**DB11** 

北 京 市 地 方 标 准

DB 11/T 320—2025

代替 DB11/T 320-2017

# 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

2025-04-01 发布 2025-07-01 实施

北京市市场监督管理局 发布

# 目 次

前	這	I
1	范围	4
2	规范性引用文件	∠
3	术语和定义数据元属性数据元属性	5
4	数据元属性	5
	4.1 数据元公用属性	5
	4.2 数据元专用属性	5
5	数据元值域代码	49
	5.1 数据元值域代码命名规则	49
	5.2 基础信息代码	51
	5.3 卫生资源信息代码	
	5.4 疾病监测信息代码	
	5.5 突发公共卫生事件报告信息代码	65
	5.6 卫生监督信息代码	
	5.7 妇幼卫生信息代码	
	5.8 血液信息代码	77
参	考文献	80

# 前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分:标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件代替DB11/T 320—2017《公共卫生信息数据元属性与值域代码》,与DB11/T 320—2017相比,除结构调整和编辑性改动外,主要技术变化如下:

- ——更改了范围(见1,2017版的1);
- ——增加了术语和定义(见3);
- ——更改了数据元公用属性(见4.1 表1, 2017版 3.1 表1);
- ——更改了数据元专用属性描述规则(见4.2.1,2017版 3.2.1);
- ——更改了卫生机构综合信息数据元专用属性(见4.2.2.1 表2,2017版 3.2.2.1 表2);
- ——更改了卫生机构数据元专用属性(见4.2.3.1 表4,2017版的3.2.3.1 表4);
- ——更改了人力资源信息数据元专用属性(见4.2.3.2 表5, 2017版的3.2.3.2 表5);
- ——更改了医疗设备信息数据元专用属性(见4.2.3.3 表6,2017版的3.2.3.3 表6);
- ——更改了医疗机构运营数据元专用属性(见4.2.3.7 表10, 2017版的3.2.3.7 表10);
- ——更改了医院分科动态信息数据元专用属性(见4.2.3.8 表11, 2017版的3.2.3.8 表11);
- ——更改了门诊和住院医疗记录信息数据元专用属性(见4.2.4.3 表12,2017版的3.2.4.3 表12);
- ——更改了职业病监测报告信息数据元专用属性( $\Omega4.2.4.5$ 表14,2017版的3.2.4.5表14);
- ——更改了突发公共卫生事件报告基础信息数据元专用属性(见4.2.5.1 表15);
- ——更改了卫生监督信息数据元专用属性(见4.2.6 表19,2017版的3.2.6 表19);
- ——更改了出生缺陷信息数据元专用属性(见4.2.7.3 表22, 2017版的3.2.7.3 表22);
- ——更改了死胎死产信息数据元专用属性(见4.2.7.4 表23, 2017版的3.2.7.4 表23);
- ——删除了血液基础信息数据元专用属性(2017版的3.2.8.1 表24);
- ——删除了采供血信息数据元专用属性(2017版的3.2.8.2 表25);
- ——增加了献血者基本信息数据元专用属性(见4.2.8.1 表24);
- ——增加了血液产品基本信息数据元专用属性(见4.2.8.2 表25);
- ——增加了献血者健康检查数据元专用属性(见4.2.8.3 表26);
- ——增加了血液采集数据元专用属性(见4.2.8.4 表27);
- ——增加了血液成分制备数据元专用属性(见4.2.8.5 表28);
- ——增加了血液检测数据元专用属性(见4.2.8.6 表29);
- ——增加了血液储存与发放数据元专用属性(见4.2.8.7 表30);
- ——增加了血液质量控制数据元专用属性(见4.2.8.8 表31);
- ——更改了用血信息数据元专用属性(见4.2.8.8 表32, 2017版的3.2.8.3 表26);
- ——更改了卫生机构主办单位类别代码表(见5.2 表34,2017版的4.2 表28);
- ——更改了医疗机构诊疗科目名录(见5.3.1.1 表35, 2017版的4.3.1.1 表29);
- ——更改了行政/业务管理职务代码表(见5.3.1.4 表38,2017版的4.3.1.4 表32);
- ——更改了聘任专业技术职务职级代码( $\Omega_5$ . 3. 1. 5 表39, 2017版的4. 3. 1. 5 表33):
- ——更改了车辆来源代码表(见5.3.3.1 表42,2017版的4.3.3.1 表36);

——更改了车辆当前使用状态代码表(见5.3.3.2 表43, 2017版的4.3.3.2 表37); ——更改了北京市医疗项目收费分类代码(见5.3.4.3 表46和5.3.4.4 表47,2017版的附录A.1); ——更改了急诊就诊类型代码表(见5.4.1.1 表48, 2017版的4.4.1.1 表40); ——更改了药品剂量单位代码表 (见5.4.1.5 表52, 2017版的4.4.1.5 表44); ——更改了用药频度代码表(见5.4.1.6 表53,2017版的4.4.1.6 表45); ——增加了门诊就诊类型代码表(见5.4.1.8 表55): ——增加了职业病种类代码表(见5.4.2.1 表56); ——更改了尘肺病报告类别代码表(见5.4.2.2 表57,2017版的4.4.2.1 表47); ——更改了被监督单位分类代码(见5.6.1 表76,2017版的4.6.1 表66); ——更改了生活饮用水专业类别代码表(见5.6.8 表83,2017版的4.6.9 表74); ——增加了卫生行政处罚种类代码(见5.6.29 表104); ——增加了献血者屏蔽原因代码表(见5.8.1.1 表110); ——增加了检验/检查结果代码表(见5.8.2.1 表111); ——增加了健康征询不合格原因代码表(见5.8.2.2 表112); ——增加了一般体格检查不合格原因代码表(见5.8.2.3 表113); ——增加了献血前检测不合格原因代码表(见5.8.2.4 表114); ——增加了献血不良反应分类代码表(见5.8.3 表115); ——增加了血液发放去向代码表(见5.8.4.1 表116); ——增加了血液接收来源代码表(见5.8.4.2 表117); ——增加了血液质量检查项目代码表(见5.8.5 表118); 一删除了血液制品分类代码表(2017版的4.8.1.1 表100); ——删除了血袋计量规格代码表(2017版的4.8.1.2 表101); ——删除了血液制品计量单位代码表(2017版的4.8.1.3 表102); ——删除了血站业务范围代码表(2017版的4.8.2.1 表103); ——删除了采血机构编码表(2017版的4.8.2.3 表104); -—删除了采供血机构类别代码表(2017版的4. 8. 2. 3 表105); ——删除了献血性质代码表(2017版的4.8.2.4 表106); ——删除了采供血机构专业岗位代码表(2017版的4.8.2.5 表107); ——删除了血液报废原因代码表(2017版的4.8.3.1 表108); ——删除了输血传播疾病医疗纠纷处理方式代码表(2017版的4.8.3.2 表109)。

本文件由北京市卫生健康委员会提出并归口。本文件由北京市卫生健康委员会组织实施。

本文件主要起草单位:北京市卫生健康委员会、北京市卫生健康大数据与政策研究中心、北京市 红十字血液中心、北京市疾病预防控制中心、北京妇幼保健院和北京急救中心。

本文件主要起草人员:琚文胜、郭默宁、张世红、路凤、白玲、高摘星、李颖、李刚、高燕琳、 栗圆、赵颖琪、武明辉、王朝、余晗、郑宏杰、张涛、叶研、李海月、房云、孙鑫贵、马宁等。

DB11/T 320 的历次版本发布情况为:

- ——2005年首次发布DB11/T 320—2005, 2017年第一次修订。
- ——本次为第二次修订。

# 公共卫生信息数据元属性与值域代码

#### 1 范围

本文件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。本文件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

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中,注日期的引用文件,仅该日期对应的版本适用于本文件,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 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 2261.4 个人基本信息分类与代码 第4部分:从业状况(个人身份)代码
- GB/T 2659.1 世界各国和地区及其行政区划名称代码 第1部分: 国家和地区代码
- GB/T 4658 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
- JY/T 1001 教育管理信息 教育管理基础代码
- WS 218 卫生机构(组织)分类与代码
- WS 371 基本信息基本数据集 个人信息
- WS 373.1 医疗服务基本数据集 第1部分:门诊摘要
- WS 373.2 医疗服务基本数据集 第2部分: 住院摘要
- WS 375.7 疾病控制基本数据集 第7部分: 农药中毒报告
- WS 375.9 疾病控制基本数据集 第9部分: 死亡医学证明
- WS 375.10 疾病控制基本数据集 第10部分: 传染病报告
- WS 377.6 妇女保健基本数据集 第6部分: 出生缺陷监测
- WS 445.2 电子病历基本数据集 第2部分:门(急)诊病历
- WS 445.10 电子病历基本数据集 第10部分: 住院病案首页
- 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/T 303 卫生健康信息数据元标准化规则
- WS/T 304 卫生健康信息数据模式描述指南
- WS/T 305 卫生健康信息数据集元数据标准
- WS/T 306 卫生健康信息数据集分类与编码规则
- WS/T 363.1 卫生健康信息数据元目录 第1部分: 总则

- WS/T 363.17 卫生健康信息数据元目录 第17部分:卫生健康管理
- WS/T 364.3 卫生健康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/T 364.4 卫生健康信息数据元值域代码 第4部分: 健康史
- WS/T 364.5 卫生健康信息数据元值域代码 第5部分: 健康危害因素
- WS/T 364.9 卫生健康信息数据元值域代码 第9部分:实验室检查
- WS/T 364.10 卫生健康信息数据元值域代码 第10部分: 医学诊断
- WS/T 364.17 卫生健康信息数据元值域代码 第17部分:卫生健康管理
- WS/T 449 慢性病监测信息系统基本功能规范
- WS/T 789 血液产品标签与标识代码标准
- WS/T 500.2 电子病历共享文档规范 第2部分:门(急)诊病历
- WS/T 500.32 电子病历共享文档规范 第32部分: 住院病案首页
- DB11/T 486 血液管理信息基本数据集
- DB11/T 1239 药品信息代码规范

