智慧健康核心数据集采集方案

(医院版)

国家卫生健康委规划发展与信息化司 国家卫生健康委统计信息中心 二〇二五年九月

目 录

第-	一章	概述		1
	1.	背景		1
	2.	目标		1
	3.	设计原则	J	1
	4.	引用标准	Ē	2
	5.	采集范围]及同步频率	2
	6.	数据检验	法规则	2
	7.	数据安全	全保障	3
第_	二章	数据采	至集内容	4
	1.	门急诊业	/务信息	4
		1.1	门急诊诊疗信息	4
		1.2	门急诊病历信息	6
		1.3	门急诊非药品医嘱记录	8
		1.4	门急诊药品医嘱记录	9
		1.5	门急诊手术及操作记录1	1
		1.6	门急诊诊疗费用记录1	3
			门急诊诊疗费用明细记录1	
	2	住院业务	信息1	8
		2.1	住院患者入院信息1	8
		2.2	住院病人非药品医嘱记录2	0
		2.3	住院病人药品医嘱记录2	2
		2.4	住院患者手术/操作记录2	4
		2.5	住院患者诊疗费用记录2	5
		2.6	住院患者诊疗费用明细记录2	6
		2.7	患者出院记录(小结)/死亡记录2	8
			住院病案首页/中医病案首页信息3	
	3	检验检查	信息	0
		3.1	检验报告记录3	0

	3.2 检验明细记录3	32
	3.3 检查报告记录3	33
4	数据项说明及基本字典3	35
	4.1 数据项说明3	35
	4.1.1 医院3	35
	4.1.2 机构级别等级3	35
	4.1.3 院区编码3	35
	4.1.4 国籍3	35
	4.1.5 疾病诊断编码3	35
	4.1.6 手术及操作编码3	35
	4.1.7 医保项目3	35
	4.1.8 耗材字典3	35
	4.1.9 药品编码3	35
	4.2 基本术语字典3	37
	4.2.1 机构类型3	37
	4.2.2 机构经济类型4	4 1
	4.2.3 证件类型	12
	4.2.4 性别	12
	4.2.5 婚姻状况	12
	4.2.6 民族	12
	4.2.7 职业	14
	4.2.8 学历	1 5
	4.2.9 预约途径	1 5
	4.2.10 科别分类及代码	15
	4.2.11 就诊类型	1 9
	4.2.12 急诊分级5	50
	4.2.13 医保类别5	50
	4.2.14 接诊医生职称5	50
	4.1.15 收费项目5	51

4.2.16	医嘱大类(CV06.00.229)	52
4.2.17	频度CV06.00.228	52
4.2.18	给药途径CV06.00.102	53
4.2.19	处方类型	54
4.2.20	麻醉方式CV06.00.103	54
4.2.21	手术切口类别代码	55
4.2.22	手术切口愈合等级CV05.10.023	55
4.2.23	手术级别CV05.10.024	56
4.2.24	入院途径CV09.00.403	56
4.2.25	离院方式CV06.00.226	56
4.2.26	转归方式	57
4.2.27	检查/检验类别代码(CV5199.01)	57
4.2.28	检验互认项目编码	57
4.2.29	手术类型	63
4.3 数	据集	64
4.3.1	主院病案首页数据集	64
4.3.2	中医住院病案首页数据集	96

第一章 概述

1. 背景

在全民健康信息化工程持续深化推进的进程中,省级全民健康信息平台建设日趋完善,积累了丰富的区域健康数据资源,为向居民提供全生命周期健康信息服务奠定了坚实基础。在健康中国战略纵深推进、卫生健康治理现代化加速实施与医药卫生体制改革持续深化的协同背景下,卫生健康管理部门亟需系统掌握卫生资源配置动态变化趋势与医疗机构运行效率,持续提升医疗服务行为监管的精准性与时效性,由此凸显基于个案数据的深度分析与多维度综合利用的重要性和紧迫性。

2. 目标

本方案以构建全国统一联动的卫生健康信息采集体系为目标,通过系统性整合省级全民健康信息平台数据资源,建立标准化、规范化的数据采集治理框架,构建国家级与省级平台间的双向数据同步机制,重点保障全量数据的准确性、完整性、时效性与安全性,形成覆盖卫生行政管理、医疗质量监管、智能诊疗服务的全域数据中枢,为实时监测医疗卫生机构运行态势、增强监管决策效能、支撑卫生健康政策制定与效果评估、促进健康管理与服务精细化、强化公共卫生应急响应能力、完善分级诊疗服务体系等核心业务,提供科学化、体系化的决策支撑平台。

3. 设计原则

为有效整合现有数据资源,减轻基层机构数据填报工作量,促进 数据资源共享与应用,本方案按照统一标准、最小必需、分级管理、

安全可靠、动态扩展的基本原则, 系统构建数据采集内容体系。

原则	内涵
统一标准	遵循《卫生健康信息数据元目录》《电子病历共享文档规范》等标准
最小必需	仅采集业务必需数据,过程状态数据等不纳入采集范围
分级管理	国家平台统一定义指标,省级平台负责属地数据清洗,医疗机构确保源头质量
安全可靠	采集、传输、存储、使用等环节加密脱敏、访问控制及安全审计
动态扩展	建立指标动态增删机制(如突发公共卫生事件时新增监测字段)

4. 引用标准

序号	资料名称	版本
1	电子病历基本数据集	WS 445-2014
2	电子病历共享文档规范	WST 500-2016
3	卫生健康信息数据元目录	WS/T 363-2023
4	卫生健康信息数据元值域代码	WS/T 364-2023
5	世界各国和地区及其行政区划名称代码	GB/T 2659.1-2022
6	经济类型分类与代码	GB/T12402-2000
7	中医临床诊疗术语	GB/T 16751.1-2023

5. 采集范围及同步频率

省级全民健康保障信息平台按照业务结束后"T+1"的频率,向国家平台推送医院及提供医疗服务的专业公共卫生机构相关数据。"门急诊业务信息"、"检验检查信息"按照业务结束后"T+1"的频率报送数据,"住院业务信息"中"2.1 住院患者入院信息"按照业务结束后"T+1"报送数据,"住院业务信息"其余表单按照病案归档后"T+1"报送数据。

6. 数据检验规则

规则校验:字段非空、值域合规等;关联校验:表间逻辑关系审核、主键关联审核等。

7. 数据安全保障

数据发送前,对数据进行加密和签名处理,确保数据的安全性和 完整性。在数据接收时,对数据进行解密和验证,确保数据的真实性 和可靠性。建立数据安全管理制度,明确数据采集、传输、存储、使 用等环节的安全要求。遵循相关法律法规,保护个人隐私和敏感信息。

第二章 数据采集内容

数据采集内容主要包括门急诊业务信息(7张表单)、住院业务信息(8张表单)、检验检查信息(3张表单)。

1. 门急诊业务信息

1.1 门急诊诊疗信息

序号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	主键	说明	值域定义
1	机构编码	organizCo de	字符型	18	是	Y	该机构唯一的标识,优先填写统一社会信用代码;若无,填写6位行政区划代码+9位组织机构代码	机构编码在确 定填报机构名 单时确定
2	统一社会信用 代码	unifiedSoc ialCreditId entifier	字符型	18			统一社会信用代码设计为 18 位,由登记管理部门代码、机构类别代码、登记管理机关行政区划码、主体标识码(组织机构代码)、校验码五个部分组成	
3	医疗机构执业 许可证登记号	registration Number	字符型	22	是		《医疗机构执业许 可证》发证机关进 行统一编码的代码	
4	机构名称	organizNa me	字符型	30	是			
5	机构属地	organizRe gion	字符型	30	是			参见民政部行 政区划代码表
6	机构类型	organizTyp e	字符型	5	是			详 见 4.2.1 机 构类型
7	机构经济类型	organizEco Type	字符型	5	是			详 见 4.2.2 机 构经济类型
8	级别	organizLev el	字符型	5	是			详见 4.1.2 机构 级别等级
9	等级	organizGra de	字符型	5	是			详见 4.1.2 机构 级别等级
10	是否基本医保 定点机构	isBMIDO	字符型	2	是			1.是 2.否

序 号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	主健	说明	值域定义
11	院区代码	campusCo de	字符型	30	是		院区唯一标识,机构编码-院区代码A,B,C	详见 4.1.3 院 区编码
12	院区名称	campusNa me	字符型	50	是		无多院区医疗机 构,同医疗机构名 称	
13	就诊流水号	admNo	字符型	100	是	Y	医疗机构内部患者 单次就诊的唯一标识	
14	患者ID	patientId	字符型	50	是	Y	患者在该机构唯一 标识	
15	患者姓名	patientNa me	字符型	100	是			
16	证件类型编码	certificateT ypeCode	字符型	2	是			详见 4.2.3 证 件类型
17	证件类型名称	certificateT ypeName	字符型	40	是			详见 4.2.3 证 件类型
18	证件号码	certificate No	字符型	200	是			
19	性别	gender	字符型	4	是			详见 4.2.4 性 别
20	出生日期	birthDate	日期		是		YYYY-MM-DD	
21	婚姻状况	marriage	字符型	10				详见 4.2.5 婚 姻状况
22	民族	nationality	字符型	20				详见 4.2.6 民 族
23	职业	profession	字符型	40				详见 4.2.7 职 业
24	学历	eduBackgr ound	字符型	10				详见 4.2.8 学 历
25	国籍	nationCod e	字符型	10	是			详见 4.1.4 国 籍
26	挂号费/医事 服务费	regFee	数值型	12,2	是			
27	预约途径代码	appMethod Code	字符型	2				详见 4.2.9 预 约途径
28	预约途径名称	appMethod Name	字符型	20				详见 4.2.9 预 约途径
29	就诊科室编码	deptCode	字符型	10	是			详见 4.2.10 科 别分类及代码
30	就诊科室名称	deptName	字符型	20	是			详见 4.2.10 科 别分类及代码

序	数据项	数据项	数据	长	是否	主	说明	值域定义
号	名称	代码	类型	度	必填	键	90.74	歴場だり
31	就诊类型代码	admTypeC	字符型	3	是			详见 4.2.11 就
31	观り天宝飞码	ode	丁刊至	3	Æ			诊类型
32	就诊类型名称	admTypeN	字符型	30	是			详见 4.2.11 就
32	机6天宝石机	ame	丁刊至	30	Æ			诊类型
33	初诊/复诊标	dxFlag	字符型	2	是			初诊
33	志	uxriag	丁 刊 至	2) 走			复诊
34	与 .公公47.	emergency	字符型	10			急诊必填	详见 4.2.12 急
34	急诊分级	Level	子付空	10			忌吃少場	诊分级
25	医但来即均知	insuTypeC	<i>☆ 炒</i> 刑	_	是		医定件典学士	详见 4.2.13 医
35	医保类别编码	ode	字符型	5	定		医疗付费方式	保类别
36	医但米别友勃	insuTypeN	<i>☆ 你</i> 刑	20	是			详见 4.2.13 医
30	医保类别名称	ame	字符型	20	疋			保类别
							预约操作时间,	
37	预约挂号时间	appTime	时间				YYYY-MM-DD	
							HH24:MI:SS	
							接 诊 必 填	
38	接诊时间	visitTime	时间				YYYY-MM-DD	
							HH24:MI:SS	
39	接诊医生姓名	docName	字符型	80			接诊必填	
		1					接诊必填,医师执	
40	接诊医生执业	physicianC	<i>☆ 你</i> 刑	20			业证书编码,用药	
40	证书编号	ertificateN	字符型	20			咨询门诊填写执业	
		О					药师资格证书编号	
41	拉及医丛耶药	physicianT	<i>△ 炒</i> r ∓d	_				详见 4.2.14 接
41	接诊医生职称	itle	字符型	5				诊医生职称

