

令和4年8月16日

## 第228回薬事委員会審議結果報告

- \* 新規採用医薬品、仮採用医薬品の処方開始は8月23日（火）となります。
- \* 後発医薬品への切替えは8月23日（火）以降、先発医薬品の院内在庫が終了次第、随時行います。なお、院外処方については引き続き、先発医薬品も処方可能です。
- \* 仮採用医薬品については、全診療科においてオーダーリング可能とし、採用期間は原則として1年間です。

# 削除医薬品 7件

第228回薬事委員会 令和4年7月20日

---

\* **ネオラミン・スリービー液 (静注用) 10mL**

チアミンスルフト、ピリトキシン塩酸塩、ヒドロキソコバラミン酢酸塩  
神経・筋機能賦活剤

日本化薬

院内在庫がなくなり次第、削除(オーダー停止)

---

\* **ハロペリドール錠1.5mg 「JG」**

ハロペリドール

抗精神病剤

日本ジェネリック

院内在庫がなくなり次第、院外のみ採用へ変更(院内オーダー停止)

---

\* **ピーエヌツイン-1号輸液 1000mL**

高カロリー輸液用糖・電解質・アミノ酸液

エイワイファーマ

院内在庫がなくなり次第、削除(オーダー停止)

---

\* **ピーエヌツイン-2号輸液 1100mL**

高カロリー輸液用糖・電解質・アミノ酸液

エイワイファーマ

院内在庫がなくなり次第、削除(オーダー停止)

---

\* **ミリプラ動注用 70mg**

ミリプラチン水和物

肝細胞癌治療剤

住友ファーマ

院内在庫がなくなり次第、削除(オーダー停止)

---

\* **ミリプラ用懸濁用液 4mL**

ヨード化ケシ油脂肪酸エチルエステル

ミリプラ用懸濁用液

住友ファーマ

院内在庫がなくなり次第、削除(オーダー停止)

---

\* **メンタックスクリーム1% 10g**

塩酸ブテナフィン

抗白癬菌剤

科研製薬

院内在庫がなくなり次第、院外のみ採用へ変更(院内オーダー停止)

# 新規採用医薬品 10件

第228回薬事委員会 令和4年7月20日

* <b>アドシルカ錠 20mg</b> タダラフィル	日本新薬
ホスホジエステラーゼ5阻害薬	薬価 1,270.4円/錠
* <b>ウプトラビ錠0.2mg</b> セレキシパグ	日本新薬 採用条件: 院外採用(院外処方のみオーダーリング可)
選択的プロスタサイクリン受容体(IP受容体)作動薬	薬価 1,460.3円/錠
* <b>ウプトラビ錠0.4mg</b> セレキシパグ	日本新薬 採用条件: 院外採用(院外処方のみオーダーリング可)
選択的プロスタサイクリン受容体(IP受容体)作動薬	薬価 2,902.8円/錠
* <b>オゼンピック皮下注2mg</b> セマグルチド(遺伝子組換え)	ノボルディスクファーマ 採用条件: オゼンピック皮下注1.0mgSDは削除(オーダー停止) オゼンピック皮下注0.25mgSDとオゼンピック皮下注0.5mgSDの院内在庫がなくなり次第、オーダーリング開始 オゼンピック皮下注0.25mgSDとオゼンピック皮下注0.5mgSDは院内在庫がなくなり次第、削除(オーダー停止)
2型糖尿病治療剤/持続性GLP-1受容体作動薬	薬価 11,008円/キット
* <b>オプスミット錠10mg</b> マシテンタン	ヤンセンファーマ
エンドセリン受容体拮抗薬	薬価 13,374.6円/錠
* <b>ドボベットフォーム60g</b> カルシトリオール水和物/ヘタメタリンジプロピオン酸エステル	協和キリン 採用条件: 院外採用(院外処方のみオーダーリング可)
尋常性乾癬治療剤	薬価 12,348.0円/本
* <b>ビベスピエアロスフィア120吸入</b> グリコピロニウム臭化物・ホルモテロールフル酸塩水和物	アストラゼネカ 採用条件: 院外採用(院外処方のみオーダーリング可) ビベスピエアロスフィア28吸入は、削除(オーダー停止)
COPD治療配合剤	薬価 6,757.20円/キット
* <b>ビレーズトリエアロスフィア120吸入</b> ブテソニド・グリコピロニウム臭化物・ホルモテロールフル酸塩水和物	アストラゼネカ 採用条件: ビレーズトリエアロスフィア56吸入の院内在庫がなくなり次第、オーダーリング開始 ビレーズトリエアロスフィア56吸入は院内在庫がなくなり次第、削除(オーダー停止)
COPD治療配合剤	薬価 8,771.90円/キット
* <b>フルダラ静注用 50mg</b> フルダラビンリン酸エステル	サノフィ
抗悪性腫瘍剤	薬価 30,545円/瓶
* <b>ミネブロOD錠2.5mg</b> エサキセレン	第一三共 採用条件: ミネブロ錠2.5mgの院内在庫がなくなり次第、オーダーリング開始 ミネブロ錠2.5mgは院内在庫がなくなり次第、削除(オーダー停止)
選択的ミネラルコルチコイド受容体ブロッカー	薬価 91.60円/錠

