

更新日:2024年7月18日

## 基本情報

#### 指標番号

2191

#### 名称

経口抗精神病薬を処方した症例の中、定型抗精神病薬を含めない割合

#### 分母

外来にて経口抗精神病薬処方がされた人月

#### 分子

分母のうち外来にて経口定型抗精神病薬処方がされていない人月

#### 指標群

精神科

#### 意義

統合失調症薬物治療ガイドライン 2022 において、抗精神病薬は FGA (定型抗精神病薬) よりも第二世代抗精神病薬 (非定型抗精神病薬) が望ましいとされている。また、高齢者の安全な薬物療法ガイドライン 2015 において定型抗精神病薬の使用はできるだけ控えるよう記載がある。

#### 年度

2010,2012,2014,2016,2018,2020,2022,2024

#### 必要データセット

外来 EF ファイル

#### 指標の定義算出方法

#### 分母の定義

1. 外来 EF ファイルより、経口抗精神病薬(下記リスト)の含まれる処方が実施された人月を算出する。1か月に複数の種類、複数日、複数回処方されているなどいずれも、1人月とする。

薬価基準コード7桁	成分名	2010	2012	2014	2016	2018	2020	2022	2024
1171001	クロルプロマジン塩酸塩	$\circ$	0	$\circ$	$\circ$	$\circ$	0	0	0
1171005	クロルプロマジンフェノールフタ リン酸塩	0	0	0	0	0	0	0	0
1172004	ペルフェナジンフェンジゾ酸塩	0	0	0	0	0	0	0	$\circ$
1172005	プロペリシアジン	$\circ$	0	$\circ$	0	0	0	0	$\circ$
1172006	ペルフェナジン	0	0	0	0	0	0	0	$\circ$
1172007	ペルフェナジン	0	0	0	0	0	0	0	$\circ$
1172008	トリフロペラジンマレイン酸塩	$\circ$	0	$\circ$					
1172009	フルフェナジンマレイン酸塩	0	0	0	0	0	0	0	$\circ$
1172010	プロクロルペラジンマレイン酸塩	0	0	0	0	0	0	0	$\circ$
1172013	ペルフェナジンマレイン酸塩	0	0	0	0	0	0	0	$\circ$
1172014	レボメプロマジンマレイン酸塩	$\circ$	0	$\circ$	$\circ$	$\circ$	0	0	$\circ$
1179006	ピパンペロン塩酸塩	$\circ$	0	$\circ$	$\circ$	$\circ$	0	$\bigcirc$	0
1179011	オキシペルチン	$\circ$	0	$\circ$	$\circ$	$\circ$	0	0	0
1179015	スピペロン	0	0	$\circ$	0	$\circ$	0	0	0



更新日:2024年7月18日

薬価基準コード7桁	成分名	2010	2012	2014	2016	2018	2020	2022	2024
1179016	スルピリド	$\circ$	0	$\circ$	$\bigcirc$	0	$\bigcirc$	$\circ$	0
1179020	ハロペリドール	$\circ$	$\circ$	$\circ$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\circ$	$\circ$
1179022	ピモジド	$\circ$	0	$\circ$	$\bigcirc$	0	$\bigcirc$		
1179024	ゾテピン	$\circ$	0	$\circ$	$\bigcirc$	0	$\bigcirc$	$\circ$	0
1179026	チミペロン	$\circ$	0	$\circ$	$\bigcirc$	0	$\bigcirc$	$\circ$	0
1179028	ブロムペリドール	$\circ$	0	$\circ$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\circ$	
1179029	カルピプラミン塩酸塩水和物	$\circ$	0						
1179030	クロカプラミン塩酸塩水和物	$\circ$	0	$\circ$	$\bigcirc$	0	$\bigcirc$	$\circ$	0
1179031	カルピプラミンマレイン酸塩	$\circ$	0	$\circ$					
1179032	スルトプリド塩酸塩	$\circ$	0	$\circ$	$\bigcirc$	0	$\bigcirc$	$\circ$	$\circ$
1179035	モサプラミン塩酸塩	$\circ$	0	$\circ$	$\bigcirc$	0	$\bigcirc$	$\circ$	$\circ$
1179036	ネモナプリド	$\circ$	0	$\circ$	$\bigcirc$	0	$\bigcirc$	$\circ$	0
1179038	リスペリドン	$\circ$	0	$\circ$	$\circ$	$\circ$	$\bigcirc$	$\circ$	$\circ$
1179042	クエチアピンフマル酸塩	$\circ$	0	0	$\circ$	$\circ$	$\circ$	0	
1179043	ペロスピロン塩酸塩水和物	$\circ$	0	0	$\circ$	$\circ$	$\circ$	0	
1179044	オランザピン	0	0	0	0	0	0	0	$\circ$
1179045	アリピプラゾール	$\circ$	0	0	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	0	
1179048	ブロナンセリン	$\circ$	0	$\circ$	$\bigcirc$	0	$\bigcirc$	$\circ$	$\circ$
1179049	クロザピン	$\circ$	0	$\circ$	$\bigcirc$	0	$\bigcirc$	$\circ$	$\circ$
1179053	パリペリドン	$\circ$	0	$\circ$	$\bigcirc$	0	$\bigcirc$	$\circ$	0
1179056	アセナピンマレイン酸塩				$\circ$	$\circ$	$\circ$	0	$\circ$
1179058	ブレクスピプラゾール					0	$\bigcirc$	$\circ$	$\circ$
1179061	ルラシドン塩酸塩						$\bigcirc$	$\circ$	$\circ$
1179100	クロルプロマジン・プロメタジン	0	0	0	0				
1179101	クロルプロマジン・プロメタジン	0	0	0	$\circ$				
1190004	チアプリド塩酸塩	0	0	0	0	0	0	0	0
2329009	スルピリド	0	0	0	0	0	0	0	0