1.2 门急诊病历信息

序号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	主健	说明	值域定义
1	机构编码	organizCo de	字符型	18	是	Y	该机构唯一的标识,优先填写统一社会信用代码;若无,填写 6 位行政区划代码+9 位组织机构代码	机构编码详见填报机构信息
2	就诊流水号	admNo	字符型	100	是	Y	医疗机构内部患者 单次就诊的唯一标 识	
3	病历完成时间	completion Date	时间		是		YYYY-MM-DD HH24:MI:SS	

序号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	主健	说明	值域定义
4	主诉	chiefComp laint	字符型	500	是			
5	现病史	presentIlln essHistory	字符型	4000	是			
6	既往史	pastMedic alHistory	字符型	4000				
7	过敏史标志	isAllergy	字符型	2	是			1.是 2.否 3.不详
8	过敏史	allergyHist ory	字符型	2000			过敏史标记为1必填	
9	处置	treatment	字符型	4000	是			

诊断信息列表

	日心列仪					_	I	
序号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	主键	说明	值域定义
1	机构编码	organizC ode	字符型	18	是	Y	该机构唯一的标识,优先填写统一社会信用代码;若无,填写6位行政区划代码+9位组织机构代码	机构编码详见 填报机构信息
2	就诊流水号	admNo	字符型	100	是	Y	医疗机构内部患者 单次就诊的唯一标 识	
3	诊断序号	diagnosis No	字符型	50	是			
4	诊断类型	diagnosis Type	字符型	20	是			1.西医诊断 2.中医诊断
5	机构内部诊断 编码	localDiag nosisCod e	字符型	50	是			
6	机构内部诊断 名称	localDiag nosisNam e	字符型	200	是			
7	诊断编码	diagnosis Code	字符型	50	是			详见 4.1.5 疾病 诊断编码
8	诊断名称	diagnosis Name	字符型	200	是			详见 4.1.5 疾病 诊断编码
9	是否主要诊断	isMainDi ag	字符型	2	是			1.是 2.否

序号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	主键	说明	值域定义
10	国家医保诊断	nhsDxCo	字符型	50	是			
10	编码	de	一	30	疋			
11	国家医保诊断	nhsDxNa	字符型	200	是			
11	名称	me	丁刊空	200	疋			
12	诊断开立时间	diagAuth	时间		是		YYYY-MM-DD	
12		oredTime	ከ ነ ተነ		疋		HH24:MI:SS	

1.3 门急诊非药品医嘱记录

序号	数据项	数据项	数据	长度	是否	主	说明	值域定义
	名称	代码	类型		必填	键		
1	机构编码	organizCo de	字符型	18	是	Y	该机构唯一的标识,优先填写统一社会信用代码;若无,填写6位行政区划代码+9位组织机构代码	机构编码详见 填报机构信息
2	就诊流水号	admNo	字符型	100	是	Y	医疗机构内部患者 单次就诊的唯一标 识	
3	医嘱流水号	orderId	字符型	100	是	Y		
4	医嘱项编码	orderItem Code	字符型	100	是			
5	医嘱项名称	orderItem Name	字符型	200	是			
6	医嘱项目大类 别编码	orderCate goryCode	字符型	20	是			详见 4.2.16 医 嘱大类 (CV06.00.229)
7	医嘱项目大类 别名称	orderCate goryName	字符型	50	是			详见 4.2.16 医 嘱大类 (CV06.00.229)
8	医嘱开立医生 执业证书编号	physician Certificate No	字符型	20	是			
9	医嘱开立医生 姓名	docName	字符型	80	是			
10	医嘱开立时间	orderTime	时间		是		YYYY-MM-DD HH24:MI:SS	
11	医嘱用量	orderNum	数值	2,0				
12	医嘱用量单位	orderNum Name	字符型	80				按单位的规范 填写
13	医嘱有效标识	orderStatu s	字符型	2	是			1.有效

序号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	主健	说明	值域定义
								2.无效

1.4 门急诊药品医嘱记录

序号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	主键	说明	值域定义
1	机构编码	organizCo de	字符型	18	是	Y	该机构唯一的标识,优先填写统一社会信用代码;若无,填写6位行政区划代码+9位组织机构代码	机构编码详见填报机构信息
2	就诊流水号	admNo	字符型	20	是	Y	医疗机构内部患者 单次就诊的唯一标 识	
3	医嘱流水号	orderId	字符型	100	是	Y		
4	医嘱项编码	orderItem Code	字符型	100	是			
5	医嘱项名称	orderItem Name	字符型	200	是		即对应的药品名称	
6	药品类别	category	字符型	2	是			1.西药 2.中成药 3.中药饮片
7	机构内部药品 编码	drugCode	字符型	50	是		与药品使用及费用 记录中一致	
8	药品追溯码	DTcode	字符型	200			通常由一系列数字、字母和(或)符号组成,标识在药品包装盒的显著位置	详见 4.1.9 药 品编码
9	医保贯标码	nhsaStand ardCode	字符型	200			定点机构填写,通 过医保组件查询	详见 4.1.9 药 品编码

序号	数据项	数据项	数据	长度	是否	主	说明	传操会义
1775	名称	代码	类型	下尺	必填	键	近 明	值域定义
10	国家药管平台药品编码	YPID	字符型	12			依据国家卫生健康 委发布的 WS/T 778—2021《药品采 购使用管理分类代 码与标识码使用管理 分类代码[简称品 分类管平台药品 码(YPID)]是国 家药管平台的药品 本数据库中的识。	详见 4.1.9 药 品编码
11	医嘱时间	orderTime	时间		是		YYYY-MM-DD HH24:MI:SS	
12	单次用量	doseQuant ity	字符型	20	是			
13	単次用量単位	doseQuant ityUnit	字符型	80	是			按单位的规范 填写,例如瓶、 片、ml
14	频度	administra tionTiming	字符型	10	是			详见 4.2.17 频 度 CV06.00.228
15	最小剂量	dosage	字符型	10			例如 0.2	
16	最小剂量单位 名称	dosageUni tName	字符型	20			例如g	按单位的规范 填写
17	药品包装单位	drugAllUn it	字符型	80			按照包装单位填 写,例如盒、瓶	
18	药品包装量	drugAllNu m	数值	5,0			1 盒包括多少片, 一瓶是多少ml	
19	执行天数	administra tionDays	数值	12,0	是			
20	给药途径	drugAdmi nistration Route	字符型	20	是			详见 4.2.18 给 药途径 CV06.00.102
21	中药处方描述	presDecrip tion	字符型	500			中药饮片处方的详 细描述	
22	中药饮片煎煮 法	tcmDecoct ionMethod	字符型	500			中药饮片煎煮方法 描述	
23	中药用药方法	tcmUseMe thod	字符型	500			中药的用药方法的 描述	
24	处方流水号	presId	字符型	100	是		处方明细数据记录 的唯一标识	

序号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	主键	说明	值域定义
25	处方编号	presNo	字符型	100	是		处方号,一个处方 号可对应多条数据 明细	
26	处方类型	presType	字符型	20	是			详见 4.2.19 处 方类型
27	处方开立时间	placeTime	时间		是		YYYY-MM-DD HH24:MI:SS	
28	长处方标志	isLongPres	字符型	2	是			1.是 2.否
29	是否外配处方	isExternal Pres	字符型	2	是			1.是 2.否
30	处方开立医师 执业证书编号	physician Certificate No	字符型	20	是			
31	处方开立医师 姓名	presDocN ame	字符型	50	是			

1.5 门急诊手术及操作记录

序号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	主键	说明	值域定义
1	机构编码	organizC ode	字符型	18	是	Y	该机构唯一的标识,优先填写统一社会信用代码;若无,填写6位行政区划代码+9位组织机构代码	机构编码详见填报机构信息
2	就诊流水号	admNo	字符型	20	是	Y	医疗机构内部患者 单次就诊的唯一标 识	
3	手术申请单号	operNo	字符型	50	是	Y		
4	手术开始时间	operStart Time	时间		是		YYYY-MM-DD HH24:MI:SS	
5	手术完成时间	operEnd Time	时间		是		YYYY-MM-DD HH24:MI:SS	
6	术者执业证书 编号	surgeonC ertificate No	字符型	20	是			
7	术者姓名	surgeonN ame	字符型	50	是			
8	是否进行麻醉	anesthesi a	字符型	2				1.是 2.否

序号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	主键	说明	值域定义
9	麻醉方式代码	anesthesi aTypeCo de	字符型	20				详见 4.2.20 麻 醉方式 CV06.00.103, anesthesia为 1 时必填
10	麻醉方式名称	anesthesi aTypeNa me	字符型	20				详见 4.2.20 麻 醉方式 CV06.00.103, anesthesia为 1 时必填
11	切口类别代码	incision HealingL evelCode	字符型	2				详见 4.2.21 手 术切口类别代 码
12	切口愈合等级代码	woundhe alLevelC ode	字符型	2				详见 4.2.22 手 术切口愈合等 级 CV05.10.023
12	麻醉医师执业 证书编号	anesCerti ficateNo	字符型	20				anesthesia为 1 时必填
13	麻醉医师姓名	aneName	字符型	50				anesthesia为 1 时必填
14	手术级别代码	surgicalL evelCode	字符型	20	是			详见 4.2.23 手 术级别 CV05.10.024
15	机构内部手术 及操作编码	localProc edureCo de	字符型	50	是			
16	机构内部手术 及操作名称	localProc edureNa me	字符型	200	是			
17	手术及操作编 码	procedur eCode	字符型	50	是			详见 4.1.6 手 术及操作编码
18	手术及操作名 称	procedur eName	字符型	200	是			详见 4.1.6 手 术及操作编码
19	国家医保手术 及操作编码	nhsProce dureCod e	字符型	50	是			国家医保手术操作编码
20	国家医保手术 及操作名称	nhsProce dureNam e	字符型	200	是			国家医保手术操作编码
21	是否主要手术 或操作	isMainPr ocedure	字符型	2	是			1.是 2.否

1.6 门急诊诊疗费用记录

序号	数据项 名称	数据项 代码	数据类型	长度	是否 必填	主键	说明	值域定义
1	机构编码	organiz Code	字符型	18	是	Y	该机构唯一的标识,优先填写统一社会信用代码;若无,填写6位行政区划代码+9位组织机构代码	机构编码详见 填报机构信息
2	就诊流水号	admNo	字符型	100	是	Y	医疗机构内部患者 单次就诊的唯一标识	
3	机构收费结算 流水号	settleme ntId	字符型	100	是	Y	医院内部结算流水 号	
4	结算时间	chargeTi me	时间		是		YYYY-MM-DD HH24:MI:SS	
5	关联票据号	referenc edInvoic eId	字符型	20	是	Y	收据号	
6	医保关联结算 流水号	referenc edSettle mentId	字符型	100			医保结算流水号 医保必填	
7	结算总费用	totalFee	数值	12,2	是		如果退费为负值, 下同。 结算总费用=基本 统筹支付金额+自 费金额	
8	基本统筹支付 金额	baseFee	数值	12,2	是			
9	自费金额	selfFee	数值	12,2	是		医保报销完成后需 要支付金额 自费金额=医保个 人账户支付金额+ 自付金额	
10	医保个人账户 支付金额	account Fee	数值	12,2	是		通过医保个人账户 余额支付	
11	自付金额	ownFee	数值	12,2	是		自费金额-医保个 人账户支付金额, 实际个人支出	
12	一般医疗服务费	serviceF ee	数值	12,2	是		包括诊查费、会诊 费、营养咨询等费 用	
13	一般治疗操作费	operatio nFee	数值	12,2	是		包括注射、清创、 换药、导尿、吸氧、 抢救等费用	

