



事務連絡
平成25年3月21日

地方厚生（支）局医療課
都道府県民生主管部（局）
国民健康保険主管課（部）
都道府県後期高齢者医療主管部（局）
後期高齢者医療主管課（部） } 御中

厚生労働省保険局医療課

使用薬剤の薬価（薬価基準）等の一部改正について

使用薬剤の薬価（薬価基準）（平成20年厚生労働省告示第60号。以下「薬価基準」という。）及び「療担規則及び薬担規則並びに療担基準に基づき厚生労働大臣が定める揭示事項等」（平成18年厚生労働省告示第107号。以下「揭示事項等告示」という。）については、平成25年厚生労働省告示第56号及び第57号をもって改正されたところですが、その概要は下記のとおりですので、貴管下の保険医療機関、審査支払機関等に対して周知徹底をお願いします。

記

1 薬価基準の一部改正について

- (1) 製薬企業による医薬品の製造販売承認の承継に伴い、販売名の変更があった医薬品（外用薬2品目）について、薬価基準の別表に記載したものであること。
- (2) (1)により薬価基準の別表に記載されている全医薬品の品目数は、次のとおりであること。

区分	内用薬	注射薬	外用薬	歯科用薬剤	計
品目数	9,655	4,012	2,511	27	16,205

2 揭示事項等告示の一部改正について

- (1) 新たに薬価基準に記載された医薬品に代替されるため、製薬企業から削除依頼があった医薬品（外用薬2品目）及び医療上の需要がなくなる等の理由により製薬企業から削除依頼があった医薬品（内用薬55品目、注射薬52品目及び外用薬41品目）について、揭示事項等告示の別表第6に記載するものであること。

(2) 掲示事項等告示の別表第2に記載されている医薬品については、平成25年4月1日以降は保険診療において使用できないこととしているが、一部の医薬品（外用薬2品目）について、医療上の必要性の観点等から、この使用期限を平成26年3月31日まで延長するものであること。

(3) (1)及び(2)により掲示事項等告示の別表第6に記載されている全医薬品の品目数は、次のとおりであること。

区分	内用薬	注射薬	外用薬	歯科用薬剤	計
品目数	55	54	45	0	154

(4) (2)により掲示事項等告示の別表第2に記載されている全医薬品の品目数は、次のとおりであること。

区分	内用薬	注射薬	外用薬	歯科用薬剤	計
品目数	349	222	81	2	654

(5) 掲示事項等告示の別表第3に記載されている使用医薬品であって、医療上の需要がなくなる等の理由により製薬企業から削除依頼があった医薬品（歯科用薬剤1品目）について、掲示事項等告示に別表第7を新たに追加し、平成26年4月1日以降、保険診療における使用医薬品から除外するものであること。

(6) (5)により掲示事項等告示の別表第7に記載されている全医薬品の品目数は、次のとおりであること。

区分	内用薬	注射薬	外用薬	歯科用薬剤	計
品目数	0	0	0	1	1

(参考 1)

薬価基準告示

区分	薬価基準名	成分名	規格単位	薬価 (円)
1 外用薬	ヒアルロン酸ナトリウム点眼液0.1%「トーワ」	ヒアルロン酸ナトリウム	0.1%5mL1瓶	200.20
2 外用薬	ヒアルロン酸ナトリウム点眼液0.3%「トーワ」	ヒアルロン酸ナトリウム	0.3%5mL1瓶	286.20

(参考2)

揭示事項等告示

別表第6 (平成26年3月31日まで)

