

DB11

北 京 市 地 方 标 准

DB11/T 320—2017

代替 DB11/T 320—2005

## 公共卫生信息数据元属性与值域代码

Attributes and codes for value domain of public healthcare data elements

地方标准信息服务平台

2017-06-29 发布

2017-10-01 实施

北京市质量技术监督局 发布

## 目 次

前 言 .....	11
1 范围 .....	1
2 规范性引用文件 .....	1
3 数据元属性 .....	2
3.1 数据元公用属性 .....	2
3.2 数据元专用属性 .....	2
4 数据元值域代码 .....	37
4.1 数据元值域代码命名规则 .....	38
4.2 基础信息代码 .....	40
4.3 卫生资源信息代码 .....	40
4.4 疾病监测信息代码 .....	49
4.5 突发公共卫生事件报告信息代码 .....	51
4.6 卫生监督信息代码 .....	55
4.7 妇幼卫生信息代码 .....	62
4.8 血液信息代码 .....	63
附 录 A (规范性附录) 北京市医疗项目收费分类代码 .....	66

地方标准信息服务平台

## 前　　言

本标准按照GB/T 1.1—2009给出的规则起草。

本标准代替DB11/T 320—2005《公共卫生信息系统指标代码体系与数据结构》。与DB11/T 320—2005相比,除编辑性修改外主要技术变化如下:

- 修改了范围(见1, 2005年版的1)；
- 删除了缩略语(见2005年版的3)；
- 增加了数据元属性(见3)；
- 修改了数据元内部编码长度(见3.2.1, 2005年版的4)；
- 修改了数据元表示格式(见3.2, 2005年版的5)；
- 修改了基础信息数据元(见3.2.2, 2005年版的5第一部分)；
- 删除了基础信息表3, 表4(2005年版的5第一部分表3, 表4)；
- 删除了卫生资源信息表10(见2005年版的5第二部分表10)；
- 删除了疾病监测信息表14, 15, 21(见2005年版的5第三部分表14, 15, 21)；
- 修改了疾病监测信息表16, 17(见3.2.4, 2005年版的5第三部分表16, 17)；
- 增加了突发公共卫生事件报告基础信息数据元专用属性(见3.2.5表15)；
- 增加了环境因素事件报告信息数据元专用属性(见3.2.5表17)；
- 删除了突发公共卫生事件报告信息表23, 25(见2005年版的5第四部分表23, 25)；
- 修改了卫生监督信息(见3.2.6, 见2005年版的5第五部分)；
- 删除了妇幼卫生信息指标编码表44, 45, 46, 47, 48, 49, 50(见2005年版的5第六部分)；
- 增加了妇幼卫生信息(见3.2.7)；
- 增加了血液基础信息数据元专用属性(见3.2.8表24)；
- 修改了采供血和用血信息数据元专用属性(见3.2.8表25、表26, 2005年版的5第七部分)；
- 删除了附录A(规范性附录)指标体系对应编码表(见2005年版的附录A)；
- 增加了数据元值域代码(见4)；
- 增加了附录A(规范性附录)北京市医疗项目收费分类代码。

本标准由北京市卫生和计划生育委员会提出并归口。

本标准由北京市卫生和计划生育委员会组织实施。

本标准主要起草单位:北京市公共卫生信息中心、北京市疾病预防与控制中心、北京妇幼保健院、北京市卫生监督所、北京市红十字血液中心、北京市医药集中采购服务中心和北京市急救中心。

本标准主要起草人员:琚文胜、张文中、张世红、单既桢、周丹、郭默宁、况海涛、臧夢茜、黄高平、胡传兵、刘婉茹、韩冬、白玲、李刚、补世明、高燕琳、武明晖、王朝、陈瑜、余晗、蔡昌晶、万峻、王鸿捷、戴云、王瑞、耿小军、张涛、房云、马宁、高杨、王超等。

本标准代替了DB11/T 320—2005。

DB11/T 320 的历次版本发布情况为:

- DB11/T 320—2005。

# 公共卫生信息数据元属性与值域代码

## 1 范围

本标准规定了公共卫生相关信息数据元属性以及数据元值域代码。

本标准适用于公共卫生相关基础数据资源库、信息系统建设与应用。

## 2 规范性引用文件

下列文件对于本标准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）适用于本标准。

GB/T 2260 中华人民共和国行政区划代码

GB/T 2261.1 个人基本信息分类与代码 第1部分：人的性别代码

GB/T 2659 世界各国和地区名称代码

GB/T 4658—2006 学历代码

GB/T 4754 国民经济行业分类

GB/T 6565 职业分类与代码

GB/T 6864 中华人民共和国学位代码

GB/T 8561 专业技术职务代码

GB/T 12402 经济类型分类与代码

GB/T 12404 单位隶属关系代码

GB/T 16835 高等学校本科、专科专业名称代码

WS/T 118 全国卫生行业医疗器械、仪器设备（商品、物资）分类与代码

WS 218 卫生机构（组织）分类与代码

WS/T 303—2009 卫生信息数据元标准化规则

WS 363.1—2011 卫生信息数据元目录 第1部分：总则

WS 363.17—2011 卫生信息数据元目录 第17部分：卫生管理

WS 364.3—2011 卫生信息数据元值域代码 第3部分：人口学及社会经济学特征

WS 364.4—2011 卫生信息数据元值域代码 第4部分：健康史

WS 364.5—2011 卫生信息数据元值域代码 第5部分：健康危害因素

WS 364.9—2011 卫生信息数据元值域代码 第9部分：实验室检查

WS 364.10—2011 卫生信息数据元值域代码 第10部分：医学诊断

WS 364.17—2011 卫生信息数据元值域代码 第17部分：卫生管理

WS 371—2012 基本信息基本数据集个人信息

WS 373.1—2012 医疗服务基本数据集 第1部分：门诊摘要

WS 373.2—2012 医疗服务基本数据集 第2部分：住院摘要

WS 375.4—2012 疾病控制基本数据集 第4部分：职业病报告

WS 375.7—2012 疾病控制基本数据集 第7部分：农药中毒报告

WS 375.9—2012 疾病控制基本数据集 第9部分：死亡医学证明

WS 375.10—2012 疾病控制基本数据集 第10部分：传染病报告  
 WS 377.6—2013 妇女保健基本数据集 第6部分：出生缺陷监测  
 WS 445.2—2013 电子病历基本数据集 第2部分：门（急）诊病历  
 WS 445.10—2013 电子病历基本数据集 第10部分：住院病案首页  
 WS/T 449—2014 慢性病监测信息系统基本功能规范  
 JY/T 1001—2012 教育管理信息 教育管理基础代码  
 DB11/T 1239—2015 药品信息代码规范

### 3 数据元属性

#### 3.1 数据元公用属性

本标准的数据元公用属性描述见表1。

表1 数据元公用属性

属性种类	数据元属性名称	属性值
标识类	版本	V1.0
	注册机构	北京市公共卫生信息中心
	相关环境	卫生信息
关系类	分类模式	分类法
管理类	主管机构	北京市公共卫生信息中心
	注册状态	标准状态
	提交机构	北京市公共卫生信息中心

#### 3.2 数据元专用属性

##### 3.2.1 数据元专用属性描述规则

3.2.1.1 数据元专用属性包括数据元内部编码、数据元名称、定义、数据元值的数据类型、表示格式、数据元允许值。

3.2.1.2 数据元名称、定义、数据元值的数据类型、表示格式、数据元允许值的描述规则应符合 WS 363.1—2011 第 6.2 条的规定。

3.2.1.3 数据元内部编码用字母和数字表示，编码长度为 5 位，共分三层：



——编码第一位是第一层，为业务大类，用一位字母表示，其中 A 表示基础信息，B 表示卫生资源信息，C 表示疾病监测信息，D 表示突发公共卫生事件信息，E 表示卫生监督信息，F 表示妇幼卫生信息，G 表示血液信息，……；

——编码第二位是第二层，为业务亚类，用一位数字或字母表示；

——编码第三至五位是第三层，为顺序号，用数字表示，取值范围为 001~999。

### 3.2.2 基础信息

3.2.2.1 卫生机构综合信息数据元专用属性见表 2。

表2 卫生机构综合信息数据元专用属性

数据元内部 编码	数据元名称	定义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许 值
A1001	组织机构名称	机构的组织机构名称	S1	AN..70	
A1002	统一社会信用代 码	法人和其他组织的统一社会信用代码，	S3	AN18	
A1003	机构经济类型代 码	卫生机构的经济类型代码	S3	N3	GB/T 12402
A1004	卫生机构类别代 码	卫生机构的机构类别代码	S3	AN..4	WS 218
A1005	机构所在地是否 民族自治	机构所在地是否民族自治	L	T/F	
A1006	单位通讯地址	单位的通讯地址	S1	AN..70	
A1007	邮政编码	卫生机构所在地的邮政编码	S1	N6	
A1008	单位电话号码	单位电话号码	S1	AN..20	
A1009	单位电子邮箱	单位电子邮箱	S1	AN..70	
A1010	单位网站域名	单位网站域名	S1	AN..70	
A1011	单位开业时间	单位开业的公元纪年日期	D	D8	
A1012	法定代表人(单位 负责人)	法定代表人(单位负责人)	S1	A..50	
A1013	单位注册资金	注册资金, 单位万元	N	N..8	
A1014	主办单位类别	主办单位类别	S3	N2	表 28
A1015	政府办卫生机构 隶属关系	政府办卫生机构的隶属关系	S3	N2	GB/T 12404

3.2.2.2 人员综合信息应符合 WS 371—2012 的规定，并增补以下属性，见表 3。

表3 人员综合信息数据元专用属性

数据元内部 编码	数据元名称	定义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许 值
A2001	过敏药物名称	可能导致人体发生过敏反应的药品名称	S1	AN..100	

### 3.2.3 卫生资源信息

3.2.3.1 卫生机构信息数据元专用属性见表 4。

表4 卫生机构信息数据元专用属性

数据元内部 编码	数据元名称	定义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许 值
B1001	卫生机构下设直属分站（院、所）个数	下设直属分站（院、所）个数	N	N..5	
B1002	卫生机构下设社区卫生服务站个数	卫生机构下设社区卫生服务站个数，包含于下设直属分站（院、所）个数	N	N..5	
B1003	编制床位数	由卫生（卫生计生）行政部门核定的床位数	N	N..5	
B1004	实有床位数	年底固定实有床位数，包括正规床、简易床、监护床、超过半年加床、正在消毒和修理床位、因扩建或大修而停用床位。不包括产科新生儿床、接产室待产床、库存床、观察床、临时加床和病人家属陪侍床。	N	N..5	
B1005	在岗职工数	在医疗卫生机构工作并由单位支付工资的人员。包括在编及合同制人员、返聘和临聘本单位半年以上人员（如护士、医师等），不包括离退休人员、退职人员、离开本单位仍保留劳动关系人员、返聘和临聘本单位不足半年人员。多点执业医师一律计入第1执业单位在岗职工数，不再计入第2、3执业单位在岗职工数。	N	N..6	
B1006	卫生技术人员数	包括执业医师、执业助理医师、注册护士、药师（士）、检验及影像技师（士）、卫生监督员和见习医师等卫生专业人员。	N	N..6	
B1007	执业医师数	取得医师资格执业证书的医师数	N	N..6	
B1008	中医执业医师数	执业医师数中的中医类的执业医师数	N	N..6	
B1009	执业助理医师数	执业助理医师数	N	N..6	
B1010	中医执业助理医师数	执业助理医师数中的中医类的执业助理医师数	N	N..6	
B1011	注册护士数	取得护士执业证书，且从事临床工作的护士数	N	N..6	
B1012	药剂人员数	药剂人员数	N	N..6	
B1013	检验人员数	检验人员数	N	N..6	
B1014	其他卫生技术人员数	包括见习医（药、护、技）师（士）等卫生专业人员数	N	N..6	

表 4 卫生机构信息数据元专用属性 (续)

数据元内部 编码	数据元名称	定义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许 值
B1015	其他技术人员数	从事医疗器械修配、卫生宣传、科研、教学等技术工作的非技术专业人员	N	N..6	
B1016	管理人员数	担负领导职责或管理任务的工作人员	N	N..5	
B1017	工勤人员数	承担技能操作和维护、后勤保障、服务等职责的工作人员	N	N..6	
B1018	离退休人员数	离退休人员数	N	N..6	
B1019	当年离退休人员 数	当年离退休人员数	N	N..4	
B1020	房屋建筑面积	单位购建且有产权证和正在办理产权证的房屋建筑面积, 不包括租房面积。单位为平方米	N	N..9,2	
B1021	业务用房面积	卫生机构除职工住宅之外的所有房屋建筑面积。单位为平方米	N	N..9,2	
B1022	租房面积	卫生机构使用的、无产权证的房屋建筑面积。单位为平方米	N	N..9,2	
B1023	万元以上设备台 数	医疗设备、后勤设备等在内的全部万元以上设备数量。	N	N..5	
B1024	10-49 万元设备 台数	万元以上设备中 10-49 万元设备台数	N	N..5	
B1025	50-99 万元设备 台数	万元以上设备中 50-99 万元设备台数	N	N..5	
B1026	100 万元以上设 备台数	万元以上设备中 100 万元以上设备台数	N	N..5	
B1027	甲类大型医用设 备台数	甲类大型医用设备台数	N	N..5	
B1028	乙类大型医用设 备台数	乙类大型医用设备台数	N	N..5	
B1029	总资产	总资产, 单位千元	N	N..10,2	
B1030	流动资产	流动资产, 单位千元	N	N..10,2	
B1031	固定资产	固定资产原值, 单位千元	N	N..10,2	
B1032	无形资产	无形资产, 单位千元	N	N..10,2	
B1033	负债及净资产	负债及净资产, 单位千元	N	N..10,2	
B1034	负债	负债, 单位千元	N	N..10,2	
B1035	净资产	净资产, 单位千元	N	N..10,2	
B1036	事业基金	净资产中的事业基金, 单位千元	N	N..10,2	
B1037	专用基金	净资产中的专用基金, 单位千元	N	N..10,2	

表 4 卫生机构信息数据元专用属性 (续)

数据元内部 编码	数据元名称	定义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许 值
B1038	总收入	总收入, 单位千元,	N	N..10, 2	
B1039	医疗收入	包括药品收入在内的医疗收入, 单位千元	N	N..10, 2	
B1040	财政补助收入	财政补助收入, 单位千元	N	N..10, 2	
B1041	科教项目收入	科教项目收入, 单位千元	N	N..10, 2	
B1042	上级补助收入	上级补助收入, 单位千元	N	N..10, 2	
B1043	其他收入	除医疗收入、财政补助收入、科教项目收入、上级补助收入外的其他收入, 单位千元	N	N..10, 2	
B1044	总费用/支出	总费用/支出, 单位千元	N	N..10, 2	
B1045	医疗业务支出	医疗业务支出, 单位千元	N	N..10, 2	
B1046	财政项目补助支 出	财政项目补助支出, 单位千元	N	N..10, 2	
B1047	科教项目支出	科教项目支出, 单位千元	N	N..10, 2	
B1048	管理费用支出	管理费用支出, 单位千元	N	N..10, 2	
B1049	其他支出	除医疗支出、财政项目补助支出、科教项目支出、管理支出的其他支出, 单位千元	N	N..10, 2	
B1050	卫生机构信息填 表人	填表人姓名	S1	A..50	
B1051	卫生机构信息报 出日期	报出日期	D	D8	

3.2.3.2 人力资源信息数据元专用属性见表 5。

表5 人力资源信息数据元专用属性

数据元内部 编码	数据元名称	定义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许 值
B2001	参加工作日期	参加工作的日期	D	D8	
B2002	电话号码	工作所在办公室的电话号码	S1	AN..20	
B2003	所在科室代码	所在科室的代码	S3	N2..4	表 29
B2004	从事专业(执业) 类别代码	从事专业(执业)的类别代码	S3	N3	表 30
B2005	医师执业范围代 码	医师执业范围代码	S3	N2	表 31
B2006	行政/业务管理职 务代码	行政/业务管理职务代码	S3	N1	表 32

表5 人力资源信息数据元专用属性(续)

