

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	219	内用薬	キックリンカプセル 250mg	250mg1カプセル	29.70	PTP:100カプセル(10カプセル×10)、500カプセル(10カプセル×50)	アステラス製薬	ピキサロマー	下記患者における高リン血症の改善 透析中の慢性腎不全患者	通常、成人には、ピキサロマーとして1回500mg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7,500mgとする。	処方	2012.03.30	透析中の慢性腎不全患者における高リン血症の改善を効能・効果とする新有効成分含有医薬品（新有効成分）
2	241	内用薬	ミニリンメルトOD錠120 μg	120μg1錠	197.10	100錠(10錠×10:ブリスター)	フェリング・ファーマ	デスモプレシン酢酸塩水和物	尿浸透圧あるいは尿比重の低下に伴う夜尿症	通常、1日1回就寝前にデスモプレシンとして120μgから経口投与し、効果不十分な場合は、1日1回就寝前にデスモプレシンとして240μgに増量することができる。	劇、処方	2012.03.30	尿浸透圧あるいは尿比重の低下に伴う夜尿症を効能・効果とする新投与経路医薬品（新投与経路）
			ミニリンメルトOD錠240 μg	240μg1錠	331.20	100錠(10錠×10:ブリスター)							
3	399	内用薬	プレーザベスカプセル 100mg	100mg1カプセル	9,800.00	84カプセル(21カプセル×4)	アクテリオンファーマシューティカルズジャパン	ミグルスタット	ニーマン・ピック病C型	通常、成人には、1回200mgを1日3回経口投与する。 小児には、下表の通り体表面積に基づき用量を調整して経口投与する。 なお、患者の状態に応じて適宜減量する。 体表面積（m ² ）：用量 0.47以下：1回100mg, 1日1回 0.47を超え0.73以下：1回100mg, 1日2回 0.73を超え0.88以下：1回100mg, 1日3回 0.88を超え1.25以下：1回200mg, 1日2回 1.25を超える：1回200mg, 1日3回	処方	2012.03.30	ニーマン・ピック病C型を効能・効果とする新有効成分含有医薬品（新有効成分）
4	429	内用薬	ザーコリカプセル200mg	200mg1カプセル	9,420.80	10カプセル(PTP)	ファイザー	クリゾチニブ	ALK融合遺伝子陽性の切除不能な進行・再発の非小細胞肺癌	通常、成人にはクリゾチニブとして1回250mgを1日2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	2012.03.30	ALK融合遺伝子陽性の切除不能な進行・再発の非小細胞肺癌を効能・効果とする新有効成分含有医薬品（新有効成分）
			ザーコリカプセル250mg	250mg1カプセル	11,692.30	10カプセル(PTP)							

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
5	116	注射薬	アボカイン皮下注30mg	30mg3mL1筒	7,550	2カートリッジ	協和発酵キリン	アボモルヒネ塩酸塩水和物	パーキンソン病におけるオフ症状の改善(レボドパ含有製剤の頻回投与及び他の抗パーキンソン病薬の増量等を行っても十分に効果が得られない場合)	パーキンソン病におけるオフ症状の発現時に皮下投与する。通常、成人にはアボモルヒネ塩酸塩として1回1mgから始め、以後経過を観察しながら1回量として1mgずつ増量し、維持量(1回量1~6mg)を定める。その後は、症状により適宜増減するが、最高投与量は1回6mgとする。	劇、処方	2012.03.30	レボドパ含有製剤の頻回投与及び他の抗パーキンソン病薬の増量等を行っても十分に効果が得られないパーキンソン病におけるオフ症状の改善を効能・効果とする新有効成分含有医薬品(新有効成分)
6	429	注射薬	ポテリジオ点滴静注20mg	20mg5mL1瓶	155,999	1バイアル	協和発酵キリン	モガムリズマブ(遺伝子組換え)	再発又は難治性のCCR4陽性の成人T細胞白血病リンパ腫	通常、成人には、モガムリズマブ(遺伝子組換え)として、1回量1mg/kgを1週間間隔で8回点滴静注する。	劇、処方、生物	2012.03.30	再発又は難治性のCCR4陽性の成人T細胞白血病リンパ腫を効能・効果とする新有効成分含有医薬品(新有効成分)
7	229	外用薬	プルモザイム吸入液2.5mg	2.5mg2.5mL1管	6,664.80	30アンプル(アルミピロー包装1袋6アンプル入り×5袋)	中外製薬	ドルナーゼアルファ(遺伝子組換え)	嚢胞性線維症における肺機能の改善	通常、ドルナーゼアルファ(遺伝子組換え)として2.5mgを1日1回ネブライザーを用いて吸入投与する。なお、患者の状態に応じて1回2.5mgを1日2回まで吸入投与することができる。	処方、生物	2012.03.30	嚢胞性線維症における肺機能の改善を効能・効果とする新有効成分含有医薬品(新有効成分)
8	625	内用薬	エジュラント錠25mg	25mg1錠	2,050.10	30錠(バラ)	ヤンセンファーマ	リルビピリン塩酸塩	HIV-1感染症	通常、成人にはリルビピリンとして1回25mgを1日1回食事中又は食直後に経口投与する。投与に際しては、必ず他の抗HIV薬と併用すること。	劇、処方	2012.05.18	HIV-1感染症を効能・効果とする新有効成分含有医薬品(新有効成分)

注) No.8は緊急収載医薬品。

- ・薬価については官報をご確認下さい。
- ・承認段階の情報につきましては、適宜、日本薬剤師会雑誌別冊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。