#### 3 术语和定义

WS/T 303、WS/T 304、WS/T 305、WS/T 306 界定的术语和定义适用于本文件。

#### 4 数据元属性

#### 4.1 数据元公用属性

本文件的数据元公用属性描述见表1。

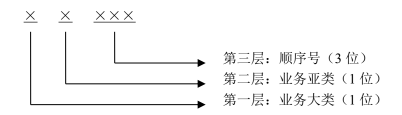
数据元属性名称 属性值 属性种类 版本 V2.0 标识类 注册机构 相关环境 卫生信息 关系类 分类模式 分类法 主管机构 管理类 注册状态 标准状态 提交机构

表 1 数据元公用属性

#### 4.2 数据元专用属性

#### 4.2.1 数据元专用属性描述规则

- **4.2.1.1** 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。
- **4.2.1.2** 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/T 363.1 的规定。
- 4.2.1.3 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,先使用数字  $1\sim9$ ,再使用字母  $A\sim Z$ , $a\sim z$ ;
- ——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;
- ——数据元内部编码应保持唯一性,新增数据元内部编码应按照编码规则从已使用的最后一个 编码往后按顺序编。

#### 4.2.2 基础信息

4.2.2.1 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 34

#### 表 2 卫生机构综合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
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
A1016	医疗机构执业许 可证登记号	医疗机构执业许可证的登记号码	S1	AN1822	

4. 2. 2. 2 人员综合信息应符合 WS 371 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	

# 4.2.3 卫生资源信息

4.2.3.1 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	由卫生健康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	

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
B1005	在岗职工数	在医疗卫生机构工作并由单位支付工资或劳务报酬的人员。包括在编人员、营育制人员、劳务派遣人员等务派遣人员事关系在派遣单位签署劳动合同直接管理包,由填报机构直接管理包,由有了多个人员,不包括因劳务人员(属于第三方、时期和管理的人员(属于第三方、时超过半年以上的返聘和临聘人员。不包括高退休人员、退职人员、高调、企业修医师、来援人员、借疆、人员、经域医疗中心内派驻交流人员、发藏)、区域医疗中心内派驻交流人员、参与住院医师规范化培训人员计入其人事关系所在的用人单位。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、影像、康复、其他技师(士)、卫生监督员和见习医(药、护、技)师(士)等其他卫生技术人员,包括从事临床或监督工作并同时从事管理工作的人员	N	N 6	
B1007	执业医师数	取得医师执业证书且实际从事临床工作的医师数,包括从事临床工作并同时从事管理工作的人员(如院长、书记等)	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	

## 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
B1014	其他卫生技术人 员数	除医、药、护、技以外从事临床、医 技等工作的卫生技术人员,如具有一 定卫生技术的医辅人员,卫生监督 员,见习医(药、护、技)师(士) 等	N	N 6	
B1015	其他技术人员数	指从事非临床、医技等工作的技术人员,如科研、教学、病案统计、信息系统维护、医疗设备维护等	N	N 6	
B1016	管理人员数	指医疗机构及其内设各部门、科室担负领导职责或管理任务的工作人员。 包括医疗卫生机构领导团队成员。包括党政、办公室、人事、财务、宣传、纪检、审计、基建、装备、保卫、教务等处室的所有行政管理人员。包括临床、医技、科研、统计信息等技术科室正副职管理人员。包括临床科室护士长	N	N 5	
B1017	工勤技能人员数	承担技能操作和维护、后勤保障、服务等职责的工作人员。包括护工、挂号员、收费员、派送员、检修工等。包括非外包服务承包方聘用的保安、保洁和食堂工作人员	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	医疗卫生机构除职工住宅之外的所有 房屋建筑面积,包括医疗服务(急 诊、门诊、住院、医技)、公共卫生 服务、医学教育与科研、后勤保障、 行政管理和院内生活等设施用房。单 位为平方米	N	N 9, 2	
B1022	租房面积	医疗卫生机构使用的、无产权证的房 屋建筑面积。无论其是否缴纳租金, 均计入租房面积。单位为平方米	N	N 9, 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
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。按设备购买价格 (包括设备原值和设备安装等辅助费 用)统计	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 万元及以上 设备台数	万元以上设备中 100 万元及以上设备 台数	N	N 5	
B1071	100-499 万元设 备台数	万元以上设备中 100-499 万元设备台 数	N	N 5	
B1072	500-999 万元设 备台数	万元以上设备中 500-999 万元设备台 数	N	N 5	
B1073	1000 万元及以上 设备台数	万元以上设备中 1000 万元及以上设备 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	
B1052	非流动资产	非流动资产,单位千元	N	N 10, 2	
B1053	受托代理资产	受托代理资产,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	负债与净资产	负债与净资产,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	
B1037	专用基金	净资产中的专用基金,单位千元	N	N 10, 2	
B1054	流动负债	流动负债,单位千元	N	N 10, 2	
B1055	非流动负债	非流动负债,单位千元	N	N 10, 2	
B1056	受托代理负债	受托代理负责,单位千元	N	N 10, 2	
B1038	总收入	总收入,单位千元	N	N 10, 2	
B1039	医疗收入	医疗收入,单位千元	N	N 10, 2	
B1040	财政拨款收入	财政拨款收入,单位千元	N	N 10, 2	
B1057	事业收入	事业收入,单位千元	N	N 10, 2	

表 4 卫生机构信息数据元专用属性(续)

	411111			T I
B1041	科教收入	科教收入,单位千元	N	N 10, 2
B1058	事业收入中非同 级财政拨款收入	事业收入中非同级财政拨款收入,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
B1059	附属单位上缴收入	附属单位上缴收入,单位千元	N	N 10, 2
B1060	经营收入	经营收入,单位千元	N	N 10, 2
B1061	总收入中非同级 财政拨款收入	总收入中非同级财政拨款收入,单位 千元	N	N 10, 2
B1062	投资收益	投资收益,单位千元	N	N 10, 2
B1063	捐赠收入	捐赠收入,单位千元	N	N 10, 2
B1064	利息收入	利息收入,单位千元	N	N 10, 2
B1065	租金收入	租金收入,单位千元	N	N 10, 2
B1043	其他收入	其他收入,单位千元	N	N 10, 2
B1044	总费用	总费用,单位千元	N	N 10, 2
B1045	业务活动费用	业务活动费用,单位千元	N	N 10, 2
B1048	单位管理费用	单位管理费用,单位千元	N	N 10, 2
B1066	经营费用	经营费用,单位千元	N	N 10, 2
B1067	资产处置费用	资产处置费用,单位千元	N	N 10, 2
B1068	上缴上级费用	上缴上级费用,单位千元	N	N 10, 2
B1069	对附属单位补助 费用	对附属单位补助费用,单位千元	N	N 10, 2
B1070	所得税费用	所得税费用,单位千元	N	N 10, 2
B1049	其他费用	其他费用,单位千元	N	N 10, 2
B1050	医疗卫生机构信 息填表人	填表人姓名	S1	A 50
B1051	医疗卫生机构信 息报出日期	报出日期	D	D8

## 4.2.3.2 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	联系电话	个人移动电话号码	S1	AN 20	
B2003	所在科室代码	所在科室的代码	S3	N24	表 35
B2004	从事专业类别代 码	从事专业的类别代码	S3	N3	表 36

表 5 人力资源信息数据元专用属性(续)

数据元内部	数据元名称	定义	数据元值的	表示格式	数据元允许
编码			数据类型	10,711 F	值
B2005	医师执业范围代 码	医师执业范围代码	S3	N2	表 37
B2006	行政/业务管理职 务代码	行政/业务管理职务代码	S3	N13	表 38
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)级别在特定编码 体系中的代码	S3	N1	表 39
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
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	N26	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 40
B2013	出国留学学习时间(月)	个体出国留学学习的时长,单位为月	N	N 3	
B2014	专科特长	从事的专科特长	S1	AN 100	

# 4.2.3.3 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	N48	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	

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
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	设计使用期限 (年)	设计使用期限(单位为年)	N	N 3	
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	

## 4.2.3.4 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	N620	DB11/T 1239
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 (取药品代码的前6
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 的药品剂型 代码表
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	应急药品计量单 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	

#### 表 7 应急药品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
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	

# 4.2.3.5 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	N15	表 41
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	

#### 表 8 应急物资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
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	

## 4.2.3.6 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	
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 42
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	<b>车辆当前状态代码</b>	S3	N1	表 43
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	A50	
B6010	联系人电话	联系人电话	S1	AN 20	

## 4.2.3.7 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	由卫生健康主管部门规划确定,级别分为一、 二、三级、未定级。	S3	N1	表 44
B7002	医院等次	以医院等级评审结果为依据,等次分为甲等、 乙等、丙等、未定等	S3	N1	表 45
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、健康管理服务人次数;②未挂号就诊、本单位职工就诊及外出诊(不含外出会诊)不收取挂号费的,按实际诊疗人次统计	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
B7004	门诊人次数	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诊疗工作的总人次数	N	N 10	
B7006	急诊死亡人 数	急诊中的死亡人数	N	N 10	
B7007	家庭医疗服 务人次数	是指医生赴病人家中提供医疗、预防和保健 服务的人次数	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	N34	表 46、表 47
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	N34	表 46、表 47
B7023	门诊西药收入	门诊西药收入,单位千元	N	N 10, 2	
B7024	门诊中药饮 片收入	门诊中药饮片收入,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	住院中药饮 片收入	住院中药饮片收入,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	医疗机构总费用中的药品支出,单位千元	N	N 10, 2	
B7030	基本药物费用	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,包含在药品费用中,单位千元	N	N 10, 2	