数据元内部 编码	数据元名称	定义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许 值
B2007	专业技术资格名 称代码	职业卫生技术机构的人员拥有的资质 证书类别名称	S3	N3	GB/T 8561
B2008	聘任专业技术职 务级别代码	专业技术职务(聘)级别在特点编码体 系中的代码	S3	N1	表 33
B2009	学历代码	个体受教育最高程度的类别在特定编 码体系中的代码	S3	N2	GB/T 4658— 2006
B2010	学位代码	本科学位、硕士学位、博士学位类别在 特定编码体系中的代码	S3	N1	GB/T 6864 代 码第一位
B2011	所学专业代码	所学专业代码	S3	N2..6	GB/T 16835
B2012	年内接受科研课 题项目类别	一年内接受科研课题项目的类别	S3	N2	表 34
B2013	出国留学学习时 间(月)	个体出国留学学习的时长,计量单位为 月	N	N..3	
B2014	专科特长	从事的专科特长	S1	AN..100	

3.2.3.3 医疗设备信息数据元专用属性见表 6。

表6 医疗设备信息数据元专用属性

数据元内部 编码	数据元名称	定义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许 值
B3001	医疗设备信息报 送年份	医疗设备信息报送的公元纪年	D	D4	
B3002	医疗设备分类代 码	医疗设备的分类代码	S3	N4..8	WS/T 118
B3003	医疗设备名称	医疗设备名称	S1	AN..100	
B3004	医疗设备产地	医疗设备产地	S1	AN..100	
B3005	医疗设备生产厂 家名称	医疗设备生产厂家名称	S1	AN..100	
B3006	医疗设备型号	设备型号	S1	AN..20	
B3007	医疗设备购买日 期	医疗设备的购买日期	D	D8	
B3008	购进时是否新设 备	购进医疗设备时是否为新设备	L	T/F	
B3009	购买单价(千元)	一台设备购买的价格,包括设备原值和 设备安装等辅助费用。单位千元	N	N..6	
B3010	理论设计寿命 (年)	理论设计寿命(单位为年)	N	N..3	

表6 医疗设备信息数据元专用属性(续)

数据元内部 编码	数据元名称	定义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许 值
B3011	年实际检查、治疗 的标本数量	年内的实际检查、治疗的标本数量	N	N..10	

3.2.3.4 应急药品信息数据元专用属性见表7。

表7 应急药品信息数据元专用属性

数据元内部 编码	数据元名称	定义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许 值
B4001	应急药品信息报 送日期	应急药品信息报送日期	D	D8	
B4002	应急药品编码	药品按照分类、结构衍生物、剂型等进 行的编码	S3	N6..20	DB11/T 1239 —2015
B4003	应急药品产品名 称	药监部门批准的生产批件或进口注册 证上列明的药品名称	S1	AN..100	
B4004	应急药品商品名	药监部门批准的生产批件或进口注册 证上列明的商品名	S1	AN..100	
B4005	应急药品类别	主要是按照药品的功能与用途进行区 分	S3	N6	DB11/T 1239 —2015(取药 品代码的前 6 位)
B4006	应急药品包装规 格	药监部门批准的生产批件或进口注册 证上列明的包装规格	S1	AN..100	
B4007	应急药品剂型	药监部门批准的生产批件或进口注册 证上列明的剂型	S3	N4	DB11/T 1239 —2015 附录 C 表 C.1
B4008	应急药品主要适 应症	药监部门批准的药品说明书列明的主 要适应症	S1	AN..1000	
B4009	应急药品计单位	药品的计量单位	S1	AN..10	
B4010	应急药品储存数 量	与药品计量单位对应的实际库存数量	N	N..20	
B4011	应急药品生产企 业	应急药品的生产企业名称	S1	AN..70	
B4012	应急药品生产批 号	按照药监部门规定打印喷涂在药品包 装上的批号信息	S1	AN..20	
B4013	应急药品有效期	按照药监部门规定打印喷涂在药品包 装上的有效期信息	D	D8	
B4014	应急药品储存地 点	应急药品的实际储存地点	S1	AN..100	

3.2.3.5 应急物资信息数据元专用属性见表8。

表8 应急物资信息数据元专用属性

数据元内部 编码	数据元名称	定义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许 值
B5001	应急物资信息报 送日期	应急物资信息上报的公元纪年日期	D	D8	
B5002	物资类别	应急物资分类编码	S3	N1..5	表 35
B5003	物资计量单位	计量单位, 也称为测量单位, 用于表示与 其相比较的同种量大小的约定定义和采 用的特定量	S1	AN..10	
B5004	物资库存数量	应急部门截至目前已经储存的该物资的 数量	N	N..20	
B5005	物资生产厂家	生产和制造该应急物资的单位和部门名 称	S1	AN..100	
B5006	物资生产批号	应急物资的生产批号	S1	AN..50	
B5007	物资有效期	应急物资在规定的贮藏条件下质量能够 符合规定要求的截止公元纪年日期	D	D8	
B5008	物资说明	是反映应急物资性质、性能、品质的一 系列指标, 如品牌、等级、成分、含量、 纯度、大小(尺寸、重量)等	S1	AN..100	
B5009	储存地址行政区 划代码	应急物资实际存储地址的区级及区级以上行政区划代码	S3	N6	GB/T 2260
B5010	储存地址-区	应急物资实际存储地址中的区的名称	S1	AN..70	
B5011	储存地址-乡(镇、 街道办事处)	应急物资实际存储地址中的乡、镇或城 市中的街道办事处的名称	S1	AN..70	
B5012	储存地址-村(街、 路、弄等)	应急物资实际存储地址中的村或城市中 的街、路、里、弄等名称	S1	AN..70	
B5013	储存地址-门牌号 码	应急物资实际存储地址中的门牌号码	S1	AN..70	
B5014	物资管理人员姓 名	应急物资管理人员在公安管理部门正式 登记注册的姓氏和名称	S1	A..50	
B5015	物资管理人员电 话	应急物资管理人员的号码, 包括国际、 国内区号和分机号	S1	AN..20	

3.2.3.6 救护车辆动态信息数据元专用属性见表 9。

表9 救护车辆动态信息数据元专用属性

数据元内部 编码	数据元名称	定义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许 值
B6001	车辆信息报送时 间	报送当日的公元纪年日期时间	D	D8	
B6002	车辆品牌	车辆注册登记证内车辆品牌信息	S1	AN..50	

表9 救护车辆动态信息数据元专用属性（续）

数据元内部 编码	数据元名称	定义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许 值
B6003	车辆型号	车辆注册登记证内车辆型号	S1	AN..50	
B6004	车辆来源	车辆来源代码	S3	N1	表36
B6005	车牌号	车牌号码	S1	AN..10	
B6006	车辆购置日期	车辆注册登记证内登记日期	D	D8	
B6007	车辆当前使用状 态	车辆当前状态代码	S3	N1	表37
B6008	当前使用部门	车辆当前使用部门	S1	AN..20	
B6009	联系人姓名	联系人姓名	S1	A..50	
B6010	联系人电话	联系人电话	S1	AN..20	

3.2.3.7 医疗机构运营信息数据元专用属性，见表10。

表10 医疗机构运营信息数据元专用属性

数据元内部 编码	数据元名称	定义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许 值
B7001	医院等级	由卫生主管部门评定(以证书为准)，级别分为一、二、三级、未定级；以医院等级评审结果为依据，未通过医院等级评审的为“未定级”	S3	N1	表38
B7002	医院等次	医院等次分为甲等、乙等、丙等。以医院等级评审结果为依据，未通过医院等次评审或者其他情况的为“未定等次”	S3	N1	表39
B7003	总诊疗人次数	指所有诊疗工作的总人次数，统计界定原则为：①按挂号数统计，包括门诊、急诊、出诊、预约诊疗、单项健康检查、健康咨询指导（不含健康讲座）人次。患者1次就诊多次挂号，按实际诊疗次数统计，不包括根据医嘱进行的各项检查、治疗、处置工作量以及免疫接种、健康管理服务、体检人次数；②未挂号就诊、本单位职工就诊及外出诊不收取挂号费的，按实际诊疗人次统计。 总诊疗人次数=门诊诊疗人次数+急诊人次数+家庭卫生服务人次数	N	N..10	
B7004	门诊诊疗人次数	总诊疗人次数中的门诊诊疗工作的总人次数。	N	N..10	
B7005	急诊人次数	总诊疗人次数中的急诊中的诊疗工作的总人次数。	N	N..10	

表 10 医疗机构运营信息数据元专用属性 (续)

数据元内部 编码	数据元名称	定义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许 值
B7006	急诊死亡人数	急诊中的死亡人数, 不包括急诊来院已死人数。	N	N..10	
B7007	家庭卫生服务人 次数	总诊疗人次数中的家庭卫生服务人次数	N	N..10	
B7008	观察室留观病人 中死亡人数	观察室留观病人中死亡人数	N	N..10	
B7009	观察室留观病例 数	按照出观察室人数统计	N	N..10	
B7010	健康检查人次数	包括医疗卫生机构体检人次数、体检中 心单项健康检查人次数。	N	N..10	
B7011	入院人数	报告期内已办理入院手续的入院人 次累计数	N	N..10	
B7012	出院人数	报告期内所有住院后出院的人数。包括 医嘱离院、医嘱转其他医疗机构、非医 嘱离院、死亡及其他人数, 不含家庭病 床撤床人数。统计界定原则为: ①“死 亡”: 包括已办住院手续后死亡、未办 理住院手续而实际上已收容入院的死 亡者。②“其他”: 指正常分娩和未产 出院、未治和住院经检查无病出院、无 并发症的人工流产或绝育手术出院者	N	N..10	
B7013	住院病人手术人 次数	指施行手术和操作的住院病人总数。1 次住院期间施行多次手术的, 按实际 手术次数统计。1 次实施多个部位手术 的按 1 次统计	N	N..10	
B7014	实际开放总床日 数	指年内医院各科每日夜晚 12 点开放病 床数总和, 不论该床是否被病人占用, 都应计算在内。包括消毒和小修理等暂 停使用的病床, 超过半年的加床。不包 括因病房扩建或大修而停用的病床及 临时增设病床(半年以内)	N	N..10	
B7015	实际占用总床日 数	指医院各科每日夜晚 12 点实际占用病 床数(即每日夜晚 12 点住院人数)总和, 包括实际占用的临时加床在内, 不包括 家庭病床占用床日数。病人入院后于当 晚 12 点前死亡或因故出院的病人, 按 实际占用床位 1 天进行统计, 同时统计 “出院者占用总床日数”1 天, 入院及出 院人数各 1 人	N	N..10	

表 10 医疗机构运营信息数据元专用属性（续）

数据元内部 编码	数据元名称	定义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许 值
B7016	全年开设家庭病床总数	指年内撤消的家庭病床总数(即撤床病人总数)。	N	N..10	
B7017	门诊总收入	医疗收入中的门诊收入,单位千元	N	N..10,2	
B7018	门诊收入分项费用	门诊收入的分项费用, 单位千元	N	N..10,2	
B7019	门诊收入分项费用类别	门诊收入分项费用类别代码	S3	N3	附录 A
B7020	住院总收入	医疗收入中的住院总收入, 单位千元	N	N..10,2	
B7021	住院收入分项费用	住院收入分项费用, 单位千元	N	N..10,2	
B7022	住院收入分项费用类别	住院收入分项费用类别代码	S3	N3	附录 A
B7023	门诊西药收入	门诊西药收入, 单位千元	N	N..10,2	
B7024	门诊中草药收入	门诊中草药收入, 单位千元	N	N..10,2	
B7025	门诊中成药收入	门诊中成药收入, 单位千元	N	N..10,2	
B7026	住院西药收入	住院西药收入, 单位千元	N	N..10,2	
B7027	住院中草药收入	住院中草药收入, 单位千元	N	N..10,2	
B7028	住院中成药收入	住院中成药收入, 单位千元	N	N..10,2	
B7029	药品费用/支出	医疗机构总费用/支出中的药品支出, 单位千元	N	N..10,2	
B7030	基本药物费用/支出	指医院、基层医疗卫生机构使用国家基本药物目录药品和省级增补药品的支出, 包含在药品费用/支出中, 单位千元	N	N..10,2	

3.2.3.8 医院分科动态信息数据元专用属性, 见表 11。

表11 医院分科动态信息数据元专用属性

数据元内部 编码	数据元名称	定义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许 值
B8001	医院科别	医院科室代码	S3	N2..4	表 29
B8002	科室实有床位数	指报告期内固定实有床位数, 包括正规床、简易床、监护床、超过半年加床、正在消毒和修理床位、因扩建或大修而停用床位。不包括产科新生儿床、接产室待产床、库存床、观察床、临时加床和病人家属陪侍床	N	N..10	
B8003	科室门急诊诊疗人次数	报告期内门急诊诊疗工作的总人次数	N	N..10	

表 11 医院分科动态信息数据元专用属性（续）

数据元内部 编码	数据元名称	定义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许 值
B8004	科室出院人数	报告期内所有出院的人数	N	N..10	

### 3.2.4 疾病监测信息

3.2.4.1 传染病监测信息应符合 WS 375.10—2012 表 3 中的规定。

3.2.4.2 慢性非传染病监测信息应符合 WS/T 449—2014 第 7 章中的规定。

3.2.4.3 门诊和住院医疗记录信息应符合 WS 373.1—2012、WS 373.2—2012、WS 445.2—2013、WS 445.10—2013 的规定，并增补以下属性，见表 12。

表12 门诊和住院医疗记录信息数据元专用属性

数据元内部 编码	数据元名称	定义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许 值
C3001	就诊原因名称	患者前来医疗机构就诊的原因的详细描述	S1	AN..100	
C3002	是否主要就诊原 因编码	是否主要就诊原因编码	L	T/F	
C3003	就诊科室编码	患者所就诊的科室编码	S3	N2..4	表 29
C3004	诊治医师执业证 书编号	诊治医师执业证书编码	S1	N..20	
C3005	诊治医师姓名	诊治医师姓名	S1	A..50	
C3006	门诊就诊类型	门诊就诊的类型	S2	N1	1. 急诊 2. 门诊
C3007	急诊类型	急诊的类型	S3	N1	表 40
C3008	初诊复诊（初诊 标志）	标识是否因该症状首次就诊	L	T/F	
C3009	就诊挂号类别	就诊挂号类别	S3	N1	表 41
C3010	挂号时间	挂号时间	DT	DT15	
C3011	就诊是否特殊门 诊	就诊是否特殊门诊	L	T/F	
C3012	就诊是否留观	就诊是否留观	L	T/F	
C3013	就诊是否抢救	就诊是否抢救	L	T/F	
C3014	就诊是否免费号	就诊是否免费号	L	T/F	
C3015	就诊是否退号	就诊是否退号	L	T/F	
C3016	门诊患者去向	标识门诊患者去向的代码	S3	N1	表 42
C3017	住院患者离院方 式	标识住院患者离院方式的代码	S3	N1	表 43
C3018	手术日期时间(开 始)	手术日期时间（开始）	DT	DT15	

表 12 门诊和住院医疗记录信息数据元专用属性 (续)

数据元内部 编码	数据元名称	定义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许 值
C3019	手术日期时间(完 成)	手术日期时间 (完成)	DT	DT15	
C3020	术者(手术操作医 师姓名)	手术操作医师姓名	S1	A..50	
C3021	是否主要术式	是否为主要术式	L	T/F	
C3022	是否主要手术或 操作	是否为主要手术或操作	L	T/F	
C3023	检验检查项目名 称	检验检查项目的名称	S1	AN..100	
C3024	检验或检查日期	检验或检查项目执行当日的公元纪年 日期	DT	DT15	
C3025	处方号	按照某一特点编码规则赋予门(急)诊 处方的顺序号	S1	AN..20	
C3026	医嘱项目名称	医嘱是医师根据病情为病人拟定的有 关各种检查检验、治疗、手术、用药等 项目。由医务人员共同执行	S1	AN..100	
C3027	医嘱信息中的每 次用量单位(药 物使用-剂量单 位)	标识药物剂量的计量单位	S3	A..4	表 44
C3028	医嘱信息中的频 度(药物使用-频 率)	单位时间内药物使用的次数	S3	A2..3	表 45
C3029	医嘱信息中的收 费标志	医嘱信息中的收费标志	S2	N1	0. 未收费 1. 正常收费 2. 退费
C3030	费用类型代码	患者此次就诊所发生的费用种类代码	S3	N3	附录 A
C3031	费用的名称	费用的名称	S1	AN..100	
C3032	费用开单科室编 码	费用开单科室的编码	S3	N2..4	表 29
C3033	交费时间	交费时间	DT	DT15	
C3034	交费单价	交费单价, 单位为元	N	N..10,2	
C3035	交费数量	交费数量	N	N..10	
C3036	总费用	患者一次就诊的各分项费用之和, 单位 为元	N	N..10,2	

表 12 门诊和住院医疗记录信息数据元专用属性 (续)

