

保医発0928第1号
平成23年9月28日

地方厚生（支）局医療課長
都道府県民生主管部（局）
国民健康保険主管課（部）長
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）長

殿

厚生労働省保険局医療課長

厚生労働省保険局歯科医療管理官

医薬品の適応外使用に係る保険診療上の取扱いについて

保険診療における医薬品の取扱いについては、厚生労働大臣が承認した効能又は効果、用法及び用量（以下「効能効果等」という。）によることとされているところであるが、「保険診療における医薬品の取扱いについて」（昭和55年9月3日付保発第51号厚生省保険局長通知）により、有効性及び安全性の確認された医薬品（副作用報告義務期間又は再審査の終了した医薬品をいう。）が薬理作用に基づき処方された場合には、診療報酬明細書の医薬品の審査に当たり、学術的に正しく、また、全国統一的な対応が求められているところである。

これを踏まえ、今般、当該効能効果等の適応外使用の事例について、社会保険診療報酬支払基金が設置している「審査情報提供検討委員会」において検討が行われ、別添のとおり検討結果が取りまとめられたところである。

厚生労働省としては、当該検討結果は妥当適切なものと考えているので、その取扱いに遺漏のないよう関係者に対し周知徹底を図られたい。

別 添

審 査 情 報 提 供

社 会 保 険 診 療 報 酬 支 払 基 金

審 査 情 報 提 供 検 討 委 員 会

<http://www.ssk.or.jp>

審査情報提供事例について

審査支払機関における診療報酬請求に関する審査は、健康保険法、療養担当規則、診療報酬点数表及び関係諸通知等を踏まえ各審査委員会の医学的・歯科医学的見解に基づいて行われています。

一方、審査の公平・公正性に対する関係方面からの信頼を確保するため、審査における一般的な取扱いについて広く関係者に情報提供を行い、審査の透明性を高めることとしております。

このため、平成16年7月に「審査情報提供検討委員会」、平成23年6月に「審査情報提供歯科検討委員会」を設置し、情報提供事例の検討と併せ、審査上の一般的な取扱いに係る事例について、情報提供を行ってまいりました。

今後とも、当該委員会において検討協議を重ね、提供事例を逐次拡充することとしておりますので、関係者の皆様のご参考となれば幸いと考えております。

なお、情報提供する審査の一般的な取扱いについては、療養担当規則等に照らし、当該診療行為の必要性、用法・用量の妥当性などに係る医学的・歯科医学的判断に基づいた審査が行われることを前提としておりますので、本提供事例に示された適否が、すべての個別診療内容に係る審査において、画一的あるいは一律的に適用されるものではないことにご留意ください。

平成23年9月

第9次審査情報提供事例(80事例)

情報提供事例No.	診療科No.	成分名	ページ
158	神3	カルバマゼピン【内服薬】	1
159	神4	クロナゼパム【内服薬】	2
160	神5	インドメタシン【内服薬】	3
161	神6	インドメタシン フェルネシル【内服薬】	4
162	神7	ジクロフェナクナトリウム【内服薬】	5
163	神8	セレギリン塩酸塩【内服薬】	6
164	神9	メシル酸ペルゴリド【内服薬】	7
165	神10	フマル酸クエチアピン【内服薬】	8
166	神11	ハロペリドール【内服薬】	9
167	神12	ペロスピロン塩酸塩水和物【内服薬】	10
168	神13	リスペリドン【内服薬】	11
169	神14	コハク酸メチルプレドニゾロンナトリウム【注射薬】	12
170	神15	リン酸デキサメタゾンナトリウム【注射薬】	14
171	神16	シクロホスファミド【内服薬】	20
172	神17	シクロホスファミド【注射薬】	22
173	神18	モルヒネ硫酸塩【内服薬】	24
174	神19	モルヒネ塩酸塩【外用薬】	25
175	小30	リドカイン【注射薬】	26
176	小31	l-イソプレナリン塩酸塩【注射薬】	27
177	小32	ドパミン塩酸塩【注射薬】	28
178	小33	カンレノ酸カリウム【注射薬】	29
179	小34	カプトプリル【内服薬】	30
180	小35	ジピリダモール【内服薬】	31
181	小36	ニフェジピン【内服薬】	33
182	小37	クロモグリク酸ナトリウム【外用薬】	34
183	小38	コハク酸メチルプレドニゾロンナトリウム【注射薬】	35
184	小39	デキサメタゾン【内服薬】	37
185	小40/神20	プレドニゾロン【内服薬】	41
186	小41	リン酸デキサメタゾンナトリウム【注射薬】	44
187	小42	メキタジン【内服薬】	50
188	小43	クロモグリク酸ナトリウム【内服薬】	51
189	小44	プラシルカスト水和物【内服薬】	52
190	小45	アンピシリンナトリウム【注射薬】	53
191	小46	アンピシリンナトリウム/クロキサシリンナトリウム【注射薬】	54
192	小47	メロニダゾール【内服薬】	56
193	麻13	チオペンタールナトリウム【注射薬】	57
194	麻14	ミダゾラム【注射薬】	58
195	麻15	リドカイン【注射薬】	59
196	麻16	硫酸マグネシウム水和物【注射薬】	60
197	麻17	フロセミド【注射薬】	61