4.2.3.8 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

娄	牧据元内部 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
В	8001	医院科别	医院科室代码	S3	N24	表 35

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
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	
B8005	科室门诊诊 疗人次数	报告期内门诊诊疗工作的总人次数	N	N 10	
B8006	科室急诊诊 疗人次数	报告期内急诊诊疗工作的总人次数	N	N 10	
B8004	科室出院人数	报告期内所有出院的人数	N	N 10	

#### 4.2.4 疾病监测信息

- 4.2.4.1 传染病监测信息应符合 WS 375.10 中数据元专用属性的规定。
- 4.2.4.2 慢性非传染病监测信息应符合 WS/T 449 中的规定。
- **4.2.4.3** 门诊和住院医疗记录信息应符合 WS 373.1、WS 373.2、WS 445.2、 WS 445.10、WS/T 500.2、WS/T 500.32的规定,并增补表 12的属性。

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	门急诊诊断名 称	指患者门(急)诊就诊的主要疾病或原因。	S1	AN 100	
C3002	是否主要门急 诊诊断	是否主要门急诊诊断	L	T/F	
C3003	就诊科室编码	患者所就诊的科室编码	S3	N24	表 35
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		诊治医师医生本人在公安户籍管理部门正式 登记注册的姓氏和名称	S1	A 50	
C3006	门诊就诊类型	门诊就诊的类型	S2	N1	表 55
C3007	急诊类型	急诊的类型	S3	N1	表 48
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 49
C3010	挂号时间	挂号时间	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
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 50
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 51
C3018	手术日期时间 (开始)	手术日期时间(开始)	DT	DT15	
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	A6	表 52
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	A26	表 53
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

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
C3030	费用类型代码	患者此次就诊所发生的费用种类代码	S3	N34	表 46、表 47
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	N24	表 35
C3033	交费时间	交费时间	DT	DT15	
C3034	交费单价	交费单价,单位元	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 元	N	N 10, 2	
C3037	院区编码	院区编码	S2	A1	用英文字母 表示,A代 表本部,B 代表第一分 院区,C代 表第二分院 区,以此类 推
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	N24	表 35
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 54
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	N24	表 35
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	N24	表 35
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	
C3050	重症监护室代码	重症监护室所在科室代码	S3	N24	表 35

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
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	

4. 2. 4. 4 死亡监测信息应符合 WS 375. 9 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、A3 或 N3	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(对齐方式)	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	

表 13 死亡监测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
C4011	被调查者联系地址-县(区)	地被调查者联系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	

4.2.4.5 职业病监测报告信息数据元专用属性,见表14。

## 表 14 职业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	职业病报告卡编 号	按照某一特定编码规则赋予职业性疾 病报告卡的序号	S1	AN 20	
C5051	职业病种类代码	根据《职业病分类和目录》分类的种 类代码	S3	N 2	表 56
C5052	职业病名称	职业病分类和目录内的职业病名称	S3	AN 100	《职业病分类和目录》
C5002	尘肺病报告类别	根据职业性尘肺病诊断标准和医学死 亡证明书确定的类别	S3	N1	表 57
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	

## 表 14 职业病监测报告信息数据元专用属性(续)

数据元内部			数据元值的	表示格式	数据元允许
编码	数据元名称	定义	数据类型	2000年1	值
C5008	用人单位所在地	用人单位所在地地址中的县或区的名	S1	AN 70	
	地址-县(区)	称	51	7111.10	
	用人单位所在地				
C5009	地址-乡(镇、街	用人单位所在地地址中的乡、镇或城	S1	AN 70	
	道办事处)	市中的街道办事处的名称			
	用人单位所在地				
C5010	地址-村(街、	用人单位所在地地址中的村或城市中	S1	AN 70	
	路、弄等)	的街、路、里、弄等名称			
C5011	用人单位所在地		S1	AN 70	
C5011	地址-门牌号码	用人单位所在地地址中的门牌号码	51	7111.10	
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
	用人单位企业规				
C5014	模	法 (2017) 》规则确定	S3	N1	表 58
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	
C5017	病人姓名	本人在公安管理部门正式登记注册的 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	病人性别代码	本人生理性别代码	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
	12.44				《职业病危
C5053	接触职业病危害	   病人接触的危害因素名称	S3	AN 100	害因素分类
	因素				目录》
	病人开始接害日	开始接触职业性危害因素的公元纪年			
C5023	期	日期	D	D8	
C5024	接害工种	本人从事的主要接害工种	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 59
C5054	职业性化学中毒 分类	根据职业性化学中毒原因分类	S3	N1	1. 急性 2. 慢性

表 14 职业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
C5026	实际接害工龄 (年)	实际累计接尘的时间,单位为年	N	N 2	
C5027	实际接害工龄 (月)	实际累计接尘的时间,单位为月	N	N3	
C5055	实际接害工龄 (日)	实际累计接尘的时间,单位为日	N	N3	
C5056	实际接害工龄 (时)	实际累计接尘的时间,单位为时	N	N3	
C5057	实际接害工龄 (分)	实际累计接尘的时间,单位为分	N	N 3	
C5058	诊断日期	对患者罹患疾病做出诊断时的公元纪 元日期	D	D8	
C5028	尘肺壹期诊断日 期	根据尘肺诊断标准诊断的壹期诊断日 期	D	D8	
C5029	尘肺贰期诊断日 期	根据尘肺诊断标准诊断的贰期诊断日 期	D	D8	
C5030	尘肺叁期诊断日 期	根据尘肺诊断标准诊断的叁期诊断日 期	D	D8	
C5031	尘肺病人死亡日 期	根据死亡医学证明书确定的死亡日期	D	D8	
C5032	尘肺病人死亡原 因	根据死亡医学证明书确定的根本死亡 原因	S3	AN 11	ICD-10
C5033	尘肺病例合并 症: 肺结核	根据医学诊断确定是否合并肺结核	L	T/F	
C5034	尘肺病例合并 症:诊断日期(肺 结核)	诊断肺结核的具体日期	D	D8	
C5035	尘肺病例合并 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	尘肺病例合并 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	尘肺病例合并 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	
C5038	尘肺病例合并 症:诊断日期(自 发性气胸)	诊断自发性气胸的具体日期	D	D8	

表 14 职业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
C5039	尘肺病例合并 症: 肺心病	根据医学诊断确定是否合并肺心病	L	T/F	
C5040	尘肺病例合并 症:诊断日期(肺 心病)	诊断肺心病的具体日期	D	D8	
C5041	尘肺病例合并 症: 肺癌	根据医学诊断确定是否合并肺癌	L	T/F	
C5042	尘肺病例合并 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	
C5059	诊断医师姓名	诊断医师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	A50	

<sup>4.2.4.6</sup> 农药中毒监测报告信息应符合 WS 375.7 表 3 中的规定。

#### 4.2.5 突发公共卫生事件信息

4.2.5.1 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"区名 称"+"具体地点"+"一起或*例"+ "事件类别"+"事件描述"	S1	AN 70	

#### DB11/T 320—2025

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
D1003	事件类别	突发公共卫生事件的类型	S3	N2	表 60
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 61
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门正式登记 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 62
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的 学校(机构) 类别代码
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,单位为人	N	N 8	
D1017	本次报告发病人 数	本次事件报告的发病人数,单位为人	N	N 8	
D1018	本次报告死亡人 数	本次事件报告的死亡人数,单位为人	N	N 8	
D1019	事件发生时间	指此起事件到现有事件报告标准时可 能的时间始点(起点)	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	

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
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	
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 63
D1025	事件结案时间	突发公共卫生事件结案后在系统中最 后修改报告的时间	DT	DT15	

## 4.2.5.2 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 64
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 65
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 66
D2005	接触途径	病人通过何种方式接触毒物	S3	N1	表 67
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 68
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 69

4.2.5.3 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 70
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 71

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
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 72
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 73
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 74

4.2.5.4 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 75
D4003	毒物名称代码	引起急性职业中毒事件具体毒物的名称	S3	N4	WS/T 364.5 中 CV03.00.203
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 66
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 67
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	指因生产、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 69

#### 4.2.6 卫生监督信息

卫生监督数据元包含 WS/T 363.17 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	
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76
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健康行政 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	
E0093	行政处罚种类	本次卫生行政处罚种类在特定编码体系 中的代码	S3	N2	表104
E0009	行政许可截止日 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77
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		L	T/F	
E0020	行政措施标志		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78
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	

