

T/BIA

团 体 标 准

T/BIA 37—2026

甲状腺疾病中西医结合诊疗数据集 甲状腺癌

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

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.....	5
6 数据元.....	6
6.1 人口学及社会经济学特征子集.....	6
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.....	25
6.6 实验室检查子集.....	33
6.7 医学诊断子集.....	46
6.8 计划与干预子集.....	52
6.9 医学评估子集.....	61
6.10 不良事件子集.....	65
7 数据元值域代码表.....	66
参考文献.....	71
索引.....	73

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。

本文件负责起草单位：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、薛路平、卢蕊、陈玉林、王岚、张桐、骆淳、郑哲、贺人杰、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

甲状腺癌是常见的恶性肿瘤之一，其中西医诊疗过程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。本文件描述了我国甲状腺癌中西医结合诊疗基本数据元标准，旨在规范甲状腺癌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。

本文件以甲状腺癌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。

甲状腺疾病中西医结合诊疗数据集 甲状腺癌

1 范围

本文件规定了甲状腺癌（经病理检查确诊）的中西医结合诊疗数据集，包括内部标识符编码规则、数据元构成、数据元属性释义、数据元、数据元值域代码表等。

本文件适用于医疗机构、科研院所、管理部门等在采集、存储、共享和管理甲状腺癌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 2261.1-2003 个人基本信息分类与代码 第1部分：人的性别代码

GB/T 2261.2-2003 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 3304-1991 中国各民族名称的罗马字母拼写法和代码

GB/T 4761-2008 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

甲状腺癌 Thyroid cancer, TC

甲状腺癌是起源于甲状腺滤泡上皮或滤泡旁细胞的恶性肿瘤，为内分泌系统最常见的恶性肿瘤，具有异质性，临床进展差异显著。根据病理特征可分为分化型癌（占90%以上）、乳头状癌（80%）、滤泡状癌（10-15%）、髓样癌（2-5%）、未分化癌（<2%）。其患病与遗传因素、环境因素及激素水平密切相关。镜下可见甲状腺组织内异型细胞增生，乳头状癌伴砂粒体样钙化，髓样癌含淀粉样物质沉积，未分化癌呈梭形或巨细胞形态。

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 数据元标识符编码规则

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 1 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 数据元模块构成

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、医学评估、计划与干预、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、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数据元构成

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 3304-1 991	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， 计量单位为 cm	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， 计量单位为 kg	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 group code	患者 ABO 血型类别 在特定编码体系中的 编码	N1	CV04. 50.005	S3	—	WS/T 363.9-2023
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. 50.020	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 2261.2-2003	S3	—	WS/T 363.3-2023
TDE01.01.016	DE26.01.001.44	人口学信息	患者工作情况类别代码	Subject status class code	患者工作情况类别代码	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-province-city-count	患者出生地详细地址（出生地中的省、自治区或直辖市名称，	AN..70	—	S1	—	—

				y	市、地区或州的名称， 出生地址中的县、县 级市、区名称)					
TDE01.01.021	—	人口学信 息	现住地址- 省-市-县	Current residence address-prov ince-city-cou nty	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-patie nt relationship code	联系人与患者之间的 关系类别代码	N2	GB/T4 761-20 08	S3	—	WS 445.10-2014
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顺序号	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 4452-2014

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	CV03.00.107	S3	—	WS/T 363.5-2023
TDE02.01.002	—	个人及家	高碘类食物	High iodine	患者现在食用高碘类	N1	表 12	S3	—	—

		族史	食用频率代码	food consumption frequency code	食物频率在特定编码体系中的代码					
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
TDE02.01.003	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	CV03.00.101	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	CV03.00.104	S3	—	WS/T 363.5-2023
TDE02.01.005	DE03.00.083.00	个人及家族史	有危险因素接触职业描述	Occupational description of exposure to hazard factors	有危险因素接触职业描述	AN..200	—	S1	—	WS/T 363.5-2023
TDE02.01.006	DE03.00.027.00	个人及家	接触放射线	Radiation	个体接触放射线情况	AN..200	—	S1	—	WS/T 363.5-2023

		族史	情况	exposure status	的详细描述					
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码体系中的编码	N..3	CV05.01.038	S3	—	WS/T 363.10-2023
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 3 代以内有或无血缘关系的亲属患有甲状腺病的标志	T/F	—	L	—	—
TDE02.01.013	—	个人及家	甲状腺癌家	Signs of	标识患者是否有与其	T/F	—	L	—	—

		族史	族史标志	family history of thyroid cancer	3代以内有或无血缘关系的亲属患有甲状腺癌的标志					
TDE02.01.014	—	个人及家族史	妊娠标志	Pregnancy sign	标识患者有无妊娠的标志	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	History of endocrine	标识患者既往有无除甲状腺疾病的其他内	T/F	—	L	—	—

			疾病) 史	disorders (excluding thyroid disease)	分泌疾病病史					
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 (除甲状腺疾病) 病 史的描述	AN..1000	—	S1	—	—
TDE02.03.009	—	既往史	肿瘤疾病 (除甲状腺 癌) 标志	Signs of other tumor diseases (except thyroid cancer)	标识患者既往疾病有 无其他肿瘤疾病 (除 甲状腺癌) 的标志	T/F	—	L	—	T/CMDA 003-2020
TDE02.03.010	—	既往史	治疗方式 (甲状腺 癌)	Treatment method	患者针对甲状腺癌既 往疾病的具体治疗方 式的描述	AN..1000	—	S1	—	—
TDE02.03.011	—	既往史	既往手术治	Signs of	标识着患者针对甲状	T/F	—	L	—	—

			疗标志（甲状腺癌）	previous surgical treatment	腺癌既往是否接受过手术治疗的标志					
--	--	--	-----------	-----------------------------	------------------	--	--	--	--	--

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
TDE03.01.004	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

TDE03.01.005	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
TDE03.01.006	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
TDE03.01.007	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
TDE03.01.008	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
TDE03.01.009	DE04.01.011.00	主诉	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
TDE03.01.011	DE04.01.030.00	主诉	精神症状代 码	Code for mental symptoms	个体存在的精神症状 在特定编码体系中的 代码	N2	WS364 .6 CV04. 01.009	S3	—	WS/T 363.6-2023

							精神症状代码表			
TDE03.01.012	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
TDE03.01.013	DE04.01.112.00	主诉	症状/体征发作持续天数	Duration of symptom/manifestation 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/manifestation 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
TDE03.01.015	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

TDE03.01.016	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
TDE03.02.001	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
TDE03.02.004	DE04.01.099.00	症状	咽痛标志	Sore throat flags	标识个体是否有咽痛症状	T/F	—	L	—	WS/T 363.6-2023
TDE03.02.005	—	症状	颈部异物感标志	Neck foreign body sensation sign	标识个体是否感到颈部异物感症状	T/F	—	L	—	—
TDE03.02.006	—	症状	颈部压迫感标志	Neck pressure sensation sign	标识个体是否感到颈部压迫感症状	T/F	—	L	—	—

