

新規採用医薬品 No. 135

2025 年 10 月

一宮市立市民病院
薬 剤 局

【新規正規採用医薬品】

ケサンラ点滴静注液 350mg

日本イーライリリー

組成：1V（20mL）中 ドナネマブ（遺伝子組換え）350mg

効能・効果： アルツハイマー病による軽度認知障害及び軽度の認知症の進行抑制

用法・用量： 通常、成人にはドナネマブ（遺伝子組換え）として初回は 350mg、
2 回目は 700mg、3 回目は 1050mg、その後は 1 回 1400mg を 4 週間隔で、
少なくとも 30 分かけて点滴静注する。

1. 本剤は「N末端第3残基がピログルタミル化されたアミロイド β (N3pG A β)」を標的とするヒト化免疫グロブリンGサブクラス1(IgG1)モノクローナル抗体である。
2. 本剤はA β プラークの除去を目的に創製された製剤である。
3. 本剤は脳内の不溶性A β プラークにのみ存在すると考えられるN3pG A β に選択的に結合して、ミクログリアによる貪食作用を介して不溶性プラーク除去を促進する製剤である。
4. 本剤は脳神経内科限定採用薬である。
5. 薬価は 1V 66,948 円。

セムブリックス錠 40mg

ノバルティスファーマ

組成：1 錠中 アシミニブとして 40mg

効能・効果： 慢性骨髄性白血病

用法・用量： 通常、成人にはアシミニブとして 1 回 80mg を 1 日 1 回、空腹時に経口投与する。なお、患者の状態により適宜減量する。

1. 本剤は既存のBCR::ABL1チロシンキナーゼ阻害剤（TKI）とは異なる作用機序を有する経口投与可能な製剤である。
2. 本剤はBCR::ABL1 のアロステリック部位であるミリストイルポケットに特異的に結合し、ABL1キナーゼファミリー（ABL1、ABL2、BCR::ABL1）を選択的に阻害するため、ABLミリストイルポケット結合型(specifically targeting the ABL myristoyl pocket : STAMP)阻害剤と呼ばれる製剤である。
3. 本剤は既存TKIに対する耐性変異（T315I変異を含む）にも効果が期待される製剤である。

4. 本剤は、2021年8月に「前治療薬に抵抗性又は不耐容の慢性骨髄性白血病」に対し、希少疾病用医薬品の指定を受けている製剤である。
5. 薬価は 1錠 10,618.3 円。

レキサルティ OD 錠 0.5mg

大塚製薬

組成：1錠中 ブレクスピプラゾール 0.5mg

効能・効果： ○統合失調症

○うつ病・うつ状態（既存治療で十分な効果が認められない場合に限る）

○アルツハイマー型認知症に伴う焦燥感、易刺激性、興奮に起因する、過活動又は攻撃的言動

用法・用量：〈統合失調症〉

通常、成人にはブレクスピプラゾールとして1日1回1mgから投与を開始した後、4日以上の間隔をあけて増量し、1日1回2mgを経口投与する。

〈うつ病・うつ状態（既存治療で十分な効果が認められない場合に限る）〉

通常、成人にはブレクスピプラゾールとして1日1回1mgを経口投与する。なお、忍容性に問題がなく、十分な効果が認められない場合に限り、1日量2mgに増量することができる。

〈アルツハイマー型認知症に伴う焦燥感、易刺激性、興奮に起因する、過活動又は攻撃的言動〉

通常、成人にはブレクスピプラゾールとして1日1回0.5mgから投与を開始した後、1週間以上の間隔をあけて増量し、1日1回1mgを経口投与する。なお、忍容性に問題がなく、十分な効果が認められない場合に限り、1日1回2mgに増量することができるが、増量は1週間以上の間隔をあけて行うこと。

1. 本剤はドパミンD₂受容体及びセロトニン5-HT_{1A}受容体に対して部分アゴニスト作用、セロトニン5-HT_{2A}受容体に対してアンタゴニスト作用、アドレナリンα_{1B}及びアドレナリンα_{2C}受容体に対してアンタゴニスト作用を有する製剤である。
2. 本剤は従来の製剤よりセロトニン系及びアドレナリン系への作用を示し、またドパミンD₂受容体に対する刺激作用を弱めて機能的アンタゴニストにした固有活性が低い部分アゴニスト製剤である。
3. 本剤は薬理学的な特性から、統合失調症の治療において、体重増加、高脂血症や糖尿病などの代謝性障害、またアカシジアを含む錐体外路症状の軽減、陽性症状・陰性症状・認知機能障害を改善することが期待される製剤である。
4. 本剤は舌の上にのせて唾液を浸潤させると速やかに崩壊するため、水なしで服用可能な製剤である。
5. 薬価は 1錠 128.7 円。