2. 調査対象となる一般病棟への入院の有無が「0」の症例を除く

## 分子の定義

1. 分母のうち、外来 EF ファイルより、経口定型抗精神病薬(下記リスト)の含まれる処方が実施されていない人月を算出する。

薬価基準コード7桁	成分名	2010	2012	2014	2016	2018	2020	2022	2024
1171001	クロルプロマジン塩酸塩	$\circ$	$\circ$	0	0	$\circ$	0	$\circ$	$\circ$
1171005	クロルプロマジンフェノールフタ リン酸塩	0	0	0	0	0	0	0	0
1172004	ペルフェナジンフェンジゾ酸塩	0	0	0	0	0	0	0	$\circ$
1172005	プロペリシアジン	0	0	0	0	0	0	0	$\circ$
1172006	ペルフェナジン	$\circ$	0	0	0	0	0	$\circ$	$\circ$
1172007	ペルフェナジン	0	0	0	0	0	0	0	0
1172008	トリフロペラジンマレイン酸塩	0	0	0					
1172009	フルフェナジンマレイン酸塩	0	0	0	0	0	0	0	0
1172010	プロクロルペラジンマレイン酸塩	0	0	0	0	0	0	0	0





更新日:2024年7月18日

薬価基準コード7桁	成分名	2010	2012	2014	2016	2018	2020	2022	2024
1172013	ペルフェナジンマレイン酸塩	0	0	0	0	0	0	0	0
1172014	レボメプロマジンマレイン酸塩	0	0	$\circ$	$\circ$	0	$\circ$	0	0
1179006	ピパンペロン塩酸塩	0	0	0	0	0	0	0	$\circ$
1179011	オキシペルチン	0	0	0	0	0	0	0	$\circ$
1179015	スピペロン	0	0	0	0	0	0	0	$\circ$
1179016	スルピリド	0	0	$\circ$	0	0	$\circ$	0	$\circ$
1179020	ハロペリドール	$\circ$	$\circ$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	0	$\bigcirc$	$\circ$	$\circ$
1179022	ピモジド	$\circ$	$\circ$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	0	$\bigcirc$		
1179024	ゾテピン	0	$\circ$	$\bigcirc$	$\circ$	$\circ$	$\bigcirc$	$\circ$	$\circ$
1179026	チミペロン	$\circ$	$\circ$	$\circ$	$\circ$	$\circ$	$\circ$	$\circ$	$\circ$
1179028	ブロムペリドール	$\circ$	$\circ$	$\circ$	$\circ$	$\circ$	$\circ$	$\circ$	$\circ$
1179029	カルピプラミン塩酸塩水和物	$\circ$	$\circ$						
1179030	クロカプラミン塩酸塩水和物	0	0	0	$\circ$	$\circ$	$\circ$	0	$\circ$
1179031	カルピプラミンマレイン酸塩	$\circ$	$\circ$	$\circ$					
1179032	スルトプリド塩酸塩	$\circ$	$\circ$	$\circ$	$\circ$	$\circ$	$\circ$	$\circ$	$\circ$
1179035	モサプラミン塩酸塩	$\circ$	$\circ$	$\circ$	$\circ$	$\circ$	$\circ$	$\circ$	$\circ$
1179036	ネモナプリド	0	0	0	$\circ$	$\circ$	$\circ$	0	$\circ$
1179100	クロルプロマジン・プロメタジン	0	0	$\circ$	0				
1179101	クロルプロマジン・プロメタジン	0	0	$\circ$	$\circ$				
1190004	チアプリド塩酸塩	$\circ$	$\circ$	$\circ$	$\circ$	$\circ$	$\circ$	$\circ$	$\circ$
2329009	スルピリド	0	0	$\circ$	$\circ$	$\circ$	$\circ$	0	$\circ$

### その他

薬剤一覧の出力

はい

リスク調整因子の条件

### 指標の算出方法

分子÷分母

### 指標の単位

0/0

#### 結果提示時の並び順

降順

### 測定上の限界・解釈上の注意

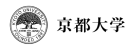
1. 非定型抗精神病薬の分類は「今日の治療薬2024」の p. 874 を参照した。

## 参考資料

## 参考值

### 参考資料

1. 統合失調症薬物治療ガイドライン 2022 2022 年 5 月 20 日公開 2023 年 8 月 17 日改訂





更新日:2024年7月18日

https://www.jsnp-org.jp/csrinfo/img/togo\_guideline2022\_0817.pdf

- 高齢者の安全な薬物療法ガイドライン 2015
  20170808\_01. pdf (jpn-geriat-soc. or. jp)
- 3. 伊豆津宏二ら 今日の治療薬2024解説と便覧 南江堂