TDE03.02.007	—	症状	颈部疼痛标志	Neck pain sign	标识个体是否有颈部疼痛症状	T/F	—	L	—	—
TDE03.02.008	—	症状	声音嘶哑标志	Hoarseness sign	标识个体是否有声音嘶哑症状	T/F	—	L	—	—
TDE03.02.009	—	症状	吞咽不适标志	Signs of swallowing discomfort	标识个体是否有吞咽不适症状	T/F	—	L	—	—
TDE03.02.010	DE04.01.544.01	症状	吞咽困难标志	Dysphagia sign	标识个体是否有吞咽困难症状(吞咽困难:指进食后即刻或8~10秒钟内出现的咽、胸骨后或剑突后黏着、停滞或梗塞感)	T/F	—	L	—	(T/CIATCM 002.5-2019) 中医药信息数据元目录
TDE03.02.011	DE04.01.546.01	症状	呼吸困难标志	Dyspnea sign	标识个体是否有呼吸困难症状(呼吸困难:指自觉空气不足,呼吸用力,呼吸肌及辅助呼吸肌均参与呼吸运动的症状,可表现为呼气困难、吸气困难。常伴有呼吸频率、	T/F	—	L	—	(T/CIATCM 002.5-2019) 中医药信息数据元目录

					深度和节律的增加， 严重者出现端坐呼 吸、发绀)					
TDE03.02.012	DE04.01.087.00	症状	心悸标志	Palpitation flags	标识个体是否有心悸 症状	T/F	—	L	—	WS/T 363.6-2023

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 结果的详细描述，包 括其发育状况、营养 状况、体位、步态、 面容与表情、意识，	AN..1000	—	S1	—	WS/T 363.7-2023

					检查能否合作等					
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，包括主要的阳性体征和必要的阴性体征	AN..1000	—	S1	—	WS/T 363.7-2023
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的详细描述	AN..1000	—	S1	—	WS/T 363.14-2023
TDE04.01.009	—	体格检查	颈部淋巴结肿大标识	Signs of swollen	患者颈部淋巴结是否肿大的标识	T/F	—	L	—	—

				lymph nodes						
TDE04.01.010	—	体格检查	颈部可触及肿物标志	Neck palpable mass marker	标识患者颈部是否可触及肿物	T/F	—	L	—	—
TDE04.01.011	—	体格检查	颈部肿物活动度代码	Neck mass mobility code	颈部肿物活动度的分类代码	N1	1. 随吞咽移动 2. 受限 3. 固定	S2	—	—
TDE04.01.012	—	体格检查	甲状腺肿大标志	Signs of thyroid enlargement	标识患者甲状腺是否肿大的标志	T/F	—	L	—	—
TDE04.01.013	—	体格检查	甲状腺肿大程度代码	Thyroid enlargement code	甲状腺肿大程度的分类代码	N1	1. 轻度 2. 中度 3. 重度	S2	—	—
TDE04.01.014	—	体格检查	颈部活动受限标志	Restricted neck movement marker	标识患者颈部活动是否因结节压迫受限	T/F	—	L	—	—
TDE04.01.015	—	体格检查	气管偏移标志	Tracheal deviation	标识气管是否因结节压迫发生偏移	T/F	—	L	—	—

				marker						
TDE04.01.016	DE04.10.120.00	体格检查	面色描述	Description of complexion	对个体面色观察结果的简要描述	AN..100	—	S1	—	WS/T 363.7-2023
TDE04.01.017	DE05.01.515.00	体格检查	舌象诊断标志	Tongue diagnosis signs	标识个体是否有舌象诊断	T/F	—	L	—	T/CIATCM 002.7-2019
TDE04.01.018	DE05.01.516.00	体格检查	中医舌象诊断信息分类代码	TCM tongue diagnosis information classification codes	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
TDE04.01.019	DE05.01.526.00	体格检查	脉象诊断标志	Pulse diagnosis signs	标识个体是否有脉象诊断	T/F	—	L	---	T/CIATCM 002.7-2019
TDE04.01.020	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 codes	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	—	—
TDE05.01.014	—	影像学检查	甲状腺肿物恶性风险分层代码	Malignant risk stratification code for thyroid	基于 TI-RADS 或 C-TIRADS 的恶性风险分层（1-5 类）	N1	CV05. 10.302	S3	—	—

				tumors						
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	UDE0083764	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
TDE05.01.009	—	影像学检查	磁共振检查结果	Results of the MR examination	患者磁共振检查是否正常	N1	1.正常 2.异常	S2	—	—
TDE05.01.010	—	影像学检查	磁共振检查结果描述	MRI examination findings description	对患者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	Thyroid CT scan	对患者甲状腺 CT 检查结果的描述	AN..1000	—	S1	—	—

			述	findings description						
TDE05.01.015	—	影像学 检查	电子喉镜检 查结果	Results of electronic laryngoscop y	患者咽喉检查是否 政策	N1	—	S2	—	—
TDE05.01.016	—	影像学 检查	电子喉镜检 查结果描述	Description of results of electronic laryngoscop y	对患者电子喉镜检 查结果的描述	AN..1000	—	S1	—	—
TDE05.01.017		影像学 检查	PET-CT 检 查标志	PET-CT Scan Indication	标识患者是否接受 PET-CT 检查	T/F	—	L	—	—
TDE05.01.018		影像学 检查	PET-CT 检 查结果	PET-CT Scan Result	患者 PET-CT 检查结 果是否正常	N1	1.正常 2.异常	S2	—	—
TDE05.01.019		影像学 检查	PET-CT 检 查结果描述	PET-CT Scan Findings	对患者 PET-CT 检查 结果的描述	BY	—	BY	—	T/BIA 11-2023
TDE05.02.001	DE04.30.006.00	病理检 查	病理检查标 志	Pathological examination	标识着对患者是否 进行病理检查的标	T/F	—	L	—	—

				marks	志					
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/T 363.8-2023
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	—	WS 539-2017
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	—	—
TDE05.02.013	—	病理检查	甲状腺细针穿刺细胞学活检 Bethesda 分	Bethesda Classification for Thyroid	受检者甲状腺细针穿刺细胞学活检 Bethesda 分类	N1	表 13	S3	—	—

			类	Fine-Needle Aspiration (FNA)						
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 histopatholo gy	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)	Histopatholo gical 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	甲状腺细胞	Ababnormal	患者甲状腺细胞病	T/F	—	L	—	—

		查	病理学检查 异常标志	abnormalities in thyroid cells	病理学检查异常标志					
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	UDE0082322	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	—	—
TDE05.02.014	—	病理检查	甲状腺癌病 理类型分类	Classificatio n of pathological types of	WHO 甲状腺癌分类	N1	表 14	S3	—	省统筹区域人口 健康信息平台应 用功能指引

				thyroid cancer						
TDE05.02.015	—	病理检查	多发灶	Multifocal	患者是否存在多发病灶	T/F	—	L	—	WS 375.23-2016
TDE05.02.016	—	病理检查	淋巴结转移标志	Sign of lymph node metastasis	标识着患者是否有淋巴结转移的标志	T/F	—	L	—	—
TDE05.02.017	DE51.05.019.00	病理检查	远处转移标志	Distant transfer	标识着患者是否有远处转移的标志	T/F	—	L	—	—
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描述	AN..1000	—	S1	—	—
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	—	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	—	—

