

团 体 标 准

T/CHIA 53.2-2024

心肌梗死电子病历数据集标准 第 2 部分 门（急）诊病历

Basic data set of myocardial infarction electronic medical record
part 2: outpatient and emergency medical record

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	2
5.1 数据元公用属性	2
5.2 数据元专用属性	3
5.3 数据元值域代码表	17
索引	21

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。

本标准为T/CHIA 53—2024的第2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2部分 门（急）诊病历

1 范围

本标准规定了心肌梗死患者门（急）诊病历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）诊病历基本信息的采集、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

GB/T 14396 疾病分类与代码

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。

3.1

血管内超声 intravascular ultrasound

血管内超声通过导管技术将微型超声探头送入血管腔内，显示血管横截面图像，从而提供在体血管腔内影像。IVUS能够精确测定管腔、血管直径以及判断病变严重程度及性质，在提高对冠状动脉病变的认识和指导介入治疗方面起了非常重要的作用。

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）诊病历数据集
	数据集标识符	T.HDSC2.64_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	门（急）诊病历
	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采集的病历信息

元数据子集	元数据项	元数据值
	数据集特征数据元	门(急)诊号、症状、心肌梗死用药代码、心肌梗死检查或检验项目代码

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

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.HDSC2.64.1.1	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.HDSC2.64.1.2	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.HDSC2.64.1.3	DE08.10.026.00	科室名称	患者在医疗机构就诊的科室名称	S1	AN..50	—
T.HDSC2.64.1.4	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	S1	A..50	—
T.HDSC2.64.1.5	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	S3	N1	GB/T 2261.1
T.HDSC2.64.1.6	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.HDSC2.64.1.7	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.HDSC2.64.1.8	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	S1	AN..8	—

			表实足月龄, 分数部分分母为30, 分子为不足1月的天数			
T.HDSC2.64.1.9	DE02.01.010.00	电话号码	患者本人或联系人的联系电话号码, 包括国际、国内区号和分机号	S1	AN..20	—

5.2.2 心肌梗死患者主诉

心肌梗死患者主诉数据元专用属性描述见表 4。

表4 心肌梗死患者主诉数据元专用属性

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.HDSC2.64.1.10	DE04.01.119.00	主诉	对患者本次疾病相关的主要症状及其持续时间的描述, 一般由患者本人或监护人描述	S1	AN..100	—

5.2.3 心肌梗死患者现病史

心肌梗死患者现病史数据元专用属性描述见表 5。

表5 心肌梗死患者现病史数据元专用属性

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.HDSC2.64.1.11	DE02.10.071.00	现病史	患者对当前所患疾病的详细描述	S1	AN..2000	—
T.HDSC2.64.1.12		症状标识	标识患者本人或监护人主诉描述中是否含有对于患者本人心肌梗死相	L1	T/F	—

			关键症状的描述			
T.HDSC2.64.1.13		症状	患者本人或监护人主诉描述中对于患者本人心肌梗死相关症状	S3	N1	
T.HDSC2.64.1.14		症状持续时间	患者本人或监护人主诉描述中对于患者本人心肌梗死相关症状持续时间的数值	N	N1..3	—
T.HDSC2.64.1.15		症状持续时间单位	患者本人或监护人主诉描述中对于患者本人心肌梗死相关症状持续时间的单位	S2	N1	1. 日, 2.月, 3.年
T.HDSC2.64.1.16		症状加重标识	标识患者本人或监护人主诉描述中是否含有对于患者本人心肌梗死相关症状加重的描述	L1	T/F	—
T.HDSC2.64.1.17		症状加重持续时间	患者本人或监护人主诉描述中对于患者本人心肌梗死相关症状加重持续时间的数值	N	N1..3	—
T.HDSC2.64.1.18		症状加重持续时间单位	患者本人或监护人主诉描述中对于患者本人心肌梗死相关症状加重持续时间的单位	S2	N1	1. 日, 2.月, 3.年
T.HDSC2.64.1.19		发病频率	患者就诊前症状出现的次数	S1	AN..100	—

