

「科学的介護情報」 複写機能の使い方

科学的介護情報の「既往歴・服薬」画面に、便利な薬剤名履歴の検索機能、病名や薬剤名の複写ができるようになりました。

氏名: 練馬 功 女性 86歳 要介護1 認定有効期間: 平成27年09月01日～令和06年08月31日 申請区分: 認定済(継続) 担当: 管理者 一郎

評価日: 01 令和04年05月24日

総論 口腔・栄養 認知症 既往歴・服薬

※任意項目
既往歴(前回の評価時より変化があった場合)

一括複写

病名 病名コード 発症年月日

病名検索 年 月 日

病名検索 年 月 日

病名検索 年 月 日

服薬情報

薬剤名履歴 複写

【薬剤名の入力】
薬品コード(レセプト電算コード)と名称を入力します。
【用量の入力】
内服:1日量、内服全量、内服1回量、外用全量、注射全量、浸煎薬:1日量、湯薬:1日量、材料全量、その他:全量を入力します。
【単位名の入力】
レセプト電算コードで定められている単位に従い入力します。
【調剤数量の入力】
内服投与日数、内服「1」固定、外用投与回数、注射「1」固定、外用「1」固定、浸煎薬投与日数、湯薬投与日数、材料「1」固定、その他「1」固定
※浸煎薬・湯薬を内服として調剤した場合は「投与回数」
※医療機関で浸煎薬・湯薬が判断できない場合は、内服または外用として記録
※医療機関で内服調剤が判断できない場合は内服として記録

一括複写 行追加 行削除

■ [薬剤名履歴]

ファーストケアに登録した薬剤名を履歴として保存し、検索して再利用ができます。薬剤履歴から部分一致する薬剤を検索し、薬品コードと薬剤名称を複写します。初めて登録する薬剤は、薬品コードを調べて手入力が必要ですが、次回からは薬剤名履歴に表示されます。

■ [-一括複写]

ご利用様の、先に登録した〈科学的介護情報〉の[既往歴・服薬]から既往歴もしくは服薬情報を一括複写します。

■ [複写]

ご利用様の、先に登録した〈科学的介護情報〉の[既往歴・服薬]から服薬情報を1件複写します。

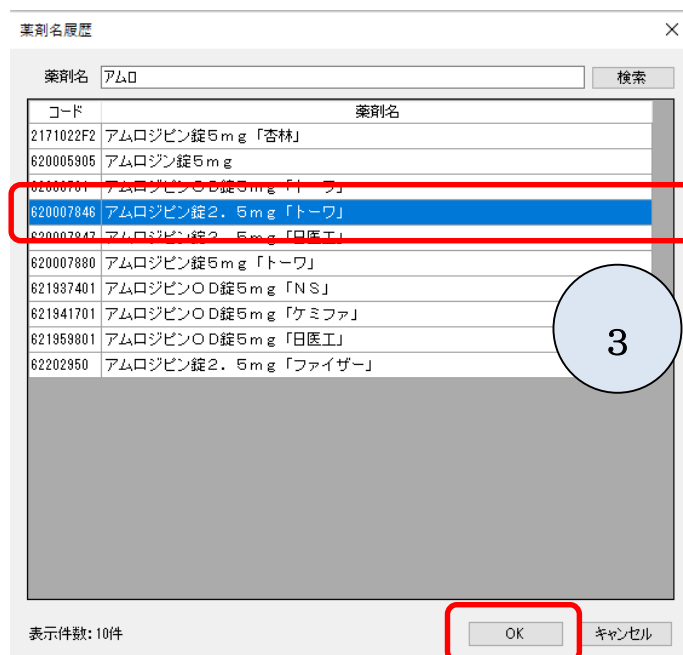
1. 薬剤名履歴

ファーストケアに登録した薬剤名を履歴として保存し、検索して再利用ができます。

初めて登録する薬剤は、薬品コードを調べて手入力が必要ですが、次回からは薬剤名履歴で検索して入力できます。



- ①「薬剤名履歴」ボタンをクリックすると、「薬剤名履歴」画面が表示されます。
- ②薬剤名を入力し、検索ボタンをクリックします。部分一致検索なので、薬剤名の一部でも検索できます。
- ③検索結果から薬剤をクリックして選択し、「OK」ボタンをクリックします。



※薬剤名履歴は過去に入力した薬剤を検索・表示しています。同じ薬剤でも大文字と小文字、名称の後ろに空白が入っているなどの違いで別行になります。

2. 既往歴の一括複写

「一括複写」ボタンをクリックすると、先に登録した〈科学的介護情報〉の既往歴情報から一括複写ができます。直接、病名の一部を入力して[病名検索]をクリックすると病名と病名コードを検索できますが、発症年月日も複写されるので、一括複写が便利です。



- ① 「一括複写」ボタンをクリックすると、「既往歴（一括複写）」画面が表示されます。
- ② 複写元となる評価日を選択すると、既往歴が表示されます。
- ③ 病名左の選択チェックを外すと、複写対象外になります。
- ④ 「複写」ボタンをクリックすると、既往歴が複写されます。

※服薬情報の「一括複写」も操作は同じです。

3. 服薬情報の「複写」

「複写」ボタンをクリックすると、先に登録した〈科学的介護情報〉の服薬情報から1件複写します。中止した薬剤を再度服薬する場合に使うと便利です。

服薬情報

調剤または処方年月日 年 月 日 処方番号 薬剤名履歴 **複写** (ト電算コード)と名称を入力します。

薬品コードと名称 服薬情報 (個別複写)

用量 科学的介護情報 (既往歴・服薬) 評価日 02 令和04年05月24日

剤形コード

用法名称

No	薬品コード	薬剤名称
1	620000167	ラシックス錠 10mg
2	622057201	フェブリク錠 10mg
3	622145801	アンプル錠 10mg
4	620004867	ステープラ錠 0.1mg

評価日	令和04年05月24日※	調剤または処方年月日	令和03年10月15日※	処方番号	1
薬品コード	620004867	薬剤名称	ステープラ錠 0.1mg		
用量	2錠/日	用法	1日2回 朝・夕食後		
剤形	内服				
調剤数量	28日間				

※は複写

複写 キャンセル

- ①「複写」ボタンをクリックすると、「服薬情報 (個別複写)」画面が表示されます。
- ②複写元となる評価日を選択すると、服薬情報が表示されます。
- ③複写する薬剤をクリックして、選択します。
- ④「複写」ボタンをクリックすると、選択した服薬情報が複写されます。