

# 团 体 标 准

T/CHIA 53.3-2024

## 心肌梗死电子病历数据集标准 第3部分 门（急）诊处方

Basic data set of myocardial infarction electronic medical record  
part 3: outpatient and emergency prescription

2024-03-21 发布

2024-06-01 实施

中国卫生信息与健康医疗大数据学会 发布

# 目 次

前言.....	III
1 范围.....	1
2 规范性引用文件.....	1
3 术语和定义.....	1
4 数据集元数据属性.....	1
5 数据元属性.....	1
5.1 数据元公用属性.....	1
5.2 数据元专用属性.....	3
5.3 数据元值域代码表.....	9
索引.....	10

# 前 言

本标准按照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。

本标准作为T/CHIA 53—2024的第3部分，T/CHIA 53—2024《心肌梗死电子病历数据集标准》分为以下14个部分：

- 第 1 部分：患者基本信息
- 第 2 部分：门（急）诊病历
- 第 3 部分：门（急）诊处方
- 第 4 部分：急诊留观病历
- 第 5 部分：检查记录
- 第 6 部分：检验记录
- 第 7 部分：护理操作记录
- 第 8 部分：护理评估与计划
- 第 9 部分：住院病案首页
- 第 10 部分：入院记录
- 第 11 部分：出院小结
- 第 12 部分：住院医嘱
- 第 13 部分：转诊（院）记录
- 第 14 部分：医疗机构信息

本标准由中南大学湘雅三医院提出，由中国卫生信息与健康医疗大数据学会归口。

本标准主要起草单位：中南大学湘雅三医院、阜外华中心血管病医院、中南大学湘雅医院、中南大学湘雅二医院、湖南省人民医院、空军军医大学、浙江大学医学院附属第一医院、首都医科大学宣武医院、上海交通大学医学院附属同仁医院、武汉大学人民医院、上海交通大学附属第六人民医院、湖南省高血压研究中心、湖南弘源慢病健康管理有限公司、北京精准高心健康管理有限公司。

本规范主要起草人：蔡菁菁、陆瑶、刘荣梅、袁洪、赵秋平、石瑞正、黄伟、彭建强、伍俊儒、杨厂锋、于姗姗、余国龙、余再新、陈凡、赵水平、周胜华、许丹焰、王霞、华琦、姜绮霞、折志刚、蒋荣珍。

# 心肌梗死电子病历数据集标准

## 第3部分 门（急）诊处方

### 1 范围

本标准规定了心肌梗死患者门（急）诊处方数据集的数据集元属性和数据元属性。  
本标准适用于指导心肌梗死患者门（急）诊处方基本信息的采集、存储、共享以及信息系统的开发。

### 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 2261.1 个人基本信息分类与代码 第1部分：人的性别代码  
WS 218 卫生机构（组织）分类与代码  
WS/T 303 卫生信息数据元标准化规则  
WS/T 305 卫生信息数据集元数据规范  
WS/T 306 卫生信息数据集分类与编码规则  
WS 364.12 卫生信息数据元值域代码 第12部分：计划与干预  
WS 365 城乡居民健康档案基本数据集  
WS 370 卫生信息基本数据集编制规范  
WS 445 电子病历基本数据集  
T/CHIA 6 专科电子病历数据集编制规范

### 3 术语和定义

WS 370中界定的以及下列术语和定义适用于本标准。

### 4 数据集元数据属性

本数据集元数据属性见表1。

表1 数据集元数据属性

元数据子集	元数据项	元数据值
标识信息子集	数据集名称	门（急）诊处方数据集
	数据集标识符	T.HDSC2.65_V1.0
	数据集发布方	中国卫生信息与健康医疗大数据学会
	关键词	心肌梗死门（急）诊处方
	数据集语种	中文
	数据集分类	医疗服务—管理
内容信息子集	数据集摘要	心肌梗死患者在医疗机构门诊就诊时，由接诊医师开具的处方信息
	数据集特征数据元	处方编号、处方开立日期、处方有效天数、药物名称、药物规格、药物剂型代码、药物使用次剂量、药物使用剂量单位、药物使用频率、药物使用途径代码、药物使用总剂量、处方药品组号、处方类别代码、处方备注信息、处方药品金额等