【正規採用規格追加医薬品】

スキリージ点滴静注 600mg

アッヴィ 合同会社

1. スキリージ皮下注シリンジ 150mg は正規採用。
2. 薬価は 1V 190,369 円。

【正規採用規格・剤型変更医薬品】

ビンゼレックス皮下注 320mg オートインジェクター

ユーシービー ジャパン

1. 本剤はビンゼレックス皮下注 160mg オートインジェクターからの切り替えである。
2. 薬価は 1キット 303,466 円。

プラリア HI 皮下注 60mg シリンジ 0.5mL

第一三共

1. 本剤はプラリア皮下注 60mg シリンジからの切り替えである。
2. 本剤はプラリア皮下注 60mg シリンジの高濃度化製剤で、半分の注射液量で同用量の投与が可能な製剤である。
3. 薬価は 1キット 24,939 円。

ラゲブリオ錠 400mg

MSD

1. 本剤はラゲブリオカプセル 200mg からの切り替えである。
2. 本剤はラゲブリオカプセル 200mg より小型化及び服用数量の減少を可能にした製剤である。
3. 薬価は 1錠 4,329.8 円。

ランマーク HI 皮下注 120mg シリンジ 1.0mL

第一三共

1. 本剤はランマーク皮下注 120mg からの切り替えである。
2. 本剤はランマーク皮下注 120mg の高濃度化製剤である。
3. 本剤はプレフィルド製剤で調製業務の負担が軽減され利便性の向上に繋がることが期待できる製剤である。
4. 薬価は 1筒 44,390 円。

【先発品から後発品への切り替え医薬品】

沈降炭酸カルシウム錠 500mg 「三和」

三和化学研究所

1. 本剤はカルタン OD 錠 500mg からの切り替えである。
2. 本剤は少量の水でも崩壊性が早く、飲みやすい製剤である。
3. 薬価は 1錠 6.0 円。

【後発品から先発品への切り替え医薬品】

セルセプトカプセル 250mg

中外製薬

1. 本剤はミコフェノール酸モフェチルカプセル 250mg「VTRS」からの切り替えである。
2. 薬価は 1Cp 91.1 円。

【正規採用製造中止等に伴う切り替え医薬品】

クロベタゾールプロピオン酸エステルローション 0.05%「MYK」

岩城製薬

1. 本剤はデルモベートスカルプローション 0.05%からの切り替えである。
2. 薬価は 1g 12.8 円。

ジクロフェナク Na ゲル 1%「ラクール」

ラクール薬品

1. 本剤はジクロフェナク Na ゲル 1%「日本臓器」からの切り替えである。
2. 薬価は 1g 3.0 円。

スクロードパスタ

丸石製薬

1. 本剤はポビドリンパスタ軟膏からの切り替えである。
2. 薬価は 1g 9.7 円。

モサプリドクエン酸塩散 1%「日医工」

日医工

1. 本剤はガスモチン散 1%からの切り替えである。
2. 薬価は 1g 9.6 円。

【院外専用採用から

正規採用医薬品への切り替え医薬品】

ウゴービ皮下注 0.25mgSD

ノボ・ノルディスクファーマ

1. ウゴービ皮下注 0.5mgSD は院外専用採用。
2. 本剤は糖尿病・内分泌内科限定採用薬である。
3. 薬価は 1キット 1,923 円。

レミッチ OD 錠 2.5 μ g

鳥居薬品

1. 本剤は口腔内で崩壊するが、口腔粘膜からの吸収により効果発現を期待する製剤ではないため、唾液又は水で飲み込む必要がある製剤である。
2. 薬価は 1錠 503.9 円。