T.HDSC2.64.1.20		就诊频次	患者因该疾病于医疗机构就诊的次数, 首次就诊取值为1	N	N1..3	—
T.HDSC2.64.1.21	DE02.10.071.09	就诊医疗机构	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.HDSC2.64.1.22		既往血压分级	根据患者既往血压的描述情况对患者舒张压和收缩压根据血压分级诊断情况分级	N	N2..3	—
T.HDSC2.64.1.23		既往血糖异常	根据患者既往血糖的描述情况对患者血糖是否异常做出判断	N	N2..3	—
T.HDSC2.64.1.24		既往血脂分级	根据《中国成人血脂异常防治指南》(2016年修订版)诊断出的血脂分级情况			
T.HDSC2.64.1.25		心肌梗死用药代码	患者使用心肌梗死治疗用药在药物代码表中的代码	S3	N..3	表 14 心肌梗死用药代码表
T.HDSC2.64.1.26	DE08.50.023.00	药物使用次剂量	患者单次服用心肌梗死用药的剂量	N	N..5,2	—
T.HDSC2.64.1.27	DE08.50.024.00	药物使用剂量单位	标识心肌梗死用药剂量的计量单位	S1	AN..6	1. μ g 2. mg 3.g
T.HDSC2.64.1.28		药物使用频率	患者每天的服用心肌梗死用药的次数	N	B3	
T.HDSC2.64.1.29	DE06.00.134.00	用药途径代码	心肌梗死用药进入患者体内的方式	S3	N..3	WS 364.12 表 2

			在特定编码体系中的代码			CV06.00.102 用药途径 代码表
T.HDSC2.64.1.30		使用药物开始日期	患者开始使用心肌梗死治疗药物的日期	D	D8	—
T.HDSC2.64.1.31		使用药物结束日期	患者结束使用心肌梗死治疗药物的日期	D	D8	—
T.HDSC2.64.1.32		药物不良反应	患者服用心肌梗死用药后出现的不良反应	S1	A..40	—
T.HDSC2.64.1.33		心肌梗死靶器官损害检查 或检验项目代码	患者心肌梗死靶器官损害检查或检验项目在代码表中的代码	S3	N2	表 15 心肌梗死靶器官损害检查或检验项目代码表
T.HDSC2.64.1.34		心肌梗死靶器官损害检查 或检验结果值	患者心肌梗死靶器官损害检查或检验项目结果报告值	S1	A..40	—
T.HDSC2.64.1.35		心肌梗死靶器官损害检查 或检验项目结果值单位	患者心肌梗死靶器官损害检查或检验项目结果报告值单位	S3	N2	表 16 心肌梗死靶器官损害检查或检验项目结果值单位代码表
T.HDSC2.64.1.36		心肌梗死靶器官损害检查或检验结果值异常情况	心肌梗死靶器官损害检查或检验结果报告值与该项检查或检验结果正常值的比较情况	S2	N2	1.正常 2.低于正常值 3.高于正常值
T.HDSC2.64.1.37		心肌梗死其他相关检验	患者心肌梗死其他相关检验项目在	S3	N2	表 17 心肌梗死其他相

检验项目代码表						
		验项目代码	代码表中的代码			
T.HDSC2.64.1.38		心肌梗死其他相关检验项目结果值	患者心肌梗死其他相关检验项目结果值	S1	A..40	—
T.HDSC2.64.1.39		心肌梗死其他相关检验项目结果值单位	患者心肌梗死其他相关检验项目结果报告值单位	S3		CV001.02.06
T.HDSC2.64.1.40		心肌梗死相关检验项目结果值异常情况	标识患者检验项目结果报告值与该项 检验结果正常值的比较情况	S2	N2	1.正常 2.低于正常值 3.高于正常值
T.HDSC2.64.1.41		其他检查项目描述	患者除心肌梗死相关检查以外其他检查 项目结果的描述	S1	AN..500	—
T.HDSC2.64.1.42		其他检验项目描述	患者除心肌梗死相关检查以外其他检验 项目结果的描述	S1	AN..500	—

