

植込み型ペースメーカーアダプタの項中「植込み型ペースメーカーリードのコネクタをペースメーカーに接続するために用いる器具をいう（通常、リードが特定のペースメーカーシステムとの接続用に設計されていない場合に用いる）。アダプタ（アクセサリを含む）はペースメーカーシステムに沿って植え込まれる。」を「植込み型除細動器・ペースメーカーリードのコネクタを除細動器・ペースメーカーに接続するために用いる器具をいう（通常、リードが特定の除細動器・ペースメーカーシステムとの接続用に設計されていない場合に用いる）。アダプタ（アクセサリを含む）は除細動器・ペースメーカーシステムに沿って植え込まれる。」に改める。

気管用補綴材の項の次に次のように加える。

1097					器 07	内臓機能代用器	生体内移植器具	35458113	気管支用充填材	エアリークの停止又は瘻孔の閉鎖を目的に、気管支に充填し、閉塞を維持するために用いる樹脂製の閉塞栓をいう。通常、充填材は気管支鏡下に把持鉗子で把持してエアリーク又は瘻孔の確認された気管支に留置する。	Ⅲ	5-④	-					
------	--	--	--	--	------	---------	---------	----------	---------	--	---	-----	---	--	--	--	--	--

内視鏡固定具の項の次に次のように加える。

1792			1192		器 25	医療用鏡	医用内視鏡	71033002	バルーン小腸内視鏡システム	内視鏡、バルーン付オーバチューブ、内視鏡に装着するバルーン及びバルーンコントローラ等から構成される。経口又は経肛門的に上部消化管又は下部消化管に挿入し、バルーンを拡張することにより内視鏡及びオーバチューブを腸管に固定する。腸管に固定した内視鏡とオーバチューブを引っ張ることにより、腸管をオーバチューブ上に畳み込み、小腸深部へ挿入することができる。画像伝送システム等を備えるものもある。	Ⅱ	5-②/ 5-⑥	該当					
------	--	--	------	--	------	------	-------	----------	---------------	--	---	-------------	----	--	--	--	--	--

(参考)

クラス分類告示別表			特定保守告示別表	設置管理告示別表	類別コード	類別名称	中分類名	コード	一般的名称	一般的名称定義	クラス分類	GHTRール	特定保守	設置管理	旧一般的名称コード	旧一般的名称	旧クラス分類	旧修理種別
1	2	3																

