团体标和

T/CHIA 19.1-2021

脑血管病电子病历数据集标准 第1部分:入院记录

Electronic Medical Record Dataset of Cerebrovascular Diseases
Part 1:Admission Record

2021-07-11 发布 2021-08-01 实施

目 次

前言	II
引言	III
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和缩略语	1
3.1 术语	
3.2 缩略语	
4 数据集元数据属性	
5 数据元属性	3
5.1 数据元公用属性	
5.2 数据元专用属性	3
5.3 数据元值域代码表	25
索 引	35

前 言

本文件按照 GB/T 1.1-2020 给出的规则起草。

T/CHIA 19《脑血管病电子病历数据集标准》分为以下四部分:

- ——第1部分:入院记录;
- ——第2部分:首次病程记录;
- ——第3部分: 出院小结;
- ——第4部分:神经系统评价量表。

本文件为 T/CHIA 19 的第 1 部分。

本文件由首都医科大学附属北京天坛医院提出,由中国卫生信息与健康医疗大数据学会归口。

本文件起草单位:首都医科大学附属北京天坛医院、青岛大学附属医院、北京嘉和美康信息技术有限公司。

本文件主要起草人: 王拥军、王晨、赵性泉、王伊龙、李子孝、王韬、杨昕、王春娟、林琳、刘丽萍、杨中华、张彤、荆京、姜勇、孟霞、潘旭东、王琨、张雷、张俊丽、费立楠。

引 言

《脑血管病电子病历数据集标准 第1部分:入院记录》本标准共有224条数据元,其中引用中华人民共和国卫生行业标准数据元51条。旨在为脑血管病患者临床诊疗和疾病管理期间有关数据的采集、存储与共享提供一套术语规范、定义明确、语义语境无歧义的数据标准,通过制定本标准数据集来实现脑血管病临床研究的数据收集和信息整合,为探索脑血管病发生发展的影响因素、诊疗和预防的最佳方案、预后和转归的预警评估等提供重要的数据基础,从而实现脑血管病患者入院记录及临床诊疗信息在收集、存储、发布、交换等过程中的一致性和可比性,保证脑血管病数据的有效交换、统计和共享;促进医疗机构间临床诊疗和研究项目间的数据交换,推动真实世界研究在临床诊疗、疾病管理、预后评估和医疗质量改进等领域的深入开展。目前已经基于该标准数据集实现了脑血管病电子病历通用模板的设计及使用,同时在多个课题研究中使用该标准数据集进行数据采集,实现了多中心数据互联互通,在临床科学研究等方面起到了积极的推动作用。

脑血管病电子病历数据集标准 第1部分:入院记录

1 范围

本文件规定了脑血管病电子病历数据集标准-入院记录的内容范围、分类编码和数据元及其值域代码标准。

本文件适用于指导脑血管病电子病历-入院记录的数据采集、存储、共享以及信息系统的开发。

2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件,其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准。但是,鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件,其最新版本适用于本标准。

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

GB/T 14396 疾病分类与代码

3 术语和缩略语

WS/T445-2014中包含的术语和缩略语适用于本标准,本标准中仅列出未包含的术语和缩略语。

3.1 术语

WS 370-2012 和 WS 445-2014 界定的术语和定义适用于本文件。

3.1.1 卒中 cerebral stroke

是一种急性脑血管疾病,是由于脑部血管突然破裂或因血管阻塞导致血液不能流入大脑而引起脑组织损伤的一组疾病,根据血管破裂或者阻塞分为出血性和缺血性卒中。

3.1.2 缺血性卒中 ischemic stroke

是指因脑部血液循环障碍,缺血、缺氧所致的局限性脑组织缺血性坏死或软化。

3.1.3 脑血管病 cerebrovascular disease

泛指脑部血管的各种疾病,包括脑动脉粥样硬化、血栓形成、狭窄、闭塞、脑动脉炎、脑动脉损伤、脑动脉瘤、颅内血管畸形、脑动静脉瘘等,其共同特点是引起脑组织的缺血或出血性意外,导致患者的残废或死亡,发病率占神经系统总住院病例的 1/4~1/2。

3.1.3 短暂性脑缺血发作 transient ischemic attack

脑、脊髓或视网膜局灶性缺血所致的、不伴急性梗死的短暂性神经功能障碍。

3.2 缩略语

下列缩略语适用于本文件:

ADP: 二磷酸腺苷(adenosine diphosphate,ADP)

PAR-1: 蛋白酶激活受体-1 抗原(Protease-activated receptors-1, PAR-1)

BMI: 体质指数 (Body Mass Index,BMI)

CEMRA: 对比增强磁共振血管成像(Contrast-Enhanced Magnetic Resonance Angiography, CEMRA)

CT: 电子计算机断层扫描(Computed Tomography,CT)

MRI: 磁共振成像(Magnetic Resonance Imaging, MRI)

TCD: 经颅多普勒(Transcranial Doppler,TCD)

CTA: CT 血管造影 (CT angiography, CTA)

MRA: 磁共振血管造影(magnetic resonance angiography,MRA)

DSA: 数字减影血管造影 (Digital subtraction angiography, DSA)

CTP: CT 灌注成像 (CT perfusion imaging,CTP)

TC: 血清总胆固醇 (Total cholesterol,TC)

TG: 甲状腺球蛋白(Thyroglobulin,TG)

LDL-C: 低密度脂蛋白胆固醇(Low-Density Lipoprotein Cholesterol,LDL-C)

HDL-C: 高密度脂蛋白胆固醇(High density liptein cholesterol,HDL-C)

ARB: 血管紧张素 II 受体拮抗剂 (Angiotensin II receptor blockers, ARB)

CCB: 钙通道阻滞剂(Calcium Channel Blockers, CCB)

ACEI: 血管紧张素转换酶抑制剂(Angiotensin converting enzyme inhibitor,ACEI)

GLP-1: 胰高血糖素样肽-1 受体激动剂(Glucagon-like peptide-1,GLP-1)

DPP-IV: 二肽基肽酶-IV抑制剂 (dipeptidyl peptidase-IV,DPP-IV)

SGLT2: 钠-葡萄糖协同转运蛋白 2 (sodium-dependent glucose transporters 2,SGLT-2)

PCSK9: 前蛋白转化酶枯草溶菌素 9\kexin9 型 (proproteincon-vertasesubtilisin/kexintype9,PCSK9)

TIA: 短暂性脑缺血发作(transient ischemic attack,TIA)

MRI-PWI: 磁共振灌注成像(Magnetic Resonance Imaging -perfusion-weighted imaging,MRI-PWI)

4 数据集元数据属性

本数据集元数据属性描述见表 1。

表1 数据集元数据属性

元数据子集	元数据项	元数据值				
	数据集名称	脑血管病电子病历数据集标准 第1部分: 入院记录				
	数据集标识符	T-HDSC2.23_V1.0				
标识信息	数据集发布方	中国卫生信息与健康医疗大数据学会				
子集	关键词	脑血管病,入院记录				
	数据集语种	中文				
	数据集分类	医疗服务				
	数据集摘要	医疗卫生机构脑血管病患者主要临床和管理信息的摘要,包括诊				
内容信息	数	断、治疗等。				
子集		是否为醒后卒中,卒中症状被发现日期时间,卒中发病日期时间,				
1 未	数据集特征数据元	是否为首次卒中,卒中既往史, 神经专科查体,实验室检查,				
		影像学检查				

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
	版本	V1.0
标识类	注册机构	中国卫生信息与健康医疗大数据学会卫生信息标准专业委员会
	相关环境	健康档案
关系类	分类模式	分类法
	主管机构	中国卫生信息与健康医疗大数据学会卫生信息标准专业委员会
管理类	注册状态	标准状态
	提交机构	首都医科大学附属北京天坛医院等

5.2 数据元专用属性

基本信息数据元专用属性见表 3。

表3 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-HDSC2.23.1.1	DE01.00.014.00	住院号	按照某一特定编码规则赋予住院就 诊对象的顺序号。	S1	AN18	
T-HDSC2.23.1.2	DE02.01.039.00	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	AN50	
T-HDSC2.23.1.3	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/T2261.1-2003 个 人基本信息分类与代 码第 1 部分:人的性 别代码
T-HDSC2.23.1.4	DE02.01.005.01	出生日期	个体出生当日的公元纪年日期。	D	D8	
T-HDSC2.23.1.5	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	N13	
T-HDSC2.23.1.6	DE02.01.025.00	民族	个体所属民族类别在特定编码体系 中的代码。	S3	N2	GB/T2261.1-2003 个 人基本信息分类与代 码:民族代码
T-HDSC2.23.1.7	DE02.01.018.00	婚姻	患者当前婚姻状况在特定编码体系 中的代码。	S3	N2	GB/T 2261.2-2003 个 人基本信息分类与代码 第2部分 婚姻状况代码

