



薬剂委员会结果报告

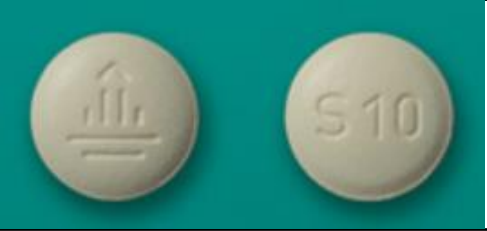

2023年7月5日 開催

➤ 薬剂マスタ登録: 7月13日予定



新規採用医薬品

商品名	テリルジー100エリプタ30吸入用 テリルジー200エリプタ30吸入用			
成分名 メーカー	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 ビランテロールトリフェニル酢酸塩 グラクソ・スミスクライン株式会社		薬価	テリルジー100エリプタ30吸入用:8805.10円 テリルジー200エリプタ30吸入用:10043.30円
効能・効果	○テリルジー100エリプタ、200エリプタ:気管支喘息 ○テリルジー100エリプタ:慢性閉塞性肺疾患			
用法・用量	気管支喘息:テリルジー100エリプタ1吸入を1日1回吸入、症状に応じてテリルジー200エリプタ1吸入を1日1回吸入 慢性閉塞性肺疾患(慢性気管支炎・肺気腫)の諸症状の緩解:テリルジー100エリプタ1吸入を1日1回吸入			
分類	普通薬		保管条件	室温保存
製剤写真	 テリルジー100エリプタ30吸入用 テリルジー200エリプタ30吸入用		 テリルジー100エリプタ30吸入用 テリルジー200エリプタ30吸入用	
	本体写真		PTP・包装写真	
使用成績調査 等対象品目	該当なし		備考	代替削除品:アドエア250ディスクス60吸入用、 アドエア500ディスクス60吸入用
特記事項	<ul style="list-style-type: none"> ✓肝機能障害時の注意事項:本剤の血中濃度が増加し、全身性の作用が発現する可能性が高くなるおそれがある ✓腎機能障害時の注意事項:なし ✓調剤・調製に関する注意事項:なし ✓レセプト上の注意事項:なし ✓その他:テリルジー100・200でステロイド(フルチカゾン)の含有量のみ異なる 			



新規採用医薬品

商品名	ジャディアンス錠 10mg		
成分名	エンパグリフロジン	薬価	189.00円／錠
メーカー	日本ベーリンガーインゲルハイム株式会社 / 日本イーライリリー株式会社		
効能・効果	2型糖尿病、慢性心不全（治療歴がある患者）		
用法・用量	2型糖尿病：1日 1回10mgを経口投与。効果不十分な場合には1日1回25mgに増量可 慢性心不全：1日 1回10mgを経口投与。		
分類	普通薬	保管条件	室温保存
製剤写真			
	本体写真		PTP・包装写真
粉砕	可	分包	可
使用成績調査等対象品目	特定使用成績調査あり	備考	代替削除品：スーグラ錠25mg
特記事項	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 肝機能障害時の注意事項：安全性および有効性を指標とした臨床試験は実施していない ✓ 腎機能障害時の注意事項【2型糖尿病】eGFR:45mL/min/1.73m²未満に低下した場合投与中止を検討する 【慢性心不全】eGFR20mL/min/1.73m²未満の患者では、投与の必要性を慎重に判断すること ✓ 調剤・調製に関する注意事項：なし ✓ レセプト上の注意事項：なし ✓ その他：なし 		



新規採用医薬品

商品名	オンジェンティス錠25mg		
成分名	オピカポン	薬価	957.4円/錠
メーカー	小野薬品工業株式会社		
効能・効果	レボドパ・カルビドパ又はレボドパ・ベンセラジド塩酸塩との併用によるパーキンソン病における症状の日内変動(wearing-off現象)の改善		
用法・用量	レボドパ・カルビドパ又はレボドパ・ベンセラジド塩酸塩と併用する。 オピカポンとして25mgを1日1回、レボドパ・カルビドパ又はレボドパ・ベンセラジド塩酸塩の投与前後及び食事の前後1時間以上あけて経口投与する。		
分類	劇薬	保管条件	温室保存
製剤写真			
	本体写真		PTP・包装写真
粉碎	不可 理由: 粉碎のデータがないため。有効成分は曝光の影響があり、フィルムコーティング錠である。簡易懸濁可能。	分包	可
使用成績調査等対象品目	特定使用成績調査あり	在庫管理上の注意点	代替削除品: コレアジン錠12.5mg
特記事項	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 肝機能障害時の注意事項: 重度肝機能障害 (Child-Pugh分類C) のある患者には投与禁忌 ✓ 腎機能障害時の注意事項: なし ✓ 調剤・調製に関する注意事項: なし ✓ レセプト上の注意事項: なし ✓ その他: なし 		