# 仮採用医薬品 15件

第228回薬事委員会 令和4年7月20日

* <b>アマージ錠 2.5mg</b>	グラクソ・スミスクライン
ナラトリプタン塩酸塩	採用条件: 仮採用は院外処方のみオーダーリング可
片頭痛治療剤	薬価 470円/錠
* <b>エネフリード輸液 550mL</b>	大塚製薬工場
アミノ酸・糖・電解質・脂肪・水溶性ビタミン液	薬価 1,048円/キット
* <b>カログラ錠120mg</b>	キッセイ薬品工業
カロテグラストメチル	採用条件: 仮採用は院外処方のみオーダーリング可
潰瘍性大腸炎治療剤/α4インテグリン阻害剤	薬価 200円/錠
* <b>コレクチム軟膏0.25% 5g</b>	鳥居薬品
デルゴシチニブ	採用条件: 仮採用は院外処方のみオーダーリング可
外用ヤヌスキナーゼ(JAK)阻害剤	薬価 696.5円/本
* <b>サムタス点滴静注用8mg</b>	大塚製薬
トルバプタンリン酸エステルナトリウム	
V2受容体拮抗剤	薬価 1,160円/瓶
* <b>ゾーミッグRM錠 2.5mg</b>	沢井製薬
ゾルミトリプタン	採用条件: 仮採用は院外処方のみオーダーリング可
片頭痛治療剤	薬価 574.2円/錠
* <b>ソグルーヤ皮下注5mg</b>	ノボノルディスクファーマ
ソマプシタン(遺伝子組換え)	採用条件: 仮採用は院外処方のみオーダーリング可
長時間作用型ヒト成長ホルモンアナログ製剤	薬価 24,366円/キット
* <b>ソリクア配合注ソロスター</b>	サノフィ
インスリン グラルキン(遺伝子組換え)・リキシセナチド	
持効型溶解インスリンアナログ製剤/GLP-1受容体作動薬	薬価 5,727円/キット
* <b>ゾルトファイ配合注フレックスタッチ</b>	ノボノルディスクファーマ
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)	
持効型溶解インスリンアナログ/ヒトGLP-1アナログ	薬価 5,121円/キット
* <b>バビースモ硝子体内注射液120mg/mL</b>	中外製薬
ファリシマブ(遺伝子組換え)	
眼科用VEGF/Ang-2阻害剤	薬価 163,894円/瓶

# 仮採用医薬品 15件

第228回薬事委員会 令和4年7月20日

---

* <b>ビンゼレックス皮下注160mgオートインジェクター</b> ビメキズマブ(遺伝子組換え) ヒト化抗ヒトIL-17A/IL-17Fモノクローナル抗体製剤		ユーシービージャパン
	薬価	156,820円/キット
<hr/>		
* <b>リフキシマ錠200mg</b> リファキシミン 難吸収性リファマイシン系抗菌薬		あすか製薬
	薬価	204.40円/錠
<hr/>		
* <b>レイボー錠100mg</b> ラスミジタンコハク酸塩 片頭痛治療剤		日本イーライ・リリー
	薬価	570.90円/錠
<hr/>		
* <b>ロンサーフ配合錠T15</b> トリフルジン・チピラシル塩酸塩 抗悪性腫瘍剤	採用条件:	大鵬薬品工業 仮採用は院外処方のみオーダーリング可
	薬価	2,511.3円/錠
<hr/>		
* <b>ロンサーフ配合錠T20</b> トリフルジン・チピラシル塩酸塩 抗悪性腫瘍剤	採用条件:	大鵬薬品工業 仮採用は院外処方のみオーダーリング可
	薬価	3369.2円/錠