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
E0023	行政强制执行的 方式	行政强制执行的方式	S3	N2	表79
E0024	加处罚款金额	行政强制执行过程中加处的罚款金额, 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,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 健康行政部门	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,单位 为件	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,单位为间	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,单位为间	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, 单位为人	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,单位为人	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
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,单位为人	N	N 4	
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,单位为人	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 80
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 81
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82
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 83
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	N24	表 84
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	N24	表 85
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 86
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 87
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	N24	表 88
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 89
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 90
E0056	学校卫生专业类 别	学校的专业分类	S3	N4	WS/T 364.17 中 CV09.00.101
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 91
E0058	男厕所 (蹲位数)	学校男厕所的蹲位数,单位为个	N	N 4	
E0059	男生小便槽数	学校男厕所的小便槽数,单位为个	N	N 4	
E0060	女厕所(蹲位数)	学校女厕所的蹲位数,单位为个	N	N 4	
E0061	学生总数	学校的学生总数,单位为人	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
E0062	男生总数	学校的男生总数,单位为人	N	N5	
E0063	女生总数	学校的女生总数,单位为人	N	N 5	
E0064	寄宿学生数	学校寄宿学生数,单位为人	N	N 5	
E0065	校医院(室)	学校设置的校医院(室)数,单位为个	N	N1	
E0066	卫生室数	学校设置的卫生室数,单位为个	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,单 位为人	N	N 3	
E0068	保健室数	学校设置的保健室数,单位为个	N	N1	
E0069	保健教师数	学校聘用的专兼职保健医人数,单位为 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 94
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,单 位为人	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, 单位为人	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,单位为人	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,单位为人	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,单位为件	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 92
E0077	冷却塔数量	集中空调通风系统中配置的冷却塔数量,单位为个	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 93
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 95
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	N24	表 96
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 98
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	N28	WS/T 364.17 中 CV09.00.101

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
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 97
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 99
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 100
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	N24	表 101
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 102
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 103

## 4.2.7 妇幼卫生信息

4.2.7.1 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中 CV02.01.212
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,单 位为月	N	N5,1	
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

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
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/T 364.3
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	
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)	S1	AN 20	
F1011	死亡地址-区	儿童死亡时所在的区	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	

4.2.7.2 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

4.2.7.3 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	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	ICD-10
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,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 105
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,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	
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 106

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,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,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 107
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,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,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,单位为月	N	N 3	

4.2.7.4 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	
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 108
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	
F40010	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	
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	

# 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
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	A50	
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	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. 孕籍 2. 孕 妇 4. 中 为 配 户 籍 外 配 户 京 好 妇 均 年 不 外 孕 均 为 配 周 第 1. 是 数 4. 一 数 5. 是 数
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,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
F4034	孕次(次)	妊娠次数的累计值,包括异位妊娠, 单位为次	N	N2	
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,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	N23	
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,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, 单位为天	S1	N23	
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,单位为厘米	N	N45,1	
F4042	出生体重(克)	死胎死产儿出生后 1 小时内体重的测量值,单位为克	N	N34	
F4043	胎数	一次妊娠所孕育的胎儿数量类别代码	S2	N1	<ol> <li>单胎</li> <li>双胎</li> <li>多胎</li> </ol>
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/T 364.4
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	
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/T 364.3 中 CV02.01.103
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	ICD-10
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	
F4051	初审结果代码	死胎死产儿死亡的初审结果代码	S3	N1	表 109
F4052	复审结果代码	死胎死产儿死亡的复审结果代码	S3	N1	表 109
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	

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
F4054	填报时间	填报死胎死产卡片的公元纪年日期	D	D8	

# 4.2.8 血液信息

# 4.2.8.1 献血者信息数据元专用属性,见表24。

# 表 24 献血者基本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
G4001	献血者码	采血机构内献血者的唯一标识	S1	AN8	
G4002	献血者姓名	献血者在公安户籍管理部门正式登记注 册的姓氏和名称	S1	A 50	
G4003	地址类别	献血者登记的地址类别	S3	N2	WS 445.1中 CV02.01.205
G4004	性别代码	献血者生理性别在特定编码体系中的代码	S3	N1	GB/T 2261.1
G4005	出生日期	献血者出生当日的公元纪年日期	D	D8	
G4006	民族代码	献血者所属民族类别在特定编码体系中 的代码	S3	N2	GB/T 3304
G4007	国籍代码	献血者所属国籍在特定编码体系中的代码	S3	A2、A3或N3	GB/T 2659
G4008	身份证件类别代 码	献血者身份证件所属类别在特定编码体 系中的代码	S3	N2	WS/T 364.3
G4009	身份证件号码	献血者的身份证件上的唯一法定标识符	S1	AN 18	
G4010	移动电话号码	献血者在本机构献血时移动电话的号码	S1	AN 20	
G4011	固定电话号码	献血者在本机构献血时固定电话的号码	S1	AN 20	
G4012	献血者职业代码	献血者在本机构献血时从事的职业类别 在特定编码体系中的代码	S3	N1	GB/T 6565中 取第一位
G4013	献血者学历代码	献血者在本机构献血时受教育最高程度 的类别在特定编码体系中的代码	S3	N1	GB/T 4658
G4014	献血者从业状况 (个人身份)代 码	献血者的从业状况(个人身份)在特定编码体系中的代码	S3	N2	GB/T 2261.4
G4015	地址-省(自治 区、直辖市)	献血者地址中的省、自治区或直辖市名 称	S1	AN 70	
G4016	地址-市(地区、 州)	献血者地址中的市、地区或州的名称	S1	AN 70	

表 24 献血者基本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
G4017	地址-县(区)	献血者地址中的县或区名称	S1	AN 70	
G4018	地址-乡(镇、街 道办事处)	献血者地址中的乡、镇或城市的衔道办事处名称	S1	AN 70	
G4019	地址-村(街、 路、弄等)	献血者地址中的村或城市的街、路、 里、弄等名称	S1	AN 70	
G4020	地址-门牌号码	献血者地址中的门牌号码	S1	AN 70	
G4021	电子邮件地址	献血者的电子邮箱名称	S1	AN 70	
G4022	ABO血型代码	献血者按照ABO血型系统决定的血型在 特定编码体系中的代码	S3	N1	WS/T 364.9
G4023	RhD血型代码	献血者按照RhD血型系统决定的血型在 特定分类中的代码	S2	N1	1. RhD阴性 2. RhD阳性 3. 不详
G4024	献血者屏蔽编号	血站信息系统对每一位献血者进行屏蔽 献血的唯一编号	S1	AN 20	
G4025	献血者屏蔽方式 代码	献血者屏蔽的操作方式	S2	N1	1. 人工屏蔽 2. 自动屏蔽
G4026	献血者屏蔽原因 代码	献血者屏蔽献血原因在特定编码体系中 的代码	S3	N2	表110
G4027	献血者屏蔽开始 日期时间	献血者屏蔽开始当日的公元纪年日期和 时间的完整描述	DT	DT15	
G4028	献血者屏蔽结束 日期时间	献血者屏蔽结束当日的公元纪年日期和 时间的完整描述	DT	DT15	

4.2.8.2 血液产品基本信息数据元专用属性,见表25。

# 表 25 血液产品基本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
G5001	血液产品编号	血站信息系统内部标识血液产品的唯一 编码	S1	AN 20	
G5002	血液产品代码	指明产品描述的编码	S3	AN5	WS/T 789中 血液产品代码
G5003	血液产品码	确定一个血液产品及其献血类型和分装 信息	S1	AN8	
G5004	献血码	献血者每一次献血的唯一编号	S1	AN 20	
G5005	血液产品ABO血型 代码	一个血液产品的ABO血型代码	S3	N1	WS/T 364.9中 CV04.50.005

# 表 25 血液产品基本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
G5006	血液产品Rh血型 代码	一个血液产品的RhD血型代码	S2	N1	1. RhD阴性 2. RhD阳性 3. 不详
G5007	公称容量值	用于血液产品公称容量的显示,单位为 mL	N	N3	
G5008	血量值	血液产品的血量值	N	N 6, 2	
G5009	血量计量单位	血液产品容量的单位	S2	N1	1. mL 2. U 3. 治疗量
G5011	血液产品失效日 期时间	血液产品失效当日的公元纪年日期和时 间的完整描述	DT	DT15	
G5012	采血开始日期时 间	血液采集开始当日的公元纪年日期和时 间的完整描述	DT	DT15	
G5013	制备日期时间	血液产品制备完成当日的公元纪年日期 和时间的完整描述	DT	DT15	
G5014	血液状态代码	描述血液产品状态的代码	S2	N1	1. 合格 2. 不 合格 3. 不确 定
G5015	采供血机构代码	国家卫生健康委员会对采供血机构分配 的代码	S3	N5	WS/T 789中采 供血机构代码

# 4.2.8.3 献血者健康检查数据元专用属性,见表26。

# 表 26 献血者健康检查数据元专用属性

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
G6001	健康检查编号	献血者进行每一次健康检查的唯一编号	S1	AN 20	
G6002	健康征询结论代 码	献血者健康征询的结论	S3	N1	表111
G6003	健康征询不合格 原因代码	献血者健康征询不合格原因所属类别在 特定分类体系中的代码	S3	N1	表112
G6004	健康征询人员姓 名	健康征询工作人员在公安管理部门正式 登记注册的姓氏和名称	S1	A 50	
G6005	健康征询日期时 间	献血者进行健康征询当日的公元纪年日 期和时间的完整描述	DT	DT15	
G6006	一般体格检查结 论代码	献血者一般体格检的结论	S3	N1	表111
G6007	一般体格检查不 合格原因代码	献血者一般体格检不合格的原因	S3	N1	表113