数据元内部 编码	数据元名称	定义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许 值
C3037	院区编码	院区编码	S2	A1	A. 本部 B. 第一分院区 C. 第二分院区
C3038	住院证开具时间	住院证开具的时间	DT	DT15	
C3039	住院类别	住院类别	S2	N1	1. 普通住院 2. 留观视同住院
C3040	入院医院科别代 码	入院医院内部科室代码	S3	N2..4	表 29
C3041	入院医院内部科 室名称	入院医院内部科室名称	S1	AN..100	
C3042	入院途径	入院途径	S3	N1	表 46
C3043	是否特需住院患 者	是否特需住院患者	L	T/F	
C3044	出院科别代码	出院科别代码	S3	N2..4	表 29
C3045	出院医院内部科 室名称	出院医院内部科室名称	S1	AN..100	
C3046	转经科别代码	转经科别代码	S3	N2..4	表 29
C3047	转科时间	转科时间	DT	DT15	
C3048	是否主要诊断	是否主要诊断	L	T/F	
C3049	最高诊断依据代 码	最高诊断依据代码	S3	N1	WS 364.10— 2011 表 27
C3050	重症监护室代码	重症监护室所在科室代码	S3	N2..4	表 29
C3051	监护室进入日期 时间	监护室进入日期时间	DT	DT15	
C3052	监护室退出日期 时间	监护室退出日期时间	DT	DT15	
C3053	呼吸机使用时间 (小时)	呼吸机使用时间(小时)	N	N..6	
C3054	出院小结描述	出院小结描述	S1	AN..2000	
C3055	住院分项费用名 称	住院分项费用名称	S1	AN..20	
C3056	住院分项费用金 额	住院分项费用金额, 单位元	N	N..10,2	
C3057	自付金额	住院或门诊的自付金额, 单位元	N	N..10,2	

3.2.4.4 死亡监测信息应符合 WS 375.9—2012 表 3 中的规定。并增补以下属性, 见表 13。

表13 死亡监测信息数据元专用属性

数据元内部 编码	数据元名称	定义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许 值
C4001	死亡报告卡编号	死亡报告卡的唯一标识号	S1	AN20	
C4002	死者所属国家或 地区	死者所属的国家或地区	S3	A2	GB/T 2659
C4003	死者生前病史及 症状体征	死者生前病史及症状体征描述	S1	AN..2000	
C4004	被调查者姓名	被调查者在公安管理部门正式登记注 册的姓氏和名称	S1	A..50	
C4005	被调查者与死者 关系	被调查者与死者关系	S1	A..40	
C4006	调查日期	调查时的公元纪年日期	D	D8	
C4007	被调查者联系电 话	被调查者电话的号码,包括国际、国内 区号和分机号	S1	AN..20	
C4008	被调查者工作单 位	被调查者工作单位的组织机构名称	S1	AN..70	
C4009	被调查者联系地 址-省(自治区、 直辖市)	被调查者联系地址中的省、自治区或直 辖市的名称	S1	AN..70	
C4010	被调查者联系地 址-市(地区、州)	被调查者联系地址中的市、地区或州的 名称	S1	AN..70	
C4011	被调查者联系地 址-县(区)	被调查者联系地址中的县或区的名称	S1	AN..70	
C4012	被调查者联系地 址-乡(镇、街道 办事处)	被调查者联系地址中的乡、镇或城市中 的街道办事处的名称	S1	AN..70	
C4013	被调查者联系地 址-村(街、路、 弄等)	被调查者联系地址中的村或城市中的 街、路、里、弄等名称	S1	AN..70	
C4014	被调查者联系地 址-门牌号码	被调查者联系地址中的门牌号码	S1	AN..70	
C4015	死因推断	根据死者生前病史及症状体征推断的 死亡原因的名称	S1	AN..70	

3.2.4.5 职业病监测报告信息应符合 WS 375.4—2012 表 3 中的规定。

3.2.4.6 职业性尘肺病监测报告信息数据元专用属性, 见表 14。

表14 职业性尘肺病监测报告信息数据元专用属性

数据元内部 编码	数据元名称	定义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许 值
C5001	职业性尘肺病报告卡编号	按照某一特定编码规则赋予职业性尘肺病报告卡的序号	S1	AN..20	
C5002	报告类别	根据职业性尘肺病诊断标准和医学死亡证明书确定的四种病例类别：新病例、首次晋级病例、再次晋级病例及死亡病例	S3	N1	表 47
C5003	用人单位名称	本人所在的单位名称，与工商部门登记注册名称一致	S1	AN..70	
C5004	用人单位编码	用人单位统一社会信用代码	S3	AN18	
C5005	用人单位所在地行政区划代码	用人单位所在地县级及县级以上行政区划代码	S3	N6	GB/T 2260
C5006	用人单位所在地地址-省(自治区、直辖市)	用人单位所在地地址中的省、自治区或直辖市的名称	S1	AN..70	
C5007	用人单位所在地地址-市(地区、州)	用人单位所在地地址中的市、地区或州的名称	S1	AN..70	
C5008	用人单位所在地地址-县(区)	用人单位所在地地址中的县或区的名称	S1	AN..70	
C5009	用人单位所在地地址-乡(镇、街道办事处)	用人单位所在地地址中的乡、镇或城市中的街道办事处的名称	S1	AN..70	
C5010	用人单位所在地地址-村(街、路、弄等)	用人单位所在地地址中的村或城市中的街、路、里、弄等名称	S1	AN..70	
C5011	用人单位所在地地址-门牌号码	用人单位所在地地址中的门牌号码	S1	AN..70	
C5012	用人单位经济类型	用人单位企业登记注册类型与代码	S3	N3	GB/T 12402
C5013	用人单位所在行业	用人单位所在行业国民经济行业分类	S3	A1	GB/T 4754
C5014	用人单位企业规模	统计上大中小微型企业划分标准	S3	N1	表 48
C5015	二级单位编码	按照某一特定编码规则确定的二级单位编码	S1	AN..9	
C5016	二级单位名称	本人所在二级单位的名称	S1	AN..70	

表 14 职业性尘肺病监测报告信息数据元专用属性 (续)

数据元内部 编码	数据元名称	定义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允 许值
C5017	病人姓名	本人在公安管理部門正式登记注册的姓氏和名称	S1	A..50	
C5018	病人身份证号	身份证件上唯一的法定标识符	S1	AN..18	
C5019	病人性別代码	本人生理性別代码	S3	N1	GB/T 2261.1
C5020	病人出生日期	本人出生当日的公元纪年日期	D	D8	
C5021	病人电话号码	本人联系电话的号码, 包括国际、国内区号和分机号	S1	AN..20	
C5022	病人从事工种	病人从事工种的职业分类与代码	S3	AN..4	GB/T 6565
C5023	病人开始接尘日期	开始接触粉尘的公元纪年日期	D	D8	
C5024	接尘工种	本人从事的主要接尘工种	S1	AN..20	
C5025	职业性尘肺病种类	根据尘肺诊断标准诊断的尘肺种类	S3	N..2	表 49
C5026	实际接尘工龄 (年)	实际累计接尘的时间, 计量单位为年	N	N..2	
C5027	实际接尘工龄 (月)	实际累计接尘的时间, 计量单位为月	N	N..3	
C5028	壹期诊断日期	根据尘肺诊断标准诊断的壹期诊断日期	D	D8	
C5029	贰期诊断日期	根据尘肺诊断标准诊断的贰期诊断日期	D	D8	
C5030	叁期诊断日期	根据尘肺诊断标准诊断的叁期诊断日期	D	D8	
C5031	病人死亡日期	根据医学死亡证明书确定的死亡日期	D	D8	
C5032	病人死亡原因	根据医学死亡证明书确定的直接死亡原因	S3	AN..11	CN-DRGs 分组方案 (2014 版)
C5033	合并症: 肺结核	根据医学诊断确定是否合并肺结核	L	T/F	
C5034	合并症: 诊断日期 (肺结核)	诊断肺结核的具体日期	D	D8	
C5035	合并症: 肺及支气管感染	根据医学诊断确定是否合并肺及支气管感染	L	T/F	
C5036	合并症: 诊断日期 (肺及支气管感染)	诊断肺及支气管感染的具体日期	D	D8	
C5037	合并症: 自发性气胸	根据医学诊断确定是否合并自发性气胸	L	T/F	

表 14 职业性尘肺病监测报告信息数据元专用属性（续）

数据元内部 编码	数据元名称	定义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许 值
C5038	合并症: 诊断日期 (自发性气胸)	诊断自发性气胸的具体日期	D	D8	
C5039	合并症: 肺心病	根据医学诊断确定是否合并肺心病	L	T/F	
C5040	合并症: 诊断日期 (肺心病)	诊断肺心病的具体日期	D	D8	
C5041	合并症: 肺癌	根据医学诊断确定是否合并肺癌	L	T/F	
C5042	合并症: 诊断日期 (肺癌)	诊断肺癌的具体日期	D	D8	
C5043	诊断单位	作出诊断的医疗卫生机构名称, 与工商 部门登记注册名称一致	S1	AN..70	
C5044	诊断单位负责人 姓名	诊断单位负责人在公安管理部门正式 登记注册的姓氏和名称	S1	A..50	
C5045	填表人	填写此卡的医务人员签名	S1	A..50	
C5046	填表日期	填报表单时的公元纪年日期	D	D8	
C5047	填表人电话号码	本人联系电话的号码, 包括国际、国内 区号和分机号	S1	AN..20	
C5048	报告日期	报告病例时的公元纪年日期	D	D8	
C5049	报告单位	作出病例报告的医疗卫生机构名称, 与 工商部门登记注册名称一致	S1	AN..70	
C5050	报告人	网络报告此卡的医务人员签名	S1	A..50	

3.2.4.7 农药中毒监测报告信息应符合 WS 375.7—2012 表 3 中的规定。

### 3.2.5 突发公共卫生事件信息

3.2.5.1 突发公共卫生事件报告基础信息数据元专用属性见表 15。

表15 突发公共卫生事件报告基础信息数据元专用属性

数据元内部 编码	数据元名称	定义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许 值
D1001	事件编号	按照某一特定编码规则赋予的突发公 共卫生事件报告的顺序号	S1	N8	
D1002	事件名称	突发公共卫生事件名称统一为“县区名 称”+“具体地点”+“一起或*例”+“事 件类别”+“事件描述”。事件的名称 一般不宜超过 30 字	S1	AN..70	
D1003	事件类别	突发公共卫生事件的类型	S3	N..2	表 50

表 15 突发公共卫生事件报告基础信息数据元专用属性 (续)

数据元内部 编码	数据元名称	定义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许 值
D1004	事件严重等级	参考《突发公共卫生事件应急预案》定级。根据突发公共卫生事件的性质、危害程度、涉及范围，划分的事件严重等级。	S3	N1	表 51
D1005	事件报告地区	报告单位所在的行政区名称	S1	AN..70	
D1006	报告单位所在地 行政区划代码	报告单位所在地区级及以上行政区划代码	S3	N6	GB/T 2260
D1007	报告单位	填报机构的组织机构名称	S1	AN..70	
D1008	报告人	事件报告人在公安管理部門正式登记注册的姓氏和名称	S1	A..50	
D1009	报告人联系电话	事件报告人的联系电话号码，包括国际、国内区号和分机号	S1	AN..20	
D1010	事件信息来源	报告单位接收到事件信息的途径	S3	N2	表 52
D1011	事件发生地区	报告事件发生地所在的行政区名称	S1	AN..70	
D1012	事件发生地区所 在地行政区划代 码	报告事件发生地所在地区级及以上行政区划代码	S3	N6	GB/T 2260
D1013	事件发生详细地 点	事件发生场所中的乡、镇或城市地街道办事处名称	S1	AN..70	
D1014	学校类别	根据教育部教育统计年鉴及其教育统计相关信息规定的学校分类	S3	N2	JY/T 1001— 2012 表 2
D1015	事件波及的地域 范围	传染病类事件指传染源可能波及的范围；其他事件，则指的是导致事件的化学、物理因子可能波及的范围。	S1	AN..70	
D1016	波及或暴露人口 数	可能暴露于本起事件的病原体的人数，计量单位：人	N	N..8	
D1017	本次报告发病人 数	本次事件报告的发病人数，计量单位：人	N	N..8	
D1018	本次报告死亡人 数	本次事件报告的死亡人数，计量单位：人	N	N..8	
D1019	事件发生时间	指此起事件达到现有事件报告标准时可能的发生时间	DT	DT15	
D1020	接到报告时间	指网络报告人接到此起事件的时间	DT	DT15	
D1021	初步核实认定时 间	该事件通过电话或初步现场快速调查核实确认的时间	DT	DT15	
D1022	首例病人发病时 间	此起事件中第一例病人的发病时间	DT	DT15	

表 15 突发公共卫生事件报告基础信息数据元专用属性（续）

数据元内部 编码	数据元名称	定义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许 值
D1023	末例病人发病时 间	此起事件中到本次报告前最后一例病 例的发病时间	DT	DT15	
D1024	事件发生场所	发生突发公共卫生事件的具体场所	S3	N2	表 53

3.2.5.2 食品卫生事件报告信息数据元专用属性, 见表 16。

表 16 食品卫生事件报告信息数据元专用属性

数据元内部 编码	数据元名称	定义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许 值
D2001	事件发生原因类 别	导致食品卫生事件发生的直接原因	S3	N2	表 54
D2002	初步诊断	根据诊断的准确程度, 在经过病史调查、 一般检查及系统检查之后所做出的诊断	S3	N2	表 55
D2003	毒物名称	导致食品卫生事件发生的致病毒物的名 称	S1	AN..50	
D2004	毒物类型	导致食品卫生事件发生的致病毒物的类 型	S3	N2	表 56
D2005	接触途径	病人通过何种方式接触毒物	S3	N1	表 57
D2006	毒物快速检测	对导致食品卫生事件发生的致病毒物开 展快速检测	L	T/F	
D2007	责任单位类别	指因生产、加工、经营过程中的原因或 其他原因而提供了引起发病食物的单位 的类别	S3	N1	表 58
D2008	现场开展工作	接报食品卫生事件后到达现场所开展的 工作	S3	N1	表 59

3.2.5.3 环境因素事件报告信息数据元专用属性, 见表 17。

表 17 环境因素事件报告信息数据元专用属性

数据元内部 编码	数据元名称	定义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许 值
D3001	事件发生原因类 别	导致环境因素事件发生的直接原因类 别	S3	N1	表 60
D3002	引发事件污染物	引起环境因素事件发生的污染物来源	S3	N1	表 61
D3003	被污染环境	由于违反环境保护法规的经济、社会活 动与行为, 以及意外因素的影响或不可 抗拒的自然灾害等原因受到污染的环 境	S3	N1	表 62

表 17 环境因素事件报告信息数据元专用属性（续）

数据元内部 编码	数据元名称	定义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许 值
D3004	责任单位	因生产、加工、经营过程中的原因或其他原因而造成了引起环境因素事件发生的单位的组织机构名称	S1	AN..70	
D3005	病人处理过程	对病人采取的处理措施	S3	N1	表 63
D3006	事件控制措施	接报环境因素事件后，专业工作人员到达现场所开展的工作	S3	N2	表 64

3.2.5.4 急性职业中毒事件报告信息数据元专用属性，见表 18。

表 18 急性职业中毒事件报告信息数据元专用属性

数据元内部 编码	数据元名称	定义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许 值
D4001	是否职业病报告	按照有关规定，进行急性职业中毒事件的报告	L	T/F	
D4002	事件发生原因类别	导致急性职业中毒事件发生的直接原因	S3	N2	表 65
D4003	毒物名称代码	引起急性职业中毒事件具体毒物的名称代码	S3	N4	WS 364.5—2011 表 19
D4004	毒物类型	引起急性职业中毒事件具体毒物的类型	S3	N2	表 56
D4005	接触途径	在急性职业中毒事件中，病人接触该毒物导致中毒的方式	S3	N1	表 57
D4006	毒物快速检测	在急性职业中毒事件中，对致病毒物进行快速检测	L	T/F	
D4007	责任单位	因生产、加工、经营过程中的原因或其他原因而造成引起急性职业中毒事件发生的单位的组织机构名称	S1	AN..70	
D4008	现场开展工作	接报急性职业中毒事件后，专业工作人员到达现场所开展的工作	S3	N1	表 59

### 3.2.6 卫生监督信息

卫生监督数据元包含 WS 363.17—2011 卫生信息数据元目录规定的数据元及其专用属性，以及表 19 规定的数据元及其专用属性。

表 19 卫生监督信息数据元专用属性

数据元内部 编码	数据元名称	定义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许 值
E0001	被监督单位名称	依法应进行监督管理单位的名称	S1	AN..70	

