

中华人民共和国卫生行业标准

XX/T XXXXX—XXXXXXXX

卫生计生监督管理指标: 第1部分总则

Management indicators of health supervision

Part 1: General specification

(征求意见稿)

XXXX-X-XX

XXXX - XX - XX 发布

XXXX-XX-XX 实施

目 次

| 前 | f言 | I |
|---|-----------------------------|---|
| 1 | 范围 | 1 |
| 2 | 规范性引用文件 | 1 |
| 3 | 术语和定义 | 1 |
| | 3.1 卫生计生监督管理指标 | 1 |
| | 缩略语 | |
| | 内容结构 | |
| | 属性与描述规则 | |
| | 6.1 属性设置 | |
| | 6.2 属性描述规则 | |
| | 指标目录格式 | |
| | 指标索引规范 | |
| 陈 | t录 A (规范性附录) 卫生计生监督管理指标分类框架 | ć |

前言

WS/T XXXXX《卫生计生监督管理指标》分为以下四部分:

- 一第1部分: 总则
- 一第2部分:资源投入和配置
- 一第3部分:管理对象
- 一第4部分: 日常工作评价
- 本部分为WS/T XXXX的第1部分。

本部分由国家卫生和计划生育委员会信息标准专业委员会提出。

本部分主要起草单位:国家卫生和计划生育委员会卫生和计划生育监督中心、上海市卫生和计划生育委员会监督所、复旦大学公共卫生学院、浙江省卫生和计划生育委员会综合监督局、辽宁省卫生厅卫生计生监督局、重庆市卫生局卫生计生监督局、上海市闵行区卫生和计划生育委员会监督所、上海市金山区卫生和计划生育委员会监督所、江苏省常熟市卫生和计划生育委员会和江苏省常熟市卫生计生监督所等。

本部分主要起草人:陈锐、曹丽萍、王晖、卢伟、张帆、张琪、王昭、骆侃佼、窦志勇、谷政、胡兵、张蓓蕾、冯智田、宋彩凤、陆晶、马亚玲、金志强、金建平、高建良、陈刚、马莎等。

卫生计生监督管理指标 第1部分: 总则

1 范围

本部分规定了卫生计生监督管理指标目录编制的内容结构,指标的描述属性与描述规则,指标目录格式和索引编制规则。

本部分适用于卫生计生监督管理指标目录的编制。

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 17295 国际贸易用计量单位代码

WS/T 303 卫生信息数据元标准化规则

WS/T 305 卫生信息数据集元数据规范

WS/T 306 卫生信息数据集分类与编码规则

WS 363.1 卫生信息数据元目录 第1部分: 总则

3 术语和定义

WS/T 303、WS/T 305、WS/T 306和WS 363.1中确立的术语和定义适用于本文件。

3.1 卫生计生监督管理指标 Management indicators of health supervision

是反映一定时期、一定地区内卫生计生监督机构的机构、人员、设备、以及日常卫生计生监督管理 工作数量特征的概念和具体数值。一个完整的指标应该由总体范围、时间、地点、指标数值和数值单位 等内容构成。

4 缩略语

MIHS 卫生计生监督管理工作指标(Management indicators of health supervision);

DI 数据标识符(Data Identifier);

VI 版本标识符(Version Identifier)。

5 内容结构

卫生计生监督管理工作指标目录包括以下内容。

封面

目次

前言

名称

1 范围

2 规范性引用文件

XX/T XXXXX—XXXX

- 3 术语和定义
- 4 缩略语
- 5 卫生计生监督管理指标目录
- 5.1 指标描述的公用属性
- 5.2 指标描述的专用属性
- 卫生计生监督管理指标索引