5. 2. 4 心肌梗死患者既往史

心肌梗死患者既往史数据元专用属性描述见表 6。

表6 心肌梗死患者既往史数据元专用属性

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.HDSC2.64.1.43	DE02.10.099.00	既往史	对患者当前所患疾病情况的详细描述	S1	AN..2000	—
T.HDSC2.64.1.44		既往史—一般健康状况 标志	标识患者既往是否健康	L	T/F	—

T.HDSC2.64.1.45		既往史--疾病史类别	患者既往患有疾病(含外伤)的具体类别	S1	A..40	—
T.HDSC2.64.1.46	DE02.10.061.00	既往史--手术史	患者既往接受手术/操作的经历的详细描述	S1	AN..500	—
T.HDSC2.64.1.47	DE02.10.026.00	既往史--外伤史	既往有无外伤史,若有,详细描述受伤时间、有无后遗症	S1	AN..500	—
T.HDSC2.64.1.48	DE02.10.100.00	既往史--输血史	患者既往输血史的详细描述	S1	AN..500	—
T.HDSC2.64.1.49	DE02.10.022.00	既往史--过敏史	患者既往发生过敏情况的详细描述	S1	AN..500	—
T.HDSC2.64.1.50	DE02.10.101.00	既往史--预防接种史	既往预防接种情况的详细描述	S1	AN..500	—
T.HDSC2.64.1.51	DE05.10.031.00	一般健康状况标志	标识患者既往是否健康	L	T/F	—
T.HDSC2.64.1.52	DE02.10.026.00	疾病史描述	患者既往患有疾病(含外伤)的具体描述	S1	A..40	—

5.2.5 心肌梗死患者个人史

心肌梗死患者个人史数据元专用属性描述见表 7。

表7 心肌梗死患者个人史数据元专用属性

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.HDSC2.64.1.53	DE02.10.097.00	个人史	患者个人生活习惯及有无烟、酒、药物 等嗜好, 职业与工作条件是否有工业毒 物、粉尘、放射性物质接触史, 有无治 游史的描述	S1	AN..1000	—
-----------------	----------------	-----	---	----	----------	---

5. 2. 6 心肌梗死患者现家族史

心肌梗死患者家族史数据元专用属性描述见表 8。

表8 心肌梗死患者家族史数据元专用属性

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.HDSC2.64.1.54	DE02.10.039.00	家族史	患者 1 级亲属中所患慢性疾病病史 的 描述	S1	AN..300	—
T.HDSC2.64.1.55		心血管疾病	患者 1 级亲属中所患早发心血管病史 的描述	S1	AN..300	—
T.HDSC2.64.1.56		脑血管疾病	患者 1 级亲属中所患脑血管疾病病史 的描述	S1	AN..300	—
T.HDSC2.64.1.57		代谢性疾病	患者 1 级亲属中所患代谢性疾病病史 的描述	S1	AN..300	—

