

T/BIA

团 体 标 准

T/BIA 39—2026

甲状腺疾病中西医结合诊疗数据集 甲状腺毒症

Data set of integrated Chinese and Western medicine diagnosis and treatment of
thyroid diseases Thyrotoxicosis

2026 - 04 - 09 发布

2026 - 04 - 09 实施

目 次

前言.....	II
引言.....	III
1 范围.....	4
2 规范性引用文件.....	4
3 术语和定义.....	4
4 内部标识符编码规则.....	5
5 数据元模块划分.....	6
6 数据元.....	7
6.1 人口学及社会经济学特征子集.....	7
6.2 健康史子集.....	11
6.3 主诉与症状子集.....	16
6.4 体格检查子集.....	21
6.5 临床辅助检查子集.....	24
6.6 实验室检查子集.....	30
6.7 医学诊断子集.....	41
6.8 计划与干预子集.....	46
6.9 医学评估子集.....	51
6.10 不良事件子集.....	54
7 数据元值域代码表.....	56
参考文献.....	60
索引.....	62

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。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由北京信息化协会提出并归口。

本文件起草单位：北京中医药大学孙思邈医院、海南医科大学、国家人口健康科学数据中心、北京中医药大学深圳医院（龙岗）、广东省中医院海南医院、陕西省中西医结合医院西安市第五医院、北京市垂杨柳医院、海南省人民医院、江苏省第二中医院、陕西中医药大学附属医院、云南省中医医院、辽宁中医药大学附属医院、黄浦区香山中医医院、山西省中西医结合医院、兰州市第二人民医院、湖南省中医院、浙江中医药大学附属第二医院、芜湖市中医医院、湖北省中医院、暨南大学附属顺德医院、陕西中医药大学第二附属医院、中国医学科学院肿瘤医院、河南中医药大学、西安市中医医院、北京中医药大学、榆林市中医医院、新疆医科大学第七附属、内蒙古自治区国际蒙医医院、河南中医药大学第一附属医院、陕西省中医医院、贵州省黔西南州中医院、上海市中医医院、内蒙古自治区中医医院、北京中医药大学房山医院、广西中医药大学第一附属医院、海南医科大学第一附属医院、赤峰市敖汉旗医院、北京市丰台中西医结合医院、甘肃省中医院、西安交通大学、火箭军特色医学中心、北京中医药大学东直门医院、中国医学科学院医学信息研究所、北京中医药大学东方医院、西安高新医院。

本文件主要起草人：丁治国、周伟、祁烁、王岚、户蕊、陈玉林、薛路平、张桐、骆淳、贺人杰、郑哲、张胜发、罗葳、谢祥远、张晓宇、王嘉阳、朱昕阳、林燕、李哲、鲍玉晓、曹拥军、蔡媛媛、代芳、闫慧贤、柴旭兵、陈爱玲、陈开宁、狄红杰、董秀娟、段玉红、邓德强、范源、宫成军、顾建华、郭志芹、侯红叶、胡剑卓、胡江、胡素颖、华川、姜越、雷焯、李德志、李明煜、李智、刘霞、卢雪玲、潘海格、潘研、沈璐、沈巍、宋春英、陶枫、王斌、王权、王素梅、王小平、王振刚、魏淑凤、肖欢、肖洋、徐江红、徐晓光、徐先发、杨扬、张东鹏、张杰、张武平、周静威、邹本良、周新建、周英华、左新河。

引 言

甲状腺毒症是甲状腺疾病常见的一种综合征，目前该综合征在中西医诊疗过程中，存在数据管理标准缺乏、数据元描述不规范、数据难以共享等问题。本文件旨在为因甲状腺功能亢进症和非甲状腺功能亢进症造成的甲状腺毒症患者信息管理提供一套术语规范、定义明确、语义语境无歧义的基本数据集标准，规范这种综合征的中西医结合诊疗数据，在收集、存储、发布、交换等应用中的一致性和可比性，推动数据的交换、统计和共享。

使用者可根据使用场景从本文件中选取适用的数据元，当甲状腺毒症合并桥本甲状腺炎或甲状腺结节、甲状腺毒症继发甲状腺功能减退症时，可同时参照相关数据集。使用者无需采取本文件中全部字段内容，但相应的数据元使用应符合本文件规范要求。

本文件以甲状腺毒症病例信息和病例随访情况中各记录项为对象，以数据元为标识单元，按照摘要式目录格式编制。共包含 10 个数据子集，291 个数据元。

甲状腺疾病中西医结合诊疗数据集 甲状腺毒症

1 范围

本文件规定了因甲状腺功能亢进症和非甲状腺功能亢进症造成的甲状腺毒症的中西医结合诊疗数据集，包括内部标识符编码规则、数据元模块划分、数据元和数据元值域代码表。

本文件适用于医疗机构、科研院所、管理部门等在采集、存储、共享和管理甲状腺毒症中西医结合诊疗数据时的基本数据元规范，旨在满足数据交换、统计和共享的需求，促进中西医结合诊疗行业的规范化发展。

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 18391.1 信息技术 元数据注册系统（MDR）第1部分：框架

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 2261.2 个人基本信息分类与代码 第2部分：婚姻状况代码

GB/T 2659.1-2022 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 3304 中国各民族名称的罗马字母拼写法和代码

GB/T 4761 家庭关系代码

GB/T 6565-2015 职业分类与代码

WS 370-2022 卫生健康信息基本数据集编制标准

3 术语和定义

GB/T 18391.1 和 WS 370-2022 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

3.1

甲状腺毒症 Thyrotoxicosis

甲状腺毒症指各种原因导致的循环中甲状腺激素过量，引起以神经、循环、消化等系统兴奋性增高和代谢亢进为主要表现的一系列临床综合征。甲状腺毒症可分为甲亢和非甲亢两大类。甲亢最常见的病因是GD，非甲亢主要包括桥本甲状腺炎、亚急性甲状腺炎等。

3.2

数据元 data element DE

用一组属性规定其定义、标识、表示和允许值的数据单元。

[来源：GB/T 18391.1-2009,3.3.8]

3.3

内部标识符

内部标识符指数据元在某特定数据集中的唯一标识代码。

[来源：WS 370-2022, 7.3.1]

4 内部标识符编码规则

内部标识符采用长度为 10 位的字母数字混合码，含 2 位“.”。按数据集首字母缩写、模块代码、类别代码、顺序号从左至右顺序排列。内部标识符结构见图 1。

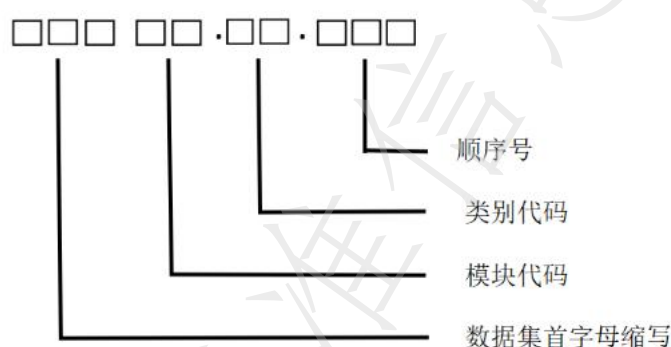


图 1 内部标识符编码规则

内部标识符编码应符合下列规则。

- 数据集首字母缩写：用 3 位大写英文字母表示。
- 模块代码：用 2 位数字表示，数字大小无含义，从 01 开始顺序编码。
- 类别代码：用 2 位数字表示，数字大小无含义，在模块内进行排序，从 01 开始顺序编码。模块代码与类别代码之间加“.”区分。
- 顺序号：用 3 位数字表示，数字大小无含义，在类别内进行排序，从 001 开始顺序编码。类别代码与顺序号之间加“.”区分。

5 数据元模块划分

本文件的数据元可划分为 10 个模块，其中包括：人口学及社会经济学特征、健康史、主诉与症状、体格检查、临床辅助检查、实验室检查、医学诊断、计划与干预、医学评估、不良事件。

每个模块中可划分为若干类别，如健康史分为个人及家族史、现病史、既往史等。每个模块和类别有若干数据元。

6 数据元

6.1 人口学及社会经济学特征子集

人口学及社会经济学特征的数据元专用属性见表1。

表1 人口学及社会经济学特征子集的数据元专用属性

内部标识符	数据元标识符	类	数据元名称	英文名称	定义	表示格式	值域	数据类型	计量单位	采用标准
TDE01.01.001	DE02.01.039.01	人口学信息	患者姓名	Patient's name	患者在公安管理部门正式登记注册的姓氏和名称	A..50	—	S1	—	WS/T 363.3-2023
TDE01.01.002	DE02.01.010.00	人口学信息	电话号码	Telephone number	个体或机构联系电话的号码,包括国际、国内区号和分机号	AN..20	—	S1	—	WS/T 363.3-2023
TDE01.01.003	DE02.01.030.02	人口学信息	患者身份证件号码	Patient ID card number	患者的身份证件上的唯一法定标识符	AN..18	—	S1	—	WS/T 363.3-2023
TDE01.01.004	DE02.01.015.00	人口学信息	国籍	Nationality	个体所属国籍在特定编码体系中的代码	AN..3	GB/T 2659.1-2022	S3	—	WS/T 363.3-2023
TDE01.01.005	DE02.01.005.00	人口学信息	出生日期	Date of birth	个体出生当日的公元纪年日期	D8	—	D	—	WS/T 363.3-2023

TDE01.01.006	DE02.01.026.00	人口学信息	年龄	Age	个体从出生当日公元纪年日起到计算当日止生存的时间长度,计量单位为岁	N3	—	N	—	WS/T 363.3-2023
TDE01.01.007	DE02.01.040.00	人口学信息	性别代码	Sexual distinction	个体生理性别在特定编码体系中的代码	N1	GB/T 2261.1-2003	S3	—	WS/T 363.3-2023
TDE01.01.008	DE02.01.025.00	人口学信息	民族	Nation	个体所属民族在特定编码体系中的代码	N2	GB/T 3304-1991	S3	—	WS/T 363.3-2023
TDE01.01.009	DE04.10.167.00	人口学信息	身高	Stature	个体身高的测量值	N4..5,1	—	N	cm	WS/T 363.7-2023
TDE01.01.010	DE04.10.188.00	人口学信息	体重	Weight(kg)	患者体重的测量值	N3..6,2	—	S3	kg	WS/T 363.7-2023
TDE01.01.011	DE08.10.026.00	人口学信息	科室名称	Department name	标识个体在医院就诊的科室名称	AN..50	—	S1	—	WS/T 363.14-2023
TDE01.01.012	DE06.00.196.00	人口学信息	初诊标志代码	Sign code for initial diagnosis	患者是否因该疾病首次就诊的分类代码	N1	1.初诊 2.复诊	S2	—	WS/T 363.12-2023
TDE01.01.013	DE04.50.001.00	人口学信息	ABO 血型代码	The ABO blood	患者 ABO 血型类别在特定编码体系中的编	N1	CV04.50.0 05	S3	—	WS/T 363.9-2023

				group code	码					
TDE01.01.014	DE04.50.010.00	人口学 信息	Rh 血型代码	The Rh blood group code	患者按照 Rh 血型系统 决定的血型在特定分 类中的代码	N1	CV04.50.0 20	S3	—	WS/T 363.9-2023
TDE01.01.015	DE02.01.018.00	人口学 信息	婚姻状况代码	Marriage status code	个体当前婚姻状况代 码	N2	GB/T 2261.2-200 3	S3	—	WS/T 363.3-2023
TDE01.01.016	DE26.01.001.44	人口学 信息	患者工作状况类 别代码	Subject status class code	患者工作状况类别代 码	N1	1.退休 2.现就业 3.无业	S2	—	T/GDPHA 026-2021
TDE01.01.017	DE08.10.007.00	人口学 信息	工作单位名称	Name of work unit	个体工作单位的组织 机构名称	AN..70	—	S1	—	WS/T 363.14-2023
TDE01.01.018	DE02.01.052.00	人口学 信息	职业类别代码	Career category code	个体从事职业所属类 别在特定编码体系 中的代码	AN..3	GB/T 6565-2015	S3	—	WS/T 363.3-2023
TDE01.01.019	DE03.00.008.00	人口学 信息	从事职业工种描 述	Description of the occupation of work	个体所从事工作种类 的详细描述	AN..200	—	S1	—	WS/T 363.5-2023