表 19 卫生监督信息数据元专用属性（续）

数据元内部 编码	数据元名称	定义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许 值
E0002	被监督单位监督 分类	依据被监督单位的许可、备案管理情况 的分类	S3	N2	表66
E0003	卫生监督信息报 告单位名称	依法应进行卫生监督信息报告的单位名 称	S1	AN..70	
E0004	卫生监督信息报 告人名称	依法应进行卫生监督信息报告的个人在 公安管理部门登记的姓名	S1	A..50	
E0005	卫生监督信息 报告日期	卫生监督信息报告日期时间	DT	DT13	
E0006	卫生监督机构名 称	依法具有法定监督职责的卫生计生行政 部门名称	S1	AN..70	
E0007	卫生监督科室名 称	依法进行监督管理的卫生监督机构具体 科室名称	S1	AN..70	
E0008	行政管理事项代 码	依照法规进行卫生行政管理事项代码	S3	N2	表67
E0009	行政许可止日期	行政许可证件上载明的有效期截止日期	D	D8	
E0010	行政许可受理日 期	依法行政许可申请过程中，行政许可受 理通知书上载明的公元纪年日期	D	D8	
E0011	行政许可决定日 期	依法行政许可申请过程中，行政许可决 定书上载明的公元纪年日期	D	D8	
E0012	行政处罚案件来 源	本次行政处罚案件的案件来源在特定编 码体系中的代码	S3	N2	表68
E0013	监督检查时间	依法进行卫生监督检查的日期时间	DT	DT13	
E0014	立案日期	案件立案当日的公元纪年日期	D	D8	
E0015	调查时间	开展调查当日的公元纪年日期时间	DT	DT13	
E0016	处罚日期	行政处罚决定书上载明的处罚公元纪年 日期	D	D8	
E0017	行政复议标志	标记行政处罚案件是否进行行政复议	L	T/F	
E0018	行政诉讼标志	标记行政处罚案件是否进行行政诉讼	L	T/F	
E0019	行政强制标志	标记是否采取行政强制措施	L	T/F	
E0020	行政措施标志	标记是否采取行政措施	L	T/F	
E0021	行政复议结果代 码	行政复议案件的结果代码	S3	N2	表69
E0022	移送公安部门标 志	标识行政处罚对象是否移送公安部门	L	T/F	
E0023	行政强制执行的 方式	行政强制执行的方式	S3	N2	表70

表 19 卫生监督信息数据元专用属性 (续)

数据元内部 编码	数据元名称	定义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许 值
E0024	加处罚款金额	行政强制执行过程中加处的罚款金额, 计量单位元	N	N..8	
E0025	加处滞纳金金额	行政强制执行过程中加处的滞纳金金额, 计量单位元	N	N..8	
E0026	行政处罚结案标 志	标记行政处罚案件是否进行结案	L	T/F	
E0027	行政处罚机关	依法对单位或个人进行行政处罚的卫生计生行政部门	S1	AN..70	
E0028	行政处罚执行机 构	依法对单位或个人进行行政处罚的卫生监督执行机构	S1	AN..70	
E0029	被采样单位名称	依法进行卫生监督采样的被监督单位名称	S1	AN..70	
E0030	采样地点	依法对被监督单位进行卫生监督采样的具体地点	S1	AN..100	
E0031	样品名称	依法进行卫生监督采样的样品名称	S1	AN..100	
E0032	采样件数	依法进行卫生监督采样样品件数, 计量单位件	N	N..3	
E0033	检测结果	依法进行卫生监督采样样品的检测结果	S2	N1	1. 合格 2. 不合格
E0034	采样日期	依法进行卫生监督采样的公元纪年日期	D	D8	
E0035	检测日期	检测机构对采样物品进行检测的公元纪年日期	D	D8	
E0036	公共场所经营单 位客房数	公共场所中旅店业经营单位所拥有的住宿房间数, 计量单位间	N	N..4	
E0037	专用消毒区域标 志	标识公共场所经营单位是否有专用消毒区域	L	T/F	
E0038	行政许可情况	标志应取得许可单位的卫生行政许可情况	L	T/F	
E0039	专用消毒间数	公共场所经营单位所拥有的专用消毒间数, 计量单位间	N	N..4	
E0040	循环过滤消毒设 备	标识公共场所经营单位是否有循环过滤消毒设备	L	T/F	
E0041	应健康体检人 数	被监督单位职工应进行健康体检人数, 计量单位人	N	N..4	
E0042	实际健康体检人 数	被监督单位职工实际进行健康体检人数, 计量单位人	N	N..4	
E0043	应卫生知识培训 人数	被监督单位职工应进行卫生知识培训人数, 计量单位人	N	N..4	

表 19 卫生监督信息数据元专用属性 (续)

数据元内部 编码	数据元名称	定义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许 值
E0044	实际卫生知识培 训证人数	被监督单位职工实际进行卫生知识培训 人数, 计量单位人	N	N..4	
E0045	卫生监督专业类 别代码	被监督单位按照专业特点进行的分类代 码	S3	N2	表 71
E0046	公共场所专业类 别代码	依法对公共场所经营单位进行的分类代 码	S3	N2	表 72
E0047	公共场所通风方 式代码	按照通风特点, 对公共场所通风方式的 分类代码	S3	N2	表73
E0048	生活饮用水专业 类别代码	生活饮用水单位按照监督管理专业特点 编制代码表中的代码	S3	N2	表 74
E0049	生活饮用水供水 方式代码	生活饮用水供水单位按照供水特点编制 代码表中的代码	S3	N2..4	表 75
E0050	生活饮用水水源 水类型代码	按照生活饮用水水源特点编制代码表中 的代码	S3	N2..4	表 76
E0051	生活饮用水处理 工艺代码	按照饮用水处理工艺特点编制代码表中 的代码	S3	N2	表 77
E0052	生活饮用水消毒 方式代码	按照供水单位的消毒方式特点编制代码 表中的代码	S3	N2	表 78
E0053	生活饮用水检验 指标代码	按照检验指标的特点编制代码表中的代 码	S3	N2..4	表 79
E0054	二次供水单位供 水类型代码	按照二次供水单位供水设备设施特点编 制代码表中的代码	S3	N2	表 80
E0055	涉及饮用水卫生 安全产品类别代 码	按照卫生法规编制涉及饮用水卫生安全 产品代码表中的代码	S3	N2	表 81
E0056	学校卫生专业类 别	学校的专业分类	S3	N4	WS 364.17— 2011 表 1
E0057	学校卫生监督监 测类别代码	按照学校卫生监督监测类别编制代码表 中的代码	S3	N2	表 82
E0058	男厕所 (蹲位数)	学校男厕所的蹲位数, 计量单位个	N	N..4	
E0059	男生小便槽数	学校男厕所的小便槽数, 计量单位个	N	N..4	
E0060	女厕所(蹲位数)	学校女厕所的蹲位数, 计量单位个	N	N..4	
E0061	学生总数	学校的学生总数, 计量单位人	N	N..5	
E0062	男生总数	学校的男生总数, 计量单位人	N	N..5	
E0063	女生总数	学校的女生总数, 计量单位人	N	N..5	
E0064	寄宿学生数	学校寄宿学生数, 计量单位人	N	N..5	

表 19 卫生监督信息数据元专用属性 (续)

数据元内部 编码	数据元名称	定义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许 值
E0065	校医院 (室)	学校设置的校医院 (室) 数, 计量单位个	N	N1	
E0066	卫生室数	学校设置的卫生室数, 计量单位个	N	N1	
E0067	学校卫生技术人 员数	学校聘用的专兼职卫生技术人员数, 计量单位人	N	N..3	
E0068	保健室数	学校设置的保健室数, 计量单位个	N	N1	
E0069	保健教师数	学校聘用的专兼职保健医人数, 计量单 位人	N	N..3	
E0070	放射诊疗设备和 配套设备的种类	按照放射诊疗设备和配套设备特点编制 代码表中的代码	S3	N2	表 85
E0071	应持有《放射工作 人员证》人数	被监督单位应办理放射工作人员数, 计 量单位人	N	N..3	
E0072	实持有《放射工作 人员证》人数	被监督单位实际办理放射工作人员数, 计量单位人	N	N..3	
E0073	应放射工作人员 剂量监测人数	被监督单位应进行个人放射剂量监测人 员数, 计量单位人	N	N..3	
E0074	实放射工作人员 剂量监测人数	被监督单位实际进行个人放射剂量监测 人员数, 计量单位人	N	N..3	
E0075	放射工作人员防 护用品配备数	被监督单位放射工作人员配备的防护用 品数, 计量单位件	N	N..3	
E0076	集中空调通风系 统种类代码	按照集中空调通风系统工作原理编制代 码表中的代码	S3	N2	表 83
E0077	冷却塔数量	集中空调通风系统中配置的冷却塔数 量, 计量单位个	N	N..2	
E0078	空气过滤装置类 型代码	按照集中空调通风系统的空气过滤装置 类型编制代码表中的代码	S3	N2	表 84
E0079	放射卫生监测类 别代码	按照放射卫生监测类别特点编制代码表 中的代码	S3	N2	表 86
E0080	卫生法规标准类 别代码	按照卫生法规标准类别特点编制代码表 中的代码	S3	N2..4	表 87
E0081	传染病与消毒专 业代码	按照传染病与消毒专业被监督单位分类 编制代码表中的代码	S3	N2	表 89
E0082	消毒产品类别代 码	按照消毒产品类别特点编制代码表中的 代码	S3	N2..8	WS 364.17 — 2011 表 1
E0083	卫生检测目的代 码	按照检测目的不同编制代码表中的代码	S3	N2	表 88
E0084	预防性卫生监督 项目性质代码	按照预防性卫生监督项目性质特点编制 代码表中的代码	S3	N2	表 90

表 19 卫生监督信息数据元专用属性（续）

数据元内部 编码	数据元名称	定义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许 值
E0085	预防性卫生监督 内容代码	按照预防性卫生监督内容不同编制代码表中的代码	S3	N2	表 91
E0086	预防性卫生监督 结果代码	按照预防性卫生监督结果不同编制代码表中的代码	S3	N2..4	表 92
E0087	卫生行政诉讼和 复议申请人类型 代码	按照行政诉讼和复议申请人不同编制代码表中的代码	S3	N2	表 93
E0088	投诉举报人名称	进行投诉举报人（单位和个人）名称	S1	AN..70	
E0089	投诉举报内容	投诉举报内容的描述	S1	AN..500	
E0090	投诉人建议和意 见	投诉人建议和意见	S1	AN..200	
E0091	被投诉举报人名 称	被投诉举报人（单位和个人）名称	S1	AN..70	
E0092	投诉举报方式代 码	按照投诉举报方式不同编制代码表中的代码	S3	N2	表 94

### 3.2.7 妇幼卫生信息

3.2.7.1 5岁以下儿童死亡信息数据元专用属性，见表 20。

表20 5岁以下儿童死亡信息数据元专用属性

数据元内部 编码	数据元名称	定义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许 值
F1001	儿童死亡信息上 报区	死亡儿童所属的管理区代码表	S3	N6	GB/T 2260
F1002	户口类型代码	标识死亡儿童户口类型的代码	S3	N..2	WS 377.6— 2013 表 4
F1003	儿童死亡信息上 报时间（年）	上报儿童死亡报告卡的年份	D	D4	
F1004	母亲在京居住时 间	死亡儿童母亲实际在京居住时间，计量 单位为月	N	N..5,1	
F1005	专程看病	死亡儿童是否为因病专程来京就诊者	L	T/F	
F1006	户籍地行政区划 代码	中华人民共和国县级及县级以上行政 区划代码	S3	N6	GB/T 2260
F1007	母亲身份证件类 别代码	死亡儿童母亲身份证件的类别代码	S3	N2	WS 364.3 — 2011 表 1
F1008	母亲身份证件号 码	死亡儿童母亲身份证件上唯一的法定 标识符	S1	AN..18	

表 20 5 岁以下儿童死亡信息数据元专用属性（续）

数据元内部 编码	数据元名称	定义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许 值
F1009	户主联系电话	死亡儿童户主联系电话的号码,包括手 机号码、国际国内区号和分机号	S1	AN..20	
F1010	死亡地址-省（自 治区、直辖市）	儿童死亡时所在的省(自治区、直辖市)	S3	N6	GB/T 2260
F1011	死亡地址-区(县)	儿童死亡时所在的区(县)	S3	N6	GB/T 2260
F1012	死亡医疗机构名 称	儿童死亡时所在医疗机构的组织机构 名称	S1	AN..70	
F1013	分娩地点分类代 码	儿童分娩所在地点的类别代码	S2	N1	1. 本市机构 内 2. 本市机 构外 3. 外地
F1014	分娩医疗机构名 称	死亡儿童分娩所在医疗机构的组织机 构名称	S1	AN..70	
F1015	早期新生儿死亡	是否为出生后 7 天内死亡的儿童	L	T/F	

3.2.7.2 孕产妇死亡信息数据元专用属性, 见表 21。

表21 孕产妇死亡信息数据元专用属性

数据元内部 编码	数据元名称	定义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许 值
F2001	外地户口者在京 居住时间	死亡孕产妇实际在京居住时间月合计 数	N	N..3	
F2002	户籍地行政区划 代码	中华人民共和国县级及县级以上行政 区划代码	S3	N6	GB/T 2260
F2003	分娩医院	死亡孕产妇分娩所在医疗机构的组织 机构名称	S1	AN..70	
F2004	死亡医院	孕产妇死亡所在医疗机构的组织机构 名称	S1	AN..70	
F2005	评审结果代码	孕产妇死亡评审的结果代码	S2	N1	1. 可避免 2. 创造条件可 避免 3. 不可 避免

3.2.7.3 出生缺陷信息数据元专用属性, 见表 22。

表22 出生缺陷信息数据元专用属性

数据元内部 编码	数据元名称	定义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许 值
F3001	母亲户籍地址-省 (自治区、直辖市)	出生缺陷儿母亲户籍地址中的省、自治区或直辖市名称	S1	AN..70	
F3002	母亲户籍地址-市 (地区、州)	出生缺陷儿母亲户籍地址中的市、地区或州名称	S1	AN..70	
F3003	母亲户籍地址-县 (市、区)	出生缺陷儿母亲户籍地址中的县、市或区名称	S1	AN..70	
F3004	母亲户籍地址-乡 (镇、街道办事处)	出生缺陷儿母亲户籍地址中的乡、镇或城市的街道办事处名称	S1	AN..70	
F3005	母亲户籍地址-村 (街、路等)	出生缺陷儿母亲户籍地址中的村、街、路、弄等名称	S1	AN..70	
F3006	母亲户籍地址-门 牌号码	出生缺陷儿母亲户籍地址中的门牌号码	S1	AN..70	
F3007	父亲户籍地址-省 (自治区、直辖市)	出生缺陷儿父亲户籍地址中的省、自治区或直辖市名称	S1	AN..70	
F3008	父亲户籍地址-市 (地区、州)	出生缺陷儿父亲户籍地址中的市、地区或州名称	S1	AN..70	
F3009	父亲户籍地址-县 (市、区)	出生缺陷儿父亲户籍地址中的县、市或区名称	S1	AN..70	
F3010	父亲户籍地址-乡 (镇、街道办事处)	出生缺陷儿父亲户籍地址中的乡、镇或城市的街道办事处名称	S1	AN..70	
F3011	父亲户籍地址-村 (街、路等)	出生缺陷儿父亲户籍地址中的村、街、路、弄等名称	S1	AN..70	
F3012	父亲户籍地址-门 牌号码	出生缺陷儿父亲户籍地址中的门牌号码	S1	AN..70	
F3013	婚前保健情况	出生缺陷儿母亲是否进行了婚前保健服务	L	T/F	
F3014	婚前保健结果类 别代码	出生缺陷儿母亲进行婚前保健服务结果的类别代码	S2	N1	1. 正常 2. 异常
F3015	孕前保健情况	出生缺陷儿母亲是否进行了孕前保健服务	L	T/F	
F3016	孕前保健结果类 别代码	出生缺陷儿母亲进行孕前保健服务结果的类别代码	S2	N1	1. 正常 2. 异常

表 22 出生缺陷信息数据元专用属性 (续)