新規採用医薬品(院外採用)

商品名	クレセンバカプセル100mg		
成分名	イサブコナゾニウム硫酸塩	薬価	4,505.70円/カプセル
メーカー	旭化成ファーマ株式会社		
効能・効果	アスペルギルス症(侵襲性アスペルギルス症、慢性進行性肺アスペルギルス症、単純性肺アスペルギローマ) ムーコル症、クリプトコックス症(肺クリプトコックス症、播種性クリプトコックス症(クリプトコックス脳髄膜炎を含む))		
用法・用量	1回200mgを約8時間おきに6回経口投与 6回目投与の12~24時間経過後、イサブコナゾールとして1回200mgを1日1回経口投与		
分類	劇薬	保管条件	室温保存
製剤写真			
	本体写真	PTP・包装写真	
粉碎	不可 不可の場合理由:吸湿性があるため	分包	不可 不可の場合理由:吸湿性があるため
使用成績調査等対象品目	市販直後調査、特定使用成績調査		
特記事項	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 肝機能障害時の注意事項:重度の肝機能障害患者を対象とした臨床試験は実施していない。本剤の血中濃度が上昇するおそれがあるため、副作用の発現に十分注意すること ✓ 腎機能障害時の注意事項:定期的に腎機能検査を行うなど患者の状態を十分に観察すること。尚、腎機能障害患者への用法用量設定はされていない ✓ 調剤・調製に関する注意事項:吸湿性があるためブリスターシートのまま保存 ✓ レセプト上の注意事項:なし ✓ その他:2023年7月限定出荷、限定出荷解除されてから処方開始 		


新規採用医薬品(院外採用)

商品名	タブネオスカプセル 10mg		
成分名 メーカー	アバコパン キッセイ薬品工業株式会社	薬価	1,403.90円/カプセル
効能・効果	顕微鏡的多発血管炎、多発血管炎性肉芽腫症		
用法・用量	1回30mgを1日2回朝夕食後に経口投与		
分類	普通薬	保管条件	室温保存
製剤写真			
	本体写真	PTP・包装写真	
粉碎	不可 不可の場合理由:内容物がろう状の固体であるため	分包	不可 不可の場合理由:曝光下でカプセルの内容物の含量が低下認められたため
使用成績調査 等対象品目	特定使用成績調査あり	備考	エス・エム・ディ株式会社による一社流通
特記事項	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 肝機能障害時の注意事項:重度の肝機能障害患者(Child-Pugh分類:C)を対象とした臨床試験は実施していない ✓ 腎機能障害時の注意事項:腎機能障害患者に対する注意は設定されていない ✓ 調剤・調製に関する注意事項:なし ✓ レセプト上の注意事項:なし ✓ その他:なし 		


新規採用医薬品(仮採用)

商品名	アドセトリス点滴静注用50mg		
成分名 メーカー	ブレンツキシマブ ベドチン(遺伝子組換え) 武田薬品工業株式会社	薬価	474,325円/瓶
効能・効果	CD30陽性のホジキンリンパ腫及び末梢性T細胞リンパ腫		
用法・用量	<p>未治療のCD30陽性のホジキンリンパ腫:ドキシソルビシン塩酸塩、ビンブラスチン硫酸塩及びダカルバジンとの併用で2週間に 1回1.2mg/kgを最大12回点滴静注</p> <p>未治療のCD30陽性の末梢性T細胞リンパ腫:シクロホスファミド水和物、ドキシソルビシン塩酸塩及びプレドニゾンとの併用で3週間に1回1.8mg/kgを最大8回点滴静注</p> <p>再発又は難治性のCD30陽性のホジキンリンパ腫及び末梢性T細胞リンパ腫:3週間に1回1.8mg/kgを点滴静注</p>		
分類	劇薬、抗悪性腫瘍剤	保管条件	冷所保存
製剤写真			
	本体写真		PTP・包装写真
使用成績調査 等対象品目	該当なし		
特記事項	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 肝機能障害時の注意事項:本剤の構成成分モノメチルアウリスタチンE(MMAE)の血中濃度が上昇し、副作用が強くあらわれるおそれがある。外国臨床試験にて、中等度及び重度(Child-Pugh分類 B及びC)の肝機能障害患者に対して本剤を投与後に真菌感染症により死亡に至った例が報告されている ✓ 腎機能障害時の注意事項:重度の腎機能障害患者(CCR<30mL/min)には減量を考慮する、MMAEの血中濃度が上昇し、副作用が強くあらわれるおそれがある ✓ 調剤・調製に関する注意事項:30分以上かけて点滴静脈内投与すること ✓ レセプト上の注意事項:なし ✓ その他:なし 		

新規採用医薬品(仮採用)