序号	数据项 名称	数据项 代码	数据类型	长度	是否 必填	主键	说明	值域定义
14	护理费	nursingF ee	数值	12,2	是		患者就诊期间等级 护理费用及专项护 理费用	
15	综合医疗服务 类其他费用	serviceo therFee	数值	12,2	是		救护车使用费、尸 体料理费等	
16	病理诊断费	patholog yFee	数值	12,2	是		患者就诊期间进行 病理学有关检查项 目费用	
17	实验室诊断费	labFee	数值	12,2	是		患者就诊期间进行 各项实验室检验费 用	
18	影像学诊断费	radioFee	数值	12,2	是		患者就诊期间进行 透视、造影、CT、 磁共振检查、B超 检查、核素扫描、 PET等影像学检查 费用	
19	临床诊断项目 费	clinicald iaFee	数值	12,2	是		临床科室开展的其 他用于诊断的各种 检查项目费用。包 括有关内镜检查、 肛门指诊、视力检 测等项目费用	
20	非手术治疗项 目费	nonsurgi calFee	数值	12,2	是			
21	非手术治疗项 目费中: 临床 物理治疗费	clinicalp hyFee	数值	12,2	是			
22	手术治疗费	surgicalt reatFee	数值	12,2	是			
23	手术治疗费 中:麻醉费	anestheti cFee	数值	12,2	是			
24	手术治疗费 中:手术费	surgical Fee	数值	12,2	是			
25	康复费	rehabilit ationFee	数值	12,2	是			
26	中医治疗费	tcmFee	数值	12,2	是			
27	西药费	western drugFee	数值	12,2	是			
28	西药费中: 抗菌药物费用	antibact erialFee	数值	12,2	是			

序号	数据项 名称	数据项 代码	数据类型	长度	是否 必填	主键	说明	值域定义
29	中成药费	chinesep atentme dicineFe e	数值	12,2	是			
30	中草药费	chineseh erbalme dicineFe e	数值	12,2	是			
31	血费	bloodFe e	数值	12,2	是			
32	白蛋白类制品 费	ricimFee	数值	12,2	是			
33	球蛋白类制品 费	globinFe e	数值	12,2	是			
34	凝血因子类制 品费	coaguala tionfacto rFee	数值	12,2	是			
35	细胞因子类制 品费	cytokine sFee	数值	12,2	是			
36	检查用一次性 医用材料费	singleins pectionF ee	数值	12,2	是			
37	治疗用一次性 医用材料费	singletre atmentF ee	数值	12,2	是			
38	手术用一次性 医用材料费	singlesu rgicalFe e	数值	12,2	是			
39	其他费	otherFee	数值	12,2	是			
40	是否退费	isRevers ed	字符型	1	是			
41	退费关联结算 流水号	referenc edSettle mentId	字符型	100			退费必填,原收费 结算流水号	

1.7 门急诊诊疗费用明细记录

序号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	主键	说明	值域 定义
1	机构编码	organizC ode	字符型	18	是	Y	该机构唯一的标识,优先填写统一社会信用代码;若 无,填写6位行政	机构编码详见填报机构信息

序号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	主键	说明	值域 定义
							区划代码+9 位组 织机构代码	
2	就诊流水号	admNo	字符型	100	是	Y	医疗机构内部患者 单次就诊的唯一标 识,费用需要按照 单次就诊关联拆分	
3	收费结算流水 号	settleme ntId	字符型	100	是	Y	机构内部结算主单 流水号	
4	收费时间	payTime	时间		是		YYYY-MM-DD HH24:MI:SS	
5	关联票据号	referenc edInvoic eId	字符型	50	是	Y	结算收据号	
6	收费流水号	chargeId	字符型	100	是	Y	收费明细流水号	
7	收费分类	chargeT ype	字符型	20	是			详见 4.2.15 收 费项目
8	收费项目主项 代码	chargeIt emCode	字符型	50	是			
9	收费项目主项 名称	chargeIt emName	字符型	200	是			
10	收费子项项目 编码	itemSub No	字符型	50	是			
11	收费子项项目 名称	itemSub Name	字符型	200	是			
12	医保项目代码	itemCod e	字符型	300				详见 4.1.7 医 保项目,医保 必填
13	医保项目名称	itemNa me	字符型	50				详见 4.1.7 医 保项目, 医保 必填
14	是否退费项目	isRefund	字符型	2			如果该条记录为退费项目,则标识为"1",否则为"0",则对应的数量和金额均为负值	
15	退费原流水号	refundOr iginalID	字符型	50			如果为退费项目, 需给出对应被退正 收费流水号	
16	单价	unitPrice Amt	数值	12,2	是			
17	数量	unitQua ntity	数值	12,2	是		如果是退费项目, 数量必须为负	
18	项目总金额	fee	数值	12,2	是		如果是退费项目, 金额必须为负	
19	医保内总金额	feeIn	数值	12,2			如果是退费项目, 金额必须为负	医保内总金 额,医保必填

序号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	主键	说明	值域 定义
20	医保外总金额	feeOut	数值	12,2			如果是退费项目, 金额必须为负	医保必填
21	是否被退费	isRefund ed	字符型	2			针对收费为正值的 条目,如果该条项 目后续被退费,则 标识为"1",否则 为"0"	
22	退费流水号	refundID	字符型	50			针对收费为正值的 条目,如果该条项 目后续被退费,给 出对应退费流水ID	
23	耗材编码	matCode	字符型	50	是		耗材收费时必填	详见 4.1.8 耗 材字典
24	耗材医保贯标 码	matNhsa Standard Code	字符型	200			定点机构填写,通 过医保组件查询	详见 4.1.8 耗 材字典
25	是否高值耗材	isHV	字符型	2				
26	高值耗材唯一 码	hvMatID	字符型	50			标识该高值耗材的 唯一 ID	高值耗材必填
27	处方流水号	recipeId	字符型	100				
28	医嘱流水号	orderId	字符型	50				

2 住院业务信息

2.1 住院患者入院信息

序号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	主健	说明	值域定义
1	机构编码	organizCode	字符型	30	是	Y	该机构唯一的标识,优先填写统一社会信用代码;若无,填写6位行政区划代码+9位组织机构代码	
2	统一社会 信用代码	unifiedSocialCr editIdentifier	字符型	18			统一社会信用代码设计为 18 位,由登记管理部门代码、机构类别代码、登记管理机关行政区划码、主体标识码(组织机构代码)、校验码五个部分组成	
3	医疗机构 执业许可 证登记号	registrationNum ber	字符型	22	是		《医疗机构执业许 可证》发证机关进 行统一编码的代码	
4	机构名称	organizName	字符型	30	是			
5	机构属地	organizRegion	字符型	30	是			参见民政部行 政区划代码表
6	机构类型	organizType	字符型	5	是			参见 4.2.1 机构 类型
7	机构经济 类型	organizEcoType	字符型	5	是			
8	级别	organizLevel	字符型	5	是			详见 4.1.2 机构 级别等级
9	等级	organizGrade	字符型	5	是			详见 4.1.2 机构 级别等级
10	是否基本 医保定点 机构	isBMIDO	字符型	2	是			1.是 2.否
11	院区代码	campusCode	字符型	30	是		院区唯一标识,机 构编码-院区代码 A,B,C	参见 4.1.3 园区 编码
12	院区名称	campusName	字符型	50	是		无多院区医疗机 构,同医疗机构名 称	

序 号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	主键	说明	值域定义
13	住院流水 号	inpatientNo	字符型	100	是	Y	医疗机构内部患者 本次住院的唯一标 识	
14	患者 ID	patientId	字符型	30	是	Y	患者唯一标识,多 次住院的患者 ID 相同	
15	患者姓名	patientName	字符型	100	是			
16	证件类型 编码	certificateType Code	字符型	2	是			参见 4.2.3 证件 类型
17	证件类型 名称	certificateType Name	字符型	30	是			参见 4.2.3 证件 类型
18	证件号码	certificateNo	字符型	200	是			
19	社保卡号	socialId	字符型	30				
20	性别	gender	字符型	4	是			参见 4.2.4 性别
21	出生日期	birthDate	日期		是		YYYY-MM-DD	
22	民族代码	nationality	字符型	20	是			参见 4.2.6 民族
23	国籍	nationCode	字符型	3	是			详见 4.1.4 国 籍
24	医保类别 编码	insuTypeCode	字符型	30	是			参见 4.2.13 医 保类别
25	医保类别 名称	insuTypeDesc	字符型	30	是			参见 4.2.13 医 保类别
26	入院途径 编码	admWayCode	字符型	1	是			参见 4.2.24 入 院 途 径 CV09.00.403
27	入院途径 名称	admWayName	字符型	30	是			参见 4.2.24 入 院 途 径 CV09.00.403
28	入院时间	admissionTime	日期		是		YYYY-MM-DD HH24:MI:SS	
29	就诊科室 编码	deptCode	字符型	30	是			详见 4.2.10 科 别分类及代码
30	就诊科室 名称	deptName	字符型	30	是			详见 4.2.10 科 别分类及代码

诊断信息列表

序号	毎息列表 数据项	数据项	数据	长度	是否	主	说明	值域定义
1 1	机构编码	代码 organizCode	字符型	18	必填 是	键 Y	该机构唯一的标识,优先填写统一社会信用代码;若无,填写6位行政区划代码+9位组织机构代码	机构编码详见填报机构信息
2	住院流水号	admNo	字符型	100	是	Y	就医疗机构内部患 者本次住院的唯一 标识诊唯一标识	
3	诊断序号	diagnosisNo	字符型	20	是			
4	诊断类型	diagnosisTyp e	字符型	2	是			1.西医诊断 2.中医诊断
5	机构内部诊 断编码	localDiagnosi sCode	字符型	50	字符型			
6	机构内部诊 断名称	localDiagnosi sName	字符型	200	字符 型			
7	诊断编码	diagnosisCod e	字符型	30	是			详见 4.1.5 疾病 诊断编码
8	诊断名称	diagnosisNam e	字符型	30	是			详见 4.1.5 疾病 诊断编码
9	是否主要诊 断	isMainDiag	字符型	1	是			1.是 2.否
10	诊断时间	diagnosisTim e	日期		是		YYYY-MM-DD HH24:MI:SS	
11	诊断医生姓 名	diagDocNam e	字符型	30	是			
12	诊断医生执 业证书编号	diagDocCertif icateNo	字符型	30	是			

2.2 住院病人非药品医嘱记录

序号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	主键	说明	值域定义
1	机构编码	organizCode	字符型	18	是	Y	该机构唯一的标识,优先填写统一社会信用代码;若无,填写6位行政区划代码+9位组织机构代码	
2	住院流水号	inpatientNo	字符型	100	是	Y	医疗机构内部患者 本次住院的唯一标 识	

