

薬生機審発0331第5号
平成29年3月31日

各都道府県衛生主管部(局)長 殿

厚生労働省医薬・生活衛生局医療機器審査管理課長
(公 印 省 略)

指定高度管理医療機器等の適合性チェックリストについて (その9)

「医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律」(昭和35年法律第145号)第23条の2の23第1項の規定により基準が定められた高度管理医療機器及び管理医療機器(以下「指定高度管理医療機器等」という。)については、「医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律第41条第3項の規定により厚生労働大臣が定める医療機器の基準」(平成17年厚生労働省告示第122号。以下「基本要件基準」という。)に適合することが求められているところです。

今般、「医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律第23条の2の23第1項の規定により厚生労働大臣が基準を定めて指定する医療機器の一部を改正する件」(平成29年厚生労働省告示第159号)により告示が改正されたこと等に伴い、別表に掲げる指定高度管理医療機器等の基本要件基準に適合することを確認するためのチェックリスト(以下「指定高度管理医療機器等の適合性チェックリスト」という。)を改正し、下記のとおり取り扱うこととしましたので、下記に御留意の上、貴管内関係団体、関係業者等に周知方お願いします。

また、本通知の写しを独立行政法人医薬品医療機器総合機構理事長、各登録認証機関の長、一般社団法人日本医療機器産業連合会会長、一般社団法人米国医療機器・IVD工業会会長、欧州ビジネス協会医療機器委員会委員長及び医薬品医療機器等法登録認証機関協議会代表幹事宛て送付することを申し添えます。



記

1. 指定高度管理医療機器等の適合性チェックリストについて

指定高度管理医療機器等の適合性チェックリストの「当該機器への適用・不適用」、「適合の方法」及び「特定文書の確認」に記載された内容は、科学的に妥当な理由があれば変更しても差し支えないこと。

ただし、「当該機器への適用・不適用」の記載を「不適用」から「適用」へ変更し、又は「適用」から「不適用」へ変更する場合、当該機器の「使用目的又は効果」又は「一般的名称の定義」を逸脱するおそれがあるため、変更に際しては事前に登録認証機関に照会すること。

2. 「指定管理医療機器の適合性チェックリストについて」（平成17年3月31日付け薬食機発第0331012号）で既に通知した認証基準に係る基本要件基準への適合性チェックリストについては、本通知によるものを除き「医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律第41条第3項の規定により厚生労働大臣が定める医療機器及び体外診断用医薬品の基準の取扱いについて」（平成26年11月5日付け薬食機参発1105第5号厚生労働省医薬食品局大臣官房参事官（医療機器・再生医療等製品審査管理担当）通知）に基づき、必要な読み替えを行った上で、これまでと同様に基本要件基準において求めている要求事項への適用又は不適用の判断の参考に使用することができること。

3. 指定高度管理医療機器等の適合性チェックリストは、厚生労働省ホームページ「登録認証機関制度について」の「6. 指定高度管理医療機器等の適合性チェックリスト」（http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/iyakuhin/touroku/index.html）からダウンロードできること。

(別表)

| | |
|---|--------------------|
| 医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律第 23 条の 2 の 23 第 1 項の規定により厚生労働大臣が基準を定めて指定する医療機器（平成 17 年厚生労働省告示第 112 号）の別表第三の番号 | 適合性チェックリスト |
| 1 6 | アーム型 X 線 CT 診断装置 |
| 1 3 8 | 単回使用毫鍼 |
| 1 5 7 | 超音波歯周用スケーラ |
| 1 5 8 | 歯科用エアスケーラ |
| 1 8 1 | 歯科用金地金 |
| 1 8 5 | 歯科鑄造用金合金 |
| 1 8 6 | 歯科鑄造用低カラット金合金 |
| 1 8 8 | 歯科メタルセラミック修復用貴金属材料 |
| 1 8 9 | 歯科非鑄造用低カラット金合金 |
| 1 9 0 | 歯科用金ろう |
| 1 9 1 | 歯科鑄造用金銀パラジウム合金 |
| 1 9 2 | 歯科非鑄造用金銀パラジウム合金 |
| 1 9 3 | 歯科用金銀パラジウム合金ろう |
| 1 9 4 | 歯科鑄造用銀合金第 1 種等 |

| | |
|-----|-------------------|
| 195 | 歯科用銀ろう |
| 198 | 歯科用銀パラジウム合金ろう |
| 203 | 歯科鑄造用コバルト・クロム合金 |
| 204 | 歯科用コバルト・クロム合金線 |
| 205 | 歯科非鑄造用コバルト・クロム合金 |
| 206 | 歯科用コバルト・クロム系合金ろう |
| 207 | 歯科用ステンレス鋼線 |
| 208 | 歯科用ステンレス合金 |
| 209 | 歯科鑄造用チタン合金 |
| 210 | 歯科非鑄造用チタン合金 |
| 214 | 歯科メタルセラミック修復用金属材料 |
| 215 | 歯科非鑄造用金合金 |
| 217 | 歯科鑄造用合金 |
| 218 | 歯科用合金ろう |
| 220 | 陶歯 |
| 221 | 歯科用陶材 |
| 222 | 歯科メタルセラミック修復用陶材 |
| 223 | 歯科鑄造用セラミックス |
| 224 | 歯科射出成型用セラミックス |
| 225 | 歯科切削加工用セラミックス |

| | |
|-----|---------------------|
| 226 | 歯科加圧成形用セラミックス |
| 227 | アクリル系レジン歯等 |
| 228 | 歯科用暫間被覆冠成形品 |
| 231 | アクリル系歯冠用レジン |
| 232 | 歯冠用硬質レジン |
| 233 | 歯科用高分子製暫間クラウン及びブリッジ |
| 235 | 高分子系歯冠用着色材料 |
| 239 | 歯科切削加工用レジン材料 |
| 240 | 歯科用被覆冠成形品 |
| 241 | 歯科セラミックス用着色材料 |
| 299 | 歯科用アルギン酸塩印象材 |
| 300 | 歯科用ポリエーテル印象材等 |
| 301 | 歯科用寒天印象材 |
| 302 | 歯科用インプレッションコンパウンド |
| 304 | 歯科用光学印象採得補助材料 |
| 371 | 歯科鑄造用ニッケル・クロム合金 |
| 743 | 歯科用多目的超音波治療器 |