

薬価基準追補収載（報告品目）のお知らせ

平成26年11月27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26年11月27日に告示した。保険適用は28日より。

〔内用薬〕

劇：劇薬、処：処方せん医薬品、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)																
399	エルカルチンFF錠100mg " 250mg (大塚)	100mg, 1 T 250mg, 1 T	97.30 292.00	処	レボカルニチン 適応は、カルニチン欠乏症。 フリー体のレボカルニチンを有効成分とした錠剤。 レボカルニチン1,500mgでレボカルニチン塩化物 (エルカルチン TM 錠) 1,800mgに相当する。 既発売品は錠100mg・300mg (レボカルニチン塩化物)、 内用液10% (レボカルニチン)。																
114	カロナール錠500 (昭和薬品化工)	500mg, 1 T	10.30	劇	アセトアミノフェン 解熱鎮痛薬。 カプレット素錠。剤形追加 (既発売品の錠剤は、素錠200mg・300mg)。																
116	スタレボ配合錠L50 " L100 (ノバルティス ファーマ)	1 T 1 T	217.30 217.30	処	レボドパ・カルビドパ水和物・エンタカポン <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th>レボドパ</th> <th>カルビドパ</th> <th>エンタカポン</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td>ドパ脱炭酸酵素 (DDC) 阻害剤</td> <td>カテコール-O-メチル基転移酵素 (COMT) 阻害剤</td> </tr> <tr> <td>L 50</td> <td>50mg</td> <td>5 mg</td> <td>100mg</td> </tr> <tr> <td>L 100</td> <td>100mg</td> <td>10mg</td> <td>100mg</td> </tr> </tbody> </table> 適応は、パーキンソン病 [レボドパ・カルビドパ投与において症状の日内変動 (wearing-off) 現象が認められる場合]。 原則としてレボドパ・カルビドパとエンタカポンの併用を行っている患者に対し、既存治療に替えて使用する。 前兆のない突発的睡眠等が現れることがあるので、自動車の運転等に從事させない。 末梢において DDC 及び COMT の両方を阻害し、レボドパの脳内移行を効率化し、レボドパの生物学的利用率を増大させる。		レボドパ	カルビドパ	エンタカポン			ドパ脱炭酸酵素 (DDC) 阻害剤	カテコール-O-メチル基転移酵素 (COMT) 阻害剤	L 50	50mg	5 mg	100mg	L 100	100mg	10mg	100mg
	レボドパ	カルビドパ	エンタカポン																		
		ドパ脱炭酸酵素 (DDC) 阻害剤	カテコール-O-メチル基転移酵素 (COMT) 阻害剤																		
L 50	50mg	5 mg	100mg																		
L 100	100mg	10mg	100mg																		
249	ディナゲストOD錠1mg (持田)	1mg, 1 T	475.50	処	ジエノゲスト 適応は、子宮内膜症。 剤形追加 (既発売品は同規格の錠剤)。																
114	トラマールOD錠25mg " 50mg (日本新薬～ファイザー)	25mg, 1 T 50mg, 1 T	38.60 67.80	劇 処	トラマドール塩酸塩 適応は、非オピオイド鎮痛剤で治療困難な、疼痛を伴う各種癌、慢性疼痛の鎮痛。 剤形追加 (既発売品は同規格のカプセル)。																
392	ノベルジン錠25mg " 50mg (ノーベルファーマ～ アルフレッサファーマ)	25mg, 1 T 50mg, 1 T	269.50 422.30	劇 処	酢酸亜鉛水和物 適応は、ウイルソン病 (肝レンズ核変性症)。 剤形追加 (既発売品は同規格のカプセル)。																

〔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)
239	インフリキシマブBS 点滴静注用100mg「NK」 (日本化薬)	100mg, 1 瓶	59,814	劇 処 生	インフリキシマブ (遺伝子組換え) [インフリキシマブ後続1] 既存治療で効果不十分な関節リウマチ (関節の構造的損傷の防止を含む) 等。 バイオ後続品。
	インフリキシマブBS 点滴静注用100mg「CTH」 (Celltrion)	100mg, 1 瓶	59,814		

