

遺伝子解析装置の項の次に次のように加える。

1142			1216	245	器 17	血液検査用器具	その他 の医 用検 体検 査装 置	71059003	体細胞遺伝子 変異解析システ ム(抗悪性腫瘍 薬適応判定用)	生体由来の試料から得られた体細胞由来の遺伝子 変異情報を基に、抗悪性腫瘍薬の適応判定を行う ために使用される遺伝子変異解析システムをいう。 DNA シークエンサー、シークエンシングサンプル調整 試薬及び解析プログラムより構成され、テンプレート 調整試薬等を構成品として含む場合もある。	Ⅲ	-	該当	該当				
------	--	--	------	-----	------	---------	----------------------------------	----------	---	---	---	---	----	----	--	--	--	--

関節・脊椎マニピュレータの項の次に次のように加える。

	1980				器 12	理学診療用器具	理学 療法 用器 械器 具	62265003	頭蓋形状矯正 ヘルメット	乳幼児の変形した頭蓋骨の形状を矯正することを目 的としたヘルメット型の器具をいう。個々の患者に適 合するよう設計・製造されている。	Ⅱ	-	-					
--	------	--	--	--	------	---------	---------------------------	----------	-----------------	---	---	---	---	--	--	--	--	--

直腸用チューブの項の次に次のように加える。

	1981				器 51	医療用嘴管及 び体液誘導管	チュー ブ及び カテー テル	46193002	直腸用プラグ	経肛門的に直腸へ挿入し、腸管内容物の体外への 漏出を防止するものをいう。便失禁又はガス失禁の ある患者に用いる。	Ⅱ	5-②	-					
--	------	--	--	--	------	------------------	-------------------------	----------	--------	--	---	-----	---	--	--	--	--	--

歯科非鋳造用チタン合金の項の次に次のように加える。

	1982				歯 01	歯科用金属	歯科 用金 属	71060002	歯科三次元積 層造形用金属 材料	主として歯科用修復物及び器材の作製に用いる三 次元積層造形用の金属材料をいう。	Ⅱ	8-①	-					
--	------	--	--	--	------	-------	---------------	----------	------------------------	--	---	-----	---	--	--	--	--	--

ペースメーカー・除細動器リード抜きキットの項の次に次のように加える。

	1198				器 07	内臓機能代用 器	その他 の生 体機 能補 助・代 行機 器	71061001	体外式ペースメ ーカ用ケーブル 及びアダプタ	一時的ペースングに用いる心臓用電極と体外式ペ ースメーカーを接続し、心臓への刺激電流と心臓の活 動電位信号を伝達するケーブル及びアダプタをい う。	Ⅰ	1	-					
--	------	--	--	--	------	-------------	---	----------	------------------------------	--	---	---	---	--	--	--	--	--

(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	GH TF ル 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																

心臓内心電計ケーブル及びスイッチの定義を「中心静脈等に挿入されたガイドワイヤ及びカテーテル等に体外で接続され、患者の心臓内電気信号を外部モニタ(心電計等)に伝達するケーブルやスイッチをいう。主に検査のために、一時的な心臓への刺激電流を伝達するものもある。」に改める。

再使用可能な腔用アプリケーションの定義を「薬物、製剤の適用による腔の治療に用いること又は他の医療用具を腔に貼付又は適用することを目的とした器具をいう。粉末薬を内部に吹き込むことができる手持型バルブ(手動ポンプ)等によって腔に薬剤を導入する。腔炎などの治療に用いる。本品は単回使用のものを含む。」に改める。

人工血管用サイズの定義を「人工血管移植術時又は神経再生誘導材設置時に、適切なサイズの人工血管等を選択するために患者の血管径等を測定する外科用器具をいう。」に改める。