### 5 数据元属性

#### 5.1 数据元公用属性

数据元公用属性描述见表2。

表2 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	中国卫生信息与健康医疗大数据学会
	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	中国卫生信息与健康医疗大数据学会
	注册状态	标准状态
	提交机构	中南大学湘雅三医院

## 5.2 数据元专用属性

### 5.2.1 心肌梗死患者基本信息

心肌梗死患者基本信息数据元专用属性描述见表 3。

表3 心肌梗死患者基本信息数据元专用属性表

内部标识符	数据元标识符 (DE)	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
T.HDSC2.65.1.1	DE08.10.052.00	医疗机构组织机构代码	经《医疗机构执业许可证》登记的, 并按照特定 编码体系填写的代码	S3	AN10	WS 218 表 A.1
T.HDSC2.65.1.2	DE01.00.010.00	门(急)诊号	按照某一特定编码规则赋予门(急)诊就诊对象 的顺序号	S1	AN..18	—
T.HDSC2.65.1.3	DE02.01.005.01	科室名称	患者在医疗机构就诊的科室名称	D	D8	—
T.HDSC2.65.1.4	DE02.01.039.00	患者姓名	患者本人在公安户籍管理部门正式登 记注册的姓氏和名称	N	N1..3	—
T.HDSC2.65.1.5	DE02.01.040.00	性别代码	患者生理性别在特定编码体系中的代码	S1	AN..8	—
T.HDSC2.65.1.6	DE02.01.005.01	出生日期	患者出生当日的公元纪年日期的完整描述	D	D8	—
T.HDSC2.65.1.7	DE02.01.026.00	年龄(岁)	患者年龄满 1 周岁的实足年龄, 为患者出生后按 照日历计算的历法年龄, 以实足年龄的相应整数填写	N	N1..3	—
T.HDSC2.65.1.8	DE02.01.032.00	年龄(月)	年龄不足 1 周岁的实足年龄的月龄, 以分数形式表示: 分数的整数部分代表实足月龄, 分数部分分母为 30, 分子为不足 1 个月的天数	S1	AN..8	—

### 5.2.2 心肌梗死患者西药用药

心肌梗死患者西药用药数据元专用属性描述见表 4。

表4 心肌梗死患者用药数据元专用属性

内部标识符	数据元标识符 (DE)	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
T.HDSC2.65.1.9	DE08.50.022.00	药物名称	药物的通用名称	S3	AN..50	—
T.HDSC2.65.1.10	DE08.50.043.00	药物规格	药物规格的描述, 如 0.25g	S1	A..20	—
T.HDSC2.65.1.11	DE08.50.011.00	药物剂型代码	药物剂型类别在特定编码体系中的代码	S3	N2	—
T.HDSC2.65.1.12	DE08.50.023.00	药物使用单次剂量	单次使用药物的剂量	N	N3..5,1	
T.HDSC2.65.1.13	DE08.50.024.00	药物使用剂量单位	标识药物剂量的计量单位	S1	AN..6	
T.HDSC2.65.1.14	DE06.00.133.00	药物使用频次代码	单位时间内药物使用的次数	N	B3	表6 药物使用频次 代码表
T.HDSC2.65.1.15	DE06.00.134.00	用药途径代码	药物进入患者体内的方式在特定编码体系 中的代码	S3	N..3	WS 364.12 表 2 CV06.00.102 用药途 径代码表
T.HDSC2.65.1.16	DE06.00.135.00	药物使用总剂量	服药者在一段时间内累计服用某药物的剂 量总计	S1	N..12, 2	—

## 5.2.3 心肌梗死患者西药处方

心肌梗死患者西药处方数据元专用属性描述见表 5

表5 心肌梗死患者西药处方数据元专用属性

内部标识符	数据元标识符 (DE)	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
-------	----------------	-------	----	---------------	------	--------