区分	品名	成分名	規格単位
1 内用薬	エスペラン錠10mg	オキサピウムヨウ化物	10mg 1錠
2 内用薬	カイロック錠200	シメチジン	200mg 1錠
3 内用薬	カセルミンカプセル25	カリジノゲナーゼ	25単位 1カプセル
4 内用薬	カムリードカプセル12.5	エンプロスチル	12.5 μ g 1カプセル
5 内用薬	カムリードカプセル25	エンプロスチル	25 μ g 1カプセル
6 内用薬	カルブタン錠250mg	カルボシステイン	250mg 1錠
7 内用薬	コバマイド錠250 μ g	コバマミド	0.25mg 1錠
8 内用薬	コバマイド錠500 μ g	コバマミド	0.5mg 1錠
9 内用薬	コリンホール散1%	メチキセン塩酸塩	1% 1g
10 内用薬	コリンホール錠2.5mg	メチキセン塩酸塩	2.5mg 1錠
11 内用薬	コロキノ錠10mg	ユビデカレノン	10mg 1錠
12 内用薬	サモール散98%	合成ヒドロタルサイト	98% 1g
13 内用薬	㊦ シオジニルカプセル50mg	セフジニル	50mg 1カプセル
14 内用薬	㊦ シオジニルカプセル100	セフジニル	100mg 1カプセル
15 内用薬	ジオール錠2 μ g	プレグナンジオール	2 μ g 1錠

区分	品名	成分名	規格単位
16 内用薬	セリナリート顆粒	センナ・センナ実	1 g
17 内用薬	セルパスカプセル50mg	テプレノン	50mg 1カプセル
18 内用薬	セルパス細粒10%	テプレノン	10% 1g
19 内用薬	セレカル錠10	チリソロール塩酸塩	10mg 1錠
20 内用薬	ダントリウムカプセル50mg	ダントロレンナトリウム水和物	50mg 1カプセル
21 内用薬	つくしA・M散	カンゾウ末配合剤	1g
22 内用薬	デフェクトン散10%	カルピプラミンマレイン酸塩	10% 1g
23 内用薬	デフェクトン糖衣錠25mg	カルピプラミン塩酸塩水和物	25mg 1錠
24 内用薬	デフェクトン糖衣錠50mg	カルピプラミン塩酸塩水和物	50mg 1錠
25 内用薬	ドライアーゼ配合細粒	納豆菌配合消化酵素製剤	1g
26 内用薬	トリフロペラジン散1%「ミツビシ」	トリフロペラジンマレイン酸塩	1% 1g
27 内用薬	トリフロペラジン糖衣錠「ヨシトミ」(2.5)	トリフロペラジンマレイン酸塩	2.5mg 1錠
28 内用薬	トリフロペラジン糖衣錠「ヨシトミ」(5)	トリフロペラジンマレイン酸塩	5mg 1錠
29 内用薬	トレミン散1%	トリヘキシフェニジル塩酸塩	1% 1g
30 内用薬	㊦ トレミン錠2mg	トリヘキシフェニジル塩酸塩	2mg 1錠
31 内用薬	ナパドライシロップ20%	アセトアミノフェン	20% 1g

区分	品名	成分名	規格単位
32 内用薬	ネオアムノール配合散	非ピリン系感冒剤	1 g
33 内用薬	ネオ・ユモール配合散	カンゾウ抽出物・メタケイ酸アルミン酸マグネシウム	1 g
34 内用薬	ネオユモール配合錠	カンゾウ抽出物・メタケイ酸アルミン酸マグネシウム	1 錠
35 内用薬	ハイセレニン細粒20%	バルプロ酸ナトリウム	20% 1 g
36 内用薬	ハイセレニン細粒40%	バルプロ酸ナトリウム	40% 1 g
37 内用薬	Ⓔ ハイセレニン錠100mg	バルプロ酸ナトリウム	100mg 1 錠
38 内用薬	Ⓔ ハイセレニン錠200mg	バルプロ酸ナトリウム	200mg 1 錠
39 内用薬	バファメリチンM「カプセル」250	メフェナム酸	250mg 1カプセル
40 内用薬	バリコンクF	硫酸バリウム	98.1% 10 g
41 内用薬	バリトップ100	炭酸ガス・硫酸バリウム	10 mL
42 内用薬	パルファジン細粒20%	パンテチン	20% 1 g
43 内用薬	フォルンゼピン錠25mg	ピレンゼピン塩酸塩水和物	25mg 1 錠
44 内用薬	ブスコム錠10mg	ブチルスコポラミン臭化物	10mg 1 錠
45 内用薬	ブテラジン細粒10%	ブドララジン	10% 1 g
46 内用薬	ブテラジン錠30mg	ブドララジン	30mg 1 錠
47 内用薬	ブテラジン錠60mg	ブドララジン	60mg 1 錠

