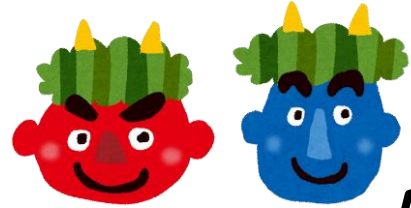


# 薬剤部だより

No.2023-022

熊本労災病院 医薬品情報室  
Tel : 0965-33-4151 内線 : 405



## ◆医薬品安全対策情報 (Drug Safety Update)

<No. 322 より抜粋> (以下に当院採用薬のみ記載)

※詳細は、電子カルテ「F. 薬剤部」内の「DSU (Drug Safety Update)」

若しくは、医薬品医療機器総合機構 (PMDA) のHPをご確認ください。

(<https://www.pmda.go.jp/safety/info-services/drugs/calling-attention/dsu/0001.html>)

### 【重要】

セルトラリン塩酸塩	アテゾリズマブ (遺伝子組換え)
アセタゾラミド	エンコラフェニブ
アセタゾラミドナトリウム	ニボルマブ (遺伝子組換え)
ヒドロコルチゾン	ビニメチニブ
プレドニゾロン (経口剤)	ペムブロリズマブ (遺伝子組換え)
デキサメタゾン (経口剤) (リンパ系腫瘍の効能を有する製剤)	
デキサメタゾンパルミチン酸エステル	
デキサメタゾンリン酸エステルナトリウム (注射剤)	
ヒドロコルチゾンコハク酸エステルナトリウム (リンパ系腫瘍の効能を有する製剤)	
ヒドロコルチゾンコハク酸エステルナトリウム (リンパ系腫瘍の効能を有しない製剤)	
ヒドロコルチゾンリン酸エステルナトリウム	
プレドニゾロンコハク酸エステルナトリウム	
プレドニゾロンリン酸エステルナトリウム	
メチルプレドニゾロンコハク酸エステルナトリウム	

### 【その他】

サフィナミドメシル酸塩	ダルテパリンナトリウム
エシタロプラムシュウ酸塩	ヘパリンカルシウム
セルトラリン塩酸塩	ヘパリンナトリウム (注射剤)
アセタゾラミド	ウパダシチニブ水和物
アセタゾラミドナトリウム	タクロリムス水和物 (経口剤、注射剤)
テゼペルマブ (遺伝子組換え)	トファシチニブクエン酸塩
メサラジン (腸溶錠 400mg)	ミコフェノール酸モフェチル
デキサメタゾン (錠剤)	デュルバルマブ (遺伝子組換え)
デキサメタゾン (エリキシル剤)	ニボルマブ (遺伝子組換え)
ジファミラスト	パルボシクリブ
アスピリン (解熱鎮痛消炎の効能を有する製剤)	
ブレンツキシマブベドチン (遺伝子組換え)	

タクロリムス水和物（経口剤）（グラセプター）  
タクロリムス水和物（経口剤）（プログラフ）  
ベバシズマブ（遺伝子組換え）[ベバシズマブ後続2]  
ペムブロリズマブ（遺伝子組換え）  
エフガルチギモドアルファ（遺伝子組換え）  
リバーロキサバン（普通錠 10mg・15mg、OD 錠、細粒剤）  
酢酸亜鉛水和物（ジェネリック製品）



該当製品はNo. 323 医薬品安全対策情報（DSU）をご確認ください。

ソマトロピン（遺伝子組換え）（プラダー・ウィリ症候群における体組成異常の効能を有する製剤）

PMDAのHPでDSUを確認した時に、ページ内それぞれの薬品の改定内容の下にある「医薬品名」をクリックすると、改訂内容についての詳細を確認することができます。  
薬機法の改正により、2021年8月より、電子化された添付文書での閲覧が基本となりました。  
※添付文書の電子化については、PMDAのHPにてご確認ください。

<https://www.pmda.go.jp/safety/info-services/0003.html>



# DRUG SAFETY UPDATE

## 医薬品安全対策情報

### —医療用医薬品注意事項等情報改訂のご案内—

編集・発行 日本製薬団体連合会

〒103-0023 東京都中央区日本橋本町3-7-2

FAX 03-6264-9455 E-mail dsu@fpmaj.gr.jp

禁無断転載

No. 322（2023.12）以降、下記医薬品の使用上の必要な注意等が改訂されましたので、改訂内容及び参考文献等をお知らせします。詳細についてのお問い合わせは当該企業にお願いいたします。



#### 重要

##### 精神神経用剤 117

- セルトラリン塩酸塩 4

##### 利尿剤 213

- アセタゾラミド 5
- アセタゾラミドナトリウム 5

##### 副腎ホルモン剤 245

- コルチゾン酢酸エステル 5
- デキサメタゾン（経口剤）（リンパ系腫瘍の効能を有する製剤） 5
- デキサメタゾンパルミチン酸エステル 6
- デキサメタゾンリン酸エステルナトリウム（注射剤） 6
- ヒドロコルチゾンコハク酸エステルナトリウム（リンパ系腫瘍の効能を有する製剤） 7
- ヒドロコルチゾン 7
- ヒドロコルチゾンコハク酸エステルナトリウム（リンパ系腫瘍の効能を有しない製剤） 8
- プレドニゾン（経口剤） 9
- プレドニゾンリン酸エステルナトリウム 10
- メチルプレドニゾン 10
- メチルプレドニゾンコハク酸エステルナトリウム 10
- メチルプレドニゾン酢酸エステル 11