212	オノアクト点滴静注用 50mg (小野)	50mg, 1 瓶	6, 633	劇 処	ランジオロール塩酸塩 適応は、手術時の頻脈性不整脈（心房細動、心房粗動、洞性頻脈）に対する緊急処置等。 既発売品は注射用オノアクト™50。
325	パレプラス輸液 (エイワイファーマ～陽進堂)	500mL, 1 キット 1000mL, 1 キット	647 883		アミノ酸・水溶性ビタミン加総合電解質 適応は、経口摂取不十分で軽度の低蛋白血症又は軽度の低栄養状態にある場合、手術前後のアミノ酸、電解質、水溶性ビタミン及び水分の補給。
339	フィルグラスチム BS 注 75 μg シリンジ「サンド」 〃 150 μg シリンジ「サンド」 〃 300 μg シリンジ「サンド」 (サンド)	75 μg, 0.25mL, 1 筒 150 μg, 0.5mL, 1 筒 300 μg, 0.5mL, 1 筒	6, 143 9, 987 15, 093	処	フィルグラスチム（遺伝子組換え）[フィルグラスチム後続 3] 遺伝子組換えヒト顆粒球コロニー刺激因子（G-CSF）。 適応は、がん化学療法による好中球減少症等。 バイオ後続品。
131	ルセンチス硝子体内注射液 10mg/mL (ノバルティス ファーマ)	0.5mg, 0.05mL, 1 瓶	181, 270	劇 処	ラニズマブ（遺伝子組換え） ヒト抗 VEGF（血管内皮増殖因子）モノクローナル抗体 Fab 断片。 適応は、中心窩下脈絡膜新生血管を伴う加齢黄斑変性症（滲出型加齢黄斑変性症）等。 規格追加（既発売品は 2.3mg/0.23mL バイアル製剤、10mg/mL プレフィルドシリンジ製剤）。

〔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)									
229	フルティフォーム 50 エアゾール 120 吸入用 〃 125 エアゾール 120 吸入用 (杏林)	120 吸入, 1 瓶 120 吸入, 1 瓶	5, 780. 70 6, 759. 10	処	フルチカゾンプロピオン酸エステル・ホルモテロール フルマル酸塩水和物 吸入ステロイド・長時間作用型 β ₂ 刺激薬 (LABA) 配合剤。 <table border="1"> <tr> <td></td> <td>フルチカゾンプロピオン酸エステル</td> <td>ホルモテロールフルマル酸塩水和物</td> </tr> <tr> <td>50 エアゾール</td> <td>50 μg</td> <td>5 μg</td> </tr> <tr> <td>125 エアゾール</td> <td>125 μg</td> <td>5 μg</td> </tr> </table> 適応は、気管支喘息（吸入ステロイド剤及び長時間作用型吸入 β ₂ 刺激剤の併用が必要な場合）。 既発売品は同規格で 56 吸入用。		フルチカゾンプロピオン酸エステル	ホルモテロールフルマル酸塩水和物	50 エアゾール	50 μg	5 μg	125 エアゾール	125 μg	5 μg
	フルチカゾンプロピオン酸エステル	ホルモテロールフルマル酸塩水和物												
50 エアゾール	50 μg	5 μg												
125 エアゾール	125 μg	5 μg												
229	レルベア 100 エリプタ 30 吸入用 〃 200 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 30 吸入, 1 キット	5, 987. 20 6, 692. 60	処	ビランテロールトリフェニル酢酸塩・フルチカゾンフランカルボン酸エステル 長時間作用型 β ₂ 刺激薬 (LABA) ・吸入ステロイド配合剤。 <table border="1"> <tr> <td></td> <td>ビランテロール</td> <td>フルチカゾンフランカルボン酸エステル</td> </tr> <tr> <td>100 エリプタ</td> <td>25 μg</td> <td>100 μg</td> </tr> <tr> <td>200 エリプタ</td> <td>25 μg</td> <td>200 μg</td> </tr> </table> 適応は、気管支喘息（吸入ステロイド剤及び長時間作用型吸入 β ₂ 刺激剤の併用が必要な場合）。 既発売品は同規格で 14 吸入用。		ビランテロール	フルチカゾンフランカルボン酸エステル	100 エリプタ	25 μg	100 μg	200 エリプタ	25 μg	200 μg
	ビランテロール	フルチカゾンフランカルボン酸エステル												
100 エリプタ	25 μg	100 μg												
200 エリプタ	25 μg	200 μg												