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-HDSC2.23.1.8		居住情况	个体居住情况的详细说明。	S3	N1	表 16 居住情况代码表 JV007060
T-HDSC2.23.1.9		与他人居住同住者	与个体一起居住的同住者关系说 明。	S3	N1	表 17 与他人居住同住 者代码表 JV006071
T-HDSC2.23.1.10		学历	患者本人受教育的最高程度。	S3	N1	表 18 患者文化程度代 码表 JV000896
T-HDSC2.23.1.11	DE07.00.007.00	医疗付费方式	个体参加的医疗保险的类别在特定 编码体系中的代码。	S3	N1	WS 364.13-2011 卫生 信息数据元值域代码 第 13 部分:卫生费用
T-HDSC2.23.1.12		职业类别	患者当前从事的职业类别在特定编 码体系中的代码。	S3	N2	表 19 职业类型代码表 JV007059
T-HDSC2.23.1.13	DE02.01.009.01	籍贯-省(自治区、直辖市)	患者祖居地或原籍所在地的省、自 治区或直辖市名称。	S1	AN70	
T-HDSC2.23.1.14	DE02.01.009.02	籍贯-市(地区、州)	患者祖居地或原籍所在地的市、地 区或州的名称。	S 1	AN70	
T-HDSC2.23.1.15	DE02.01.009.01	现住地址-省(自治区、直辖市)	患者现住地址中的省、自治区或直 辖市名称。	S 1	AN70	
T-HDSC2.23.1.16	DE02.01.009.02	现住地址-市(地区、州)	患者现住地址中的市、地区或州的 名称。	S 1	AN70	
T-HDSC2.23.1.17	DE02.01.009.03	现住地址-县(区)	患者现住地址中的县或区名称。	S1	AN70	
T-HDSC2.23.1.18	DE02.01.009.04	现住地址-乡(镇、街道办事处)	患者现住地址中的乡、镇或城市的 街道办事处名称。	S1	AN70	
T-HDSC2.23.1.19	DE02.01.009.05	现住地址-村(街、路、 弄等)	患者现住地址中的村或城市的街、 路、里、弄等名称。	S 1	AN70	

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-HDSC2.23.1.20	DE02.01.009.06	现住地址-门牌号码	患者现住地址中的门牌号码。	S1	AN70	
T-HDSC2.23.1.21	DE02.01.010.00	电话号码	患者联系电话的号码。	S1	AN70	
T-HDSC2.23.1.22		病史提供者	患者的病史提供者。	S2	N1	1.患者本人 2.患者家 属 3.其他人
T-HDSC2.23.1.23		病史可靠程度	提供的病史的可靠程度。	S2	N1	1.可靠 2.基本可靠 3.不可靠

表 4 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-HDSC2.23.2.1		是否醒后卒中	标识患者本次卒中发病是否为醒后 卒中。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详
T-HDSC2.23.2.2		卒中症状被发现日期 时间	患者本次卒中症状被发现当日的公 元纪年日期和时间的完整描述。	DT	DT15	
T-HDSC2.23.2.3		卒中发作时间准确性	患者提供的本次卒中发病时间的准 确性。	S3	N1	表 20 卒中发作时间准 确性代码表 JV000930
T-HDSC2.23.2.4		卒中发病日期时间	患者本次卒中发病症状的首次出现 当日的公元纪年日期和时间的完整 描述。	DT	DT15	
T-HDSC2.23.2.5		是否为首次卒中	标识患者本次发病是否是第一次发 生的卒中。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详
T-HDSC2.23.2.6		卒中发病场所	患者本次卒中发病时所处的地点说 明。	S3	N1	表 21 卒中发病场所代 码表 JV007185

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-HDSC2.23.2.7		到达医院途径	患者本次发病到医院就诊时选择的 交通方式。	S3	N2	表 22 到达医院途径代 码表 JV008105
T-HDSC2.23.2.8		是否为外院转入	标识患者是否是从外院转入到本次就诊的医院。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详
T-HDSC2.23.2.9		发病至首次测血压间 隔(h)	患者本次发病到第一次测血压之间 的时长,计量单位为小时。	N	N4	
T-HDSC2.23.2.10		发病后首次收缩压 (mmHg)	患者本次就医第一次测量或最早记录到的收缩压,计量单位为 mmHg。	N	N3	
T-HDSC2.23.2.11		发病后首次舒张压 (mmHg)	患者本次就医第一次测量或最早记录到的舒张压,计量单位为 mmHg。	N	N3	

表 5 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-HDSC2.23.3.1		是否有高血压史	标识患者在本次发病前是否有确诊 的高血压或正在服用降压药物。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详
T-HDSC2.23.3.2		高血压病程(月)	患者本次就诊前确诊高血压发病具 体时长,计量单位为月。	N	N3	
T-HDSC2.23.3.3		伴高血压者基础收缩 压(mmHg)	伴高血压的卒中患者的基础收缩压数值,计量单位为 mmHg。	N	N3	
T-HDSC2.23.3.4		伴高血压者基础舒张 压(mmHg)	伴高血压的卒中患者的基础舒张压 数值,计量单位为 mmHg。	N	N3	
T-HDSC2.23.3.5		伴高血压者最高收缩 压(mmHg)	伴高血压的卒中患者记录到的收缩 压最高数值,计量单位为 mmHg。	N	N3	

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-HDSC2.23.3.6		伴高血压者最高舒张 压(mmHg)	伴高血压的卒中患者记录到的舒张 压最高数值,计量单位为 mmHg。	N	N3	
T-HDSC2.23.3.7		伴高血压者是否降压 治疗	标识是否对伴高血压的卒中患者既 往降压治疗的标志。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详
T-HDSC2.23.3.8		伴高血压者近 90 天降 压治疗	伴高血压的卒中患者本次发病前 90 天内降压治疗的具体方案。	S3	N2	表 23 伴高血压者近 90 天降压治疗方式代码 表 JV007213
T-HDSC2.23.3.9		伴高血压者降压药依 从性	伴高血压的卒中患者既往使用降压 药依从性的详细描述。	S3	N1	表 24 用药依从性代码 表 JV000943
T-HDSC2.23.3.10		是否有糖耐量异常	标识是否有糖耐量异常。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详
T-HDSC2.23.3.11		是否有空腹血糖受损	标识是否有空腹血糖受损。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详
T-HDSC2.23.3.12		是否有糖尿病史	标识患者在本次发病前是否有确诊 的糖尿病或正在服用降糖药。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详
T-HDSC2.23.3.13		伴糖尿病者糖尿病分 型	伴糖尿病的卒中患者糖尿病所属类 型。	S3	N1	表 25 伴糖尿者糖尿病 分型代码表 JV007057
T-HDSC2.23.3.14		伴糖尿病者是否降糖 治疗	伴糖尿病的卒中患者既往是否进行 降糖治疗的标志。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详
T-HDSC2.23.3.15		伴糖尿病者近 90 天降 糖治疗	伴糖尿病的卒中患者本次发病前 90 天内降糖治疗的具体方案。	S3	N2	表 26 伴糖尿者近 90 天降糖治疗方式代码 表 JV007210
T-HDSC2.23.3.16		伴糖尿病者降糖药物 依从性	伴糖尿病的卒中患者既往使用降糖 药依从性的详细描述。	S3	N1	表 24 用药依从性代码 表 JV000943

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-HDSC2.23.3.17		伴糖尿病者最近糖化 血红蛋白(%)	伴糖尿病的卒中患者最近1次糖化血红蛋白检测值,计量单位为%。	N	N3,1	
T-HDSC2.23.3.18		是否有血脂异常史	标识患者在本次发病前是否有确诊 的血脂异常。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详
T-HDSC2.23.3.19		血脂异常病程(月)	伴血脂异常的卒中患者血脂异常发 病具体时长,计量单位为月。	N	N3	
T-HDSC2.23.3.20		伴血脂异常者是否调 脂治疗	伴血脂异常的卒中患者既往是否进行调脂治疗的标志。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详
T-HDSC2.23.3.21		伴血脂异常者近 90 天 调脂治疗	伴血脂异常的卒中患者本次发病前 90 天内的调整血脂异常的具体治疗 方案。	S3	N2	表 27 伴血脂异常者近 90 天调脂治疗方式代 码表 JV007214
T-HDSC2.23.3.22		是否有缺血性卒中史	标识患者在本次发病前是否有确诊 的缺血性卒中。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详
T-HDSC2.23.3.23		既往缺血性卒中次数	既往罹患缺血性卒中的患者本次就 诊前发生缺血性卒中的次数所属代 码。	S2	N1	1.1次 2.2次及以上 3.不详
T-HDSC2.23.3.24		是否有 TIA 史	标识患者在本次发病前是否有确诊 的短暂性脑缺血发作(TIA)。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详
T-HDSC2.23.3.25		伴 TIA 者发作持续时间	患者既往 TIA 单次发作平均持续时间的所属代码。	S3	N1	表 28 TIA 持续时间代 码表 JV005955
T-HDSC2.23.3.26		伴 TIA 者近 7 天是否 发作	标识伴 TIA 的卒中患者此次发病前7天内是否发生 TIA 发作。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详
T-HDSC2.23.3.27		伴 TIA 者近 7 天发作 总次数 (次)	伴 TIA 的卒中患者本次发病前 7 天 内 TIA 发作总次数, 计量单位为次。	N	N2	