TDE01.01.020	—	人口学 信息	出生地址-省-市- 县	Place of birth-provin ce-city-cou nty	患者出生地详细地址 (出生地中的省、自治 区或直辖市名称,市、地 区或州的名称,出生地 址中的县、县级市、区 名称)	AN..70	—	S1	—	—
TDE01.01.021	—	人口学 信息	现住地址-省-市- 县	Current residence address-pro vince-city-c ounty	患者现住详细地址(住 地址中的省、自治区或 直辖市名称,市、地区或 州的名称,现住地址中 的县、县级市、区名称)	AN..70	—	S1	—	—
TDE01.01.022	DE02.10.024.00	人口学 信息	联系人与患者的 关系代码	Contact person and contact-pati ent relationship code	联系人与患者之间的 关系类别代码	N2	GB/T4761- 2008	S3	—	WS 445.10
TDE01.01.023	DE02.01.010.11	人口学 信息	联系人电话号码	Contact telephone number	联系人的电话号码,包 括国际、国内区号和分 机号	AN.20	—	S1	—	WS/T 363.3-2023

TDE01.01.024	DE01.00.014.00	人口学信息	住院号	Admission number(AD)	按照某一特定编码规则赋予住院对象的序号	AN..18	—	S1	—	WS/T 363.2-2023
TDE01.01.025	DE06.00.092.00	人口学信息	入院日期时间	Date of admission	患者实际办理入院手续时的公元纪年日期和时间的完整描述	DT15	—	DT	—	WS/T 363.12-2023
TDE01.01.026	DE06.00.017.00	人口学信息	出院日期时间	Date of discharge	患者实际办理出院手续时的公元纪年日期和时间的完整描述	DT15	—	DT	—	WS/T 363.12-2023
TDE01.01.027	DE02.01.039.00	人口学信息	医师签名	physician's signature	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	A..50	—	S1	—	WS 445.2

6.2 健康史子集

健康史子集的数据元专用属性见表 2。

表 2 健康史子集的数据元专用属性

内部标识符	数据元标识符	类	数据元名称	英文名称	定义	表示格式	值域	数据类型	计量单位	采用标准
TDE02.01.001	DE03.00.081.00	个人及家族史	饮食习惯代码	Eating habits code	个体饮食习惯在特定编码体系中的代码	N1	CV03.00.1 07	S3	—	WS/T 363.5-2023

TDE02.01.002	—	个人及家族史	高碘类食物食用频率代码	High iodine food consumption frequency code	患者现在食用高碘类食物频率在特定编码体系中的代码	N1	表 12	S3	—	—
TDE02.01.003	DE03.00.071.00	个人及家族史	吸烟频率代码	Smoking frequency code	个体现在吸烟频率在特定编码体系中的代码	N1	—	S3	—	WS/T 363.5-2023
TDE02.01.004	DE03.00.076.00	个人及家族史	饮酒频率代码	Alcohol consumption frequency code	个体饮酒的频率在特定编码体系中的代码数	N..2	CV03.00.1 04	S3	—	WS/T 363.5-2023
TDE02.01.005	DE03.00.083.00	个人及家族史	有危害因素接触职业描述	Occupational description of exposure to hazard factors	有危害因素接触职业描述	AN..200	—	S1	—	WS/T 363.5-2023
TDE02.01.006	DE03.00.027.00	个人及家族史	接触放射线情况	Radiation exposure status	个体接触放射线情况的详细描述	AN..200	—	S1	—	WS/T 363.5-2023
TDE02.01.007	DE02.10.022.00	个人及家族史	过敏史	Allergy history	患者既往发生过敏情况的详细描述	AN..1000	—	S1	—	T/CIATCM 013-2019
TDE02.01.008	DE05.01.022.00	个人及家族史	过敏源代码	Allergy source code	诱发个体过敏性疾病的物质在特定编	N..3	CV05.01.0 38	S3	—	WS/T 363.10-2023

					码体系中的编码					
TDE02.01.009	DE02.10.098.00	个人及 家族史	婚育史	Marital and childbearing history	对患者婚育史的详 细描述	AN..1000	—	S1	—	WS/T 363.4-2023
TDE02.01.010	DE02.10.102.00	个人及 家族史	月经史	Menstrual history	对患者月经史的详 细描述	AN..1000	—	S1	—	WS/T 363.4-2023
TDE02.01.011	DE02.10.103.00	个人及 家族史	家族史	Family history	患者3代以内有血 缘关系的家族成员 中所患遗传病史 的描述	AN..1000	—	S1	—	WS/T 363.4-2023
TDE02.01.012	—	个人及 家族史	甲状腺病家族史 标志	Family history of thyroid disease marker	标识患者是否有与 其有或无血缘关系 的亲属患有甲状腺 病的标志	T/F	—	L	—	—
TDE02.02.001	DE02.10.071.00	现病史	现病史	History of present illness (HPI)	对患者当前所患疾 病情况的详细描述	AN..200	—	S1	—	WS/T 363.4-2023
TDE02.02.002	DE26.01.001.13 8	现病史	疾病状态	Disease status	—	N1	1.稳定期 2.急性加重	S2	—	T/GDPHA 026-2021

							期 3.不详			
TDE02.01.014	—	现病史	妊娠标志	Pregnancy Signs	标识患者是否处于妊娠的标志	T/F	—	L	—	—
TDE02.03.001	DE02.10.A17.00	既往史	既往病史标志	Past medical history marker	标识患者有无既往健康状况及重要相关病史	T/F	—	L	—	T/CIATCM 066-2020
TDE02.03.002	DE02.10.099.00	既往史	既往史	Past medical history (PMH)	既往健康状况及重要相关病史的描述	AN..1000	—	S1	—	WS/T 363.4-2023
TDE02.03.003	—	既往史	甲状腺疾病史	History of thyroid disease	标识既往患者有无甲状腺疾病病史	T/F	—	L	—	—
TDE02.03.004	—	既往史	甲状腺疾病史描述	History of thyroid disease is described	既往患者甲状腺病史的描述	AN..1000	—	S1	—	—
TDE02.03.005	—	既往史	内分泌疾病(除甲状腺疾病)史	History of endocrine disorders (excluding thyroid disease)	标识患者既往有无除甲状腺疾病的其他内分泌疾病病史	T/F	—	L	—	—

TDE02.03.006	—	既往史	内分泌疾病(除甲状腺疾病)史描述	History of endocrine disease (except thyroid disease) is described	既往患者内分泌疾病(除甲状腺疾病)病史的描述	AN..1000	—	S1	—	—
TDE02.03.016	—	既往史	免疫类疾病(除自身免疫性甲状腺疾病)史	History of immune diseases (excluding autoimmune thyroid diseases)	标识患者既往有无免疫类疾病(除自身免疫性甲状腺疾病)病史	T/F	—	L	—	—
TDE02.03.017	—	既往史	免疫类疾病(除自身免疫性甲状腺疾病)史描述	History of immune-related diseases (excluding autoimmune thyroid diseases)	既往患者免疫类疾病(除自身免疫性甲状腺疾病)史的描述	AN..1000	—	S1	—	—

TDE02.03.018	—	既往史	心血管病史	History of cardiovascular disease	标识患者既往有无心血管病史	T/F	—	L	—	—
TDE02.03.019	—	既往史	心血管病史描述	Description of history of cardiovascular diseases	既往患者心血管病史的描述	AN..1000	—	S1	—	—
TDE02.03.020	—	既往史	神经精神系统病史	Neuropsychiatric history	标识患者既往有无神经精神系统病史	T/F	—	L	—	—
TDE02.03.021	—	既往史	神经精神系统病史描述	Description of neurological and psychiatric history	患者既往神经精神系统病史描述	AN..1000	—	S1	—	—
TDE02.03.022	DE52.01.031.00	既往史	治疗方式	Treatment method	患者针对既往疾病的具体治疗方式的描述	AN..1000	—	S1	—	T/CMDA 003-2020
TDE02.03.023	—	既往史	药物应用史	History of Drug Application	患者针对疾病既往的药物应用情况描述	AN..1000	—	S1	—	—

TDE02.03.024	DE52.01.035.00	既往史	既往手术治疗标志	Signs of previous surgical treatment	标识着患者既往是否接受过手术治疗的标志	T/F	—	L	—	T/CMDA 003-2020
--------------	----------------	-----	----------	--------------------------------------	---------------------	-----	---	---	---	-----------------

6.3 主诉与症状子集

主诉与症状子集的数据元专用属性见表3。

表3 主诉与症状子集的数据元专用属性

内部标识符	数据元标识符	类	数据元名称	英文名称	定义	表示格式	值域	数据类型	计量单位	采用标准
TDE03.01.001	DE04.01.119.00	主诉	主诉	Chief complaint	患者向医师描述的对自身本次疾病相关的感受的记录	AN..200	—	S1	—	WS/T 363.6-2023
TDE03.01.002	DE04.01.005.00	主诉	出现症状日期	Date of symptom onset	个体出现某项症状当日的公元纪年日期	D8	—	D	—	WS/T 363.6-2023
TDE03.01.003	DE04.01.018.00	主诉	发病日期时间	Date and time of onset of illness	疾病发病症状的首次出现的公元纪年日期和时间的完整描述	DT15	—	DT	—	WS/T 363.6-2023
TDE03.01.015	DE04.01.114.00	主诉	症状/体征发作开始日期	Date of onset of symptoms/signs	个体某症状/体征发作日的公元纪年日期	D8	—	D	—	WS/T 363.6-2023

TDE03.01.013	DE04.01.112.00	主诉	症状/体征发作持续天数	Duration of symptom/manif estation occurrence (in days)	个体某症状/体征发作的持续天数,计量单位为 d	N..5	—	N	—	WS/T 363.6-2023
TDE03.01.014	DE04.01.113.00	主诉	症状/体征发作次数	Frequency of symptom/manif estation occurrence	标识距离上次随访期间个体某症状/体征发作的次数	N..5	—	N	—	WS/T 363.6-2023
TDE03.01.016	DE04.01.115.00	主诉	症状持续时间(min)	Duration of symptoms (minutes)	某症状发作的持续时间,计量单位为 min	N..3	—	N	—	WS/T 363.6-2023
TDE03.01.005	DE04.01.007.00	主诉	大便次数(次/d)	Frequency of defecation (times per day)	个体回顾每天大便的次数,计量单位为次/d	N..2	—	N	—	WS/T 363.6-2023
TDE03.01.007	DE04.01.023.00	主诉	腹泻次数(次/d)	Frequency of diarrhea (times per day)	个体某段时间内腹泻次数的累计值	N..2	—	N	—	WS/T 363.6-2023
TDE03.01.013	DE04.01.056.00	主诉	全天睡眠时长(min)	Total sleep duration (minutes)	通常一天内,中午及其他时间睡眠的时间长度,计量单位为 min	N..4	—	N	—	WS/T 363.6-2023

TDE03.02.001	DE04.01.116.00	症状	症状编码	Symptom Coding	个体的症状在特定编码体系中的代码	AN..18	—	S3	—	WS/T 363.6-2023
TDE03.02.002	DE04.01.117.00	症状	症状描述	Symptom description	对个体出现症状的详细描述	AN..200	—	S1	—	WS/T 363.6-2023
TDE03.02.003	DE04.01.118.00	症状	症状名称	Symptom Name	个体出现的临床主要症状的名称	AN..50	—	S1	—	WS/T 363.6-2023
TDE03.01.004	DE04.01.001.00	主诉	便秘标志	Signs of constipation	标识个体是否有便秘症状	T/F	—	L	—	WS/T 363.6-2023
TDE03.01.006	DE04.01.022.00	主诉	腹泻标志	Diarrhea indicator	标识个体是否有腹泻症状	T/F	—	L	—	WS/T 363.6-2023
TDE03.01.008	DE04.01.008.00	主诉	盗汗标志	Night sweats sign	标识个体是否有盗汗症状	T/F	—	L	—	WS/T 363.6-2023
TDE03.02.023	DE04.01.009.00	主诉	多汗标志	Hyperhidrosis sign	标识个体是否有多汗症状	T/F	—	L	—	WS/T 363.6-2023
TDE03.02.024	DE04.01.065.00	症状	失眠标志	Signs of insomnia	标识个体是否有失眠症状	T/F	—	L	—	WS/T 363.6-2023
TDE03.01.009	DE04.01.011.00	症状	多梦标志	Dream symbol	标识个体是否有多梦症状	T/F	—	L	—	WS/T 363.6-2023