序号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	主键	说明	值域定义
3	医嘱流水号	orderId	字符型	80	是	Y	医嘱记录唯一标识	
4	医嘱科室编 码	orderDept Code	字符型	20	是		本次医嘱对应的下 医嘱科室	
5	医嘱科室名 称	orderDeptN ame	字符型	30	是		本次医嘱对应的下 医嘱科室	
6	医嘱类别	orderClass	字符型	30	是		长期/临时等	1.长期 2.临时 9.其他
7	医嘱项编码	orderItemCo de	字符型	100	是		根据类别选择对应 字典数据	
8	医嘱项名称	orderItemNa me	字符型	200	是		根据类别选择对应 字典数据	
9	医嘱项目大 类别编码	orderCatego ryCode	字符型	20	是			详见 4.2.16 医 嘱大类 (CV06.00.229)
10	医嘱项目大 类别名称	orderCatego ryName	字符型	50	是			详见 4.2.16 医 嘱大类 (CV06.00.229)
11	医嘱开立医 生执业证书 编号	orderDocCe rtificateNo	字符型	30	是			
12	医嘱开立医 生姓名	orderDocNa me	字符型	30	是			
13	医嘱开始时间	orderStartTi me	时间		是		YYYY-MM-DD HH24:MI:SS	
14	医嘱停止时间	orderEndTi me	时间		是		YYYY-MM-DD HH24:MI:SS,长期 医嘱必填	
15	医嘱用量	orderNum	数值	2,0				
16	医嘱用量单位	orderNumN ame	字符型	20				按单位的规范 填写
17	医嘱有效标识	orderStatus	字符型	2	是			1.有效 2.无效
18	医嘱执行状态	orderExecSt atus	字符型	2	是			1.是 2.否

2.3 住院病人药品医嘱记录

序号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	主键	说明	值域定义
1	机构编码	organizCode	字符型	18	是	Y	该机构唯一的标识,优先填写统一社会信用代码;若无,填写6位行政区划代码+9位组织机构代码	机构编码详见填报机构信息
2	住院流水号	inpatientNo	字符型	100	是	Y	医疗机构内部患者 本次住院的唯一标识	
3	医嘱流水号	orderId	字符型	80	是	Y	医嘱记录唯一标识	
4	医嘱科室编 码	orderDeptCo de	字符型	20	是		本次医嘱对应的下 医嘱科室	
5	医嘱科室名 称	orderDeptNa me	字符型	30	是		本次医嘱对应的下 医嘱科室	
6	医嘱类别	orderClass	字符型	30	是			1.长期 2.临时 3.出院带药 9.其他
7	医嘱项编码	orderItemCo de	字符型	30	是			
8	医嘱项名称	orderItemNa me	字符型	30	是		即对应的药品名称	
9	药品类别	Category	字符型	1	是			1.西药 2.中成药 3.中药饮片
10	机构内部药 品编码	drugCode	字符型	50	是		与药品使用及费用 记录中一致	
11	药品追溯码	DTcode	字符型	200			通常由一系列数字、字母和(或)符号组成,标识在药品包装盒的显著位置	详见 4.1.9 药 品编码
12	医保贯标码	nhsaStandar dCode	字符型	200			定点机构填写,通过医保组件查询	详见 4.1.9 药 品编码
13	国家药管平台药品编码	YPID	字符型	12			依据国家卫生健康 委发布的 WS/T 778—2021《药品采 购使用管理分类标码 码与标识码使用管码》标 药选系购使用管药。 交药管平台药的, 高码(YPID)]是品基的 不为数据库中的, 方品唯一标识。	详见 4.1.9 药 品编码

序 号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	主键	说明	值域定义
14	医嘱开立医 生执业证书 编号	orderDocCer tificateNo	字符型	30	是			
15	医嘱开立医 生姓名	orderDocNa me	字符型	30	是			
16	医嘱开始时间	orderStartTi me	时间		是		YYYY-MM-DD HH24:MI:SS	
17	医嘱停止时间	orderEndTi me	时间		是		YYYY-MM-DD HH24:MI:SS, 长期 医嘱必填	
18	单次用量	doseQuantity	字符型	10	是			
19	单次用量单 位	doseQuantity Unit	字符型	20	是		例如瓶、片	按单位的规范 填写
20	频度	administratio nTiming	字符型	10	是			详见 4.2.17 频 度 CV06.00.228
21	最小剂量	dosage	字符型	10			例如 0.2	
22	最小剂量单 位名称	dosageUnitN ame	字符型	20			例如 g, ug	按单位的规范 填写
23	药物包装单 位	drugAllUnit	字符型	20			按照包装单位填写,例如盒、瓶	
24	药物包装量	drugAllNum	数值	5,0			1 盒包括多少片, 一瓶是多少 ml	
25	给药途径	drugAdminis trationRoute	字符型	20	是			详见 4.2.18 给 药途径 CV06.00.102
26	中药处方描述	presDecripti on	字符型	100			中药饮片处方的详 细描述	
27	中药饮片煎 煮法	tcmDecoctio nMethod	字符型	20			中药饮片煎煮方法 描述	
28	中药用药方 法	tcmUseMeth od	字符型	20			中药的用药方法的 描述	
29	医嘱有效标识	orderStatus	字符型	2	是			1.有效 2.无效
30	医嘱执行状态	orderExecSt atus	字符型	2	是			1.是 2.否
31	处方流水号	presID	字符型	20	是		处方明细数据记录 的唯一标识	
32	处方编号	presNo	字符型	20	是		处方号,一个处方 号可对应多条数据 明细	
33	处方类型	presType	字符型	20	是			详见 4.2.19 处 方类型
34	处方开立时 间	placeTime	时间		是		YYYY-MM-DD HH24:MI:SS	

序号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	主健	说明	值域定义
35	处方开立医 师执业证书 编号	physicianCer tificateNo	字符型	20	是			
36	处方开立医 师姓名	presDocNam e	字符型	20	是			

2.4 住院患者手术/操作记录

序号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	主键	说明	值域定义
1	机构编码	organizCode	字符型	18	是	Y	该机构唯一的标识,优先填写统一社会信用代码;若无,填写6位行政区划代码+9位组织机构代码	
2	住院流水号	inpatientNo	字符型	100	否	Y	医疗机构内部患者 本次住院的唯一标 识	
3	手术申请单 号	operNo	字符型	50	是	Y		
4	手术操作科 室编码	operateDept Code	字符型	30	是		本次病程对应的当 前住院科室编码	
5	手术操作科 室名称	operateDept Name	字符型	30	是		本次病程对应的当 前住院科室名称	
6	手术开始时 间	opStartTime	日期				YYYY-MM-DD HH24:MI:SS	
7	手术结束时 间	opEndTime	日期				手术结束时间	
8	机构内部手 术及操作编 码	localProcedu reCode	字符型	20	是			
9	机构内部手 术及操作名 称	localProcedu reName	字符型	50	是			
10	手术及操作 编码	procedureCo de	字符型	20	是			详见 4.1.6 手术 及操作编码
11	手术及操作 名称	procedureNa me	字符型	50	是			详见 4.1.6 手术 及操作编码
12	国家医保手术及操作编码	nhsProcedur eCode	字符型	20	是			国家医保手术 操作编码
13	国家医保手术及操作名称	nhsProcedur eName	字符型	50	是			国家医保手术操作编码

序号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	主健	说明	值域定义
14	手术类型	operateType	字符型	30	是			详见 4.2.29 手 术类型
15	手术切口等 级	surgicalClass	字符型	30	是			参见 4.2.21 手 术切口类别代 码
16	手术愈合等级	surgicalHealt hClass	字符型	30	是			参见 4.2.22 手 术切口愈合等 级 CV05.10.023
17	术者姓名	operDocNam e	字符型	30	是			
18	术者执业证 书编号	operCertifica teNo	字符型	30	是			
19	一助医生姓 名	firstAssistNa me	字符型	30	是			
20	一助执业证 书编号	firstAssistCe rtificateNo	字符型	30	是			
21	麻醉方式编 码	anesthMetho dCode	字符型	30	是			
22	麻醉方式名 称	anesthMetho dName	字符型	30	是			
23	麻醉医师姓 名	anesthDocNa me	字符型	30	是			
24	麻醉医师执 业证书编号	anesthDocCe rtificateNo	字符型	30	是			

2.5 住院患者诊疗费用记录

序号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	主键	说明	值域定义
1	机构编码	organizCod e	字符 型	18	是	Y	该机构唯一的标识,优先填写统一社会信用代码;若无,填写6位行政区划代码+9位组织机构代码	机构编码详 见填报机构 信息
2	住院流水号	inpatientNo	字符 型	100	否	Y	医疗机构内部患 者本次住院的唯 一标识	
3	收费结算流 水号	settlementI d	字符 型	100	是	Y	院内结算流水号	

序号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	主键	说明	值域定义
4	结算时间	chargeTime	时间		是		YYYY-MM-DD HH24:MI:SS	
5	关联票据号	referencedI nvoiceId	字符 型	30	是			
6	医保结算流 水号	insuranceId	字符 型	30			医保必填	
7	结算总费用	totalFee	精度	12, 2	是		如果退费为负值,下同。 结算总费用=基本统筹支付金额 +自费金额	
8	基本统筹支 付金额	baseFee	精度	12, 2	是			
9	自费金额	selfFee	数值	12,2	是		医保报销完成后 需要支付金额 自费金额=医保 个人账户支付金 额+个人自付金 额	
10	医保个人帐 户支付金额	accountFee	精度	12, 2	是			
11	个人自付金 额	ownFee	精度	12, 2	是			
12	是否退费	isReversed	字符 型	1	是			
13	退费关联结 算流水号	referencedS ettlementId	字符 型	100	是		退费必填,原收 费结算流水号	

2.6 住院患者诊疗费用明细记录

序号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	主键	说明	值域定义
1	机构编码	organizCode	字符型	18	是	Y	该机构唯一的标识,优先填写统一社会信用代码;若无,填写6位行政区划代码+9位组织机构代码	
2	住院流水号	inpatientNo	字符型	100	是	Y	医疗机构内部患 者本次住院的唯 一标识	
3	收费结算流 水号	settlementId	字符型	20	是	Y	机构内部结算主 单流水号	

序 号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	主键	说明	值域定义
4	收费时间	payTime	时间		是		YYYY-MM-DD HH24:MI:SS	
5	关联票据号	referencedIn voiceId	字符型	20	是	Y	结算收据号	
6	收费流水号	chargeId	字符型	100	是	Y	收费明细流水号	
7	收费分类	chargeType	字符型	20	是			详见 4.2.15 收 费项目
8	收费主项项 目编码	itemNo	字符型	30	是			
9	收费主项项 目名称	itemName	字符型	30	是			
10	收费子项项 目编码	itemSubNo	字符型	30	是			
11	收费子项项 目名称	itemSub Name	字符型	30	是			
12	医保项目代 码	itemCode	字符型	50				详见 4.1.7 医保 项目,医保必 填
13	医保项目名 称	itemName	字符型	50				详见 4.1.7 医保 项目,医保必 填
14	是否退费项目	isRefund	字符型	2			如果该条记录为 退费项目,则标识 为"1",否则为 "0",则对应的数 量和金额均为负 值	
15	退费原流水 号	refundOrigin alID	字符型	50			如果为退费项目, 需给出对应被退 正收费流水号	
16	单价	unitPriceAm t	数值	12,2	是			
17	数量	itemNum	数值	12,2	是		如果是退费项目, 数量必须为负	
18	项目总金额	fee	精度	12,2	是		如果是退费项目, 金额必须为负	
19	医保内总金 额	feeIn	数值	12,2			如果是退费项目, 金额必须为负	医保必填
20	医保外总金 额	feeOut	数值	12,2			如果是退费项目, 金额必须为负	医保必填
21	是否被退费	isRefunded	字符型	2			针对收费为正值的条目,如果该条项目后续被退费,则标识为"1",否则为"0"	

序号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	主健	说明	值域定义
22	退费流水号	refundID	字符型	50			针对收费为正值 的条目,如果该条 项目后续被退费, 给出对应退费流 水 ID	
23	耗材编码	Matcode	字符型	50	是			详见 4.1.8 耗材 字典
24	耗材医保贯 标码	matNhsaStan dardCode	字符型	200			定点机构填写,通 过医保组件查询	详见 4.1.8 耗材 字典
25	是否高值耗 材	isHV	字符型	2				
26	高值耗材唯 一码	hvMatID	字符型	50			标识该高值耗材 的唯一ID	高值必填
27	处方流水号	recipeId	字符型	20				
28	医嘱流水号	orderId	字符型	80				

