

事務連絡（保 286）
平成 31 年 2 月 6 日

都道府県医師会
事務局長 殿

日本医師会医療保険課

「医療機器の保険適用について」の一部訂正について

新たに保険適用となった医療機器につきましては、随時ご連絡申し上げているところであります。

今般、平成 30 年 7 月 31 日付け保医発 0731 第 2 号（平成 31 年 8 月 6 日付け日医発第 529 号（保 135））、平成 30 年 11 月 30 日付け保医発 1130 第 4 号（平成 30 年 12 月 11 日付け日医発第 1002 号（保 246））及び平成 30 年 12 月 28 日付け保医発 1228 第 5 号（平成 31 年 1 月 8 日付け日医発第 1091 号（保 265））として示された医療機器の保険適用について、厚生労働省保険局医療課より一部訂正の事務連絡がありましたので、お知らせいたします。

（添付資料）

「医療機器の保険適用について」の一部訂正について
（平 31. 1.31 厚生労働省保険局医療課事務連絡）

事務連絡
平成31年1月31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

「医療機器の保険適用について」の一部訂正について

平成30年7月31日付保医発0731第2号、平成30年11月30日付保医発1130第4号及び平成30年12月28日付保医発1228第5号における「医療機器の保険適用について」につきまして、別紙のとおり一部訂正がありましたので、貴管下の保険医療機関、審査支払機関等へ周知願います。

平成30年7月31日付 保医発0731第2号 P.12

保険適用開始年月日：平成30年8月1日

(誤)

承認番号又は認証番号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	決定機能区分	償還価格 (円)
230AABZX00063000	パーカー気管支チューブ	パーカーエンドブロンコ気管支チューブ	7490650633216	日本メディカルネクスト株式会社	027気管内チューブ(1)カフあり ②カフ上部吸引機能なし	¥562
			7490650633834			
			7490650634060			
			7490650634442			
			7490650634688			
			7490650635050			

(正)

承認番号又は認証番号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	決定機能区分	償還価格 (円)
230AABZX00063000	パーカー気管支チューブ	パーカーエンドブロンコ気管支チューブ	749065063321607490658	日本メディカルネクスト株式会社	027気管内チューブ(1)カフあり ②カフ上部吸引機能なし	¥562
			53328			
			749065063383407490658			
			53380			
			749065063406007490658			
			53403			
			749065063444207490658			
			53441			
			749065063468807490658			
			53465			
749065063505007490658						
53502						

(誤)

承認番号又は認証番号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	決定機能区分	償還価格 (円)
229AGBZX00039000	Syntel 血栓除去用カテーテル	Syntel 血栓除去用カテーテル	4571191913258	レメイト・バスキュラー合同会社	133 血管内手術用カテーテル (9)血栓除去用カテーテル ①バルーン付き ア一般型	¥11,700
			4571191913265			
			4571191913272			
			4571191913289			
			4571191913296			
			4571191913401			
		4571191913418				
	Syntel 血栓除去用カテーテル	4571191913241		133 血管内手術用カテーテル (9)血栓除去用カテーテル ①バルーン付き イ極細型	¥15,100	
		4571191913395				

(正)

承認番号又は認証番号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	決定機能区分	償還価格 (円)
229AGBZX000386000	Syntel 血栓除去用カテーテル	Syntel 血栓除去用カテーテル	4571191913258	レメイト・バスキュラー合同会社	133 血管内手術用カテーテル (9)血栓除去用カテーテル ①バルーン付き ア一般型	¥11,700
			4571191913265			
			4571191913272			
			4571191913289			
			4571191913296			
			4571191913401			
		4571191913418				
	Syntel 血栓除去用カテーテル	4571191913241		133 血管内手術用カテーテル (9)血栓除去用カテーテル ①バルーン付き イ極細型	¥15,100	
		4571191913395				

平成30年12月28日付 保医発1228第5号 P.3

保険適用開始年月日:平成31年1月1日

(誤)

承認番号又は認証番号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	特定診療報酬算定医療機器の区分
21100BZZ00032000	シリンジェクター I	ISJ6-E0510-IP1-E3006-JC	4560109037858	大研医療株式会社	麻酔用精密持続注入器 注入ポンプ(Ⅲ) 携帯型注入ポンプ 精密持続点滴装置

(正)

削除

※大研医療株式会社より取り下げの申し出があったことによる。

平成30年12月28日付 保医発1228第5号 P.10

保険適用開始年月日:平成31年1月1日

(誤)

承認番号又は認証番号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	決定機能区分	償還価格 (円)
23000BZX00359000	FastFrame 創外固定用システム	FASTFRAME創外固定キット	0889024561991 1889024561984	ジンマーバイオメット合同会社	076 固定用金属ピン (1) 創外固定器用 ① 標準型	¥21,800

(正)

承認番号又は認証番号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	決定機能区分	償還価格 (円)
23000BZX00359000	FastFrame 創外固定用システム	FASTFRAME創外固定キット	0889024561991 1889024561984	ジンマーバイオメット合同会社	076 固定用金属ピン (1) 創外固定器用 ① 標準型	¥21,800

平成30年12月28日付 保医発1228第5号 P.15

保険適用開始年月日:平成31年1月1日

(誤)

承認番号又は認証番号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	決定機能区分	償還価格 (円)
21100BZZ00032000	シリンジェクター I	ISJ6-E0510-IP1-E3006-JC	4560109037858	大研医療株式会社	007 携帯型ディスプレイ注入ポンプ (3) PCA型	¥4,430
		ISJ6-E0510-IP1-E3006-JC	4560109037858		019 携帯型ディスプレイ注入ポンプ (3) PCA型	¥4,430
		ISJ6-E0510-IP1-E3006-JC	4560109037858		008 携帯型ディスプレイ注入ポンプ (3) PCA型	¥4,430

(正)

削除

※大研医療株式会社より取り下げの申し出があったことによる。

(誤)

承認番号又は認証番号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	決定機能区分	償還価格 (円)
22600BZX00226000	PICO 創傷治療システム	PICO 創傷治療システム PICO ドレッシング 持管理装置	4582111156372	スミス・アンド・ネフュー株式会社	180 陰圧創傷治療用カートリッジ	¥19,400
			4582111156389			
			4582111156396			
			4582111156402			
			4582111156419			
			4582111156426			
			4582111156433			
			4582111156440			
			4582111156457			
4582111156464						

(正)

承認番号又は認証番号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	決定機能区分	償還価格 (円)
22600BZX00226000	PICO 創傷治療システム	PICO 創傷治療システム PICO ドレッシング 陰圧維 持管理装置	4582111156372	スミス・アンド・ネフュー株式会社	180 陰圧創傷治療用カートリッジ	¥19,400
			4582111156389			
			4582111156396			
			4582111156402			
			4582111156419			
			4582111156426			
			4582111156433			
			4582111156440			
			4582111156457			
4582111156464						