



薬剤部DI室(2274) No. 312

◎本情報は以下のURLでも参照できます。

<http://www.med.osaka-cu.ac.jp/pharmacy/>

## 掲載内容(目次)

1 新規採用医薬品	
薬事委員会の決定による医薬品採用の開始 .....	2
2 取扱い中止医薬品	
2-1 薬事委員会の決定による取扱い中止 .....	2
2-2 販売中止による取扱い中止 .....	3
3 今月のトピックス	
3-1 医薬品に関する事項	
1) 新規登録院外処方専用医薬品 .....	3
2) 登録削除院外処方専用医薬品 .....	4
3) 投薬日数制限解除 .....	4
4) 使用期限変更 .....	4
3-2 最近のお知らせ .....	4
4 添付文書改訂情報 .....	4

## 1 新規採用医薬品

薬事委員会の決定による医薬品採用の開始

薬品名	一般名	薬効等	開始日
アセテート維持液3G「HK」 500mL		ブドウ糖加酢酸維持液	令和3年4月15日(木)
トリアキシン点滴静注液 100mg/4mL	ベンダムスチン塩酸塩水和物	抗悪性腫瘍剤	令和3年6月1日(火)
エムガルティ皮下注120mg オートインジェクター	ガルカネズマブ (遺伝子組換え)	ヒト化抗CGRPモノクローナル抗体製剤	令和3年7月1日(木)
キンダリー透析剤5E		人工腎臓用粉末型透析用剤	
シングリックス筋注用	乾燥組換え帯状疱疹ワクチン (チャイニーズハムスター卵巣細胞由来)	ウイルスワクチン類	
ステリクロンWエタノール液0.5 500mL	クロルヘキシジングルコン酸塩	外用殺菌消毒剤	
テリルジー200エリブタ14吸入用	フルチカゾンフランカルボン酸エス テル/ウメクリジニウム臭化物/ ピランテロールトリフェニル酢酸塩	3成分配合喘息治療剤	
ラスピック点滴静注キット150mg	ラスクフロキサシン塩酸塩	ニューキノロン系注射用抗菌剤	
コートロシンZ筋注0.5mg (バイアル製剤)	テトラコサクチド酢酸塩	持続性合成ACTH製剤	未定
コートロシン注射用0.25mg (バイアル製剤)	テトラコサクチド酢酸塩	合成ACTH製剤	
テモダールカプセル 20mg/100mg	テモゾロミド	抗悪性腫瘍剤	
ニューモボックスNPシリンジ	肺炎球菌ワクチン	細菌ワクチン類	
ベザフィブラートSR錠200mg 「サワイ」	ベザフィブラート	高脂血症治療剤	
ベバシズマブBS点滴静注 100mg/400mg「第一三共」	ベバシズマブ(遺伝子組換え) [ベバシズマブ後続2]	抗悪性腫瘍剤/ 抗VEGFヒト化モノクローナル抗体	
献血ヴェノグロブリンIH10%静注 20g/200mL	ポリエチレングリコール処理人 免疫グロブリン	血漿分画製剤 (液状・静注用人免疫グロブリン製剤)	

薬事委員会の決定による医薬品採用の再開

薬品名	一般名	薬効等	開始日
ジンジカインゲル20%	アミノ安息香酸エチル	歯科用局所麻酔剤	令和3年7月1日(木)

## 2 取扱い中止医薬品

取扱い中止予定薬品の詳細については、随時、医療情報端末に掲載しています。

掲載場所：CoMedix → 文書管理 → 薬剤部 → DI室

2-1薬事委員会の決定による取扱い中止

薬品名	備考	中止日
アセトキープ3G注 500mL	アセテート維持液3G「HK」 500mLの採用に伴う 中止	令和3年4月14日(水)
トリアキシン点滴静注用100mg	トリアキシン点滴静注液100mg/4mLの採用によ る中止	令和3年5月31日(月)
無水リン酸1ナトリウム	ミネプロ錠2.5mgの採用に伴う中止	令和3年6月18日(金)
無水リン酸2ナトリウム	ソマチュリン皮下注120mgの採用に伴う中止	
※ ネオキシテープ73.5mg(7枚/袋)	院内採用薬の適正化による中止	令和3年6月23日(水)
※ ヒスロン錠5mg	院内採用薬の適正化による中止	