数据元内部 编码	数据元名称	定义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许 值
F3017	孕前三个月(至少一个月)至孕早期三个月服用叶酸	出生缺陷儿母亲孕前三个月(至少一个月)至孕早期三个月是否服用叶酸	L	T/F	
F3018	叶酸服用类型类别代码	出生缺陷儿母亲服用叶酸的类别代码	S2	N1	1.叶酸 0.4mg/天 2.孕期多种维生素
F3019	叶酸服用类型描述	出生缺陷儿母亲服用叶酸的详细描述	S1	AN..100	
F3020	出生缺陷诊断类别代码	按照《国际疾病分类 修订本 ICD-10》先天性畸形、变形和染色体异常的类别代码	S3	AN..11	CN-DRGs 分组方案 (2014 版)
F3021	孕妇初诊孕周	出生缺陷儿母亲首次到助产机构就诊的妊娠时长, 计量单位为周	N	N..2	
F3022	产前筛查情况	出生缺陷儿母亲是否进行了产前筛查	L	T/F	
F3023	产前筛查时期类别代码	出生缺陷儿母亲进行产前筛查时期的类别代码	S2	N1	1.早孕期 2.中孕期
F3024	产前筛查项目类别代码	出生缺陷儿母亲进行产前筛查项目的类别代码	S3	N1	表 95
F3025	产前筛查结果类别代码	出生缺陷儿母亲产前筛查结果的类别代码	S2	N1	1.正常 2.异常
F3026	产前筛查结果描述	出生缺陷儿母亲进行产前筛查后结果的结论性描述	S1	AN..100	
F3027	筛查孕周	出生缺陷儿母亲进行产前筛查的妊娠时长, 计量单位为周	N	N..2	
F3028	产前筛查机构名称	出生缺陷儿母亲进行产前筛查机构的组织机构名称	S1	AN..70	
F3029	产前筛查医学意见类别代码	出生缺陷儿母亲进行产前筛查后给予医学指导意见的类别代码	S2	N1	1.终止妊娠 2.继续随访 9.其他
F3030	产前筛查医学意见描述	出生缺陷儿母亲进行产前筛查后给予医学指导意见的详细描述	S1	AN..100	
F3031	转诊到产前诊断机构	出生缺陷儿母亲是否转诊到产前诊断机构	L	T/F	
F3032	产前诊断情况	出生缺陷儿母亲是否进行了产前诊断	L	T/F	
F3033	产前诊断机构名称	出生缺陷儿母亲进行产前诊断机构的组织机构名称	S1	AN..70	
F3034	产前诊断项目类别代码	出生缺陷儿母亲进行产前诊断时所涉及检查项目的类别代码	S3	N1	表 96

表 22 出生缺陷信息数据元专用属性 (续)

数据元内部 编码	数据元名称	定义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许 值
F3035	产前诊断孕周	出生缺陷儿母亲进行产前诊断的妊娠时长, 计量单位为周	N	N..2	
F3036	产前诊断结果	出生缺陷儿母亲进行产前诊断后结果的结论性描述	S1	AN..100	
F3037	产前诊断医学意见类别代码	出生缺陷儿母亲进行产前诊断后给予医学指导意见的类别代码	S2	N1	1.终止妊娠 2.继续随访 9.其他
F3038	产前诊断医学意见描述	出生缺陷儿母亲进行产前诊断后给予医学指导意见的详细描述	S1	AN..100	
F3039	非产前筛查孕周超声发现异常情况	出生缺陷儿母亲在非妊娠时长 20-24 周进行超声筛查是否发现异常情况	L	T/F	
F3040	非产前筛查孕周超声发现异常情况孕周	出生缺陷儿母亲在非妊娠时长 20-24 周进行超声筛查发现异常情况的妊娠时长, 计量单位为周	N	N..2	
F3041	非产前筛查孕周超声发现异常情况医学意见	出生缺陷儿母亲在非妊娠时长 20-24 周进行超声筛查发现异常情况时是否给予医学指导意见	L	T/F	
F3042	非产前筛查孕周超声发现异常情况医学意见描述	出生缺陷儿母亲在非妊娠时长 20-24 周进行超声筛查发现异常情况时给予医学指导意见的详细描述	S1	AN..100	
F3043	孕期患病情况类别代码	出生缺陷儿母亲在孕期罹患疾病情况的类别代码	S3	N1	表 97
F3044	孕期患病情况描述	出生缺陷儿母亲在孕期罹患疾病情况的详细描述	S1	AN..100	
F3045	孕期患病情况孕周	出生缺陷儿母亲在孕期罹患疾病的妊娠时长, 计量单位为周	N	N..2	
F3046	婴儿月龄	出生缺陷儿从出生时起到计算时止生存的时间长度, 计量单位为月	N	N..3	
F3047	确诊日期	对出生缺陷儿做出确切诊断时的公元纪年日期	D	D8	
F3048	确诊月龄	出生缺陷儿从出生时起到确诊时止的时间长度, 计量单位为月	N	N..3	

3.2.7.4 死胎死产信息数据元专用属性, 见表 23。

表23 死胎死产信息数据元专用属性

数据元内部 编码	数据元名称	定义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许 值
F4001	死胎死产信息统 计年度	统计死胎死产报告卡的年份	D	D4	
F4002	死胎死产信息统 计月份	统计死胎死产报告卡的年月	D	D6	
F4003	死胎死产信息统 计季度	统计死胎死产报告卡的季度	S3	N1	表 98
F4004	母子健康手册领 取社区服务中心	死胎死产儿母亲建立母子健康档案社 区卫生服务中心的组织机构名称	S1	AN..70	
F4005	父亲姓名	死胎死产儿父亲在公安管理部门正式 登记注册的姓氏和名称	S1	A..50	
F4006	父亲联系电话	死胎死产儿父亲联系电话的号码, 包括 手机号码、国际国内区号和分机号	S1	AN..20	
F4007	父亲户籍地址-省 (自治区、直辖市)	死胎死产儿父亲户籍地址中的省、自治 区或直辖市名称	S1	AN..70	
F4008	父亲户籍地址-市 (地区、州)	死胎死产儿父亲户籍地址中的市、地区 或州名称	S1	AN..70	
F4009	父亲户籍地址-县 (市、区)	死胎死产儿父亲户籍地址中的县、市或 区名称	S1	AN..70	
F4010	父亲户籍地址-乡 (镇、街道办事处)	死胎死产儿父亲户籍地址中的乡、镇或 城市的街道办事处名称	S1	AN..70	
F4011	父亲户籍地址-村 (街、路等)	死胎死产儿父亲户籍地址中的村、街、 路、弄等名称	S1	AN..70	
F4012	父亲户籍地址-门 牌号码	死胎死产儿父亲户籍地址中的门牌号 码	S1	AN..70	
F4013	父亲现居住地址- 省(自治区、直辖市)	死胎死产儿父亲现住地址中的省、自治 区或直辖市名称	S1	AN..70	
F4014	父亲现居住地址- 市(地区、州)	死胎死产儿父亲现住地址中的市、地区 或州名称	S1	AN..70	
F4015	父亲现居住地址- 县(市、区)	死胎死产儿父亲现住地址中的县、市或 区名称	S1	AN..70	
F4016	父亲现居住地址- 乡(镇、街道办事处)	死胎死产儿父亲现住地址中的乡、镇或 城市的街道办事处名称	S1	AN..70	
F4017	父亲现居住地址- 村(街、路等)	死胎死产儿父亲现住地址中的村、街、 路、弄等名称	S1	AN..70	

表 23 死胎死产信息数据元专用属性 (续)

数据元内部 编码	数据元名称	定义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许 值
F4018	父亲现居住地址- 门牌号码	死胎死产儿父亲现住地址中的门牌号 码	S1	AN..70	
F4019	外地户口者在京 居住时间的类别 代码	死胎死产儿父亲实际在京居住时间的 类别代码	S2	N1	1.<6 个月 2. ≥6 个月
F4020	母亲姓名	死胎死产儿母亲在公安管理部门正式 登记注册的姓氏和名称	S1	A..50	
F4021	母亲联系电话	死胎死产儿母亲联系电话的号码, 包括 手机号码、国际国内区号和分机号	S1	AN..20	
F4022	母亲工作单位名 称	死胎死产儿母亲工作单位的组织机构 名称	S1	AN..70	
F4023	母亲户籍地址-省 (自治区、直辖 市)	死胎死产儿母亲户籍地址中的省、自治 区或直辖市名称	S1	AN..70	
F4024	母亲户籍地址-市 (地区、州)	死胎死产儿母亲户籍地址中的市、地区 或州名称	S1	AN..70	
F4025	母亲户籍地址-县 (市、区)	死胎死产儿母亲户籍地址中的县、市或 区名称	S1	AN..70	
F4026	母亲户籍地址-乡 (镇、街道办事 处)	死胎死产儿母亲户籍地址中的乡、镇或 城市的街道办事处名称	S1	AN..70	
F4027	母亲户籍地址-村 (街、路等)	死胎死产儿母亲户籍地址中的村、街、 路、弄等名称	S1	AN..70	
F4028	母亲户籍地址-门 牌号码	死胎死产儿母亲户籍地址中的门牌号 码	S1	AN..70	
F4029	母亲户籍地分类 代码	死胎死产儿母亲户籍所在地的分类代 码	S2	N1	1.孕妇为本市 户籍 2.孕妇 为外地户籍， 配偶为本市 户籍 (外嫁 京) 3.孕妇及 其配偶均为 外地户籍
F4030	分娩医院	死胎死产儿分娩所在医疗机构的组织 机构名称	S1	AN..70	
F4031	母亲年龄	死胎死产儿母亲从出生时起到计算时 止生存的时间长度, 计量单位为年	N	N..2	
F4032	职业类别代码	死胎死产儿母亲从事职业类别的代码	S3	AN..4	GB/T 6565

表 23 死胎死产信息数据元专用属性 (续)

数据元内部 编码	数据元名称	定义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许 值
F4033	学历代码	死胎死产儿母亲受教育最高程度的类别代码	S3	N2	GB/T 4658—2006
F4034	孕次 (次)	妊娠次数的累计值, 包括异位妊娠, 计量单位为次	N	N..2	
F4035	产次 (次)	育龄妇女已经生育的孩次数 (指孕周达 28 周, 包括 28 周后的引产, 要计入本次分娩), 双多胎分娩算一孕次、二或 n 产次, 计量单位为次	N	N..2	
F4036	初检孕周 (天)	死胎死产儿母亲进行首次产前检查时的妊娠时长, 精确到天	N	N2..3	
F4037	孕期检查次数 (次)	死胎死产儿母亲孕期进行医学检查次数的计数值, 计量单位为次	N	N..2	
F4038	妊娠合并症并发症	死胎死产儿母亲妊娠期间合并/并发其他疾病的详细描述	S1	AN..100	
F4039	围产儿性别	死胎死产儿生理性别代码	S3	N1	GB/T 2261.1
F4040	分娩孕周 (天)	死胎死产儿分娩时的母亲妊娠时长, 计量单位为天	S1	N2..3	
F4041	出生身长 (厘米)	死胎死产儿出生后 1 小时内身长的测量值, 计量单位为厘米	N	N4..5,1	
F4042	出生体重 (克)	死胎死产儿出生后 1 小时内体重的测量值, 计量单位为克	N	N3..4	
F4043	胎数	一次妊娠所孕育的胎儿数量	N	N1	
F4044	阿氏 (Apgar) 评分值 (分)	死胎死产儿的呼吸、心率、皮肤颜色、肌张力及对刺激反应等五项指标的评分结果值, 计量单位为分	N	N2	
F4045	分娩方式代码	死胎死产儿目前分娩方式的类别代码	S3	N..2	WS 364.4—2011 表 3
F4046	出生日期时间	死胎死产儿出生当日的公元纪年日期和时间的完整描述	DT	DT15	
F4047	死亡日期时间	死胎死产儿死亡当日的公元纪年日期和时间的完整描述	DT	DT15	
F4048	死亡地点类别代码	死胎死产儿死亡所在地点的类别代码	S3	N2	WS 364.3—2011 表 3
F4049	死亡诊断类别代码	按照《国际疾病分类 修订本 ICD-10》的类别代码	S3	AN..11	CN-DRGs 分组方案 (2014 版)
F4050	尸检结果	死胎死产儿进行尸检后结果的结论性描述	S1	AN..100	

表 23 死胎死产信息数据元专用属性（续）

数据元内部 编码	数据元名称	定义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许 值
F4051	初审结果代码	死胎死产儿死亡的初审结果代码	S3	N1	表 99
F4052	复审结果代码	死胎死产儿死亡的复审结果代码	S3	N1	表 99
F4053	填卡单位	填报死胎死产卡片机构的组织机构名 称	S1	AN..70	
F4054	填报时间	填报死胎死产卡片的公元纪年日期	D	D8	

### 3.2.8 血液信息

3.2.8.1 血液基础信息数据元专用属性，见表 24。

表 24 血液基础信息数据元专用属性

数据元内部 编码	数据元名称	定义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许 值
G1001	条码编号	全血及成分血各种标签中使用的条码	S1	N13	
G1002	血液类型	按照血液制品分类，用于临床的全血及 各种成分血	S3	N2	表 100
G1003	血袋计量规格	血袋计量规格是血液的基本存储规格	S3	N2	表 101
G1004	ABO 血型	血液各成分遗传多态性标记（ABO 血 型）	S3	N1	WS 364.9— 2011 表 5
G1005	Rh 血型	血液各成分遗传多态性标记（Rh 血型）	S3	N1	WS 445.10— 2013 表 4
G1006	血液计量单位	血液制品的计量单位	S3	N2	表 102
G1007	血液检测结果当 前状态	血液相应检测结果的当前状态	S2	N1	1. 合格 2. 复 检 3. 待检
G1008	血液检测时间	血液完成检测的具体时间	DT	DT15	
G1009	检测者	具有专业技术资质，实施血液检测的操 作者的姓名	S1	A..50	

3.2.8.2 采供血信息数据元专用属性，见表 25。

表 25 采供血信息数据元专用属性

数据元内部 编码	数据元名称	定义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许 值
G2001	采血机构编码	各采供血机构的具体编码	S3	N2	表 104
G2002	采供血机构类别	采供血机构的类别	S3	N2	表 105
G2003	采血点类型	血液采集地点的具体类型	S2	N1	1. 采血车 2. 采血屋
G2004	流动采血车编号	流动采血车的具体编号	S1	N..5	
G2005	血站内部储血号	血站内部使用的血液储存编号	S1	N..8	

表 25 采供血信息数据元专用属性 (续)

数据元内部 编码	数据元名称	定义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许 值
G2006	献血性质	血液捐献的具体形式	S3	N2	表 106
G2007	献血类型代码	捐献血液类型的代码	S2	N1	1. 全血 2. 机 采成分血
G2008	采血者	具有专业技术资质、实施血液采集的操 作者的姓名	S1	A..50	
G2009	采供血机构专业 岗位	采供血机构各业务的具体岗位	S3	N2	表 107
G2010	献血者	适龄健康自愿提供血液者姓名	S1	A..50	
G2011	献血者联系电话	献血者的具体联系电话	S1	AN..20	
G2012	献血者联系地址	献血者的具体联系地址	S1	AN..100	
G2013	采血时间	血液完成采集的具体时间	DT	DT15	
G2014	献血量	液体体积量, 单位为毫升 (ml) 或单位 (U)	N	N..5	
G2015	血液制备时间	血液完成制备的具体时间	DT	DT15	
G2016	血液制备者	具有专业技术资质、实施血液制备的操 作者的姓名	S1	A..50	
G2017	血液库存数量	血库储存的各种血液类型的数量	N	N..5	
G2018	血液存放地点	血液储存的具体地点	S1	AN..100	
G2019	血液储存方式	血液储存的具体条件, 包括冷藏、冷冻、 室温等	S2	N1	1. 冷藏 2. 冷 冻 3. 室温
G2020	血站业务范围	血站从事的具体业务活动的内容, 包括 献血宣传和招募, 献血服务, 血液采集、 制备、检测、储存和供应, 质量管理等	S3	N2	表 103
G2021	联系人姓名	具体联系人的姓名	S1	A..50	
G2022	联系人电话	具体联系人的电话	S1	AN..20	
G2023	供血价格	血站向医疗机构供应血液的价格, 包括 血液采集、储存、分离、检验的费用, 单位为元	N	N..5	
G2024	血液出库时间	血液完成出库的具体时间	DT	DT15	
G2025	运送人	实施血液运输操作者的姓名	S1	A..50	

3.2.8.3 用血信息数据元专用属性, 见表 26。

表26 用血信息数据元专用属性

数据元内部 编码	数据元名称	定义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许 值
G3001	医院内部储血号	医院内部使用的血液储存编号	S1	N..8	
G3002	配送血站编码	供应血液的血站编码	S3	N2	表 104

表 26 用血信息数据元专用属性 (续)