TDE03.01.010	DE04.01.012.00	主诉	恶心标志	Indication of nausea	标识个体是否有恶心症状	T/F	—	L	—	WS/T 363.6-2023
TDE03.02.025	DE04.01.048.00	症状	呕吐标志	Vomiting sign	标识个体是否有呕吐症状	T/F	—	L	—	WS/T 363.6-2023
TDE03.02.013	DE04.01.053.00	症状	疲乏无力标志	Signs of fatigue and weakness	标识个体是否有疲乏无力症状	T/F	—	L	—	WS/T 363.6-2023
TDE03.02.026	DE04.01.084.00	症状	消瘦标志	Signs of emaciation	标识个体是否有消瘦症状	T/F	—	L	—	WS/T 363.6-2023
TDE03.02.027	—	症状	突眼标志	Exophthalmos sign	标识个体是否有突眼症状	T/F	—	L	—	—
TDE03.02.028	DE04.01.100.00	症状	眼痛标志	Signs of eye pain	标识个体是否有眼痛症状	T/F	—	L	—	WS/T 363.6-2023
TDE03.02.029	DE04.01.513.01	症状	畏光标志	Glare avoidance sign	标识个体是否有畏光症状(畏光:又称"羞明".眼睛怕光,每遇明亮场所,眼睛涩痛、流泪,畏避难睁)	T/F	—	L	—	T/CIATCM 002.5-2019
TDE03.02.012	DE04.01.087.00	症状	心悸标志	Palpitations sign	标识个体是否有心悸症状	T/F	—	L	—	WS/T 363.6-2023

TDE03.02.030	—	症状	气促标志	Signs of shortness of breath	标识个体是否有气促症状	T/F	—	L	—	—
TDE03.02.031	—	症状	食欲亢进标志	Signs of hyperphagia	标识个体是否有食欲亢进症状	T/F	—	L	—	—
TDE03.02.032	—	症状	震颤标志	Tremor indicator	标识个体是否有震颤症状	T/F	—	L	—	—
TDE03.02.033	—	症状	甲状腺肿标志	Signs of goiter	标识个体是否有甲状腺肿症状	T/F	—	L	—	—
TDE03.02.018	DE04.01.107.00	症状	月经异常标志	Abnormalities of menstruation indicators	标识是否有月经异常症状	T/F	—	L	—	WS/T 363.6-2023
TDE03.02.020	DE05.10.084.00	症状	心理状态代码	Psychological state code	患者心理状况的分类在特定编码体系中的编码	N1	表 13	S3	—	WS/T 363.11-2023

6.4 体格检查子集

体格检查子集的数据元专用属性见表 4。

表 4 体格检查子集的数据元专用属性

内部标识符	数据元标识符	类	数据元名称	英文名称	定义	表示格式	值域	数据类型	计量单位	采用标准
TDE04.01.001	DE51.02.002.00	体格检查	一般状况检查异常标志	General condition examination abnormality marker	标识受检者一般状况检查是否异常	T/F	—	L	—	T/CMDA 003-2020
TDE04.01.002	DE04.10.219.00	体格检查	一般状况检查结果	General condition examination findings	对患者一般状况检查结果详细描述,包括其发育状况、营养状况、体位、步态、面容与表情、意识,检查能否合作等	AN..1000	—	S1	—	WS/T 363.7-2023
TDE04.01.003	—	体格检查	体格检查异常标志	Physical examination abnormality marker	标识患者体格检查是否异常	T/F	—	L	—	—
TDE04.01.004	DE04.10.258.00	体格检查	体格检查	Physical examination	由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	AN..1000	—	S1	—	WS/T 363.7-2023

					体征和必要的阴性体征					
TDE04.01.005	—	体格检查	甲状腺疾病专科检查异常标志	Specialist examination abnormality marker	标识患者甲状腺疾病专科检查是否异常	T/F	—	L	—	—
TDE04.01.006	DE08.10.061.00	体格检查	专科情况	Specialist situation	根据专科需要对患者进行专科特殊检查结果详细描述	AN..1000	—	S1	—	WS/T 363.14-2023
TDE04.01.017	—	体格检查	眼部情况异常标志	Abnormal signs of eye condition	标识患者眼部检查是否异常	T/F	—	L	—	—
TDE04.01.018	—	体格检查	心脏情况异常标志	Abnormal indicators of heart condition	标识患者心脏检查是否异常	T/F	—	L	—	—
TDE04.01.019	—	体格检查	水肿标志	Sign of edema	标识患者是否出现水肿	T/F	—	L	—	—
TDE04.01.020	DE05.01.515.00	体格检查	舌象诊断标志	Diagnostic signs of tongue image	标识个体是否有舌象诊断	T/F	—	L	—	T/CIATCM 002.7-2019

TDE04.01.023	DE05.01.516.00	体格检查	中医舌象 诊断信息 分类代码	Classification code of tongue diagnosis information in traditional Chinese Medicine	中医临床舌象诊断信 息在特定编码体系中的 代码	AN23..	—	S3	—	T/CIATCM 002.7-2019
TDE04.01.024	DE05.01.526.00	体格检查	脉象诊断 标志	Diagnostic signs of pulse	标识个体是否有脉象 诊断	T/F	—	L	—	T/CIATCM 002.7-2019
TDE04.01.025	DE05.01.530.00	体格检查	中医基本 脉象诊断 信息代码	TCM basic pulse diagnosis information code	中医基本脉象诊断信 息在特定编码体系中的 代码	AN10..	—	S3	—	T/CIATCM 002.7-2019

6.5 临床辅助检查子集

临床辅助检查子集的数据元专用属性见表 5。

表 5 临床辅助检查子集的数据元专用属性

内部标识符	数据元标识符	类	数据元名称	英文名称	定义	表示格式	值域	数据类型	计量单位	采用标准
-------	--------	---	-------	------	----	------	----	------	------	------

TDE05.01.001	—	影像学检查	甲状腺及颈部淋巴结超声检查标志	Thyroid ultrasound examination marker	患者是否进行甲状腺超声检查	T/F	—	L	—	—
TDE05.01.002	—	影像学检查	甲状腺及颈部淋巴结超声检查结果是否正常	Whether the ultrasound findings of the thyroid gland and cervical lymph nodes were normal	患者甲状腺及颈部淋巴结超声检查结果是否正常	N1	1.正常 2.异常 3.其他	S2	—	—
TDE05.01.003	—	影像学检查	甲状腺及颈部淋巴结超声结果描述	Thyroid ultrasound findings description	对患者甲状腺超声结果的描述	AN..1000	—	S1	—	—
TDE05.01.004	—	影像学检查	甲状腺超声造影检查标志	Thyroid ultrasound contrast-enhanced examination marker	患者是否进行甲状腺超声造影检查	T/F	—	L	—	—
TDE05.01.005	—	影像学检查	甲状腺超声造影检查结果	Whether the results of thyroid ultrasound angiography are normal	患者甲状腺超声造影检查结果是否正常	N1	1.正常 2.异常	S2	—	—

TDE05.01.006	—	影像学检查	甲状腺超声造影结果描述	Results of the thyroid gland by CEUS	患者甲状腺超声造影结果	AN..1000	—	S1	—	—
TDE05.01.007	—	影像学检查	X射线检查结果	X-ray examination marker	患者X射线检查是否正常（包括胸片气管相等）	N1	1.正常 2.异常	S2	—	—
TDE05.01.008	—	影像学检查	X射线检查结果描述	X-ray examination findings description	X射线的检测结果的详细描述	BY	—	BY	—	T/BIA 11-2023
TDE05.01.020	—	影像学检查	甲状腺磁共振检查结果	Thyroid magnetic resonance imaging (MRI) examination results	患者甲状腺磁共振检查是否正常	N1	1.正常 2.异常	S2	—	—
TDE05.01.021	—	影像学检查	甲状腺磁共振检查结果描述	Description of the Results of Thyroid Magnetic Resonance Imaging (MRI) Examination	对患者甲状腺磁共振检查结果的描述	AN..1000	—	S1	—	—

TDE05.01.011	—	影像学检查	甲状腺 CT 检查结果	Results of the thyroid gland by CT examination	患者甲状腺 CT 检查结果是否正常	N1	1.正常 2.异常	S2	—	—
TDE05.01.012	—	影像学检查	甲状腺 CT 检查结果描述	Thyroid CT scan findings description	对患者甲状腺 CT 检查结果的描述	AN..1000	—	S1	—	—
TDE05.01.022	—	影像学检查	眼眶影像学检查标志	Orbital imaging mark	标识是否进行眼眶 CT/MRI 检查以评估甲状腺相关眼病（如突眼、眼肌增厚）	T/F	—	L	—	—
TDE05.01.023	—	影像学检查	眼眶检查异常标志	Abnormal signs of orbital examination	标识受检者眼眶检查是否存在异常	T/F	—	L	—	GB/T 40423-2021
TDE05.01.024	—	影像学检查	眼眶检查结果描述	Description of the orbital examination results	受检者眼眶检查结果的详细描述	AN..100	—	S1	—	GB/T 40423-2021
TDE05.02.001	DE04.30.006.00	病理检查	病理检查标志	Pathological examination marks	标识着对患者是否进行病理检查的标志	T/F	—	L	—	WS/T 363.8-2023

TDE05.02.002	DE06.00.187.00	病理检查	病理检查部位	Pathological examination site	病理检查部位的名称	AN..30	—	S1	—	WS 539-2017
TDE05.02.003	—	病理检查	是否进行穿刺病理检查	For puncture grade pathological examination	标识着对患者是否进行穿刺病理检查的标志	T/F	—	L	—	—
TDE05.02.004	—	病理检查	穿刺操作过程描述	Description of the thorn operation procedure	穿刺类别、部位及穿刺过程的描述	AN..1000	—	S1	—	—
TDE05.02.005	—	病理检查	甲状腺细针穿刺(FNAC)和细胞学检查	Fine needle aspiration(FNAC) and cytology of thyroid	受检者甲状腺细针穿刺(FNAC)和细胞学检查结果	AN..200	—	S1	—	—
TDE05.02.006	—	病理检查	甲状腺粗针穿刺(CNB)和组织学检查	Crude thyroid needle aspiration (CNB) and histological examination	受检者甲状腺粗针穿刺(NCB)和组织学检查结果	AN..200	—	S1	—	—
TDE05.02.007	—	病理检查	甲状腺组织病理学检查异常标志	Abnormal mark on thyroid histopathology	患者组织病理学检查结果是否正常	T/F	—	L	—	—

TDE05.02.008	—	病理检查	组织病理学检查(甲状腺组织)	Histopathological examination (thyroid tissue)	在甲状腺刺激试验中,局部甲状腺组织病理学检查结果,并提供病理照片	BY	—	BY	—	—
TDE05.02.009	—	病理检查	甲状腺细胞病理学检查异常标志	Abnormal abnormalities in thyroid cells	患者甲状腺细胞病理学检查异常标志	T/F	—	L	—	—
TDE05.02.010	—	病理检查	甲状腺细胞病理学检查结果描述	Description of thyroid cell pathology examination results	受检者甲状腺常规细胞病理学检查结果的具体描述	AN..100	—	S1	—	—
TDE05.02.011	—	病理检查	基因测序异常标志	Abnormal markers of gene sequencing	患者基因学检查是否异常	T/F	—	L	—	—
TDE05.02.012	—	病理检查	基因测序结果	Gene sequencing results	受检者人体生物学样本经基因测序检查的诊断结果的完整描述	AN..500	—	S1	—	—
TDE05.03.001	—	其他检查	甲状腺核素检测	Thyroid radionuclide imaging	通过检测甲状腺核素,估患者甲状腺功能和结构的检查结果	AN..1000	—	S1	—	—

					果描述					
TDE05.03.002	—	其他检查	甲状腺吸碘试验	Iodine uptake test of thyroid	对患者口服或注射少量含放射性核素碘盐后,直接在甲状腺局部测定放射性强度结果的描述	AN..1000	—	S1	—	—
TDE05.03.003	DE04.30.043.00	其他检查	心电图检查结果	Electrocardiogram results	对患者心电图检查结果的详细描述	AN..1000	—	S1	—	—
TDE05.03.004	—	其他检查	超声心动检查检查	Echocardiogram examination	患者是否进行超声心动检查	T/F	—	L	—	—
TDE05.03.005	—	其他检查	超声心动检查检查异常标志	Abnormal indicators detected by echocardiography examination	标识受检者超声心动检查是否存在异常	T/F	—	L	—	—
TDE05.03.006	—	其他检查	超声心动检查检查结果描述	Description of the results from the echocardiogram examination	受检者超声心动检查情况的具体描述	AN..100	—	S1	—	—