5. 2. 7 心肌梗死患者体格检查

心肌梗死患者体格检查数据元专用属性描述见表 9。

表9 心肌梗死患者体格检查数据元专用属性

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.HDSC2.64.1.58	DE04.10.258.00	体格检查	由门急诊接诊医师对患者进行的体格 检查项目及主要检查结果的描述,包括 主要的阳性体征和必要的阴性体征	S1	AN..500	—
T.HDSC2.64.1.59		既 往 血 压 分 级 (mmHg)	根据患者既往血压的描述情况对患者舒张压和收缩压根据血压分级诊断情况分级	N	N2..3	—
T.HDSC2.64.1.60		既 往 血 脂 分 级 (mmol/L)	据患者既往血压的描述情况对患者舒张压和收缩压根据血压分级诊断情况分级	N	N2..3	—
T.HDSC2.64.1.61		既 往 血 糖 异 常 (mmol/L)	根据患者既往血糖的描述情况对患者血糖是否异常做出判断	N	N2..3	—
T.HDSC2.64.1.62	DE04.10.167.00	身高 (m)	患者身高的测量值, 计量单位为 m	N	N4..5,1	—
T.HDSC2.64.1.63	DE04.10.188.00	体重 (kg)	患者体重的测量值, 计量单位为 kg	N	N3..5,1	—
T.HDSC2.64.1.64	DE04.10.218.00	腰围 (cm)	患者腰围的测量值, 计量单位为 cm	N	N4..5,1	—
T.HDSC2.64.1.65	DE05.10.075.00	体质指数 (kg/m2)	根据患者身高、体重计算出来的体质指数, 计量单位为 kg/m2	N	N3..5,2	—
T.HDSC2.64.1.66	DE05.10.174.00	收缩压	收缩压的测量值, 计量单位为 mmHg	N	N2..3	—
T.HDSC2.64.1.67	DE05.10.176.00	舒张压	舒张压的测量值, 计量单位为 mmHg	N	N2..3	—
T.HDSC2.64.1.68	DE04.10.035.00	肺部异常呼吸音标志	标识肺部内科检查是否存在异常呼吸音	L	T/F	—

T.HDSC2.64.1.69	DE04.10.036.00	肺部异常呼吸音描述	内科检查肺部异常呼吸音的描述	S1	AN..100	—
T.HDSC2.64.1.70	DE04.10.035.00	肺部啰音标志	标识内科检查肺部是否存在啰音	L	T/F	—
T.HDSC2.64.1.71	DE04.10.036.00	肺部啰音描述	内科检查肺部啰音的描述	S1	AN..100	—
T.HDSC2.64.1.72	DE04.10.206.00	心率(次/min)	患者每分钟心搏次数的测量值,计量单位为次/min	N	N3..5,1	—
T.HDSC2.64.1.73	DE04.10.205.00	心律描述	心脏内科检查心律类别的代码	S1	AN..100	—
T.HDSC2.64.1.74	DE04.10.209.00	心脏杂音标志	标识是否存在心脏杂音	L	T/F	—
T.HDSC2.64.1.75	DE04.10.210.00	心脏杂音描述	心脏杂音的描述	S1	AN..100	—

5.2.8 心肌梗死患者现辅助检查

心肌梗死患者辅助决策数据元专用属性描述见表 10。

表10 心肌梗死患者辅助检查数据元专用属性

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.HDSC2.64.1.76		辅助检查项目	患者辅助检查、检验项目的通用名称	S1	AN..100	—
T.HDSC2.64.1.77		检查结果	患者辅助检查、检验结果的详细描述	S1	AN..1000	—

T.HDSC2.64.1.78		心肌梗死靶器官损害检查或检验项目代码	患者心肌梗死靶器官损害检查或检验项目在代码表中的代码	S3	N2	表 15 心肌梗死靶器官损害检查或检验项目代码表
T.HDSC2.64.1.79		心肌梗死靶器官损害检查或检验结果值	患者心肌梗死靶器官损害检查或检验项目结果报告值	S1	A..40	—
T.HDSC2.64.1.80		心肌梗死靶器官损害检查或检验项目结果值单位	患者心肌梗死靶器官损害检查或检验项目结果报告值单位	S3	N2	表 16 心肌梗死靶器官损害检查或检验项目结果值单位代码表
T.HDSC2.64.1.81		心肌梗死靶器官损害检查或检验结果值异常情况	心肌梗死靶器官损害检查或检验结果报告值与该项检查或检验结果正常值的比较情况	S2	N2	1.正常 2.低于正常值 3.高于正常值
T.HDSC2.64.1.82		心肌梗死其他相关检验项目代码	患者心肌梗死其他相关检验项目在代码表中的代码	S3	N2	表 17 心肌梗死其他相关检验项目代码表
T.HDSC2.64.1.83		心肌梗死其他相关检验项目结果值	患者心肌梗死其他相关检验项目结果值	S1	A..40	—
T.HDSC2.64.1.84		心肌梗死其他相关检验项目结果值单位	患者心肌梗死其他相关检验项目结果报告值单位	S3		表 18 心肌梗死其他相关检验项目结果值单位代码表
T.HDSC2.64.1.85		心肌梗死相关检验项目结果值异常情况	标识患者检验项目结果报告值与该项检验结果正常值的比较情况	S2	N2	1.正常 2.低于正常值 3.高于正常值

