

中华人民共和国卫生行业标准

WS/T 364.7—2023 代替 WS 364.7-2011

卫生健康信息数据元值域代码 第7部分:体格检查

Code standard for value domain of health data element— Part 7: Physical examination

2023 - 10 - 07 发布

2024 - 04 - 01 实施

前 言

本标准为推荐性标准。

本标准为 WS/T 364—2023《卫生健康信息数据元值域代码标准》的第7部分。WS/T 364—2023 已 经发布了以下部分:

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

本标准代替 WS 364.7—2011《卫生信息数据元值域代码 第7部分:体格检查》。与 WS 364.7—2011标准相比,除编辑性修改外,主要技术变化如下:

- ——代码表内容修订:
 - "CV04.10.011淋巴结检查结果代码表"增加值和值含义"4 颈部","5 腹股沟"(见表 11);
 - "CV04.10.012乳腺检查结果代码表"增加值和值含义"7皮肤异常"(见表12);
 - "CV04.10.013肛门指诊检查结果代码表"增加值和值含义"5痔疮"(见表13);
 - "CV04.10.014下肢水肿检查结果代码表"增加值和值含义"5 凹陷性水肿"、"6 非凹陷性水肿"(见表14);
 - "CV04.10.017慢性丝虫病症状发作部位代码表"修改值含义"13 双侧双上肢"为"13 双侧上肢", "23 双下肢"为"23 双侧下肢"(见表17);
 - "CV04.10.020儿童体格发育评价代码表"修改值含义"发育迟缓"为"生长迟缓",增加 "6 肥胖"(见表20);
 - "CV 04.10.022 可疑佝偻病体征代码表"的值含义由"手镯征"修订为"手(足)镯"(见表22)。 -新增代码表:
 - CV 04.10.023 外阴及阴道检查结果代码表(见表23);
 - CV 04.10.024 宫颈检查结果代码表(见表24);
 - CV 04.10.025 子宫检查结果代码表(见表25);
 - CV 04.10.026 妇科检查临床诊断异常结果代码表(见表26)。

本标准由国家卫生健康标准委员会卫生健康信息标准专业委员会负责技术审查和技术咨询。由国家 卫生健康委统计信息中心负责协调性和格式审查,由国家卫生健康委规划发展与信息化司负责业务管理、法规司负责统筹管理。 本标准主要起草单位:中国人民解放军空军军医大学、华中科技大学同济医学院附属同济医院、中国人民解放军总医院、复旦大学上海医学院、国家卫生健康委统计信息中心。

本标准主要起草人:王霞、杨喆、黄兰馨、刘丹红、庹兵兵、冯丹、吴凡、吴士勇、胡建平、李岳峰。

卫生健康信息数据元值域代码 第7部分:体格检查

1 范围

本标准规定了临床体格检查相关数据元的值域代码。本标准适用于体格检查信息的表示、交换、识别和处理。

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标准必不可少的条款。其中,注日期的引用文件,仅该日期对应的版本适用于本标准;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。

