

新医薬品が薬価収載されましたのでお知らせいたします。

番号	薬効分類	区分	商品名	規格単位	薬価(円)	包装単位	製造販売	成分名	効能・効果	用法・用量	規制等	承認年月日	備考
1	117	内用薬	イフェクサーSRカプセル37.5mg	37.5mg1カプセル	160.80円	100、500カプセル(PTP)、100カプセル(瓶)	ファイザー	ベンラファキシン塩酸塩	うつ病・うつ状態	通常、成人にはベンラファキシンとして1日37.5mgを初期用量とし、1週後より1日75mgを1日1回食後に経口投与する。なお、年齢、症状に応じ1日225mgを超えない範囲で適宜増減するが、増量は1週間以上の間隔をあけて1日用量として75mgずつ行うこと。	劇、処方	2015.9.28	新有効成分
			イフェクサーSRカプセル75mg	75mg1カプセル	270.70円	100、500カプセル(PTP)、100カプセル(瓶)							
2	219	内用薬	トラクリア小児用分散錠32mg	32mg1錠	4,577.00円	28錠(14錠×2) PTP	アクテリオンファーマシューティカルズ ジャパン	ボセンタン水和物	肺動脈性肺高血圧症	通常、乳児、幼児又は小児には、ボセンタンとして1回2mg/kgを1日2回朝夕、用時、少量の水に分散させ経口投与する。ただし、最大投与量は1回120mg、1日240mgとする。	劇、処方	2015.9.28	新用量 新効能 剤形追加
3	219	内用薬	ピートルチュアブル錠250mg	250mg1錠	214.20円	84錠(PTP)、420錠(PTP)	キッセイ薬品工業	スクロオキシ水酸化鉄	透析中の慢性腎臓病患者における高リン血症の改善	通常、成人には、鉄として1回250mgを開始用量とし、1日3回食直前に経口投与する。以後、症状、血清リン濃度の程度により適宜増減するが、最高用量は1日3000mgとする。	処方	2015.9.28	新有効成分
			ピートルチュアブル錠500mg	500mg1錠	314.30円	84錠(PTP)、420錠(PTP)							
4	339	内用薬	ムルブレタ錠3mg	3mg1錠	16,107.60円	PTP7錠(7錠×1)	塩野義製薬	ルストロンボバグ	待機的な観血的手技を予定している慢性肝疾患患者における血小板減少症の改善	通常、成人にはルストロンボバグとして3mgを1日1回、7日間経口投与する。	処方	2015.9.28	新有効成分
5	396	内用薬	マリゼブ錠12.5mg	12.5mg1錠	559.20円	患者さん用パッケージ付き PTP10錠(2錠シート×5)	MSD	オマリグリブチン	2型糖尿病	通常、成人にはオマリグリブチンとして25mgを1週間に1回経口投与する。	処方	2015.9.28	新有効成分
			マリゼブ錠25mg	25mg1錠	1,045.10円	患者さん用パッケージ付き PTP20錠(2錠シート×10)							

番号	薬効分類	区分	商品名	規格単位	薬価(円)	包装単位	製造販売	成分名	効能・効果	用法・用量	規制等	承認年月日	備考
6	396	内用薬	エクメット配合錠LD	1錠	87.70円	100錠 (PTP)、420錠 (PTP)、500錠 (PTP)、500錠 (バラ)	ノバルティス ファーマ	ビルダグリ ブチン/メ トホルミン 塩酸塩	2型糖尿病 ただし、ビルダグリブチ ン及びメトホルミン塩酸 塩の併用による治療が適 切と判断される場合に限 る。	通常、成人には1回1錠（ビルダグリブチン/ メトホルミン塩酸塩として50mg/250mg又 は50mg/500mg）を1日2回朝、夕に経口投 与する。	劇、処方	2015.9.28	新医療用配合剤
			エクメット配合錠HD	1錠	87.70円	100錠 (PTP)、420錠 (PTP)、500錠 (PTP)、500錠 (バラ)							
7	429	内用薬	カブレラサ錠100mg	100mg1錠	7,836.40円	[PTP] 50錠 (10錠×5)	アストラゼネ カ	バンデタニ ブ	根治切除不能な甲状腺腫 瘍	通常、成人にはバンデタニブとして1回 300mgを1日1回、経口投与する。なお、患 者の状態により適宜減量する。	劇、処方	2015.9.28	新有効成分
8	449	内用薬	ミティキュアダニ舌下錠 3,300JAU	3,300JAU1 錠	66.40円	ブリスター包装 7錠（7錠×1）	鳥居薬品	コナヒョウ ヒダニ抽出 エキス、ヤ ケヒョウヒ ダニ抽出エ キス	ダニ抗原によるアレルギー 性鼻炎に対する減感 作療法	通常、成人及び12歳以上の小児には、投与開 始後1週間は、ミティキュアダニ舌下錠 3,300JAUを1日1回1錠、投与2週目以降は、 ミティキュアダニ舌下錠10,000JAUを1日1 回1錠、舌下にて1分間保持した後、飲み込 む。その後5分間は、うがいや飲食を控え る。	処方	2015.9.28	新有効成分
			ミティキュアダニ舌下錠 10,000JAU	10,000JAU1 錠	201.20円	ブリスター包装 10錠（10錠× 1）、プリ スター包装100錠 （10錠×10）							
9	625	内用薬	ヴィキラックス配合錠	1錠	26,801.20円	28錠 [7錠 (PTP) ×4]	アツヴィ合同 会社	オムピタ スビル水和 物/パリタ ブレビル水 和物/リト ナビル	セログループ1（ジェノ タイプ1）のC型慢性肝 炎又はC型代償性肝硬変 におけるウイルス血症の 改善	通常、成人には1日1回2錠（オムピタスビ ルとして25mg、パリタブレビルとして150mg 及びリトナビルとして100mg）を食後に経 口投与し、投与期間は12週間とする。	処方、劇	2015.9.28	新有効成分 新医療用配合剤