6 属性与描述规则

6.1 属性设置

卫生计生监督管理指标描述属性设置参照WS/T 303,统一规定采用6类18个描述属性。按通用性程度分为公用描述属性和专用描述属性。公用描述属性有6个,专用描述属性有12个(见表1)。

| 序号 | 属性种类 | 指标属性名称 | 约束 | 备注 |
|----|------|--------|----|------|
| 1 | 标识类 | 标识符 | 必选 | 专用属性 |
| 2 | | 中文名称 | 必选 | 专用属性 |
| 3 | | 英文名称 | 必选 | 专用属性 |
| 4 | | 版本 | 必选 | 公用属性 |
| 5 | | 注册机构 | 必选 | 公用属性 |
| 6 | 定义类 | 定义 | 必选 | 专用属性 |
| 7 | | 计算公式 | 可选 | 专用属性 |
| 8 | 附加类 | 指标说明 | 必选 | 专用属性 |
| 9 | | 数据来源 | 必选 | 专用属性 |
| 10 | | 调查方法 | 必选 | 专用属性 |
| 11 | | 分 组 | 可选 | 专用属性 |
| 12 | | 发布频率 | 必选 | 专用属性 |
| 13 | 关系类 | 分类模式 | 必选 | 公用属性 |
| 14 | 丰二本 | 数据表示类型 | 必选 | 专用属性 |
| 15 | 表示类 | 计量单位 | 必选 | 专用属性 |
| 16 | | 主管机构 | 必选 | 公用属性 |
| 17 | 管理类 | 注册状态 | 必选 | 公用属性 |
| 18 | | 提交机构 | 必选 | 公用属性 |

表1 数据元属性

6.2 属性描述规则

6.2.1 标识符

卫生计生监督管理指标(MIHS)标识符采用字母数字混合码,包含数据标识符(DI)和版本标识符(VI)两级结构。

示例1: DI VI

- ——DI 按照分类法和流水号相结合的方式,采用字母数字混合码。按照数据元对应的主题分类代码、大类代码、小类代码、顺序码从左向右顺序排列。其中:
 - 主题分类代码:用4位大写英文字母表示。卫生计生监督管理指标代码统一定为"MIHS"。
 - 大类代码:用2位数字表示,数字大小无含义。
 - 小类代码:用2位数字表示,数字大小无含义;无小类时则小类代码为00。小类与大类代码之间加"."区分。

- 顺序码:用3位数字表示,代表某一小类下的指标的序号,数字大小无含义;从001开始顺序编码。顺序码与小类代码之间加"."区分。
- ——VI 结构由 4 部分组成,为 "V" + "m..m" + "." + "n..n"。其中 "m..m"和 "n..n"为 阿拉伯数字构成,在数学上应是具有意义的正整数。"m..m"表示主版本号, "n..n"表示次 版本号。

示例2: "V1.2"表示主版本为第一版,次版本为"第二版"。

如果卫生计生监督管理指标更新前后可以进行有效的数据交换,则更新后主版本号不变,次版本号等于当前次版本号加1;如果卫生计生监督管理指标更新前后无法进行有效的数据交换,则更新后主版本号等于当前主版本号加1,次版本号归0。

卫生计生监督管理指标标识符结构见图1。分类框架见附录A。

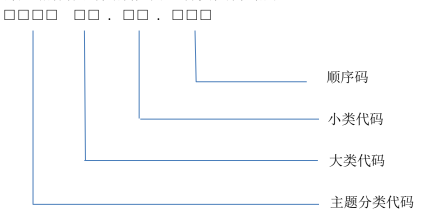


图1 卫生计生监督管理指标标识符(DI)结构

6.2.2 中文名称

卫生计生监督管理指标唯一的"中文名称",应使用卫生计生监督领域内的通用术语或行业内规范名称,如有同义名称在此一并给出。以字母、汉字、数字式的字符串形式表示。

6.2.3 英文名称

卫生计生监督管理指标对应的英文名称。以字母表示。

6.2.4 定义

卫生计生监督管理指标的定义或释义。汉字、字母、数字式的字符串形式表示。

6.2.5 数据来源

卫生计生监督管理指标的数据主要来源于卫生计生监督统计调查制度及数据采集系统,专项抽样调查或重点调查。以汉字、字母表示。

6.2.6 计算公式

卫生计生监督管理指标的计算公式或估算方法。以字母、汉字、数字、运算符号、字符串表示。

6.2.7 指标说明

XX/T XXXXX—XXXX

卫生计生监督管理指标及计算公式或估算方法的进一步说明或释义。应明确与该指标计算相关的中间指标定义,必要时应明确指标应用的相关环境,以及应用过程中应注意的问题。以字母、汉字、数字、运算符号、字符串表示。