※印の薬品については、院外処方が可能です。

薬品名	備考	中止日
※ ミグシス錠5mg	エムガルティ皮下注120mgオートインジェクターの採用に伴う中止	令和3年6月30日(水)
※ リドメックスコーワクリーム0.3% 5g	シングリックス筋注用の採用に伴う中止	
※ コレクチム軟膏0.5% 5g	薬事委員会の決定による中止	
※ スタデルム軟膏5% 10g		
※ リルゾール錠50mg「タナベ」		
キンダリー透析剤3E	キンダリー透析剤5Eの採用に伴う中止	令和3年7月7日(水)
※ アドエア250ディスカス60吸入用	テリルジー200エリプタ14吸入用の採用に伴う中止	未定
コートロシンZ筋注0.5mg (アンブル製剤)	コートロシンZ筋注0.5mg(バイアル製剤)の採用による中止	
コートロシン注射用0.25mg (アンブル製剤)	コートロシン注射用0.25mg(バイアル製剤)の採用に伴う中止	
ザルコニンA液0.1	ステリクロンWエタノール液0.5 500mLの採用に伴う中止	
テモゾロミド錠20mg「NK」	テモダールカプセル20mgの採用に伴う中止	
テモゾロミド錠100mg「NK」	テモダールカプセル100mgの採用に伴う中止	
ニューモボックスNP 0.5mL	ニューモボックスNPシリンジの採用に伴う中止	
ベザフィブラートSR錠200mg「日医工」	ベザフィブラートSR錠200mg「サワイ」の採用に伴う中止	
ベバシズマブBS点滴静注100mg「ファイザー」	ベバシズマブBS点滴静注100mg「第一三共」の採用に伴う中止	
ベバシズマブBS点滴静注400mg「ファイザー」	ベバシズマブBS点滴静注400mg「第一三共」の採用に伴う中止	
献血ヴェネoglobulin IH10%静注 10g/100mL	献血ヴェネoglobulin IH10%静注 20g/200mLの採用に伴う中止	

※印の薬品については、院外処方が可能です。

## 2-2 販売中止による取扱い中止

該当なし

## 3 今月のトピックス

### 3-1 医薬品に関する事項

#### 1) 新規登録院外処方専用医薬品

薬品名	規格	一般名	薬効等
アダリムマブBS皮下注 40mgシリンジ/ペン0.8mL 「第一三共」	1本:40mg	アダリムマブ(遺伝子組換え) [アダリムマブ後続2]	ヒト型抗ヒトTNF $\alpha$ モノクローナル抗体製剤
インスリン アスパルトBS注 100単位/mL NR「サノフィ」	1V:1000単位	インスリン アスパルト (遺伝子組換え) [インスリン アスパルト後続1]	超速効型インスリンアナログ注射液
インスリン アスパルトBS注 カート NR「サノフィ」	1本:300単位	インスリン アスパルト (遺伝子組換え) [インスリン アスパルト後続1]	超速効型インスリンアナログ注射液
インスリン アスパルトBS注 ソロスター NR「サノフィ」	1本:300単位	インスリン アスパルト (遺伝子組換え) [インスリン アスパルト後続1]	超速効型インスリンアナログ注射液
ジクトルテープ75mg	1枚:75mg	ジクロフェナクナトリウム	経皮吸収型 持続性がん疼痛治療剤

薬品名	規格	一般名	薬効等
トレプロスト注射液 20mg/50mg/100mg/200mg	1V: 20mg/50mg/ 100mg/200mg	トレプロスチニル	プロスタグランジンI <sub>2</sub> 誘導体制剤
ベネクレクスタ錠100mg	1T:100mg	ベネクレクス	抗悪性腫瘍剤/BCL-2阻害剤

## 2) 登録削除院外処方専用医薬品

該当なし

## 3) 投薬日数制限解除

該当なし

## 4) 使用期限変更

メルカゾール錠5mg                      5年 → 3年（フィルムコーティング錠への変更）

## 3-2 最近のお知らせ

- 「アムロジピン錠2.5mg/5mg「NP」」の院外処方一時取扱い中止について                      令和3年5月27日
- 疑義照会の詳細（2021年4月分）                      令和3年5月28日
- 「トレアキシ点滴静注液100mg/4mL」取扱い開始及び「トレアキシ点滴静注用100mg」の取扱い中止について                      令和3年5月31日
- 「ジョイクル関節注30mg（ジクロフェナクエタルヒアルロン酸ナトリウム）」安全性速報                      令和3年6月2日
- 医薬品・医療機器等安全性情報No. 383                      令和3年6月11日
- 「無水リン酸1ナトリウム」、「無水リン酸2ナトリウム」の取扱い中止について                      令和3年6月17日
- 「ネオキシテープ73.5mg（7枚/袋）」の取扱い中止について                      令和3年6月23日
- 「ヒスロン錠5mg」の取扱い中止について                      令和3年6月23日
- 「ガスター散2%（院外専用）」のオーダ名称および入力単位の変更について                      令和3年6月24日
- 「オロパタジン塩酸塩OD錠5mg「AA」」の一時取扱い中止について                      令和3年6月24日

## 4 添付文書改訂情報

I. 下記の薬品の「効能・効果」、「用法・用量」が追加されました。

※詳細については医療情報端末に掲載しています。

掲載場所：CoMedix → 文書管理 → 薬剤部 → DI室 → 添付文書の改訂情報

薬品名	成分名
アロキシ点滴静注バッグ0.75mg	パロノセトロン塩酸塩
オブジーボ点滴静注20mg/100mg/240mg	ニボルマブ（遺伝子組換え）
グランシリンジ75/150/M300	フィルグラスチム（遺伝子組換え）
ヤーボイ点滴静注液50mg	イピリムマブ（遺伝子組換え）