2.7 患者出院记录(小结)/死亡记录

序号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	主键	说明	值域定义
1	机构编码	organizCode	字符型	30	是	Y	该机构唯一的标识,优先使用统一社会信用代码;若无,使用6位行政区划代码+9位组织机构代码	
2	住院流水号	inpatientNo	字符型	100	是	Y	医疗机构内部患 者本次住院的唯 一标识	
3	出院时间	dischargeTi me	日期		是		YYYY-MM-DD HH24:MI:SS	
4	出院科别编码	dischargeDe pt Code	字符型	30	是			详见4.2.10 科 别分类及代码
5	出院科别名称	dischargeDe pt Name	字符型	30	是			详见4.2.10 科 别分类及代码
6	是否24小时 入出院	is24HRAdm Disch	字符型	1	是			1.是 2.否
7	离院方式代 码	destinationC ode	字符型	1	是			参见 4.2.25 离 院 方 式 CV06. 00. 226

序 号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	主键	说明	值域定义
8	离院方式名 称	destinationD esc	字符型	10	是			参见 4.2.25 离 院 方 式 CV06. 00. 226
9	转归方式编 码	dischargeStat us	字符型	1	是			参 见 4.2.26 转 归方式
10	转归方式名 称	dischargeStat usName	字符型	10	是			参 见 4.2.26 转 归方式
11	主治医师姓 名	attendDocCo de	字符型	30	是		指病人的管床医生	
12	主治医生执 业证书编号	attendDocCe rtificateNo	字符型	30	是			
13	中医"四诊" 观察结果	tcmObservati onResult	文本					
14	诊疗经过	text	文本		是			
15	治则治法	therapeuticPr incipleMetho d	文本					
16	出院情况	dischargeSu mmery	文本		是			
17	出院时症状 与体征	dischargeCo ndition	文本					
18	出院/死亡记 录文本	dischargeHp Text	文本		是		该电子病历文档 全文本	

诊断信息列表

序号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	主健	说明	值域定义
1	机构编码	organizCode	字符型	18	是	Y	该机构唯一的标识,优先填写统一社会信用代码;若无,填写6位行政区划代码+9位组织机构代码	
2	住院流水号	admNo	字符型	100	是	Y	就医疗机构内部 患者本次住院的 唯一标识诊唯一 标识	
3	诊断序号	diagnosisNo	字符型	20	是			
4	诊断类型	diagnosisTyp e	字符型	2	是			1.西医诊断 2.中医诊断

序号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	主健	说明	值域定义
5	机构内部诊 断编码	localDiagnos isCode	字符型	50	字符 型			
6	机构内部诊 断名称	localDiagnos isName	字符型	200	字符 型			
7	诊断编码	Code	字符型	30	是			详见 4.1.5 疾病 诊断编码
8	诊断名称	Name	字符型	30	是			详见 4.1.5 疾病 诊断编码
9	是否主要诊 断	isMainDiag	字符型	1	是			1.是 2.否
10	国家医保诊 断编码	nhsDxCode	字符型	50	是			
11	国家医保诊 断名称	nhsDxName	字符型	50	是			
12	诊断时间	diagnosisTim e	日期		是		YYYY-MM-DD HH24:MI:SS	
13	诊断医生姓 名	diagDocNam e	字符型	30	是			
14	诊断医生执 业证书编号	diagDocCerti ficateNo	字符型	30	是			

2.8 住院病案首页/中医病案首页信息

序号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	主键	说明	值域定义
1	机构编码	organizCod e	字符型	18	是	Y	该机构唯一的标识,优先填写统一社会信用代码;若无,填写6位行政区划代码+9位组织机构代码	
2	住院流水号	inpatientNo	字符型	100	是	Y	医疗机构内部患 者本次住院的唯 一标识	

其余字段参照《全国卫生资源与医疗服务统计调查制度》中住院病案首页数据集、中医住院病案 首页数据集规定的标准,详见 4.3.1 住院病案首页数据集、4.3.2 中医住院病案首页数据集。

3 检验检查信息

3.1 检验报告记录

序号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	主键	说明	值域定义
1	医疗机构编 码机构编码	organizCod e	字符型	18	是	Y	该机构唯一的标识,优先填写统一社会信用代码;若无,填写6位行政区划代码+9位组织机构代码	
2	就诊类型代码	admTypeCo de	字符型	2	是			详见4.2.11 就诊 类型
3	就诊类型名	admTypeNa me	字符型	20	是			详见4.2.11 就诊 类型
4	就诊/住院流水号	admInpatien tNo	字符型	100	是	Y	医疗机构内部患 者诊疗的唯一标 识	
5	医嘱流水号	orderId	字符型	30	是	Y	医嘱记录唯一标识	
6	患者ID	patientId	字符型	50	是	Y	患者在该机构唯 一标识	
7	患者姓名	patientNam e	字符型	100	是			
8	证件类型编码	certificateT ypeCode	字符型	2	是			详见 4.2.3 证件 类型
9	证件类型名	certificateT ypeName	字符型	40	是			详见 4.2.3 证件 类型
10	证件号码	certificateN o	字符型	200	是			
11	报告ID	reportId	字符型	150	是	Y		
12	报告名称	reportName	字符型	300	是			
13	标本类型	sampleType	字符型	300	是		如:血、尿、便等	
14	标本条码号	sampleCode	字符型	50	是			
15	采集时间	acqTime	时间		是		YYYY-MM-DD HH24:MI:SS	
16	标本接收时 间	accpetTime	时间		是		YYYY-MM-DD HH24:MI:SS	

序号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	主键	说明	值域定义
17	报告日期	observation ActivityTim e	时间		是		YYYY-MM-DD HH24:MI:SS	
18	报告文档链 接	reportLink	字符型	100				
19	报告发布科 室	reportDept	字符型	150				
20	报告发布人	reportWriter	字符型	100				
21	报告审核人	reportRevie wer	字符型	100				
22	报告所属省 份	uploadProvi nce	字符型	6	是			6 位行政区划代 码
23	检验指标流 水号	INSPECTI ONDETAIL RECORD	字符型	50				

3.2 检验明细记录

序号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	主键	说明	值域定义
1	机构编码	organizCode	字符型	18	是	Y	该机构唯一的标识,优先填写统一社会信用代码;若无,填写6位行政区划代码+9位组织机构代码	机构编码详见填报机构信息
2	报告ID	reportId	字符型	150	是	Y		
3	是否互认标 识	mtuRecMar k	字符型	2	是			1.是 2.否
4	互认范围标 识	mtuRecLimi tMark	字符型	200	是			mtuRecMark为 1 时,必填,如: 京津冀HR
5	院内项目名 称	hospitemNa me	字符型	200	是			
6	院内项目编 码	hospitemCo de	字符型	100	是			
7	省级平台项 目名称	dataName	字符型	500				mtuRecMark为 1时,必填
8	省级平台项 目编码	dataCode	字符型	200				mtuRecMark为 1时,必填
9	国家平台项 目编码	projectCode	字符型	20			使用检验互认的 项目编码字典	详见 4.2.28 检 验互认项目编 码
10	国家平台项 目名称	projectName	字符型	50				

序号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	主键	说明	值域定义
11	检验项目结 果 itemResult		字符型	150	是			
12	结果单位	吉果单位 itemUnit		20	是			
13	结果参考值	果参考值 itemRef		200	是		项目结果的参考 范围	
14	结果标识 itemSign		字符型	20	是		超过参考值范围 或其他阳性指征	1.正常 2.异常
15	是否危急值	itemCritical	字符型	2			是否触发危机值 提示	1.是 2.否

3.3 检查报告记录

序号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	主键	说明	值域定义
1	机构编码	organizCode	字符型	18	是	Y	该机构唯一的标识,优先填写统一社会信用代码;若无,填写6位行政区划代码+9位组织机构代码	机构编码详见 填报机构信息
2	就诊类型代码	admTypeCo de	字符型	2	是			详见 4.2.11 就 诊类型
3	就诊类型名	admTypeNa me	字符型	20	是			详见 4.2.11 就 诊类型
4	就诊/住院流 水号	admInpatien tNo	字符型	100	是	Y	医疗机构内部患者 诊疗的唯一标识	
5	患者ID	patientId	字符型	50	是	Y	患者在该机构唯一 标识	
6	患者姓名	patientName	字符型	100	是			
7	证件类型编码	certificateTy peCode	字符型	2	是			详见 4.2.3 证 件类型
8	证件类型名	certificateTy peName	字符型	40	是			详见 4.2.3 证 件类型
9	证件号码	certificateNo	字符型	4	是			
10	检查医嘱ID	orderName	字符型	50	是		医嘱记录唯一标识	
11	报告ID	reportId	字符型	150	是	Y		
12	检查时间	inspectTime	时间		是		YYYY-MM-DD HH24:MI:SS	
13	报告时间	reportTime	时间		是		YYYY-MM-DD HH24:MI:SS	
14	检查类型	reportClass	字符型	20	是			参见 4.2.27 检查/检验类别代码

序号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	主键	说明	值域定义
								(CV5199.01)
15	检查部位	inspectArea	字符型	200				
16	检查所见	inspectFindi ng	字符型	4000	是			
17	检查结果	inspectResul t	字符型	4000	是			
18	影像链接	ImageLink	字符型	1000			原始检查影像的存储链接,需确保链接有效且可访问	
19	报告文档链 接	reportLink	字符型	1000				
20	报告发布科 室	reportDept	字符型	150				
21	报告发布人	reportWriter	字符型	100				
22	报告审核人	reportRevie wer	字符型	100				
23	是否互认标 识	mtuRecMar k	字符型	2	是			1.是 2.否
24	互认范围标 识	mtuRecLimi tMark	字符型	20				mtuRecMark为 1 时,必填,如: 京津冀HR
25	院内项目名 称	hospitemNa me	字符型	200	是			
26	院内项目编 码	hospitemCo de	字符型	100	是			
27	省级平台项 目名称	dataName	字符型	50				mtuRecMark为 1时,必填
28	省级平台项目编码	dataCode	字符型	20				mtuRecMark为 1时,必填
29	国家平台项 目名称	projectName	字符型	50				
30	国家平台项 目编码	projectCode	字符型	20				
31	报告所属省 份	uploadProvi nce	字符型	6	是			6位行政区划代码

4 数据项说明及基本字典

4.1 数据项说明

4.1.1 医院

医院包括综合医院、中医医院、中西医结合医院、民族医医院、各类专科医院和护理院(中心),含公立医院、民营医院。

4.1.2 机构级别等级

卫生健康主管部门规划确定的医院级别: 1 一级 2 二级 3 三级 9 未定级 医院等级评审结果的等次: 1 甲等 2 乙等 3 丙等 9 未定等

4.1.3 院区编码

- 1.无多院区医疗机构,院区编码默认为A
- 2.如果有多院区,院本部为A,其它院区分别标注为B、C、D···

4.1.4 国籍

采用GB/T 2659.1-2022 世界各国和地区及其行政区划名称代码。

4.1.5 疾病诊断编码

采用疾病分类诊断编码(临床版)。中医机构填写《中医病证分类与代码》和《中医临床诊疗术语》。

4.1.6 手术及操作编码

采用手术及操作编码(临床版)。

4.1.7 医保项目

按照医保项目目录及代码填写。

4.1.8 耗材字典

医保贯标码: 定点机构填写, 通过医保组件查询。

耗材编码、耗材名称、规格、型号按照地区或机构已有标准填写。

4.1.9 药品编码

国家药品追溯码:通常由一系列数字、字母和(或)符号组成,标识在药品包装盒的显著位置。

医保贯标码: 定点机构填写, 通过医保组件查询。

国家药管平台药品编码 (YPID): YPID 的结构由 12 位码以及 5 个层级组成。第一层 是药品大类;第二层是药理分类 (化药和生物制品)或 功效分类 (中成药);第三层是药品品种名的顺序流水 码;第四层是药品品规的顺序流水码;第五层是包装规 格及企业组合的顺序流水码。每一层的每一位编码均由 10 个阿拉伯数字 (0~9) 和 26 个英文字母 (a-z) 组成,实行 36 进制,一般情况下先不用 i、1 和 o,因为容易 与 1 和 0 相混淆。