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	参考标准
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	—	实验室检查	血常规检测结果情况代码	Blood routine test result status code	受检者血常规检测结果情况代码	N1	1.正常 2.异常	S2	—	—
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，计量单位为 G/L	N..4,1	—	N	g/L	WS/T 363.9-2023
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	N..5,2	—	N	%	WS/T 363.9-2023

				(%)	比, 计量单位为%					
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	Absolute monocyte	受检者单位容积周围血液中单核细胞的含	N..3	—	N	$\times 10^9/L$	WS/T 363.9-2023

			(Mon)	count (× 10 ⁹ /L)	量值, 计量单位为 10 ⁹ /L					
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 (× 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	× 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 (× 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	× 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, 计量单位 为%	N..4,2	—	N	%	T/CMDA 003-2020

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
TDE06.01.018	—	实验室检查	肾功能检测结果	Renal function test results	受检者肾功能检测结果情况代码	N1	1.正常 2.异常	S2	—	—
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	UDE0083088	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 aminotransfe rase (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 aminotransfe rase (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 aminotransfe rase (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 aminotransfe rase (ALT)	受检者丙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

				(U/L)						
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	UDE0083098	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-stimulating 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	受检者抗甲状腺过氧化物酶抗体(TPOAb)的检测值, 计量单位	N..3	—	N	IU/mL	—

				(TPOAb) (IU/mL)	为 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, ng/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)	受检者甲状腺球蛋白(TG)的检测含量值,	N..3	—	N	ng/mL, μg/L	—

				(ng/mL)	计量单位为 ng/mL					
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	—
TDE06.01.040	—	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, ng/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	—
TDE06.01.042	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
TDE06.01.043	—	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
TDE06.01.045	—	实验室检查	尿蛋白检测结果	Urinary protein test results	受检者尿蛋白检测结果	N1	1.正常 2.异常	S2	—	—
TDE06.01.046	DE04.50.049.00	实验室检查	尿蛋白定量检测值 (mg/24h)	Urinary protein quantification (mg/24h)	采用定量检测方法测得的 24 小时尿蛋白含量, 计量单位为 mg/24h	N..5,1	—	N	mg/24h	WS/T 363.9-2023
TDE06.01.047	DE04.50.065.00	实验室检查	尿血标志	Blood in urine sign	标识个体是否有尿血症状	T/F	—	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
TDE06.01.049	—	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	N..3	—	N	μg/L, μg/24h	—

					μg/mL					
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	—
TDE06.01.054	—	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	UDE0080976	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
TDE06.01.056	—	实验室检查	血钙浓度 (mmol/L)	Serum Calcium (mmol/L)	受检者血液生化检查中钙含量的检测结果值, 计量单位为 mmol/L	N..14,4	—	N	mmol/L	—
TDE06.01.057	—	实验室检查	血磷浓度 (mmol/L)	Serum Phosphorus (mmol/L)	受检者血液生化检查中磷含量的检测结果值, 计量单位为 mmol/L	N..4,2	—	N	mmol/L	万学红,卢雪峰著.诊断学 第 9 版[M].北京:人民卫生出版社,2018.06

TDE06.01.058	DE04.50.094.00	实验室检查	血钠浓度 (mmol/L)	Serum Sodium (mmol/L)	受检者血液生化检查中Na ⁺ 含量的检测结果值,计量单位为mmol/L	N4	—	N	mmol/L	WS/T 363.9-2023
TDE06.01.059	—	实验室检查	人绒毛膜促性腺激素 (IU/ml)	Chorionic gonadotropin (IU/ml)	受检者血清人绒毛膜促性腺激素浓度的检测值, 计量单位为IU/ml	N..3	—	N	IU/ml	—
TDE06.01.060	—	实验室检查	D-二聚体 (μg/L)	D-Dimer (μg/L)	受检者血浆中D-二聚体抗原浓度的测量值, 计量单位为μg/L	N..5	—	N	μg/L	—
TDE06.01.061	DE04.50.011.00	实验室检查	癌胚抗原浓度值(μg/L)	Carcinoembryonic antigen concentration value (μg/L)	血清中癌胚抗原的浓度的测量值, 计量单位为μg/L	N..4,1	—	N	μg/L	WS/T 363.9-2023
TDE06.01.062	UDE0082412	实验室检查	甲状旁腺激素检测值 (ng/ml)	Parathyroid hormone test value (ng/ml)	受检者血清甲状旁腺激素浓度的检测值	N3,1	—	N	ng/ml	T/CHIA 2-2018

TDE06.01.063	—	实验室检查	嗜铬粒蛋白A(ng/mL)	Chromogranin A, CgA (ng/mL)	受检者血清中嗜铬粒蛋白 A 浓度的测量值, 计量单位为 ng/mL	N..5	—	N	ng/ml	—
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比率(INR)	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
TDE06.01.069	DE51.03.053.00	实验室检查	乙肝表面抗	Hepatitis B	受检者乙肝表面抗原	N1	1.阴性	S2	—	T/CMDA

		查	原(HBsAg)检测结果代码	Surface Antigen (HBsAg) Test Result Code	检测结果在特定分类中的代码		2.阳性 9.未查			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 9.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 9.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 9.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 9.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-RNA)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 9.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 9.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 9.未查	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	参考标准
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 15	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-W estern 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 445.2-2014
TDE07.01.005	DE05.01.168.03	诊断数据	初步诊断中 医病名代码	Initial diagnosis of	患者在门（急）诊就 诊时初步做出的疾病	AN..21	—	S3	—	WS/T 363.10-2023

				TCM disease name code	诊断在特定编码体系中的编码					
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 445.2-2014
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	—	—
TDE07.01.008	DE05.01.025.03	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桥本甲状腺炎以外的疾病诊断	AN..11	—	S3	—	T/CHIA 7.2-2018
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 diagnosis	由医师根据患者入院时的情况，综合分析所做出的中医病名	AN..500	—	S1	—	WS/T 363.10-2023
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
TDE07.01.016	—	诊断数据	局部复发状 态	Recurrence status	是否出现局部复发-- 颈部甲状腺及淋巴结 区域是否出现复发	T/F	—	L	—	—
TDE07.01.017	—	诊断数据	甲状腺癌的 TNM 分期 中的 T 分期 代码	The T stage code in the TNM staging of thyroid cancer	甲状腺癌病理诊断时 T 分期的代码, 用以 评估原发性肿瘤的范围	N1	—	S3	—	—
TDE07.01.018	—	诊断数据	甲状腺癌的 TNM 分期 中的 N 分期	The N stage code in the TNM	甲状腺癌病理诊断时 N 分期的代码, 用以 评估原发性肿瘤的范围	N1	—	S3	—	—

