

事務連絡
平成25年3月29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

「特定保険医療材料及び医療機器保険適用希望書(希望区分B)に記載する機能区分コードについて」の一部改正について

標記については、本日、「特定保険医療材料及びその材料価格(材料価格基準)の一部を改正する件」(平成25年厚生労働省告示第102号)が公布され、平成25年4月1日から適用されることとされたことに伴い、「特定保険医療材料及び医療機器保険適用希望書(希望区分B)に記載する機能区分コードについて」(平成24年3月5日事務連絡)を次のように改正し、平成25年4月1日から適用することとしたのでお知らせいたします。

記

1 別表Ⅱ区分057の(1)の①に次のように加える。

エ 特殊型(Ⅲ)

B00205701014

2 別表Ⅱ区分057の(1)に次のように加える。

⑧ ライナー(Ⅵ)

B0020570108

- ⑨ ライナー(Ⅶ) B0020570109
- 3 別表Ⅱ区分060の(1)を次のように改める。
 (1) 一般スクリュー(生体用合金Ⅰ)
 ① 標準型 B0020600101
 ② 特殊型 B0020600102
- 4 別表Ⅱ区分112の(7)を次のように改める。
 (7) トリプルチャンバ(Ⅰ型)
 ① 標準型 B0021120701
 ② 極性可変型 B0021120702
- 5 別表Ⅱ区分129の(3)に次のように加える。
 ③ 軸流型 B0021290303
- 6 別表Ⅱ区分133に次のように加える。
 (17) 下肢動脈狭窄部貫通用カテーテル B00213317
 (18) 血管塞栓用プラグ B00213318
- 7 別表Ⅱ区分150を次のように改める。
 150 ヒト自家移植組織
 (1) 自家培養表皮 B00215001
 (2) 自家培養軟骨 B00215002
- 8 別表Ⅱに次のように加える。
 176 子宮用止血バルーンカテーテル B002176
 177 心房中隔穿刺針 B002177

「特定保険医療材料及び医療機器保険適用希望書（希望区分B）に記載する機能区分コードについて」の一部改正について

改正後

現行

(別表)

II 医科点数表の第2章第3部、第4部、第6部、第9部、第10部及び第11部に規定する特定保険医療材料（フィルムを除く。）及び機能区分コード

機能区分	機能区分コード
057 人工股関節用材料	
(1) 骨盤側材料	
① 白蓋形成用カップ(I)	
ア 標準型	B002 057 01 01 1
イ 特殊型(I)	B002 057 01 01 2
ウ 特殊型(II)	B002 057 01 01 3
② 白蓋形成用カップ(II)	B002 057 01 02
③ カップ・ライナー一体型(II)	B002 057 01 03
④ ライナー(I)	B002 057 01 04
⑤ ライナー(III)	B002 057 01 05
⑥ ライナー(IV)	B002 057 01 06
⑦ ライナー(V)	B002 057 01 07
(2) 大腿骨側材料	
① 大腿骨ステム(I)	
ア 標準型	B002 057 02 01 1
イ 特殊型	B002 057 02 01 2
② 大腿骨ステム(II)	B002 057 02 02
③ 大腿骨ステムヘッド	
ア 大腿骨ステムヘッド(I)	B002 057 02 03 1
イ 大腿骨ステムヘッド(II)	B002 057 02 03 2
④ 人工骨頭用	
ア モノポーラカップ	B002 057 02 04 1
イ バイポーラカップ	B002 057 02 04 2
(3) 単純人工骨頭	B002 057 03
065 人工肩関節用材料	
(1) 肩甲骨側材料	
① 標準型	B002 065 01 01
② 特殊型	B002 065 01 02
(2) 上腕骨側材料	
① 標準型	B002 065 02 01
② 特殊型	B002 065 02 02
078 人工骨	
(1) 汎用型	
① 非吸収型	
ア 顆粒・フィルター	B002 078 01 01 1
イ 多孔体	B002 078 01 01 2
ウ 骨形成促進型	B002 078 01 01 3
エ 形状賦形型	B002 078 01 01 4
② 吸収型	
ア 顆粒・フィルター	B002 078 01 02 1
イ 多孔体	B002 078 01 02 2
i 一般型	B002 078 01 02 2 1
ii 蛋白質配合型	B002 078 01 02 2 2
(2) 専用型	
① 人工耳小骨	B002 078 02 01
② 開頭穿孔術用	B002 078 02 02
③ 頭蓋骨・喉頭気管用	B002 078 02 03
④ 椎弓・棘間用	B002 078 02 04
⑤ 椎体固定用	
ア I椎体用	B002 078 02 05 1
イ その他	B002 078 02 05 2
⑥ 骨盤用	
ア 腸骨稜用	B002 078 02 06 1
イ その他	B002 078 02 06 2

