

5. 処方パターン登録

事前に処方内容を処方パターンとして登録しておくことで、指示書作成時に利用できます。

- ・処方パターンを新規登録します。
 - 5 - 1. 処方パターンの新規登録
- ・入力途中の状態を一時保存したり、登録内容を修正・削除することができます。
 - 5 - 2. 処方パターンの一時保存
 - 5 - 3. 処方パターンの修正・削除

項番	操作	タイミング
5 - 1	処方パターンの新規登録	随時
5 - 2	処方パターンの一時保存	随時
5 - 3	処方パターンの修正・削除	随時

5-1. 処方パターンの新規登録 ※随時



投薬業務 処方パターン作成

処方パターン名 **必須**

例) 豚_萎縮性鼻炎用

100文字以内

③「処方パターン名」を入力

検索用キーワード

例) ○○農場用

50文字以内

④「検索用キーワード」を入力

対象医薬品

医薬品名 **必須**

医薬品名を検索

同等品可

対象動物

戻る 一時保存 保存

次のページに続く

5-1. 処方パターンの新規登録 ※随時

医薬品名 必須

フロル

②候補を選択 一覧

フロルフェニコール200注射液

対象医薬品

医薬品名 必須

医薬品名を検索

①「医薬品名」を入力

②「選択」ボタンを押下

③「医薬品一覧・検索」

検索条件を指定 (2件該当)