表 26 献血者健康检查数据元专用属性(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
G6008	一般体格体检人 员姓名	一般体格检查工作人员在公安管理部门 正式登记注册的姓氏和名称	S1	A 50	
G6009	一般体格体检日 期时间	对献血者进行一般体格检查当日的公元 纪年日期和时间的完整描述	DT	DT15	
G6010	献血前检测结论 代码	对献血者献血前检测的结论	S3	N1	表111
G6011	献血前检测不合 格原因代码	献血者献血前检测不合格的原因	S3	N1	表114
G6012	献血前检测人员 姓名	献血前检测工作人员在公安管理部门正 式登记注册的姓氏和名称	S1	A 50	
G6013	献血前检测日期 时间	对献血者进行献血前检测当日的公元纪 年日期和时间的完整描述	DT	DT15	
G6014	献血评估结论代码	工作人员对献血者进行献血评估的结论	S2	N1	1. 可以献血 2. 不宜献血 3. 暂缓献血
G6015	献血评估人员姓 名	献血评估工作人员在公安管理部门正式 登记注册的姓氏和名称	S1	A 50	
G6016	献血评估日期时 间	对献血者进行献血评估当日的公元纪年 日期和时间的完整描述	DT	DT15	

# 4.2.8.4 血液采集数据元专用属性,见表27。

# 表 27 血液采集数据元专用属性

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
G7001	血液采集编号	血站信息系统对每一位献血者进行每一 次血液采集的唯一编号	S1 AN 20		
G7002	采集血液类别代 码	对献血者进行血液采集的血液类别	S2	N1	1. 全血 2. 单采成分血
G7003	实际采血量	对献血者进行血液采集的实际采集量值	N	N 5, 1	
G7004	采血量计量单位	预计采血量或实际采血量的单位	S2	N1	1. mL 2. U 3. 治疗量
G7005	采血开始日期时 间	血液采集开始当日的公元纪年日期和时 间的完整描述	DT	DT15	
G7006	采血结束日期时 间	血液采集结束当日的公元纪年日期和时 间的完整描述	DT	DT15	
G7007	采血人员姓名	血液采集工作人员在公安管理部门正式 登记注册的姓氏和名称	S1	A50	
G7008	献血地点	献血者参加献血的地点描述	S1	AN 50	

## 表 27 血液采集数据元专用属性 (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
G7009	发生献血不良反 应标志	标识献血者在献血过程中是否出现献血 不良反应	L	T/F	
G7010	献血不良反应分 类代码	献血者在献血过程中发生献血不良反应 的原因	S3	N2	表115

# 4.2.8.5 血液成分制备数据元专用属性,见表28。

# 表 28 血液成分制备数据元专用属性

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
G8001	血液成分制备编 号	血站信息系统对每一次成分制备的唯一 编码	S1	AN 20	
G8002	制备前血液产品 码	制备前确定一个血液产品及其献血类型 和分装信息	S1	AN8	
G8003	制备前血液血量	制备前血液产品的血量值	N	N 6, 2	
G8004	制备前血液血量 计量单位	制备前血液血量的单位	S2	N1	1. mL 2. U 3. 治疗量
G8005	制备后血液产品 码	制备后确定一个血液产品及其献血类型 和分装信息	S1	AN8	
G8006	制备后血液血量	制备后血液产品的血量值	N	N 6, 2	
G8007	制备后血液血量 计量单位	制备后血液血量的单位	S2	N1	1. mL 2. U 3. 治疗量
G8008	制备人员姓名	血液制备操作工作人员在公安管理部门 正式登记注册的姓氏和名称	S1	A 50	
G8009	制备日期时间	血液产品制备完成当日的公元纪年日期 和时间的完整描述	DT	DT15	

# 4.2.8.6 血液检测数据元专用属性,见表29。

## 表 29 血液检测数据元专用属性

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
G9001	血液检测编号	血站信息系统对每一次血液检测的唯一 编制	S1	AN 20	
G9002	血液检测最终结 论	将血清学检测结论和核酸检测结论相结 合进行判定得出的检测结论	S3	N1	表111
G9003	血液检测最终结 论发布人员姓名	血液检测最终结论发布工作人员在公安 管理部门正式登记注册的姓氏和名称	S1	A 50	
G9004	血液检测最终结 论发布日期时间	血液检测最终结论发布当日的公元纪年 日期和时间的完整描述	DT	DT15	

表 29 血液检测数据元专用属性 (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
G9005	ABO血型定型试验 结果代码	对献血者标本进行ABO血型定型的结果 代码	S3	N1	WS/T 364.9 中 CV04.50.005
G9006	Rh血型定型试验 结果代码	对献血者标本进行RhD血型定型的结果 代码	S2	N1	1. RhD阴性 2. RhD阳性 3. 不详

4.2.8.7 血液储存与发放数据元专用属性,见表30。

# 表 30 血液储存与发放数据元专用属性

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
GA001	血液产品码	确定一个血液产品及其献血类型和分装 信息	S1	AN8	
GA002	献血码	献血者每一次献血的唯一编号	S1	AN16	WS/T 789
GA003	血液报废原因代码	血液报废的原因	S3	N2	DB11/T 486 中血液报废 原因代码表
GA004	血液报废人员姓 名	血液报废操作工作人员在公安管理部门 正式登记注册的姓氏和名称	S1	A 50	
GA005	血液报废操作日 期时间	血液报废操作当日的公元纪年日期和时 间的完整描述	DT	DT15	
GA006	血液发放去向代 码	描述血液发放的去向	S3	N1	表116
GA007	血液发放人员姓 名	血液发放工作人员在公安管理部门正式 登记注册的姓氏和名称	S1	A 50	
GA008	血液发放日期时 间	血液发放当日的公元纪年日期和时间的 完整描述	DT	DT15	
GA009	血液接收机构名 称	血液接收机构完整名称的描述	S1	AN 50	
GA010	血液接收机构代 码	血液接收机构的卫生机构组织代码	S1	AN22	
GA011	血液接收来源代 码	描述血液接收的来源	S3	N1	表117
GA012	血液接收人员姓 名	血液接收工作人员在公安管理部门正式 登记注册的姓氏和名称	S1	A 50	
GA013	血液接收日期时 间	血液接收当日的公元纪年日期和时间的 完整描述	DT	DT15	
GA014	血液发放机构名 称	血液发放机构完整名称的描述	S1	AN 50	

# 表 30 血液储存与发放数据元专用属性(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
GA015	血液发放机构代码	血液发放机构的统一社会信用代码	S1	N18	

# 4.2.8.8 血液质量控制数据元专用属性,见表 31。

# 表 31 血液质量控制数据元专用属性

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
GB001	质量控制编号	血站信息系统对每一次质量抽检的唯一 编码	S1	AN 20	
GB002	血液品种类别代 码	描述血液品种类别代码	S3	N2	WS/T 789中血液 品种类别代码
GB003	血液质量检查项 目代码	对血液产品进行抽检的质量检查项目	S3	N2	表118
GB004	血液质量检查结 果代码	对血液产品进行抽检的质量检查结果	S3	N1	表111
GB005	血液质量检查人 员姓名	对血液产品进行抽检的质量检查工作人员 在公安管理部门正式登记注册的姓氏和名 称	S1	A50	
GB006	血液质量检查日 期时间	血液质量检查当日的公元纪年日期和时间 的完整描述	DT	DT15	
GB007	关键物料名称	血站关键物料的名称	S1	AN 50	
GB008	关键物料质量检 查结果代码	对关键物料的质量检查结果	S3	N1	表111
GB009	关键物料质量检 查人员姓名	对关键物料进行抽检的质量检查工作人员 在公安管理部门正式登记注册的姓氏和名 称	S1	A 50	
GB010	关键物料质量检 查日期时间	关键物料质量检查当日的公元纪年日期和 时间的完整描述	DT	DT15	
GB011	关键设备名称	血站的关键设备的名称	S1	AN 50	
GB012	关键设备质量检 查结果代码	对关键设备进行质量检查的结果	S3	N1	表111
GB013	关键设备质量检 查人员姓名	对关键设备进行抽检的质量检查工作人员 在公安管理部门正式登记注册的姓氏和名 称	S1	A50	
GB014	关键设备质量检 查日期时间	关键设备质量检查当日的公元纪年日期和 时间的完整描述	DT	DT15	

4.2.8.9 用血信息数据元专用属性,见表32。

表 32 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	N6	WS/T 789中采供血 机构代码
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	D	D8	
G3005	医院入库人	实施血液入库的操作者姓名	S1	A50	
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	A50	
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/T 364.9中 CV04.50.005
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中 CV04.50.020
G3010	受血科室	实施输血治疗的具体科室名称	S1	A50	
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	D	D8	
G3015	医院取血人	从医院血库领取血液的操作者姓名	S1	A50	
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	<ol> <li>等量偿还</li> <li>倍量偿还</li> <li>无限量偿还</li> </ol>
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	DB11/T 486中血液 报废原因代码表
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

#### 5 数据元值域代码

#### 5.1 数据元值域代码命名规则

- 5.1.1 数据元值域代码表按照 WS/T 303—2023 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。
- 5.1.2 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;
- ——数据元值域代码表表名编码应保持唯一性,新增编码应按照编码规则从已使用的最后一个 编码往后按顺序编。
- 5.1.3 数据元值域代码表对照,见表33。

表 33 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 34	CVA101	卫生机构主办单位类别代码表
2	表 35	CVB201	医疗机构诊疗科目名录
3	表 36	CVB202	从事专业(执业)类别代码表
4	表 37	CVB203	医师执业范围代码表
5	表 38	CVB204	行政/业务管理职务代码表
6	表 39	CVB205	聘任专业技术职务级别代码表
7	表 40	CVB206	承担科研课题项目类别代码表
8	表 41	CVB501	应急物资类别代码表
9	表 42	CVB601	车辆来源代码表
10	表 43	CVB602	车辆当前使用状态代码表
11	表 44	CVB701	医院等级代码表
12	表 45	CVB702	医院等次代码表
13	表 46	CVB703	北京市医疗项目收费分类代码(西医)
14	表 47	CVB704	北京市医疗项目收费分类代码(中医)
15	表 48	CVC301	急诊就诊类型代码表