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-HDSC2.23.3.28		伴 TIA 者近 7 天发作 持续最长时间(min)	伴 TIA 的卒中患者近 7 天内 TIA 发作时间最长一次的持续时间,计量单位为 min。	N	N4	
T-HDSC2.23.3.29		伴 TIA 者近 90 天发作 总次数 (次)	伴 TIA 的卒中患者本次发病前 90 天内 TIA 发作总次数,计量单位为 次。	N	N2	
T-HDSC2.23.3.30		伴 TIA 者发作症状是 否相同	标识伴 TIA 的卒中患者每次发生 TIA 的症状是否一致。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详
T-HDSC2.23.3.31		是否有脑出血史	标识患者在本次发病前是否有确诊的脑出血。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详
T-HDSC2.23.3.32		既往脑出血次数	既往罹患脑出血的患者本次就诊前 发生脑出血的次数所属代码。	S2	N1	1.1次 2.2次及以上 3.不详
T-HDSC2.23.3.33		既往脑出血部位	对脑出血患者既往出血部位的说明。	S3	N2	表 29 脑出血史部位代 码表 JV007165
T-HDSC2.23.3.34		是否有脑出血手术史	标识患者在本次发病前是否接受脑 出血手术治疗。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详
T-HDSC2.23.3.35		是否有蛛网膜下腔出 血史	标识患者在本次发病前是否有确诊的蛛网膜下腔出血。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详
T-HDSC2.23.3.36		蛛网膜下腔出血史病因	对既往蛛网膜下腔出血患者出血病 因的说明。	S3	N2	表 30 蛛网膜下腔出血 史 病 因 代 码 表 JV007161
T-HDSC2.23.3.37		蛛网膜下腔出血史次 数	患者既往发生蛛网膜下腔出血的次 数所属代码。	S2	N1	1.1 次 2.2 次 3.3 次及以上

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-HDSC2.23.3.38		是否有动脉瘤栓塞术 史	标识患者本次发病前是否接受过动 脉瘤栓塞术治疗。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详
T-HDSC2.23.3.39		是否有动脉瘤夹闭术 史	标识患者本次发病前是否接受动脉 瘤夹闭治疗。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详
T-HDSC2.23.3.40		是否有烟雾病史	标识患者在本次发病前是否有确诊 的烟雾病或者烟雾综合征。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详
T-HDSC2.23.3.41		是否有烟雾病手术史	标识患者在本次发病前是否因烟雾 病行手术治疗。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详
T-HDSC2.23.3.42		是否有颈动脉狭窄史	标识患者在本次发病前是否有由血 管超声、TCD、CTA、MRA或 DSA 明确诊断的颈部动脉狭窄≥50%。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详
T-HDSC2.23.3.43		是否有颈动脉内膜剥 脱术史	标识患者在本次发病前是否接受过 颈动脉内膜剥脱手术。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详
T-HDSC2.23.3.44		是否有血管成形术病 史	标识患者本次发病前是否接受血管 成形术治疗。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详
T-HDSC2.23.3.45		血管成形术史手术类 型	患者既往血管成形术治疗的所属类 型。	S2	N1	1. 支架置入术 2. 球囊扩张术
T-HDSC2.23.3.46		是否有心房颤动史	标识患者在本次发病前是否有确诊 的心房颤动。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详
T-HDSC2.23.3.47		伴心房颤动者心房颤 动类型	患者既往心房颤动的所属类型代码。	S3	N1	表 31 伴心房颤动者心 房 颤 动 类 型 代 码 表 JV000963
T-HDSC2.23.3.48		是否有冠状动脉粥样 硬化性心脏病史	标识患者本次发病前是否有冠状动 脉粥样硬化性心脏病。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详

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-HDSC2.23.3.49		是否有经皮冠状动脉 介入治疗史	标识患者在本次发病前是否接受过 经皮冠状动脉介入治疗。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详
T-HDSC2.23.3.50		是否有经皮冠状动脉 腔内成形术史	标识患者在本次发病前是否接受过 经皮冠状动脉腔内成形术治疗。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详
T-HDSC2.23.3.51		是否有冠状动脉搭桥 术史	标识患者在本次发病前是否接受过 冠状动脉搭桥手术。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详
T-HDSC2.23.3.52		是否有周围动脉事件	标识患者在本次发病前是否有确诊 的周围动脉疾病。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详
T-HDSC2.23.3.53		是否有深静脉血栓史	标识患者在本次发病前是否有确诊 的深静脉血栓形成病史。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详
T-HDSC2.23.3.54		是否有肺栓塞史	标识患者在本次发病前是否有确诊 的肺栓塞。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详
T-HDSC2.23.3.55		是否有癌症转移史	标识患者在本次发病前是否有确诊 的癌症转移。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详
T-HDSC2.23.3.56		是否有肝硬化史	标识患者在本次发病前是否有确诊 的肝硬化。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详
T-HDSC2.23.3.57		是否有消化道出血史	标识患者在本次发病前是否有确诊 的消化道出血。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详
T-HDSC2.23.3.58		是否有消化道溃疡史	标识患者在本次发病前是否有确诊的消化道溃疡。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详
T-HDSC2.23.3.59		是否有偏头痛发作史	标识患者在本次发病前是否有偏头 痛发作。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详

表 6 发病前 6 个月用药史数据元专用属性

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-HDSC2.23.4.1		是否抗血小板治疗	标识患者是否使用抗血小板药物。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详
T-HDSC2.23.4.2		抗血小板药物类型	患者使用抗血小板药物所属类型。	S3	N2	表 32 抗血小板药物类 型代码表 JV007188
T-HDSC2.23.4.3		阿司匹林单次使用剂 量(mg)	患者单次使用阿司匹林的剂量,计量单位为 mg。	N	N4,1	
T-HDSC2.23.4.4		血栓素 A2 受体拮抗剂 单次使用剂量 (mg)	患者单次使用血栓素 A2 受体拮抗 剂的剂量,计量单位为 mg。	N	N4,1	
T-HDSC2.23.4.5		ADP 受体拮抗剂单次 使用剂量(mg)	患者单次使用 ADP 受体拮抗剂剂 量,计量单位为 mg。	N	N4,1	
T-HDSC2.23.4.6		PAR-1 受体拮抗剂单 次使用剂量(mg)	患者单次使用 PAR-1 受体拮抗剂的剂量,计量单位为 mg。	N	N4,1	
T-HDSC2.23.4.7		替格瑞洛(倍林达)单 次使用剂量(mg)	患者单次使用替格瑞洛(倍林达) 的剂量,计量单位为 mg。	N	N4,1	
T-HDSC2.23.4.8		氯吡格雷单次使用剂 量(mg)	患者单次使用氯吡格雷的剂量,计 量单位为 mg。	N	N4,1	
T-HDSC2.23.4.9		噻氯吡啶单次使用剂 量(mg)	患者单次使用噻氯吡啶的剂量,计量单位为 mg。	N	N4,1	
T-HDSC2.23.4.10		双嘧达莫单次使用剂 量(mg)	患者单次使用双嘧达莫的剂量,计量单位为 mg。	N	N4,1	
T-HDSC2.23.4.11		西洛他唑单次使用剂 量(mg)	患者单次使用西洛他唑的剂量,计量单位为 mg。	N	N4,1	
T-HDSC2.23.4.12		普拉格雷单次使用剂 量(mg)	患者单次使用普拉格雷的剂量,计 量单位为 mg。	N	N4,1	

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-HDSC2.23.4.13		血小板膜糖蛋白 II b/ IIIa 受体拮抗剂单次 使用剂量(mg)	患者单次使用血小板膜糖蛋白 II b/ IIIa 受体拮抗剂的剂量,计量单位为 mg。	N	N4,1	
T-HDSC2.23.4.14		阿司匹林与双嘧达莫 复合制剂单次使用剂 量(mg)	患者单次使用阿司匹林与双嘧达莫 复合制剂的剂量,计量单位为 mg。	N	N4,1	
T-HDSC2.23.4.15		吲哚布芬单次使用剂 量(mg)	患者单次使用吲哚布芬的剂量,计量单位为 mg。	N	N4,1	
T-HDSC2.23.4.16		是否抗凝治疗	标识患者是否使用抗凝药物。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详
T-HDSC2.23.4.17		抗凝药物类型	患者使用抗凝药物所属类型。	S3	N2	表 33 抗凝药物类型代 码表 JV005965
T-HDSC2.23.4.18		低分子肝素单次使用 剂量(U)	患者单次使用低分子肝素的剂量, 计量单位为 U。	N	N4,1	
T-HDSC2.23.4.19		普通肝素单次使用剂 量(U)	患者单次使用普通肝素的剂量,计 量单位为 U。	N	N4,1	
T-HDSC2.23.4.20		华法林单次使用剂量 (mg)	患者单次使用华法林的剂量,计量 单位为 mg。	N	N4,1	
T-HDSC2.23.4.21		利伐沙班单次使用剂 量(mg)	患者单次使用利伐沙班的剂量,计量单位为 mg。	N	N4,1	
T-HDSC2.23.4.22		阿哌沙班单次使用剂 量(mg)	患者单次使用阿哌沙班的剂量,计量单位为 mg。	N	N4,1	
T-HDSC2.23.4.23		达比加群单次使用剂 量(mg)	患者单次使用达比加群的剂量,计量单位为 mg。	N	N4,1	