			代码	staging of thyroid cancer	围					
TDE07.01.019	—	诊断数据	甲状腺癌的 TNM 分期中的 M 分期代码	The M staging code in the TNM staging of thyroid cancer	甲状腺癌病理诊断时 M 分期的代码, 用以评估原发性肿瘤的范围	N1	—	S3	—	—
TDE07.01.020	—	诊断数据	甲状腺癌临床分期	Clinical Stage of Thyroid Cancer	甲状腺癌病理诊断时临床分期的代码, 用以综合评估肿瘤进展与预后	N1	1.I期 2.II期 3.III期 4.IVA期 5.IVB期 6.IVC期	S3	—	—
TDE07.01.020	DE05.10.117.00	诊断数据	肿瘤患者转移部位	Metastasis sites of tumor	肿瘤患者病灶转移部位的具体描述	AN..100	—	S1	—	WS/T 363.11-2023

				patients						
--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--	--

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	参考标准
TDE09.06.001	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
TDE09.01.001	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
TDE09.01.002	—	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 16	S3	—	—
TDE09.01.003	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 17	S3	—	WS/T 363.12-2023

TDE09.01.004	TDE08.50.002.00	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	—	—
TDE09.01.005	—	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	—	—
TDE09.01.006	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
TDE09.01.007	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 445.11-2014
TDE09.01.008	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

TDE09.01.009	—	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	—	—
TDE09.01.010	DE08.50.049.00	药物治疗数据	中药饮片处方	Prescription of Chinese herbal decoction pieces	中药饮片处方的详细描述	AN..500	—	S1	—	WS/T 363.16-2023
TDE09.01.011	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 002.13-2019
TDE09.01.012	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

TDE09.01.013	—	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 18	S2	—	—
TDE09.01.014	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 002.13-2019
TDE09.01.015	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 002.13-2019
TDE09.01.016	DE08.50.548.00	药物治疗数据	中药服用剂数	Number of doses of traditional Chinese medicine	系根据医嘱，服用同 一处方的药剂数在特 定编码体系中的代码	AN9	—	S3	—	T/CIATCM 002.13-2019
TDE09.01.017	UDE0082374	药物治疗数据	用药时长	Length of medication use	受试者治疗过程中服 药的天数	N..2	—	N	—	省统筹区域人口 健康信息平台应 用功能指引
TDE09.06.002	—	其他治疗数据	中医外治法标志	Sign of TCM External	标识个体是否接受中 医外治法	T/F	—	L	—	—

				Therapy Procedure						
TDE09.06.003	—	其他治疗数据	中医外治法操作名称	Name of TCM External Therapy Procedure	患者实施的中医外治法操作的规范名称	AN..80	—	S1	—	—
TDE09.06.004	—	其他治疗数据	中医外治法操作描述	Description of TCM External Therapy Procedure	实施中医外治法操作的描述	AN...1000	—	S1	—	—
TDE09.02.001	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
TDE09.02.004	DE06.00.094.00	手术治疗数据	手术/操作名称	Name of surgery/operation	患者实施的手术及操作的规范名称	AN..80	—	S1	—	WS/T 363.12-2023
TDE09.02.005	DE06.00.095.00	手术治疗数据	手术日期	Surgical date	手术时的公元纪年日期	D8	—	D	—	WS 375.22-2016
TDE09.02.002	DE06.00.302.00	手术治疗数据	手术方式	Surgical method	拟实施手术方式的描述	AN..30	—	S1	—	WS/T 363.12-2023

TDE09.02.003	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 445.13-2014
TDE09.06.005	—	其他治疗数据	术后 ¹³¹ I 治疗标志	Sign of postoperative ¹³¹ I treatment	标识患者是否接受过术后 ¹³¹ I 治疗的标志	T/F	—	L	—	—
TDE09.06.006	—	其他治疗数据	外放射治疗标志	Sign of external radiotherapy	标识患者是否接受过外放射治疗的标志	T/F	—	L	—	—
TDE09.06.007	—	其他治疗数据	TSH 抑制治疗标志	Sign of TSH suppression therapy	标识患者是否接受过 TSH 抑制治疗的标志	T/F	—	L	—	—
TDE09.06.008	—	其他治疗数据	化学治疗标志	Sign of chemotherapy	标识患者是否接受过化学治疗的标志	T/F	—	L	—	—
TDE09.06.009	—	其他治疗数据	免疫治疗标志	Sign of immunotherapy	标识患者是否接受过免疫治疗的标志	T/F	—	L	—	—
TDE09.06.010	—	其他治疗数据	热消融治疗标志	Indication for Thermal Ablation	标识患者是否接受过热消融治疗的标志	T/F	—	L	—	—

				Therapy						
TDE09.06.011	—	其他治疗数据	靶向药物治疗标志	Indication for Targeted Drug Therapy	标识患者是否接受过化学治疗的标志	T/F	—	L	—	—
TDE09.06.012	—	其他治疗数据	其他治疗描述	Description of Other Treatments	标识患者接受其他治疗的详细描述	AN..200	—	S1	—	—
TDE09.03.001	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
TDE09.03.002	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 19	N1	—	WS/T 363.12-2023
TDE09.03.003	—	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	—	—
TDE09.03.004	—	随访信息	FT3、FT4、TT3、TT4、TSH 水平	FT3, FT4, TT3, TT4, TSH Levels	患者甲状腺功能 FT3、FT4、TT3、TT4、TSH 水平改变情况的完整描述	AN..1000	—	S1	—	—

TDE09.03.005	—	随访信息	血清刺激性甲状腺球蛋白(sTg)水平	Serum Stimulated Thyroglobulin (sTg) Level	患者刺激性甲状腺球蛋白(sTg)水平改变情况的完整描述	AN..1000	—	S1	—	—
TDE09.03.006	—	随访信息	甲状腺球蛋白(Tg)水平	Thyroglobulin (Tg) Level	患者甲状腺球蛋白(Tg)水平改变情况的完整描述	AN..1000	—	S1	—	—
TDE09.03.007	—	随访信息	甲状腺球蛋白抗体(TgAb)水平	Thyroglobulin Antibody (TgAb) Level	患者甲状腺球蛋白抗体(TgAb)水平改变情况的完整描述	AN..1000	—	S1	—	—
TDE09.03.008	—	随访信息	降钙素水平	Calcitonin Level	患者降钙素水平改变情况的完整描述	AN..1000	—	S1	—	—
TDE09.03.009	—	随访信息	癌胚抗原(CEA)水平	Carcinoembryonic Antigen (CEA) Level	患者癌胚抗原(CEA)水平改变情况的完整描述	AN..1000	—	S1	—	—
TDE09.03.010	—	随访信息	嗜铬粒蛋白A水平	Chromogranin A (CgA) Level	患者嗜铬粒蛋白A水平改变情况的完整描述	AN..1000	—	S1	—	—

