

# 薬価基準追補収載（報告品目）のお知らせ

平成27年5月28日

公益社団法人 福岡県薬剤師会薬事情報センター

厚労省は報告品目等の薬価基準追補収載を平成27年5月28日に告示した。29日より適用する。

## 〔内用薬〕

劇：劇薬、処：処方箋医薬品、生：生物由来製品

分類	医薬品名(会社名)	規格・単位	薬価(円)	規制	備考(成分, 薬効)
396	セイブルOD錠 50mg " 75mg (三和化学)	50mg, 1 T 75mg, 1 T	52.90 73.80	処	ミグリトール α-グルコシダーゼ阻害薬。 適応は、糖尿病の食後過血糖の改善。 新剤形（既発売品は錠 25mg・50mg・75mg）。
315	トコフェロール酢酸エステル カプセル 100mg 「TC」 (東洋カプセル)	100mg, 1 C	5.60		トコフェロール酢酸エステル 製造販売継承に伴う名称変更（既収載名はトコフェロール酢酸エステルカプセル 100mg 「セイコー」）。
625	プリジスタ錠 600mg (ヤンセンファーマ)	600mg, 1 T (ダルナビルとして)	885.00	劇 処	ダルナビル エタノール付加物 抗HIV薬。プロテアーゼ阻害薬。 適応は、HIV感染症。 新規格（既発売品は錠300mg・ナイーブ錠800mg）。
399	レグパラ錠 12.5mg (協和発酵キリン)	12.5mg, 1 T (シナカルセトとして)	374.20	処	シナカルセト塩酸塩 カルシウム受容体作動薬。 適応は、維持透析下の二次性副甲状腺機能亢進症等。 新規格（既発売品は25mg・75mg）。

## 〔注射薬〕

分類	医薬品名(会社名)	規格・単位	薬価(円)	規制	備考(成分, 薬効)
249	インスリン グラルギン BS 注 カート「リリー」 " BS 注ミリオペン「リリー」 (日本イーライリリー)	300 単位, 1 筒 300 単位, 1 キット	1,031 1,696	劇 処	インスリン グラルギン (遺伝子組換え) [インスリン グラルギン後続1] 適応は、インスリン療法が適応となる糖尿病。 バイオ後続品。
212	オノアクト点滴静注用 150mg (小野)	150mg, 1 瓶	17,672	劇 処	ランジオロール塩酸塩 抗不整脈薬。β <sub>1</sub> 遮断薬。 適応は、手術時の心房細動、心房粗動、洞性頻脈の頻脈性不整脈に対する緊急処置等。 新規格（既発売品は50mg）。
634	オルプロリクス静注用 250 (バイオジェン・アイデック・ジャパン)	250IU, 1 瓶 (溶解液付)	53,613	処 生	エフトレノナコグ アルファ (遺伝子組換え) 適応は、血液凝固第IX因子欠乏患者における出血傾向の抑制。 新規格（既発売品は 500・1000・2000・3000）。
613	ゾシン配合点滴静注用バッグ 4.5 (大鵬～大正富山)	(4.5g), 1 キット (生理食塩液 100mL 付)	3,315	処	タゾバクタムナトリウム・ピペラシリンナトリウム水和物 タゾバクタム 0.5g (力価)・ピペラシリン水和物 4.0g (力価)。 薬剤部 (上室) と溶解液部 (下室) から成る新キット製剤 (既発売品は静注用 2.25・4.5)。
249	ビデュリオン皮下注用 2mg ペン (アストラゼネカ)	2mg, 1 キット	3,586	劇 処	エキセナチド GLP-1 受容体作動薬。 適応は、2 型糖尿病。 新キット製剤 (エキセナチドマイクロスフェア及び懸濁用液がカートリッジ内に予め組み込まれた、単回使用ペン型注入器)。