4.2 基本术语字典

4.2.1 机构类型

卫生机构(组织)类别代码表

	代码	İ		M14194C
大	中	小类	类别名称	说明
类	类	1,70	Prof Hab	
A	. 1	4 100	医院	
	A1	A100	综合医院 中医医院	
	A2	A210	中医(综合)医院	
		A210 A220	中医专科医院	
		A220 A221	工版文件区院 工肠医院	
		A221 A222	骨伤医院	 包括正骨医院
		A223	针灸医院	
		A224	按摩医院	
		A229	其他中医专科医院	
	A3	A300	中西医结合医院	
	A4	11300	民族医医院	
		A411	蒙医医院	
		A412	藏医医院	
		A413	维医医院	
		A414	泰医医院	
		A419	其他民族医医院	
	A5		专科医院	不含中医专科医院
		A511	口腔医院	包括牙科医院
		A512	眼科医院	
		A513	耳鼻喉科医院	包括五官科医院
		A514	肿瘤医院	
		A515	心血管病医院	
		A516	胸科医院	
		A517	血液病医院	
		A518	妇产 (科) 医院	包括妇婴(儿)医院
		A519	儿童医院	
		A520	精神病医院	含 20 张床以上精神卫生中心
		A521	传染病医院	() () () () () () () () () ()
		A522	皮肤病医院	包括性病医院
		A523	结核病医院	
		A524	麻风病医院	
		A525	职业病医院	
		A526	骨科医院 唐复医院	
		A527 A528	康复医院 整形外科医院	 包括整容医院
		A528 A529	美容医院	CHETCH
		A530	老年医院	
		A539	其他专科医院	
	A6	1100)	康复医疗机构	
	1.10	A610	疗养院	不包括休养所
		A620	康复医疗中心	
		A630	安宁疗护中心	
	A7		护理院机构	
		A710	护理院	
		A720	护理站	
		A730	护理中心	
	A9		互联网医院	
		A911	作为实体医疗机构第二名称的互联	
		A711	网医院	

	代码	j		
大	中	小类	类别名称	说明
类	类	75天		
		A912	依托实体医疗机构独立设置的互联	
D			网医院 社区卫生服务中心(站)	
В	B1	B100	社区卫生服务中心(站) 社区卫生服务中心	
	B2	B200	社区卫生服务站	
C		B200	卫生院	
	C1	C100	街道卫生院	
	C2		乡镇卫生院	
		C210	中心卫生院	
		C220	一般卫生院	
D	D.1		门诊部、诊所、医务室、村卫生室	包括卫生所(室)
	D1	D110	门诊部 综合门诊部	
		D110 D120		
		D120	中医(综合)门诊部	
		D121	中医专科门诊部	
		D130	中西医结合门诊部	
		D140	民族医门诊部	
		D150	专科门诊部	- - 不含中医专科门诊部
		D151	普通专科门诊部	
		D152	口腔门诊部	
		D153	眼科门诊部	
		D154	医疗美容门诊部	
		D155	精神卫生门诊部	
	D2	D159	其他专科门诊部	
	D2	D211	诊所 普通诊所	
		D211 D212		
		D212 D213	中西医结合诊所	
		D214	民族医诊所	
		D215	口腔诊所	
		D216	医疗美容诊所	
		D217	精神卫生诊所	
		D219	普通诊所(备案)	
		D220	口腔诊所(备案)	
		D221	医疗美容诊所 (备案)	
		D222	中医(综合)诊所(备案)	
		D223	中西医结合诊所(备案) 其他诊所	
	D3	D229 D300	共他珍州 卫生所(室、站)	
	D3	D300 D400	工工/// (至、如/ 医务室	
	D5	D500	中小学卫生保健所	 含托幼机构卫生保健所
	D6	D600	村卫生室(所)	
Е			急救中心(站)	
	E1	E100	急救中心	
	E3	E300	急救站	
F	F.4		采供血机构	
	F1	F110	血站	
		F110	血液中心 中心血站	
		F120 F130	中心皿站 血站分站、中心血库	
	F2	F200	血氧分站、中心血库 单采血浆站	
G		1200	妇幼保健机构	
	G1	G100	妇幼保健院	 包含妇女保健院
	G2	G200	妇幼保健所	包括妇女、儿童保健所
	G3	G300	妇幼保健站	包括妇幼保健中心、妇女儿童保健中心
	G4	G400	生殖健康中心	

	代码	j		
大	中		类别名称	说明
类	类	小类		
	G5	G500	母婴护理保健中心	
	G6	G600	妇幼保健计划生育服务中心	
Н			专科疾病防治机构	
	H1	*****	专科疾病防治院	
		H111	传染病防治院	
		H112	结核病防治院	
		H113	职业病防治院	気払いを禁むさ和違症中で
	112	H119	其他专科疾病防治院	包括心血管病中心和癌症中心
	H2	11211	专科疾病防治所(站、中心) 口腔病防治所(站、中心)	包括 互连院治氏(計)
		H211 H212	口腔例切石所(站、中心) 精神病防治所(站、中心)	包括牙病防治所(站)
		H213	皮肤病防治所(站、中心)	 包括性病防治所(站)
		H214	(如、中心) 结核病防治所(站、中心)	
		H215	麻风病防治所(站、中心)	
		H216	职业病防治所(站、中心)	
		H217	寄生虫病防治所(站、中心)	
		H218	地方病防治所(站、中心)	
		H219	血吸虫病防治所(站、中心)	
		H220	药物戒毒所(中心)	
		H229	其他专科疾病防治所(站、中心)	
J		11227	疾病预防控制中心	
	J1	J100	疾病预防控制中心	包括卫生防疫站、卫生防病中心
	J4	J400	预防保健中心	
K	K1	K100	卫生监督所(局、中心、执法大队)	
M			医学科学研究机构	
	M1	M100	医学科学(研究)院(所)	
	M3	M300	中医(药)研究院(所)	
	M4	M400	中西医结合研究所	
	M5	M500	民族医(药)学研究所	
	M6		医学专科研究所	
		M611	基础医学研究所	
		M612	病毒学研究所	
		M613	老年医学研究所	
		M614	肿瘤(防治)研究所	
		M615	心血管病研究所	
		M616	血液学研究所	
		M617	整形外科研究所	
		M618	精神卫生研究所	
		M619	放射医学研究所	
		M620	医学生物学研究所 生物医学工程研究系	
		M621 M622	生物医学工程研究所 实验动物研究所	
		M623		
		M624	结核病的治研光剂 皮肤病与性病防治研究所	
		M625		
		M626	地方病防治研究所	
		M627	血吸虫病防治研究所	
		M628	流行病学研究所	
		M629	医学微生物学研究所	
		M630	环境卫生研究所	
		M631	劳动卫生 (职业病) 研究所	
		M632	营养与食品卫生研究所	
		M633	儿少卫生研究所	
		M634	医学信息研究所	
		M635	呼吸病研究所	
		M649	其他医学专科研究所	
	M7	M700	药学研究所	包括药用植物研究所

	代码	j		
大	中	小类	类别名称	说明
类	类	小矢		
N			医学教育机构	
	N1	N100	医学普通高中等学校	
	N2	N200	医学成人学校	
	N3		医学在职培训机构	
		N310	继续医学教育中心	
		N320	卫生人员培训中心	
		N390	其他医学在职培训机构	
О			健康教育机构	
	O1	O100	健康教育所	
	O2	O200	健康教育站	包括卫生宣教馆、卫生宣教中心
	O3	O300	健康教育中心	
	O4	O400	人口宣传教育中心	包括计划生育宣教中心(站)
P			其他卫生健康机构	
	P1		临床检验机构	
		P110	临床检验中心	
		P120	临床检验所(站)	
	P2		卫生新闻出版社	
		P210	卫生图书出版社	
		P220	卫生报纸出版社	
		P230	卫生杂志社	
		P290	其他卫生新闻出版社	
	P3	P300	健康体检中心	
	P4		医疗辅助性机构	
		P410	医学检验实验室	
		P420	病理诊断中心	
		P430	医学影像诊断中心	含心电中心
		P440	血液透析中心	
		P450	医疗消毒供应中心	
		P490	其他辅助类诊疗服务机构	
	P9		其他卫生健康事业机构	
		P912	麻风村	トセットメニア ト
		P913	卫生消毒站	包括消杀灭站
		P914	乡防保组 > 1	
		P916	计划生育技术服务中心(站、所、	
		D017	办公室)	
		P917	机关服务中心	◇刀生片自然理力 》 刀生/体度料提力 》 / 土
		P918	统计信息中心	含卫生信息管理中心、卫生健康数据中心(大数据中心)
		P919	医学考试中心	
		P920	卫生人才交流中心	
		P921	医学科技交流中心	
		P922	医疗管理服务指导中心	
		P923	食品安全风险评估中心	
		P924	社区卫生服务管理中心	
		P939	其他	
Q			卫生健康社会团体	

4.2.2 机构经济类型

采用登记注册类型与代码。

代码	登记注册类型	说 明
10	内资	资金主要来源于内地的经济组织。
11	国有全资	全部资产(资金)归国家所有,并按国家有关规定登记注册的非公司制的经济组织(不含有限责任公司中的国有独资公司和联营中的国有联营)和国家和政党机关。
12	集体全资	全部资产归集体所有,并按国家有关规定登记注册的经济组织(不含有限责任、股份合作和联营中的集体联营)。
13	股份合作	以合作制为基础,由职工共同出资入股,吸收一定比例社会资产投资组建;实 行自主经营,自负盈亏,共同劳动,按劳分配与按股分红的一种集体经济组织。
14	联营	两个及以上相同或不同的经济类型的经济组织,按自愿、平等、互利原则共同 投资组成的非公司型经济组织。
15	有限责任 公司	根据国家有关规定登记注册,由两个以上,五十个以下股东共同出资,每个股 东以其所认缴的出资额对公司承担有限责任,公司以其全部资产对其债务承担有 限责任的经济组织。包括国有独资公司及其他有限责任公司。
16	股份有限 公司	根据国家有关规定登记注册,其全部注册资本由等额股份构成并通过发行股票 筹集资本,股东以其认购的股份对公司承担有限责任,公司以其全部资产对其债务 承担责任的经济组织。
17	私有	由自然人投资设立或由自然人控股,以雇佣劳动为基础的赢利性经济组织。
19	其他内资	以上未包括的内资经济类型。
20	港澳台投资	资本(资金)部分(达国家规定比例以上)或全部来源于港澳台的经济组织。
21	内地和港	港澳台地区投资者与内地经济组织依照国家有关规定,按合资合同规定的比例
21	澳台合资	投资设立、分配利润和分担风险的经济组织。
22	内地和港	港澳台地区投资者与内地经济组织依照国家有关规定,按合作合同的约定进行
22	澳台合作	投资或提供条件设立、分配利润和分担风险的经济组织。
23	港澳台独资	依照国家有关规定,在内地由港澳台地区独资者全额投资设立的经济组织。
24	港澳台投资	根据国家有关规定,经外经贸部依法批准设立,其中港澳台投资者的股本占公
<u> </u>	股份有限公司	司注册资本 25%以上的股份有限公司。
29	其他港澳 台投资	以上未包括的港、澳、台投资经济组织。
30	国外投资	资本(资金)部分(达到国家规定比例以上)或全部来源于国外的经济组织。
31	中外合资	国外法人或个人与内地经济组织依照国家有关规定,按合资合同规定比例投资设立、分配利润和分担风险的经济组织。
32	中外合作	依照国家有关规定,按合作合同的约定进行投资或提供条件设立、分配利润和 分担风险的经济组织。
33	外资企业	依照国家有关规定,在内地由外国投资者全额投资设立的经济组织。
34	国外投资股份 有限公司	根据国家有关规定,经外经贸部依法批准设立,其中外资的股本占公司注册资本 25%以上的股份有限公司。
39	其他外商投 资	以上未包括的国外投资的经济组织。