商品名	ダラキューロ配合皮下注		
成分名	ダラツムマブ・ボルヒアルロニダーゼ アルファ(遺伝子組み換え)	薬価	445,064円/瓶
メーカー	ヤンセンファーマ株式会社		
効能・効果	多発性骨髄腫・全身性ALアミロイドーシス		
用法・用量	多発性骨髄腫 :1回15mLをA法(1,2,4週間間隔の順)またはB法(1,3,4週間間隔の順)の投与間隔で皮下投与 全身性ALアミロイドーシス :1回15mLを1,2,4週間間隔の順で皮下投与		
分類	劇薬、抗悪性腫瘍剤	保管条件	冷所保存
製剤写真			
	本体写真		
使用成績調査等対象品目	特定使用成績調査あり		
特記事項	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 肝機能障害時の注意事項:Grade 3以上の毒性が発現した際にはGrade 2以下に回復するまで休薬する ✓ 腎機能障害時の注意事項:Grade 3以上の毒性が発現した際にはGrade 2以下に回復するまで休薬する ✓ 調剤・調製に関する注意事項: <ul style="list-style-type: none"> • 本剤を冷蔵庫から取り出し、15～30℃に戻しておくこと • 注射針の詰まりを避けるために、投与直前に皮下注射針又は皮下投与セットをシリンジに取り付ける • 調製後室温及び室内光下で7時間まで保存することができる ✓ レセプト上の注意事項:なし ✓ その他:腫瘍崩壊症候群が現れることがあるので、血清中電解質濃度・腎機能検査等、患者の状態を十分に観察すること 		

新規採用医薬品(仮採用)

商品名	ポライビ一点滴静注用30mg・140mg		
成分名 メーカー	ポラツズマブ ベドチン(遺伝子組換え) 中外製薬株式会社	薬価	30mg: 298,825円 140mg: 1,364,330円
効能・効果	びまん性大細胞型B細胞リンパ腫		
用法・用量	以下の抗悪性腫瘍剤との併用で、1回1.8mg/kgを3週間間隔で6回点滴静注。 初回投与時は90分かけて投与し、忍容性が良好であれば2回目以降の投与時間は30分間まで短縮できる。 ○リツキシマブ、シクロホスファミド水和物、ドキシソルビシン塩酸塩及びプレドニゾン又はメチルプレドニゾンとの併用 ○ベンダムスチン塩酸塩製剤及びリツキシマブとの併用		
分類	劇薬、抗悪性腫瘍剤	保管条件	冷所保存
製剤写真			
	本体写真		
使用成績調査 等対象品目	一般使用成績調査;再発または難治性で使用の場合、 使用予定連絡票が必要	備考	アルフレッサ1社流通品
特記事項	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 肝機能障害時の注意事項:モノメチルアウリスタチンE(MMAE)が主に肝代謝により消失することから、肝機能障害はMMAEの血中濃度を上昇させる可能性がある ✓ 腎機能障害時の注意事項:腎機能障害のある患者は、腫瘍崩壊症候群を発症するリスクが高いと考えられるため、本剤投与前から適切な予防処置を行うとともに、治療初期は特に腎機能、カリウム及び尿酸値等をモニタリングすること ✓ 調剤・調製に関する注意事項: <ul style="list-style-type: none"> ・ 溶解:注射用水(30mg:1.8mL、140mg:7.2mL)により溶解すること ・ 希釈:本剤の希釈後の濃度が0.72mg/mLから2.70mg/mLになるように生理食塩液、5%ブドウ糖溶液で希釈すること <p>レセプト上の注意事項:なし その他:なし</p>		

製造中止・回収・出荷調整等情報

医薬品名	【内容】理由	今後の対応
(院外採用)フルカムカプセル	【販売中止】 製薬会社の採算が見込めないため 販売中止時期2024年1月	継続処方例について代替薬へ変更依頼
(院外採用)フェルデン軟膏	【販売中止】 製薬会社の採算が見込めないため	マスター停止
(院外採用)レミッチカプセル2.5 μ g	【販売中止】 製薬会社の採算が見込めないため	レミッチOD錠2.5 μ gに切替採用を検討
(院外採用)ルジオミール錠10mg,25mg	【出荷停止】 委託先の業務停止および製造工程で 確認すべき事項が発生したため	一時的にマスターを患者限定とする