区分	品名	成分名	規格単位
48 内用薬	㊦ プレタスミン錠250mg	トラネキサム酸	250mg 1錠
49 内用薬	プロルモン錠20mg	プロトポルフィリン二ナトリウム	20mg 1錠
50 内用薬	メサラジン錠250mg 「マイラン」	メサラジン	250mg 1錠
51 内用薬	ラクボン散2%	有孢子性乳酸菌	2% 1g
52 内用薬	㊦ リン酸ジヒドロコデイン散1% 「イワキ」	ジヒドロコデインリン酸塩1%	1% 1g
53 内用薬	リン酸ピリドキサル錠10 「ホエイ」	ピリドキサルリン酸エステル水和物	10mg 1錠
54 内用薬	ロメット細粒小児用10%	レピリナスト	10% 1g
55 内用薬	ロメット錠150mg	レピリナスト	150mg 1錠
56 注射薬	アステマリン3号輸液	維持液	500mL 1瓶
57 注射薬	イミペナム点滴用0.5gバッグ	イミペナム水和物・シラスタチンナトリウム	500mg 1キット (生理食塩液100mL付)
58 注射薬	ウロキナーゼ冠動注用12万単位 「ベネシス」	ウロキナーゼ	120,000単位 1瓶
59 注射薬	ウロキナーゼ静注用6万単位 「ベネシス」	ウロキナーゼ	60,000単位 1瓶
60 注射薬	ウロキナーゼ静注用24万単位 「ベネシス」	ウロキナーゼ	240,000単位 1瓶
61 注射薬	エコナール点滴静注液5mg	ニゾフェノンフマル酸塩	5mg 2mL 1管
62 注射薬	塩酸B ₁ 注10mg シリンジ 「NP」	チアミン塩化物塩酸塩	10mg 1mL 1筒
63 注射薬	㊦ オザグレルNa点滴静注用20mg 「マイラン」	オザグレルナトリウム	20mg 1瓶

区分	品名	成分名	規格単位
64 注射薬	ケイテン静注用0.5g	セフピロム硫酸塩	0.5g 1瓶
65 注射薬	ケイテン静注用1g	セフピロム硫酸塩	1g 1瓶
66 注射薬	サモカルトン筋注10単位ディスポ	カルシトニン(サケ)	10国際単位0.5mL 1筒
67 注射薬	シチコリン注「ミタ」100mg	シチコリン	5%2mL 1管
68 注射薬	シチコリン注「ミタ」500mg	シチコリン	5%10mL 1管
69 注射薬	シチコリン注「ミタ」1000mg	シチコリン	5%20mL 1管
70 注射薬	シボンN注	コンドロイチン硫酸エステルナトリウム・サリチル酸ナトリウム	10mL 1管
71 注射薬	スリープセーフ / 1.5 腹膜透析液	腹膜透析液	5L 1袋
72 注射薬	スリープセーフ / 2.5 腹膜透析液	腹膜透析液	5L 1袋
73 注射薬	スリープセーフ / 4.25 腹膜透析液	腹膜透析液	5L 1袋
74 注射薬	スリープセーフ 2 / 1.5 腹膜透析液	腹膜透析液	5L 1袋
75 注射薬	スリープセーフ 2 / 2.5 腹膜透析液	腹膜透析液	5L 1袋
76 注射薬	スリープセーフ 2 / 4.25 腹膜透析液	腹膜透析液	5L 1袋
77 注射薬	スルペゾール静注用1g	スルバクタムナトリウム・セフォペラゾンナトリウム	(1g) 1瓶
78 注射薬	ドイル静注用1g	アスポキシシリン水和物	1g 1瓶
79 注射薬	ドイル静注用2g	アスポキシシリン水和物	2g 1瓶