番号	薬効分類	区分	商品名	規格単位	薬価(円)	包装単位	製造販売	成分名	効能・効果	用法・用量	規制等	承認年月日	備考
10	113	注射薬	イーケブラ点滴静注 500mg	500mg5mL 1瓶	1,978円	6バイアル	ユーシービー ジャパン	レベチラセ タム	一時的に経口投与がで きない患者における、下 記の治療に対するレベチ ラセタム経口製剤の代替 療法  てんかん患者の部分発 作（二次性全般化発作を 含む）	レベチラセタムの経口投与から本剤に切り替 える場合： 通常、レベチラセタム経口投与と同じ1日 用量及び投与回数にて、1回量を15分かけて 点滴静脈内投与する。  レベチラセタムの経口投与に先立ち本剤を投 与する場合： 成人： 通常、成人にはレベチラセタムとして1日 1000mgを1日2回に分け、1回量を15分か けて点滴静脈内投与する。 小児： 通常、4歳以上の小児にはレベチラセタム として1日20mg/kgを1日2回に分け、1回 量を15分かけて点滴静脈内投与する。た だし、体重50kg以上の小児では、成人と 同じ用法・用量を用いること。  いずれの場合においても、症状により適宜 増減できるが、1日最高投与量及び増量 方法は以下のとおりとすること。 成人： 成人では1日最高投与量は3000mgを 超えないこととし、増量は2週間以上の 間隔をあけて1日用量として1000mg以 下ずつ行う。 小児： 4歳以上の小児では1日最高投与量は 60mg/kgを超えないこととし、増量は 2週間以上の間隔をあけて1日用量とし て20mg/kg以下ずつ行う。ただし、 体重50kg以上の小児では、成人と同 じ投与量を用いること。	処方	2014.7.4	新投与経路

番号	薬効分類	区分	商品名	規格単位	薬価(円)	包装単位	製造販売	成分名	効能・効果	用法・用量	規制等	承認年月日	備考
11	249	注射薬	ライソデグ配合注 ベンフィル	300単位1筒	1,551円	1筒3mL (100単位/mL) ライソデグ配合注ベンフィル：2本	ノボ ノルディスクファーマ	インスリンデグルデク(遺伝子組換え) / インスリン アスパルト(遺伝子組換え)	インスリン療法が適応となる糖尿病	本剤は、超速効型インスリン(インスリンアスパルト)と持効型インスリン(インスリンデグルデク)を3:7のモル比で含有する溶解インスリン製剤である。通常、成人では、初期は1回4~20単位を1日1~2回(専用のインスリンペン型注器を用いて)皮下注射する。1日1回投与のときは、主たる食事の直前に投与し、毎日一定とする。1日2回投与のときは、朝食直前と夕食直前に投与する。投与量は症状及び検査所見に応じて適宜増減するが、維持量は通常1日4~80単位である。但し、必要により上記用量を超えて使用することがある。	処方、劇	2012.12.25	新医療用配合剤
			ライソデグ配合注 フレックスタッチ	300単位1キット	2,322円	1筒3mL (100単位/mL) ライソデグ配合注フレックスタッチ：2本							
12	249	注射薬	リューブリンPRO注射用キット22.5mg	22.5mg1筒	105,039円	1キット	武田薬品工業	リューブレリン酢酸塩	前立腺癌、閉経前乳癌	通常、成人には24週に1回リューブレリン酢酸塩として22.5mgを皮下に投与する。投与に際しては、注射針を上にしてプランジャーロッドを押して、懸濁用液全量を粉末部に移動させて、泡立ないように注意しながら、十分に懸濁して用いる。	劇、処方	2015.9.28	新剤形
13	399	注射薬	コパキソン皮下注20mgシリンジ	20mg1mL1筒	5,617円	1シリンジ×7	武田薬品工業	グラチラマー酢酸塩	多発性硬化症の再発予防	通常、成人にはグラチラマー酢酸塩として20mgを1日1回皮下に投与する。	処方	2015.9.28	新有効成分
14	429	注射薬	ヨンドリス点滴静注用0.25mg	0.25mg1瓶	49,307円	1バイアル	大鵬薬品工業	トラベクテジン	悪性軟部腫瘍	通常、成人にはトラベクテジンとして1回1.2mg/m <sup>2</sup> (体表面積)を24時間かけて点滴静注し、少なくとも20日間休業する。これを1サイクルとして、投与を繰り返す。なお、患者の状態により適宜減量する。	毒、処方	2015.9.28	新有効成分
			ヨンドリス点滴静注用1mg	1mg1瓶	197,698円	1バイアル							