(別表)

II 医科点数表の第2章第3部、第4部、第6部、第9部、第10部及び第11部に規定する特定保険医療材料（フィルムを除く。）及び機能区分コード

機能区分	機能区分コード
057 人工股関節用材料	
(1) 骨盤側材料	
① 白蓋形成用カップ(I)	
ア 標準型	B002 057 01 01 1
イ 特殊型(I)	B002 057 01 01 2
ウ 特殊型(II)	B002 057 01 01 3
② 白蓋形成用カップ(II)	B002 057 01 02
③ カップ・ライナー一体型(II)	B002 057 01 03
④ ライナー(I)	B002 057 01 04
⑤ ライナー(III)	B002 057 01 05
⑥ ライナー(IV)	B002 057 01 06
(2) 大腿骨側材料	
① 大腿骨ステム(I)	
ア 標準型	B002 057 02 01 1
イ 特殊型	B002 057 02 01 2
② 大腿骨ステム(II)	B002 057 02 02
③ 大腿骨ステムヘッド	
ア 大腿骨ステムヘッド(I)	B002 057 02 03 1
イ 大腿骨ステムヘッド(II)	B002 057 02 03 2
④ 人工骨頭用	
ア モノポーラカップ	B002 057 02 04 1
イ バイポーラカップ	B002 057 02 04 2
(3) 単純人工骨頭	B002 057 03
065 人工肩関節用材料	
(1) 肩甲骨側材料	B002 065 01
(2) 上腕骨側材料	B002 065 02
078 人工骨	
(1) 汎用型	
① 非吸収型	
ア 顆粒・フィルター	B002 078 01 01 1
イ 多孔体	B002 078 01 01 2
ウ 骨形成促進型	B002 078 01 01 3
エ 形状賦形型	B002 078 01 01 4
② 吸収型	
ア 顆粒・フィルター	B002 078 01 02 1
イ 多孔体	B002 078 01 02 2
(2) 専用型	
① 人工耳小骨	B002 078 02 01
② 開頭穿孔術用	B002 078 02 02
③ 頭蓋骨・喉頭気管用	B002 078 02 03
④ 椎弓・棘間用	B002 078 02 04
⑤ 椎体固定用	
ア I椎体用	B002 078 02 05 1
イ その他	B002 078 02 05 2
⑥ 骨盤用	
ア 腸骨稜用	B002 078 02 06 1
イ その他	B002 078 02 06 2