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-HDSC2.23.4.24		依度沙班单次使用剂 量(mg)	患者单次使用依度沙班的剂量,计量单位为 mg。	N	N4,1	
T-HDSC2.23.4.25		是否他汀类药物治疗	标识患者是否使用他汀类药物。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详
T-HDSC2.23.4.26		他汀类药物类型	患者使用他汀类药物所属类型。	S3	N2	表 34 他汀类药物类型 代码表 JV005991
T-HDSC2.23.4.27		阿托伐他汀单次使用 剂量(mg)	患者单次使用阿托伐他汀的剂量, 计量单位为 mg。	N	N4,1	
T-HDSC2.23.4.28		瑞舒伐他汀单次使用 剂量(mg)	患者单次使用瑞舒伐他汀的剂量, 计量单位为 mg。	N	N4,1	
T-HDSC2.23.4.29		辛伐他汀单次使用剂 量(mg)	患者单次使用辛伐他汀的剂量,计 量单位为 mg。	N	N4,1	
T-HDSC2.23.4.30		普伐他汀单次使用剂 量(mg)	患者单次使用普伐他汀的剂量,计 量单位为 mg。	N	N4,1	
T-HDSC2.23.4.31		洛伐他汀单次使用剂 量(mg)	患者单次使用洛伐他汀的剂量,计量单位为 mg。	N	N4,1	
T-HDSC2.23.4.32		氟伐他汀单次使用剂 量(mg)	患者单次使用氟伐他汀的剂量,计量单位为 mg。	N	N4,1	
T-HDSC2.23.4.33		匹伐他汀单次使用剂 量(mg)	患者单次使用匹伐他汀的剂量,计量单位为 mg。	N	N4,1	
T-HDSC2.23.4.34		是否使用抗惊厥药物	标识个体是否使用抗惊厥药物。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详
T-HDSC2.23.4.35		是否使用口服避孕药 物	标识个体是否使用口服避孕药物。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详

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-HDSC2.23.4.36		是否使用激素替代治 疗	标识个体是否使用激素替代治疗。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详
T-HDSC2.23.4.37		是否使用精神科药品	标识个体是否使用精神科药品。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详

表 7 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-HDSC2.23.5.1		出生地-国家	患者出生时所在地点的国家名称。	S 1	AN70	
T-HDSC2.23.5.2	DE02.01.009.01	出生地-省(自治区、 直辖市)	患者出生时所在地点的省、自治区 或直辖市名称。	S1	AN70	
T-HDSC2.23.5.3	DE02.01.009.02	出生地-市(地区、州)	患者出生时所在地点的市、地区或 州的名称。	S1	AN70	
T-HDSC2.23.5.4	DE02.01.009.03	出生地-县(区)	患者出生时所在地点的县(区)的 名称。	S1	AN70	
T-HDSC2.23.5.5		常住地-国家	患者居住半年及以上的地点所在的 国家名称。	S1	AN70	
T-HDSC2.23.5.6		常住地-省(自治区、 直辖市)	患者居住半年及以上的地点所在的 省、自治区或直辖市名称。	S1	AN70	
T-HDSC2.23.5.7		常住地-市(地区、州)	患者居住半年及以上的地点所在的 市、地区或州的名称。	S1	AN70	
T-HDSC2.23.5.8		常住地-县(区)	患者居住半年及以上的地点所在的 县(区)地址名称。	S1	AN70	

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-HDSC2.23.5.9		是否到过疫源地或者 地方病流行区旅行	标识患者是否到过疫源地或地方病 流行区旅行。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详
T-HDSC2.23.5.10		疫源地或者地方病流 行区旅行情况说明	患者到过的疫源地或地方病流行区 旅行的具体情况说明。	S1	AN200	
T-HDSC2.23.5.11		是否有性病史	标识患者本次发病前是否有性病 史。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详
T-HDSC2.23.5.12		配偶是否有性病史	标识患者本次发病前配偶是否有性 病史。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详
T-HDSC2.23.5.13		是否有冶游史	标识患者本次发病前是否有冶游 史。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详
T-HDSC2.23.5.14		是否有毒物接触史	标识患者本次发病前是否有毒物接 触史。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详
T-HDSC2.23.5.15		是否有药物滥用史	标识患者在本次发病前是否滥用任 何非法药物(例如可卡因,甲基苯 丙胺,大麻)或受控制药物。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详
T-HDSC2.23.5.16		吸烟情况	患者现在或曾经吸烟所属情况。	S3	N1	表 35 吸烟情况代码表 JV007052
T-HDSC2.23.5.17		吸烟时长(月)	个体吸烟的累积时间长度,计量单 位为月。	N	N3	
T-HDSC2.23.5.18	DE03.00.053.00	日吸烟量(支)	最近1个月内个体平均每天的吸烟 量,计量单位为支。	N	N3	
T-HDSC2.23.5.19		吸烟累计量(支/月)	1个月内个体累积的总吸烟量,计量单位为支/月。	N	N4	

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-HDSC2.23.5.20		戒烟前持续吸烟时长 (月)	个体在戒烟前吸烟的累积时间长 度,计量单位为月	N	N3	
T-HDSC2.23.5.21		戒烟时长 (月)	个体戒烟的累积时间长度, 计量单 位为月。	N	N3	
T-HDSC2.23.5.22		是否吸二手烟	标识患者是否吸二手烟。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详
T-HDSC2.23.5.23	DE03.00.026.00	接触二手烟天数(天)	1周内,在1天内接触二手烟累计 超过15分钟的天数,计量单位为 天。	N	N5	
T-HDSC2.23.5.24		接触二手烟时长(月)	个体接触二手烟的累积时间长度, 计量单位为月。	N	N3	
T-HDSC2.23.5.25		饮酒情况	患者现在或曾经饮酒所属情况。	S3	N1	表 36 饮酒情况代码表 JV007145
T-HDSC2.23.5.26		每次饮酒量	对个体每次饮酒量的详细描述。	S3	N1	表 37 每次饮酒量代码 表 JV007054
T-HDSC2.23.5.27		饮酒时长 (月)	个体饮酒的累积时间长度,计量单 位为月。	N	N3	
T-HDSC2.23.5.28	DE03.00.054.00	日饮酒量(mL)	个体平均每天的饮酒量相当于白酒量, 计量单位为 mL。	N	N4	
T-HDSC2.23.5.29		每日饮酒频率(次)	个体每日饮酒次数,计量单位为次。	N	N2	
T-HDSC2.23.5.30		戒酒时长(月)	个体戒酒的累积时间长度, 计量单 位为月。	N	N3	

表 8 过敏史数据元专用属性

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-HDSC2.23.6.1	DE02.10.023.00	药物过敏史标志	患者在本次住院治疗以及既往就诊 过程中有无明确药物过敏史的标志	L	T/F	1.是	2.否
T-HDSC2.23.6.2	DE02.10.022.00	过敏药物	患者在本次住院治疗以及既往就诊 过程中的过敏药物的描述。	S1	AN100		
T-HDSC2.23.6.3		是否有食物过敏史	标识患者是否有食物过敏史。	L	T/F	1.是	2.否
T-HDSC2.23.6.4		过敏食物说明	患者在本次住院治疗以及既往就诊 过程中的过敏食物的描述。	S 1	AN100		

表 9 婚姻史数据元专用属性

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-HDSC2.23.7.1	DE02.01.018.00	婚姻	患者当前婚姻状况在特定编码体系 中的代码。	S3	N2	GB/T 2261.2-2003 个 人基本信息分类与代 码 第2部分 婚姻状况 代码
T-HDSC2.23.7.2		 结婚年龄(岁)	患者结婚时的年龄,计量单位为岁。	N	N2	
T-HDSC2.23.7.3		配偶是否健康	标识患者本次发病前配偶身体是否 健康。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详