注: 登记注册类型代码采用国家统计局制定的《企业登记注册类型与代码》,替代经济类型分类与代码 GB/T12402-2000。

4.2.3 证件类型

代码	名称
01	居民身份证
02	居民户口簿
03	护照
04	军官证
05	驾驶证
06	港澳居民来往内地通行证
07	台湾居民来往大陆通行证
08	临时居民身份证
09	武装警察身份证件
10	中华人民共和国港澳居民居住证
11	中华人民共和国台湾居民居住证
12	社会保障卡
13	外国人永久居留身份证
99	其他法定有效证件

4.2.4 性别

代码	名称	
0	未知的性别	
1	男	
2	女	
9	未说明的性别	

4.2.5 婚姻状况

代码	名称	
10	未婚	
20	己婚	
30	丧偶	
40	离婚	
90	未说明的婚姻状况	

4.2.6 民族

代码	名称
01	汉族
02	蒙古族
03	回族

代码	名称			
04	藏族			
05	维吾尔族			
06	苗族			
07	彝族			
08	壮族			
09	布依族			
10	朝鲜族			
11	满族			
12	侗族			
13	瑶族			
14	白族			
15	土家族			
16	哈尼族			
17	哈萨克族			
18	傣族			
19	黎族			
20	傈僳族			
21	佤族			
22	畲族			
23	高山族			
24	拉祜族			
25	水族			
26	东乡族			
27	纳西族			
28	景颇族			
29	柯尔克孜族			
30	土族			
31	达斡尔族			
32	仫佬族			
33	羌族			
34	布朗族			
35	撒拉族			
36	毛难族			
37	仡佬族			
38	锡伯族			
39	阿昌族			

代码	名称			
40	普米族			
41	塔吉克族			
42	怒族			
43	乌孜别克族			
44	俄罗斯族			
45	鄂温克族			
46	德昂族			
47	保安族			
48	裕固族			
49	京族			
50	塔塔尔族			
51	独龙族			
52	鄂伦春族			
53	赫哲族			
54	门巴族			
55	珞巴族			
56	基诺族			
66	其他			

4.2.7 职业

代码	名称
11	国家公务员
13	专业技术人员
17	职员
21	企业管理人员
24	工人
27	农民
31	学生
37	现役军人
51	自由职业者
54	个体经营者
70	无业人员
80	退 (离) 休人员
90	其他

4.2.8 学历

代码(第1位)	名称
1	研究生
2	大学本科
3	大学专科及专科学校
4	中专及中技
5	技工学校
6	高中
7	初中及以下

4.2.9 预约途径

代码	名称		
01	窗口预约		
02	自助机预约		
03	诊间预约		
04	线上预约(APP、114、小程序等)		
05	外部机构预约(社区卫生服务中心、乡镇卫生院等)		
09	其他		

4.2.10 科别分类及代码

1、医疗机构诊疗科目名录(以A开头)

代码	诊疗科目	代码	诊疗科目
01	预防保健科	07	儿科
02	全科医疗科	07.01	新生儿专业
03	内科	07.02	小儿传染病专业
03.01	呼吸内科专业	07.03	小儿消化专业
03.02	消化内科专业	07.04	小儿呼吸专业
03.03	神经内科专业	07.05	小儿心脏病专业
03.04	心血管内科专业	07.06	小儿肾病专业
03.05	血液内科专业	07.07	小儿血液病专业
03.06	肾病学专业	07.08	小儿神经病学专业
03.07	内分泌专业	07.09	小儿内分泌专业
03.08	免疫学专业	07.10	小儿遗传病专业
03.09	变态反应专业	07.11	小儿免疫专业
03.10	老年病专业	07.12	其他
03.11	其他	08	小儿外科
04	外科	08.01	小儿普通外科专业
04.01	普通外科专业	08.02	小儿骨科专业
04.01.01	肝脏移植项目	08.03	小儿泌尿外科专业

代码	诊疗科目	代码	诊疗科目
04.01.02	胰腺移植项目	08.04	小儿胸心外科专业
04.01.03	小肠移植项目	08.05	小儿神经外科专业
04.02	神经外科专业	08.06	其他
04.03	骨科专业	09	儿童保健科
04.04	泌尿外科专业	09.01	儿童生长发育专业
04.04.01	肾脏移植项目	09.02	儿童营养专业
04.05	胸外科专业	09.03	儿童心理卫生专业
04.05.01	肺脏移植项目	09.04	儿童五官保健专业
04.06	心脏大血管外科专业	09.05	儿童康复专业
04.06.01	心脏移植项目	09.06	其他
04.07	烧伤科专业	10	眼科
04.08	整形外科专业	11	 耳鼻咽喉科
04.09	其他	11.01	耳科专业
05	妇产科	11.02	鼻科专业
05.01	妇科专业	11.03	咽喉科专业
05.02	产科专业	11.04	其他
05.03	计划生育专业	12	口腔科
			牙体牙髓病专业
05.04	优生学专业	12.01	牙周病专业
05.05	生殖健康与不孕症专业	12.02	口腔粘膜病专业
05.06	其他	12.03	儿童口腔专业
06	妇女保健科	12.04	
06.01	青春期保健专业	12.05	口腔颌面外科专业
06.02	围产期保健专业	12.06	口腔修复专业
06.03	更年期保健专业	12.07	口腔正畸专业
06.04	妇女心理卫生专业	12.08	口腔种植专业
06.05	妇女营养专业	12.09	口腔麻醉专业
06.06 12.11	其他	12.10	口腔颌面医学影像专业
12.11	口腔病理专业	30.03	临床生化检验专业
12.12	预防口腔专业	30.04	临床免疫、血清学专业
	其他	30.05	临床细胞分子遗传学专业
13	皮肤科	30.06	其他
13.01 13.02	皮肤病专业 性传播疾病专业	31 32	病理科 医学影像科
13.02	其他	32.01	X线诊断专业
13.03	医疗美容科	32.01	CT诊断专业
15	精神科	32.02	磁共振成像诊断专业
15.01	精神病专业	32.03	核医学专业
15.02	精神卫生专业	32.04	超声诊断专业
15.02	药物依赖专业	32.03	心电诊断专业
15.03	精神康复专业	32.00	心电诊断专业 脑电及脑血流图诊断专业
15.04	社区防治专业	32.07	神经肌肉电图专业
15.06	临床心理专业	32.08	介入放射学专业
15.07	司法精神专业	32.10	放射治疗专业
15.08	其他	32.10	其他
16	大 他 传染科	50	中医科

代码	诊疗科目	代码	诊疗科目	
16.01	肠道传染病专业	50.01	内科专业	
16.02	呼吸道传染病专业	50.02	外科专业	
16.03	肝炎专业	50.03	妇产科专业	
16.04	虫媒传染病专业	50.04	儿科专业	
16.05	动物源性传染病专业	50.05	皮肤科专业	
16.06	蠕虫病专业	50.06	眼科专业	
16.07	其它	50.07	耳鼻咽喉科专业	
17	结核病科	50.08	口腔科专业	
18	地方病科	50.09	肿瘤科专业	
19	肿瘤科	50.10	骨伤科专业	
20	急诊医学科	50.11	肛肠科专业	
21	康复医学科	50.12	老年病科专业	
22	运动医学科	50.13	针灸科专业	
23	职业病科	50.14	推拿科专业	
23.01	职业中毒专业	50.15	康复医学专业	
23.02	尘肺专业	50.16	急诊科专业	
23.03	放射病专业		预防保健科专业	
23.04	物理因素损伤专业 50.18 其他		其他	
23.05	职业健康监护专业	51	民族医学科	
23.06	其他	51.01	维吾尔医学	
24	临终关怀科 51.02		藏医学	
25	特种医学与军事医学科 51.03 蒙医学		蒙医学	
26	麻醉科 51.04 彝医学		彝医学	
27	疼痛科 51.05 傣医学		傣医学	
28	重症医学科 51.06 其他		其他	
30	医学检验科 52 中西医结合科		中西医结合科	
30.01	临床体液、血液专业	69	69 其他业务科室	
30.02	临床微生物学专业			

《医疗机构诊疗科目名录》使用说明

- 一、本《名录》依据临床一、二级学科及专业名称编制,是卫生(卫生健康)行政部门核定医疗机构诊疗科目,填写《医疗机构执业许可证》和《医疗机构申请执业登记注册书》相应栏目的标准。
- 二、医疗机构实际设置的临床专业科室名称不受本《名录》限制,可使用习惯名称和跨学科科室名称,如"围产医学科"、"五官科"等。
- 三、诊疗科目分为"一级科目"和"二级科目"。一级科目一般相当临床一级学科,如 "内科"、"外科"等;二级科目一般相当临床二级学科,如"呼吸内科"、"消化内科"等。 为便于专科医疗机构使用,部分临床二级学科列入一级科目。
- 四、科目代码由"×ו××"构成,其中小数点前两位为一级科目识别码,小数点后两位为二级科目识别码。
 - 五、《医疗机构申请执业登记注册书》的"医疗机构诊疗科目申报表"填报原则:

- 1. 申报表由申请单位填报。表中已列出全部诊疗科目及其代码,申请单位在代码前的 "□"内以划"√"方式填报。
- 2. 医疗机构凡在某一级科目下设置二级学科(专业组)的,应填报到所列二级科目; 未划分二级学科(专业组)的,只填报到一级诊疗科目,如"内科"、"外科"等。
- 3. 只开展专科病诊疗的机构,应填报专科病诊疗所属的科目,并在备注栏注明专科病 名称,如颈椎病专科诊疗机构填报"骨科",并于备注栏注明"颈椎病专科"。
- 4. 在某科目下只开展门诊服务的,应在备注栏注明"门诊"字样。如申报肝炎专科门诊时,申报"肝炎专业"并在备注栏填注"门诊"。

六、《医疗机构申请执业登记注册书》"核准登记事项"的诊疗科目栏填写原则:

- 1. 由卫生(卫生健康)行政部门在核准申报表后填写。
- 2. 一般只需填写一级科目。
- 3. 在某一级科目下只开展个别二级科目诊疗活动的,应直接填写所设二级科目,如某 医疗机构在精神科下仅开设心理咨询服务,则填写精神科的二级科目"临床心理专业"。
- 4. 只开展某诊疗科目下个别专科病诊疗的,应在填写的相应科目后注明专科病名称,如"骨科(颈椎病专科)"。
 - 5. 只提供门诊服务的科目,应注明"门诊"字样,如"肝炎专业门诊"。