6.2.8 调查方法

获得卫生计生监督管理指标值所采用的具体调查方法,如全面调查、重点调查、抽样调查、测算等。 以汉字表示。

6.2.9 分组

卫生计生监督管理指标的分组维度,如按照时间、性别、年龄、地区、机构类别、医院等级分组统计、按属性明确分组依据,或参照代码表。以汉字、数字表示。

6.2.10 发布频率

卫生计生监督管理指标数据发布的间隔时间,如年度、季度、月度、旬、周、日等。以字母、汉字、字符串形式表示。

6. 2. 11 数据表示类型

卫生计生监督管理指标的数据类型分为计数、均数、率、比例、比重、比、百分比、计量、货币等。以字母、汉字、字符串形式表示。

6.2.12 计量单位

统计指标所采用国际公用计量单位,也可根据业务领域表达的需要,对统计指标计算所得数据以乘数表示(GB/T 17295)。以字母、符号、字符串形式表示。

7 指标目录格式

卫生计生监督管理指标目录采用摘要式格式描述。卫生计生监督管理指标的公用属性在各部分中统一描述,其描述通用格式见图2;卫生计生监督管理指标专用属性的摘要式目录通用描述格式见图3。

版 本
注册机构
分类模式
主管机构
注册状态
提交机构

图2 卫生计生监督管理指标公用属性描述格式

| 标识符 |
|------|
| 中文名称 |
| 英文名称 |
| 定义 |

 计算公式

 指标说明

 数据来源

 调查方法

 分组

 发布频率

 数据表示类型

 计量单位

图3 卫生计生监督管理指标专用属性摘要式目录的通用格式

8 指标索引规范

卫生计生监督管理指标索引采用两种方式:

- ——按照统计指标中文全拼顺序进行索引;
- ——按各部分内二级分类排序,类内再按照中文全拼顺序进行索引。

附 录 A (规范性附录) 卫生计生监督管理指标分类框架

卫生计生监督管理指标分类参照国际分类规则,结合我国卫生计生监督管理重点和卫生统计工作要求,采用分类法,依据主题将我国卫生计生监督管理指标分为两级结构。卫生计生监督管理指标分类及编码规则见表A.1。

表A. 1 卫生计生监督管理指标分类与编码的对应关系

| 大类指标 | 小类指标 | 编码 | 说明 |
|-------------|---------|----|--|
| 资源投入和配 置 | | 01 | |
| | 机构 | 01 | 包括卫生计生监督机构数、卫生计生监督派出机构数等指标 |
| | 人员 | 02 | 包括卫生计生监督员数、卫生计生监督机构人员数、卫生计生监督协管员 数等指标 |
| | 经费 | 03 | 包括总收入、固定资产总额等指标 |
| | 房屋 | 04 | 房屋总面积 |
| | 监测能力和设备 | 05 | 包括执法车辆配备数、快速检测车辆配备数、万元以上设备总价值、万元 以上检测仪器和取证设备数等指标 |
| 管理对象 | | 02 | |
| | 单位 | 01 | 包括被监督单位数、应监督单位数、持有效卫生许可证单位数、持有效备 案单位数、非卫生许可经常性被监督单位数等指标 |
| | 人员 | 02 | 包括执业医师注册数、执业护士注册数等指标 |
| 日常工作评价 | | 03 | |
| | 卫生许可 | 01 | 包括新发卫生许可件数、变更卫生许可件数、延续卫生许可件数、校验(复核)卫生许可件数、注销卫生许可件数、建设项目卫生审查数等指标 |
| | 监督检查 | 02 | 包括监督检查户数、监督检查覆盖率、监督检查户次数、监督检查户均频次、监督检查频次、监督检查不合格数、监督检查不合格率等指标 |
| | 案件查处 | 03 | 包括立案案件数、检查立案比、处罚案件数、结案案件数、实际听证案件数、行政复议数、行政复议维持率、行政诉讼数、行政诉讼胜诉率、罚款金额、吊销许可证数等指标 |
| | 监督监测 | 04 | 包括监督监测件/项/项次数、监督监测合格数、监督监测合格率等指标 |