T.HDSC2.64.1.86		其他检查项目描述	患者除心肌梗死相关检查以外其他检查项目结果的描述	S1	AN..500	—
T.HDSC2.64.1.87		其他检验项目描述	患者除心肌梗死相关检查以外其他检验项目结果的描述	S1	AN..500	—

5. 2. 9 心肌梗死患者诊断

心肌梗死患者诊断数据元专用属性描述见表 11。

表11 心肌梗死患者诊断数据元专用属性

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.HDSC2.64.1.88		初步诊断-心肌梗死 诊断分型	由医师根据患者症状, 所作出的心肌梗死分类	S3	N2	表 19 心肌梗死水平 分类表
T.HDSC2.64.1.89		初步诊断-心肌梗死 病情评估	由医师根据患者就诊时的情况, 综合分析所作出的心肌梗死危险分层	S3	N2	表 20 心肌梗死危险 分级表
T.HDSC2.64.1.90		初步诊断-其他诊断	由医师根据患者就诊时的情况, 综合分析所作出的除心肌梗死病以外的疾病诊断	S3	N2	GB/T 14396

5. 2. 10 心肌梗死患者医嘱

心肌梗死患者现医嘱数据元专用属性描述见表 12。

表12 心肌梗死患者医嘱数据元专用属性

内部标识符	数据元标识符	数据元名称	定义	数据元值的	表示格式	数据元允许值
-------	--------	-------	----	-------	------	--------

	(DE)			数据类型		
T.HDSC2.64.1.91	DE06.00.289.00	医嘱项目类型代码	医嘱项目分类在特定编码体系中的代码	S3	N2	WS445.2 表3 CV06.00.229
T.HDSC2.64.1.92	DE06.00.288.00	医嘱项目内容	对医嘱项目内容具体的描述	S1	AN..100	—
T.HDSC2.64.1.93	DE06.00.179.00	医嘱备注信息	对下达医嘱的补充说明和注意事项提示	S1	AN..100	—
T.HDSC2.64.1.94	DE08.10.026.00	医嘱开立科室	开立医嘱的科室名称	S1	AN..50	—
T.HDSC2.64.1.95	DE02.01.039.00	医嘱开立者签名	开立医嘱的人员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.HDSC2.64.1.96	DE06.00.220.00	医嘱开立日期时间	医嘱开立结束时的公元纪年日期和时间的完整描述	DT	DT15	—
T.HDSC2.64.1.97	DE02.01.039.00	医嘱审核者签名	对医嘱进行审核的人员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.HDSC2.64.1.98	DE09.00.088.00	医嘱审核日期时间	对医嘱进行审核时的公元纪年日期和时间的详细描述	DT	DT15	—
T.HDSC2.64.1.99	DE08.10.026.00	医嘱执行科室	执行医嘱的科室名称	S1	AN..50	—
T.HDSC2.64.1.100	DE02.01.039.00	医嘱执行者签名	执行医嘱的人员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.HDSC2.64.1.101	DE06.00.222.00	医嘱执行日期时间	医嘱执行结束时的公元纪年日期和时间的完整描述	DT	DT15	—
T.HDSC2.64.1.102	DE06.00.290.00	医嘱执行状态	显示医嘱执行状态的信息描述	S1	A..50	—
T.HDSC2.64.1.103	DE02.01.039.00	取消医嘱者签名	取消医嘱的人员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.HDSC2.64.1.104	DE06.00.234.00	医嘱取消日期时间	取消医嘱时的公元纪年日期和时间的完整描述	DT	DT15	—
T.HDSC2.64.1.105	DE02.01.039.00	医师签名	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	—