---

# 仮採用延長医薬品 2件

第228回薬事委員会 令和4年7月20日

---

\* **サイモグロブリン点滴静注用 25mg**

サノフィ

抗ヒト胸腺細胞ウサギ免疫グロブリン

採用条件:

仮採用延長期間は1年間

免疫抑制剤

薬価 41,296円/瓶

---

\* **ジクトルテープ75mg**

久光製薬

ジクロフェナクナトリウム

採用条件:

仮採用延長期間は1年間

経皮吸収型 持続性がん疼痛治療剤

薬価 155.8円/枚

\* **エクロックゲル5% 20g**

ソフピロニウム臭化物

原発性腋窩多汗症治療剤

科研製薬

院内在庫がなくなり次第、削除(オーダー停止)

薬価 4,852.0円/本

\* オメガ-3脂肪酸エチル粒状カプセル2g 「武田テバ」

武田テバファーマ

オメガ-3脂肪酸エチル

EPA・DHA製剤

ロトリガ粒状カプセル2gの院内在庫がなくなり次第、オーダーリング開始  
ロトリガ粒状カプセル2gは院内在庫がなくなり次第、院外のみ採用へ変更（院内オーダー停止）

薬価 98.2円/包

\* 炭酸リチウム錠100mg 「大正」

大正製薬

炭酸リチウム

躁病・躁状態治療剤

リーマス錠200の院内在庫がなくなり次第、オーダーリング開始  
リーマス錠200は院内在庫がなくなり次第、院外のみ採用へ変更（院内オーダー停止）

薬価 5.9円/錠

\* 炭酸リチウム錠200mg 「大正」

大正製薬

炭酸リチウム

躁病・躁状態治療剤

リーマス錠200の院内在庫がなくなり次第、オーダーリング開始  
リーマス錠200は院内在庫がなくなり次第、院外のみ採用へ変更（院内オーダー停止）

薬価 6.0円/錠

\* デュロキセチンカプセル20mg 「明治」

MeijiSeikaファルマ

デュロキセチン

セロトニン・ノルアドレナリン再取り込み阻害剤

サインバルタカプセル20mgの院内在庫がなくなり次第、オーダーリング開始  
サインバルタカプセル20mgは院内在庫がなくなり次第、院外のみ採用へ変更（院内オーダー停止）

薬価 39.6円/カプセル

\* ファモチジン注射液20mg 「トーワ」

東和薬品

ファモチジン

H2受容体拮抗剤

ガスター注射液20mgの院内在庫がなくなり次第、オーダーリング開始  
ガスター注射液20mgは院内在庫がなくなり次第、削除（オーダー停止）

薬価 97円/管

\* フェブキソスタット錠10mg 「DSEP」

第一三共エスファ

フェブキソスタット

非プリン型選択的キサンチンオキシダーゼ阻害剤

フェブリック錠10mgの院内在庫がなくなり次第、オーダーリング開始  
フェブリック錠10mgは院内在庫がなくなり次第、院外のみ採用へ変更（院内オーダー停止）

薬価 7.6円/錠

\* フェブキソスタット錠20mg 「DSEP」

第一三共エスファ

フェブキソスタット

非プリン型選択的キサンチンオキシダーゼ阻害剤

フェブリック錠20mgの院内在庫がなくなり次第、オーダーリング開始  
フェブリック錠20mgは院内在庫がなくなり次第、院外のみ採用へ変更（院内オーダー停止）

薬価 13.9円/錠



\* モキシフロキサシン点眼液0.5% 「サンド」

サンド

モキシフロキサシン

ベガモックス点眼液0.5%の院内在庫がなくなり次第、オーダリング開始

ベガモックス点眼液0.5%は院内在庫がなくなり次第、院外のみ採用へ変更(院内オーダ停止)

広範囲抗菌点眼剤

薬価 187.5円/瓶

## 院外採用医薬品の採用規格追加のお知らせ

令和4年7月20日

薬効	既採用医薬品	追加採用規格	申請科
抗アルドステロン性 利尿・降圧剤	アルダクトンA錠25mg	錠50mg	循環器内科
選択的アルドステロン ブロック剤	セララ錠25mg	錠50mg	循環器内科
選択的ミネラルコルチコイド 受容体ブロック剤	ミネプロ錠2.5mg	OD錠5mg	循環器内科
抗精神病剤	レキサルティOD錠1mg	OD錠0.5mg OD錠2mg	精神科