表 10 月经生育史数据元专用属性

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-HDSC2.23.8.1	DE02.10.007.00	初潮年龄(岁)	女性首次月经来潮时的年龄, 计量 单位为岁。	N	N2	
T-HDSC2.23.8.2	DE02.10.084.00	月经周期(天)	两次月经来潮第一天间隔的时间长 度,计量单位为天。	N	N2	
T-HDSC2.23.8.3	DE04.01.089.00	行经期天数	妇女行经期间的天数。	N	N2	
T-HDSC2.23.8.4	DE02.10.051.00	末次月经日期	末次月经首日的公元纪年日期。	D	D8	
T-HDSC2.23.8.5	DE02.10.048.00	绝经年龄(岁)	绝经时的年龄, 计量单位为岁。	N	N2	
T-HDSC2.23.8.6		月经出血量	女性月经来潮时经血量所属代码。	S3	N1	表 38 月经出血量情 况代码表 JV000956
T-HDSC2.23.8.7		是否痛经	标识女性月经来潮时是否发生痛 经。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详
T-HDSC2.23.8.8	DE04.01.108.00	孕次(次)	妊娠次数的累计值,包括异位妊娠, 计量单位为次。	N	N2	
T-HDSC2.23.8.9	DE02.10.002.00	产次(次)	育龄妇女分娩总次数,计量单位为次。	N	N2	
T-HDSC2.23.8.10	DE02.10.054.00	人工流产次数(次)	育龄妇女人工流产的累计次数,计 量单位为次。	N	N2	
T-HDSC2.23.8.11	DE02.10.093.00	自然流产次数(次)	育龄妇女自然流产的累计次数,计 量单位为次。	N	N2	
T-HDSC2.23.8.12		异常妊娠次数 (次)	育龄妇女异常妊娠次数, 计量单位 为次。	N	N2	

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-HDSC2.23.8.13		异常妊娠描述	育龄妇女异常妊娠具体情况描述。	S1	AN200	

表 11 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-HDSC2.23.9.1		是否有脑血管病家族 史	标识是否有脑血管病家族史。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详
T-HDSC2.23.9.2		父亲是否有脑血管病	标识父亲是否有脑血管病病史。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详
T-HDSC2.23.9.3		父亲脑血管病类型	父亲脑血管病病史所属的类型。	S3	N1	表 39 脑血管病类型 代码表 JV007047
T-HDSC2.23.9.4		母亲是否有脑血管病	标识母亲目前是否有脑血管病病 史。	S2	N1	1.是 2.否 3.不详
T-HDSC2.23.9.5		母亲脑血管病类型	母亲目前脑血管病病史所属的类 型。	S3	N1	表 39 脑血管病类型 代码表 JV007047

表 12 专科查体数据元专用属性

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-HDSC2.23.10.1	DE04.10.167.00	身高 (cm)	个体身高的测量值,计量单位为 cm。	N	N45,1	
T-HDSC2.23.10.2	DE04.10.188.00	体重 (kg)	体重的测量值,计量单位为 kg。	N	N36,2	

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-HDSC2.23.10.3	DE05.10.075.00	体质指数	根据体重(kg)除以身高平方(m2)计 算出的指数。	N	N5	
T-HDSC2.23.10.4	DE04.10.186.00	体温 (℃)	 体温的测量值,计量单位为℃。	N	N4,1	
T-HDSC2.23.10.5	DE04.10.118.00	脉率(次/min)	每分钟脉搏的次数测量值,计量单位为次/min。	N	N3	
T-HDSC2.23.10.6	DE04.10.081.00	呼吸频率(次/min)	患者单位时间内呼吸次数的测量值,计量单位为次/min。	N	N3	
T-HDSC2.23.10.7		左上肢血压测量收缩 压(mmHg)	患者左上肢收缩压的测量值,计量单位为 mmHg。	N	N3	
T-HDSC2.23.10.8		左上肢血压测量舒张 压(mmHg)	患者左上肢舒张压的测量值,计量 单位为 mmHg。	N	N3	
T-HDSC2.23.10.9		右上肢血压测量收缩 压(mmHg)	患者右上肢收缩压的测量值,计量单位为 mmHg。	N	N3	
T-HDSC2.23.10.10		右上肢血压测量舒张 压(mmHg)	患者右上肢舒张压的测量值,计量 单位为 mmHg。	N	N3	
T-HDSC2.23.10.11		意识状态	患者当前意识水平和意识内容。	S3	N2	表 40 意识状态情况 代码表 JV006912
T-HDSC2.23.10.12		语言情况	患者当前语言的理解和表达能力。	S3	N1	表 41 语言情况代码 表 JV008130
T-HDSC2.23.10.13		计算力	患者当前的计算能力。	S2	N1	1.正常 2.减退 3. 查体不合作
T-HDSC2.23.10.14		近期记忆力	患者当前对近期事件记忆能力。	S2	N1	1.正常 2.减退 3. 查体不合作

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-HDSC2.23.10.15		远期记忆力	患者当前对远期事件记忆能力。	S2	N1	1.正常 2.减退 3. 查体不合作
T-HDSC2.23.10.16		定向力	患者当前对时间、地点、人物以及 自身状态的认识能力。	S2	N1	1.正常 2.减退 3. 查体不合作
T-HDSC2.23.10.17		理解判断力	患者当前对事件理解及判断能力。	S2	N1	1.正常 2.减退 3. 查体不合作
T-HDSC2.23.10.18		体格检查—神经系统 检查类别	患者体格检查中神经系统检查类别 所属代码。	S3	N2	表 42 神经系统检查 类别代码表 JV007665
T-HDSC2.23.10.19		体格检查—神经系统 检查名称	患者体格检查中神经系统检查名称 所属代码。	S3	N2	表 43 神经系统检查 名称代码表 JV000100
T-HDSC2.23.10.20		体格检查部位	患者体格检查部位所属代码。	S2	N1	1.上肢 2.下肢 3 其他
T-HDSC2.23.10.21		体格检查侧别	患者体格检查侧别所属代码。	S2	N1	1.左侧 2.右侧 3.双侧
T-HDSC2.23.10.22	DE05.10.149.00	体格检查神经系统 检查结果	对患者神经系统检查结果的详细描述。	S1	AN1000	

表 13 实验室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-HDSC2.23.11.1	DE04.50.098.00	血清高密度脂蛋白胆 固醇(mmol/L)	血清高密度脂蛋白胆固醇的检测结 果值,计量单位为 mmol/L。	N	N5	

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-HDSC2.23.11.2	DE04.50.097.00	血清低密度脂蛋白胆 固醇(mmol/L)	血清低密度脂蛋白胆固醇的检测结 果值,计量单位为 mmol/L。	N	N5	
T-HDSC2.23.11.3	DE04.50.025.00	甘油三酯(mmol/L)	甘油三酯的检测结果值,计量单位 为 mmol/L。	N	N3	
T-HDSC2.23.11.4	DE04.50.125.00	总胆固醇(mmol/L)	单位容积血清中胆固醇酯与游离胆固醇的 总含量, 计量单位为mmol/L。	N	N5	
T-HDSC2.23.11.5	DE04.50.083.00	糖化血红蛋白(%)	血液中糖化血红蛋白的测量值,计 量单位为%。	N	N4	
T-HDSC2.23.11.6	DE04.50.037.00	空腹血糖(mmol/L)	受检者空腹时血液中葡萄糖定量检测结果值,计量单位为 mmol/L。	N	N34	
T-HDSC2.23.11.7		血同型半胱氨酸(μ mol/L)	血浆同型半胱氨酸检测结果值,计 量单位为μmol/L。	N	N2	
T-HDSC2.23.11.8	DE04.50.092.00	血肌酐(μ mol/L)	血肌酐的检测结果值,计量单位为 μ mol/L。	N	N3	
T-HDSC2.23.11.9		血尿素氮(mmol/L)	血尿素氮的检测结果值,计量单位 为 mmol/L。	N	N4,1	
T-HDSC2.23.11.10		PT-国际标准化比值 (INR)	受检者凝血酶原时间比值 ISI,ISI 即国际灵敏度指数。	N	N4,1	
T-HDSC2.23.11.11		C 反应蛋白(mg/L)	受检者 C 反应蛋白的检测结果值, 计量单位为 mg/L。	N	N5,2	
T-HDSC2.23.11.12		尿酸(μ mol/L)	受检者血液中尿酸检测结果值,计量单位为 μ mol/L。	N	N4	

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-HDSC2.23.11.13	DE04.50.108.00	血小板计数(G/L)	受检者单位容积血液内血小板的数量值 , 计量单位为 G/L。	N	N23	

表 14 影像学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-HDSC2.23.12.1		影像学检查项目名称	受检者影像学检查项目名称的说明	S1	AN50	
T-HDSC2.23.12.2		影像学检查部位	受检者影像学检查部位的说明	S1	AN50	
T-HDSC2.23.12.3		影像学检查结果	受检者影像学检查结果的详细描述	S1	AN2000	

表 15 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-HDSC2.23.13.1	DE05.01.025.00	初步诊断-西医诊断名 称	由医师根据患者入院时的情况,综 合分析所作出的西医诊断名称。	S1	AN50	GB/T 14396 疾病 分类与代码
T-HDSC2.23.13.2	DE05.01.025.00	确定诊断-西医诊断名 称	确定诊断的西医诊断名称。	S1	AN50	GB/T 14396 疾病 分类与代码