##### その他の腫瘍用薬 429

- アテゾリズマブ（遺伝子組換え） 11
- エンコラフェニブ 11
- ニボルマブ（遺伝子組換え） 12
- ビニメチニブ 12
- ペムブロリズマブ（遺伝子組換え） 12

#### その他

解熱鎮痛消炎剤 114			
■ <u>アスピリン（解熱鎮痛消炎の効能を有する製剤）</u>	13		
抗パーキンソン剤 116			
■ <u>サフィナミドメシル酸塩</u>	14		
精神神経剤 117			
■ <u>エスシタロプラムシュウ酸塩</u>	15	■ <u>セルトラリン塩酸塩</u>	16
自律神経剤 123			
■ <u>メペンゾラート臭化物・フェノバルビタール</u>	17		
不整脈用剤 212			
■ <u>メトプロロール酒石酸塩</u>	17		
利尿剤 213			
■ <u>アセタゾラミド</u>	18	■ <u>アセタゾラミドナトリウム</u>	19
血圧降下剤 214			
■ <u>メトプロロール酒石酸塩</u>	17		
その他の呼吸器官用薬 229			
■ <u>テゼベルマブ（遺伝子組換え）</u>	19		
その他の消化器官用薬 239			
■ <u>メサラジン（腸溶錠400mg）</u>	20		
脳下垂体ホルモン剤 241			
■ <u>ソマトロピン（遺伝子組換え）（プラダー・ウィリ症候群における体組成異常の効能を有する製剤）</u>	21		
副腎ホルモン剤 245			
■ <u>デキサメタゾン（錠剤）</u>	23	■ <u>デキサメタゾン（エリキシル剤）</u>	24
その他の外皮用薬 269			
■ <u>ジファミラスト</u>	25		
その他の歯科口腔用薬 279			
■ <u>トラフェルミン（遺伝子組換え）（歯科用剤）</u>	25		
血液凝固阻止剤 333			
■ <u>ダルテパリンナトリウム</u>	26	■ <u>パルナパリンナトリウム</u>	26
■ <u>ヘパリンカルシウム</u>	27	■ <u>ヘパリンナトリウム（注射剤）</u>	27
■ <u>リバーロキサバン（普通錠2.5mg）</u>	28	■ <u>リバーロキサバン（普通錠10mg・15mg、OD錠、細粒剤）</u>	30
■ <u>リバーロキサバン（小児用ドライシロップ剤）</u>	32		
その他の血液・体液用薬 339			
■ <u>アスピリン（解熱鎮痛消炎の効能を有する製剤）</u>	13	■ <u>プレリキサホル</u>	33
解毒剤 392			

■ <u>酢酸亜鉛水和物（下記ジェネリック製品）</u>	33		
<b>痛風治療剤 394</b>			
■ <u>フェブキソスタット（下記ジェネリック製品）</u>	34		
<b>糖尿病用剤 396</b>			
■ <u>アナグリプチン・メトホルミン塩酸塩</u>	35		
<b>他に分類されない代謝性医薬品 399</b>			
■ <u>ウパダチニブ水和物</u>	36	■ <u>エルトロンボバグオラミン</u>	36
■ <u>タクロリムス水和物（経口剤、注射剤）</u>	37	■ <u>タクロリムス水和物（経口剤）（グラセブター）</u>	40
■ <u>タクロリムス水和物（経口剤）（プログラフ）</u>	40	■ <u>タクロリムス水和物（下記ジェネリック製品）</u>	40
■ <u>トファシチニブクエン酸塩</u>	41	■ <u>ボソリチド（遺伝子組換え）</u>	42
■ <u>ミコフェノール酸モフェチル</u>	42		
<b>抗腫瘍性抗生物質製剤 423</b>			
■ <u>ダウノルビシン塩酸塩</u>	43	■ <u>ピラルビシン塩酸塩</u>	43
<b>その他の腫瘍用薬 429</b>			
■ <u>ダブラフェニブメシル酸塩</u>	43	■ <u>デュルバルマブ（遺伝子組換え）</u>	45
■ <u>トラメチニブジメチルスルホキシド付加物</u>	46	■ <u>ニボルマブ（遺伝子組換え）</u>	48
■ <u>パルボシクリブ</u>	49	■ <u>プレントキシマブベドチン（遺伝子組換え）</u>	49
■ <u>ベバシズマブ（遺伝子組換え）〔ベバシズマブ後続1〕</u>	50	■ <u>ベバシズマブ（遺伝子組換え）〔ベバシズマブ後続2〕</u>	50
■ <u>ベバシズマブ（遺伝子組換え）〔ベバシズマブ後続4〕</u>	51	■ <u>ペムプロリズマブ（遺伝子組換え）</u>	51
<b>抗ウイルス剤 625</b>			
■ <u>カボテグラビル</u>	52	■ <u>カボテグラビルナトリウム</u>	52
<b>血液製剤類 634</b>			
■ <u>アンチトロンピンガンマ（遺伝子組換え）</u>	52		
<b>その他の生物学的製剤 639</b>			
■ <u>エフガルチギモドアルファ（遺伝子組換え）</u>	53	■ <u>バシリキシマブ（遺伝子組換え）（成人用）</u>	54
■ <u>バシリキシマブ（遺伝子組換え）（小児用）</u>	54		