## 製造販売中止に伴う採用製品変更のお知らせ

令和4年7月20日

薬効	採用中止製品	代替採用製品	変更理由
合成ペニシリン製剤	パセトシン細粒10% 【院内・院外採用】 (サントファーマ)	ワイドシリン細粒10% 【院内・院外採用】 (Meiji Seika ファルマ)	パセトシン細粒10%の製造販売中止に伴い、供給停止 【販売停止時期:2023年6月】 【経過措置満了時期(予定):2024年3月末】

製造販売中止等に伴う採用中止のお知らせ

令和4年7月20日

薬効	採用中止製品	当院採用の同効薬	備考
補酵素型ビタミンB2製剤	フラビタン錠5mg 【院外採用】 (GSK)	ビタミンB2配合製剤 各種	フラビタン錠5mgの製造販売中止に伴い供給停止 【製造販売中止時期:2022年6月】 【経過措置満了時期(予定):2023年3月】
	フラビタン点眼液0.05% フラビタン眼軟膏0.1% 【院外採用】 (GSK)	角膜治療点眼薬 各種	フラビタン点眼液0.05%の製造販売中止に伴い供給停止 【製造販売中止時期:2022年9月】 【経過措置満了時期(予定):2023年3月】  フラビタン眼軟膏0.1%の製造販売中止に伴い供給停止 【製造販売中止時期:2023年1月】 【経過措置満了時期(予定):2023年3月】
痔疾用剤	ネリプロクト坐剤 ネリプロクト軟膏 【院外採用】 (LTLファーマ)	ネリザ坐剤 ネリザ軟膏 【院内・院外採用】 (ジェイトルフ)	ネリプロクト坐剤の製造販売中止に伴い供給停止 ネリプロクト軟膏の製造販売中止に伴い供給停止 【製造販売中止時期:2023年1月】 【経過措置満了時期(予定):2023年3月】
アレルギー性疾患治療剤	アレジオンドライシロップ1% 【院外採用】 (日本ベールインガーインゲルハイム)	ザジテンドライシロップ0.1% 等 【院内・院外採用】 (サンファーマ)	アレジオンドライシロップ1%の自主回収に伴い供給停止 【自主回収時期:2021年3月】 【出荷再開時期:未定】
アレルギー性疾患治療剤	ザジテンカプセル1mg 【院外採用】 (サンファーマ)	アゼプチン錠1mg 等 【院外採用】 (エーザイ)	ザジテンカプセル1mgの供給停止(地震による被災) 【供給停止時期:2021年7月】 【出荷再開時期:未定】
グルタチオン製剤	タチオン点眼用2% 【院外採用】 (日本ジェネリック)	ピレノキシチン懸濁性点眼液0.005%「参天」 【院内・院外採用】 (参天)	タチオン点眼用2%の自主回収に伴い供給停止 【自主回収時期:2021年1月】 【出荷再開時期:未定】
抗アレルギー剤	ペリアクチン錠4mg 【院外採用】 (日医工)	ペリアクチン散1% 【院外採用】 (日医工)	ペリアクチン錠4mgの行政処分による供給停止 【供給停止時期:2021年6月】 【出荷再開時期:未定】
抗てんかん剤	プリミドン錠250mg「日医工」 【院外採用】 (日医工)	プリミドン細粒99.5%「日医工」 【院外採用】 (日医工)	プリミドン錠250mg「日医工」の行政処分による供給停止 【供給停止時期:2021年3月】 【出荷再開時期:未定】