5.3 数据元值域代码表

表 16 居住情况代码表 JV007060

值	值含义		
1	单独居住		
2	与他人居住		
3	养老院		
4	不详		
9	其他		

表 17 同住者代码表 JV006071

	** * * * * * * * * * * * * * * * * * * *
值	值含义
1	子女
2	配偶
3	父母
4	亲戚
5	保姆等看护者
9	其他

表 18 学历代码表 JV000896

值	值含义
1	文盲
2	小学
3	初中
4	高中(包括中专)
5	大学本、专科或以上
9	不详

表 19 职业类型代码表 JV007059

值	值含义	
01	国家公务员	
02	专业技术人员	
03	职员	
04	企业管理人员	
05	工人	
06	农民	
07	学生	
08	现役军人	

09	自由职业者
10	个体经营者
11	无业人员
12	退(离)休人员
13	不详
99	其他

表 20 卒中发作时间准确性代码表 JV000930

值	值含义
1	确切时间
2	估计时间
3	不详
9	其他

表 21 卒中发病场所代码表 JV007185

N== 11 × m / m / m / m / m / m / m / m / m / m		
值	值含义	
1	非医疗服务场所	
2	本院门诊	
3	本院急诊室	
4	本院住院部	
5	其他医院门诊	
6	其他医院急诊室	
7	其他医院住院部	
8	社区卫生服务中心	

表 22 到达医院途径代码表 JV008105

值	值含义
1	急救车 120/999
2	出租车
3	私家车
4	自行车、三轮车等
5	不详
9	其他

表 23 伴高血压者近 90 天降压治疗方式代码表 JV007213

值	值含义	说明
01	生活方式改变	戒烟限酒、低盐低脂饮食、每周达到目标运动强度
02	利尿剂	
03	钙通道阻滞剂 (CCB)	
04	血管紧张素转换酶抑制剂(ACEI)	
05	血管紧张素 II 受体拮抗剂(ARB)	

06	α 受体阻滞剂	
07	β受体阻滞剂	
08	复方制剂	
09	醛固酮拮抗剂	
10	中药	

表 24 用药依从性代码表 JV000943

值	值含义	说明
1	规律服药	就诊前近90天内完全按医嘱服药治疗
2	间断服药	就诊前近90天内按医嘱服药频率的依从性达到50%及以上
3	偶尔服药	就诊前近90天内按医嘱服药频率的依从性在50%以下
9	不详	

表 25 伴糖尿者糖尿病分型代码表 JV007057

值	值含义	
1	1 型	
2	2 型	
3	妊娠糖尿病	
4	特殊类型糖尿病	
9	不详	

表 26 伴糖尿者近 90 天降糖治疗方式代码表 JV007210

值	值含义	说明
01	生活方式改变	戒烟限酒、糖尿病饮食、每周达到目标运动强度
02	磺酰脲类	
03	非磺酰脲类促胰岛素分泌剂	
04	双胍类	
05	α-葡萄糖苷酶抑制剂	
06	噻唑烷二酮类	
07	格列奈类	
08	短效胰岛素	
09	中效胰岛素	
10	长效胰岛素	
11	预混胰岛素	
12	胰岛素类似物	
13	胰高血糖素样肽-1 受体激动剂 (GLP-1)	
14	二肽基肽酶-IV抑制剂(DPP-IV抑制剂)	
15	钠-葡萄糖协同转运蛋白 2 (SGLT2)	
16	中药	

表 27 伴血脂异常者近 90 天调脂治疗方式代码表 JV007214

值	值含义	说明
01	生活方式改变	戒烟限酒、低脂饮食、每周达到目标运动强度
02	他汀类	
03	贝特类	
04	烟酸类	
05	树脂类	
06	胆固醇吸收抑制剂	
07	普罗布考	
08	高纯度鱼油制剂	
09	微粒体 TG 转移蛋白抑制剂(如洛美他派等)	
10	载脂蛋白 B100 合成抑制剂(如米泊美生等)	
	前蛋白转化酶枯草溶菌素 9\kexin9 型	
11	(PCSK9) 抑制剂	
12	中药	

表 28 TIA 持续时间代码表 JV005955

值	值含义
1	小于 5 分钟
2	5-10 分钟
3	11-60 分钟
4	61 分钟-24 小时

表 29 脑出血史部位代码表 JV007165

77 - 70 - 70 - 70 - 70 - 70 - 70 - 70 -		
值	值含义	
01	壳核出血	
02	丘脑出血	
03	尾状核出血	
04	脑叶出血	
05	脑干出血	
06	小脑出血	
07	脑室出血	
08	多发性脑出血	
09	胼胝体出血	
10	不详	
99	其他	

表 30 蛛网膜下腔出血史病因代码表 JV007161

值	值含义
01	动脉瘤
02	脑血管畸形
03	烟雾病

04	夹层动脉瘤
05	颅内静脉系统血栓形成
06	血液病
07	抗栓治疗并发症
08	外伤
09	不详
99	其他原因

表 31 伴心房颤动者心房颤动类型代码表 JV000963

值	值含义
1	初发房颤
2	阵发性房颤
3	持续性房颤
4	永久性房颤
9	不详

表 32 抗血小板药物类型代码表 JV007188

值 值含义 01 阿司匹林 02 氯吡格雷 03 噻氯吡啶 04 双嘧达莫
02 氯吡格雷 03 噻氯吡啶
03 噻氯吡啶
04 双嘧达莫
05 西洛他唑
06 普拉格雷
07 血小板膜糖蛋白 II b/IIIa 受体拮抗剂
08 阿司匹林与双嘧达莫复合制剂
09 吲哚布芬
10 血栓素 A2 受体拮抗剂
11 ADP 受体拮抗剂
12 PAR-1 受体拮抗剂
13 替格瑞洛
99 其他

表 33 抗凝药物类型代码表 JV005965

值	值含义
01	低分子肝素
02	普通肝素
03	华法林
04	利伐沙班
05	达比加群
06	阿哌沙班

07	依度沙班
08	阿加曲班
99	其他

表 34 他汀类药物类型代码表 JV005991

值	值含义
01	阿托伐他汀
02	瑞舒伐他汀
03	辛伐他汀
04	普伐他汀
05	洛伐他汀
06	氟伐他汀
07	匹伐他汀
99	其他

表 35 吸烟情况代码表 JV007052

值	值含义	说明
1	从不吸烟	
2	偶尔吸烟	就诊前6个月内偶尔吸烟
3	目前仍吸烟	就诊前6个月内每日吸烟
4	既往吸烟,现在戒烟	
9	不详	

表 36 饮酒情况代码表 JV007145

值	值含义	说明
1	从不饮酒	
2	偶尔饮酒	就诊前6个月内偶尔饮酒
3	目前饮酒	就诊前6个月内每日饮酒
4	既往饮酒,现在戒酒	
9	不详	

表 37 每次饮酒量代码表 JV007054

值	值含义	说明
1	适量饮酒	<2 个标准饮酒量/日
2	中度饮酒	≥2, <5 个标准饮酒量/日
3	重度饮酒	≥5 个标准饮酒量/日
4	饮酒,但剂量不详	

表 38 月经出血量情况代码表 JV000956

值	值含义	说明
1	多	>80ml

2	适中	20-80ml
3	少	<20ml
9	不详	

表 39 脑血管病类型代码表 JV007047

值	值含义
1	脑梗死
2	短暂性脑缺血发作
3	脑出血
4	蛛网膜下腔出血
5	颅内静脉系统血栓形成
6	不详
9	其他

表 40 意识状态情况代码表 JV006912

值	值含义	说明
01	清楚	清醒,反应敏锐
02	嗜睡	最小刺激能唤醒病人完成指令回答问题或有反应
03	昏睡	强刺激有非固定模式的反应
04	浅昏迷	疼痛刺激有反射活动或自发反应
05	中昏迷	强疼痛刺激有迟钝的反射活动或自发反应
06	深昏迷	完全没反应、软瘫、无反应
07	谵妄	意识障碍、定向障碍、思维紊乱伴波动性认知功能损害
08	意识模糊	意识内容水平下降
09	朦胧状态	意识清晰度下降或意识范围缩小,有明显精神运动性迟滞、反应迟钝
10	漫游性自动症	意识障碍中可执行某种无目的,且与当时处境不相适宜的,甚至没有意义的动作
11	最低意识状态	意识内容严重受损,意识清晰度明显下降,仅存在微弱而肯定的对自身环境的认知
12	去大脑皮质状态	醒状昏迷,有无目的自主睁眼及眼球运动,有痛温原始逃避反射,双侧病理征阳性。
13	植物状态	认知功能丧失,存在无自主无意识活动,不能执行指令。