検討事項およびその他の報告

① 院内採用品の切替

採用中止医薬品	切替医薬品
エペリゾン塩酸塩錠50mg「旭化成」	エペリゾン塩酸塩錠50mg「トーワ」
カルバゾクロムスルホン酸ナトリウム錠30mg「日医工」	カルバゾクロムスルホン酸Na錠30mg「YD」
球形吸着炭細粒分包2g「日医工」	球形吸着炭細粒「マイラン」
クロピドグレル錠25mg「SANIK」	クロピドグレル錠25mg「トーワ」
クロベタゾン酪酸エステル軟膏0.05%「テイコク」	クロベタゾン酪酸エステル軟膏0.05%「YD」
クロモグリク酸Na吸入液1%「NIG」	クロモグリク酸Na吸入液1%「サワイ」 2mL
ベンザルコニウム塩化物消毒液0.025W/V%「日医工」	ザルコニン液0.025
乳糖水和物(結晶)「NikP」	乳糖水和物「ヨシダ」
フロセミド錠20mg「NIG」	フロセミド錠20mg「NP」
フロセミド錠40mg「NIG」	フロセミド錠40mg「NP」
レボフロキサシン点眼液1.5%「日医工」	レボフロキサシン点眼液1.5%「ニプロ」

検討事項およびその他の報告

② 院内採用品の採用削除

薬 剤 名	アコアラン静注用1800 (成分:アンチトロビン ガンマ(遺伝子組み換え))
-------	--

③ 院外採用品目の追加

薬 剤 名	タリージェOD錠2.5mg・5mg・10mg・15mg (成分名:ミロガバリンベシル酸塩)
-------	---

④ 院外採用品の切替

採用中止医薬品	切替医薬品
レミッチカプセル2.5 μ g	レミッチOD錠2.5 μ g

検討事項およびその他の報告

⑤ 後発品切替の実施

	一般名	先発品	薬価	後発品	薬価	AG (※)	適応相違
1	アジルサルタン錠	アジルバ錠20mg	140.1	アジルサルタン錠20mg「武田テバ」	37.0	○	あり
2	エプレレノン錠	セララ錠25mg	34.7	エプレレノン錠25mg「杏林」	12.8		
3	フルチカゾンフランカルボン酸エステル液	アラミスト点鼻液27.5μg 56噴霧用	1555.0	フルチカゾンフランカルボン酸エステル 点鼻液27.5μg「武田テバ」56噴霧用	628.2	○	
4	トルバプタン口腔内崩壊錠	サムスカOD錠7.5mg	1019.7	トルバプタンOD錠7.5mg「オーツカ」	429.5	○	あり
5	バルプロ酸ナトリウム徐放錠	デパケンR錠100mg	9.7	バルプロ酸ナトリウム徐放錠A100mg 「トーフ」	6.9		
6	バルプロ酸ナトリウム徐放錠	デパケンR錠200mg	11.9	バルプロ酸ナトリウム徐放錠A200mg 「トーフ」	10.1		
7	ダプトマイシン注射用	キュビシン点滴静注350mg	13011.0	ダプトマイシン静注用350mg「サワイ」	4993.0		あり

※AG（オーソライズド・ジェリック）：先発医薬品と、原薬、添加剤、製法等が同一である後発医薬品のこと

検討事項およびその他の報告

⑥ 一般名処方薬剤の追加

下記採用品目について2023年6月16日より一般名処方が可能となったため、一般名処方マスタを作成する

先発品名称	一般名処方時の名称	主科
アジルバ錠10mg	【般】アジルサルタン錠10mg	全科
アジルバ錠20mg	【般】アジルサルタン錠20mg	全科
アトーゼット配合錠HD	【般】エゼチミブ・アトルバスタチン20mg配合錠	全科
アトーゼット配合錠LD	【般】エゼチミブ・アトルバスタチン10mg配合錠	全科
アラミスト点鼻液27.5 μ g56噴霧用	【般】フルチカゾンフランカルボン酸点鼻液27.5 μ g56噴霧用	全科
サムスカOD錠7.5mg	【般】トルバプタン口腔内崩壊錠7.5mg	消化器・循環器・腎臓内科
セララ錠25mg	【般】エプレレノン錠25mg	全科
セララ錠50mg	【般】エプレレノン錠50mg	全科
タプコム配合点眼液 2.5mL/本	【般】タフルプロスト・チモロール配合点眼液	眼科
タプロス点眼液0.0015% 2.5mL	【般】タフルプロスト点眼液0.0015%1mL	眼科
タルセバ錠100mg	【般】エルロチニブ錠100mg	アレルギー科・消化器内科
タルセバ錠150mg	【般】エルロチニブ錠150mg	アレルギー科・呼吸器外科
ノベルジン錠50mg	【般】酢酸亜鉛錠50mg	全科
レバチオ錠20mg	【般】シルデナフィル錠20mg:RE	アレルギー科・循環器内科
レミッチOD錠2.5 μ g	【般】ナルフラフィン塩酸塩口腔内崩壊錠2.5 μ g	消化器・腎臓内科

✓ アジルバ錠、レバチオ錠：小児適応先発品のみ

✓ サムスカOD錠：SIADH,多発性嚢胞腎 適応先発品のみ(適応相違の注意喚起をポップアップ表示予定)