④「選択」

医薬品名	フロルフェニコール200注射液
主成分1	フロルフェニコール
主成分2	
主成分3	

表示を増やす



投薬業務 処方パターン作成

処方パターン名 必須

③同等品の可否を選択

④「規格」を選択

⑤「動物種」と「育成ステージ」を選択

⑥「動物種」が「その他」の場合のみ入力可能

⑦医薬品を選択すると項目が表示される

⑧「動物種」が「その他」の場合のみ入力可能

⑨「動物種」が「その他」の場合のみ入力可能

⑩「動物種」が「その他」の場合のみ入力可能

⑪「動物種」が「その他」の場合のみ入力可能

⑫「動物種」が「その他」の場合のみ入力可能

⑬「動物種」が「その他」の場合のみ入力可能

⑭「動物種」が「その他」の場合のみ入力可能

⑮「動物種」が「その他」の場合のみ入力可能

⑯「動物種」が「その他」の場合のみ入力可能

⑰「動物種」が「その他」の場合のみ入力可能

⑱「動物種」が「その他」の場合のみ入力可能

⑲「動物種」が「その他」の場合のみ入力可能

⑳「動物種」が「その他」の場合のみ入力可能

㉑「動物種」が「その他」の場合のみ入力可能

㉒「動物種」が「その他」の場合のみ入力可能

㉓「動物種」が「その他」の場合のみ入力可能

㉔「動物種」が「その他」の場合のみ入力可能

㉕「動物種」が「その他」の場合のみ入力可能

㉖「動物種」が「その他」の場合のみ入力可能

㉗「動物種」が「その他」の場合のみ入力可能

㉘「動物種」が「その他」の場合のみ入力可能

㉙「動物種」が「その他」の場合のみ入力可能

㉚「動物種」が「その他」の場合のみ入力可能

㉛「動物種」が「その他」の場合のみ入力可能

㉜「動物種」が「その他」の場合のみ入力可能

㉝「動物種」が「その他」の場合のみ入力可能

㉞「動物種」が「その他」の場合のみ入力可能

㉟「動物種」が「その他」の場合のみ入力可能

㊱「動物種」が「その他」の場合のみ入力可能

㊲「動物種」が「その他」の場合のみ入力可能

㊳「動物種」が「その他」の場合のみ入力可能

㊴「動物種」が「その他」の場合のみ入力可能

㊵「動物種」が「その他」の場合のみ入力可能

㊶「動物種」が「その他」の場合のみ入力可能

㊷「動物種」が「その他」の場合のみ入力可能

㊸「動物種」が「その他」の場合のみ入力可能

㊹「動物種」が「その他」の場合のみ入力可能

㊺「動物種」が「その他」の場合のみ入力可能

㊻「動物種」が「その他」の場合のみ入力可能

㊼「動物種」が「その他」の場合のみ入力可能

㊽「動物種」が「その他」の場合のみ入力可能

㊾「動物種」が「その他」の場合のみ入力可能

㊿「動物種」が「その他」の場合のみ入力可能

次のページに続く

5-1. 処方パターンの新規登録 ※随時

投薬業務 処方パターン作成

処方パターン名 必須

①「性別」「年齢」「体重」「その他特徴」を入力

性別 必須
 オス メス 去勢 その他

年齢
週齢

体重
kg

その他の特徴
上記以外に特徴があれば、こちらに記入してください

指示内容
指示理由 必須

整数部分3桁以内
小数点以下1桁以内
小数点以下が未入力の場合は
自動で0埋めされる

整数部分3桁以内
小数点以下1桁以内

500文字以内

投薬業務 処方パターン作成

処方パターン名 必須

②「指示理由」「主成分」「投与経路」「1日の投与量単位」「投薬日数」を入力

指示内容
指示理由 必須
指示理由を入力してください

主成分 必須
医薬品を選択すると項目が表示される

投与経路 必須

1日の投与量単位 必須
1日1頭あたりの製剤投与量

投薬日数 必須
整数3桁以内

1000文字以内

医薬品を選択すると項目が表示される

整数3桁以内

投薬業務 処方パターン作成

処方パターン名 必須

1日の投与量単位 必須
1日1頭あたりの製剤投与量

投薬日数 必須
日間

③「投与量/頭数」を入力

投与量 必須
頭数

整数部分5桁以内
小数点以下3桁以内
小数点以下が未入力の場合は
自動で0埋めされる

整数6桁以内

「1日の投与量単位」に合わせて入力

保存

④「保存」ボタンを押下

整数部分5桁以内
小数点以下3桁以内
小数点以下が未入力の場合は
自動で0埋めされる

整数6桁以内

「1日の投与量単位」に合わせて入力

次のページに続く

5-1. 処方パターンの新規登録 ※随時

①処方パターン内容確認が表示

処方パターン内容確認

以下の内容で処方パターンを保存してよろしいですか。

処方パターン名
処方パターン1

検索用キーワード

対象医薬品
医薬品名：フロルフェニコール200注射液
規格：100mLバイアルバイアル1箱

対象動物
動物種：肉用繁殖牛
育成ステージ：繁殖母牛
性別：メス
年齢：週齢25~27
体重：50~55kg
その他特徴：その他の特徴

指示内容
指示理由：指示理由

保存

②内容を確認の上で「保存」ボタンを押下



③「処方パターン一覧・検索」画面に遷移

投薬業務
処方パターン一覧・検索

新規に作成

検索条件を指定 (2件該当)

検索するキーワードを入力してください

1 / 2 **詳細**

処方パターン名	処方パターン# 2-1
医薬品名	チルミコシン注300「フジタ」
動物種	肉用繁殖牛
作成ステータス	作成完了

「作成ステータス」が「作成完了」となり、指示書作成時に使用可能

最大500件まで登録可能

医薬品名	フロルフェニコール200注射
動物種	肉用繁殖牛
作成ステータス	作成完了

5-2. 処方パターンの一時的保存 ※随時

投薬業務
処方パターン作成

処方パターン名 必須

処方パターン#1

検索用キーワード

例) ○○農場用

対象医薬品

医薬品名 必須

フロルフェニコール200注…

検索 一覧



投薬業務
処方パターン作成

処方パターン名 必須

処方パターン#1

正常終了
一時保存しました。

対象医薬品

医薬品名 必須

フロルフェニコール200注…

検索 一覧



④「処方パターン一覧・検索」画面へ遷移

投薬業務
処方パターン一覧・検索

新規に作成

検索条件を指定 (2件該当)