数据元内部 编码	数据元名称	定义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许 值
G3003	用血量	血液的体积量, 单位为毫升 (ml) 或单 位 (U)	N	N..5	
G3004	医院入库日期	医院血库接收血液的具体日期	D1	D8	
G3005	医院入库人	实施血液入库的操作者姓名	S1	A..50	
G3006	医院入库价格	血站向医疗机构供应血液的价格, 单位 为元	N	N..5	
G3007	受血者	全血、成分血或血液衍生物的接受者姓 名	S1	A..50	
G3008	受血者 ABO 血型	血液各成分遗传多态性标记 (受血者的 ABO 血型)	S3	N1	WS 364.9— 2011 表 5
G3009	受血者 Rh 血型	血液各成分遗传多态性标记 (受血者的 Rh 血型)	S3	N1	WS 445.10 —2013 表 4
G3010	受血科室	实施输血治疗的具体科室名称	S1	A..50	
G3011	受血者病历号	受血者在医院的唯一标识	S1	N..20	
G3012	受血者输血量	受血者接受输血治疗的血量, 单位为毫 升 (ml) 或单位 (U)	N	N..5	
G3013	受血者输血价格	受血者接受输血治疗所产生的费用, 单 位为元	N	N..5	
G3014	输血日期	受血者接受输血治疗的具体日期	D1	D8	
G3015	医院取血人	从医院血库领取血液的操作者姓名	S1	A..50	
G3016	医院血库发血者	医院血库向受血科室进行血液发放的 操作者姓名	S1	A..50	
G3017	输血者	为受血者实施输血治疗的医务人员姓 名	S1	A..50	
G3018	无偿献血偿还类 型	献血者及其配偶、直系亲属临床用血 时, 按照相关规定享受免费用血的优惠 类型	S2	N1	1. 等量偿还 2. 倍量偿还 3. 无限量偿还
G3019	无偿献血偿还用 血类型代码	无偿献血偿还用血的类型代码	S2	N1	1. 本人 2. 直 系亲属 3. 家 庭成员
G3020	血液报废原因	血液不能用于输血治疗的具体原因	S3	N2	表 108
G3021	输血不良反应因 果关系	输血治疗与输血后受血者出现的不良 反应之间的关系	S2	N1	1. 确认 2. 可 疑 3. 排除
G3022	输血传播疾病医 疗纠纷处理方式	因输血造成受血者感染经血传播疾病 所引发医疗纠纷的处理方式	S3	N2	表 109

## 4 数据元值域代码

#### 4.1 数据元值域代码命名规则

4.1.1 数据元值域代码表按照 WS/T 303—2009 要求, 表格由代码栏(代码指编码值, 简称“值”)、编码对象名称栏(简称“值含义”)、说明栏组成、并可根据实际需要适当增减栏目。

4.1.2 数据元值域代码表的命名为该标准的内部命名, 用字母和数字混合表示, 编码长度为 6 位, 分四层:



- 编码第一和第二位为第一层, 为值域代码表标识, 用CV (Coded Value缩写) 表示;
- 编码第三位为第二层, 为业务大类, 用一位字母表示, 其中A表示基础信息, B表示卫生资源信息, C表示疾病监测信息, D表示突发公共卫生事件信息, E表示卫生监督信息, F表示妇幼卫生信息, G表示血液信息, .....;
- 编码第四位为第三层, 为业务亚类, 用一位数字或字母表示, 根据各专业具体情况分类;
- 编码第五和第六位为第四层, 为顺序号, 取值范围为01~99。

4.1.3 数据元值域代码表对照, 见表 27。

表27 数据元值域代码表对照

序号	表号	值域代码表编码	值域代码表名称
1	表 28	CVA101	卫生机构主办单位类别代码表
2	表 29	CVB201	科室分类代码表
3	表 30	CVB202	从事专业(执业)类别代码表
4	表 31	CVB203	医师执业范围代码表
5	表 32	CVB204	行政/业务管理职务代码表
6	表 33	CVB205	聘任专业技术职务级别代码表
7	表 34	CVB206	承担科研课题项目类别代码表
8	表 35	CVB501	应急物资类别代码表
9	表 36	CVB601	车辆来源代码表
10	表 37	CVB602	车辆当前使用状态代码表
11	表 38	CVB701	医院等级代码表
12	表 39	CVB702	医院等次代码表
13	表 40	CVC301	急诊类型代码表
14	表 41	CVC302	挂号类别代码表
15	表 42	CVC303	门诊患者去向代码表
16	表 43	CVC304	住院患者离院方式表
17	表 44	CVC305	药品剂量单位代码表
18	表 45	CVC306	用药频度代码表
19	表 46	CVC307	入院途径代码表
20	表 47	CVC501	尘肺病报告类别代码表

表 27 数据元值域代码表对照 (续)

序号	表号	值域代码表编码	值域代码表名称
21	表 48	CVC502	用人单位企业规模代码表
22	表 49	CVC503	尘肺病种类代码表
23	表 50	CVD101	突发公共卫生事件类型代码表
24	表 51	CVD102	突发公共卫生事件严重等级代码表
25	表 52	CVD103	突发公共卫生事件信息来源代码表
26	表 53	CVD104	突发公共卫生事件发生场所代码表
27	表 54	CVD201	食品卫生事件发生原因类别代码表
28	表 55	CVD202	食品卫生事件原因初步诊断代码表
29	表 56	CVD203	致病毒物类型代码表
30	表 57	CVD204	病人接触毒物途径代码表
31	表 58	CVD205	食品卫生事件责任单位类别代码表
32	表 59	CVD206	现场开展工作类别代码表
33	表 60	CVD301	环境因素事件发生原因类别代码表
34	表 61	CVD302	引发环境因素事件污染物代码表
35	表 62	CVD303	被污染环境代码表
36	表 63	CVD304	环境因素事件病人处理过程代码表
37	表 64	CVD305	环境因素事件控制措施代码表
38	表 65	CVD401	急性职业中毒事件发生原因类别代码表
39	表 66	CVE001	被监督单位分类代码表
40	表 67	CVE002	卫生行政管理事项代码表
41	表 68	CVE003	卫生监督检查与行政处罚案件来源代码表
42	表 69	CVE004	行政复议结果代码表
43	表 70	CVE005	行政强制执行方式代码表
44	表 71	CVE006	卫生监督专业类别代码表
45	表 72	CVE007	公共场所专业类别代码表
46	表 73	CVE008	公共场所通风方式代码表
47	表 74	CVE009	生活饮用水专业类别代码表
48	表 75	CVE010	生活饮用水供水方式代码表
49	表 76	CVE011	生活饮用水水源水类型代码表
50	表 77	CVE012	生活饮用水处理工艺代码表
51	表 78	CVE013	生活饮用水消毒方式代码表
52	表 79	CVE014	生活饮用水检验指标代码表
53	表 80	CVE015	二次供水单位供水类型代码表
54	表 81	CVE016	涉及饮用水卫生安全产品类别代码表
55	表 82	CVE017	学校卫生监督监测类别代码表
56	表 83	CVE018	集中空调通风系统种类代码表
57	表 84	CVE019	空气过滤装置类型代码表

表 27 数据元值域代码表对照 (续)

序号	表号	值域代码表编码	值域代码表名称
58	表 85	CVE020	放射诊疗设备和配套设备的种类代码表
59	表 86	CVE021	放射卫生监测类别代码表
60	表 87	CVE022	卫生法规标准类别代码表
61	表 88	CVE023	卫生检测目的代码表
62	表 89	CVE024	传染病与消毒专业代码表
63	表 90	CVE025	预防性卫生监督项目性质代码表
64	表 91	CVE026	预防性卫生监督内容代码表
65	表 92	CVE027	预防性卫生监督结果代码表
66	表 93	CVE028	卫生行政诉讼和复议申请人类型代码表
67	表 94	CVE029	投诉举报方式代码表
68	表 95	CVF301	产前筛查项目类别代码表
69	表 96	CVF302	产前诊断项目类别代码表
70	表 97	CVF303	孕期患病情况类别代码表
71	表 98	CVF401	死胎死产儿信息统计季度代码表
72	表 99	CVF402	死胎死产儿死亡的初审和复审结果代码表
73	表 100	CVG101	血液制品分类代码表
74	表 101	CVG102	血袋计量规格代码表
75	表 102	CVG103	血液制品计量单位代码表
76	表 103	CVG201	血站业务范围代码表
77	表 104	CVG202	采血机构编码表
78	表 105	CVG203	采供血机构类别代码表
79	表 106	CVG204	献血性质代码表
80	表 107	CVG205	采供血机构专业岗位代码表
81	表 108	CVG301	血液报废原因分类代码表
82	表 109	CVG302	输血传播疾病医疗纠纷处理方式代码表

#### 4.2 基础信息代码

卫生机构主办单位类别代码, 见表 28。

表28 CVA101 卫生机构主办单位类别代码表

值	值含义	值	值含义
01	卫生行政部门	05	社会团体
02	其他行政部门	06	其他社会组织
03	企业	07	个人
04	事业单位	99	其他

#### 4.3 卫生资源信息代码

##### 4.3.1 人力资源信息代码

4.3.1.1 科室分类代码, 见表 29。

表29 CVB201 科室分类代码表

值	值含义	值	值含义
01	预防保健科	1503	药物依赖专业
02	全科医疗科	1504	精神康复专业
03	内科	1505	社区防治专业
0301	呼吸内科专业	1506	临床心理专业
0302	消化内科专业	1507	司法精神专业
0303	神经内科专业	1508	其他精神科专业
0304	心血管内科专业	16	传染科
0305	血液内科专业	1601	肠道传染病专业
0306	肾病学专业	1602	呼吸道传染病专业
0307	内分泌专业	1603	肝炎专业
0308	免疫学专业	1604	虫媒传染病专业
0309	变态反应专业	1605	动物源性传染病专业
0310	老年病专业	1606	蠕虫病专业
0311	其他内科专业	1607	其它传染科专业
04	外科	17	结核病科
0401	普通外科专业	18	地方病科
0402	神经外科专业	19	肿瘤科
0403	骨科专业	20	急诊医学科
0404	泌尿外科专业	21	康复医学科
0405	胸外科专业	22	运动医学科
0406	心脏大血管外科专业	23	职业病科
0407	烧伤科专业	2301	职业中毒专业
0408	整形外科专业	2302	尘肺专业
0409	其他外科专业	2303	放射病专业
05	妇产科	2304	物理因素损伤专业
0501	妇科专业	2305	职业健康监护专业
0502	产科专业	2306	其他职业病科专业
0503	计划生育专业	24	临终关怀科
0504	优生学专业	25	特种医学与军事医学科
0505	生殖健康与不孕症专业	26	麻醉科
0506	其他妇产科专业	27	疼痛科
06	妇女保健科	28	重症医学科
0601	青春期保健专业	30	医学检验科

表 29 CVB201 科室分类代码表 (续)

值	值含义	值	值含义
0602	围产期保健专业	3001	临床体液、血液专业
0603	更年期保健专业	3002	临床微生物学专业
0604	妇女心理卫生专业	3003	临床生化检验专业
0605	妇女营养专业	3004	临床免疫、血清学专业
0606	其他妇女保健科专业	3005	临床细胞分子遗传学专业
07	儿科	3006	其他医学检验科专业
0701	新生儿专业	31	病理科
0702	小儿传染病专业	32	医学影像科
0703	小儿消化专业	3201	X 线诊断专业
0704	小儿呼吸专业	3202	CT 诊断专业
0705	小儿心脏病专业	3203	磁共振成像诊断专业
0706	小儿肾病专业	3204	核医学专业
0707	小儿血液病专业	3205	超声诊断专业
0708	小儿神经病学专业	3206	心电诊断专业
0709	小儿内分泌专业	3207	脑电及脑血流图诊断专业
0710	小儿遗传病专业	3208	神经肌肉电图专业
0711	小儿免疫专业	3209	介入放射学专业
0712	其他儿科专业	3210	放射治疗专业
08	小儿外科	3211	其他医学影像科专业
0801	小儿普通外科专业	50	中医科
0802	小儿骨科专业	5001	内科专业
0803	小儿泌尿外科专业	5002	外科专业
0804	小儿胸心外科专业	5003	妇产科专业
0805	小儿神经外科专业	5004	儿科专业
0806	其他小儿外科专业	5005	皮肤科专业
09	儿童保健科	5006	眼科专业
0901	儿童生长发育专业	5007	耳鼻咽喉科专业
0902	儿童营养专业	5008	口腔科专业
0903	儿童心理卫生专业	5009	肿瘤科专业
0904	儿童五官保健专业	5010	骨伤科专业
0905	儿童康复专业	5011	肛肠科专业
0906	其他儿童保健科专业	5012	老年病科专业
10	眼科	5013	针灸科专业
11	耳鼻咽喉科	5014	推拿科专业

表 29 CVB201 科室分类代码表 (续)

值	值含义	值	值含义
1101	耳科专业	5015	康复医学专业
1102	鼻科专业	5016	急诊科专业
1103	咽喉科专业	5017	预防保健科专业
1104	其他耳鼻咽喉科专业	5018	其他中医科专业
12	口腔科	51	民族医学科
1201	牙体牙髓病专业	5101	维吾尔医学
1202	牙周病专业	5102	藏医学
1203	口腔黏膜病专业	5103	蒙医学
1204	儿童口腔专业	5104	彝医学
1205	口腔颌面外科专业	5105	傣医学
1206	口腔修复专业	5106	其他民族医学
1207	口腔正畸专业	52	中西医结合科
1208	口腔种植专业	61	重症监护室 (科)
1209	口腔麻醉专业	6101	心脏监护室 (CCU)
1210	口腔颌面医学影像专业	6102	呼吸监护室 (RICU)
1211	口腔病理专业	6103	外科监护室 (SICU)
1212	预防口腔专业	6104	新生儿监护室 (NICU)
1213	其他口腔专业	6105	儿科监护室 (PICU)
13	皮肤科	6106	未列入上述名称的监护室
1301	皮肤病专业	69	其他业务科室
1302	性传播疾病专业	99	管理科室
1303	其他皮肤科专业	9901	感染 (管理) 科
14	医疗美容科		
15	精神科		
1501	精神病专业		
1502	精神卫生专业		

4.3.1.2 从事专业 (执业) 类别代码, 见表 30。

表30 CVB202 从事专业 (执业) 类别代码表

值	值含义	值	值含义
100	执业医师	245	维医执业助理医师
110	临床执业医师	246	傣医执业助理医师
120	口腔执业医师	300	注册护士
130	公共卫生执业医师	400	药剂人员

表 30 CVB202 从事专业(执业)类别代码表(续)

141	中医执业医师	410	执业药师
142	中西医结合执业医师	420	执业中药师
143	蒙医执业医师	490	其他药剂人员
144	藏医执业医师	500	其他卫生技术人员
145	维医执业医师	510	检验技术人员
146	傣医执业医师	520	影像技术人员
200	执业助理医师	530	卫生监督员
210	临床执业助理医师	590	其他(其他卫生技术人员)
220	口腔执业助理医师	600	其他技术人员
230	公共卫生执业助理医师	610	科研人员
241	中医执业助理医师	620	教学人员
242	中西医结合执业助理医师	690	其他(其他技术人员)
243	蒙医执业助理医师	700	管理人员
244	藏医执业助理医师		

4.3.1.3 医师执业范围代码, 见表 31。

表31 CVB203 医师执业范围代码表

值	值含义	值	值含义
11	内科专业	25	特种医学与军事医学专业
12	外科专业	26	计划生育技术服务专业
13	妇产科专业	31	口腔科专业
14	儿科专业	41	公共卫生类别专业
15	眼耳鼻喉科专业	51	中医专业
16	皮肤病与性病科专业	52	中西药结合专业
17	精神卫生专业	53	蒙医专业
18	职业病专业	54	藏医专业
19	医学影像和放射治疗专业	55	维医专业
20	医学检验、病理专业	56	傣医专业
21	全科医学专业	57	朝医专业
22	急救医学专业	58	壮医专业
23	康复医学专业	59	省级卫生行政部门规定的其他专业
24	预防保健专业		