番号	薬効分類	区分	商品名	規格単位	薬価(円)	包装単位	製造販売	成分名	効能・効果	用法・用量	規制等	承認年月日	備考
15	430	注射薬	オクトレオスキャン静注用セット	1セット	115,464円	1セット	富士フイルム R I ファーマ	ペンテトレオチド、塩化インジウム (111In) 溶液 (ペンテトレオチド用)	神経内分泌腫瘍の診断におけるソマトスタチン受容体シンチグラフィ	1. インジウムペンテトレオチド (111In) 注射液の調製 バイアルAの全量をバイアルBに加えて振り混ぜた後、常温で30分間放置する。 2. ソマトスタチン受容体シンチグラフィ 通常、成人には本品111 MBqを静脈内投与し、4時間後及び24時間後にガンマカメラを用いてシンチグラムを得る。必要に応じて、48時間後にもシンチグラムを得る。投与量は、患者の状態により適宜増減する。必要に応じて、断層像を追加する。	処方	2015.9.28	新有効成分
16	729	注射薬	アレルゲンスクラッチエキス陽性対照液「トリイ」ヒスタミン二塩酸塩	2mL 1瓶	7,966円	2mL 1本	日本たばこ産業	ヒスタミン二塩酸塩	診断 アレルゲンによる皮膚反応の陽性対照	診断 通常乱刺（ブリック）又は切皮（スクラッチ）法により皮膚面に出血しない程度に傷をつけ、本剤1滴を滴下し、アレルゲン検査時の陽性対照とする。	処方	2015.9.28	新効能 新用量 剤形追加
17	225	外用薬	スピオルトレスピマット28吸入	28吸入1キット	4,256.90円	吸入器具レスピマット1個及びカートリッジ1本 (0.5mL : 28噴霧 [14回投与分])	日本ベーリンガーインゲルハイム	チオトロピウム臭化物水和物/オロダテロール塩酸塩	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β2 刺激剤の併用が必要な場合）	通常、成人には1回2吸入（チオトロピウムとして5μg及びオロダテロールとして5μg）を1日1回吸入投与する。	処方	2015.9.28	新有効成分 新医療用配合剤
18	263	外用薬	ゼビアックスローション2%	2%1g	82.20円	10g×10	マルホ	オゼノキサシン	<適応菌種> オゼノキサシンに感性のブドウ球菌属、アクネ菌 <適応症> 表在性皮膚感染症、ざ瘡（化膿性炎症を伴うもの）	本剤の適量を1日1回、患部に塗布する。なお、ざ瘡に対しては洗顔後、患部に塗布する。	処方	2015.9.28	新有効成分
19	264	外用薬	ロコアテープ	10cm x 14cm 1枚	45.90円	70枚 (7枚×10袋)	大正製薬	エスフルルピプロフェン/ハッカ油	変形性関節症における鎮痛・消炎	1日1回、患部に貼付する。同時に2枚を超えて貼付しないこと。	劇	2015.9.28	新有効成分 新医療用配合剤

番号	薬効分類	区分	商品名	規格単位	薬価(円)	包装単位	製造販売	成分名	効能・効果	用法・用量	規制等	承認年月日	備考
20	490	注射薬	テムセルHS注	10.8mL1袋	868,680円	-	JCRファーマ	ヒト(同種)骨髄由来間葉系幹細胞	造血幹細胞移植後の急性移植片対宿主病	通常、体重1kg当たりヒト間葉系幹細胞として1回 $2 \times 10^6$ 個を、1バック当たり生理食塩液18mLで希釈して、4mL/分を目安に緩徐に点滴静注する。1週間に2回、投与間隔は3日以上とし、4週間投与する。なお、症状の程度に応じて、さらに1週間に1回、4週間投与することができる。	指定再	2015.9.18	再生医療等製品

- ・薬価については官報をご確認下さい。
- ・承認時段階の情報につきましては、適宜、日本薬剤師会雑誌の日薬医薬品情報に掲載しておりますのでご参照下さい。
- ・薬価に関する情報は「官報」でもご確認下さい。
- ・承認に関する情報は「医薬品医療機器情報提供ホームページ」の新薬の承認に関する情報もご参照下さい。
- ・医薬品薬価マスターに関する情報は「診療報酬情報提供サービス」をご参照下さい。
- ・医薬品コードに関する情報は「薬価基準収載医薬品コード表(MEDIS-DC提供)」をご参照下さい。