

汎用電気手術ユニットの項の次に次のように加える。

1121	1207	器 29	電気手術器	手術用電気機器及び関連装置	60784004	心臓用電気手術ユニット	高周波を用いて直接接触により心筋組織を焼灼/凝固させるために用いるユニットをいう。ジェネレータ、プローブ等から構成される。	IV	6-⑤ ,9-①	該当	非該当		
------	------	------	-------	---------------	----------	-------------	---	----	-------------	----	-----	--	--

眼科用冷凍手術ユニットの項の次に次のように加える。

1122	1208	器 31	医療用焼灼器	手術用電気機器及び関連装置	60721004	心臓用冷凍手術ユニット	冷却したプローブと直接接触させることにより、心臓組織を冷凍凝固させるために用いるユニットをいう。ジェネレータ、プローブ等から構成される。	IV	6-⑤ ,9-①	該当	非該当		
------	------	------	--------	---------------	----------	-------------	--	----	-------------	----	-----	--	--

眼内ドレンの項の次に次のように加える。

1123	医 04	整形用品	生体内移植器具	61127003	ヘパリン使用眼内ドレン	眼内に植え込み、眼圧上昇を緩和するために用いるヘパリン使用人工ドレンをいう。	III	8,14	—				
------	------	------	---------	----------	-------------	--	-----	------	---	--	--	--	--

左心室ライン吸引コントロール用バルブの項の次に次のように加える。

1972	器 07	内臓機能代用器	血液体外循環機器	17581012	人工心肺用安全弁	人工心肺用システムの構成品の1つで、遠心ポンプ使用時の送血側に接続し、遠心ポンプ停止時等の血液の逆流を防止する安全弁をいう。本品は単回使用である。	II	2-①	—				
------	------	---------	----------	----------	----------	---	----	-----	---	--	--	--	--

(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	GHTF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																

脳神経外科手術用ナビゲーションユニットの定義を「脳神経外科手術又は脳神経外科手術及び整形外科手術その他の外科手術において、手術時に器具の位置情報を表示する装置をいう。本品はコンピュータ技術に基づいており、通常、術者用コンソール及び器具の位置検出器で構成される。コンピュータへの画像入力には、通常、術前の CT 又は MRI スキャンが用いられ、プローブや他の器具の位置情報を正確に把握するために、位置検出器からの情報を術者用コンソールの画像上に表示する。」に改める。

自己検査用グルコース測定器の定義を「自己検査用に血中グルコース又は血中ケトンを測定する測定器をいう。患者が自宅で使用できるように製造されたものである。」に改める。

再使用可能な止血帯の定義を「バンド状の用具で、上下肢(腕又は脚)に装着して、循環の抑制及び遠位部への正常血流又は遠位部からの正常血流を遮断するものをいう。加圧を調節する止血帯とともに用いる。カフは、通常、2つの部分から構成され、加圧部位を変化させることができる。本品は単回使用のものを含む。」に改める。

吸引チューブの定義を「浸出液又は膿状物質を吸引により除去する際に、吸引器と回収容器又は排液用チューブと回収容器との接続に用いるプラスチック製のチューブをいう。」に改める。

眼内ドレーンの定義を「眼内に植え込み、眼圧上昇を緩和するために用いる人工ドレーンをいう。」に改める。