伴う投与を操作する際には注意すること。 2. 本剤は血中濃度半減期が長く投与中止後も継続的な高血圧のリスクが認められるので、本剤投与中止後に他の降圧剤を使用するときは、服用量に投与量等に留意すると患者の状態を観察しながら慎重に投与すること。
警告	
高齢者への投与	高齢者への投与 高齢者では一般的に過度の高血圧は好ましくないとされていること及び高齢者での体内動態試験で血中濃度が高く、血中濃度半減期が長くなる傾向が認められているので、服用量（2.5mg/日）から投与を開始するなど患者の状態を観察しながら慎重に投与すること。 小児への投与 低出生体重児、新生児、乳児又は6歳未満の幼児に対する安全性は確立していない（使用経験が少ない）。
妊婦、産婦、授乳婦等への投与	妊婦、産婦、授乳婦等への投与 1. 妊婦又は妊娠している可能性のある女性には投与しないこと。【動物実験で妊娠末期に投与すると妊娠期間及び分娩時期が延長することが認められている。】 2. 授乳中の女性への投与は避けることが望ましいが、やむを得ず投与する場合は、授乳を避けさせること。【動物実験で母乳中へ移行することが認められている。】
組成・形状	組成 組成 アムロジピン錠 2.5mg【あすか】： （錠剤） 錠剤名：アムロジピン錠 2.5mg【あすか】 成分・含量：1錠中、白層アムロジピンベシル酸塩 3.47mg（アムロジピンとして 2.5mg） 添加物：カルナウバロウ、結晶セルロース、酸化チタン、ステアリン酸マグネシウム、テンブングリコール酸ナトリウム、ヒプロメロース、無水リン酸水素カルシウム （表終了） 添加物 カルナウバロウ 添加物 結晶セルロース 添加物 酸化チタン 添加物 ステアリン酸マグネシウム 添加物 テンブングリコール酸ナトリウム 添加物 ヒプロメロース 添加物 無水リン酸水素カルシウム 形状 アムロジピン錠 2.5mg【あすか】： （錠剤） 錠剤名：アムロジピン錠 2.5mg【あすか】；アムロジピン錠 2.5mg【あすか】；アムロジピン錠 2.5mg【あすか】 形状：白色～淡黄白色フィルムコーティング錠；白色～淡黄白色フィルムコーティング錠 外形：表、含量：裏 外形：（図略）；（図略）；（図略） 外形：直径約 6.1mm 厚さ約 2.5mm 重量約 85.95mg；直径約 6.1mm 厚さ約 2.5mm 重量約 85.95mg；直径約 6.1mm 厚さ約 2.5mm 重量約 85.95mg 識別コード：AK401；AK401；AK401 （表終了）

