

薬剤部だより

No.2023-026

熊本労災病院 医薬品
情報室



◆医薬品安全対策情報 (Drug Safety Update)

<No. 324 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】

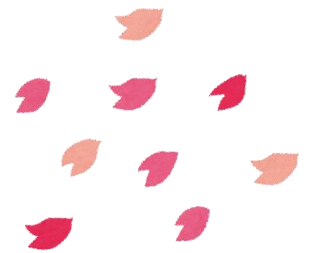
トピラマート
ニンテダニブエタンスルホン酸塩
アキシチニブ
アフリベルセプトベータ (遺伝子組換え)
カボザンチニブリンゴ酸塩
スニチニブリンゴ酸塩
ソラフェニブトシル酸塩

パゾパニブ塩酸塩
ラムシルマブ (遺伝子組換え)
レゴラフェニブ水和物
レンバチニブメシル酸塩
リネゾリド
イトラコナゾール

【その他】

フェノバルビタール
フェニトイン
ペランパネル水和物 (経口剤)
ホスフェニトインナトリウム水和物
セレギリン塩酸塩
レボドパ・カルビドパ水和物 (錠剤)
炭酸リチウム
レンボレキサント
イバブラジン塩酸塩
ミトタン
リラグルチド (遺伝子組換え)
メチルエルゴメトリンマレイン酸塩
オゼノキサシン
アルファカルシドール
フェニトイン・フェノバルビタール・安息香酸ナトリウムカフェイン
フェノバルビタールナトリウム (注射剤)
プラミペキソール塩酸塩水和物 (普通錠、OD錠)
アフリベルセプト (遺伝子組換え) (40mg/mL 製剤) (キット)
サクビトリルバルサルタンナトリウム水和物

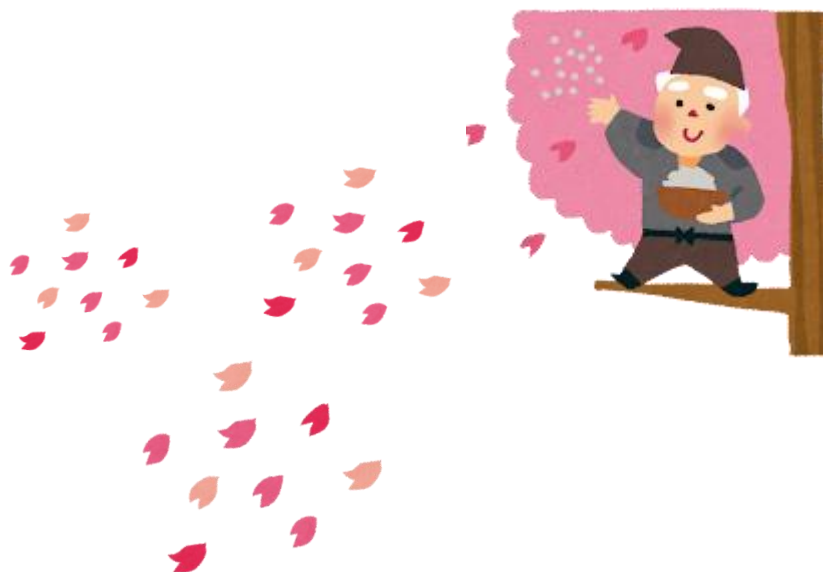
エルデカルシトール
プラリドキシムヨウ化物
モンテプラゼ (遺伝子組換え)
メトトレキサート (皮下注用)
アテゾリズマブ (遺伝子組換え)
アフリベルセプトベータ (遺伝子組換え)
シロリムス (経口剤)
ニボルマブ (遺伝子組換え)
フルベストラント
クリンダマイシン塩酸塩
テノホビルアラフェナミドフマル酸塩
モルヌピラビル
イトラコナゾール



セマグルチド（遺伝子組換え）（経口剤）
セマグルチド（遺伝子組換え）（注射剤）（2型糖尿病の効能を有する製剤）
インスリンデグルデク（遺伝子組換え）・リラグルチド（遺伝子組換え）

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. 323 (2024. 1) 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。



最重要



重要



その他



重要

抗てんかん剤 113

- トピラマート 4

他に分類されない代謝性医薬品 399

- ニンテダニブエタンスルホン酸塩 4

その他の腫瘍用薬 429

- | | | | |
|------------------|---|-----------------------|---|
| ■ アキシチニブ | 5 | ■ アフリベルセプトベータ（遺伝子組換え） | 5 |
| ■ カボザンチニブリンゴ酸塩 | 5 | ■ スニチニブリンゴ酸塩 | 6 |
| ■ ソラフェニブトシル酸塩 | 6 | ■ パゾパニブ塩酸塩 | 6 |
| ■ バンデタニブ | 7 | ■ ポナチニブ塩酸塩 | 7 |
| ■ ラムシルマブ（遺伝子組換え） | 7 | ■ レゴラフェニブ水和物 | 8 |
| ■ レンバチニブメシル酸塩 | 8 | | |