5.3 数据元值域代码表

5.3.1 心肌梗死相关症状代码表

心肌梗死相关症状代码表规定了心肌梗死相关症状的分类代码，采用2位数字顺序代码，从01开始，按升序排列，见表13。

表13 心肌梗死相关症状代码表

值	值含义
01	活动时胸闷
02	活动时心前区痛
03	活动时胸部不适
04	静息发作胸闷
05	静息发作心前区痛
06	静息发作胸部不适
07	腹部不适
08	咳嗽
09	意识模糊
10	大汗
11	恶心
12	呼吸困难
13	濒死感
99	其他

5.3.2 心肌梗死用药代码表

心肌梗死用药代码表规定了心肌梗死用药的分类代码，采用2位数字顺序代码，从01开始，按升序排列。见表14。

表14 心肌梗死用药代码表

值	值含义
01	阿替诺尔
02	美托诺尔
03	阿司匹林
04	氯吡格雷
05	阿托品
06	普通肝素
07	低分子肝素
08	依诺肝素
09	替格瑞洛
10	普拉格雷
11	硝酸甘油
12	硝酸异山梨酯
13	替罗非班
14	依替巴肽

15	比伐卢定
16	黄达肝葵钠
17	华法林
18	硝苯地平
19	尼群地平
20	非洛地平
21	氨氯地平
22	地尔硫卓
23	维拉帕米
24	卡托普利
25	培哚普利
26	雷米普利
27	贝那普利
28	西拉普利
29	缬沙坦
30	氯沙坦
31	螺内酯
32	依普利酮
33	洛伐他汀
34	普伐他汀
35	辛伐他汀
36	阿托伐他汀
37	地高辛
38	毛花昔
39	阿替普酶
40	替奈普酶
41	尿激酶
42	重组人尿激酶原
99	其他

5.3.3 心肌梗死靶器官损害检查或检验项目代码表

心肌梗死靶器官损害检查或检验项目代码表规定了心肌梗死靶器官损害检查或检验项目的分类代码，采用2位数字顺序代码，从01开始，按升序排列。见表15。

表15 心肌梗死靶器官损害检查或检验项目代码表

值	值含义
01	多普勒超声心动图
02	心电图连续动态监测
03	心电图平板运动实验
04	冠状动脉成像 CTA
05	核素心肌显像及负荷实验
06	放射性核素心腔造影

07	正电子发射断层心肌显像(PET)
08	冠脉内超声显像 (IVUS)
09	脑钠肽
10	肌酸激酶同工酶
11	肌红蛋白
12	血常规血细胞计数
13	C 反应蛋白(crp)
14	血清总胆固醇
15	低密度脂蛋白
16	高密度脂蛋白
17	甘油三酯
99	其他

5.3.4 心肌梗死靶器官损害检查或检验项目结果值单位代码表

心肌梗死靶器官损害检查或检验项目结果值单位代码表规定了心肌梗死靶器官损害检查或检验项目结果值单位的分类代码，采用2位数字顺序代码，从01开始，按升序排列。见表16。

表16 心肌梗死靶器官损害检查或检验项目结果值单位代码表

值	值含义
01	fmol/ml
02	U/L
03	ng/m
04	Pg 10^9/lg/l%g/l
05	mg/L
06	mmol/L
99	无

5.3.5 心肌梗死其他相关检验项目代码表

心肌梗死其他相关检验项目代码表规定了心肌梗死其他相关检验项目的分类代码，采用2位数字顺序代码，从01开始，按升序排列。见表17。

表17 心肌梗死其他相关检验项目代码表

值	值含义
01	胸部 X 线检查
02	胸 CT
03	尿酸
04	血清肌酐
05	糖化血红蛋白
06	糖耐量试验
07	空腹血糖
08	血同型半胱氨酸
09	血清钾离子浓度
10	血清钠离子浓度