表 33 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
16	表 49	CVC302	挂号类别代码表
17	表 50	CVC303	门诊患者去向代码表
18	表 51	CVC304	住院患者离院方式代码表
19	表 52	CVC305	药品剂量规格单位代码表
20	表 53	CVC306	用药频度代码表
21	表 54	CVC307	入院途径代码表
22	表 55	CVC308	门诊就诊类型代码表
23	表 56	CVC500	职业病种类代码表
24	表 57	CVC501	尘肺病报告类别代码表
25	表 58	CVC502	用人单位企业规模代码表
26	表 59	CVC503	尘肺病种类代码表
27	表 60	CVD101	突发公共卫生事件类型代码表
28	表 61	CVD102	突发公共卫生事件严重等级代码表
29	表 62	CVD103	突发公共卫生事件信息来源代码表
30	表 63	CVD104	突发公共卫生事件发生场所代码表
31	表 64	CVD201	食品卫生事件发生原因类别代码表
32	表 65	CVD202	食品卫生事件原因初步诊断代码表
33	表 66	CVD203	致病毒物类型代码表
34	表 67	CVD204	病人接触毒物途径代码表
35	表 68	CVD205	食品卫生事件责任单位类别代码表
36	表 69	CVD206	现场开展工作类别代码表
37	表 70	CVD301	环境因素事件发生原因类别代码表
38	表 71	CVD302	引发环境因素事件污染物代码表
39	表 72	CVD303	被污染环境代码表
40	表 73	CVD304	环境因素事件病人处理过程代码表
41	表 74	CVD305	环境因素事件控制措施代码表
42	表 75	CVD401	急性职业中毒事件发生原因类别代码表
43	表 76	CVE001	被监督单位分类代码表
44	表 77	CVE003	卫生监督检查与行政处罚案件来源代码表
45	表 78	CVE004	行政复议结果代码表
46	表 79	CVE005	行政强制执行方式代码表
47	表 80	CVE006	卫生监督专业类别代码表
48	表 81	CVE007	公共场所专业类别代码表
49	表 82	CVE008	公共场所通风方式代码表
50	表 83	CVE009	生活饮用水专业类别代码表
51	表 84	CVE010	生活饮用水供水方式代码表
52	表 85	CVE011	生活饮用水水源水类型代码表
53	表 86	CVE012	生活饮用水处理工艺代码表

表 33 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
54	表 87	CVE013	生活饮用水消毒方式代码表
55	表 88	CVE014	生活饮用水检验指标代码表
56	表 89	CVE015	二次供水单位供水类型代码表
57	表 90	CVE016	涉及饮用水卫生安全产品类别代码表
58	表 91	CVE017	学校卫生监督监测类别代码表
59	表 92	CVE018	集中空调通风系统种类代码表
60	表 93	CVE019	空气过滤装置类型代码表
61	表 94	CVE020	放射诊疗设备和配套设备的种类代码表
62	表 95	CVE021	放射卫生监测类别代码表
63	表 96	CVE022	卫生法规标准类别代码表
64	表 97	CVE023	卫生检测目的代码表
65	表 98	CVE024	传染病与消毒专业代码表
66	表 99	CVE025	预防性卫生监督项目性质代码表
67	表 100	CVE026	预防性卫生监督内容代码表
68	表 101	CVE027	预防性卫生监督结果代码表
69	表 102	CVE028	卫生行政诉讼和复议申请人类型代码表
70	表 103	CVE029	投诉举报方式代码表
71	表 104	CVE030	卫生行政处罚种类代码表
72	表 105	CVF301	产前筛查项目类别代码表
73	表 106	CVF302	产前诊断项目类别代码表
74	表 107	CVF303	孕期患病情况类别代码表
75	表 108	CVF401	死胎死产儿信息统计季度代码表
76	表 109	CVF402	死胎死产儿死亡的初审和复审结果代码表
77	表 110	CVG103	献血者屏蔽原因代码表
77	表 111	CVG301	检验/检查结果代码表
78	表 112	CVG302	健康征询不合格原因代码表
80	表 113	CVG303	一般体格检查不合格原因代码表
81	表 114	CVG304	献血前检测不合格原因代码表
82	表 115	CVG401	献血不良反应分类代码表
83	表 116	CVG702	血液发放去向代码表
84	表 117	CVG703	血液接收来源代码表
85	表 118	CVG801	血液质量检查项目代码表

# 5.2 基础信息代码

卫生机构主办单位类别代码,见表34。

表 34 CVA101 卫生机构主办单位类别代码表

值	值含义	值	值含义
01	卫生健康行政部门	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

# 5.3 卫生资源信息代码

# 5.3.1 人力资源信息代码

5.3.1.1 医疗机构诊疗科目名录,见表35。

表 35 CVB201 医疗机构诊疗科目名录

值	值含义	值	值含义
01	预防保健科	14	医疗美容科
02	全科医疗科	15	精神科
03	内科	1501	精神病专业
0301	呼吸内科专业	1502	精神卫生专业
0302	消化内科专业	1503	药物依赖专业
0303	神经内科专业	1504	精神康复专业
0304	心血管内科专业	1505	社区防治专业
0305	血液内科专业	1506	临床心理专业
0306	肾病学专业	1507	司法精神专业
0307	内分泌专业	1508	其他精神科专业
0308	免疫学专业	16	传染科
0309	变态反应专业	1601	肠道传染病专业
0310	老年病专业	1602	呼吸道传染病专业
0311	其他内科专业	1603	肝炎专业
04	外科	1604	虫媒传染病专业
0401	普通外科专业	1605	动物源性传染病专业
040101	肝脏移植项目	1606	蠕虫病专业
040102	胰腺移植项目	1607	其它传染科专业
040103	小肠移植项目	17	结核病科
0402	神经外科专业	18	地方病科
0403	骨科专业	19	肿瘤科
0404	泌尿外科专业	20	急诊医学科
040401	肾脏移植项目	21	康复医学科
0405	胸外科专业	22	运动医学科

# 表 35 CVB201 医疗机构诊疗科目名录(续)

值	值含义	值	值含义
040501	肺脏移植项目	23	职业病科
0406	心脏大血管外科专业	2301	职业中毒专业
040601	心脏移植项目	2302	尘肺专业
0407	烧伤科专业	2303	放射病专业
0408	整形外科专业	2304	物理因素损伤专业
0409	其他外科专业	2305	职业健康监护专业
05	妇产科	2306	其他职业病科专业
0501	妇科专业	24	临终关怀科
0502	产科专业	25	特种医学与军事医学科
0503	计划生育专业	26	麻醉科
0504	优生学专业	27	疼痛科
0505	生殖健康与不孕症专业	28	重症医学科
0506	其他妇产科专业	30	医学检验科
06	妇女保健科	3001	临床体液、血液专业
0601	青春期保健专业	3002	临床微生物学专业
0602	围产期保健专业	3003	临床生化检验专业
0603	更年期保健专业	3004	临床免疫、血清学专业
0604	妇女心理卫生专业	3005	临床细胞分子遗传学专业
0605	妇女营养专业	3006	其他医学检验科专业
0606	其他妇女保健科专业	31	病理科
07	儿科	32	医学影像科
0701	新生儿专业	3201	X线诊断专业
0702	小儿传染病专业	3202	CT 诊断专业
0703	小儿消化专业	3203	磁共振成像诊断专业
0704	小儿呼吸专业	3204	核医学专业
0705	小儿心脏病专业	3205	超声诊断专业
0706	小儿肾病专业	3206	心电诊断专业
0707	小儿血液病专业	3207	脑电及脑血流图诊断专业
0708	小儿神经病学专业	3208	神经肌肉电图专业
0709	小儿内分泌专业	3209	介入放射学专业
0710	小儿遗传病专业	3210	放射治疗专业
0711	小儿免疫专业	3211	其他医学影像科专业
0712	其他儿科专业	50	中医科
08	小儿外科	5001	内科专业

表 35 CVB201 医疗机构诊疗科目名录(续)

值	值含义	值	值含义
0801	小儿普通外科专业	5002	外科专业
0802	小儿骨科专业	5003	妇产科专业
0803	小儿泌尿外科专业	5004	儿科专业
0804	小儿胸心外科专业	5005	皮肤科专业
0805	小儿神经外科专业	5006	眼科专业
0806	其他小儿外科专业	5007	耳鼻咽喉科专业
09	儿童保健科	5008	口腔科专业
0901	儿童生长发育专业	5009	肿瘤科专业
0902	儿童营养专业	5010	骨伤科专业
0903	儿童心理卫生专业	5011	肛肠科专业
0904	儿童五官保健专业	5012	老年病科专业
0905	儿童康复专业	5013	针灸科专业
0906	其他儿童保健科专业	5014	推拿科专业
10	眼科	5015	康复医学专业
11	耳鼻咽喉科	5016	急诊科专业
1101	耳科专业	5017	预防保健科专业
1102	鼻科专业	5018	其他中医科专业
1103	咽喉科专业	51	民族医学科
1104	其他耳鼻咽喉科专业	5101	维吾尔医学
12	口腔科	5102	藏医学
1201	牙体牙髓病专业	5103	蒙医学
1202	牙周病专业	5104	彝医学
1203	口腔黏膜病专业	5105	傣医学
1204	儿童口腔专业	5106	其他民族医学
1205	口腔颌面外科专业	52	中西医结合科
1206	口腔修复专业	61	重症监护室 (科)
1207	口腔正畸专业	6101	心脏监护室(CCU)
1208	口腔种植专业	6102	呼吸监护室(RICU)
1209	口腔麻醉专业	6103	外科监护室 (SICU)
1210	口腔颌面医学影像专业	6104	新生儿监护室(NICU)
1211	口腔病理专业	6105	儿科监护室 (PICU)
1212	预防口腔专业	6106	未列入上述名称的监护室
1213	其他口腔专业	69	其他业务科室
13	皮肤科		