TDE05.03.007	—	其他检查	骨密度检测	Bone mineral density	患者是否进行骨密度检测	T/F	—	L	—	—
TDE05.03.008	—	其他检查	骨密度检测异常标志	Abnormal indicators of bone density testing	标识受检者骨密度检测是否存在异常	T/F	—	L	—	—
TDE05.03.009	—	其他检查	骨密度检测结果描述	Description of bone density test results	受检者骨密度检测异常情况的具体描述	AN..100	—	S1	—	GB/T 40423-2021

6.6 实验室检查子集

实验室检查子集的数据元专用属性见表6。

表6 实验室检查子集的数据元专用属性

内部标识符	数据元标识符	类	数据元名称	英文名称	定义	表示格式	值域	数据类型	计量单位	采用标准
TDE06.01.001	DE04.50.140.00	实验室检查	检验日期	Test date	检验项目执行当天的公元纪年日期的完整描述	D8	—	D	—	WS/T 363.9-2023
TDE06.01.002	DE04.50.089.00	实验室检查	血常规检测结果代码	Blood routine test result code	受检者血常规检测结果在特定分类中的代码	N1	1.正常 2.异常	S2	—	WS/T 363.9-2023
TDE06.01.003	DE04.50.015.00	实验室检查	白细胞计数值(G/L)	White blood cell count (WBC)(G/L)	受检者单位容积血液中白细胞数量值,计量单位	N..4,1	—	N	G/L	WS/T 363.9-2023

					为 G/L					
TDE06.01.004	DE04.50.124.00	实验室 检查	中性粒细胞 百分率(%)	Neutrophil percentage (%)	受检者血液中中性粒细胞占粒细胞的百分比,计量单位为%	N..5,2	—	N	%	WS/T 363.9-2023
TDE06.01.005	DE04.50.038.00	实验室 检查	淋巴细胞百分率(%)	Lymphocyte percentage (%)	受检者血液中淋巴细胞占白细胞的百分比,计量单位为%	N..5,2	—	N	%	WS/T 363.9-2023
TDE06.01.006	—	实验室 检查	单核细胞比率(%)	Monocyte percentage (%)	单核细胞血液单位粒浓度的绝对值计数和百分率计数	N..14, 4	—	N	%	T/CHIA 15.4-2020
TDE06.01.007	DE04.50.078.00	实验室 检查	嗜酸性粒细胞百分率(%)	Eosinophil percentage (%)	个体血液中嗜酸性粒细胞占粒细胞的百分比,计量单位为%	N..5,2	—	N	%	WS/T 363.9-2023
TDE06.01.008	DE04.50.077.00	实验室 检查	嗜碱性粒细胞百分率(%)	Basophil percentage (%)	血液中嗜碱性粒细胞占粒细胞的百分比,计量单位为%	N..5,2	—	N	%	WS/T 363.9-2023
TDE06.01.009	DE51.03.012.00	实验室 检查	中性粒细胞计数绝对值(Neu)	Absolute neutrophil count (ANC) ($\times 10^9/L$)	外周血中中性粒细胞的数量,计量单位为 $10^9/L$	N..4,2	—	N	$\times 10^9/L$	WS/T 363.9-2023

TDE06.01.010	DE51.03.013.00	实验室检查	淋巴细胞计数绝对值 (Lym)	Absolute lymphocyte count (ALC) ($\times 10^9/L$)	外周血中淋巴细胞的数量, 计量单位为 $10^9/L$	N..4,2	—	N	$\times 10^9/L$	WS/T 363.9-2023
TDE06.01.011	DE51.03.015.00	实验室检查	单核细胞检测绝对值 (Mon)	Absolute monocyte count ($\times 10^9/L$)	受检者单位容积周围血液中单核细胞的含量值, 计量单位为 $10^9/L$	N..3	—	N	$\times 10^9/L$	WS/T 363.9-2023
TDE06.01.012	DE51.03.014.00	实验室检查	嗜酸性粒细胞计数绝对值 (Eos)	Absolute eosinophil count ($\times 10^9/L$)	嗜酸性粒细胞占白细胞总数, 计量单位为 $10^9/L$	N..4,2	—	N	$\times 10^9/L$	WS/T 363.9-2023
TDE06.01.013	DE51.03.016.00	实验室检查	嗜碱性粒细胞计数绝对值 (Bas)	Absolute basophil count ($\times 10^9/L$)	嗜碱性粒细胞占白细胞总数, 计量单位为 $10^9/L$	N..4,2	—	N	$\times 10^9/L$	WS/T 363.9-2023
TDE06.01.014	DE04.50.031.00	实验室检查	红细胞计数值 (G/L)	Red blood cell count (RBC)	受检者单位容积血液内红细胞的数量值, 计量单位为 G/L	N3,1	—	N	G/L	WS/T 363.9-2023
TDE06.01.015	DE04.50.091.00	实验室检查	血红蛋白值 (g/L)	Hemoglobin (Hb) (g/L)	受检者单位容积血液中血红蛋白的含量值, 计量单位为 g/L	N..5,1	—	N	g/L	WS/T 363.9-2023
TDE06.01.016	DE51.03.011.00	实验室检查	红细胞压积 (Hct)	Hematocrit (Hct) (%)	一定量的抗凝全血经离心沉淀后, 测得下沉的红细胞占全血的容积比, 计	N..4,2	—	N	%	T/CMDA 003-2020

					量单位为%					
TDE06.01.017	DE51.03.009.00	实验室 检查	血小板计数 (PLT)	Platelet count (PLT) ($\times 10^9/L$)	受检者单位容积血液内 血小板的数量值,计量单 位为 $10^9/L$	N2..3	—	N	$\times 10^9/L$	WS/T 363.9-2023
TDE06.01.043	—	实验室 检查	红细胞沉降 检测结果	Erythrocyte sedimentation rate (ESR) test results	受检者红细胞沉降检测 结果	N1	1.正常 2.异常	S2	—	—
TDE06.01.044	—	实验室 检查	红细胞沉降 率(mm/h)	Erythrocyte sedimentation rate (ESR) (mm/h)	受检者红细胞沉降率的 检测结果值,计量单位为 mm/h	N4..5, 2	—	N	mm/h	T/CHIA 2-2018
TDE06.01.083	DE04.50.076.00	实验室 检查	肾功能检测 结果代码	Renal function test result code	受检者肾功能检测结果 在特定分类中的代码	N1	1.正常 2.异常	S2	—	WS/T 363.9-2023
TDE06.01.019	DE04.50.092.00	实验室 检查	血肌酐值 ($\mu\text{mol/L}$)	Serum creatinine ($\mu\text{mol/L}$)	血肌酐的检测结果值,计 量单位为 $\mu\text{mol/L}$	N3,1	—	N	$\mu\text{mol/L}$	WS/T 363.9-2023
TDE06.01.020	DE04.50.095.00	实验室 检查	血尿素氮检 测值 (mmol/L)	Blood urea nitrogen (BUN) (mmol/L)	受检者单位容积血清中 尿素氮的含量,计量单位 为 mmol/L	N..4,1	—	N	mmol/L	WS/T 363.9-2023
TDE06.01.021	DE04.50.026.00	实验室 检查	肝功能检测 结果代码	Liver function test results	受检者肝功能检测结果 情况代码	N1	1.正常 2.异常	S2	—	WS/T 363.9-2023

TDE06.01.022	DE04.50.126.00	实验室 检查	总胆红素值 ($\mu\text{mol/L}$)	Total bilirubin (TBIL) ($\mu\text{mol/L}$)	单位容积血清中总胆红 素的含量,计量单位为 $\mu\text{mol/L}$	N..4,1	—	N	$\mu\text{mol/L}$	WS/T 363.9-2023
TDE06.01.023	DE51.03.022.00	实验室 检查	直接胆红素 (DBIL)	Direct bilirubin (DBIL)	单位容积血清中直接胆 红素的含量,计量单位为 $\mu\text{mol/L}$	N..4,1	—	N	$\mu\text{mol/L}$	T/CMDA 003-2020
TDE06.01.024	—	实验室 检查	间接胆红素	Indirect bilirubin	受检者肝功能检查血清 间接胆红素的检测结果 值	N..4,1	—	N	$\mu\text{mol/L}$ 或 mg/dL	T/GDPHA 030-2021
TDE06.01.025	DE04.50.099.00	实验室 检查	血清谷丙转 氨酶值 (U/L)	Alanine aminotransferase (ALT) (U/L)	受检者单位容积血清中 谷丙转氨酶的含量值,计 量单位为 U/L	N..3	—	N	U/L	WS/T 363.9-2023
TDE06.01.026	DE04.50.127.00	实验室 检查	血清谷草转 氨酶值 (U/L)	Aspartate aminotransferase (AST) (U/L)	单位容积血清中谷草转 氨酶的含量值,计量单位 为 U/L	N..3	—	N	U/L	WS/T 363.9-2023
TDE06.01.027	DE04.50.084.00	实验室 检查	天冬氨酸氨 基转移酶检 测值(U/L)	Aspartate aminotransferase (AST) (U/L)	天冬氨酸氨基转移酶的 检测结果值,计量单位为 U/L	N..3	—	N	U/L	WS/T 363.9-2023
TDE06.01.028	DE04.50.016.00	实验室 检查	丙氨酸氨基 转移酶检测 值(U/L)	Alanine aminotransferase (ALT) (U/L)	受检者丙氨酸氨基转移 酶的检测值,计量单 位为 U/L	N..3	—	N	U/L	WS/T 363.9-2023

TDE06.01.029	—	实验室 检查	甲状腺功能 检测结果	Thyroid function test results	受检者甲状腺功能检测 结果情况代码	N1	1.正常 2.异常	S2	—	—
TDE06.01.030	DE04.50.121.00	实验室 检查	游离三碘甲 状腺原氨酸 检测结果 (pmol/L)	Free triiodothyronine (FT3) (pmol/L)	受检者游离三碘甲状腺 原氨酸的检测值,计量单 位为 pmol/L	N4,1	—	N	pmol/L	WS/T 363.9-2023
TDE06.01.031	—	实验室 检查	游离甲状腺 素	Free thyroxine (FT4) (pmol/L)	受检者游离甲状腺素 (FT4)的检测值,计量单 位为 pmol/L	N..6,2	—	N	pmol/L	T/GDPHA 030-2021
TDE06.01.032	DE04.50.020.00	实验室 检查	促甲状腺激 素检测值 (mU/L)	Thyroid-stimulatin g hormone (TSH) (mU/L)	受检者促甲状腺激素的 检测含量值,计量单位为 mU/L	N..3	—	N	mU/L	WS/T 363.9-2023
TDE06.01.033	—	实验室 检查	抗甲状腺过 氧化物酶抗 体(TPOAb)	Anti-thyroid peroxidase antibody (TPOAb) (IU/mL)	受检者抗甲状腺过氧化 物酶抗体(TPOAb)的检 测值	N..3	—	N	IU/mL	—
TDE06.01.034	—	实验室 检查	甲状腺球蛋 白抗体 (TGAb)	Thyroglobulin antibody (TgAb) (IU/mL)	受检者甲状腺球蛋白抗 体(TGAb)的检测含量值, 计量单位为 IU/mL	N..3	—	N	IU/mL	—

TDE06.01.035	—	实验室 检查	促甲状腺素 受体抗体 (TRAb)	Thyrotropin receptor antibody (TRAb) (IU/L)	受检者促甲状腺素受体 抗体(TRAb)的检测含量 值,计量单位为 IU/L	N..3	—	N	IU/L, U/L,ng/L	—
TDE06.01.036	—	实验室 检查	总三碘甲状 腺原氨酸 (TT3)	Total triiodothyronine (TT3) (nmol/L)	受检者总三碘甲状腺原 氨酸(TT3)的检测含量 值,计量单位为 nmol/L	N..3	—	N	nmol/L,n g/mL	—
TDE06.01.037	—	实验室 检查	总甲状腺素 (TT4)	Total thyroxine (TT4) (nmol/L)	受检者总甲状腺素 (TT4)的检测含量值, 计量单位为 nmol/L	N..3	—	N	nmol/L, μg/dL	—
TDE06.01.038	—	实验室 检查	甲状腺球蛋 白(TG)	Thyroglobulin (Tg) (ng/mL)	受检者甲状腺球蛋白 (TG)的检测含量值,计 量单位为 ng/mL	N..3	—	N	ng/mL, μg/L	—
TDE06.01.039	—	实验室 检查	反三碘甲状 腺原氨酸 (rT3)	Reverse triiodothyronine (rT3) (nmol/L)	受检者反三碘甲状腺原 氨酸(rT3)的检测含量 值,计量单位为 mU/L	N..3	—	N	nmol/L	—
TDE06.01.041	—	实验室 检查	甲状腺素结 合球蛋白 (TGB)	Thyroxine-binding globulin (TBG) (mg/L)	受检者甲状腺素结合球 蛋白(TGB)检测含量值	N..3	—	N	mg/L	—
TDE06.01.084	—	实验室 检查	甲状腺刺激 性抗体 (TSAb)	Thyroid-stimulatin g antibody (TSAb)	受检者 TSAb 抗体检测 值(Graves 病活动性指 标)	N..3	—	N	IU/L	—