4.3.1.4 行政/业务管理职务代码, 见表 32。

表32 CVB204 行政/业务管理职务代码表

值	值含义	值	值含义
1	党委（支部）书记、副书记	4	科室主任
2	院（所、站）长	5	科室副主任
3	副院（所、站）长		

4.3.1.5 聘任专业技术职务级别代码，见表 33。

表33 CVB205 聘任专业技术职务级别代码表

值	值含义	值	值含义
1	正高级	4	初级（助理或师级）
2	副高级	5	员/士
3	中级	9	其他

4.3.1.6 承担科研课题项目类别代码，见表 34。

表34 CVB206 承担科研课题项目类别代码表

值	值含义	值	值含义
10	国家级科研课题项目	20	北京市级科研课题项目
11	国家科技支撑计划	21	北京市科技计划项目
12	国家自然科学基金	22	北京市自然科学基金
13	国家社会科学基金	23	北京市社会科学基金
14	国家科技重大专项	24	首都卫生发展科技专项
15	国家重点研发计划	29	其它省级科研课题项目
16	国家技术创新引导专项（基金）	30	单位自管科技项目
17	国家基地和人才专项	99	其它科研课题项目
19	其它国家级科研课题项目		

4.3.2 应急物资信息代码

应急物资类别代码，见表 35。

表35 CVB501 应急物资类别代码表

值	值含义	值	值含义
1	通用装备	312	化学中毒处置类必配装备现场处置类
11	通用装备必配装备	31201	大气采样器
111	通用装备必配装备个人携行类	31202	粉尘采样器
11101	卫生应急工作服	31203	采气筒/抽气筒
11102	头盔	31204	四合一气体检测器
11103	头戴式防爆照明灯	31205	快速检测管 一氧化碳
11104	身份识别牌	31206	快速检测管 二氧化碳

表 35 CVB501 应急物资类别代码表 (续)

值	值含义	值	值含义
11105	急救药品包	31207	快速检测管 硫化氢
11106	医用一次性防护服	31208	快速检测管 氯气
11107	防护眼镜 / 眼罩	31209	快速检测管 氨
11108	医用乳胶手套	31210	快速检测管 磷化氢
11109	鞋套	31211	快速检测管 氟化氢
11110	医用防护口罩	31212	快速检测管 二硫化碳
11111	垃圾袋	31213	快速检测管 四氯化碳
11112	便携式移动电源	31214	快速检测管 二氧化硫
112	通用装备必配装备现场处置类	31215	快速检测管 臭氧
11201	便携式气象仪	31216	快速检测管 苯
11202	工作区域划分牌	31217	快速检测管 甲苯
11203	应急警戒带	31218	快速检测管 二甲苯
11204	安全绳	31219	快速检测管 液化石油气
11205	流行病学调查箱	31220	快速检测管 乙醇
11206	常量消毒器	31221	快速检测管 氰化物
11207	超低容量喷雾器	31222	快速检测管 溴甲烷
11208	数据采集设备	31223	快速检测管 臭氧
12	通用装备选配装备	31224	快速检测管 丙酮
121	通用装备选配装备个人携行类	31225	快速检测管 苯乙烯
12101	单人帐篷	31226	快速检测管 环氧乙烷
12102	睡袋	31227	快速检测管 氯仿
12103	吊床	31228	快速检测管 正己烷
12104	防潮垫	31229	毒物快速检测箱
12105	炊具套装	32	化学中毒处置类选配装备
12106	便携多功能刀	321	化学中毒处置类选配装备防护类
12107	收音机	32101	电动送风过滤式空气呼吸器
12108	急救保温毯	32102	A型小型滤毒罐
12109	救援哨	32103	B型小型滤毒罐
12110	单兵净水装置	32104	E型小型滤毒罐
2	传染病处置类装备	32105	K型小型滤毒罐
21	传染病处置类必配装备	32106	H2S型小型滤毒罐
211	传染病处置类必配装备防护类	32107	CO型小型滤毒罐
21101	气密型化学防护服	32108	Hg型小型滤毒罐
21102	非气密型化学防护服	322	化学中毒处置类选配装备现场处置类
21103	防护靴	32201	便携式有毒挥发气体分析仪
21104	N95 口罩	32202	气相色谱质谱仪
21105	正压式空气呼吸器	32203	四合一气体检测器
21106	密合型面罩适合性检验设备	32204	气体收集袋

表 35 CVB501 应急物资类别代码表 (续)

值	值含义	值	值含义
212	传染病处置类必配装备现场处置类	32205	土壤收集袋
21201	样本运输箱 (B 类)	32206	水收集瓶
21202	铝制生物安全运输箱	32207	残留物收集容器
21203	病原微生物泄露紧急处理箱	32208	呕吐物样本采样袋
21204	传染病流行病学调查表	32209	血尿便样本采集试管、瓶、袋
21205	传染病样本登记表	32210	组织样本容器
21206	咽拭子采集器具	32211	动物样本采集袋
21207	尿样本采集器具	32212	植物样本采集盒
21208	便样本采集器具	32213	样本保存箱
21209	血样本采集器具	4	核与辐射事故处置类
21210	无菌密封样本采集器具	41	核与辐射事故处置类必配装备
21211	酒精灯	411	核与辐射事故处置类必配装备防护类
21212	试管架	41101	一次性医用帽子
21213	含氯消毒制剂	41102	活性炭防护口罩
21214	免冲洗手消毒剂	41103	棉纱手套
22	传染病处置类选配装备	41104	耐酸 (碱) 手套
221	传染病处置类选配装备防护类	41105	防护靴
22101	正压医用防护头罩	41106	核污染防护套装
22102	电动送风过滤式空气呼吸器	41107	密闭式核辐射防护服套装*
222	传染病处置类选配装备现场处置类	41108	直读式剂量计
22201	样本运输箱 (A 类)	41109	累积剂量计
22202	流感抗原快速试剂	41110	电离辐射警告标志
22203	呼吸道多病原抗体诊断试剂	412	核与辐射事故处置类必配装备现场处置类
22204	霍乱制动血清	41201	环境 X、γ 剂量率仪
22205	庆大琼脂平板, 血平板, 碱性蛋白胨水	41202	表面污染监测仪
22206	志贺四种多价诊断血清	41203	场所 X、γ 射线剂量率仪
22207	沙门 A-F 多价诊断血清	41204	中子当量仪
22208	出血热 IgM 诊断试验盒	41205	高量程 X、γ 和 β 辐射剂量率仪*
22209	暗视野显微镜及配套耗材	41206	便样本采集器具
22210	呼吸道疾病荧光 RT-PCR 检测试剂	41207	尿样本采集器具
22211	肠道疾病荧光 RT-PCR 检测试剂	41208	无菌密封样本采集器具
22212	甲肝 IgM 诊断试验盒	41209	密封样本采集器具
22213	戊肝 IgM 诊断试验盒	41210	试管架
22214	麻疹 IgM 诊断试剂盒	41211	酒精灯
22215	风疹 IgM 诊断试剂盒	41212	鼻拭子
22216	SS (强选择性培养基) 平板	41213	样品转运箱
22217	热雾机	41214	记录单

表 35 CVB501 应急物资类别代码表 (续)

值	值含义	值	值含义
22218	含溴消毒制剂	41215	登记表
22219	灭鼠药	41216	PE 塑料台布
22220	菊酯类杀虫剂	413	核与辐射事故处置类必配装备现场去污类
22221	病原微生物检测车	41301	0.9% 生理盐水
3	化学中毒处置类	41302	肥皂
31	化学中毒处置类必配装备	41303	饱和高锰酸钾溶液
311	化学中毒处置类必配装备防护类	41304	洗涤剂
31101	气密式化学防护服	41305	蒸馏水
31102	非气密式化学防护服	41306	柠檬酸
31103	透气式防毒服	41307	指甲钳
31104	化学防护手套	41308	棉质毛巾
31105	化学防护靴	41309	拖把
31106	正压式空气呼吸器	41310	外科棉签
31107	轻型安全绳	41311	刮胡刀
31108	全面型过滤式呼吸防护器	41312	头发剪子
31109	半面型过滤式呼吸防护器	41313	软毛刷子
31110	软体水袋	41314	废液储存箱
31111	便携式洗眼器		
31112	空气呼吸器充气泵		
31113	空气呼吸器校验仪		

#### 4.3.3 救护车辆信息代码

##### 4.3.3.1 车辆来源代码, 见表 36。

表36 CVB601 车辆来源代码表

值	值含义	值	值含义
1	购入	5	借用
2	上级划拨	6	罚没
3	接受捐赠	9	其他
4	租用		

##### 4.3.3.2 车辆当前使用状态代码, 见表 37。

表37 CVB602 车辆当前使用状态代码表

值	值含义	值	值含义
1	在用	4	维修
2	闲置	5	借出
3	外地	9	其他

#### 4.3.4 医疗机构运营信息代码

##### 4.3.4.1 医院等级代码, 见表 38。

表38 CVB701 医院等级代码表

值	值含义	值	值含义
1	一级	3	三级
2	二级	9	未定级

##### 4.3.4.2 医院等次代码, 见表 39。

表39 CVB702 医院等次代码表

值	值含义	值	值含义
1	甲等	3	丙等
2	乙等	9	未定等次

#### 4.4 疾病监测信息代码

##### 4.4.1 门诊和住院医疗记录信息代码

###### 4.4.1.1 急诊类型代码, 见表 40。

表40 CVC301 急诊类型代码表

值	值含义	值	值含义
1	救护车 (120, 999)	3	社会救助
2	自行就诊	9	其他

###### 4.4.1.2 挂号类别代码, 见表 41。

表41 CVC302 挂号类别代码表

值	值含义	值	值含义
1	普通医师	5	特需
2	副主任医师	6	体检
3	主任医师	7	急诊
4	知名专家	9	其他

###### 4.4.1.3 门诊患者去向代码, 见表 42。

表42 CVC303 门诊患者去向代码表

值	值含义	值	值含义
1	离院	4	转入住院病房
2	死亡	5	医嘱转社区卫生服务机构
3	转入急诊病房	9	其它

###### 4.4.1.4 住院患者离院方式代码, 见表 43。

表43 CVC304 住院患者离院方式表

值	值含义	值	值含义
1	医嘱离院	4	非医嘱离院
2	医嘱转院	5	死亡
3	医嘱转社区卫生服务机构/乡镇卫生院	9	其它

4.4.1.5 药品剂量单位代码, 见表 44。

表44 CVC305 药品剂量单位代码表

值	值含义	值	值含义
g	克	TU	千国际单位
mg	毫克	MU	百万国际单位
mcg	微克	mmol	毫摩尔
U	国际单位	ml	毫升

4.4.1.6 用药频度代码, 见表 45。

表45 CVC306 用药频度代码表

值	值含义	值	值含义
qd	每日一次	prn	必要时
bid	每日二次	sos	需要时
tid	每日三次	q2d	每二日一次
qid	每日四次	q2h	每 2 小时 1 次
qn	每晚	qod	隔日 1 次
hs	睡时	qw	每周 1 次
ac	饭前	st	即刻
pc	饭后	biw	每周两次

4.4.1.7 入院途径代码, 见表 46。

表46 CVC307 入院途径代码表

值	值含义	值	值含义
1	急诊	4	医联体
2	门诊	9	其他
3	其他医疗机构转入		

4.4.2 职业病监测信息代码

4.4.2.1 尘肺病报告类别代码, 见表 47。

表47 CVC501 尘肺病报告类别代码表

值	值含义	值	值含义
1	新病例	3	再次晋级病例
2	首次晋级病例	4	死亡病例

4.4.2.2 用人单位企业规模代码, 见表 48。

表48 CVC502 用人单位企业规模代码表

值	值含义	值	值含义
1	大型企业	3	小型企业
2	中型企业	4	微型企业

4.4.2.3 尘肺病种类代码, 见表 49。

表49 CVC503 尘肺病种类代码表

值	值含义	值	值含义
1	矽肺	8	云母尘肺
2	煤工尘肺	9	陶工尘肺
3	石墨尘肺	10	铝尘肺
4	碳黑尘肺	11	电焊工尘肺
5	石棉肺	12	铸工尘肺
6	滑石尘肺	99	其他
7	水泥尘肺		

4.5 突发公共卫生事件报告信息代码

4.5.1 突发公共卫生事件报告基础信息代码

4.5.1.1 突发公共卫生事件类型代码, 见表 50。

表50 CVD101 突发公共卫生事件类型代码表

值	值含义	值	值含义
1	传染病	6	医源性感染事件
2	突发中毒事件	7	放射事件
3	环境因素事件	8	高温中暑事件
4	群体不明原因疾病	99	其他
5	预防接种服药事件		

4.5.1.2 突发公共卫生事件严重等级代码, 见表 51。

表51 CVD102 突发公共卫生事件严重等级代码表

值	值含义	值	值含义
1	特别重大	4	一般

表 51 CVD102 突发公共卫生事件严重等级代码表 (续)

值	值含义	值	值含义
2	重大	5	未分级
3	较大		

4.5.1.3 突发公共卫生事件信息来源代码, 见表 52。

表52 CVD103 突发公共卫生事件信息来源代码表

值	值含义	值	值含义
01	属地医疗机构报告	09	传染病自动预警产生
02	外地医疗机构报告	10	广播
03	报纸	11	填报单位人员目睹
04	电视	12	疫情分析
05	特服号电话 12320	13	学校
06	互联网	14	企业
07	市民电话报告	15	其他政府部门通报
08	上门直接报告	99	其他

4.5.1.4 突发公共卫生事件发生场所代码, 见表 53。

表53 CVD104 突发公共卫生事件发生场所代码表

值	值含义	值	值含义
01	集体食堂	18	交通运输设备
02	饮食服务单位	19	农村村庄
03	食品摊贩	20	厂矿企业
04	家庭	21	实验室
05	野外	22	城市市区
06	学校	23	病房
07	党政机关办公场所	24	手术室
08	其它企事业单位办公场所	25	门诊
10	科研机构实验室	26	化验室
11	重要公共活动场所	27	药房
12	医疗机构	28	办公室
13	车间	29	治疗室
14	公共场所	30	特殊检查室
15	农田	31	幼儿园
16	生产场所	99	其它场所
17	商店		

4.5.2 食品卫生事件报告信息代码

4.5.2.1 食品卫生事件发生原因类别代码, 见表 54。

表54 CVD201 食品卫生事件发生原因类别代码表

值	值含义	值	值含义
01	食品污染或变质	07	加工人员污染
02	原料污染或变质	08	用具容器污染
03	加热温度不够	09	投毒
04	生熟交叉污染	10	不明
05	熟食储存(温度/时间)不当	99	其他
06	误服有毒品		

4.5.2.2 食品卫生事件原因初步诊断代码, 见表 55。

表55 CVD202 食品卫生事件原因初步诊断代码表

值	值含义	值	值含义
01	伤寒	07	皮肤病
02	霍乱	08	神经系统疾病
03	菌痢	09	其它疾病
04	甲肝	10	环境生物效应
05	腹泻	99	其他
06	中毒		

4.5.2.3 致病毒物类型代码, 见表 56。

表56 CVD203 致病毒物类型代码表

值	值含义	值	值含义
01	化学物	06	细菌
02	农药	07	真菌毒素
03	药物	09	不详
04	动物	99	其他
05	植物		

4.5.2.4 病人接触毒物途径代码, 见表 57。

表57 CVD204 病人接触毒物途径代码表

值	值含义	值	值含义
1	消化道	4	注射
2	呼吸道	5	不详
3	皮肤粘膜	9	其他

4.5.2.5 食品卫生事件责任单位类别代码, 见表 58。

表58 CVD205 食品卫生事件责任单位类别代码表

值	值含义	值	值含义
1	食品加工厂	5	食品摊贩
2	批发零售单位	6	家庭
3	饮食服务单位	9	其他
4	集体食堂		

4.5.2.6 现场开展工作类别代码, 见表 59。

表59 CVD206 现场开展工作类别代码表

值	值含义	值	值含义
1	流行病学调查	5	风险评估
2	采样	6	健康监护
3	检测	9	其他
4	中毒救治		

4.5.3 环境因素事件报告信息代码

4.5.3.1 环境因素事件发生原因类别代码, 见表 60。

表60 CVD301 环境因素事件发生原因类别代码表

值	值含义	值	值含义
1	工业性污染	5	设备故障
2	生物性污染	6	室内污染
3	室内装修	9	其他
4	违章操作		

4.5.3.2 引发环境因素事件污染物代码, 见表 61。

表61 CVD302 引发环境因素事件污染物代码表

值	值含义	值	值含义
1	氯	5	生活污水
2	氨	6	医院污水
3	煤气	7	农药
4	硫化物	9	其他

4.5.3.3 被污染环境代码, 见表 62。

表62 CVD303 被污染环境代码表

值	值含义	值	值含义
1	大气	6	分散供水源
2	室内空气	7	土壤

表 62 CVD303 被污染环境代码表 (续)