TDE09.03.011	—	随访信息	颈部超声检查结果变化	Changes in Neck Ultrasound Findings	患者甲状腺超声检查恢复改变的完整描述	AN..1000	—	S1	—	—
TDE09.03.012	—	随访信息	CT/PET-CT检查结果	CT/PET-CT Scan Results	患者 CT/PET-CT 检查结果的完整描述	AN..1000	—	S1	—	—
TDE09.03.013	—	随访信息	诊断性全身核素碘显像结果	Diagnostic ¹³¹ I whole-body scan (Dx-WBS)	患者碘全身显现的完整描述	AN..1000	—	S1	—	—
TDE08.01.006	—	随访信息	甲状腺疾病患者生活质量问卷简明版量表 (THYPRO-39)	Improvement of clinical symptoms (THYPRO-39)	患者甲状腺疾病患者生活质量问卷简明版量表(THYPRO-39)的完整描述	AN..1000	—	S1	—	—
TDE08.01.007	—	随访信息	中医证候积分量表	TCM Syndrome Integral Scale	患者中医证候积分量表的完整描述	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
TDE08.01.001	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
TDE08.01.002	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
TDE08.01.003	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 20	S3	—	WS/T 363.4-2023
TDE09.01.009	—	疗效评价	疗效分层描述	Efficacy stratification description	患者甲状腺癌治疗后疗效分层的完整描述	AN..1000	—	S1	—	—
TDE08.01.005	—	疗效评价	FT3、FT4、TT3、TT4、TSH 水平恢复情况	Recovery of thyroid function levels FT3,	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	—	—

				FT4, TT3, TT4, TSH						
TDE09.01.010	—	疗效评价	血清刺激性 甲状腺球 蛋白(sTg)水平 恢复情况	Response of Serum Stimulated Thyroglobuli n (sTg) Levels	患者血清刺激性甲状 腺球蛋白(sTg)水平 恢复情况的完整描述	AN..1000	—	S1	—	—
TDE09.01.011	—	疗效评价	甲状腺球蛋 白(Tg)水平 恢复情况	Response of Thyroglobuli n (Tg) Levels	患者甲状腺球蛋白 (Tg)水平恢复情况的 完整描述	AN..1000	—	S1	—	—
TDE09.01.012	—	疗效评价	甲状腺球蛋 白抗体 (TgAb)水平 恢复情况	Response of Thyroglobuli n Antibody (TgAb) Levels	患者甲状腺球蛋白抗 体(TgAb)水平恢复情 况的完整描述	AN..1000	—	S1	—	—
TDE09.01.013	—	疗效评价	降钙素水平 恢复情况	Response of Calcitonin Levels	患者降钙素水平恢复 情况的完整描述	AN..1000	—	S1	—	—

TDE09.01.014	—	疗效评价	癌胚抗原(CEA)水平恢复情况	Response of Carcinoembryonic Antigen (CEA) Levels	患者癌胚抗原(CEA)水平恢复情况的完整描述	AN..1000	—	S1	—	—
TDE09.01.015	—	疗效评价	嗜铬粒蛋白A恢复情况	Response of Chromogranin A (CgA) Levels	患者嗜铬粒蛋白A恢复情况的完整描述	AN..1000	—	S1	—	—
TDE09.01.016	—	疗效评价	血清降钙素原(PCT)水平恢复情况	Response of Procalcitonin (PCT) Levels	患者血清降钙素原(PCT)水平恢复情况的完整描述	AN..1000	—	S1	—	—
TDE09.01.017	—	疗效评价	颈部超声检查改变情况	Changes in Neck Ultrasound Findings	患者甲状腺超声检查改变的完整描述	AN..1000	—	S1	—	—
TDE09.01.018	—	疗效评价	CT/PET-CT检查改变情况	Changes in CT/PET-CT Findings	患者CT/PET-CT检查改变情况的完整描述	AN..1000	—	S1	—	—

TDE09.01.019	—	疗效评价	诊断性全身核素碘显像改变情况	Changes in Diagnostic Whole-Body Radioiodine Scan	患者碘全身显现的完整描述	AN..1000	—	S1	—	—
TDE09.01.020	—	疗效评价	淋巴结及远处转移综合评估	Comprehensive Assessment of Lymph Node and Distant Metastasis	患者甲状腺癌术后淋巴结及远处转移评估的完整描述	AN..1000	—	S1	—	—
TDE09.01.021	—	疗效评价	甲状腺疾病患者生活质量问卷简明版量表 (THYPRO-39)评分变化	Change in THYPRO-39 Score	根据 THYPRO-39 量表患者临床症状改善情况的评分变化完整描述	AN..1000	—	S1	—	—
TDE09.01.022	—	疗效评价	中医证候积分量表评分变化	Change in TCM Syndrome	根据中医证候积分量表患者临床症状改善情况的评分变化完整	AN..1000	—	S1	—	—

				Score	描述					
--	--	--	--	-------	----	--	--	--	--	--

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	参考标准
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	—	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 outcome code	不良事件产生的结局在特定编码中的代码	N1	CV42.02.016	S3	—	T/CMDA 003-2020

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	ABO 血型代码	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
8	RH 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	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	不良事件结局代码表	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
14	甲状腺病 ICD 代码	—	疾病分类与代码国家临床版 2.0（2022 汇总版）

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 甲状腺细针穿刺细胞学活检 Bethesda 分类

值	值含义
1	I类（无法诊断/不满意）

2	II类（良性）
3	III类（意义未确定的异型性/意义未确定的滤泡性病变）
4	IV类（滤泡性肿瘤/可疑滤泡性肿瘤）
5	V类（可疑恶性）
6	VI类（恶性）

表 14 病理描述下分类

值	值含义
1	乳头状癌
2	滤泡状癌
3	髓样癌
4	未分化癌
9	其他

表 15 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 16 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 17 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 18 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 19 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 20 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] GB/T 16751.1-2023 中医临床诊疗术语 第1部分: 疾病
- [2] WS/T 363.2-2023 卫生健康信息数据元目录 第2部分:标识
- [3] WS/T 363.3-2023 卫生健康信息数据元目录 第3部分:人口学及社会经济学特征
- [4] WS/T 363.4-2023 卫生健康信息数据元目录 第4部分:健康史
- [5] 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
- [6] 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
- [7] WS/T 363.7-2023 卫生健康信息数据元目录 第7部分:体格检查
- [8] 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
- [9] 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
- [10] WS/T 363.10-2023 卫生健康信息数据元目录 第10部分:医学诊断
- [11] WS/T 363.11-2023 卫生健康信息数据元目录第11部分: 医学评估
- [12] 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
- [13] 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
- [14] 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
- [15] WS 445.2-2014 电子病历基本数据集 第2部分:门(急)诊病历
- [16] WS 445.10-2014 电子病历基本数据集 第10部分:住院病案首页
- [17] WS 445.11-2014 电子病历基本数据集 第11部分:中医住院病案首页
- [18] WS 445.13-2014 电子病历基本数据集 第13部分:住院病程记录
- [19] WS 539-2017 远程医疗信息基本数据集
- [20] WS 375.22-2016 疾病控制基本数据集 第22部分: 宫颈癌筛查登记
- [21] WS 375.23-2016 疾病控制基本数据集 第23部分: 大肠癌筛查登记
- [22] 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
- [23] T/CIATCM 002.5-2019 中医药信息数据元目录 第5部分: 主诉与症状
- [24] T/CIATCM 002.7-2019 中医药信息数据元目录 第7部分: 医学诊断
- [25] T/CIATCM 002.9-2019 中医药信息数据元目录 第9部分: 计划与干预
- [26] T/CIATCM 010-2019 中医舌象诊断信息分类与代码
- [27] T/CIATCM 011-2019 中医脉象诊断信息分类与代码
- [28] T/CIATCM 013-2019 中医电子病历基本数据集
- [29] T/CIATCM 065-2019 中医心血管科电子病历基本数据集
- [30] T/CIATCM 066-2020 中医急诊科电子病历基本数据集
- [31] T/CHIA 2-2018 健康体检基本项目数据集