11	血清钙离子浓度
99	其他

5.3.6 心肌梗死其他相关检验项目结果值单位代码表

心肌梗死其他相关检验项目结果值单位代码表规定了心肌梗死其他相关检验项目结果值单位的分类代码, 采用2位数字顺序代码, 从01开始, 按升序排列。见表18。

表18 心肌梗死其他相关检验项目结果值单位代码表

值	值含义
01	μmol/L
02	mmol/L
03	μmol/L
99	无

5.3.7 心肌梗死水平分类代码表

心肌梗死水平分类表规定了心肌梗死水平的分类代码, 采用2位数字顺序代码, 从01开始, 按升序排列。见表19。

表19 心肌梗死水平分类表

值	值含义
01	自发性心肌梗死
02	继发性心肌梗死
03	心源性猝死相关
04	a: PCI 相关心肌梗死; b: 支架血栓性心肌梗死
05	CABG 相关心肌梗死
99	其他

5.3.8 心肌梗死危险分层代码表

心肌梗死危险分层代码表规定了心肌梗死危险分层的分类代码, 采用2位数字顺序代码, 从01开始, 按升序排列。见表20。

表20 心肌梗死危险分级表

值	值含义
01	低危 (无合并症)
02	中危
03	高危 (合并心源性休克或肺水肿或持续性低血压)
99	无

索引

C

出生日期	T.HDSC2.64.1.6
初步诊断-其他诊断	T.HDSC2.64.1.90
初步诊断-心肌梗死病情评估	T.HDSC2.64.1.89
初步诊断-心肌梗死诊断分型	T.HDSC2.64.1.88

D

代谢性疾病	T.HDSC2.64.1.57
电话号码	T.HDSC2.64.1.9

F

发病频率	T.HDSC2.64.1.19
肺部啰音标志	T.HDSC2.64.1.70
肺部啰音描述	T.HDSC2.64.1.71
肺部异常呼吸音标志	T.HDSC2.64.1.68
肺部异常呼吸音描述	T.HDSC2.64.1.69
辅助检查项目	T.HDSC2.64.1.76

G

个人史	T.HDSC2.64.1.53
-----	-----------------

H

患者姓名	T.HDSC2.64.1.4
------	----------------

J

疾病史描述	T.HDSC2.64.1.52
既往史	T.HDSC2.64.1.43
既往史--过敏史	T.HDSC2.64.1.49
既往史--疾病史类别	T.HDSC2.64.1.45
既往史--手术史	T.HDSC2.64.1.46
既往史--输血史	T.HDSC2.64.1.48
既往史--外伤史	T.HDSC2.64.1.47
既往史--一般健康状况 标志	T.HDSC2.64.1.44
既往史--预防接种史	T.HDSC2.64.1.50
既往血糖异常	T.HDSC2.64.1.23
既往血糖异常 (mmol/L)	T.HDSC2.64.1.61

既往血压分级	T.HDSC2.64.1.22
既往血压分级 (mmHg)	T.HDSC2.64.1.59
既往血脂分级	T.HDSC2.64.1.24
既往血脂分级 (mmol/L)	T.HDSC2.64.1.60
家族史	T.HDSC2.64.1.54
检查结果	T.HDSC2.64.1.77
就诊频次	T.HDSC2.64.1.20
就诊医疗机构	T.HDSC2.64.1.21
K	
科室名称	T.HDSC2.64.1.3
M	
门 (急) 诊号	T.HDSC2.64.1.2
N	
脑血管疾病	T.HDSC2.64.1.56
年龄 (岁)	T.HDSC2.64.1.7
年龄 (月)	T.HDSC2.64.1.8
Q	
其他检查项目描述	T.HDSC2.64.1.41
其他检查项目描述	T.HDSC2.64.1.86
其他检验项目描述	T.HDSC2.64.1.42
其他检验项目描述	T.HDSC2.64.1.87
取消医嘱者签名	T.HDSC2.64.1.103
S	
身高 (m)	T.HDSC2.64.1.62
使用药物结束日期	T.HDSC2.64.1.31
使用药物开始日期	T.HDSC2.64.1.30
收缩压	T.HDSC2.64.1.66
舒张压	T.HDSC2.64.1.67
T	
体质指数 (kg/m ²)	T.HDSC2.64.1.65
体格检查	T.HDSC2.64.1.58
体重 (kg)	T.HDSC2.64.1.63
X	
现病史	T.HDSC2.64.1.11