機能区分		機能区分コード			
	⑦ 肋骨・胸骨・四肢骨用	B002	078	02	07
	⑧ 椎体骨創部閉鎖用	B002	078	02	08
	⑨ スクリュー併用用	B002	078	02	09
	(3) 特殊型	B002	078	03	
080	合成吸収性骨片接合材料				
	(1) スクリュー				
	① 一般用	B002	080	01	01
	② 頭蓋・顎・顔面・小骨用	B002	080	01	02
	(2) 中空スクリュー	B002	080	02	
	(3) ストレートプレート	B002	080	03	
	(4) その他のプレート	B002	080	04	
	(5) インターフェランススクリュー	B002	080	05	
	(6) スーチャーアンカー	B002	080	06	
	(7) ボタン	B002	080	07	
	(8) ワッシャー	B002	080	08	
	(9) ピン				
	① 一般用	B002	080	09	01
	② 胸骨・肋骨用	B002	080	09	02
	(10) シート・メッシュ型(I)	B002	080	10	
	(11) シート・メッシュ型(II)	B002	080	11	
	(12) 頭蓋骨閉鎖用クランプ	B002	080	12	
133	血管内手術用カテーテル				
	(1) 経皮的脳血管形成術用カテーテル				
	① 先端閉鎖型	B002	133	01	01
	② 先端開放型	B002	133	01	02
	(2) 末梢血管用ステントセット				
	① 一般型	B002	133	02	01
	② 再狭窄抑制型	B002	133	02	02
	(3) PTAバルーンカテーテル				
	① 一般型				
	ア 標準型	B002	133	03	01
	イ 特殊型	B002	133	03	01
	② カッティング型	B002	133	03	02
	③ 脳血管縮治療用	B002	133	03	03
	④ 大動脈用ステントグラフト用				
	ア 血流遮断型(胸部及び腹部)	B002	133	03	04
	イ 血流非遮断型(胸部及び腹部)	B002	133	03	04
	⑤ スリッピング防止型	B002	133	03	05
	(4) 下大静脈留置フィルターセット	B002	133	04	
	(5) 冠動脈灌流用カテーテル	B002	133	05	
	(6) オクリュージョンカテーテル				
	① 標準型	B002	133	06	01
	② 特殊型	B002	133	06	02
	(7) 血管内血栓異物除去用留置カテーテル				
	① 一般型	B002	133	07	01
	② 頸動脈用ステント併用型				
	ア フィルター型	B002	133	07	02
	イ 遠位バルーン型	B002	133	07	02
	ウ 近位バルーン型	B002	133	07	02
	(8) 血管内異物除去用カテーテル				
	① 細血管用	B002	133	08	01
	② 大血管用	B002	133	08	02
	(9) 血栓除去用カテーテル				
	① バルーン付き				
	ア 一般型	B002	133	09	01
	イ 極細型	B002	133	09	01
	ウ ダブルルーメン	B002	133	09	01
	② 残存血栓除去用	B002	133	09	02
	③ 経皮的血栓除去用	B002	133	09	03
	④ 脳血栓除去用				
	ア ワイヤ型	B002	133	09	04
	イ 破砕吸引型	B002	133	09	04

機能区分		機能区分コード			
	⑦ 肋骨・胸骨・四肢骨用	B002	078	02	07
	⑧ 椎体骨創部閉鎖用	B002	078	02	08
	⑨ スクリュー併用用	B002	078	02	09
	(3) 特殊型	B002	078	03	
080	合成吸収性骨片接合材料				
	(1) スクリュー				
	① 一般用	B002	080	01	01
	② 頭蓋・顎・顔面・小骨用	B002	080	01	02
	(2) 中空スクリュー	B002	080	02	
	(3) ストレートプレート	B002	080	03	
	(4) その他のプレート	B002	080	04	
	(5) インターフェランススクリュー	B002	080	05	
	(6) スーチャーアンカー	B002	080	06	
	(7) ボタン	B002	080	07	
	(8) ワッシャー	B002	080	08	
	(9) ピン				
	① 一般用	B002	080	09	01
	② 胸骨・肋骨用	B002	080	09	02
	(10) シート・メッシュ型(I)	B002	080	10	
	(11) シート・メッシュ型(II)	B002	080	11	
133	血管内手術用カテーテル				
	(1) 経皮的脳血管形成術用カテーテル				
	① 先端閉鎖型	B002	133	01	01
	② 先端開放型	B002	133	01	02
	(2) 末梢血管用ステントセット				
	① 一般型	B002	133	02	01
	② 再狭窄抑制型	B002	133	02	02
	(3) PTAバルーンカテーテル				
	① 一般型				
	ア 標準型	B002	133	03	01
	イ 特殊型	B002	133	03	01
	② カッティング型	B002	133	03	02
	③ 脳血管縮治療用	B002	133	03	03
	④ 大動脈用ステントグラフト用				
	ア 血流遮断型(胸部及び腹部)	B002	133	03	04
	イ 血流非遮断型(胸部及び腹部)	B002	133	03	04
	⑤ スリッピング防止型	B002	133	03	05
	(4) 下大静脈留置フィルターセット	B002	133	04	
	(5) 冠動脈灌流用カテーテル	B002	133	05	
	(6) オクリュージョンカテーテル				
	① 標準型	B002	133	06	01
	② 特殊型	B002	133	06	02
	(7) 血管内血栓異物除去用留置カテーテル				
	① 一般型	B002	133	07	01
	② 頸動脈用ステント併用型				
	ア フィルター型	B002	133	07	02
	イ バルーン型	B002	133	07	02
	(8) 血管内異物除去用カテーテル				
	① 細血管用	B002	133	08	01
	② 大血管用	B002	133	08	02
	(9) 血栓除去用カテーテル				
	① バルーン付き				
	ア 一般型	B002	133	09	01
	イ 極細型	B002	133	09	01
	ウ ダブルルーメン	B002	133	09	01
	② 残存血栓除去用	B002	133	09	02
	③ 経皮的血栓除去用	B002	133	09	03
	④ 脳血栓除去用				
	ア ワイヤ型	B002	133	09	04
	イ 破砕吸引型	B002	133	09	04

