



中华人民共和国卫生行业标准

WS 364.1—2011

卫生信息数据元值域代码 第 1 部分：总则

Classification and coding for value domain of health data element—
Part 1: General specification

2011-08-02 发布

2012-02-01 实施

中华人民共和国卫生部 发布

前 言

WS 364《卫生信息数据元值域代码》分为以下十七个部分：

- 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；
- 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 364 的第 1 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：卫生部统计信息中心、中国人民解放军第四军医大学、中华医学会。

本部分主要起草人：孟群、徐勇勇、胡建平、刘丹红、汤学军、杨鹏、饶克勤。

卫生信息数据元值域代码

第 1 部分:总则

1 范围

WS 364 的本部分规定了卫生信息数据元值域代码标准的数据元值域的编码方法、代码表格式和表示要求、代码表的命名与标识。

本部分适用于卫生信息数据元值域代码标准的编制。

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。

GB/T 10113 分类与编码通用术语

GB/T 18391.1 信息技术 元数据注册系统(MDR) 第 1 部分:框架

GB/T 18391.3 信息技术 元数据注册系统(MDR) 第 3 部分:注册系统元模型和基本属性

WS/T 303 卫生信息数据元标准化规则

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

值域 value domain

允许值的集合。

[GB/T 18391.1]

3.2

类别 category

具有某种共同属性(或特征)的事物(或概念)的集合。

[GB/T 10113]

3.3

分类 classification

按照选定的属性(或特征)区分分类对象,并将具有某种共同属性(或特征)的分类对象集合在一起的过程。

3.4

线分类法 method of line classification

将分类对象按选定的若干属性(或特征)逐次地分为若干层级,每个层级又分为若干类目,不同层级类目之间构成隶属关系。这种分类方法称为线分类法。

3.5

面分类法 method of area classification

选定分类对象的若干属性(或特征),将分类对象按每属性(或特征)划分成一组独立的类目,每一组类目构成一个“面”。再按一定顺序将各个“面”平行排列。使用时根据需要将有关“面”中的相应类目按