TDE06.01.085	—	实验室 检查	降钙素检查 结果	Calcitonin test result	受检者降钙素检查情况 代码	N1	1.正常 2.异常	S2	—	—
TDE06.01.040	—	实验室 检查	降钙素 (CT)	Calcitonin (CT) (pg/mL)	受检者降钙素 (CT) 的 检测含量值,计量单位为 pg/mL	N..3	—	N	pg/mL,n g/L	—
TDE06.01.086	—	实验室 检查	C 反应蛋白 检查结果	C-reactive protein test result	受检者 C 反应蛋白检查 情况代码	N1	1.正常 2.异常	S2	—	—
TDE06.01.042	DE04.50.A10.00	实验室 检查	C 反应蛋白 检测值	C-reactive protein (CRP) (mg/L)	C 反应蛋白的检测结果 值,计量单位为 mg/L	N..5,2	—	N	mg/L	T/CIATCM 065-2019
TDE06.01.049	—	实验室 检查	微量元素检 测结果	Trace element test results	受检者微量元素检测结 果	N1	1.正常 2.异常	S2	—	—
TDE06.01.050	—	实验室 检查	尿碘检测	Urinary iodine test	受检者尿碘检测含量值, 计量单位为 ug/mL	N..3	—	N	μg/L,μg/ 24h	—
TDE06.01.051	—	实验室 检查	血清碘检测	Serum iodine test	受检者血清碘检测含量 值,计量单位为 ug/mL	N..3	—	N	μg/L	—
TDE06.01.052	—	实验室 检查	尿硒检测	The urine selenium test	受检者尿硒检测含量值, 计量单位为 ug/mL	N..3	—	N	μg/L, μg/24h	—
TDE06.01.053	—	实验室 检查	血清硒检测	Serum Se detection	受检者血清硒检测含量 值,计量单位为 ug/mL	N..3	—	N	μg/L,nm ol/L	—

TDE06.01.087	—	实验室检查	血清钾检测	Serum potassium test	受检者血清钾检测含量值,计量单位为 mmol/L	N..3	—	N	nmol/L	—
TDE06.01.057	—	实验室检查	血清磷检测	Serum phosphorus test	受检者血清磷检测含量值,计量单位为 mmol/L	N..3	—	N	mmol/L	—
TDE06.01.054	—	实验室检查	维生素 D 检测结果	Vitamin D test results	受检者维生素 D 检测结果	N1	1.正常 2.异常	S2	—	—
TDE06.01.055	—	实验室检查	1,25-羟维生素 D3 检测值 (mmol/L)	1,25-Dihydroxyvitamin D3 (mmol/L)	受检者血清 1,25-羟维生素 D3 浓度的检测值,计量单位为 mmol/ml	N..3	—	N	mmol/L	T/CHIA 2-2018
TDE06.01.088	—	实验室检查	心肌酶谱检查结果	The results of myocardial enzyme spectrum test	受检者心肌酶谱检查结果	N1	1.正常 2.异常	S2	—	—
TDE06.01.089	—	实验室检查	血清肌酸激酶同工酶 MB 检测值 (U/L)	Serum creatine kinase isoenzyme MB test value (U/L)	血清肌酸激酶同工酶 MB 的检测结果值,计量单位为 U/L	N3..4, 1	—	N	U/L	T/CHIA 2-2018
TDE06.01.090	DE04.50.A67.00	实验室检查	肌钙蛋白检测值	Troponin test value	肌钙蛋白的检测结果值,计量单位为 ug/L	N..6,4	—	N	ug/L	T/CIATCM 065-2019

TDE06.01.091	—	实验室检查	血糖检测结果	Blood sugar test results	受检者血糖检测结果	N1	1.正常 2.异常	S2	—	—
TDE06.01.092	DE04.50.102.00	实验室检查	血糖检测值 (mmol/L)	Blood glucose test value (mmol/L)	空腹时血液中葡萄糖定量检测结果值,计量单位为 mmol/L	N3..4,1	—	N	mmol/L	WS/T 363.9-2023
TDE06.01.048	DE26.01.001.583	实验室检查	糖化血红蛋白(HbA1c)	Glycated hemoglobin (HbA1c) (%)	受检者糖化血红蛋白(HbA1c)含量	N..6,2	—	N	%	T/GDPHA 026-2021
TDE06.01.064	—	实验室检查	凝血功能检查结果	Coagulation function test results	受检者凝血功能检查结果	N1	1.正常 2.异常	S2	—	—
TDE06.01.065	DE51.03.043.00	实验室检查	部分凝血酶原时间 (APTT)	Activated Partial Thromboplastin Time (APTT)	部分凝血酶原时间的检测结果值, 计量单位为 s	N..4,1	—	N	—	T/CMDA 003-2020
TDE06.01.066	DE51.03.044.00	实验室检查	凝血酶原时间 (PT)	Prothrombin Time (PT)	凝血酶原时间的检测结果值, 计量单位为 s	N..5,2	—	N	—	T/CMDA 003-2020
TDE06.01.067	DE51.03.045.00	实验室检查	凝血酶时间 (TT)	Thrombin Time (TT)	凝血酶时间的检测结果值, 计量单位为 s	N..5,2	—	N	—	T/CMDA 003-2020
TDE06.01.068	DE51.03.046.00	实验室检查	凝血酶原国际标准化	International Normalized Ratio (INR)	凝血酶原国际标准化比率的检测结果值	N..4,2	—	N	—	T/CMDA 003-2020

			比率 (INR)							
TDE06.01.094	—	实验室 检查	病原体指标 检查结果	Pathogen index inspection results	受检者病原体指标检查 结果	N1	1.正常 2.异常	S2	—	—
TDE06.01.069	DE51.03.053.00	实验室 检查	乙肝表面抗 原 (HBsAg) 检测结果代 码	Hepatitis B Surface Antigen (HBsAg) Test Result Code	受检者乙肝表面抗原检 测结果在特定分类中的 代码	N1	1.阴性 2.阳性 3.未查	S2	—	T/CMDA 003-2020
TDE06.01.070	DE51.03.054.00	实验室 检查	乙肝表面抗 体 (HBsAb) 检测结果代 码	Hepatitis B Surface Antibody (HBsAb) Test Result Code	受检者乙肝表面抗体检 测结果在特定分类中的 代码	N1	1.阴性 2.阳性 3.未查	S2	—	T/CMDA 003-2020
TDE06.01.071	DE51.03.055.00	实验室 检查	乙肝 e 抗原 (HBeAg) 检测结果代 码	Hepatitis B e Antigen (HBeAg) Test Result Code	受检者乙肝 e 抗原检测 结果在特定分类中的代 码	N1	1.阴性 2.阳性 3.未查	S2	—	T/CMDA 003-2020
TDE06.01.072	DE51.03.056.00	实验室 检查	乙肝 e 抗体 (HBeAb) 检测结果代 码	Hepatitis B e Antibody (HBeAb) Test Result Code	受检者乙肝 e 抗体检测 结果在特定分类中的代 码	N1	1.阴性 2.阳性 3.未查	S2	—	T/CMDA 003-2020

TDE06.01.073	DE51.03.057.00	实验室 检查	乙肝核心抗体 (HBcAb) 检测结果代 码	Hepatitis B Core Antibody (HBcAb) Test Result Code	受检者乙肝核心抗体检 测结果在特定分类中的 代码	N1	1.阴性 2.阳性 3.未查	S2	—	T/CMDA 003-2020
TDE06.01.074	DE51.03.059.00	实验室 检查	丙型肝炎病 毒 (HCV-RN A) 检测结 果代码	Hepatitis C virus (HCV)-RNA Test Result Code	受检者丙肝 RNA 检测结 果在特定分类中的代码	N1	1.阴性 2.阳性 3.未查	S2	—	T/CMDA 003-2020
TDE06.01.075	DE51.03.060.00	实验室 检查	人类免疫缺 陷病毒 (HIV) 检 测结果代码	Human Immunodeficiency Virus (HIV) Test Result Code	受检者 HIV 抗体检测结 果在特定分类中的代码	N1	1.阴性 2.阳性 3.未查	S2	—	T/CMDA 003-2020
TDE06.01.076	DE51.03.061.00	实验室 检查	梅毒血清学 试验结果代 码	Syphilis Serologic Test Result Code	受检者梅毒血清学试验 的结果在特定分类中的 代码	N1	1.阴性 2.阳性	S2	—	T/CMDA 003-2020

6.7 医学诊断子集

医学诊断子集的数据元专用属性见表 7。

表 7 医学诊断子集的数据元专用属性

内部标识符	数据元标识符	类	数据元名称	英文名称	定义	表示格式	值域	数据类型	计量单位	采用标准
TDE07.01.002	—	诊断数据	甲状腺疾病 中医名称	Traditional Chinese Medicine (TCM) name for thyroid diseases	甲状腺疾病在中医 诊疗体系中的名称	N1	表 14	S3	—	—
TDE07.01.003	—	诊断数据	甲状腺疾病 ICD 代码	Thyroid disease code	基于国际疾病分类 系统（ICD）中各种 甲状腺疾病的特定 代码	N1	—	S3	—	—
TDE07.01.004	DE05.01.024.00	诊断数据	初步诊断- 西医诊断编 码	Preliminary diagnosis-Wester n medicine diagnostic code	患者在门(急)诊就诊 时初步作出的疾病 诊断在西医诊断特 定编码体系中的编 码	AN..11	—	S3	—	WS 445.2
TDE07.01.005	DE05.01.168.03	诊断数据	初步诊断- 中医病名代 码	Initial diagnosis of TCM disease name code	患者在门(急)诊就诊 时初步做出的疾病 诊断在特定编码体 系中的编码	AN..21	—	S3	—	WS/T 363.10-2023

TDE07.01.006	DE05.10.130.00	诊断数据	初步诊断- 中医证候代 码	Preliminary diagnosis- -TCM syndrome code	患者在门(急)诊就诊 时初步作出的疾病 诊断在中医证候特 定分类体系中的代 码	AN..9	—	S3	—	WS 445.2
TDE07.01.008	—	诊断数据	初步诊断- 其他诊断	Initial diagnosis – Other diagnoses	由医师根据患者就 诊时的情况,综合分 析所作出的除甲状 腺毒症以外的疾病 诊断	AN..11	—	S3	—	—
TDE07.01.007	—	诊断数据	入院诊断类 型代码	Admission diagnosis type code	对患者入院所患疾 病做出诊断类型的 分类在特定编码体 系中的代码	N1	1.临床诊 断 2.病理诊 断	S2	—	—
TDE07.01.009	DE05.01.025.10	诊断数据	入院诊断西 医疾病名称	Western medicine disease name for admission diagnosis	由医师根据患者入 院时的情况,综合分 析所做出的西医诊 断名称	AN..100	—	S1	—	WS/T 363.10-2023
TDE07.01.010	DE05.01.169.04	诊断数据	入院诊断中 医病名名称	TCM disease name for admission	由医师根据患者入 院时的情况,综合分 析所做出的中医病	AN..500	—	S1	—	WS/T 363.10-2023

				diagnosis	名					
TDE07.01.011	—	诊断数据	入院诊断 (西医诊断)- 其他诊断疾 病名称	Other diagnosis disease names in admission diagnosis (Western medicine)	由医师根据患者入 院时的情况,综合分 析所做出的(西医诊 断)-其他诊断疾病名 称	AN..100	—	S1	—	—
TDE07.01.012	—	诊断数据	出院诊断类 型代码	Discharge diagnosis type code	对患者出院所患疾 病做出诊断类型的 分类在特定编码体 系中的代码	N1	1.临床诊 断 2.病理诊 断	S2	—	—
TDE07.01.013	DE05.01.025.02	诊断数据	出院诊断西 医疾病名称	Western medicine disease name for discharge diagnosis	患者出院时的疾病 西医诊断名称	AN..100	—	S1	—	WS/T 363.10-2023
TDE07.01.014	DE05.01.169.02	诊断数据	出院诊断中 医病名名称	TCM disease name for discharge diagnosis	患者出院时所患主 要疾病的中医病名	AN..500	—	S1	—	WS/T 363.10-2023