WS/T 364.1 卫生健康信息数据元值域代码 第1部分: 总则

3 术语和定义

WS/T 364.1 中确立的术语和定义适用于本标准。

4 代码表

4.1 附件检查结果代码

附件检查结果代码规定了临床妇科检查时附件检查结果的代码。 采用 1 位数字顺序代码,从"1"开始编码,按升序排列。见表 1。

 値
 値含义

 1
 正常

 2
 缺失

 3
 増厚

 4
 包块

 5
 压痛

表 1 CV04. 10. 001 附件检查结果代码表

4.2 子宫大小代码

子宫大小代码规定了临床妇科检查结果中子宫大小的代码。 采用 1 位数字顺序代码,从"1"开始编码,按升序排列。见表 2。

其他

表 2 CV04. 10. 002 子宫大小代码表

值	值含义
1	正常
2	增大
3	缩小
9	其他

4.3 妇科检查方式代码

妇科检查方式代码规定了进行妇科检查所采用方法的代码。 采用1位数字顺序代码,从"1"开始编码,按升序排列。见表3。

表 3 CV04. 10. 003 妇科检查方式代码表

值	值含义
1	外阴部检查
2	阴道窥器检查
3	双合诊
4	三合诊
5	直肠-腹部诊
9	其他

4.4 皮肤检查结果代码

皮肤检查结果代码规定了受检者皮肤检查结果的代码。 采用 2 位数字顺序代码,从"01"开始编码,按升序排列。见表 4。

表 4 CV04. 10. 004 皮肤检查结果代码表

值	值含义
01	未见异常
02	潮红
03	苍白
04	发绀
05	黄染
06	色素沉着
07	湿疹
08	糜烂
99	其他

4.5 浮肿状况代码

浮肿状况代码规定了妊娠期妇女身体浮肿程度的代码。 采用1位数字顺序代码,从"1"开始编码,按升序排列。见表5。

表 5 CV04. 10. 005 浮肿状况代码表

值	值含义
1	正常
2	I度
3	Ⅱ度
4	Ⅲ度
5	Ⅳ度

4.6 巩膜检查结果代码

巩膜检查结果代码规定了受检者巩膜检查结果的代码。

采用 1 位数字顺序代码,从"1"开始编码,按升序排列。见表 6。

表 6 CV04. 10. 006 巩膜检查结果代码表

值	值含义
1	正常
2	黄染
3	充血
9	其他

4.7 口唇外观代码

口唇外观代码规定了受检者口唇外观检查结果的代码。

采用 1 位数字顺序代码,从"1"开始编码,按升序排列。见表 7。

值	值含义
1	红润
2	苍白
3	发绀
4	 皲裂
5	疱疹
9	其他

表 7 CV04. 10. 007 口唇外观代码表

4.8 儿童面色代码

儿童面色代码规定了儿童在接受体检时其颜面皮肤颜色的代码。 采用1位数字顺序代码,从"1"开始编码,按升序排列。见表8。

表 8 CV04. 10. 008 儿童面色代码表

值	值含义
1	红润
2	黄染
3	潮红
4	苍白
5	发绀
9	其他

4.9 黄疸部位代码

黄疸部位代码规定了婴儿发生黄疸的身体部位的代码。 采用 1 位数字顺序代码,从"1"开始编码,按升序排列。见表 9。

表 9 CV04. 10. 009 黄疸部位代码表

值	值含义
1	面部
2	躯干
3	四肢
4	手足
5	巩膜
9	其他

4.10 齿列类别代码

齿列类别代码规定了受检者齿列类别的代码。

采用 1 位数字顺序代码,从"1"开始编码,按升序排列。见表 10。

表 10 CV04. 10. 010 齿列类别代码表

值	值含义
1	正常
2	缺齿
3	龋齿
4	义齿

4.11 淋巴结检查结果代码

淋巴结检查结果代码规定了受检者淋巴结检查结果的代码。

采用 1 位数字顺序代码,从"1"开始编码,按升序排列。见表 11。

表 11 CV04. 10. 011 淋巴结检查结果代码表

值	值含义
1	未触及
2	锁骨上
3	腋窝
4	颈部
5	腹股沟
9	其他

4.12 乳腺检查结果代码

乳腺检查结果代码规定了受检者乳腺检查结果的代码。

采用 1 位数字顺序代码,从"1"开始编码,按升序排列。见表 12。

表 12 CV04. 10. 012 乳腺检查结果代码表

值	值含义
1	未见异常
2	乳房切除
3	异常泌乳
4	乳腺包块
5	乳腺结节
6	溢液
7	皮肤异常
9	其他

4.13 肛门指诊检查结果代码

肛门指诊检查结果代码规定了受检者肛门指诊检查结果的代码。 采用1位数字顺序代码,从"1"开始编码,按升序排列。见表13。

表 13 CV04. 10. 013 肛门指诊检查结果代码表

值	值含义
1	未及异常
2	触痛
3	包块
4	前列腺异常
5	痔疮
9	其他

4.14 下肢水肿检查结果代码

下肢水肿检查结果代码规定了受检者下肢水肿检查结果的代码。 采用 1 位数字顺序代码,从"1"开始编码,按升序排列。见表 14。

表 14 CV04. 10. 014 下肢水肿检查结果代码表

值	值含义
1	无下肢水肿
2	单侧下肢水肿
3	双侧不对称下肢水肿
4	双侧对称下肢水肿
5	凹陷性水肿
6	非凹陷性水肿

4.15 足背动脉搏动代码

足背动脉搏动代码表规定了受检者足背动脉搏动情况的代码。 采用 1 位数字顺序代码,从"1"开始编码,按升序排列。见表 15。

表 15 CV04. 10. 015 足背动脉搏动代码表

值	值含义
1	未触及
2	触及双侧对称
3	触及左侧弱或消失
4	触及右侧弱或消失
9	其他

4.16 伤害部位代码

伤害部位代码规定了伤害所致的最严重损伤发生的部位的代码。 采用 2 位数字顺序代码,从"01"开始编码,按升序排列。见表 16。

表 16 CV04. 10. 016 伤害部位代码表

值	值含义	说明
01	头部	包括眼、牙齿、鼻、耳、头皮、面部、头骨和颈部,不包括神经
02	上肢	包括锁骨、肩胛骨、肩部、肱骨、上臂、肘、前臂、手等,包括
03	下肢	包括臀部、大腿、小腿、踝、脚等,包括双侧下肢受伤或下肢多
04	躯干	包括肋骨、脊柱、骨盆、胸部、腹部、背部、生殖器、心、肾、
05	多部位	指受伤的部位包括下述部位中的二个或二个以上
06	全身广泛受伤	指发生中毒、窒息、触电、冻伤
07	呼吸系统	包括咽、喉、气管、支气管、肺等呼吸道器官
08	消化系统	包括口腔、食管、胃、十二指肠、小肠、结肠、直肠、肝脏、脾
09	神经系统	包括大脑、脑干、颈部脊髓(延髓)、胸部脊髓、腰部脊髓及外周
10	不清楚	不能明确伤害部位,或者外表无法察觉
99	其他	未能归入上述分类