〔外用薬〕

分類	医薬品名(会社名)	規格・単位	薬価(円)	規制	備考(成分, 薬効)
225	アノーロエリプタ 30 吸入用 (グラクソ・スミスクライン)	30 吸入, 1 キット  (1 プリスター 中ウメクリジ ニウムとして 62.5 μg, ビラ ンテロールと して 25 μg)	8, 324. 20	処	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 長時間作用性選択的ムスカリン受容拮抗薬 (LAMA) ・ 長時間作用性 β <sub>2</sub> 刺激薬 (LABA) 配合剤。 適応は、慢性閉塞性肺疾患 (慢性気管支炎・肺気腫) の気道閉塞性障害に基づく諸症状の緩解 (長時間作 用性吸入抗コリン剤及び長時間作用性吸入 β <sub>2</sub> 刺激 剤の併用が必要な場合)。 新規格 (既発売品は 7 吸入, 1 キット)。
225	エンクラッセ 62.5 μg エリプタ 7 吸入用 〃 エリプタ 30 吸入用 (グラクソ・スミスクライン)	7 吸入, 1 キット 30 吸入, 1 キッ ト	1, 479. 50 6, 166. 60	処	ウメクリジニウム臭化物 長時間作用性選択的ムスカリン受容体拮抗薬 (LAMA)。 適応は、慢性閉塞性肺疾患 (慢性気管支炎、肺気腫) の気道閉塞性障害に基づく諸症状の緩解。 既発売品はビランテロールトリフェニル塩酸塩との 配合剤。
131	コソプトミニ配合点眼液 (参天)	0. 4mL, 1 個	64. 00	処	ドルゾラミド塩酸塩・チモロールマレイン酸塩 炭酸脱水酵素阻害薬・β 遮断薬配合剤。 1 mL 中ドルゾラミドとして 10mg・チモロールとして 5mg 含有。 適応は、緑内障、高眼圧症で、他の緑内障治療薬が 効果不十分な場合。 最初の 1 滴は点眼せずに捨てる (開封時の容器破片 除去のため)。使用後の残液は廃棄する (保存剤を 含有しない)。一回使い捨ての無菌ディスポーザブル 製剤。新規格 (既発売品は 5 mL, 1 個)。
729	パッチテストパネル (S) (佐藤)	2 枚, 1 組  (2 枚の粘着テ ープ上に各 12 枚の試験片が 配置)	15, 875. 20	処	成分 (下記注参照) 適応は、アレルギー性皮膚疾患のアレルゲンの確 認。 皮膚面に貼付し、貼付 2 日後に剥がし、剥がしてか ら 30 分から 1 時間後及び 1 日または 2 日後に反応 を基準により判定する。必要に応じて剥がしてから 3 ~ 5 日後にも同様に判定する。

注) パッチテストパネル™ (S) の成分

	NO.	成分	No.	成分
パ ネ ル 1	1	硫酸ニッケル	7	ロジン (精製松脂)
	2	ラノリンアルコール	8	パラベンミックス (パラオキシ安息香酸メチル、パラオキシ 安息香酸エチル、パラオキシ安息香酸プロピル、パラオキシ安 息香酸ブチル、パラオキシ安息香酸ベンジル)
	3	フラジオマイシン硫酸塩	9	陰性対照
	4	重クロム酸カリウム	10	ペルーバルサム
	5	カインミックス (アミノ安息香酸エチル、ジブカイン塩酸 塩、テトラカイン塩酸塩)	11	金チオ硫酸ナトリウム
	6	香料ミックス (α-アミルシンナムアルデヒド、イソオイゲ ノール、ケイ皮アルデヒド、オイゲノール、ケイ皮アルコ ール、ヒドロキシシトロネラル、ゲラニオール、オークモス)	12	塩化コバルト
パ ネ ル 2	13	p-tert-ブチルフェノールホルムアルデヒド樹脂	19	メルカプトベンゾチアゾール
	14	エポキシ樹脂	20	パラフェニレンジアミン
	15	カルバミックス (ジフェニルグアニジン、ジエチルジチオ カルバミン酸亜鉛、ジブチルジチオカルバミン酸亜鉛)	21	ホルムアルデヒド (N-ヒドロキシメチルスクシイミドとし て)
	16	黒色ゴムミックス (N-イソプロピル-N'-フェニルパラフェ ニレンジアミン、N-シクロヘキシル-N'-フェニルパラフェ ニレンジアミン、N,N'-ジフェニルパラフェニレンジアミン)	22	メルカプトミックス (モルホリニルメルカプトベンゾチアゾ ール、N-シクロヘキシルベンゾチアジルスルフェンアミド、 ジベンゾチアジルスルフィド)
	17	イソチアゾリノンミックス (5-クロロ-2-メチル-4-イソチ アゾリン-3-オン、2-メチル-4-イソチアゾリン-3-オン)	23	チメロサール
	18	陰性対照	24	チウラムミックス (テトラメチルチウラムモノスルフィド、 テトラメチルチウラムジスルフィド、ジスルフィラム、ジベン タメチレンチウラムジスルフィド)