機能区分		機能区分コード			
(10) 塞栓用バルーン					
① バルーン		B002	133	10	01
② バルーンデリバリー用カテーテル		B002	133	10	02
(11) 塞栓用コイル					
① コイル					
ア 標準型		B002	133	11	01
イ 機械式デタッチャブル型		B002	133	11	01
ウ 電気式デタッチャブル型		B002	133	11	01
エ 水圧式・ワイヤー式デタッチャブル型		B002	133	11	01
オ 特殊型		B002	133	11	01
② プッシャー		B002	133	11	02
③ コイル留置用ステント		B002	133	11	03
(12) 汎用型圧測定用プローブ		B002	133	12	
(13) 循環機能評価用動脈カテーテル		B002	133	13	
(14) 静脈弁カッター					
① 切開径固定型		B002	133	14	01
② 切開径変動型		B002	133	14	02
(15) 頸動脈用ステントセット		B002	133	15	
(16) 狭窄部貫通用カテーテル		B002	133	16	
158 皮下グルコース測定用電極					
(1) 一般型		B002	158	01	
(2) 疼痛軽減・針刺し事故防止機構付加型		B002	158	02	
174 植込型骨導補聴器					
(1) 音振動変換器		B002	174	01	
(2) 接合子付骨導端子		B002	174	02	
(3) 骨導端子		B002	174	03	
(4) 接合子		B002	174	04	
175 脳手術用カテーテル		B002	175		

V 歯科点数表の第2章第8部及び第9部に規定する特定保険医療材料及び機能区分コード

機能区分		機能区分コード			
001 人工骨					
(1) 汎用型					
① 非吸収型					
ア 顆粒・フィルター		B005	001	01	01
イ 多孔体		B005	001	01	01
ウ 骨形成促進型		B005	001	01	01
エ 形状賦形型		B005	001	01	01
② 吸収型					
ア 顆粒・フィルター		B005	001	01	02
イ 多孔体					
i 一般型		B005	001	01	02
ii 蛋白質配合型		B005	001	01	02

機能区分		機能区分コード			
(10) 塞栓用バルーン					
① バルーン		B002	133	10	01
② バルーンデリバリー用カテーテル		B002	133	10	02
(11) 塞栓用コイル					
① コイル					
ア 標準型		B002	133	11	01
イ 機械式デタッチャブル型		B002	133	11	01
ウ 電気式デタッチャブル型		B002	133	11	01
エ 水圧式・ワイヤー式デタッチャブル型		B002	133	11	01
オ 特殊型		B002	133	11	01
② プッシャー		B002	133	11	02
③ コイル留置用ステント		B002	133	11	03
(12) 汎用型圧測定用プローブ		B002	133	12	
(13) 循環機能評価用動脈カテーテル		B002	133	13	
(14) 静脈弁カッター					
① 切開径固定型		B002	133	14	01
② 切開径変動型		B002	133	14	02
(15) 頸動脈用ステントセット		B002	133	15	
(16) 狭窄部貫通用カテーテル		B002	133	16	
158 皮下グルコース測定用電極					
(1) 一般型		B002	158		
(2) 疼痛軽減・針刺し事故防止機構付加型		B002	158		

V 歯科点数表の第2章第8部及び第9部に規定する特定保険医療材料及び機能区分コード

機能区分		機能区分コード			
001 人工骨					
(1) 汎用型					
① 非吸収型					
ア 顆粒・フィルター		B005	001	01	01
イ 多孔体		B005	001	01	01
ウ 骨形成促進型		B005	001	01	01
エ 形状賦形型		B005	001	01	01
② 吸収型					
ア 顆粒・フィルター		B005	001	01	02
イ 多孔体		B005	001	01	02