情報提供事例No.	診療科No.	成分名	ページ
198	麻18	ニトログリセリン【注射薬】	62
199	麻19	バソプレシン【注射薬】	63
200	麻20	インスリンアスパルト(遺伝子組換え)【注射薬】	64
201	麻21	ヒドロキシエチルデンプン【注射薬】	65
202	麻22	デキストラン40・乳酸リンゲル【注射薬】	66
203	麻23	アデノシン三リン酸二ナトリウム【注射薬】	67
204	血10	酢酸メテノロン【内服薬】	68
205	血11	ラニムスチン【注射薬】	69
206	血12	シタラビン【注射薬】	70
207	血13	メトトレキサート【注射薬】	71
208	血14	リン酸フルダラビン【注射薬】	72
209	血15	ランソプラゾール/アモキシシリン/クラリスロマイシン【内服薬】	73
210	血16	アシクロビル【内服薬】	74
211	循3/神21	ベラパミル塩酸塩【内服薬】	75
212	循4	ワルファリンカリウム【内服薬】	77
213	化1	ビアペネム【注射薬】	78
214	化2	ピペラシリンナトリウム【注射薬】	79
215	化3	ホスホマイシンナトリウム【注射薬】	80
216	化4	シプロフロキサシン【注射薬】	81
217	皮10	アスピリン【内服薬】	82
218	皮11	メコバラミン【内服薬】	83
219	眼8	臭化ジスチグミン【外用薬】	84
220	眼9	コハク酸プレドニゾロンナトリウム【注射薬】	85
221	眼10	バラシクロビル塩酸塩【内服薬】	91
222	耳1	イソソルビド【内服薬】	92
223	耳2	アルプロスタジル【注射薬】	93
224	耳3	アルプロスタジルアルファデクス【注射薬】	94
225	耳4	ポラブレジンク【内服薬】	95
226	耳5	d-クロルフェニラミンマレイン酸塩・ベタメタゾン配合【内服薬】	96
227	耳6	アデノシン三リン酸二ナトリウム【内服薬】	97
228	耳7	カルボプラチン【注射薬】	98
229	耳8	シスプラチン【注射薬】	100
230	耳9	溶連菌抽出物【注射薬】	102
231	耳10	バラシクロビル塩酸塩【内服薬】	103
232	形1	アルプロスタジル【注射薬】	104
233	歯2	ジクロフェナクナトリウム【内服薬】	105
234	歯3	ナプロキセン【内服薬】	106
235	歯4	ロキソプロフェンナトリウム水和物【内服薬】	107
236	産5	ヘパリンカルシウム【注射薬】	108
237	呼6	クラリスロマイシン【内服薬】	109

236 ヘパリンカルシウム（産婦人科5）

《平成23年9月26日新規》

○ 標榜薬効（薬効コード）

血液凝固阻止剤（333）

○ 成分名

ヘパリンカルシウム【注射薬】

○ 主な製品名

カプロシン注、ヘパリンカルシウム注、ヘパリンカルシウム皮下注【後発品】

○ 承認されている効能・効果

1 カプシロン注、ヘパリンカルシウム注

血液体外循環時における灌流血液の凝固防止（人工腎臓及び人工心肺等）、汎発性血管内血液凝固症候群の治療、血管カテーテル挿入時の血液凝固の防止、輸血及び血液検査の際の血液凝固の防止、血栓塞栓症（静脈血栓症、心筋梗塞症、肺塞栓症、脳塞栓症、四肢動脈血栓塞栓症、手術中・術後の血栓塞栓症等）の治療及び予防

2 ヘパリンカルシウム皮下注

汎発性血管内血液凝固症候群の治療、血栓塞栓症（静脈血栓症、心筋梗塞症、肺塞栓症、脳塞栓症、四肢動脈血栓塞栓症、手術中・術後の血栓塞栓症等）の治療及び予防

○ 薬理作用

血液凝固阻止作用、抗凝血作用

○ 使用例

原則として、「ヘパリンカルシウム【注射薬】」を「抗リン脂質抗体症候群合併妊娠」に対して処方した場合、当該使用事例を審査上認める。

○ 使用例において審査上認める根拠

薬理作用が同様と推定される。

○ 留意事項

消炎鎮痛剤による治療は、原因療法ではなく、対症療法であることに留意すること。

○ その他参考資料等

産婦人科診療ガイドライン