表 35 CVB201 医疗机构诊疗科目名录 (续)

值	值含义	值	值含义
1301	皮肤病专业		
1302	性传播疾病专业		
1303	其他皮肤科专业		

# 5.3.1.2 从事专业(执业)类别代码,见表36。

表 36 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
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		

5.3.1.3 医师执业范围代码,见表37。

表 37 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

表 37 CVB203 医师执业范围代码表 (续)

值	值含义	值	值含义
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	省级卫生健康行政部门规定的其他专业
24	预防保健专业		

5.3.1.4 行政/业务管理职务代码,见表38。

表 38 CVB204 行政/业务管理职务代码表

值	值含义	值	值含义
1.1	党委书记	3.2	纪委书记
1.2	党委副书记	4	科室(部门)正职
2	单位行政负责人(正职)	5	科室(部门)副职
3	单位行政负责人(副职)	6	护士长
3.1	总会计师	9	无职务管理人员

5.3.1.5 聘任专业技术职务级别代码,见表39。

表 39 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	5	士级
2	副高	6	待聘
3	中级	9	其他
4	助理/师级		

5.3.1.6 承担科研课题项目类别代码,见表40。

表 40 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

表 40 CVB206 承担科研课题项目类别代码表(续)

值	值含义	值	值含义
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		

# 5.3.2 应急物资信息代码

应急物资类别代码,见表41。

表 41 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
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

表 41 CVB501 应急物资类别代码表(续)

值	值含义	值	值含义
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	非气密式化学防护服	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
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

表 41 CVB501 应急物资类别代码表 (续)

值	值含义	值	值含义
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
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		

# 5.3.3 救护车辆信息代码

# 5.3.3.1 车辆来源代码,见表42。

表 42 CVB601 车辆来源代码表

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

## 5. 3. 3. 2 车辆当前使用状态代码,见表 43。

## 表 43 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(停用)	9	其他

#### 5.3.4 医疗机构运营信息代码

5. 3. 4. 1 医院等级代码,见表 44。

表 44 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

# 5.3.4.2 医院等次代码,见表45。

## 表 45 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

#### 5.3.4.3 北京市医疗项目收费分类代码(西医),见表46。

#### 表 46 CVB703 北京市医疗项目收费分类代码(西医)

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 (诊疗) 费	140	病理费
020	一般检查费	150	监护及辅助呼吸费
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

## 表 46 CVB703 北京市医疗项目收费分类代码(西医)(续)

代码	医疗项目收费分类名称	代码	医疗项目收费分类名称
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

5.3.4.4 北京市医疗项目收费分类代码(中医),见表47。

# 表 47 CVB704 北京市医疗项目收费分类代码(中医)

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(诊疗)费	041	康复治疗费
200	挂号费	0421	中医诊断
190	床位费	0422	中医外治
900	中医辨证论治费	0423	中医骨伤
901	中医辨证论治会诊费	0424	针刺与灸法
043	一般治疗费	0425	中医推拿治疗
080	护理治疗费	0426	中医肛肠治疗
150	监护及辅助呼吸费	0427	中医特殊治疗
210	输氧费	0428	中药煎药费
090	护理费	902	中药特殊调配加工
260	其他费用	903	辨证施膳
140	病理费	232	西药费
130	化验费	231	抗菌药物费
101	核素检查	240	中成药费
110	超声费	250	中草药费
120	放射费	220	输血费
020	一般检查费	233	白蛋白类制品费
031	临床物理治疗费	234	球蛋白类制品费
102	核素治疗	235	凝血因子类制品费

表 47 CVB704 北京市医疗项目收费分类代码(中医) (续)

代码	医疗项目收费分类名称	代码	医疗项目收费分类名称
033	特殊治疗费	236	细胞因子类制品费
044	精神治疗费	180	检查用一次性医用材料费
060	麻醉费	161	治疗用一次性医用材料费
070	手术费	162	介入用一次性医用材料费
032	介入治疗费	170	手术用一次性医用材料费
050	接生费		

## 5.4 疾病监测信息代码

## 5.4.1 门诊和住院医疗记录信息代码

5.4.1.1 急诊就诊类型代码,见表48。

表 48 CVC301 急诊就诊类型代码表

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

# 5.4.1.2 挂号类别代码,见表49。

表 49 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

# 5.4.1.3 门诊患者去向代码,见表 50。

#### 表 50 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

## 5.4.1.4 住院患者离院方式代码,见表 51。

## 表 51 CVC304 住院患者离院方式代码表

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

## 5.4.1.5 药品剂量规格单位代码,见表 52。

表 52 CVC305 药品剂量规格单位代码表

值	值含义	值	值含义
g	克	包	包
mg	毫克	支	支
mcg	微克	吸	吸
U	国际单位	喷	喷
TU	千国际单位	对	对
万U	万国际单位	帖	帖
MU	百万国际单位	张	张
mmo1	毫摩尔	微居里	微居里
m1	毫升	毫居里	毫居里
ст	厘米	揿	揿
kcal	千卡	条	条
kg	千克	板	板
g/L	克/升	枚	枚
mg/L	毫克/升	滴	滴
MU/L	百万国际单位/升	片	片
(IU/L)	国际单位/升		
U/L	四例平位/月	瓶	瓶
μg	微克	盒	盒
μg/L	微克/升	粒	粒
μg/ml	微克/毫升	袋	袋
个	个	贴	贴
丸	丸	颗	颗
		两	两

5.4.1.6 用药频度代码,见表53。

表 53 CVC306 用药频度代码表

值	值含义	值	值含义
qd	每日1次	qw	每周1次
bid	每日2次	hs	睡时
tid	每日 3 次	am	上午
qid	每日 4 次	pm	下午
qod	隔日1次	cit	紧急
qn	每晚 1 次	stat/st	立即
qh	每小时	prn	必要时

表 53 CVC306 用药频度代码表 (续)

值	值含义	值	值含义
q2h	每2小时	sos	需要时
q4h	每4小时	utdict	遵医嘱
q6h	每6小时	feburg	发热时
q8h	每8小时	biw	每1周2次
q12h	每 12 小时	q2d	每二日一次
ac	饭前	q48h	每 48 小时 1 次
рс	饭后	q99	其他频次
рj	早饭后		

5.4.1.7 入院途径代码,见表54。

表 54 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		

5.4.1.8 门诊就诊类型代码,见表 55

#### 表55 CVC308 门诊就诊类型代码表

值	值含义	值	值含义
1	急诊	3	互联网诊疗
2	门诊	9	其他

## 5.4.2 职业病监测信息代码

5.4.2.1 职业病种类代码,见表56。

## 表 56 CVC500 职业病种类代码表

值	值含义	值	值含义
1	尘肺病	7	物理因素所致职业病
2	其他呼吸系统疾病	8	职业性放射性疾病
3	职业性皮肤病	9	职业性传染病
4	职业性眼病	10	职业性肿瘤
5	职业性耳鼻喉口腔疾病	11	其他职业病
6	职业性化学中毒	12	无职业病

5. 4. 2. 2 尘肺病报告类别代码,见表 57。

## 表 57 CVC501 尘肺病报告类别代码表

	值	值含义	值	值含义
I	1	新病例	4	死亡病例

## 表 57 CVC501 尘肺病报告类别代码表 (续)

值	值含义	值	值含义
2	首次晋期病例	5	复诊病例
3	再次晋期病例		

5.4.2.3 用人单位企业规模代码,见表 58。

#### 表 58 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

5.4.2.4 尘肺病种类代码,见表59。

表 59 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		

#### 5.5 突发公共卫生事件报告信息代码

#### 5.5.1 突发公共卫生事件报告基础信息代码

5.5.1.1 突发公共卫生事件类型代码,见表60。

表 60 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		

5.5.1.2 突发公共卫生事件严重等级代码,见表61。

表 61 CVD102 突发公共卫生事件严重等级代码表

	值	值含义	值	值含义
ſ	1	特别重大	4	一般
ſ	2	重大	5	未分级

表 61 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
3	较大		

5.5.1.3 突发公共卫生事件信息来源代码,见表62。

表 62 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

5.5.1.4 突发公共卫生事件发生场所代码,见表63。

表 63 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		

#### 5.5.2 食品卫生事件报告信息代码

5.5.2.1 食品卫生事件发生原因类别代码,见表64。

表 64 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		

5.5.2.2 食品卫生事件原因初步诊断代码,见表65。

表 65 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		

5.5.2.3 致病毒物类型代码,见表66。

表 66 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		

5.5.2.4 病人接触毒物途径代码,见表67。

表 67 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

5.5.2.5 食品卫生事件责任单位类别代码,见表68。

## 表 68 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

表 68 CVD205 食品卫生事件责任单位类别代码表(续)

值	值含义	值	值含义
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		

5. 5. 2. 6 现场开展工作类别代码,见表 69。

表 69 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		

#### 5.5.3 环境因素事件报告信息代码

5.5.3.1 环境因素事件发生原因类别代码,见表70。

表 70 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		

5.5.3.2 引发环境因素事件污染物代码,见表71。

表 71 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

5.5.3.3 被污染环境代码,见表72。

表 72 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
3	自来水管网	8	河流
4	二次供水	9	其他