表 41 语言情况代码表 JV008130

77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	
值	值含义
1	正常
2	构音障碍
3	完全性失语
4	不完全性失语
5	运动性失语
6	感觉性失语
7	混合性失语
8	命名性失语
9	查体不合作

表 42 神经系统检查类别代码表 JV007665

N = 11 = 2000 (4.5 M + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 +		
值	值含义	
01	I 嗅神经	
02	II 视神经	
03	Ⅲ眼动神经、Ⅳ滑车神经、Ⅵ外展神经	
04	V三叉神经	
05	VII面神经	
06	VⅢ位听神经	
07	IX舌咽迷走神经、X迷走神经	
08	XI副神经	
09	XⅡ舌下神经	
10	运动系统	
11	感觉系统	
12	深反射	
13	病理反射	
14	脑膜刺激征	
15	植物系统检查	
99	其他	

表 43 神经系统检查名称 JV000100

值 值含义 01 嗅觉 02 粗侧视力 03 视野	II 视神经查体内容
02 粗侧视力	
	Ⅱ视神经查体内容
03 视野	II 视神经查体内容
	II 视神经查体内容
04 眼底窥入	
05 视乳头边界	
06 眼底颜色	
07 眼球位置	
08 眼球运动	
09 瞳孔	
10 眼裂	Ⅲ眼动神经、Ⅳ滑车神经、Ⅵ外展神
11 复视	经查体内容
12 直接对光反射	
13 间接对光反射	
14 调节反射	
15 角膜反射	
16 面部感觉	V三叉神经查体内容
17 咀嚼功能	
18 额纹	
19 闭目	VⅡ面神经查体内容
20 示齿	

21	面部抽搐	
22	听力	
23	眼球震颤	── ──
24	Weber Test	
25	Rinne Test	
26	软腭运动	
27	悬雍垂	IX舌咽迷走神经、X迷走神经查体内
28	咽反射	容
29	转项运动	7.17 Selection 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
30	耸肩运动	XI副神经查体内容
31	舌肌情况	加工工业技术以
32	伸舌情况	──── XII舌下神经查体内容
33	利手	
34	肌张力	
35	肌容积	
36	不自主运动	
37	步态	
38	远端肌力	
39	近端肌力	
40	指鼻试验	
41	跟膝胫试验	
42	快速轮替试验	
43	上肢反击征	
44	Romberg 征	
45	浅感觉	
46	深感觉	感觉系统查体内容
47	皮层感觉	
48	桡骨膜	
49	三头肌	深反射查体内容
50	二头肌	
51	Hoffmann 征	
52	Rossolimo 征	
53	Babinski 征	
54	Pussep 征	定 研 后
55	Gordon 征	 病理反射查体内容
56	Oppenheim 征	
57	强握反射	
58	吸吮反射	
59	项强直	
60	Kernig 征	脑膜刺激征查体内容
61	Brudzinshi 征	

62	皮肤划痕症	植物系统检查查体内容
63	卧立位试验	恒初尔坑位旦旦平内台
99	其他	

索引

A

A	1
阿司匹林单次使用剂量(mg)	T-HDSC2.23.4.3
ADP 受体拮抗剂单次使用剂量 (mg)	T-HDSC2.23.4.5
阿司匹林与双嘧达莫复合制剂单次使用剂量(mg)	T-HDSC2.23.4.14
阿哌沙班单次使用剂量 (mg)	T-HDSC2.23.4.22
阿托伐他汀单次使用剂量(mg)	T-HDSC2.23.4.27
1	3
病史提供者	T-HDSC2.23.1.22
病史可靠程度	T-HDSC2.23.1.23
伴高血压者基础收缩压(mmHg)	T-HDSC2.23.3.3
伴高血压者基础舒张压(mmHg)	T-HDSC2.23.3.4
伴高血压者最高收缩压(mmHg)	T-HDSC2.23.3.5
伴高血压者最高舒张压(mmHg)	T-HDSC2.23.3.6
伴高血压者是否降压治疗	T-HDSC2.23.3.7
伴高血压者近90天降压治疗	T-HDSC2.23.3.8
伴高血压者降压药依从性	T-HDSC2.23.3.9
伴糖尿病者糖尿病分型	T-HDSC2.23.3.13
伴糖尿病者是否降糖治疗	T-HDSC2.23.3.14
伴糖尿病者近90天降糖治疗	T-HDSC2.23.3.15
伴糖尿病者降糖药物依从性	T-HDSC2.23.3.16
伴糖尿病者最近糖化血红蛋白(%)	T-HDSC2.23.3.17
伴血脂异常者是否调脂治疗	T-HDSC2.23.3.20
伴血脂异常者近90天调脂治疗	T-HDSC2.23.3.21
伴 TIA 者发作持续时间	T-HDSC2.23.3.25
伴 TIA 者近 7 天是否发作	T-HDSC2.23.3.26
伴 TIA 者近 7 天发作总次数 (次)	T-HDSC2.23.3.27
伴 TIA 者近 7 天发作持续最长时间(min)	T-HDSC2.23.3.28
伴 TIA 者近 90 天发作总次数(次)	T-HDSC2.23.3.29
伴 TIA 者发作症状是否相同	T-HDSC2.23.3.30
伴心房颤动者心房颤动类型	T-HDSC2.23.3.47
出生日期	T-HDSC2.23.1.4
卒中症状被发现日期时间	T-HDSC2.23.2.2
卒中发作时间准确性	T-HDSC2.23.2.3
卒中发病日期时间	T-HDSC2.23.2.4
卒中发病场所	T-HDSC2.23.2.6

出生地-国家		T-HDSC2.23.5.1
出生地-省(自治区、直辖市)		T-HDSC2.23.5.2
出生地-市(地区、州)		T-HDSC2.23.5.3
出生地-县(区)		T-HDSC2.23.5.4
常住地-国家		T-HDSC2.23.5.5
常住地-省(自治区、直辖市)		T-HDSC2.23.5.6
常住地-市 (地区、州)		T-HDSC2.23.5.7
常住地-县(区)		T-HDSC2.23.5.8
初潮年龄(岁)		T-HDSC2.23.8.1
产次(次)		T-HDSC2.23.8.9
C 反应蛋白(mg/L)		T-HDSC2.23.11.11
初步诊断-西医诊断名称		T-HDSC2.23.13.1
	D	
电话号码		T-HDSC2.23.1.21
到达医院途径		T-HDSC2.23.2.7
低分子肝素单次使用剂量(U)		T-HDSC2.23.4.18
达比加群单次使用剂量 (mg)		T-HDSC2.23.4.23
定向力		T-HDSC2.23.10.16
	\mathbf{F}	
发病至首次测血压间隔(h)		T-HDSC2.23.2.9
发病后首次收缩压(mmHg)		T-HDSC2.23.2.10
发病后首次舒张压(mmHg)		T-HDSC2.23.2.11
氟伐他汀单次使用剂量 (mg)		T-HDSC2.23.4.32
父亲是否有脑血管病		T-HDSC2.23.9.2
父亲脑血管病类型		T-HDSC2.23.9.3
	\mathbf{G}	
高血压病程(月)		T-HDSC2.23.3.2
过敏药物		T-HDSC2.23.6.2
过敏食物说明		T-HDSC2.23.6.4
甘油三酯(mmol/L)		T-HDSC2.23.11.3
	Н	
婚姻		T-HDSC2.23.1.7/T-HDSC2.23.7.1
华法林单次使用剂量(mg)		T-HDSC2.23.4.20
呼吸频率(次/min)		T-HDSC2.23.10.6
	J	
居住情况		T-HDSC2.23.1.8
籍贯-省(自治区、直辖市)		T-HDSC2.23.1.13
籍贯-市(地区、州)		T-HDSC2.23.1.14
既往缺血性卒中次数		T-HDSC2.23.3.23

既往脑出血次数	T-HDSC2.23.3.32
既往脑出血部位	T-HDSC2.23.3.33
戒烟前持续吸烟时长 (月)	T-HDSC2.23.5.20
戒烟时长(月)	T-HDSC2.23.5.21
接触二手烟天数 (天)	T-HDSC2.23.5.23
接触二手烟时长(月)	T-HDSC2.23.5.24
戒酒时长(月)	T-HDSC2.23.5.30
结婚年龄(岁)	T-HDSC2.23.7.2
绝经年龄(岁)	T-HDSC2.23.8.5
计算力	T-HDSC2.23.10.13
近期记忆力	T-HDSC2.23.10.14
	K
抗血小板药物类型	T-HDSC2.23.4.2
抗凝药物类型	T-HDSC2.23.4.17
空腹血糖(mmol/L)	T-HDSC2.23.11.6
	L
氯吡格雷单次使用剂量(mg)	T-HDSC2.23.4.8
利伐沙班单次使用剂量(mg)	T-HDSC2.23.4.21
洛伐他汀单次使用剂量(mg)	T-HDSC2.23.4.31
理解判断力	T-HDSC2.23.10.17
	M
民族	T-HDSC2.23.1.6
每次饮酒量	T-HDSC2.23.5.26
每日饮酒频率(次)	T-HDSC2.23.5.29
末次月经日期	T-HDSC2.23.8.4
母亲是否有脑血管病	T-HDSC2.23.9.4
母亲脑血管病类型	T-HDSC2.23.9.5
脉率(次/min)	T-HDSC2.23.10.5
	N
年龄(岁)	T-HDSC2.23.1.5
尿酸(μ mol/L)	T-HDSC2.23.11.12
	P
PAR-1 受体拮抗剂单次使用剂量(mg)	T-HDSC2.23.4.6
普拉格雷单次使用剂量(mg)	T-HDSC2.23.4.12
普通肝素单次使用剂量 (U)	T-HDSC2.23.4.19
普伐他汀单次使用剂量 (mg)	T-HDSC2.23.4.30
匹伐他汀单次使用剂量(mg)	T-HDSC2.23.4.33
配偶是否有性病史	T-HDSC2.23.5.12
配偶是否健康	T-HDSC2.23.7.3

