

事務連絡
平成24年12月28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24年厚生労働省告示第601号)が公布され、平成25年1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1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)に次のように加える。
⑦ ライナー(V)

B0020570107

- 2 別表Ⅱ区分065を次のように改める。
- 065 人工肩関節用材料
- (1) 肩甲骨側材料
 - ① 標準型 B0020650101
 - ② 特殊型 B0020650102
 - (2) 上腕骨側材料
 - ① 標準型 B0020650201
 - ② 特殊型 B0020650202
- 3 別表Ⅱ区分078の(1)の②のイを次のように改める。
- イ 多孔体
- i 一般型 B002078010221
 - ii 蛋白質配合型 B002078010222
- 4 別表Ⅱ区分080に次のように加える。
- (12) 頭蓋骨閉鎖用クランプ B00208012
- 5 別表Ⅱ区分133の(1)の②のイ中「バルーン型」を「遠位バルーン型」に改め、同イの次に次のように加える。
- ウ 近位バルーン型 B00213307023
- 6 別表Ⅱ区分158を次のように改める。
- 158 皮下グルコース測定用電極
- (1) 一般型 B00215801
 - (2) 疼痛軽減・針刺し事故防止機構付加型 B00215802
- 7 別表Ⅱに次のように加える。
- 174 植込型骨導補聴器
- (1) 音振動変換器 B00217401
 - (2) 接合子付骨導端子 B00217402
 - (3) 骨導端子 B00217403
 - (4) 接合子 B00217404
- 175 脳手術用カテーテル B002175
- 8 別表Ⅴ区分001の(1)の②のイを次のように改める。
- イ 多孔体
- i 一般型 B005001010221
 - ii 蛋白質配合型 B005001010222

「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

(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・フィラー	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・フィラー	B002 078 01 02 1
イ 多孔体	
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

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・フィラー	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・フィラー	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 1
	イ 特殊型	B002	133 03 01 2
	② カutting型	B002	133 03 02
	③ 脳血管壁縮治療用	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 1
	イ 血流非遮断型(胸部及び腹部)	B002	133 03 04 2
	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 1
	イ 遠位バルーン型	B002	133 07 02 2
	ウ 近位バルーン型	B002	133 07 02 3
	(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 1
	イ 極細型	B002	133 09 01 2
	ウ ダブルルーメン	B002	133 09 01 3
	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 1
	イ 破砕吸引型	B002	133 09 04 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
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 1
	イ 特殊型	B002	133 03 01 2
	② カutting型	B002	133 03 02
	③ 脳血管壁縮治療用	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 1
	イ 血流非遮断型(胸部及び腹部)	B002	133 03 04 2
	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 1
	イ バルーン型	B002	133 07 02 2
	(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 1
	イ 極細型	B002	133 09 01 2
	ウ ダブルルーメン	B002	133 09 01 3
	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 1
	イ 破砕吸引型	B002	133 09 04 2

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 プッシュャー		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		

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 プッシュャー		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		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・フィラー		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・フィラー		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

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・フィラー		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・フィラー		B005	001	01	02
イ 多孔体		B005	001	01	02