心肌梗死靶器官损害检查或检验结果值	T.HDSC2.64.1.34
心肌梗死靶器官损害检查 或检验项目代码	T.HDSC2.64.1.33
心肌梗死靶器官损害检查或检验项目结果值单位	T.HDSC2.64.1.35
心肌梗死靶器官损害检查或检验结果值	T.HDSC2.64.1.79
心肌梗死靶器官损害检查或检验结果值异常情况	T.HDSC2.64.1.36
心肌梗死靶器官损害检查或检验结果值异常情况	T.HDSC2.64.1.81
心肌梗死靶器官损害检查或检验项目代码	T.HDSC2.64.1.78
心肌梗死靶器官损害检查或检验项目结果值单位	T.HDSC2.64.1.80
心肌梗死其他相关检验项目代码	T.HDSC2.64.1.37
心肌梗死其他相关检验项目代码	T.HDSC2.64.1.82
心肌梗死其他相关检验项目结果值	T.HDSC2.64.1.38
心肌梗死其他相关检验项目结果值	T.HDSC2.64.1.83
心肌梗死其他相关检验项目结果值单位	T.HDSC2.64.1.39
心肌梗死其他相关检验项目结果值单位	T.HDSC2.64.1.84
心肌梗死相关检验项目结果值异常情况	T.HDSC2.64.1.40
心肌梗死相关检验项目结果值异常情况	T.HDSC2.64.1.85
心肌梗死用药代码	T.HDSC2.64.1.25
心律描述	T.HDSC2.64.1.73
心率(次/min)	T.HDSC2.64.1.72
心血管疾病	T.HDSC2.64.1.55
心脏杂音标志	T.HDSC2.64.1.74
心脏杂音描述	T.HDSC2.64.1.75

性别代码	T.HDSC2.64.1.5
------	----------------

Y

腰围 (cm)	T.HDSC2.64.1.64
药物不良反应	T.HDSC2.64.1.32
药物使用次剂量	T.HDSC2.64.1.26
药物使用剂量单位	T.HDSC2.64.1.27
药物使用频率	T.HDSC2.64.1.28
一般健康状况标志	T.HDSC2.64.1.51
医疗机构组织机构代码	T.HDSC2.64.1.1
医师签名	T.HDSC2.64.1.105
医嘱备注信息	T.HDSC2.64.1.93
医嘱开立科室	T.HDSC2.64.1.94
医嘱开立日期时间	T.HDSC2.64.1.96
医嘱开立者签名	T.HDSC2.64.1.95
医嘱取消日期时间	T.HDSC2.64.1.104
医嘱审核日期时间	T.HDSC2.64.1.98
医嘱审核者签名	T.HDSC2.64.1.97
医嘱项目类型代码	T.HDSC2.64.1.91
医嘱项目内容	T.HDSC2.64.1.92
医嘱执行科室	T.HDSC2.64.1.99
医嘱执行日期时间	T.HDSC2.64.1.101
医嘱执行者签名	T.HDSC2.64.1.100
医嘱执行状态	T.HDSC2.64.1.102
用药途径代码	T.HDSC2.64.1.29

Z

症状	T.HDSC2.64.1.13
症状标识	T.HDSC2.64.1.12
症状持续时间	T.HDSC2.64.1.14
症状持续时间单位	T.HDSC2.64.1.15
症状加重标识	T.HDSC2.64.1.16
症状加重持续时间	T.HDSC2.64.1.17
症状加重持续时间单位	T.HDSC2.64.1.18
主诉	T.HDSC2.64.1.10