

# 中华人民共和国卫生行业标准

WS 363.16—2011

# 卫生信息数据元目录 第 16 部分:药品、设备与材料

Health data element dictionary— Part 16: Drug, equipment and material

2012-02-01 实施

### 前 言

WS 363《卫生信息数据元目录》分为以下十七部分:

- 第 1 部分:总则;
- --第2部分:标识;
- ——第3部分:人口学及社会经济学特征;
- 第 4 部分:健康史;
- --第5部分:健康危险因素:
  - --第6部分:主诉与症状:
- --第7部分:体格检查;
- ---第8部分:临床辅助检查;
- ---第9部分:实验室检查;
- ---第10部分:医学诊断:
- ---第11部分:医学评估;
- --第 12 部分:计划与干预;
- 一一第13部分:卫生费用;
- --第14部分:卫生机构;
- 第 15 部分:卫生人员:
- ---第16部分:药品、设备与材料;
- 第 17 部分:卫生管理。

本部分为 WS 363 的第 16 部分。

本部分由卫生部卫生信息标准专业委员会提出。

本部分主要起草单位:中国人民解放军总医院、卫生部统计信息中心、中华医学会、中国疾病预防控制中心妇幼保健中心。

本部分主要起草人:姚远、童心、饶克勤、张洪鹏、冯丹、王存库。

## 卫生信息数据元目录 第 16 部分:药品、设备与材料

#### 1 范围

WS 363 的本部分规定了药品、设备与材料相关信息数据元的数据元标识符、数据元名称、定义、数据元值的数据类型、表示格式和数据元允许值。数据元目录包括药品、设备与材料相关数据元。

本部分适用于我国卫生领域相关信息数据标识信息交换与共享。

#### 2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅所注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

WS 363.1 卫生信息数据元目录 第1部分:总则

WS 364.16 卫生信息数据元值域代码 第 16 部分:药品、设备与材料

#### 3 术语和定义

WS 363.1 中界定的术语和定义适用于本文件。

#### 4 数据元目录

#### 4.1 数据元公用属性

版本	V1.0	
注册机构	卫生都卫生信息标准专业委员会	
相关环境	卫生信息	
分类模式	分类法	
主管机构	卫生部统计信息中心	
注册状态	标准状态	
提交机构	卫生部统计信息中心	

#### 4.2 数据元专用属性

数据元标识符

DE08. 50, 001, 00

数据元名称

宫内节育器种类代码

定义

宫内节育器的种类在特定编码体系中的代码

数据元值的数据类型

S3

表示格式

N2

数据元允许值

WS 364, 16 卫生信息数据元值域代码 第 16 部分: 药品、设备与材料

CV08.50,101 宫内节育器种类代码表

数据元标识符

DE08, 50, 002, 00

数据元名称

监测设备金额分类代码

定义

监测设备价值在特定分类中的代码

数据元值的数据类型

S2

表示格式

NI

数据元允许值

1. 1 千元及以上且小于1万元 2. 1万元及以上目小于10万元

3. 10 万元及以上

数据元标识符

DE08.50.003.00

数据元名称

交通工具类别代码

定义

个体或机构所有交通工具的类别在特定编码体系中的代码

数据元值的数据类型

S3

表示格式

N1

数据元允许值

WS 364.16 卫生信息数据元值域代码 第 16 部分:药品、设备与材料

CV08, 50, 102 交通工具代码表

数据元标识符

DE08, 50, 004, 00

数据元名称

免疫接种疫苗名称代码

定义

卫生服务对象既往接受免疫接种的疫苗名称在特定编码体系中的代码

数据元值的数据类型

S3 N2

表示格式

WS 364.16 卫生信息数据元值域代码 第 16 部分:药品、设备与材料

CV08.50.001 疫苗名称代码表

数据元标识符

数据元允许值

DE08, 50, 005, 00

数据元名称

设备价值金额数(万元)

定义

机构内的设备金额,计量单位为人民币万元

数据元值的数据类型

N

表示格式

N. 6.2

数据元允许值

数据元标识符

DE08.50.006.00

数据元名称

设备名称

定义

机构内设备的名称

数据元值的数据类型

S1

表示格式

A. . 20

数据元允许值

ヤヤニムンケ店

2

DE08, 50, 007, 00 手持终端设备名称

数据元名称 定义

用于现场执法的手持终端设备的名称

数据元值的数据类型 表示格式

S1

数据元允许值

A. . 30

数据元标识符

DE08, 50, 008, 00 消毒产品种类

数据元名称

被监督单位生产的消毒产品的种类名称

数据元值的数据类型

表示格式

定义

AN. . 50

SI

数据元允许值

数据元标识符

DE08, 50, 009, 00

数据元名称

消毒剂加药方式代码 被监督单位消毒剂加药方式在特定分类中的代码

数据元值的数据类型

表示格式

定义

N1

数据元允许值

1. 机械加药 2. 部分机械加药 3. 人工加药

数据元标识符

DE08, 50, 010, 00

数据元名称

药敏试验所用药物代码

定义

药敏试验所用药物在特定编码体系中的代码

数据元值的数据类型

表示格式

S3

N1

数据元允许值

WS 364.16 卫生信息数据元值域代码 第 16 部分:药品、设备与材料

CV08. 50.003 药敏试验药物代码表

数据元标识符

数据元名称

DE08.50.011.00

药物剂型代码

定义

药物剂型类别在特定编码体系中的代码

数据元值的数据类型

表示格式

S3N2

数据元允许值

WS 364.16 卫生信息数据元值域代码 第 16 部分:药品、设备与材料

CV08.50.002 药物剂型代码表

数据元标识符

DE08, 50, 012, 00

数据元名称

胰岛素用药使用频率(次/d)