#### 表 72 CVD303 被污染环境代码表 (续)

值	值含义	值	值含义
5	自然水源		

5.5.3.4 环境因素事件病人处理过程代码,见表73。

表 73 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		

5.5.3.5 环境因素事件控制措施代码,见表74。

表 74 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

## 5.5.4 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75。

表 75 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
	无三同时 (建设项目中防治污染的设施,		
01	应当与主体工程同时设计、同时施工、同	06	违章指挥违章操作
	时投产使用)		
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
0.4	工人人工生院拉田日式使用不坐	00	首次使用,未报送毒性鉴定资料和注册
04	无个人卫生防护用品或使用不当 	09	登记
05	无或违反安全操作规程	99	其他

#### 5.6 卫生监督信息代码

5.6.1 被监督单位分类代码,见表76。

表 76 CVE001 被监督单位分类代码表

值	值含义	值	值含义
01	行政许可单位(应许可且已取得许可单	05	一般单位(不需要许可或备案的被监
01	位)	00	督单位)
03	行政备案单位 (应备案且已备案单位)	06	无档单位(没有建立档案的单位)
99	其他单位		

5.6.2 卫生监督检查与行政处罚案件来源代码,见表 77。

表 77 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	上级卫生健康行政机关交办	09	舆情监测发现
05	下级卫生健康行政机关报请	99	其他

5.6.3 行政复议结果代码,见表 78。

表 78 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

5.6.4 行政强制执行方式代码,见表79。

表 79 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

5.6.5 卫生监督专业类别代码,见表80。

表 80 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

表 80 CVE006 卫生监督专业类别代码表(续)

值	值含义	值	值含义
05	学校卫生	11	中医
06	医疗机构	99	其他

5.6.6 公共场所专业类别代码,见表81。

表 81 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

5.6.7 公共场所通风方式代码,见表82。

表 82 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

5.6.8 生活饮用水专业类别代码,见表83。

表 83 CVE009 生活饮用水专业类别代码表

值	值含义	值	值含义
			供水设施卫生维护单位(限清洗、消
01	生活饮用水供水单位	04	毒)
02	涉及饮用水卫生安全产品生产企业	05	涉及饮用水卫生安全产品在华责任单位
03	涉及饮用水卫生安全产品经营单位		

5.6.9 生活饮用水供水方式代码,见表84。

表 84 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
0103	分质供水	99	其他
0104	简易自来水供水		

#### DB11/T 320—2025

5.6.10 生活饮用水水源水类型代码,见表85。

表 85 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

5.6.11 生活饮用水处理工艺代码,见表86。

表 86 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

5.6.12 生活饮用水消毒方式代码,见表87。

表 87 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

5.6.13 生活饮用水检验指标代码,见表88。

表 88 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		

5.6.14 二次供水单位供水类型代码,见表89。

#### 表 89 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

5.6.15 涉及饮用水卫生安全产品类别代码,见表90。

## 表 90 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

5.6.16 学校卫生监督监测类别代码,见表91。

#### 表 91 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

5.6.17 集中空调通风系统种类代码,见表92。

## 表 92 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

5.6.18 空气过滤装置类型代码,见表93。

## 表 93 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

#### DB11/T 320—2025

## 表 93 CVE019 空气过滤装置类型代码表 (续)

值	值含义	值	值含义
02	中级过滤		

5.6.19 放射诊疗设备和配套设备的种类代码,见表94。

表 94 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

5.6.20 放射卫生监测类别代码,见表95。

#### 表 95 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

5.6.21 卫生法规标准类别代码,见表96。

## 表 96 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

5. 6. 22 卫生检测目的代码,见表 97。

# 表 97 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		

5. 6. 23 传染病与消毒专业代码,见表 98。

#### 表 98 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

5.6.24 预防性卫生监督项目性质代码,见表99。

#### 表 99 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

5.6.25 预防性卫生监督内容代码,见表100。

#### 表 100 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

5.6.26 预防性卫生监督结果代码,见表 101。

#### 表 101 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

5.6.27 卫生行政诉讼和复议申请人类型代码,见表 102。

#### 表 102 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

5.6.28 投诉举报方式代码,见表103。

#### 表 103 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 103 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		

5. 6. 29 卫生行政处罚种类代码,见表 104。

表 104 CVE030 卫生行政处罚种类代码表

值	值含义	值	值含义
01	<b>警</b> 告	08	吊销许可证件
02	通报批评	09	限制开展生产经营活动
03	罚款	10	责令停产停业
04	没收违法所得	11	责令关闭
05	没收非法财物	12	限制从业
06	暂扣卫生许可证件	99	其他
07	降低资质等级		

#### 5.7 妇幼卫生信息代码

## 5.7.1 出生缺陷信息代码

5.7.1.1 产前筛查项目类别代码,见表 105。

表 105 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

5.7.1.2 产前诊断项目类别代码,见表 106。

#### 表 106 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

5.7.1.3 孕期患病情况类别代码,见表 107。

## 表 107 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

## 表 107 CVF303 孕期患病情况类别代码表(续)

值	值含义	值	值含义
2	病毒感染	9	其他
3	糖尿病		

#### 5.7.2 死胎死产信息代码

5.7.2.1 死胎死产儿信息统计季度代码,见表 108。

表 108 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

5.7.2.2 死胎死产儿死亡的初审和复审结果代码,见表 109。

表 109 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

## 5.8 血液信息代码

#### 5.8.1 献血者基本信息代码

5.8.1.1 血者屏蔽原因代码表, 见表 110。

表 110 CVG401 献血者屏蔽原因代码表

值	值含义
01	暂缓屏蔽一献血间隔未满
02	暂缓屏蔽一献血者健康征询不符合要求
03	暂缓屏蔽一献血者一般体格检查不符合要求
04	暂缓屏蔽一献血前检测不符合要求
05	暂缓屏蔽一其他原因
06	永久屏蔽一献血者献血后检测乙型肝炎病毒检测不符合要求
07	永久屏蔽一献血者献血后检测丙型肝炎病毒检测不符合要求
08	永久屏蔽一献血者献血后检测艾滋病病毒检测不符合要求
09	永久屏蔽一献血者献血后检测梅毒试验不符合要求
10	永久屏蔽一献血者献血后核酸检测试验不符合要求
11	永久屏蔽一其他需要永久献血屏蔽的原因
99	其他原因

#### 5.8.2 献血者健康检查代码

5.8.2.1 检验/检查结果代码表,见表 111。

表 111 CVG601 检验/检查结果代码表

值	值含义	值	值含义
0	未检测	3	不确定
1	合格	4	取消检测
2	不合格	9	其他

5.8.2.2 健康征询不合格原因代码表, 见表 112。

表 112 CVG602 健康征询不合格原因代码表

值	值含义	
1	为不适宜献血的疾病患者	
2	存在暂不能献血的情况	
3	存在免疫接种或者接受生物制品治疗的情况	
9	其他征询不合格	

5.8.2.3 一般体格检查不合格原因代码表,见表 113。

表 113 CVG603 一般体格检查不合格原因代码表

值	值含义
1	体重不合格
2	血压不合格
3	脉搏不合格
4	体温不合格
9	其他检查不合格

5.8.2.4 献血前检测不合格原因代码表,见表 114。

表 114 CVG604 献血前检测不合格原因代码表

值	值含义
1	血红蛋白筛选不合格
2	采前血小板计数不合格
3	ALT (转氨酶) 筛选不合格 (ALT中文描述需确认)
4	乙肝筛选不合格
9	其他附加筛选不合格

# 5.8.3 血液采集代码

献血不良反应分类代码表,见表115。

表 115 CVG701 献血不良反应分类代码表

值	值含义	值	值含义
01	血肿 (瘀斑)	09	局部皮肤过敏
02	刺入动脉	10	局部感染

表 115 CVG701 献血不良反应分类代码表(续)

值	值含义	值	值含义
03	迟发型出血	11	血管迷走神经反应
04	神经刺激	12	枸橼酸盐反应
05	神经损伤	13	溶血反应
06	肌腱损伤	14	全身过敏反应
07	手臂疼痛	15	空气栓塞
08	血栓性静脉炎	99	献血相关其他不良反应

## 5.8.4 血液储存与发放代码

5.8.4.1 血液发放去向代码表,见表 116。

表 116 CVGA01 血液发放去向代码表

值	值含义	值	值含义
1	发往临床用血机构	4	血液报废
2	血液制备	5	血液质量控制检查
3	血液调剂	9	其他

5.8.4.2 血液接收来源代码表, 见表 117。

表 117 CVGA02 血液接收来源代码表

值	值含义	值	值含义
1	全血采集	4	临床退血
2	成分血采集	5	血液调剂
3	血液制备	9	其他原因报废

5.8.4.3 血液质量检查项目代码表, 见表 118。

表 118 CVGB01 血液质量检查项目代码表

值	值含义	值	值含义
01	外观	11	血小板含量
02	标签	12	血浆蛋白含量
03	容量	13	上清液蛋白含量
04	无菌试验	14	酸碱度 (pH)
05	Hb (血红蛋白)	15	凝血VIII因子含量
06	游离Hb(血红蛋白)	16	纤维蛋白原含量
07	血细胞比容	17	甘油残留量
08	保存期末溶血率	18	中性粒细胞计数
09	白细胞残留量	19	亚甲蓝残留量
10	红细胞混入量		

# 参 考 文 献

- [1] 关于印发《职业病危害因素分类目录》的通知(国卫疾控发(2015)92号)
- [2] 关于印发《职业病分类和目录》的通知(国卫职健发〔2024〕39号)
- [3] ICD-10 国际疾病分类第10版