添付文書の内容が表示されます。

- ・慎重投与
- ・重要な基本的注意
- ・警告
- ・高齢者への投与
- ・妊婦、産婦、授乳婦などへの投与
- ・組成・形状

薬物動態	<p>【薬物動態】薬物動態</p> <p>1. 生物学的同等性試験</p> <p>(1) アムロジピン錠 2.5mg【あすか】1：健康成人男性にアムロジピン錠 2.5mg【あすか】と標準製剤それぞれ1錠（アムロジピンとして 5mg）をクロスオーバー法により絶食状態下で経口投与して血漿中アムロジピン濃度を測定し、得られた薬物動態パラメータ（AUC、Cmax）について統計解析を行った結果、両剤の生物学的同等性が確認された。</p> <p>（薬物動態） 投与量：AUC0-72 (ng・hr/mL)：Cmax (ng/mL)：Tmax (hr)：T1/2 (hr) アムロジピン錠 2.5mg【あすか】：2.5mg：53.9±11.9：1.51±0.30：7.3±1.7：47.5±16.6 標準製剤▼（錠剤、2.5mg）：2.5mg：53.0±16.2：1.50±0.39：7.2±1.7：40.3±6.3</p> <p>（表終了）【表脚注】 (mean±S. D., n=12)</p> <p>（同等）</p> <p>(2) アムロジピン錠 5mg【あすか】1：健康成人男性にアムロジピン錠 5mg【あすか】と標準製剤それぞれ1錠（アムロジピンとして 5mg）をクロスオーバー法により絶食状態下で経口投与して血漿中アムロジピン濃度を測定し、得られた薬物動態パラメータ（AUC、Cmax）について統計解析を行った結果、両剤の生物学的同等性が確認された。</p> <p>（薬物動態） 投与量：AUC0-72 (ng・hr/mL)：Cmax (ng/mL)：Tmax (hr)：T1/2 (hr) アムロジピン錠 5mg【あすか】：5mg：104.0±20.1：3.00±0.58：6.9±1.2：45.4±9.4 標準製剤▼（錠剤、5mg）：5mg：106.6±19.6：3.07±0.45：7.0±0.9：42.6±10.6</p> <p>（表終了）【表脚注】 (mean±S. D., n=12)</p> <p>（同等）</p> <p>血漿中濃度並びにAUC、Cmax等のパラメータは、被験者の選択、試験の試験回数・試験条件によって異なる可能性がある。</p> <p>(1) アムロジピン錠 10mg【あすか】2：アムロジピン錠 10mg【あすか】は、「品質が異なる経口製剤の生物学的同等性試験ガイドライン（平成18年11月24日医薬品審判第1124004号）」に基づき、アムロジピン錠 5mg【あすか】を標準製剤としたとき、溶出挙動が等しく、生物学的に同等とみなされた。</p> <p>2. 溶出挙動 3：アムロジピン錠 2.5mg【あすか】、アムロジピン錠 5mg【あすか】及びアムロジピン錠 10mg【あすか】は、日本薬局方医薬品規格第3部に定められた溶出規格に適合していることが確認されている。</p>
薬効薬理	<p>【薬効薬理】薬効薬理</p> <p>4)</p> <p>ジヒドロピリジン系カルシウム拮抗薬としての作用を示すが、作用の発現が緩慢で持続的であるという特徴を有する。ジヒドロピリジン系カルシウム拮抗薬は細胞膜に存在するカルシウムチャネルに構造的に結合し、細胞内へのカルシウムの流入を減少させることにより、血管壁や平滑筋の平滑筋を弛緩させる。非ジヒドロピリジン系カルシウム拮抗薬（ベラパミルやジルチアゼム）と比較すると、血管選択性が高く、心収縮力や心拍数に対する抑制作用は弱い。</p>
相互その他	
臨床検査結果に及ぼす影響	
取り扱い上の注意	<p>血圧低下により、めまいがおこることがありますので、車の運転や機械の操作をする際には注意して下さい。グレープフルーツジュースにより、作用が強くなる場合があります。</p>

添付文書の内容が表示されます。

- ・薬物動態
- ・薬効薬理
- ・相互その他
- ・臨床検査結果に及ぼす影響
- ・取り扱い上の注意

8. 関係者プロフィール編集

- ・ログインした関係者のプロフィールを変更できます。

氏名(必須) サポート管理

氏名カナ(必須) サポートカンリ

役割(必須) ケアマネージャー
その他の場合、入力してください

施設名(必須) サポート用

担当 診療科(医師) 担当地域(ケアマネ)等

url

電話番号(必須) 1234567890

メールアドレス(必須) fuhiji12345@yahoo.co.jp

関係者アカウント(必須) 12345

パスワード
※変更する場合のみ入力してください。

パスワード(確認)

登録 キャンセル

プロフィールの変更ができます。

- ・氏名
- ・氏名カナ
- ・役割
- ・施設名
- ・担当
- ・URL
- ・電話番号
- ・メールアドレス
- ・関係者アカウント
- ・パスワード
- ・パスワード(確認)

入力した内容を登録します。

9. 月間カレンダー

- 登録している予定を確認できます。

The screenshot shows a monthly calendar for October 2016. At the top, there are two buttons: "前月" (Previous Month) on the left and "次月" (Next Month) on the right. The calendar grid shows dates from 10/31 (Sun) to 10/21 (Mon). A red box highlights the "前月" button with the callout: "前月のカレンダーが表示されます。" (The calendar for the previous month is displayed). Another red box highlights the "次月" button with the callout: "次月のカレンダーが表示されます。" (The calendar for the next month is displayed). A red box highlights the date 10/31 with the callout: "カレンダーが表示されます。" (The calendar is displayed). A red box highlights a specific event on 10/21 with the callout: "登録した予定の詳細を確認できます。 ⇒ 「4.4.3.予定詳細」参照" (You can check the details of the registered event. ⇒ Refer to "4.4.3. Event Details").

10. 改版履歴

日付	版	区分	内容
2016年10月21日	0.0.1	新規作成	
2016年10月27日	1.0.0	新規作成	正式版作成
2017年2月8日	1.0.1	修正	一部画像を修正 (患者メニュー) 計画書を追加