- [32] T/CHIA 7.2-2018 高血压专科电子病历数据集 第2部分 高血压门(急)诊病历
- [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
- [34] T/GDPHA 026-2021 慢性阻塞性肺疾病临床研究通用标准数据集
- [35] T/GDPHA 028-2021 恶性肿瘤临床研究通用标准数据集
- [36] T/GDPHA 030-2021 心血管疾病研究通用标准数据集
- [37] T/CACM 1657-2025 甲状腺癌中西医结合诊疗指南
- [38] 赵静,王欣,徐晓霞,等.甲状腺癌加速康复外科围术期护理专家共识[J].护理研究,2022,36(01):1-7.
- [39] 中国临床肿瘤学会核医学专家委员会,中国临床肿瘤学会甲状腺癌专家委员会,中国医疗保健国际交流促进会甲状腺疾病专业委员会,等.儿童及青少年分化型甲状腺癌核医学诊治中国专家共识(2022年版)[J].中国癌症杂志,2022,32(05):451-468.
- [40] 中国临床肿瘤学会核医学专家委员会,中国临床肿瘤学会甲状腺癌专家委员会,中华医学会核医学分会,等.放射性碘难治性分化型甲状腺癌诊治管理指南(2024版)[J].中华核医学与分子影像杂志,2024,44(6):359-372.
- [41] 国家儿童医学中心,国家儿童肿瘤监测中心,中华医学会小儿外科学分会,等.中国儿童甲状腺结节及分化型甲状腺癌专家共识[J].中华实用儿科临床杂志,2020,35(20):1521-1530.
- [42] 中华医学会内分泌学分会,中华医学会外科学分会甲状腺及代谢外科学组,中国抗癌协会头颈肿瘤专业委员会,等.甲状腺结节和分化型甲状腺癌诊治指南(第二版)[J].中华内分泌代谢杂志,2023,39(3):181-226.
- [43] 国家癌症中心,国家肿瘤质控中心甲状腺癌质控专家委员会.中国甲状腺癌规范诊疗质量控制指标(2022版)[J].中华肿瘤杂志,2022,44(9):902-907.
- [44] 中国抗癌协会甲状腺癌专业委员会.中国抗癌协会甲状腺癌整合诊治指南(2022精简版)[J].中国肿瘤临床,2023,50(7):325-330.
- [45] 刘爱民,主编.国际疾病分类第9版临床修订本手术与操作 ICD-9-CM-3 2011 修订版[M].太原:山西科学技术出版社,2016
- [46] Monaco F, Satta A M, Shapiro B, et al. Thyroid Diseases: Clinical Fundamentals and Therapy[M]. CRC Press:2024-08-27.
- [47] Wang C, Zhang X, Li H et al. Quantitative thyroglobulin response to radioactive iodine treatment in predicting radioactive iodine-refractory thyroid cancer with pulmonary metastasis. PLoS ONE, 2017, 12(7): e0179664.
- [48] Chinese Society of Clinical Oncology (CSCO) diagnosis and treatment guidelines for persistent/recurrent and metastatic differentiated thyroid cancer 2018 (English version)[J]. Chinese Journal of Cancer Research, 2019, 31(01):99-116.

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)	UDE0080976	42
A		
ABO 血型代码	DE04.50.001.00	8
癌胚抗原(CEA)水平	TDE09.03.009	59
癌胚抗原(CEA)水平恢复情况	TDE09.01.014	63
癌胚抗原浓度值(μg/L)	DE04.50.011.00	43
B		
靶向药物治疗标志	TDE09.06.011	58
白细胞计数值(G/L)	DE04.50.015.00	33
便秘标志	DE04.01.001.00	16
丙氨酸氨基转移酶检测值(U/L)	DE04.50.016.00	37
丙肝肝炎病毒(HCV-RNA)检测结果代码	DE51.03.059.00	46
病理检查标志	DE04.30.006.00	28
病理检查部位	DE06.00.187.00	29
不良事件标志	DE42.02.009.00	65
不良事件结局代码	DE42.02.016.00	65
不良事件描述	TDE10.01.003	65
不良事件名称	DE42.02.011.00	65
部分凝血酶原时间	DE51.03.043.00	44
C		
CT/PET-CT 检查改变情况	TDE09.01.018	63
CT/PET-CT 检查结果	TDE09.03.012	60
C 反应蛋白检测值	DE04.50.A10.00	40
出生地址-省-市-县	TDE01.01.020	9
出生日期	DE02.01.005.00	7
出现症状日期	DE04.01.005.00	16

出院日期时间	DE06.00.017.00	11
出院诊断类型代码	TDE07.01.012	49
出院诊断-其他诊断名称	DE05.01.025.00	50
出院诊断西医疾病名称	DE05.01.025.02	49
出院诊断中医病名名称	DE05.01.169.02	50
初步诊断-其他诊断	DE05.01.025.03	48
初步诊断-西医诊断编码	DE05.01.024.00	47
初步诊断中医病名代码	DE05.01.168.03	47
初步诊断-中医证候代码	DE05.10.130.00	47
初诊标志代码	DE06.00.196.00	8
穿刺操作过程描述	TDE05.02.004	29
磁共振检查结果	TDE05.01.009	27
磁共振检查结果描述	TDE05.01.010	27
从事职业工种描述	DE03.00.008.00	9
促甲状腺激素检测值(mU/L)	DE04.50.020.00	38
促甲状腺素受体抗体(TRAb)	TDE06.01.035	39
D		
D-二聚体($\mu\text{g/L}$)	TDE06.01.060	43
大便次数(次/d)	DE04.01.007.00	17
单核细胞比率(%)	TDE06.01.006	34
单核细胞检测绝对值(Mon)	DE51.03.015.00	34
盗汗标志	DE04.01.008.00	17
电话号码	DE02.01.010.00	10
电子喉镜检查结果	TDE05.01.015	28
电子喉镜检查结果描述	TDE05.01.016	28
多发灶	TDE05.02.015	32
多梦标志	DE04.01.011.00	17
E		
恶心标志	DE04.01.012.00	17
F		

FT3、FT4、TT3、TT4、TSH 水平	TDE09.03.004	58
FT3、FT4、TT3、TT4、TSH 水平恢复情况	TDE08.01.005	61
发病日期时间	DE04.01.018.00	16
反三碘甲状腺原氨酸(rT3)	TDE06.01.039	40
腹泻标志	DE04.01.022.00	17
腹泻次数(次/d)	DE04.01.023.00	17
G		
肝功能检测结果代码	DE04.50.026.00	36
高碘类食物食用频率代码	TDE02.01.002	11
工作单位名称	DE08.10.007.00	9
国籍	DE02.01.015.00	7
过敏史	DE02.10.022.00	13
过敏源代码	DE05.01.022.00	13
H		
红细胞沉降检测结果	TDE06.01.043	40
红细胞沉降率(mm/h)	TDE06.01.044	41
红细胞计数值(G/L)	DE04.50.031.00	35
红细胞压积(Hct)	DE51.03.011.00	35
呼吸困难标志	DE04.01.546.01	20
化学药物名称	TDE08.50.002.00	53
化学治疗标志	TDE09.06.008	57
患者工作状况类别代码	DE26.01.001.44	9
患者身份证件号码	DE02.01.030.02	6
患者随访标识	DE05.10.189.00	58
患者姓名	DE02.01.039.01	6
婚姻状况代码	DE02.01.018.00	9
婚育史	DE02.10.098.00	13
J		
基因测序结果	UDE0082322	31
基因测序异常标志	TDE05.02.011	31