合成抗菌剤 624

- リネゾリド 8

その他の化学療法剤 629

- イトラコナゾール 9

混合生物学的製剤 636

- | | | | |
|---|---|---|---|
| ■ 沈降精製百日せきジフテリア破傷風不活化
ポリオヘモフィルスb型混合ワクチン（クイ
ントバック） | 9 | ■ 沈降精製百日せきジフテリア破傷風不活化
ポリオヘモフィルスb型混合ワクチン（ゴー
ビック） | 9 |
|---|---|---|---|

その他

催眠鎮静剤、抗不安剤 112

- | | | | |
|-------------|----|----------------------|----|
| ■ フェノバルビタール | 10 | ■ フェノバルビタールナトリウム（坐剤） | 12 |
|-------------|----|----------------------|----|

抗てんかん剤 113			
■ フェニトイン	13	■ フェニトイン・フェノバルビタール	14
■ フェニトイン・フェノバルビタール・安息香酸ナトリウムカフェイン	16	■ フェニトインナトリウム	18
■ フェノバルビタール	10	■ フェノバルビタールナトリウム（注射剤）	19
■ ペランパネル水和物（経口剤）	21	■ ホスフェニトインナトリウム水和物	22
抗パーキンソン剤 116			
■ セレギリン塩酸塩	24	■ プラミペキソール塩酸塩水和物（普通錠、OD錠）	26
■ ホスレボドパ・ホスカルビドパ水和物	26	■ レボドパ・カルビドパ水和物（錠剤）	27
■ レボドパ・カルビドパ水和物（経腸用液）	27		
精神神経用剤 117			
■ 炭酸リチウム	28	■ ブレクスピプラゾール	28
■ メチルフェニデート塩酸塩（普通錠）	32		
その他の中枢神経系用薬 119			
■ プラミペキソール塩酸塩水和物（普通錠、OD錠）	26	■ レンボレキサント	32
眼科用剤 131			
■ アフリベルセプト（遺伝子組換え）（40mg/mL製剤）（バイアル）	33	■ アフリベルセプト（遺伝子組換え）（40mg/mL製剤）（キット）	33
血圧降下剤 214			
■ サクビトリルバルサルタンナトリウム水和物	33		
その他の循環器官用薬 219			
■ イバブラジン塩酸塩	35	■ サクビトリルバルサルタンナトリウム水和物	33
その他のホルモン剤 249			
■ セマグルチド（遺伝子組換え）（経口剤）	36	■ セマグルチド（遺伝子組換え）（注射剤）（2型糖尿病の効能を有する製剤）	36
■ ミトタン	37	■ リラグルチド（遺伝子組換え）	37
子宮収縮剤 253			
■ メチルエルゴメトリンマレイン酸塩	37		
化膿性疾患用剤 263			
■ オゼノキサシン	38		
ビタミンA及びD剤 311			
■ アルファカルシドール	39	■ エルデカルシトール	40
■ カルシトリオール（経口剤）	40	■ カルシトリオール（注射剤）	41
解毒剤 392			
■ プラリドキシムヨウ化物	41		
酵素製剤 395			
■ モンテプラゼ（遺伝子組換え）	42		
糖尿病用剤 396			
■ インスリンデグルデク（遺伝子組換え）・リラグルチド（遺伝子組換え）	42	■ ピオグリタゾン塩酸塩・メトホルミン塩酸塩	42

他に分類されない代謝性医薬品 399			
■ <u>タクロリムス水和物（下記ジェネリック製 品）</u>	43	■ <u>ビメキズマブ（遺伝子組換え）</u>	44
■ <u>プロダルマブ（遺伝子組換え）</u>	45	■ <u>メトトレキサート（皮下注用）</u>	46
代謝拮抗剤 422			
■ <u>テガフル・ギメラシル・オテラシルカリ ウム（下記ジェネリック製品）</u>	46	■ <u>ペメトレキセドナトリウムヘミペンタ水和 物（下記ジェネリック製品）</u>	48
その他の腫瘍用薬 429			
■ <u>アテゾリズマブ（遺伝子組換え）</u>	48	■ <u>アフリベルセプトベータ（遺伝子組換え）</u>	49
■ <u>カルフィルゾミブ</u>	49	■ <u>シロリムス（経口剤）</u>	49
■ <u>ダサチニブ（下記ジェネリック製品）</u>	51	■ <u>チラブルチニブ塩酸塩</u>	53
■ <u>ニボルマブ（遺伝子組換え）</u>	53	■ <u>バンデタニブ</u>	53
■ <u>フルベストラント</u>	54	■ <u>リツキシマブ（遺伝子組換え）</u>	54
放射性医薬品 430			
■ <u>3-ヨードベンジルグアニジン (¹²³I)</u>	55		
主としてグラム陽性菌に作用するもの 611			
■ <u>クリンダマイシン塩酸塩</u>	56		
抗ウイルス剤 625			
■ <u>テノホビルアラフェナミドフマル酸塩</u>	56	■ <u>モルヌピラビル</u>	56
その他の化学療法剤 629			
■ <u>イトラコナゾール</u>	57		
その他の生物学的製剤 639			
■ <u>抗ヒト胸腺細胞ウマ免疫グロブリン</u>	58		
合成麻薬 821			
■ <u>フェンタニル（1日用テープ、3日用テープ 2.1mg・4.2mg・8.4mg・12.6mg・16.8mg、 パッチ）</u>	58		