4.17 慢性丝虫病症状发作部位代码

慢性丝虫病症状发作部位代码规定了慢性丝虫病症状/体征出现部位的代码。

采用 2 层 2 位数字顺序代码,第 1 层表示慢性丝虫病症状发作部位的大类,用 1 位数字表示,按 升序排列;第 2 层表示慢性丝虫病症状发作部位的小类,用 1 位数字表示,按升序排列。见表 17。

表 17 CV04. 10. 017 慢性丝虫病症状发作部位代码表

值	值含义
1	上肢
11	左上肢
12	右上肢
13	双侧上肢
2	下肢
21	左下肢
22	右下肢

23	双侧下肢
3	乳房
31	左侧乳房
32	右侧乳房
33	双侧乳房
4	外生殖器
9	其他

4.18 前囟张力代码表

前囟张力代码规定了婴儿前囟张力大小的代码。

采用 1 位数字顺序代码,从"1"开始,按升序排列。见表 18。

表 18 CV04. 10. 018 前囟张力代码表

值	值含义
1	正常
2	膨隆
3	凹陷
9	其他

4.19 脐带检查结果代码

脐带检查结果代码规定了新生儿家庭访视时脐带检查结果的代码。 采用 1 位数字顺序代码,从"1"开始,按升序排列。见表 19。

表 19 CV04. 10. 019 脐带检查结果代码表

值	值含义
1	未脱
2	脱落
3	脐部有渗出
9	其他

4.20 儿童体格发育评价代码

儿童体格发育评价代码规定了儿童健康体检时体格发育评价结果的代码。 采用 1 位数字顺序代码,从"1"开始,按升序排列。见表 20。

表 20 CV04. 10. 020 儿童体格发育评价代码表

值	值含义
1	正常
2	低体重
3	消瘦
4	生长迟缓
5	超重
6	肥胖

4.21 可疑佝偻病症状代码

可疑佝偻病症状代码规定了儿童健康体检时发现可疑佝偻病症状的代码。 采用 1 位数字顺序代码,从"1"开始,按升序排列。见表 21。

表 21 CV04. 10. 021 可疑佝偻病症状代码表

值	值含义
1	无
2	夜惊
3	多汗
4	烦躁
9	其他

4.22 可疑佝偻病体征代码

可疑佝偻病体征代码规定了儿童健康体检时发现可疑佝偻病体征的代码。 采用 2 位数字顺序代码,从"01"开始,按升序排列。见表 22。

表 22 CV04. 10. 022 可疑佝偻病体征代码表

值	值含义
01	无
02	颅骨软化
03	方颅
04	枕秃
05	肋串珠
06	助外翻
07	肋软骨沟
08	鸡胸
09	手(足)镯
10	"0"型腿
11	"X"型腿
99	其他

4.23 外阴及阴道检查结果代码

外阴及阴道检查结果代码规定了妇女外阴及阴道检查时给出的结果代码。 采用 1 位数字顺序代码,从"1"开始,按升序排列。见表 23。

表 23 CV04. 10. 023 外阴及阴道检查结果代码表

值	值含义
1	正常
2	白斑
3	充血
4	溃疡
5	湿疣

值	值含义
6	疱疹
7	肿物
9	其他

4.24 宫颈检查结果代码

宫颈检查结果代码规定了妇女宫颈疾病筛查时检查结果的代码。 采用 1 位数字顺序代码,从"1"开始,按升序排列。见表 24。

表 24 CV 04.10.024 宫颈检查结果代码表

值	值含义
1	正常
2	触血
3	息肉
4	糜烂样
5	菜花样
9	其他

4.25 子宫检查结果代码

子宫检查结果代码规定了妇女子宫疾病筛查时检查子宫结果的代码。 采用 1 位数字顺序代码,从"1"开始,按升序排列。见表 25。

表 25 CV 04.10.025 子宫检查结果代码表

值	值含义
1	正常
2	肿物
3	脱垂
4	压痛
5	疱疹
9	其他

4.26 妇科检查临床诊断异常结果代码

妇科检查临床诊断异常结果代码规定了妇女妇科检查结果诊断异常的代码。 采用 1 位数字顺序代码,从"1"开始,按升序排列。见表 26。

表 26 CV 04.10.026 妇科检查临床诊断异常结果代码表

值	值含义
1	外生殖器尖锐湿疣
2	滴虫性阴道炎
3	外阴阴道假丝酵母菌病

值	值含义
4	细菌性阴道病
5	黏液脓性宫颈炎
6	宫颈息肉
7	子宫肌瘤
9	其他

本标准于 2023 年 12 月 8 日对前言进行了勘误,标准文本为勘误后内容。