## II. 使用上の注意の改訂

※詳細については医療情報端末に掲載しています。

掲載場所：CoMedix → 文書管理 → 薬剤部 → DI室 → 添付文書の改訂情報

薬品名	成分名	重要度*
ツムラ小柴胡湯加桔梗石膏エキス顆粒(医療用)(ツムラ)	小柴胡湯加桔梗石膏	副
アイセントレス錠400mg(MSD)	ラルテグラビルカリウム	その他
アイセントレス錠600mg(MSD)	ラルテグラビルカリウム	その他
イーケプラドライシロップ(ユーシービージャパン)	レベチラセタム	その他
イーケプラ錠(ユーシービージャパン)	レベチラセタム	その他
イーケプラ点滴静注(ユーシービージャパン)	レベチラセタム	その他
イムブルピカカプセル(ヤンセンファーマ)	イブルチニブ	その他
エブジコム配合錠 (ヴィーブヘルスケア＝グラクソ・スミスクライン)	ラムピジン・アバカビル硫酸塩	その他
オルミエント錠(日本イーライリリー)	バリシチニブ	その他
カペシタビン錠「トロー」(東和薬品)	カペシタビン(ジェネリック製品)	その他
カペシタビン錠「ヤクルト」(ダイト＝ヤクルト)	カペシタビン(ジェネリック製品)	その他
コンサータ錠(ヤンセンファーマ)	メチルフェニデート塩酸塩(徐放錠)	その他
ザイボックス錠(ファイザー)	リネゾリド	その他
ジェノゲスト錠「モチダ」(持田製薬販売)	ジェノゲスト(左記ジェネリック製品)	その他
シスプラチン点滴静注「マルコ」 (日医工ファーマ＝ヤクルト)	シスプラチン(点滴静注用)	その他
ソマトロピンBS皮下注「サンド」シュアパル(サンド)	ソマトロピン(遺伝子組換え)(サンド製品)	その他
ツムラ小柴胡湯加桔梗石膏エキス顆粒(医療用)(ツムラ)	小柴胡湯加桔梗石膏	その他
ディビゲル(サンファーマ＝持田製薬)	エストラジオール(ディビゲル)	その他
テビケイ錠(ヴィーブヘルスケア＝グラクソ・スミスクライン)	ドルテグラビルナトリウム	その他
テブミトコ錠(メルクバイオフィーマ)	テボチニブ塩酸塩水和物	その他
トリアキシン点滴静注液(シンバイオ製薬)	ベンダムスチン塩酸塩水和物	その他
ヌーカラ皮下注ペン(グラクソ・スミスクライン)	メボリズム(遺伝子組換え)(シリンジ・ペン)	その他
ハルシオン錠(ファイザー)	トリアゾラム(ハルシオン)	その他
パルモディア錠(興和)	ペマフィブラート	その他
ピラフトピカプセル(小野薬品)	エンコラフェニブ	その他
プラリア皮下注シリンジ(第一三共)	デノスマブ(遺伝子組換え)(60mg)	その他
プロナンセリン錠「DSPB」 (DSファーマプロモ＝大日本住友製薬)	プロナンセリン(経口剤)	その他
ベネクレクスタ錠(アヴィイ)	ベネトクラクス	その他
ベプリコール錠(MSD＝第一三共)	ベプリジル塩酸塩水和物	その他
ヘマンジオールシロップ小児用(マルホ)	プロプラノロール塩酸塩(シロップ剤)	その他
ラミクタール錠・錠小児用(グラクソ・スミスクライン)	ラモトリギン	その他
ヘマンジオールシロップ小児用(マルホ)	プロプラノロール塩酸塩(シロップ剤)	その他
ラミクタール錠・錠小児用(グラクソ・スミスクライン)	ラモトリギン	その他

\*重要度：最重要、重要な改訂は項目を表示

( 慎重-慎重投与、相互-相互作用、副-副作用、注意-重要な基本的注意・その他の注意 )

最重要、重要以外の改訂は「その他」と表示

薬品名	成分名	重要度*
リネゾリド錠「明治」(MeijiSeikaファルマ)	リネゾリド	その他
リネゾリド点滴静注液「明治」(MeijiSeikaファルマ)	リネゾリド	その他
リファジンカプセル(第一三共)	リファンピシン	その他
リファンピシンカプセル「サンド」 (サンド=日本ジェネリック=ニプロ)	リファンピシン	その他
ロナセンテープ(大日本住友製薬)	ブロナンセリン(貼付剤)	その他
ロナセン錠・散(大日本住友製薬)	ブロナンセリン(経口剤)	その他
ロナセン錠・散(大日本住友製薬)	ブロナンセリン(経口剤)(小児の用法及び用量を有する製剤)	その他
献血グロベニン-I静注用(日本製薬=武田薬品)	乾燥ポリエチレングリコール処理人免疫グロブリン	その他
動注用アイエーコール(日本化薬)	シスプラチン(動注用)	その他

\*重要度：最重要、重要な改訂は項目を表示  
( 慎重-慎重投与、相互-相互作用、副-副作用、注意-重要な基本的注意・その他の注意 )  
最重要、重要以外の改訂は「その他」と表示