T.HDSC2.65.1.17	DE01.10.020.00	处方编号	按照某一特定编码规则赋予门（急）诊处方的顺序号	S1	N..30	—
T.HDSC2.65.1.18	DE02.50.033.00	处方开立日期	处方开具当日的公元纪年日期的完整描述	D	A..50	—
T.HDSC2.65.1.19	DE02.00.294.00	处方有效天数	门（急）诊医生开具处方的有效天数	N	N..2	—
T.HDSC2.65.1.20	DE08.50.056.00	处方药品组号	由系统从 1 开始根据自然递增的原则赋予每条 新增医嘱的序列号	S1	N..50	—
T.HDSC2.65.1.21	DE02.01.039.00	处方开立医师签名	开具门急诊处方的医师签署的在公安户籍管理部门正式登记注册的姓氏和名称	S1	A..50	—
T.HDSC2.65.1.22	DE02.01.039.00	处方审核药剂师签名	对门急诊处方的适宜性、规范性等进行审核的 药剂师签署的在公安户籍管理部门正式登记注册 的姓氏和名称	S1	A..50	—
T.HDSC2.65.1.23	DE02.01.039.00	处方调配药剂师签名	对门急诊处方进行调配的药剂师签署的在公安 户籍管理部门正式登记注册的姓氏和名称	S1	A..50	—
T.HDSC2.65.1.24	DE02.01.039.00	处方核对药剂师签名	按照处方要求对调配的药物进行核对的 药剂师 签署的在公安户籍管理部门正式 登记注册的姓名	S1	A..50	—
T.HDSC2.65.1.25	DE06.00.179.00	处方备注信息	对方方信息的重要提示和补充说明	S1	A..100	—
T.HDSC2.65.1.26	DE07.00.004.00	处方药品金额	处方药品的计价金额，单位为元	N	N..8,2	—

#### 5.2.4 心肌梗死患者中医用药

心肌梗死患者中药用药数据元专用属性描述见表 6

表6 心肌梗死患者中药用药数据元专用属性

内部标识符	数据元标识符 (DE)	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
T.HDSC2.65.1.27	DE08.50.022.00	药物名称	药物的通用名称	S3	AN..50	—
T.HDSC2.65.1.28	DE08.50.043.00	药物规格	药物规格的描述,如 0.25g	S1	A..20	—
T.HDSC2.65.1.29	DE08.50.011.00	药物剂型代码	药物剂型类别在特定编码体系中的代码	S3	N2	—
T.HDSC2.65.1.30	DE08.50.023.00	药物使用单次剂量	单次使用药物的剂量	N	N3..5,1	
T.HDSC2.65.1.31	DE08.50.024.00	药物使用剂量单位	标识药物剂量的计量单位	S1	AN..6	
T.HDSC2.65.1.32	DE06.00.133.00	药物使用频次代码	单位时间内药物使用的次数	N	B3	表 6 药物使用频次 代码表
T.HDSC2.65.1.33	DE08.50.050.00	中药饮片剂数	本次就诊给患者所开中药饮片剂数,单位为剂	N	N..2	—
T.HDSC2.65.1.34	DE08.50.047.00	中药饮片煎煮法	中药饮片煎煮方法描述	S1	AN..100	-
T.HDSC2.65.1.35	DE06.00136.00	中药用药法	标中药用药方法的描述	S1	AN..100	
T.HDSC2.65.1.36	DE06.00.300.00	治法治则	根据辨证本次采用的治则治法名称术语	S1	AN..100	

### 5.2.5 心肌梗死患者中药处方

心肌梗死患者中药处方数据元专用属性描述见表 7

表7 心肌梗死患者中药处方数据元专用属性

内部标识符	数据元标识符 (DE)	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
T.HDSC2.65.1.37		中药处方编号	按照某一特定编码规则赋予门（急）诊中药处方的顺序号	S1	N..30	—
T.HDSC2.65.1.38		中药处方开立日期	中药处方开具当日的公元纪年日期的完整描述	D	A..50	—
T.HDSC2.65.1.39		中药处方有效天数	门（急）诊医生开具中药处方的有效天数	N	N..2	—
T.HDSC2.65.1.40	DE05.10.130.00	中医病名代码	患者所患疾病在中医病名特定分类体系中的代码	S3	AN..9	—
T.HDSC2.65.1.41	DE05.10.130.00	中医证候代码	患者所患疾病在中医病名特定分类体系中的代码	S3	AN..9	—
T.HDSC2.65.1.42		中药处方药品组号	由系统从 1 开始根据自然递增的原则赋予每条 新增医嘱的序列号	S1	N..50	—
T.HDSC2.65.1.43		中药处方开立医师签名	开具门急诊处方的医师签署的在公安户籍管理部门正式登记注册的姓氏和名称	S1	A..50	—
T.HDSC2.65.1.44		中药处方审核药剂师签名	对门急诊处方的适宜性、规范性等进行审核的 药剂师签署的在公安户籍管理部门正式登记注册 的姓氏和名称	S1	A..50	—
T.HDSC2.65.1.45		中药处方调配药剂师签名	对门急诊处方进行调配的药剂师签署的在公安 户籍管理部门正式登记注册的姓氏和名称	S1	A..50	—
T.HDSC2.65.1.46		中药处方核对药剂师签名	按照处方要求对调配的药物进行核对的药剂师 签署的在公安户籍管理部门正式登记注册的姓名	S1	A..50	—