# 緊急常備薬の採用のお知らせ

令和4年7月20日

※緊急時に使用するために必要最小限量を常備するが、管理場所は薬剤部のみに限定する。  
※原則として手書き処方箋を廃止し、全てオーダーリングとする。

対象医薬品名	効能効果	用法用量													
アセチルシステイン内用液17.6%「あゆみ」	アセトアミノフェン過量摂取時の解毒	通常、本剤又は本剤を希釈した液を、初回にアセチルシステインとして140mg/kg、次いでその4時間後から10mg/kgを4時間毎に17回、計18回経口投与する。経口投与が困難な場合は、胃管又は十二指腸管により投与する。投与後1時間以内に嘔吐した場合は、再度同量を投与する。													
ホメピゾール点滴静注1.5g「タケダ」	エチレングリコール中毒、メタノール中毒	通常、ホメピゾールとして初回は15mg/kg、2回目から5回目は10mg/kg、6回目以降は15mg/kgを、12時間ごとに30分間以上かけて点滴静注する。													
メチレンブルー静注50mg「第一三共」	中毒性メトヘモグロビン血症	通常、生後3か月を過ぎた乳幼児、小児及び成人には、メチルチオニウム塩化物水和物として1回1～2mg/kgを5分以上かけて静脈内投与する。投与1時間以内に症状が改善しない場合は、必要に応じて、同量を繰り返し投与することができるが、累積投与量は最大7mg/kgまでとする。 通常、新生児及び生後3か月以下の乳児には、メチルチオニウム塩化物水和物として1回0.3～0.5mg/kgを5分以上かけて静脈内投与する。投与1時間以内に症状が改善しない場合は、必要に応じて、同量を繰り返し投与できる。													
プリズバインド静注液2.5g	以下の状況におけるダビガトランの抗凝固作用の中和 ・生命を脅かす出血又は止血困難な出血の発現時 ・重大な出血が予想される緊急を要する手術又は処置の施行時	通常、成人にはイダルシズマブ(遺伝子組換え)として1回5g(1バイアル2.5g/50mlを2バイアル)を点滴静注又は急速静注する。ただし、点滴静注の場合は1バイアルにつき5～10分かけて投与すること。													
ケイセントラ静注用500 ケイセントラ静注用1000	ピタミナク拮抗薬投与中の患者における、急性重篤な出血時、又は重大な出血が予想される緊急を要する手術・処置の施行時の出血傾向の抑制	通常、血液凝固第IX因子として、下記の投与量を単回静脈内投与する。 <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th>投与前のプロトロンビン時間-国際標準比 (PT-INR) の場合</th> <th>投与量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>体重100kg以下</td> <td>体重100kgを超える場合</td> </tr> <tr> <td>2～&lt;4</td> <td>25IU/kg</td> <td>2500IU</td> </tr> <tr> <td>4～6</td> <td>35IU/kg</td> <td>3500IU</td> </tr> <tr> <td>&gt;6</td> <td>50IU/kg</td> <td>5000IU</td> </tr> </tbody> </table>	投与前のプロトロンビン時間-国際標準比 (PT-INR) の場合	投与量	体重100kg以下	体重100kgを超える場合	2～<4	25IU/kg	2500IU	4～6	35IU/kg	3500IU	>6	50IU/kg	5000IU
投与前のプロトロンビン時間-国際標準比 (PT-INR) の場合	投与量														
体重100kg以下	体重100kgを超える場合														
2～<4	25IU/kg	2500IU													
4～6	35IU/kg	3500IU													
>6	50IU/kg	5000IU													
サビーオン点滴静注用500mg	アントラサイクリン系抗悪性腫瘍剤の血管外漏出	通常、成人には、デクスタゾキササンとして、1日1回、投与1日目及び2日目は1000mg/m <sup>2</sup> (体表面積)、3日目は500mg/m <sup>2</sup> を1～2時間かけて3日間連続で静脈内投与する。なお、血管外漏出後6時間以内に可能な限り速やかに投与を開始し、投与2日目及び3日目は投与1日目と同時刻に投与を開始する。また、用量は、投与1日目及び2日目は各2000mg、3日目は1000mgを上限とする。 中等度及び高度の腎機能障害のある患者(クレアチニンクリアランス: 40mL/min未満)では投与量を通常の半量とする。													
ベクルリー点滴静注用100mg	SARS-CoV-2による感染症	通常、成人及び体重40kg以上の小児にはレムデシビルとして、投与初日に200mgを、投与2日目以降は100mgを1日1回点滴静注する。 通常、体重3.5kg以上40kg未満の小児にはレムデシビルとして、投与初日に5mg/kgを、投与2日目以降は2.5mg/kgを1日1回点滴静注する。 なお、総投与期間は10日までとする。													
オンデキキサ静注用200mg	直接作用型第Xa因子阻害剤(アピキサバン、リバーロキサバン)又はエドキシパントシル酸塩水和物)投与中の患者における、生命を脅かす出血又は止血困難な出血の発現時の抗凝固作用の中和	通常、成人には、直接作用型第Xa因子阻害剤の種類、最終投与時の1回投与量、最終投与からの経過時間に応じて、アピキサバン(遺伝子組換え)として、以下のA法又はB法の用法及び用量で静脈内投与する。 A法 400mgを30mg/分の速度で静脈内投与し、続いて480mgを4mg/分の速度で2時間静脈内投与する。 B法 800mgを30mg/分の速度で静脈内投与し、続いて960mgを8mg/分の速度で2時間静脈内投与する。													