TDE07.01.015	DE05.01.025.00	诊断数据	出院诊断- 其他诊断名 称	Other diagnosis names in discharge diagnosis	出院时除主要诊断 及医院感染名称（诊 断）外的其他西医诊 断,包括并发症和合 并症	AN..50	—	S1	—	WS 445.10
TDE07.01.023	—	诊断数据	甲状腺相关 眼病评估标 志	Thyroid-associate d ophthalmopathy mark	标识患者是否伴有 甲状腺相关眼病（如 突眼、眼睑退缩）	T/F	—	L	—	—
TDE07.01.024	—	诊断数据	GO 病情严 重度评估	Evaluation of the severity of the disease	根据受检者突眼度、 复视和视神经受累 情况划分 GO 病严重 程度	N1	1.轻度 2.中度 3.重度	S2	—	—
TDE07.01.025	—	诊断数据	甲亢性心脏 病发生标志	Signs of thyroid-related heart disease occurrence	标识患者是否出现 甲亢性心脏病	T/F	—	L	—	—
TDE07.01.026	—	诊断数据	心脏并发症 类型代码	Cardiac complication type code	甲状腺毒症相关心 脏并发症（如房颤、 心衰）的分类代码	N1	1.房颤 2.心衰 3.心动过 速 4.其他	S2	—	—

TDE07.01.027	—	诊断数据	甲状腺危象 发生标志	Thyroid storm marker	标识患者是否出现 甲状腺危象（甲亢危 象）	T/F	—	L	—	—
TDE07.01.028	—	诊断数据	甲亢性肌病 发生标志	Signs of thyrotoxic myopathy occurrence	标识患者是否出现 甲亢性肌病	T/F	—	L	—	—
TDE07.01.029	—	诊断数据	淡漠型甲亢 发生标志	Signs of atrophic hyperthyroidism occurrence	标识患者是否是淡 漠型甲亢	T/F	—	L	—	—
TDE07.01.030	—	诊断数据	甲状腺毒性 周期性麻痹 发生标志	The occurrence marker of thyrotoxic periodic paralysis	标识患者是否出现 周期性麻痹	T/F	—	L	—	—
TDE07.01.031	—	诊断数据	骨质疏松症 发生标志	Signs of osteoporosis occurrence	标识患者是否出现 骨质疏松症	T/F	—	L	—	—

6.8 计划与干预子集

计划与干预子集的数据元专用属性见表 8。

表 8 计划与干预子集的数据元专用属性

内部标识符	数据元标识符	类	数据元名称	英文名称	定义	表示格式	值域	数据类型	计量单位	采用标准
TDE08.06.001	DE06.00.G77.00	其他治疗数据	住院标识	Admission sign	标识个体是否住院	T/F	—	L	—	T/CIATCM 066-2020
TDE08.01.001	DE02.10.036.00	药物治疗数据	门诊治疗情况代码	Outpatient treatment code	个体门诊治疗情况所属特殊类别在特定分类中的代码	N1	1.未治 2.间断门诊治疗 3.持续门诊治疗	S2	—	WS/T 363.4-2023
TDE08.01.019	—	药物治疗数据	药物使用情况代码	Code for drug use status	患者用药情况在特定分类中的代码	N1	1.从未用药 2.间断用药 3.持续用药	S2	—	—
TDE08.01.002	—	药物治疗数据	药物类别代码	Drug category code	患者服用药品的类别	N1	表 15	S3	—	—
TDE08.01.003	DE06.00.164.00	药物治疗数据	中药使用类别代码	Type code of Chinese medicine	临床治疗中中药使用情况分类在特定编码体系中的编码	N1	表 16	S3	—	WS/T 363.12-2023
TDE08.01.004	—	药物治疗数据	化学药物名称	Chemical drug name	患者服用化学药品的名称	AN..50	—	S1	—	—

TDE08.01.005	—	药物治疗数据	中成药名称	Chinese patent medicine name	指通过现代药物制剂技术加工而成的中药制剂名称	AN..50	—	S1	—	—
TDE08.01.006	DE08.50.E37.00	药物治疗数据	中药方剂名称	Name of traditional Chinese medicine prescription	根据配伍原则,总结临床经验,以若干药物配合组成的药方的名称	AN..50	—	S1	—	T/CIATCM 013-2019
TDE08.01.007	DE06.00.243.00	药物治疗数据	使用医疗机构中药制剂标志	Use of TCM preparation marks in medical institutions	标识是否使用了医疗机构中药制剂的标志	T/F	—	L	—	WS 445.11
TDE08.01.008	DE08.50.F84.00	药物治疗数据	院内中药制剂名称	Name of TCM preparation in the hospital	中医医院内部中药制剂的通用名称	AN..20	—	S1	—	T/CIATCM 066-2020
TDE08.01.009	—	药物治疗数据	中药颗粒处方描述	Description of TCM granule prescription	指中药颗粒处方的名称和计量	AN..500	—	S1	—	—
TDE08.01.010	DE08.50.049.00	药物治疗数据	中药饮片处方	Prescription of Chinese herbal	中药饮片处方的详细描述	AN..500	—	S1	—	WS/T 363.16-2023

				decoction pieces						
TDE08.01.011	DE08.50.537.00	药物治疗数据	需泡服中药标志	Need to soak in the traditional Chinese medicine mark	标识中药在调剂时是否需另包,用开水或煮好的药液趁热浸泡某些药物,不经煎煮,直接服用药液	T/F	—	L	—	T/CIATCM 002.9-2019
TDE08.01.012	DE06.00.546.00	药物治疗数据	中药代煎标志	Traditional Chinese medicine decoction sign	标识个体使用中药是否由医院代煎	T/F	—	L	—	T/CIATCM 002.9-2019
TDE08.01.013	—	药物治疗数据	药物给药途径代码	Drug administration route code	药物进入人体的方式或途径	N1	表 17	S2	—	—
TDE08.01.014	DE08.50.550.00	药物治疗数据	中药外用方法代码	Method code for TCM	需外用的中药的使用方法在特定编码体系中的代码	AN9	—	S3	—	T/CIATCM 002.9-2019
TDE08.01.015	DE08.50.547.00	药物治疗数据	中药服药频次	Frequency of Chinese medicine	系根据医嘱,一日中服用中药的次数在特定分类中的代码	AN9	1.分服 2.顿服 3.频服	S2	—	T/CIATCM 002.9-2019
TDE08.01.016	DE08.50.548.00	药物治疗数据	中药服用剂数	Number of doses of	系根据医嘱,服用同一处方的药剂数在	AN9	—	S3	—	T/CIATCM 002.9-2019

				traditional Chinese medicine	特定编码体系中的代码					
TDE08.01.017	—	药物治疗数据	用药时长	Length of medication use	患者治疗过程中服药的天数	N..2	—	N	—	—
TDE08.02.001	DE02.10.062.00	手术治疗数据	手术标志	The surgical mark	标识个体有无手术经历	T/F	—	L	—	WS/T 363.4-2023
TDE08.02.002	DE06.00.302.00	手术治疗数据	手术方式	Modus operandi	拟实施手术方式的描述	AN..30	—	S1	—	WS/T 363.4-2023
TDE08.02.003	DE06.00.301.00	手术治疗数据	手术方案	Surgical plan	手术方案的详细描述	AN...1000	—	S1	—	WS 445.13
TDE08.02.008	—	手术治疗数据	术前药物使用情况	Preoperative medication use situation	手术前药物使用情况的详细描述	AN...500	—	S1	—	—
TDE08.04.001	—	核素治疗数据	放射性碘治疗标志	Radioactive iodine treatment marker	标识个体有无放射性碘治疗经历	T/F	—	L	—	—
TDE08.04.002	—	核素治疗数据	放射性碘治疗方案	Radioactive iodine treatment plan	放射性碘治疗方案的详细描述	AN...1000	—	S1	—	—

TDE08.03.001	DE05.10.189.00	随访信息	患者随访标识	Patient follow-up identification	标识会诊患者是否需要随访	T/F	—	L	—	WS 539-2017
TDE08.03.002	DE06.00.108.00	随访信息	随访方式代码	Follow-up method code	进行医学随访的方式类别在特定编码体系中的编码	S3	表 18	N1	—	WS/T 363.12-2023
TDE08.03.003	—	随访信息	随访结果	Follow-up results	患者随访后的随访结果描述	AN..1000	—	S1	—	—

6.9 医学评估子集

医学评估子集的数据元专用属性见表 9。

表 9 医学评估子集的数据元专用属性

内部标识符	数据元标识符	类	数据元名称	英文名称	定义	表示格式	值域	数据类型	计量单位	采用标准
TDE09.01.001	DE42.02.006.00	疗效评价	疗效评估标志	Efficacy evaluation marker	标识着患者是否进行疗效评估的标志	T/F	—	L	—	T/CMDA 003-2020
TDE09.01.002	DE42.02.007.00	疗效评价	评估日期	Evaluation date	患者疗效评估当日的公元纪年日期的完整描述	D8	—	D	—	T/CMDA 003-2020

TDE09.01.003	DE02.10.037.00	疗效评价	治疗效果代码	Treatment effect code	患者所接受治疗的效果在特定编码体系中的代码	N1	表 19	S3	—	WS/T 363.4-2023
TDE09.01.004	—	疗效评价	TPOAb 抗体滴度变化	Improvement of TPOAb antibody titers	患者 TPOAb 抗体滴度变化情况的完整描述	AN..1000	—	S1	—	—
TDE09.01.023	—	疗效评价	TRAb 抗体滴度变化	Improvement of TRAb antibody titers	患者 TRAb 抗体滴度变化情况的完整描述	AN..100	—	S1	—	—
TDE09.01.005	—	疗效评价	FT3、FT4、TT3、TT4、TSH 水平恢复情况	Recovery of thyroid function levels FT3, FT4, TT3, TT4, TSH	患者甲状腺功能 FT3、FT4、TT3、TT4、TSH 水平恢复情况的完整描述	AN..1000	—	S1	—	—
TDE09.01.024	—	疗效评价	1,25-羟维生素 D3 水平变化情况	The changes in 1,25-dihydroxyvitamin	患者 1,25-羟维生素 D3 水平变化情况的完整描述	AN..1000	—	S1	—	—

				D3 levels						
TDE09.01.006	—	疗效评价	甲状腺疾病患者生活质量问卷简版量表 (THYPRO-39)	Improvement of clinical symptoms (THYPRO-39)	根据 THYPRO-39 量表患者临床症状改善情况的完整描述	AN..1000	—	S1	—	—
TDE09.01.007	—	疗效评价	中医证候积分量表	TCM Syndrome Integral Scale	根据中医证候积分量表患者临床症状改善情况的完整描述	AN..1000	—	S1	—	—
TDE08.01.008	—	疗效评价	甲状腺肿改善情况	Improvement of the goiter	患者甲状腺肿改善情况的完整描述	AN..1000	—	S1	—	—
TDE09.01.025	—	疗效评价	甲状腺超声检查变化情况	Changes in thyroid ultrasound examination	患者甲状腺超声检查变化情况的完整描述	AN..1000	—	S1	—	—
TDE09.01.026	—	疗效评价	甲状腺相关眼病变化情况	The changes of thyroid-relat	患者眼病变化情况的完整描述	AN..100	—	S1	—	—

				ed eye disease						
TDE09.01.027	—	疗效评价	体重变化情况	Weight change situation	治疗期间体重增减情况描述	AN..100	—	S1	—	—
TDE09.01.028	—	疗效评价	心脏并发症变化情况	Changes in cardiac complications	标识甲状腺亢进症相关心脏并发症（如房颤、心衰）变化情况描述	AN..100	—	S1	—	—
TDE09.01.029	—	疗效评价	精神状态变化情况	The changes in mental state	甲状腺毒症患者精神状态变化情况描述	AN..100	—	S1	—	—
TDE09.01.030	—	疗效评价	气促变化情况	The situation of breathing difficulty changes	甲状腺毒症患者气促变化情况描述	AN..100	—	S1	—	—
TDE09.01.031	—	疗效评价	月经变化情况	Menstrual cycle changes	甲状腺毒症患者月经变化情况描述	AN..100	—	S1	—	—