区分	品名	成分名	規格単位
80 注射薬	ニコゼットディスボ関節注 25 mg	ヒアルロン酸ナトリウム	1% 2.5 mL 1 筒
81 注射薬	ネスプ注射液 10 μg / 1 mL プラシリンジ	ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え)	10 μg 1 mL 1 筒
82 注射薬	ネスプ注射液 15 μg / 1 mL プラシリンジ	ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え)	15 μg 1 mL 1 筒
83 注射薬	ネスプ注射液 20 μg / 1 mL プラシリンジ	ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え)	20 μg 1 mL 1 筒
84 注射薬	ネスプ注射液 30 μg / 1 mL プラシリンジ	ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え)	30 μg 1 mL 1 筒
85 注射薬	ネスプ注射液 40 μg / 1 mL プラシリンジ	ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え)	40 μg 1 mL 1 筒
86 注射薬	ネスプ注射液 60 μg / 0.6 mL プラシリンジ	ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え)	60 μg 0.6 mL 1 筒
87 注射薬	ネスプ注射液 120 μg / 0.6 mL プラシリンジ	ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え)	120 μg 0.6 mL 1 筒
88 注射薬	ネスプ注射液 180 μg / 0.9 mL プラシリンジ	ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え)	180 μg 0.9 mL 1 筒
89 注射薬	ハーセプチン注射用 60	トラスツズマブ (遺伝子組換え)	60 mg 1 瓶 (溶解液、希釈液付)
90 注射薬	ハーセプチン注射用 150	トラスツズマブ (遺伝子組換え)	150 mg 1 瓶 (溶解液、希釈液付)
91 注射薬	パドリン注射液 7.5 mg	プリフィニウム臭化物	0.75% 1 mL 1 管
92 注射薬	バリアミンX 輸液	総合アミノ酸製剤 (キシリトール加)	500 mL 1 瓶
93 注射薬	ビタミンC注 10% PB	アスコルビン酸	1 g 1 管
94 注射薬	ビタミンC注 10% PB	アスコルビン酸	2 g 1 管
95 注射薬	ブスポン注射液 20 mg	ブチルスコポラミン臭化物	2% 1 mL 1 管

区分	品名	成分名	規格単位
96 注射薬	フルデカシンキット筋注2.5mg	フルフェナジンデカン酸エステル	2.5mg 1mL 1筒
97 注射薬	プロアクト静注用0.5g	セフピロム硫酸塩	0.5g 1瓶
98 注射薬	プロアクト静注用1g	セフピロム硫酸塩	1g 1瓶
99 注射薬	プロポフォール静注1%「ホスピーラ」	プロポフォール	200mg 20mL 1瓶
100 注射薬	プロポフォール静注1%「ホスピーラ」	プロポフォール	500mg 50mL 1瓶
101 注射薬	㊦ ヘパリンNa注5万単位/50mL「フソー」	ヘパリンナトリウム	50,000単位 50mL 1瓶
102 注射薬	㊦ ヘパリンNa注10万単位/100mL「フソー」	ヘパリンナトリウム	100,000単位 100mL 1瓶
103 注射薬	ペリセート460腹膜透析液	腹膜透析液	2L 1袋
104 注射薬	マルトース注MP10%	マルトース水和物	10% 500mL 1瓶
105 注射薬	ミルリノン静注液10mg「サンド」	ミルリノン	10mg 10mL 1瓶
106 注射薬	モイオパーク300シリンジ	イオヘキソール	64.71% 100mL 1筒
107 注射薬	ランタス注オプチック	インスリングルルギン(遺伝子組換え)	300単位 1筒
108 外用薬	アスプール液(1%)	d1-イソプレナリン塩酸塩	1% 1mL
109 外用薬	アナバン坐剤12.5	ジクロフェナクナトリウム	12.5mg 1個
110 外用薬	アナバン坐剤25	ジクロフェナクナトリウム	25mg 1個
111 外用薬	アナバン坐剤50	ジクロフェナクナトリウム	50mg 1個