既往病史标志	DE02.10.A17.00	14
既往史	DE02.10.099.00	14
既往手术治疗标志（甲状腺癌）	TDE02.03.011	15
家族史	DE02.10.103.00	13
甲状旁腺激素检测值(ng/ml)	UDE0082412	43
甲状腺 CT 检查结果	TDE05.01.011	27
甲状腺 CT 检查结果描述	TDE05.01.012	27
甲状腺癌病理类型分类	TDE05.02.014	31
甲状腺癌的 TNM 分期中的 M 分期代码	TDE07.01.019	51
甲状腺癌的 TNM 分期中的 N 分期代码	TDE07.01.018	50
甲状腺癌的 TNM 分期中的 T 分期代码	TDE07.01.017	50
甲状腺癌家族史标志	TDE02.01.013	13
甲状腺癌临床分期	TDE07.01.020	51
甲状腺病家族史标志	TDE02.01.012	13
甲状腺超声造影检查标志	TDE05.01.004	26
甲状腺超声造影检查结果	TDE05.01.005	26
甲状腺超声造影结果描述	TDE05.01.006	26
甲状腺粗针穿刺(CNB)和组织学检查	TDE05.02.006	30
甲状腺功能检测结果	TDE06.01.029	38
甲状腺核素检测	TDE05.03.001	32
甲状腺及颈部淋巴结超声检查标志	TDE05.01.001	25
甲状腺及颈部淋巴结超声检查结果是否正常	TDE05.01.002	25
甲状腺及颈部淋巴结超声结果描述	TDE05.01.003	25
甲状腺疾病 ICD 代码	TDE07.01.003	47
甲状腺疾病患者生活质量问卷简明版量表 (THYPRO-39)	TDE08.01.006	60
甲状腺疾病患者生活质量问卷简明版量表 (THYPRO-39)评分变化	TDE09.01.021	64
甲状腺疾病史	TDE02.03.003	14
甲状腺疾病史描述	TDE02.03.004	14
甲状腺疾病中医名称	TDE07.01.002	47
甲状腺疾病专科检查异常标志	TDE04.01.005	22
甲状腺球蛋白(TG)	TDE06.01.038	39

甲状腺球蛋白(Tg)水平	TDE09.03.006	59
甲状腺球蛋白(Tg)水平恢复情况	TDE09.01.011	69
甲状腺球蛋白抗体(TGAb)	TDE06.01.034	37
甲状腺球蛋白抗体(TgAb)水平	TDE09.03.007	37
甲状腺球蛋白抗体(TgAb)水平恢复情况	TDE09.01.012	37
甲状腺素结合球蛋白(TGB)	TDE06.01.041	40
甲状腺吸碘试验	TDE05.03.002	32
甲状腺细胞病理学检查结果描述	TDE05.02.010	31
甲状腺细胞病理学检查异常标志	TDE05.02.009	30
甲状腺细针穿刺(FNAC)和细胞学检查	TDE05.02.005	29
甲状腺细针穿刺细胞学活检 Bethesda 分类	TDE05.02.013	29
甲状腺肿大标志	TDE04.01.012	23
甲状腺肿大程度代码	TDE04.01.013	23
甲状腺肿物恶性风险分层代码	TDE05.01.014	26
甲状腺组织病理学检查异常标志	TDE05.02.007	30
间接胆红素	UDE0083088	37
检验日期	DE04.50.140.00	33
降钙素(CT)	TDE06.01.040	40
降钙素水平	TDE09.03.008	59
降钙素水平恢复情况	TDE09.01.013	62
接触放射线情况	DE03.00.027.00	12
精神症状代码	DE04.01.030.00	17
颈部超声检查改变情况	TDE09.01.017	63
颈部超声检查结果变化	TDE09.03.011	60
颈部活动受限标志	TDE04.01.014	23
颈部可触及肿物标志	TDE04.01.010	23
颈部淋巴结肿大标识	TDE04.01.009	22
颈部疼痛标志	TDE03.02.007	20
颈部压迫感标志	TDE03.02.006	19
颈部异物感标志	TDE03.02.005	19
颈部肿物活动度代码	TDE04.01.011	23
局部复发状态	TDE07.01.016	50

K

科室名称	DE08.10.026.00	8
抗甲状腺过氧化物酶抗体(TPOAb)	TDE06.01.033	38

L

联系人电话号码	DE02.01.010.11	10
联系人与患者的关系代码	DE02.10.024.00	10
疗效分层描述	TDE09.01.009	61
疗效评估标志	DE42.02.006.00	61
淋巴结及远处转移综合评估	TDE09.01.020	64
淋巴结转移标志	TDE05.02.016	32
淋巴细胞百分率(%)	DE04.50.038.00	33
淋巴细胞计数绝对值(Lym)	DE51.03.013.00	34

M

民族	DE02.10.025.00	7
面色描述	DE04.10.120.00	24
脉象诊断标志	DE05.01.526.00	24
门诊治疗情况代码	DE02.10.036.00	52
免疫治疗标志	TDE09.06.009	57
梅毒血清学试验结果代码	DE51.03.061.00	46

N

内分泌疾病(除甲状腺疾病)史	TDE02.03.005	14
内分泌疾病(除甲状腺疾病)史描述	TDE02.03.006	15
年龄	DE02.01.026.00	7
尿蛋白定量检测值(mg/24h)	DE04.50.049.00	41
尿蛋白检测结果	TDE06.01.045	41
尿碘检测	TDE06.01.050	41
尿血标志	DE04.50.065.00	1
凝血功能检	TDE06.01.064	44
凝血酶时间(TT)	DE51.03.045.00	44
凝血酶原国际标准化	DE51.03.046.00	44