T.HDSC2.65.1.47		中药处方发药药剂师 签名	按照处方要求对调配的药物进行核对的 药剂师 签署的在公安户籍管理部门正式 登记注册的姓名	S1	A.50	—
T.HDSC2.65.1.48		中药处方备注信息	对中药处方信息的重要提示和补充说明	S1	A..100	—
T.HDSC2.65.1.49		中药处方药品金额	中药处方药品的计价金额，单位为元	N	N..8,2	—

## 5.3 数据元值域代码表

药物使用频次代码见表 8。

表8 药物使用频次代码表

值	值含义	说明
01	bid	2 次/d
02	biw	2 次/周
03	His	睡前服用
04	q12h	1 次/12h
05	q1h	1 次/h
06	q3h	1 次/3h
07	q6h	1 次/6h
08	q8h	1 次/8h
09	qd	1 次/d
10	qid	4 次/d
11	qod	隔天 1 次
12	qw	1 次/周
13	st	立即服用
99	其他	

索 引

**C**

出生日期	T.HDSC2.65.1.6
处方备注信息	T.HDSC2.65.1.25
处方编号	T.HDSC2.65.1.17
处方调配药剂师签名	T.HDSC2.65.1.23
处方核对药剂师签名	T.HDSC2.65.1.24
处方开立日期	T.HDSC2.65.1.18
处方开立医师签名	T.HDSC2.65.1.21
处方审核药剂师签名	T.HDSC2.65.1.22
处方药品金额	T.HDSC2.65.1.26
处方药品组号	T.HDSC2.65.1.20
处方有效天数	T.HDSC2.65.1.19

**H**

患者姓名	T.HDSC2.65.1.4
------	----------------

**K**

科室名称	T.HDSC2.65.1.3
------	----------------

**M**

门（急）诊号	T.HDSC2.65.1.2
--------	----------------

**N**

年龄（岁）	T.HDSC2.65.1.7
年龄（月）	T.HDSC2.65.1.8

**X**

性别代码	T.HDSC2.65.1.5
------	----------------

**Y**

药物规格	T.HDSC2.65.1.10
药物规格	T.HDSC2.65.1.28
药物剂型代码	T.HDSC2.65.1.11
药物剂型代码	T.HDSC2.65.1.29
药物名称	T.HDSC2.65.1.9
药物名称	T.HDSC2.65.1.27
药物使用单次剂量	T.HDSC2.65.1.12

药物使用单次剂量	T.HDSC2.65.1.30
药物使用剂量单位	T.HDSC2.65.1.13
药物使用剂量单位	T.HDSC2.65.1.31
药物使用频次代码	T.HDSC2.65.1.14
药物使用频次代码	T.HDSC2.65.1.32
药物使用总剂量	T.HDSC2.65.1.16
医疗机构组织机构代码	T.HDSC2.65.1.1
用药途径代码	T.HDSC2.65.1.15

**Z**

治法治则	T.HDSC2.65.1.36
中药处方备注信息	T.HDSC2.65.1.48
中药处方编号	T.HDSC2.65.1.37
中药处方调配药剂师签名	T.HDSC2.65.1.45
中药处方发药药剂师签名	T.HDSC2.65.1.47
中药处方核对药剂师签名	T.HDSC2.65.1.46
中药处方开立日期	T.HDSC2.65.1.38
中药处方开立医师签名	T.HDSC2.65.1.43
中药处方审核药剂师签名	T.HDSC2.65.1.44
中药处方药品金额	T.HDSC2.65.1.49
中药处方药品组号	T.HDSC2.65.1.42