区分	品名	成分名	規格単位
112 外用薬	イージプラスタ	パップ剤	7cm×10cm1枚
113 外用薬	エアリートゲル0.3%	ヘパリン類似物質	1g
114 外用薬	Ⓣ 塩酸ピロカルピン「ホエイ」	ピロカルピン塩酸塩	1g
115 外用薬	オバノール「ミツマル」	アルキルポリアミノエチルグリシン	10mL
116 外用薬	オバノール10「ミツマル」	アルキルポリアミノエチルグリシン	10mL
117 外用薬	オブサリンP点眼液0.06%	硫酸亜鉛水和物	0.06%5mL1瓶
118 外用薬	Ⓣ ※ オリーブ油 (山田)	オリーブ油	10mL
119 外用薬	Ⓣ カリ石ケン「東豊」	カリ石ケン	10g
120 外用薬	クモロール点鼻液2%	クロモグリク酸ナトリウム	190mg9.5mL1瓶
121 外用薬	Ⓣ グリセリン「メタル」	グリセリン	10mL
122 外用薬	Ⓣ クレゾール石ケン液「ヨシダ」	クレゾール石ケン	10mL
123 外用薬	シオミスト点鼻液2%	クロモグリク酸ナトリウム	190mg9.5mL1瓶
124 外用薬	ジベンザッククリーム3%	ベンダザック	3%1g
125 外用薬	ジベンザック軟膏3%	ベンダザック	3%1g
126 外用薬	ソフレットゲル6%	アルクロキサ	6%1g
127 外用薬	ソロミー軟膏0.05%	ジフルプレドナート	0.05%1g

区分	品名	成分名	規格単位
128 外用薬	㊟ ※ ダイズ油 (丸石)	ダイズ油	10 mL
129 外用薬	㊟ ※ チンク油 (山善)	チンク油	10 g
130 外用薬	テトラ・コチゾン軟膏	テトラサイクリン塩酸塩・ヒドロコルチゾン酢酸エステル	1 g
131 外用薬	㊟ デルマトール「ヨシダ」	次没食子酸ビスマス	1 g
132 外用薬	㊟ ※ トウガラシチンキ (山善)	トウガラシチンキ	10 mL
133 外用薬	ナーベル点鼻・点眼液0.1%	硝酸テトラヒドロゾリン	0.1% 1 mL
134 外用薬	ネオプロパノール消毒液	エタノール	10 mL
135 外用薬	㊟ ハクワセホホワイト	白色ワセリン	10 g
136 外用薬	バトラフェン外用液1%	シクロピロクス オラミン	1% 1 mL
137 外用薬	バトラフェンクリーム1%	シクロピロクス オラミン	1% 1 g
138 外用薬	ハーユロンクリーム0.1%	酪酸プロピオン酸ヒドロコルチゾン	0.1% 1 g
139 外用薬	ヒアルロン酸ナトリウム点眼液0.1%「FFP」	ヒアルロン酸ナトリウム	0.1% 5 mL 1 瓶
140 外用薬	ヒアルロン酸ナトリウム点眼液0.3%「FFP」	ヒアルロン酸ナトリウム	0.3% 5 mL 1 瓶
141 外用薬	フェルマジン・アルコールB消毒液(0.5w/v%)	クロルヘキシジングルコン酸塩	0.5% 10 mL
142 外用薬	フマルトン点鼻液0.05%	ケトチフェンフマル酸塩	6.048 mg 8 mL 1 瓶
143 外用薬	フルナートクリーム0.05%	ジフルプレドナート	0.05% 1 g

区分	品名	成分名	規格単位
144 外用薬	フルナート軟膏0.05%	ジフルプレドナート	0.05%1g
145 外用薬	ベクローゼ点鼻液0.1%	ベクロメタゾンプロピオン酸エステル	8.5mg 8.5g 1瓶
146 外用薬	㊦ ホウ酸「ホエイ」	ホウ酸	10g
147 外用薬	㊦ ホルマリン「メタル」	ホルマリン	10mL
148 外用薬	モクタール	モクタール	10g
149 外用薬	ユートロン軟膏0.1%	ジフルコルトロン吉草酸エステル	0.1%1g
150 外用薬	ユートロンユニバーサルクリーム0.1%	ジフルコルトロン吉草酸エステル	0.1%1g
151 外用薬	㊦ ヨードチンキ Y I	ヨードチンキ	10mL
152 外用薬	ラベンダー油	ラベンダー油	1mL

(参 考 3)

揭示事項等告示

別表第7 (平成26年3月31日まで)

区分	品名	成分名	規格単位
1	歯科用薬剤 フローデンA (酸性フッ素リン酸溶液)	フッ化ナトリウム・リン酸	