【新規体外診断用医薬品切り替え】

グルテストブルーセンサー

三和化学研究所

1. 本剤はグルテスト Neo センサーからの切り替えである。
2. 本剤はグルテスト Neo センサーより広い使用環境温度 (5～45 °C) に対応した製剤である。
3. 薬価は なし。

【院外専用採用医薬品】

ブリィビアクト錠 25mg

ユーシービージャパン

組成：1 錠中 ブリーバラセタム 25mg

効能・効果： てんかん患者の部分発作（二次性全般化発作を含む）

用法・用量： 通常、成人にはブリーバラセタムとして 1 日 50mg を 1 日 2 回に分けて経口投与する。なお、症状により 1 日 200mg を超えない範囲で適宜増減できる。

1. 本剤はレベチラセタムと同様に神経終末のシナプス小胞膜に存在する輸送体様の膜蛋白質であるシナプス小胞蛋白質 2A に結合して、てんかん発作抑制作用を発揮する製剤である。
2. 本剤は十分な発作コントロールが得られていない部分発作を有する患者に対し、抗てんかん薬の使用歴や併用抗てんかん薬の剤数にかかわらず、部分発作のコントロールに有効な製剤である。
3. 薬価は 1 錠 373.3 円。

ラピフォートワイプ 2.5%

マルホ

組成：1 包（薬液 2.5g）中 グリコピロニウムトシル酸塩水和物 62.5mg

効能・効果： 原発性腋窩多汗症

用法・用量： 1 日 1 回、1 包に封入されている不織布 1 枚を用いて薬液を両腋窩に塗布する。

1. 本剤は汗腺細胞のムスカリン M3 受容体に結合し、アセチルコリンの結合を阻害することで原発性腋窩多汗症に対して制汗作用を発揮する製剤である。
2. 本剤は塗布利便性の向上及び一定量の投与を目的として新たに開発された 1 回使い切りのワイプ製剤である。
3. 本剤は手技習得等を必要としない非侵襲的な自己投与外用剤であり、注射、レーザー治療、手術療法などと比較して患者自身で簡便に使用できる製剤である。
4. 薬価は 1 包 250.6 円。

【院外専用採用規格追加医薬品】

ウゴービ皮下注 0.5mgSD

ノボ・ノルディスクファーマ

1. ウゴービ皮下注 0.25mgSD は正規採用。
2. 本剤は糖尿病・内分泌内科限定採用薬である。
3. 薬価は 1キット 3,281 円。

【院外専用薬

製造中止等に伴う切り替え医薬品】

インテバン外用液 1%

帝国製薬

1. 本剤はイドメシンコーワゾル 1%からの切り替えである。
2. 薬価は 1mL 3.3 円。

クロベタゾールプロピオン酸エステルクリーム 0.05%「MYK」

岩城製薬

1. 本剤はデルモベートクリーム 0.05%からの切り替えである。
2. 薬価は 1g 11.7 円。

【正規採用削除医薬品】

アドソルビン原末

アルフレッサファーマ

EPL カプセル 250mg

アルフレッサファーマ

ガスモチン散 1%

住友ファーマ

カルタン OD 錠 500mg

ヴィアトリス製薬合同会社

キンダベート軟膏 0.05%

グラクソ・スミスクライン

グルテスト Neo センサー

三和化学研究所

ジクロフェナク Na ゲル 1%「日本臓器」

日本臓器製薬

デルモベートスカルプローション 0.05%

グラクソ・スミスクライン

ビンゼレックス皮下注 160mg オートインジェクター

ユーシービージャパン

プラリア皮下注 60mg シリンジ

第一三共

ポビドリンパスタ軟膏

キョーリンリメディオ

ミコフェノール酸モフェチルカプセル 250mg「VTRS」

ヴィアトリス製薬合同会社

ヨウ化カリウム「コザカイ・M」

小堺製薬

ラゲブリオカプセル 200mg

MSD

ラステット S カプセル 25mg

日本化薬

ランマーク皮下注 120mg
レケンビ点滴静注 500mg

第一三共
エーザイ

【院外採用削除医薬品】

アリセプト D 錠 10mg
イドメシンコーワゾル 1%
ウゴービ皮下注 0. 25mgSD
デルモベートクリーム 0. 05%
レミッチ OD 錠 2. 5 μ g

エーザイ
興和
ノボ・ノルディスクファーマ
グラクソ・スミスクライン
鳥居薬品