検索するキーワードを入力してください

1 / 2

処方パターン名	処方パターン#1	詳細
医薬品名	フロルフェニコール200注射液	
動物種	肉用繁殖牛	
作成ステータス	作成中	

2 / 2

処方パターン名	処方パ	
医薬品名	チルミコ	
動物種	肉用繁殖牛	
作成ステータス	作成完了	

①「一時保存」ボタンを押下

③「戻る」ボタンを押下

「作成ステータス」が「作成中」となる

5-3. 処方パターンの修正・削除 ※随時

編集する場合

投薬業務
処方パターン一覧・検索

新規に作成

検索条件を指定 (2件該当)

①「詳細」ボタンを押下

検索するキーワードを入力してください

1 / 2	処方パターン名	処方パターン#1
	医薬品名	フロルフェニコール200注射液
	動物種	肉用繁殖牛
	作成ステータス	作成完了
	詳細	

2 / 2	処方パターン名	処方パターン#2-1
	医薬品名	チルミコシン注300「フジタ」
	動物種	肉用繁殖牛
	作成ステータス	作成完了
	詳細	

②「処方パターン確認」画面へ遷移

投薬業務
処方パターン確認

処方パターン名
処方パターン#1

検索用キーワード

対象医薬品
医薬品名：フロルフェニコール200注射液
(同等品可)
規格：100mLバイアルバイアル1箱

対象動物
動物種：肉用繁殖牛
育成ステージ：繁殖母牛
性別：メス
年齢：週齢25.0~27.0
体重：50~55kg
その他の特徴：その他の特徴

指示内容
指示理由：指示理由
主成分：フロルフェニコール
投与経路：筋注
1日の投与量単位：1日1頭あたりの製剤投与量
投薬日数：3日間
投与量：10.000 ~ 12.000

③「編集」ボタンを押下

戻る 削除 編集

④「処方パターン修正」画面へ遷移

投薬業務
処方パターン修正

処方パターン名 必須
処方パターン#1

検索用キーワード
例) ○○農場用

対象医薬品
医薬品名 必須

投与量 必須
10.000 ~ 12.000 mg

頭数

戻る 一時保存 保存

修正する項目を入力

5-3. 処方パターンの修正・削除 ※随時

削除する場合

投薬業務
処方パターン一覧・検索

新規に作成

検索条件を指定 (2件該当)

①「詳細」ボタンを押下

1 / 2	
処方パターン名	処方パターン#1
医薬品名	フロルフェニコール200注射液
動物種	肉用繁殖牛
作成ステータス	作成完了
	詳細

2 / 2	詳細
処方パターン名	処方パターン# 2-1
医薬品名	チルミコシン注300「フジタ」
動物種	肉用繁殖牛
作成ステータス	作成完了

②「処方パターン確認」画面へ遷移

処方パターン確認

処方パターン名
処方パターン#1

検索用キーワード
対象医薬品
医薬品名：フロルフェニコール200注射液

性別：メス
年齢：週齢25.0~27.0
体重：50~55kg
その他の特徴：その他の特徴

指示内容
指示理由：指示理由
主成分：フロルフェニコール
投与経路：筋注
1日の投与量単位：1日1頭あたりの製剤投与量
投薬日数：3日間
投与量：③「削除」ボタンを押下

戻る 削除 編集

5-3. 処方パターンの修正・削除 ※随時

削除する場合

検索用キーワード
対象医薬品
医薬品名：フロルフェニコール200注射液
(同等品可)
規格：100mLバイアルバイアル1箱
対象動物
動物種：肉用繁殖牛

①削除確認が表示

②「削除」ボタンを押下

削除

キャンセル

1日の投与量単位：1日1頭あたりの製剤投与量
投薬日数：3日間
投与量：10.000 ~ 12.000mg

戻る 削除 編集



③「処方パターン一覧・検索」画面へ遷移

投薬業務 14
処方パターン一覧・検索

新規に作成

検索条件を指定 (1件該当)

検索するキーワードを入力してください

1 / 1 **詳細**

処方パターン名	処方パターン#2-1
医薬品名	チルミコシン注300「フジタ」
動物種	肉用繁殖牛
作成ステータス	作成完了

削除されている