值	值含义	值	值含义
3	自来水管网	8	河流
4	二次供水	9	其他
5	自然水源		

4.5.3.4 环境因素事件病人处理过程代码, 见表 63。

表63 CVD304 环境因素事件病人处理过程代码表

值	值含义	值	值含义
1	集中收治	5	明确诊断
2	特异性治疗	6	采样检验
3	对症治疗	9	其他
4	其他处理		

4.5.3.5 环境因素事件控制措施代码, 见表 64。

表64 CVD305 环境因素事件控制措施代码表

值	值含义	值	值含义
01	发布新的规章制度	06	恢复被污染环境
02	现场防护措施	07	救助受害人员
03	严格操作程序	08	毒物鉴定分析
04	综合治理污染源	09	样本采集分析
05	宣传教育	99	其他

#### 4.5.4 急性职业中毒事件报告信息代码

急性职业中毒事件发生原因类别代码, 见表 65。

表65 CVD401 急性职业中毒事件发生原因类别代码表

值	值含义	值	值含义
01	无三同时 (建设项目中防治污染的设施, 应当与主体工程同时设计、同时施工、同时投产使用)	06	违章指挥违章操作
02	无卫生防护设备或效果不好	07	无职业卫生教育和危害告知
03	设备跑, 冒, 滴, 漏	08	产品包装或作业岗位无警示标志
04	无个人卫生防护用品或使用不当	09	首次使用, 未报送毒性鉴定资料和注册登记
05	无或违反安全操作规程	99	其他

#### 4.6 卫生监督信息代码

4.6.1 被监督单位分类代码, 见表 66。

表66 CVE001 被监督单位分类代码表

值	值含义	值	值含义
01	应许可且已取得许可单位	04	应备案而未备案单位
02	应许可而未取得许可单位	99	其他单位
03	应备案且已备案单位		

4.6.2 卫生行政管理事项代码, 见表 67。

表67 CVE002 卫生行政管理事项代码表

值	值含义	值	值含义
01	复核	03	备案
02	校验	99	其他

4.6.3 卫生监督检查与行政处罚案件来源代码, 见表 68。

表68 CVE003 卫生监督检查与行政处罚案件来源代码表

值	值含义	值	值含义
01	在卫生监督检查中发现	06	有关部门移送
02	卫生机构监测报告	07	上级卫生监督机构交办
03	社会投诉举报	08	下级卫生监督机构报请
04	上级卫生计生行政机关交办	09	舆情监测发现
05	下级卫生计生行政机关报请	99	其他

4.6.4 行政复议结果代码, 见表 69。

表69 CVE004 行政复议结果代码表

值	值含义	值	值含义
01	维持	04	限期履行职责
02	撤销	05	确认具体行政行为违法
03	变更	06	驳回行政复议申请

4.6.5 行政强制执行方式代码, 见表 70。

表70 CVE005 行政强制执行方式代码表

值	值含义	值	值含义
01	加处罚款	04	拍卖或依法处理查封、扣押的场所、设施或财物
02	加处滞纳金	05	排除妨碍、恢复原状
03	划拨存款、汇款	06	代履行

4.6.6 卫生监督专业类别代码, 见表 71。

表71 CVE006 卫生监督专业类别代码表

值	值含义	值	值含义
01	公共场所	07	传染病与消毒
02	生活饮用水	08	血液管理
03	职业卫生	09	非法行医
04	放射卫生	10	母婴保健
05	学校卫生	11	中医
06	医疗机构	99	其他

4.6.7 公共场所专业类别代码, 见表 72。

表72 CVE007 公共场所专业类别代码表

值	值含义	值	值含义
01	旅店业	07	图书馆、美术馆、博物馆、展览馆
02	文化娱乐场所	08	商场(店)、书店
03	公共浴室	09	医院候诊室
04	理发店、美容店	10	公共交通等候室
05	游泳场(馆)	11	公共交通工具
06	体育场(馆)	99	其他

4.6.8 公共场所通风方式代码, 见表 73。

表73 CVE008 公共场所通风方式代码表

值	值含义	值	值含义
01	集中空调通风系统	03	自然通风
02	机械分散通风	99	其他

4.6.9 生活饮用水专业类别代码, 见表 74。

表74 CVE009 生活饮用水专业类别代码表

值	值含义	值	值含义
01	生活饮用水供水单位	03	涉及饮用水卫生安全产品经营单位
02	涉及饮用水卫生安全产品生产企业	04	供水设施卫生维护单位(限清洗、消毒)

4.6.10 生活饮用水供水方式代码, 见表 75。

表75 CVE010 生活饮用水供水方式代码表

值	值含义	值	值含义
01	集中式供水	02	二次供水
0101	自建设施供水	03	分散式供水
0102	公共供水	04	现场制售水

表 75 CVE010 生活饮用水供水方式代码表 (续)

值	值含义	值	值含义
0103	分质供水	99	其他
0104	简易自来水供水		

4.6.11 生活饮用水水源水类型代码, 见表 76。

表 76 CVE011 生活饮用水水源水类型代码表

值	值含义	值	值含义
01	地表水	02	地下水
0101	江河	0201	浅层
0102	湖泊	0202	深层
0103	水库	0203	泉水
0104	窖水	0299	其他地下水
0199	其他地表水	99	其他

4.6.12 生活饮用水处理工艺代码, 见表 77。

表 77 CVE012 生活饮用水处理工艺代码表

值	值含义	值	值含义
01	混凝沉淀	04	深度处理
02	过滤	05	特殊处理
03	消毒	99	其他

4.6.13 生活饮用水消毒方式代码, 见表 78。

表 78 CVE013 生活饮用水消毒方式代码表

值	值含义	值	值含义
01	氯化消毒	04	紫外线消毒
02	二氧化氯消毒	05	季铵盐类消毒
03	臭氧消毒	99	其他

4.6.14 生活饮用水检验指标代码, 见表 79。

表 79 CVE014 生活饮用水检验指标代码表

值	值含义	值	值含义
01	微生物指标	04	感官性状和一般化学指标
02	理化指标	05	放射性指标
03	毒理指标	06	消毒剂指标
0301	无机化合物指标	99	其他
0302	有机化合物指标		

4.6.15 二次供水单位供水类型代码, 见表 80。

表80 CVE015 二次供水单位供水类型代码表

值	值含义	值	值含义
01	高低位水箱	04	箱式无负压
02	低位水箱变频	05	水塔供水
03	无负压供水	99	其他

4.6.16 涉及饮用水卫生安全产品类别代码, 见表 81。

表81 CVE016 涉及饮用水卫生安全产品类别代码表

值	值含义	值	值含义
01	输配水设备	04	化学处理剂
02	防护材料	05	水质处理器
03	水处理材料	99	其他

4.6.17 学校卫生监督监测类别代码, 见表 82。

表82 CVE017 学校卫生监督监测类别代码表

值	值含义	值	值含义
01	教室人均面积	10	传染病管理
02	课桌椅	11	图书馆
03	黑板	12	学生宿舍
04	教室照明	13	洗浴设施
05	教室微小气候	14	旅馆、招待所
06	环境噪音	15	娱乐场所
07	厕所	16	游泳池(馆)
08	生活饮用水	17	体育馆(场)
09	学校食品卫生	99	其他

4.6.18 集中空调通风系统种类代码, 见表 83。

表83 CVE018 集中空调通风系统种类代码表

值	值含义	值	值含义
01	全空气	03	全水
02	空气水	99	其他

4.6.19 空气过滤装置类型代码, 见表 84。

表84 CVE019 空气过滤装置类型代码表

值	值含义	值	值含义
01	初级过滤	03	高级过滤
02	中级过滤		

4.6.20 放射诊疗设备和配套设备的种类代码, 见表 85。

表85 CVE020 放射诊疗设备和配套设备的种类代码表

值	值含义	值	值含义
01	放射诊疗设备	03	介入放射学
02	核医学	04	X 射线影像诊断设备

4.6.21 放射卫生监测类别代码, 见表 86。

表86 CVE021 放射卫生监测类别代码表

值	值含义	值	值含义
01	外照射水平	03	表面污染
02	空气污染	99	其他

4.6.22 卫生法规标准类别代码, 见表 87。

表87 CVE022 卫生法规标准类别代码表

值	值含义	值	值含义
01	法律	0302	地方政府规章
02	法规	04	标准
0201	行政法规	0401	国家标准
0202	地方法规	0402	行业标准
03	规章	0403	地方标准
0301	部门规章	0404	企业标准

4.6.23 卫生检测目的代码, 见表 88。

表88 CVE023 卫生检测目的代码表

值	值含义	值	值含义
01	监督检测	05	行政任务
02	委托检测	06	科研检测
03	鉴定检测	99	其他
04	仲裁检测		

4.6.24 传染病与消毒专业代码, 见表 89。

表89 CVE024 传染病与消毒专业代码表

值	值含义	值	值含义
01	医疗机构	05	采供血机构
02	疾病预防控制机构	06	消毒产品生产企业
03	建筑工地	07	消毒产品经营单位
04	病原微生物实验室	99	其他

4.6.25 预防性卫生监督项目性质代码，见表 90。

表90 CVE025 预防性卫生监督项目性质代码表

值	值含义	值	值含义
01	新建	04	技术改造
02	改建	05	技术引进
03	扩建	99	其他

4.6.26 预防性卫生监督内容代码，见表 91。

表91 CVE026 预防性卫生监督内容代码表

值	值含义	值	值含义
01	选址	03	卫生防护措施
02	设计	99	其他

4.6.27 预防性卫生监督结果代码，见表 92。

表92 CVE027 预防性卫生监督结果代码表

值	值含义	值	值含义
01	审查	0102	审查不合格
0101	审查合格	02	未审查

4.6.28 卫生行政诉讼和复议申请人类型代码，见表 93。

表93 CVE028 卫生行政诉讼和复议申请人类型代码表

值	值含义	值	值含义
01	公民	03	其他组织
02	法人	99	其他

4.6.29 投诉举报方式代码，见表 94。

表94 CVE029 投诉举报方式代码表

值	值含义	值	值含义
01	电话	07	上级交办
02	电子信箱	08	移送

表 94 CVE029 投诉举报方式代码表 (续)

值	值含义	值	值含义
03	传真	09	微信
04	来信	10	微博
05	来访	99	其他
06	网络		

## 4.7 妇幼卫生信息代码

## 4.7.1 出生缺陷信息代码

4.7.1.1 产前筛查项目类别代码, 见表 95。

表95 CVF301 产前筛查项目类别代码表

值	值含义	值	值含义
1	颈项透明层 (NT) 筛查	4	早中孕联合筛查
2	血生化筛查	5	高通量基因测序产前筛查 (无创 DNA)
3	超声筛查	9	其他筛查

4.7.1.2 产前诊断项目类别代码, 见表 96。

表96 CVF302 产前诊断项目类别代码表

值	值含义	值	值含义
1	遗传咨询	4	基因诊断 (单基因病、遗传代谢病等)
2	B 超	5	胎儿镜
3	染色体核型分析(取材绒毛、羊水、脐血、其他)	9	其他

4.7.1.3 孕期患病情况类别代码, 见表 97。

表97 CVF303 孕期患病情况类别代码表

值	值含义	值	值含义
1	发热 (>38 度)	4	先兆流产
2	病毒感染	9	其他
3	糖尿病		

## 4.7.2 死胎死产信息代码

4.7.2.1 死胎死产儿信息统计季度代码, 见表 98。

表98 CVF401 死胎死产儿信息统计季度代码表

值	值含义	值	值含义
1	第一季度	3	第三季度
2	第二季度	4	第四季度

4.7.2.2 死胎死产儿死亡的初审和复审结果代码, 见表 99。

表99 CVF402 死胎死产儿死亡的初审和复审结果代码表

值	值含义	值	值含义
1	可避免	3	不可避免
2	创造条件可避免	9	未评

#### 4.8 血液信息代码

##### 4.8.1 血液基础信息代码

4.8.1.1 血液制品分类代码, 见表 100。

表100 CVG101 血液制品分类代码表

值	值含义	值	值含义
01	全血	14	单采血小板
02	去白细胞全血	15	去白细胞单采血小板
03	浓缩红细胞	16	新鲜冰冻血浆
04	去白细胞浓缩红细胞	17	普通冰冻血浆
05	悬浮红细胞	18	新鲜液体血浆
06	少白细胞悬浮红细胞	19	单采新鲜冰冻血浆
07	去白细胞悬浮红细胞	20	病毒灭火新鲜冰冻血浆
08	洗涤红细胞	21	病毒灭活冰冻血浆
09	冰冻红细胞	22	冷沉淀
10	冰冻解冻去甘油红细胞	23	单采粒细胞
11	浓缩血小板	24	辐照血液
12	混合浓缩血小板	99	其他
13	浓缩白细胞		

4.8.1.2 血袋计量规格代码, 见表 101。

表101 CVG102 血袋计量规格代码表

值	值含义	值	值含义
01	50 ml	05	300 ml
02	100 ml	06	400 ml
03	150 ml	99	其他
04	200 ml		

4.8.1.3 血液制品计量单位代码, 见表 102。

表102 CVG103 血液制品计量单位代码表

值	值含义	值	值含义
01	毫升 (ml)	04	人次
02	单位 (U)	05	袋

表 102 CVG103 血液制品计量单位代码表（续）

值	值含义	值	值含义
03	人份	99	其它

## 4.8.2 采供血信息代码

4.8.2.1 血站业务范围代码，见表 103。

表103 CVG201 血站业务范围代码表

值	值含义	值	值含义
01	采血	05	招募
02	检验	06	临床服务指导
03	成分制备	99	其它
04	供血		

4.8.2.2 采血机构编码，见表 104。

表104 CVG202 采血机构编码表

值	值含义	值	值含义
01	市红十字血液中心	04	延庆区中心血站
02	通州区中心血站	99	其它
03	密云区中心血站		

4.8.2.3 采供血机构类别代码，见表 105。

表105 CVG203 采供血机构类别代码表

值	值含义	值	值含义
01	血液中心	04	中心血库
02	中心血站	99	其它
03	基层血站		

4.8.2.4 献血性质代码，见表 106。

表106 CVG204 献血性质代码表

值	值含义	值	值含义
01	自愿无偿献血	04	家庭互助
02	计划无偿献血	99	其它
03	有偿献血		

4.8.2.5 采供血机构专业岗位代码，见表 107。

表107 CVG205 采供血机构专业岗位代码表

值	值含义	值	值含义
01	血液管理（献血者招募）	10	财务

表 107 CVG205 采供血机构专业岗位代码表（续）

值	值含义	值	值含义
02	体检	11	行政管理
03	采血	12	业务管理
04	检验	13	信息管理
05	血清血型实验	14	档案管理
06	人类白细胞抗原(HLA)实验	15	统计
07	成分制备	16	设备维修
08	发血	17	司机
09	质量管理	99	其它

#### 4.8.3 用血信息代码

##### 4.8.3.1 血液报废原因分类代码，见表 108。

表108 CVG301 血液报废原因分类代码表

值	值含义	值	值含义
01	ALT	10	过期血
02	HBsAg	11	乳糜血
03	HCV-Ab	12	溶血
04	HIV-Ab	13	凝块
05	梅毒	14	气泡
06	HBV DNA	15	破袋
07	HCV DNA	16	非标量
08	HIV DNA	17	析出
09	黄疸指数	99	其它

##### 4.8.3.2 输血传播疾病医疗纠纷处理方式代码，见表 109。

表109 CVG302 输血传播疾病医疗纠纷处理方式代码表

值	值含义	值	值含义
01	法庭判决	04	双方调解
02	庭外调解	05	保险赔偿
03	医疗技术鉴定	99	其它

附录 A  
(规范性附录)  
北京市医疗项目收费分类代码

表 A.1 北京市医疗项目收费分类代码

代码	医疗项目收费分类名称	代码	医疗项目收费分类名称
010	诊察费	140	病理费
020	一般检查费	150	监护及辅助呼吸设备费
031	临床物理治疗费	161	治疗用一次性医用材料费
032	介入治疗费	162	介入用一次性医用材料费
033	特殊治疗费	170	手术用一次性医用材料费
041	康复治疗费	180	检查用一次性医用材料费
042	中医治疗费	190	床位费
043	一般治疗费	200	挂号费
044	精神治疗费	210	输氧费
050	接生费	220	输血费
060	麻醉费	231	西药费
070	手术费	232	抗菌药物费
080	护理治疗费	233	白蛋白类制品费
090	护理费	234	球蛋白类制品费
101	核素检查费	235	凝血因子类制品费
102	核素治疗费	236	细胞因子类制品费
110	超声费	240	中成药费
120	放射费	250	中草药费
130	化验费	260	其他费用