TDE09.01.032	—	疗效评价	水肿变化情况	The changes in edema	甲状腺毒症患者水肿变化情况描述	AN..100	—	S1	—	—
TDE09.01.033	—	疗效评价	震颤变化情况	The changes in tremor conditions	甲状腺毒症患者震颤变化情况描述	AN..100	—	S1	—	—

6.10 不良事件子集

不良事件子集的数据元专用属性见表 10。

表 10 不良事件子集的数据元专用属性

内部标识符	数据元标识符	类	数据元名称	英文名称	定义	表示格式	值域	数据类型	计量单位	采用标准
TDE10.01.001	DE42.02.009.00	不良事件	不良事件标志	Adverse event marks	标识着患者是否有不良事件的标志	T/F	1.是 2.否	L	—	T/CMDA 003-2020
TDE10.01.002	DE42.02.011.00	不良事件	不良事件名称	Adverse event name	不良事件名称描述	AN..1000	—	S1	—	T/CMDA 003-2020
TDE10.01.003	—	不良事件	不良事件描述	Adverse event description	诊疗过程中患者出现的任何不利健康事件	AN..1000	—	S1	—	—
TDE10.01.004	DE42.02.016.00	不良事件	不良事件结局代码	Adverse event	不良事件产生的结局在特定编码中的	N1	CV42.02.01 6	S3	—	T/CMDA 003-2020

				outcome code	代码					
--	--	--	--	-----------------	----	--	--	--	--	--

全国团体标准

7 数据元值域代码表

表 11 参考标准值域代码表

序号	名称	代码	出处
1	国籍	GB/T 2659.1-2022	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
2	性别代码	GB/T 2261.1-2003	个人基本信息分类与代码 第 1 部分：人的性别代码
3	民族	GB/T 3304-1991	中国各民族名称的罗马字母拼写法和代码
4	婚姻状况代码	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
5	职业类别代码	GB/T 6565-2015	国家标准《职业分类与代码》
6	联系人与患者的关系代码	GB/T4761-2008	国家标准《家庭关系代码》
7	Rh 血型代码	CV04.50.020	中华人民共和国卫生行业标准 卫生健康信息数据元值域代码 第 10 部分：医学诊断
8	ABO 血型代码	CV04.50.005	中华人民共和国卫生行业标准 卫生健康信息数据元值域代码 第 9 部分：实验室检查
9	饮食习惯代码	CV03.00.107	中华人民共和国卫生行业标准 卫生健康信息数据元值域代码 第 5 部分：健康危险因素
10	吸烟频率代码	CV03.00.101	中华人民共和国卫生行业标准 卫生健康信息数据元值域代码 第 5 部分：健康危险因素
11	饮酒频率代码	CV03.00.104	中华人民共和国卫生行业标准 卫生健康信息数据元值域代码 第 5 部分：健康危险因素
12	过敏源代码	CV05.01.038	中华人民共和国卫生行业标准 卫生健康信息数据元值域代码 第 10 部分：医学诊断

13	不良事件结局 代码	CV42.02.016	中华人民共和国卫生行业标准 卫生健康信息数据元值域代码
----	--------------	-------------	--------------------------------

表 12 高碘类食物食用频率代码表

值	值含义
1	从不
2	偶尔（不超过 3d/月）
3	经常（每周 1d 以上）
4	每天

表 13 甲状腺患者心理状态分类代码

值	值含义
1	紧张
2	抑郁
3	焦虑
4	躁狂
5	双向情感障碍
9	其他

表 14 甲状腺疾病中医名称代码

值	值含义
1	瘰疬
2	气瘰
3	瘰气
4	肉瘰
5	筋瘰
6	侠瘰瘤
7	瘰疬
8	瘰劳

表 15 药物类别代码

值	值含义
1	化学药品
2	中成药

3	医疗机构制剂
4	中药颗粒
5	中药饮片

表 16 中药使用类别代码

值	值含义
1	未使用
2	中成药
3	中草药
4	其他

表 17 药物给药途径代码

值	值含义
1	静脉注射
2	口服
3	肌肉注射
4	皮下给药
5	局部给药
6	舌下给药
7	吸入给药
8	经皮给药
9	其他

表 18 随访代码

值	值含义
1	门诊
2	家庭
3	电话
4	短信
5	网络
9	其他

表 19 治疗效果代码

值	值含义
1	治愈
2	好转
3	未愈
4	死亡
9	其他

全国团体标准信息平台

参考文献

- [1] 甲状腺功能亢进症基层诊疗指南(2019年)[J].中华全科医师杂志,2019,18(12):1118-1128.
- [2] 倪青.甲状腺功能亢进症病证结合诊疗指南(2021-01-20)[J].世界中医药,2021,16(02):193-196.
- [3] 中国中西医结合学会内分泌学专业委员会.富碘中药治疗 Graves 病专家共识[J].中国中西医结合杂志,2021,41(06):663-667.
- [4] 卢秀波,田文,姜可伟,等.甲状腺功能亢进症外科治疗中国专家共识(2020版)[J].中国实用外科杂志,2020,40(11):1229-1233.
- [5] 蒋宁一,林岩松,关海霞,等.¹³¹I 治疗格雷夫斯甲亢指南(2013版)[J].标记免疫分析与临床,2014,21(01):92-104.
- [6] 《中成药治疗优势病种临床应用指南》标准化项目组.中成药辅助治疗甲状腺功能亢进症(Graves病)临床应用指南(2021年)[J].中国中西医结合杂志,2022,42(09):1029-1039.
- [7] 中国甲状腺疾病诊治指南——甲状腺功能亢进症[J].中华内科杂志,2007,46(10):876-882.
- [8] 中国甲状腺功能亢进症和其他原因所致甲状腺毒症诊治指南[J].中华内分泌代谢杂志,2022,38(8):700-748.
- [9] T/BIA 36-2025 甲状腺疾病中西医结合诊疗数据集 桥本甲状腺炎.
- [10] GB/T 16751.1-2023 中医临床诊疗术语 第1部分:疾病.
- [11] WS/T 363.2-2023 卫生健康信息数据元目录 第2部分:标识.
- [12] WS/T 363.3-2023 卫生健康信息数据元目录 第3部分:人口学及社会学特征.
- [13] WS/T 363.4-2023 卫生健康信息数据元目录 第4部分:健康史.
- [14] WS/T 363.5-2023 卫生健康信息数据元目录 第5部分:健康危险因素.
- [15] WS/T 363.6-2023 卫生健康信息数据元目录 第6部分:主诉与症状.
- [16] WS/T 363.7-2023 卫生健康信息数据元目录 第7部分:体格检查.
- [17] WS/T 363.8-2023 卫生健康信息数据元目录 第8部分:临床辅助检查.
- [18] WS/T 363.9-2023 卫生健康信息数据元目录 第9部分:实验室检查.
- [19] WS/T 363.10-2023 卫生健康信息数据元目录 第10部分:医学诊断.
- [20] WS/T 363.12-2023 卫生健康信息数据元目录 第12部分:计划与干预.
- [21] WS/T 363.14-2023 卫生健康信息数据元目录 第14部分:卫生健康机构.
- [22] WS/T 363.16-2023 卫生健康信息数据元目录 第16部分:药品与医疗器械.
- [23] WS 445.2 电子病历基本数据集 第2部分:门(急)诊病历.
- [24] WS 445.10 电子病历基本数据集 第10部分:住院病案首页.
- [25] WS 445.11 电子病历基本数据集 第11部分:中医住院病案首页.
- [26] T/CIATCM 002.13-2019 中医药信息数据元目录 第13部分:药品、设备与材料.

- [27] T/CIATCM 002.9-2019 中医药信息数据元目录 第 9 部分：计划与干预.
- [28] T/CIATCM 065-2019 中医心血管科电子病历基本数据集.
- [29] T/CHIA 2-2018 健康体检基本项目数据集.
- [30] T/CHIA 2-2018 健康体检基本项目数据集.
- [31] T/CIATCM 002.13-2019 中医药信息数据元目录 第 13 部分：药品、设备与材料.
- [32] T/CIATCM 002.9-2019 中医药信息数据元目录 第 9 部分：计划与干预.
- [33] T/CMDA 003-2020 肝胆疾病标准数据规范：肝癌科研病历标准数据集.

索引

按照数据集英文名称的首字母汉语拼音字母顺序索引

数据元名称	数据元标识符	页码
1,25-羟维生素 D3 检测值(mmol/L)	TDE06.01.055	30
1,25-羟维生素 D3 水平恢复情况	TDE09.01.024	51
A		
ABO 血型代码	DE04.50.001.00	7
B		
出生日期	DE02.01.005.00	7
初诊标志代码	DE06.00.196.00	7
从事职业工种描述	DE03.00.008.00	7
出生地址-省-市-县	TDE01.01.020	9
出院日期时间	DE06.00.017.00	10
出现症状日期	DE04.01.005.00	16
便秘标志	DE04.01.001.00	18
病理检查标志	DE04.30.006.00	24
病理检查部位	DE06.00.187.00	24
白细胞计数值 (G/L)	DE04.50.015.00	30
丙氨酸氨基转移酶检测值 (U/L)	DE04.50.016.00	30
部分凝血酶原时间 (APTT)	DE51.03.043.00	39
病原体指标检查结果	TDE06.01.094	40
丙肝肝炎病毒 (HCV-RNA) 检测结果代码	DE51.03.059.00	41
不良事件标志	DE42.02.009.00	54
不良事件名称	DE42.02.011.00	54
不良事件描述	TDE10.01.003	54
不良事件结局代码	DE42.02.016.00	54
C		
促甲状腺激素检测值 (mU/L)	DE04.50.020.00	30
促甲状腺素受体抗体 (TRAb)	TDE06.01.035	30

C 反应蛋白检查结果	TDE06.01.086	30
C 反应蛋白检测值	DE04.50.A10.00	30
初步诊断-西医诊断编码	DE05.01.024.00	41
初步诊断-中医病名代码	DE05.01.168.03	41
初步诊断-中医证候代码	DE05.10.130.00	41
初步诊断-其他诊断	TDE07.01.008	41
出院诊断类型代码	TDE07.01.012	41
出院诊断西医疾病名称	DE05.01.025.02	41
出院诊断中医病名名称	DE05.01.169.02	41
出院诊断-其他诊断名称	DE05.01.025.00	41
D		
电话号码	DE02.01.010.00	7
大便次数 (次/d)	DE04.01.007.00	16
盗汗标志	DE04.01.008.00	16
多汗标志	DE04.01.009.00	16
多梦标志	DE04.01.011.00	16
单核细胞比率 (%)	TDE06.01.006	30
单核细胞检测绝对值 (Mon)	DE51.03.015.00	30
淡漠型甲亢发生标志	TDE07.01.029	41
E		
恶心标志	DE04.01.012.00	16
F		
反三碘甲状腺原氨酸 (rT3)	TDE06.01.039	3
发病日期时间	DE04.01.018.00	16
腹泻次数(次/d)	DE04.01.023.00	16
腹泻标志	DE04.01.022.00	16
放射性碘治疗标志	TDE08.04.001	46
放射性碘治疗方案	TDE08.04.002	46
FT3、FT4、TT3、TT4、TSH 水平恢复情况	TDE09.01.005	51

G

国籍	DE02.01.015.00	7
工作单位名称	DE08.10.007.00	7
高碘类食物食用频率代码	TDE02.01.002	11
过敏史	DE02.10.022.00	11
过敏源代码	DE05.01.022.00	11
骨密度检测	TDE05.03.008	24
骨密度检测异常标志	TDE05.03.009	24
骨密度检测结果描述	DE04.50.031.00	30
肝功能检测结果代码	DE04.50.026.00	30
GO 病情严重度评估	TDE07.01.024	41
骨质疏松症发生标志	TDE07.01.031	46

H

	DE02.01.039.01	7
患者姓名	DE02.01.030.02	7
患者身份证件号码	DE02.01.018.00	7
婚姻状况代码	DE26.01.001.44	7
患者工作状况类别代码	DE02.10.098.00	11
婚育史	TDE02.01.014	11
患者随访标识	DE03.00.027.00	11
红细胞计数值 (G/L)	DE51.03.011.00	30
红细胞压积 (Hct)	TDE06.01.043	30
红细胞沉降检测结果	TDE06.01.044	30
红细胞沉降率 (mm/h)	TDE08.01.004	46
化学药物名称	DE05.10.189.00	46