定义

2型糖尿病患者每日胰岛素使用的次数,计量单位为次/d

数据元值的数据类型

表示格式

N

数据元允许值

N1

DE08, 50, 013, 00

数据元名称

胰岛素用药种类

定义

2型糖尿病患者使用胰岛素的种类名称

数据元值的数据类型

S1

表示格式

AN. . 50

数据元允许值

数据元标识符

DE08.50.014.00

数据元名称

乙肝疫苗种类

定义

根据不同生产工艺对乙肝疫苗种类在特定分类中的分类

数据元值的数据类型

S2

表示格式

N1

数据元允许值

1. 重组酵母乙肝疫苗 2. 中国仓鼠卵细胞乙肝疫苗 9. 其他

数据元标识符

DE08. 50, 015, 00

数据元名称

疫苗接种单位名称

定义

疫苗接种实施单位的组织机构名称

数据元值的数据类型

S1

表示格式

AN., 70

数据元允许值

数据元标识符

DE08.50,016.00

数据元名称

疫苗名称代码

定义

疫苗名称在特定编码体系中的代码

数据元值的数据类型

S3

表示格式

N4

数据元允许值

WS 364.16 卫生信息数据元值域代码 第 16 部分:药品、设备与材料

CV08.50.001 疫苗名称代码表

数据元标识符

DE08. 50. 017. 00

数据元名称

疫苗批号

定义

免疫接种疫苗的批号

数据元值的数据类型

S1

表示格式

AN..30

数据元允许值

数据元标识符

DE08.50,018.00

数据元名称

引起预防接种后不良反应的可疑疫苗名称代码

定义

引起预防接种后不良反应的可疑疫苗名称在特定编码体系中的代码

数据元值的数据类型

S3

表示格式

N4

数据元允许值

WS 364.16 卫生信息数据元值域代码 第 16 部分:药品、设备与材料

CV08.50.001 疫苗名称代码表

4

DE08, 50, 019, 00

数据元名称

执法取证设备类别代码

定义

机构内所有执法取证所用设备类别在特定分类中的代码

数据元值的数据类型

52

表示格式

N1

数据元允许值

1. 摄像机 2. 照相机 3. 录音机(笔)

数据元标识符

DE08, 50, 020, 00

数据元名称

胰岛素用药次剂量(U)

定义

2型糖尿病患者单次使用药物的剂量,计量单位为 U

数据元值的数据类型

N

表示格式

N. . 3

数据元允许值

数据元标识符

DE08, 50, 021, 00

数据元名称

药物疗程(d)

定义

整个疗程中服用治疗药物的天数,计量单位为 d

数据元值的数据类型

V

表示格式

N. . 2

数据元允许值

数据元标识符

DE08.50.022.00

数据元名称

药物名称

定义

药物通用名称

数据元值的数据类型

S1

表示格式

AN.. 50

数据元允许值

数据元标识符

DE08. 50. 023. 00

数据元名称

药物使用次剂量

定义

单次使用药物的剂量

数据元值的数据类型

N

表示格式

N. . 5,2

数据元允许值

数据元标识符

DE08. 50. 024. 00

数据元名称

药物使用剂量单位

定义

药物使用的剂量单位

数据元值的数据类型

S1

表示格式

AN..6

数据元允许值

5

DE08.50.025.00

数据元名称

药物类型

定义

药物所属类型的描述

数据元值的数据类型

S1

表示格式

AN..100

数据元允许值

### 数据元索引

	G	
宫内节育器种类代码		DE08. 50, 001, 00
	J	
监测设备金额分类代码		DE00 -0 000 00
交通工具类别代码		DE08, 50, 002, 00 DE08, 50, 003, 00
		DE08, 50, 003, 00
	M	
免疫接种疫苗名称代码		DE08.50.004.00
	S	
设备价值金额数(万元)		DE08. 50. 005, 00
设备名称		DE08, 50, 006, 00
手持终端设备名称		DE08.50,007.00
	X	
消毒产品种类		DE08. 50. 008. 00
消毒剂加药方式代码		DE08.50.009.00
	Y	
药敏试验所用药物代码		DE08. 50. 010. 00
药物剂型代码		DE08.50.011.00
药物类型		DE08.50.025.00
药物疗程(d)		DE08.50.021.00
药物名称		DE08. 50. 022. 00
药物使用次剂量		DE08. 50. 023. 00
药物使用剂量单位		DE08. 50. 024. 00
胰岛素用药次剂量(U)		DE08. 50. 020. 00
胰岛素用药使用频率(次/d)		DE08. 50. 012. 00
胰岛素用药种类		DE08. 50. 013. 00
乙肝疫苗种类		DE08.50.014.00
疫苗接种单位名称		DE08. 50. 015. 00
疫苗名称代码		DE08. 50. 016. 00
疫苗批号		DE08. 50. 017. 00
引起预防接种后不良反应的可疑疫苗名称代码		DE08. 50. 018. 00
	Z	
执法取证设备类别代码		DE08.50,019.00