

中华人民共和国卫生行业标准

 $WS/T \times \times \times \times \times - \times \times \times \times$

医用耗材采购使用管理分类代码与标识码第3部分: 医用耗材分类总体框架

Classification and codes of medical consumable procurement,

utilization and management—

Part 3: Classification frame

点击此处添加与国际标准一致性程度的标识

(送审稿)

2018-10

×××× - ×× - ××发布

×××× - ×× - ××**实施**

目 次

前	音	Π
1	范围	1
2	规范性引用文件	1
3	术语和定义	1
4	分类基本原则与方法	1
5	编码基本原则与方法	2
6	医用耗材分类总体框架	4

前 言

WS/T XXX《医用耗材采购使用管理分类代码与标识码》分为以下X个部分

- 一第1部分: 总则
- 一第2部分: 医用耗材统一标识码HCBS
- 一第3部分: 医用耗材分类总体框架
- 一第4部分:临床用途大类
- 一第5部分: 品类与品种
- 一第6部分:扩张类品名、主特征与辅特征
- 一第7部分: 栓塞类品名、主特征与辅特征
- 一第8部分: 充填类品名、主特征与辅特征
- 一第9部分:修补类品名、主特征与辅特征
- 一第10部分: 置换类品名、主特征与辅特征
- 一第11部分: 内固定类品名、主特征与辅特征
- 一第12部分:外固定类品名、主特征与辅特征
- 一第13部分: 传导类品名、主特征与辅特征
- 一第14部分:管路类品名、主特征与辅特征
- 一第15部分:容器类品名、主特征与辅特征
- 一第16部分:过滤吸附分离类品名、主特征与辅特征
- 一第17部分:注射穿刺类品名、主特征与辅特征
- 一第18部分: 缝合类品名、主特征与辅特征
- 一第19部分: 粘合止血类品名、主特征与辅特征
- 一第20部分: 敷料护创类品名、主特征与辅特征
- 一第21部分:口腔类品名、主特征与辅特征
- 一第22部分:中医及民族医类品名、主特征与辅特征
- 一第23部分: 手术器械和工具品名、主特征与辅特征
- 一第24部分: 体外诊断试剂品名、主特征与辅特征
- 一第25部分: 低值耗材品名、主特征与辅特征
- 一第26部分: 其他类耗材品名、主特征与辅特征
- 一第27部分: 组套编码
- 一第28部分: 材质分类与编码
- 本部分为WS/T XXX的第5部分。
- 本部分按照GB/T1.1-2009 给出的规则起草。
- 本部分由国家卫生标准委员会信息标准专业委员会提出。

本部分的主要起草单位:国家卫生计生委统计信息中心、国家卫生计生委卫生发展研究中心、广东省医用耗材管理学会、湖北省公共资源交易中心、湖北省卫生计生委信息中心、华中科技大学、陕西省公共资源交易中心、天津市药品采购中心。

本部分的主要起草人: 胡建平、钱军程、于丽华、戴军进、肖树发、陈斌、陈敏、左克源、陆喆、 高雪、常欢欢、韦安琪、申远、王晶、贾倩、张学高。

医用耗材采购使用管理分类代码与标识码

第3部分: 医用耗材分类总体框架

1 范围

本标准规定了医用耗材采购使用管理分类代码与标识码中医用耗材分类总体框架的基本原则和方法及相应的代码范围。

适用于各级各类医疗卫生机构、行政主管部门和其他用户对医用耗材采购、配送、库存、使用等信息采集、信息处理和信息交换相关工作。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文的应用是必不可少的。凡是注明日期的引用文件,其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准。但是,鼓励根据本标准达成协议的各方研究。凡是不注明日期的引用文件,其最新版本适用于本标准。

GB/T 7027-2002 信息分类和编码的基本原则与方法

GB/T 10113-2003 分类编码通用术语

GB/T1.1-2009 标准化工作导则 第1部分:标准的结构和编写

WS363.1-2011 卫生信息数据元目录 第1部分: 总则

WS364. 1-2011 卫生信息数据元值域代码 第1部分: 总则

3 术语和定义

医用耗材采购使用管理分类代码与标识码第1部分: 总则界定的术语和定义适用于本文件。

4 分类基本原则与方法

医用耗材采购使用管理分类代码与标识码第1部分: 总则的分类基本原则与方法适用于本文件。

5 编码基本原则与方法

医用耗材采购使用管理分类代码与标识码第1部分: 总则的编码基本原则适用于本文件。

6 医用耗材分类总体框架

6.1 针对国内外医用耗材分类与编码体系进行比较研究,收集部分省医用耗材集中采购机构的医用耗 材编码现状和需求,形成了临床用途分类框架与分类规则。

以临床用途为主要分类原则,按6个层级要素进行分类,分别为临床用途大类、品类、品种、品名、主特征、辅特征,可将全部医用耗材从大分类到小分类再指向到临床具体使用具有特定功能的产品。

第一层: 临床用途大类。按照临床用途进行划分,为1位字母码,取值范围 A-Z。

WS/T ×××××—

第二、三、四层,为产品分类名称,共同代表医用耗材在采购、使用、管理过程中使用的通用名,通过3层结构确定医用耗材产品名称,即品名。

第二层: 品类,指具体操作的目标一致或作用相似的一类医用耗材产品归为同一品类。为 1 位数字码,取值范围为 1-9。

第三层: 品种,指在同一品类中组成结构相似、工作原理相同、效果基本一致的一组产品归为同一品种。为 1 位数字与字母混合码,取值范围为 1-Z。

第四层: 品名,指同一品种下某一个具体产品的通用名称,包括某一完整产品或其组成部件的通用名称。为2位数字码,取值范围为01-99。

第五、六层,代表产品本身特性或具体功能特点。

第五层: 主特征, 是指对同一品名下各主要特征的罗列分类。为 2 位数字码, 取值范围为 01-99。

第六层:辅特征,是对同一主特征的进一步分类。为2位数字码,取值范围为01-99。