J

接触放射线情况	DE02.10.103.00	11
家族史	TDE02.01.012	11
甲状腺病家族史标志	DE26.01.001.138	11
疾病状态	DE02.10.A17.00	11
既往病史标志	DE02.10.099.00	11
既往史	TDE02.03.003	11

甲状腺疾病史	TDE02.03.004	11
甲状腺疾病史描述	TDE03.02.033	13
既往手术治疗标志	DE52.01.035.00	16
甲状腺肿标志	TDE04.01.005	21
甲状腺疾病专科检查异常标志	TDE05.01.001	24
甲状腺及颈部淋巴结超声检查标志	TDE05.01.002	24
甲状腺及颈部淋巴结超声检查结果是否正常	TDE05.01.003	24
甲状腺及颈部淋巴结超声结果描述	TDE05.01.004	24
甲状腺超声造影检查标志	TDE05.01.005	24
甲状腺超声造影检查结果	TDE05.01.006	24
甲状腺超声造影结果描述	TDE05.01.011	24
甲状腺 CT 检查结果	TDE05.01.012	24
甲状腺 CT 检查结果描述	TDE05.02.005	24
甲状腺细针穿刺 (FNAC) 和细胞学检查	TDE05.02.006	24
甲状腺粗针穿刺 (CNB) 和组织学检查	TDE05.02.007	24
甲状腺组织病理学检查异常标志	TDE05.02.009	24
甲状腺细胞病理学检查异常标志	TDE05.02.010	24
甲状腺细胞病理学检查结果描述	TDE05.02.011	24
基因测序异常标志	TDE05.02.012	24
基因测序结果	TDE05.03.001	24
甲状腺核素检测	TDE05.03.002	24
甲状腺吸碘试验	DE02.01.039.01	29
检验日期	DE04.50.140.00	30
间接胆红素	TDE06.01.024	30
甲状腺功能检测结果	TDE06.01.029	30
甲状腺球蛋白抗体 (TGAb)	TDE06.01.034	30
甲状腺球蛋白 (TG)	TDE06.01.038	30
甲状腺素结合球蛋白 (TGB)	TDE06.01.041	30
甲状腺刺激性抗体 (TSAb)	TDE06.01.084	30
降钙素检查结果	TDE06.01.085	30
降钙素 (CT)	TDE06.01.040	30
肌钙蛋白检测值	DE04.50.A67.00	30
甲状腺疾病中医名称	TDE07.01.002	41

甲状腺疾病 ICD 代码	TDE07.01.003	41
甲状腺相关眼病评估标志	TDE07.01.023	41
甲亢性心脏病发生标志	TDE07.01.025	41
甲状腺危象发生标志	TDE07.01.027	41
甲亢性肌病发生标志	TDE07.01.028	41
甲状腺毒性周期性麻痹发生标志	TDE07.01.030	46
甲状腺疾病患者生活质量问卷简明版量表 (THYPRO-39)	TDE09.01.006	51
甲状腺超声检查变化情况	TDE09.01.025	51
甲状腺相关眼病变化情况	TDE09.01.026	51
精神状态变化情况	TDE09.01.029	51
甲状腺肿改善情况	TDE08.01.008	53
K		
科室名称	DE08.10.026.00	7
抗甲状腺过氧化物酶抗体(TPOAb)	TDE06.01.033	30
L		
联系人与患者的关系代码	DE02.10.024.00	7
联系人电话号码	DE02.01.010.11	7
淋巴细胞百分率(%)	DE04.50.038.00	30
淋巴细胞计数绝对值 (Lym)	DE51.03.013.00	30
疗效评估标志	DE42.02.006.00	51
M		
民族	DE02.01.025.00	7
免疫类疾病 (除自身免疫性甲状腺疾病) 史	TDE02.03.016	11
免疫类疾病 (除自身免疫性甲状腺疾病) 史描述	TDE02.03.017	11
脉象诊断标志	DE05.01.526.00	21
梅毒血清学试验结果代码	DE51.03.061.00	41
门诊治疗情况代码	DE02.10.036.00	47
N		
年龄	DE02.01.026.00	7

内分泌疾病（除甲状腺疾病）史	TDE02.03.005	11
内分泌疾病（除甲状腺疾病）史描述	TDE02.03.006	11
尿碘检测	TDE06.01.050	30
尿硒检测	TDE06.01.052	30
凝血功能检查结果	TDE06.01.064	39
凝血酶原时间（PT）	DE51.03.044.00	39
凝血酶时间（TT）	DE51.03.045.00	39
凝血酶原国际标准化比率（INR）	DE51.03.046.00	39
O		
呕吐标志	DE04.01.048.00	16
P		
疲乏无力标志	DE04.01.053.00	16
评估日期	DE42.02.007.00	51
Q		
全天睡眠时长(min)	DE04.01.056.00	16
气促标志	TDE03.02.030	16
气促变化情况	TDE09.01.030	51
R		
Rh 血型代码	DE04.50.010.00	7
入院日期时间	DE06.00.092.00	7
妊娠标志	TDE05.03.007	24
入院诊断类型代码	TDE07.01.007	41
入院诊断西医疾病名称	DE05.01.025.10	41
入院诊断中医病名名称	DE05.01.169.04	41
入院诊断(西医诊断)-其他诊断疾病名称	TDE07.01.011	41
人类免疫缺陷病毒（HIV）检测结果代码	DE51.03.060.00	41
S		
身高	DE04.10.167.00	7

神经精神系统病史	TDE02.03.020	15
神经精神系统病史描述	TDE02.03.021	15
失眠标志	DE04.01.065.00	16
食欲亢进标志	TDE03.02.031	16
水肿标志	TDE04.01.019	21
舌象诊断标志	DE05.01.515.00	21
是否进行穿刺病理检查	TDE05.02.003	24
嗜酸性粒细胞百分率 (%)	DE04.50.078.00	30
嗜碱性粒细胞百分率 (%)	DE04.50.077.00	30
嗜酸性粒细胞计数绝对值 (Eos)	DE51.03.014.00	30
嗜碱性粒细胞计数绝对值 (Bas)	DE51.03.016.00	30
肾功能检测结果代码	DE04.50.076.00	30
使用医疗机构中药制剂标志	DE06.00.243.00	46
手术标志	DE02.10.062.00	46
手术方式	DE06.00.302.00	46
手术方案	DE06.00.301.00	46
随访方式代码	DE06.00.108.00	46
随访结果	TDE08.03.003	46
术前药物使用情况	TDE08.02.008	50
水肿变化情况	TDE09.01.032	55
T		
体重	DE04.10.188.00	7
突眼标志	TDE03.02.027	16
体格检查异常标志	TDE04.01.003	21
体格检查	DE04.10.258.00	21
天冬氨酸氨基转移酶检测值 (U/L)	DE04.50.084.00	30
糖化血红蛋白 (HbA1c)	DE26.01.001.583	30
TPOAb 抗体滴度变化	TDE09.01.004	51
TRAb 抗体滴度变化	TDE09.01.023	51
体重变化情况	TDE09.01.027	51
W		

畏光标志	DE04.01.513.01	16
微量元素检测结果	TDE06.01.049	30
维生素 D 检测结果	TDE06.01.054	30
X		
性别代码	DE02.01.040.00	7
现住地址-省-市-县	TDE01.01.021	7
吸烟频率代码	DE03.00.071.00	11
现病史	DE02.10.071.00	11
心血管疾病史	TDE02.03.018	11
心血管疾病史描述	TDE02.03.019	11
消瘦标志	DE04.01.084.00	16
心悸标志	DE04.01.087.00	16
心理状态代码	DE05.10.084.00	16
心脏情况异常标志	TDE04.01.018	21
X 射线检查结果	TDE05.01.007	24
X 射线检查结果描述	TDE05.01.008	24
心电图检查结果	DE04.30.043.00	24
血常规检测结果代码	DE04.50.089.00	30
血红蛋白值(g/L)	DE04.50.091.00	30
血小板计数(PLT)	DE51.03.009.00	30
血肌酐值(μ mol/L)	DE04.50.092.00	30
血尿素氮检测值 (mmol/L)	DE04.50.095.00	30
血清谷丙转氨酶值(U/L)	DE04.50.099.00	30
血清谷草转氨酶值(U/L)	DE04.50.127.00	30
血清碘检测	TDE06.01.051	30
血清硒检测	TDE06.01.053	30
血清钾检测	TDE06.01.087	30
血清磷检测	TDE06.01.057	30
心肌酶谱检查结果	TDE06.01.088	30
血清肌酸激酶同工酶 MB 检测值 (U/L)	TDE06.01.089	30
血糖检测结果	TDE06.01.091	30
血糖检测值(mmol/L)	DE04.50.102.00	30

心脏并发症类型代码	TDE07.01.026	41
需泡服中药标志	DE08.50.537.00	46
心脏并发症变化情况	TDE09.01.028	51
Y		
医师签名	DE02.01.039.00	7
饮食习惯代码	DE03.00.081.00	11
饮酒频率代码	DE03.00.076.00	11
有危害因素接触职业描述	DE03.00.083.00	11
月经史	DE02.10.102.00	11
药物应用史	TDE02.03.023	15
眼痛标志	DE04.01.100.00	16
月经异常标志	DE04.01.107.00	16
一般状况检查异常标志	DE51.02.002.00	21
一般状况检查结果	DE04.10.219.00	21
眼部情况异常标志	TDE04.01.017	21
眼眶影像学检查标志	TDE05.01.022	24
眼眶检查异常标志	TDE05.01.023	24
眼眶检查结果描述	TDE05.01.024	24
游离三碘甲状腺原氨酸检测结果(pmol/L)	DE04.50.121.00	30
游离甲状腺素	TDE06.01.031	30
乙肝表面抗原(HBsAg)检测结果代码	DE51.03.053.00	40
乙肝表面抗体(HBsAb)检测结果代码	DE51.03.054.00	40
乙肝e抗原(HBeAg)检测结果代码	DE51.03.055.00	40
乙肝e抗体(HBeAb)检测结果代码	DE51.03.056.00	40
乙肝核心抗体(HBcAb)检测结果代码	DE51.03.057.00	41
药物使用情况代码	TDE08.01.019	46
药物类别代码	TDE08.01.002	46
院内中药制剂名称	DE08.50.F84.00	46
药物给药途径代码	TDE08.01.013	46
用药时长	TDE08.01.017	46
月经变化情况	TDE09.01.031	51

Z

职业类别代码	DE02.01.052.00	7
住院号	DE01.00.014.00	7
治疗方式	DE52.01.031.00	15
自身免疫甲状腺疾病家族史	DE04.01.119.00	16
主诉	DE04.01.112.00	16
症状/体征发作持续天数	DE04.01.113.00	16
症状/体征发作次数	DE04.01.114.00	16
症状/体征发作开始日期	DE04.01.115.00	16
症状持续时间(min)	DE04.01.116.00	16
症状编码	DE04.01.117.00	16
症状描述	DE04.01.118.00	16
症状名称	TDE03.02.032	16
震颤标志	DE08.10.061.00	21
专科情况	DE05.01.516.00	21
中医舌象诊断信息分类代码	DE05.01.530.00	23
中医基本脉象诊断信息代码	TDE05.02.008	23
组织病理学检查 (甲状腺组织)	DE02.01.052.00	28
中性粒细胞百分率 (%)	DE04.50.124.00	30
中性粒细胞计数绝对值 (Neu)	DE51.03.012.00	30
总胆红素值 ($\mu\text{mol/L}$)	DE04.50.126.00	30
直接胆红素 (DBIL)	DE51.03.022.00	30
总三碘甲状腺原氨酸 (TT3)	TDE06.01.036	30
总甲状腺素 (TT4)	TDE06.01.037	30
住院标识	DE06.00.G77.00	47
中药使用类别代码	DE06.00.164.00	47
中成药名称	TDE08.01.005	48
中药方剂名称	DE08.50.E37.00	48
中药颗粒处方描述	TDE08.01.009	48
中药饮片处方	DE08.50.049.00	48
中药代煎标志	DE06.00.546.00	49
中药外用方法代码	DE08.50.550.00	49
中药服药频次	DE08.50.547.00	49

中药服用剂数	DE08.50.548.00	49
治疗效果代码	DE02.10.037.00	51
中医证候积分量表	TDE09.01.007	51
震颤变化情况	TDE09.01.033	55

全国团体标准信息平台