PT-国际标准化比值(INR)	T-HDSC2.23.11.10
Q	
确定诊断-西医诊断名称	T-HDSC2.23.13.2
R	
瑞舒伐他汀单次使用剂量(mg)	T-HDSC2.23.4.28
日吸烟量(支)	T-HDSC2.23.5.18
日饮酒量(mL)	T-HDSC2.23.5.28
人工流产次数 (次)	T-HDSC2.23.8.10
${f s}$	
是否醒后卒中	T-HDSC2.23.2.1
是否为首次卒中	T-HDSC2.23.2.5
是否为外院转入	T-HDSC2.23.2.8
是否有高血压史	T-HDSC2.23.3.1
是否有糖耐量异常	T-HDSC2.23.3.10
是否有空腹血糖受损	T-HDSC2.23.3.11
是否有糖尿病史	T-HDSC2.23.3.12
是否有血脂异常史	T-HDSC2.23.3.18
是否有缺血性卒中史	T-HDSC2.23.3.22
是否有 TIA 史	T-HDSC2.23.3.24
是否有脑出血史	T-HDSC2.23.3.31
是否有脑出血手术史	T-HDSC2.23.3.34
是否有蛛网膜下腔出血史	T-HDSC2.23.3.35
是否有动脉瘤栓塞术史	T-HDSC2.23.3.38
是否有动脉瘤夹闭术史	T-HDSC2.23.3.39
是否有烟雾病史	T-HDSC2.23.3.40
是否有烟雾病手术史	T-HDSC2.23.3.41
是否有颈动脉狭窄史	T-HDSC2.23.3.42
是否有颈动脉内膜剥脱术史	T-HDSC2.23.3.43
是否有血管成形术病史	T-HDSC2.23.3.44
是否有心房颤动史	T-HDSC2.23.3.46
是否有冠状动脉粥样硬化性心脏病史	T-HDSC2.23.3.48
是否有经皮冠状动脉介入治疗史	T-HDSC2.23.3.49
是否有经皮冠状动脉腔内成形术史	T-HDSC2.23.3.50
是否有冠状动脉搭桥术史	T-HDSC2.23.3.51
是否有周围动脉事件	T-HDSC2.23.3.52
是否有深静脉血栓史	T-HDSC2.23.3.53
是否有肺栓塞史	T-HDSC2.23.3.54
是否有癌症转移史	T-HDSC2.23.3.55
是否有肝硬化史	T-HDSC2.23.3.56

是否有消化道出血史	T-HDSC2.23.3.57
是否有消化道溃疡史	T-HDSC2.23.3.58
是否有偏头痛发作史	T-HDSC2.23.3.59
是否抗血小板治疗	T-HDSC2.23.4.1
噻氯吡啶单次使用剂量(mg)	T-HDSC2.23.4.9
双嘧达莫单次使用剂量(mg)	T-HDSC2.23.4.10
是否抗凝治疗	T-HDSC2.23.4.16
是否他汀类药物治疗	T-HDSC2.23.4.25
是否使用抗惊厥药物	T-HDSC2.23.4.34
是否使用口服避孕药物	T-HDSC2.23.4.35
是否使用激素替代治疗	T-HDSC2.23.4.36
是否使用精神科药品	T-HDSC2.23.4.37
是否到过疫源地或者地方病流行区旅行	T-HDSC2.23.5.9
是否有性病史	T-HDSC2.23.5.11
是否有冶游史	T-HDSC2.23.5.13
是否有毒物接触史	T-HDSC2.23.5.14
是否有药物滥用史	T-HDSC2.23.5.15
是否吸二手烟	T-HDSC2.23.5.22
是否有食物过敏史	T-HDSC2.23.6.3
是否痛经	T-HDSC2.23.8.7
是否有脑血管病家族史	T-HDSC2.23.9.1
身高(cm)	T-HDSC2.23.10.1
T	
替格瑞洛(倍林达)单次使用剂量(mg)	T-HDSC2.23.4.7
他汀类药物类型	T-HDSC2.23.4.26
体重 (kg)	T-HDSC2.23.10.2
体温 (℃)	T-HDSC2.23.10.4
体质指数	T-HDSC2.23.10.3
糖化血红蛋白(%)	T-HDSC2.23.11.5
体格检查一神经系统检查类别	T-HDSC2.23.10.18
体格检查一神经系统检查名称	T-HDSC2.23.10.19
体格检查部位	T-HDSC2.23.10.20
体格检查侧别	T-HDSC2.23.10.21
体格检查神经系统检查结果	T-HDSC2.23.10.22
X	
姓名	T-HDSC2.23.1.2
性别代码	T-HDSC2.23.1.3
学历	T-HDSC2.23.1.10
现住地址-省(自治区、直辖市)	T-HDSC2.23.1.15

现住地址-市(地区、州)	T-HDSC2.23.1.16
现住地址-县(区)	T-HDSC2.23.1.17
现住地址-乡(镇、街道办事处)	T-HDSC2.23.1.18
现住地址-村(街、路、弄等)	T-HDSC2.23.1.19
现住地址-门牌号码	T-HDSC2.23.1.20
血脂异常病程(月)	T-HDSC2.23.3.19
血管成形术史手术类型	T-HDSC2.23.3.45
血栓素 A2 受体拮抗剂单次使用剂量(mg)	T-HDSC2.23.4.4
西洛他唑单次使用剂量(mg)	T-HDSC2.23.4.11
血小板膜糖蛋白 II b/IIIa 受体拮抗剂单次使用剂量	T-HDSC2.23.4.13
辛伐他汀单次使用剂量(mg)	T-HDSC2.23.4.29
吸烟情况	T-HDSC2.23.5.16
吸烟时长(月)	T-HDSC2.23.5.17
吸烟累计量(支/月)	T-HDSC2.23.5.19
行经期天数	T-HDSC2.23.8.3
血清高密度脂蛋白胆固醇(mmol/L)	T-HDSC2.23.11.1
血清低密度脂蛋白胆固醇(mmol/L)	T-HDSC2.23.11.2
血同型半胱氨酸(μ mol/L)	T-HDSC2.23.11.7
血肌酐 (μmol/L)	T-HDSC2.23.11.8
血尿素氮(mmol/L)	T-HDSC2.23.11.9
血小板计数(G/L)	T-HDSC2.23.11.13
Y	
药物过敏史标志	T-HDSC2.23.6.1
与他人居住同住者	T-HDSC2.23.1.9
医疗付费方式	T-HDSC2.23.1.11
吲哚布芬单次使用剂量(mg)	T-HDSC2.23.4.15
依度沙班单次使用剂量 (mg)	T-HDSC2.23.4.24
疫源地或者地方病流行区旅行情况说明	T-HDSC2.23.5.10
饮酒情况	T-HDSC2.23.5.25
饮酒时长 (月)	T-HDSC2.23.5.27
月经周期(天)	T-HDSC2.23.8.2
月经出血量	T-HDSC2.23.8.6
孕次(次)	T-HDSC2.23.8.8
异常妊娠次数 (次)	T-HDSC2.23.8.12
异常妊娠描述	T-HDSC2.23.8.13
右上肢血压测量收缩压(mmHg)	T-HDSC2.23.10.9
右上肢血压测量舒张压(mmHg)	T-HDSC2.23.10.10
意识状态	T-HDSC2.23.10.11
语言情况	T-HDSC2.23.10.12
-B B 114 A 6	1 112502.25.10.12

T-HDSC2.23.10.15
T-HDSC2.23.12.1
T-HDSC2.23.12.2
T-HDSC2.23.12.3
T-HDSC2.23.1.1
T-HDSC2.23.1.12
T-HDSC2.23.3.36
T-HDSC2.23.3.37
T-HDSC2.23.8.11
T-HDSC2.23.10.7
T-HDSC2.23.10.8
T-HDSC2.23.11.4