凝血酶原时间(PT)	DE51.03.044.00	44
P		
PET-CT 检查标志	TDE05.01.017	28
PET-CT 检查结果	TDE05.01.018	28
PET-CT 检查结果描述	TDE05.01.019	28
评估日期	DE42.02.007.00	61
Q		
全天睡眠时长(min)	DE04.01.056.00	18
气管偏移标志	TDE04.01.015	23
其他治疗描述	TDE09.06.012	58
R		
Rh 血型代码	DE04.50.010.00	8
热消融治疗标志	TDE09.06.010	57
人类免疫缺陷病毒	DE51.03.060.00	46
人绒毛膜促性腺激素(IU/ml)	TDE06.01.059	43
妊娠标志	TDE02.01.014	14
入院日期时间	DE06.00.092.00	11
入院诊断(西医诊断)-其他诊断疾病名称	TDE07.01.011	49
入院诊断类型代码	TDE07.01.007	48
入院诊断西医疾病名称	DE05.01.025.10	49
入院诊断中医病名名称	DE05.01.169.04	48
S		
舌象诊断标志	DE05.01.515.00	24
身高	DE04.10.167.00	8
肾功能检测结果	TDE06.01.018	36
声音嘶哑标志	TDE03.02.008	20
使用医疗机构中药制剂标志	DE06.00.243.00	53
是否进行穿刺病理检查	TDE05.02.003	29
嗜铬粒蛋白 A(ng/mL)	TDE06.01.063	44
嗜铬粒蛋白 A 恢复情况	TDE09.01.015	63

嗜铬粒蛋白 A 水平	TDE09.03.010	59
嗜碱性粒细胞百分率(%)	DE04.50.077.00	34
嗜碱性粒细胞计数绝对值(Bas)	DE51.03.016.00	44
嗜酸性粒细胞百分率(%)	DE04.50.078.00	34
嗜酸性粒细胞计数绝对值(Eos)	DE51.03.014.00	44
手术/操作名称	DE06.00.094.00	56
手术标志	DE02.10.062.00	56
手术方案	DE06.00.301.00	57
手术方式	DE06.00.302.00	56
手术日期	DE06.00.095.00	56
术后 ¹³¹ I 治疗标志	TDE09.06.005	57
随访方式代码	DE06.00.108.00	58
随访结果	TDE09.03.003	58
T		
TSH 抑制治疗标志	TDE09.06.007	57
糖化血红蛋白(HbA1c)	DE26.01.001.583	41
体格检查	DE04.10.258.00	24
体格检查异常标志	TDE04.01.003	22
体重	DE04.10.188.00	8
天冬氨酸氨基转移酶检测值(U/L)	DE04.50.084.00	37
吞咽不适标志	TDE03.02.009	20
吞咽困难标志	DE04.01.544.01	20
W		
外放射治疗标志	TDE09.06.006	57
微量元素检测结果	TDE06.01.049	41
维生素 D 检测结果	TDE06.01.054	42
X		
X 射线检查结果	TDE05.01.007	27
X 射线检查结果描述	UDE0083764	27
吸烟频率代码	DE03.00.071.00	12

现病史	DE02.10.071.00	12
现住地址-省-市-县	TDE01.01.021	10
心电图检查结果	TDE05.03.003	32
心悸标志	DE04.01.087.00	21
性别代码	DE02.01.040.00	7
需泡服中药标志	DE08.50.537.00	54
血常规检测结果情况代码	TDE06.01.002	33
血钙浓度(mmol/L)	TDE06.01.056	42
血红蛋白值(g/L)	DE04.50.091.00	35
血肌酐值($\mu\text{mol/L}$)	DE04.50.092.00	36
血磷浓度(mmol/L)	TDE06.01.057	42
血钠浓度(mmol/L)	DE04.50.094.00	43
血尿素氮检测值(mmol/L)	DE04.50.095.00	36
血清刺激性甲状腺球蛋白(sTg)水平	TDE09.03.005	58
血清刺激性甲状腺球蛋白(sTg)水平恢复情况	TDE09.01.010	62
血清碘检测	TDE06.01.051	42
血清谷丙转氨酶值(U/L)	DE04.50.099.00	37
血清谷草转氨酶值(U/L)	DE04.50.127.00	37
血清降钙素原(PCT)水平恢复情况	TDE09.01.016	63
血小板计数(PLT)	DE51.03.009.00	36
Y		
咽痛标志	DE04.01.099.00	19
药物给药途径代码	TDE09.01.013	55
药物类别代码	TDE09.01.002	52
一般状况检查结果	DE04.10.219.00	21
一般状况检查异常标志	DE51.02.002.00	21
医师签名	DE02.01.039.00	11
乙肝 e 抗体(HBeAb)检测结果代码	DE51.03.056.00	45
乙肝 e 抗原(HBeAg)检测结果代码	DE51.03.055.00	45
乙肝表面抗体(HBsAb)检测结果代码	DE51.03.054.00	44
乙肝表面抗原(HBsAg)检测结果代码	DE51.03.053.00	45
乙肝核心抗体(HBcAb)检测结果代码	DE51.03.057.00	46

饮酒频率代码	DE03.00.076.00	12
饮食习惯代码	DE03.00.081.00	11
用药时长	UDE0082374	55
游离甲状腺素	UDE0083098	38
游离三碘甲状腺原氨酸检测结果(pmol/L)	DE04.50.121.00	38
有危害因素接触职业描述	DE03.00.083.00	12
远处转移标志	DE51.05.019.00	32
院内中药制剂名称	DE08.50.F84.00	53
月经史	DE02.10.102.00	13
Z		
诊断性全身核素碘显像改变情况	TDE09.01.019	64
诊断性全身核素碘显像结果	TDE09.03.013	60
症状/体征发作持续天数	DE04.01.112.00	18
症状/体征发作次数	DE04.01.113.00	18
症状/体征发作开始日期	DE04.01.114.00	18
症状编码	DE04.01.116.00	19
症状持续时间(min)	DE04.01.115.00	19
症状描述	DE04.01.117.00	19
症状名称	DE04.01.118.00	19
直接胆红素(DBIL)	DE51.03.022.00	37
职业类别代码	DE02.01.052.00	9
治疗方式(甲状腺癌)	TDE02.03.010	15
治疗效果代码	DE02.10.037.00	61
中成药名称	TDE09.01.005	53
中性粒细胞百分率(%)	DE04.50.124.00	33
中性粒细胞计数绝对值(Neu)	DE51.03.012.00	34
中药代煎标志	DE06.00.546.00	54
中药方剂名称	DE08.50.E37.00	53
中药服药频次	DE08.50.547.00	54
中药服用剂数	DE08.50.548.00	54
中药颗粒处方描述	TDE09.01.009	54
中药使用类别代码	DE06.00.164.00	52

中药外用方法代码	DE08.50.550.00	54
中药饮片处方	DE08.50.049.00	54
中医基本脉象诊断信息代码	DE05.01.530.00	24
中医舌象诊断信息分类代码	DE05.01.516.00	24
中医外治法标志	TDE09.06.002	55
中医外治法操作描述	TDE09.06.004	56
中医外治法操作名称	TDE09.06.003	56
中医证候积分量表	TDE08.01.007	60
中医证候积分量表评分变化	TDE09.01.022	64
肿瘤患者转移部位	DE05.10.117.00	51
肿瘤疾病（除甲状腺癌）标志	TDE02.03.009	15
主诉	DE04.01.119.00	19
住院标识	DE06.00.G77.00	52
住院号	DE01.00.014.00	11
专科情况	DE08.10.061.00	22
总胆红素值($\mu\text{mol/L}$)	DE04.50.126.00	36
总甲状腺素(TT4)	TDE06.01.037	39
总三碘甲状腺原氨酸(TT3)	TDE06.01.036	39
组织病理学检查(甲状腺组织)	TDE05.02.008	30