七、《医疗机构执业许可证》的"诊科科目"栏填写原则与《医疗机构申请执业登记注册书》"核准登记事项"相应栏目相同。

八、名词释义与注释

代码	诊疗科目	注释			
01	预防保健科	含社区保健、儿童计划免疫、健康教育等。			
02.	全科医疗科	由医务人员向病人提供综合(不分科)诊疗服务和家庭医疗服务的均属此科目,如基层诊所、卫生所(室)等提供的服务。			
08.	小儿外科	儿外科 仅在外科提供部分儿童手术,未独立设立本专业的,不填报本科目。			
23.	职业病科	二级科目只供职业病防治机构使用。综合医院经批准设职业病科的,不需再填二级科目。			
25.	特种医学与军 事医学	含航天医学、航空医学、航海医学、潜水医学、野战外科学、军队各类预防 和防护学科等。			
32.09	介入放射学专 业	在各临床科室开展介入放射学检查和治疗的,均应在《医疗机构申请执业登记 注书》的"医疗机 构诊疗科目申报表"中申报本科目。			

2、疾病预防控制中心业务科室分类与代码(以B开头)

代码	科室名称	代码	科室名称
01	传染病预防控制科 (中心)	12	疾病控制与应急处理办公室
02	性病艾滋病预防控制科(中心)	13	食品卫生科
03	结核病预防控制科 (中心)	14	环境卫生所
04	血吸虫预防控制科(中心)	15	职业卫生科
05	慢性非传染性疾病预防控制科(中心)	16	放射卫生科
06	寄生虫病预防控制科(中心)	17	学校卫生科
07	地方病控制科(中心)	18	健康教育科 (中心)
08	精神卫生科 (中心)	19	预防医学门诊
09	妇幼保健科	20	伤害预防控制科
10	免疫规划科 (中心)		
11	农村改水技术指导科(中心)	69	其他业务科室

3、卫生监督机构业务科室分类与代码(以 C 开头)

代码	科室名称	代码	科室名称
01	综合卫生监督科	07	稽查科 (大队)
02	产品卫生监督科	08	许可受理科
03	职业卫生监督科	09	放射卫生监督科
04	环境卫生监督科	10	学校卫生监督科
05	传染病执法监督科	11	食品安全监督科
06	医疗服务监督科	69	其他

4、医疗卫生机构其他科室分类与代码(以 D 开头)

代码	科室名称	代码	科室名称
71	护理部	84	设备科
72	药剂科 (药房)	85	信息科(中心)
73	感染科	86	医政科
74	输血科 (血库)	87	教育培训科
81	办公室	88	总务科
82	人事科	89	新农合管理办公室
83	财务科	99	其他科室

4.2.11 就诊类型

值	值含义
01	急诊
02	普通门诊
03	专家门诊
04	专病门诊

值	值含义
05	特需门诊
06	互联网诊疗
07	MDT 门诊
08	体检
09	住院
99	其他

4.2.12 急诊分级

代码	名称
1	急危患者 (I 级)
2	急重患者 (II 级)
3	急症患者(III级)
4	亚急症或非亚急症患者(IV级)

4.2.13 医保类别

代码	名称
1	医疗保险
1.1	本市城镇职工基本医疗保险
1.2	外埠城镇职工基本医疗保险
2.1	本市城乡居民基本医疗保险
2.2	外埠城镇居民基本医疗保险
3	外埠新型农村合作医疗
4	贫困救助
5	商业医疗保险
6	全公费
7	全自费
8	其他社会保险
9	其他

4.2.14 接诊医生职称

参照专业技术职务代码(GB/T 8561-2001)

代码	名称
23	卫生技术人员 (医疗)
231	主任医师

代码	名称
232	副主任医师
233	主治医师
234	医师
235	医士
24	卫生技术人员 (药剂)
241	主任药师
242	副主任药师
243	主管药师
244	药师
245	药士
25	卫生技术人员 (护理)
251	主任护师
252	副主任护师
253	主管护师
254	护师
255	护士
26	卫生技术人员(技师)
261	主任技师
262	副主任技师
263	主管技师
264	技师
265	技士

4.1.15 收费项目

参照《全国医疗服务项目技术规范(2023年版)》编制。

代码	名称
1	一般医疗服务费
2	一般治疗操作费
3	护理费
4	综合医疗服务类其他费用
5	病理诊断费
6	实验室诊断费
7	影像学诊断费
8	临床诊断项目费
9	非手术治疗项目费
901	其中: 临床物理治疗费

代码	名称
10	手术治疗费
101	其中: 麻醉费
102	其中: 手术费
11	康复费
12	中医治疗费
13	西药费
131	其中: 抗菌药物费用
14	中成药费
15	中草药费
16	血费
17	白蛋白类制品费
18	球蛋白类制品费
19	凝血因子类制品费
20	细胞因子类制品费
21	检查用一次性医用材料费
22	治疗用一次性医用材料费
23	手术用一次性医用材料费
24	其他费:

4.2.16 医嘱大类(CV06.00.229)

代码	名称
01	药品类医嘱
02	检查类医嘱
03	检验类医嘱
04	手术类医嘱
05	处置类医嘱
06	材料类医嘱
07	嘱托医嘱
08	输血类医嘱
99	其他医嘱

4.2.17 频度 CV06.00.228

代码	名称	说明
01	bid	2 次/天
02	biw 2	次/周

代码	名称	说明
03	Hs	睡前服用
04	q12h 1	次/12 小时
05	q1h 1	次/小时
06	q3h 1	次/3 小时
07	q6h 1	次/6 小时
08	q8h 1	次/8 小时
09	qd	1 次/天
10	qid	4 次/天
11	qod	隔天 1 次
12	qw	1 次/周
13	st	立即服用
99	其他	

4.2.18 给药途径 CV06.00.102

代码	名称	说明
1	口服	经口吞服药物
2	直肠用药	将药物经肛门塞入或注入直肠
3	舌下用药	将药物置于舌下颊部的给药方法
4	注射用药	将药物经过表皮注入体内
401	皮下注射	将药物注射于皮下组织
402	皮内注射	将药物注射于皮内组织
403	肌肉注射	将药物注射于肌肉组织内
404	静脉注射或静脉滴注	将药物注入静脉血管内
405	鞘内注射	通过腰穿将药物直接注入蛛网膜下腔,从而
403	押内注列 	使药物弥散在脑脊液中
5	吸入用药	将药物化为气雾状而后由呼吸道吸入
6	局部用药	主要发挥局部作用的给药方法
601	椎管内用药	将药物注入椎管内
602	关节腔内用药	将药物注入关节腔内
603	胸膜腔用药	将药物注入胸膜腔内
604	腹腔用药	将药物注入腹腔内
605	阴道用药	将药物置于阴道中
606	气管内用药	将药物注入气管内
607	滴眼	将药物经眼滴入
608	滴鼻	将药物经鼻滴入
609	喷喉	将药物喷于喉部黏膜表面

代码	名称	说明
610	含化	将药物置于口腔内含化
611	敷伤口	将药物直接敷于伤口表面
612	擦皮肤	用药物擦拭皮肤
699	其他局部用药途径	其他局部用药途径
7	经皮用药	药物经由皮肤吸收进入人体
9	其他用药途径	增补的用药途径内容

4.2.19 处方类型

代码	名称
01	门诊
02	急诊
03	住院
04	出院带药
05	外购处方
06	其它

4.2.20 麻醉方式 CV06.00.103

代码	名称	说明
00	有手术无麻醉	
1	全身麻醉 态	用麻醉剂使全身处于麻醉状
11	吸入麻醉	用吸入麻醉剂的方法使全身处于麻醉状态
12	静脉麻醉	经静脉注入麻醉剂使全身处于麻醉状态
13	基础麻醉	麻醉前先使患者神志消失的方法
2	Lib Arts L., pric min	将麻醉药注入椎管内达到局部麻醉效果的方
2	椎管内麻醉 	法
2.1		将麻醉药注入蛛网膜下腔达到局部麻醉效果
21	蛛网膜下腔阻滞麻醉	的方法
22	硬脊膜外腔阻滞麻醉	将麻醉药注入硬脊膜外腔产生局部麻醉效果
22		的方法
3	局部麻醉	将麻醉药直接注入施行手术的组织内或手术
3	/FJ FD/外(日)	部位周围的麻醉方法
		将局部麻醉药注射于神经丛附近,使通过神
31	神经丛阻滞麻醉	经丛的神经及其所分布的区域
		产生局部麻醉的方法
32	神经节阻滞麻醉	将局部麻醉药注射于神经节附近,使通过神

代码	名称	说明
		经节的神经及其所分布的区域产生局部麻醉
		的方法
33	神经阻滞麻醉	将局麻药物注射于神经干的周围,使该神经
33		分布的区域产生麻醉作用的方法
		将局麻药注射于手术野外周,使通往手术野
34	区域阻滞麻醉	以及由手术野传出的神经末梢皆受到阻滞的
		局部麻醉方法
35	局部浸润麻醉	将局麻药沿手术切口线分层注入组织内,以
33	周即仅把 解针	阻滞组织中的神经末梢的麻醉方法
		将麻醉药直接与粘膜或皮肤接触,使支配该
36	表面麻醉	部分粘膜或皮肤内的神经末梢被阻滞的麻醉
		方法
4	复合麻醉	用一种以上药物或采用多种麻醉方法以增强
4	交 日 / M 田	麻醉效果
41	静吸复合全麻	静脉麻醉和吸入麻醉共同作用产生麻醉效果
42	针药复合麻醉	针刺麻醉和药物麻醉共同作用产生麻醉效果
43		神经丛阻滞麻醉和硬脊膜外腔阻滞麻醉共同
43	神经丛与硬膜外阻滞复合麻醉	作用产生麻醉效果
44	全麻复合全身降温	在全身麻醉的同时主动降低患者血压
45	全麻复合控制性降压	在全身麻醉的同时降低患者的体温
9	其他麻醉方法 以上未提及的其他麻醉方法	

4.2.21 手术切口类别代码

代码	名称	说明
1	0 类切口	有手术,但体表无切口或腔镜手术切口
2	I类切口	无菌切口
3	II 类切口	沾染切口
4	III 类切口	感染切口

4.2.22 手术切口愈合等级 CV05.10.023

代码	名称	说明
1	甲	切口愈合良好
2	乙	切口愈合欠佳
3	丙	切口化脓

代码	名称	说明
4	其他	出院时切口愈合情况确定

4.2.23 手术级别 CV05.10.024

代码	名称
01	一级
02	二级
03	三级
04	四级
05	未分级
06	其它

4.2.24 入院途径 CV09.00.403

代码	名称
1	门诊
2	急诊
3	其他医疗机构转入
9	其他

4.2.25 离院方式 CV06.00.226

代码	名称	说明
1	医嘱离院	指患者本次治疗结束后,按照医嘱要求出院,回到住地进一步康复 等情况
2	医嘱转院	指医疗机构根据诊疗需要,将患者转往相应医疗机构进一步诊治, 用于统计"双向转诊"开展情况。如果接收患者的医疗机构明确,需 要填写转入医疗机构的名称。
3	医嘱转社区卫生 服务机构/乡镇卫 生院	指医疗机构根据患者诊疗情况,将患者转往相应社区卫生服务机构 进一步诊疗、康复,用于统计"双向转诊"开展情况。如果接收患者 的社区卫生服务机构明确,需要填写社区卫生服务机构/乡镇卫生院 名称。
4	非医嘱离院	指患者未按照医嘱要求而自动离院,如:患者疾病需要住院治疗,但患者出于个人原因要求出院,此种出院并非由医务人员根据患者病情决定,属于非医嘱离院。
5	死亡	指患者在住院期间死亡。
6	其他	指除上述 5 中出院去向之外的其他情况。

4.2.26 转归方式

代码	名称	说明		
1	治愈	指疾病经治疗后,疾病症状消失,功能完全恢复。如果疾病症状消失,功能只受到轻微的损害,仍可以记为治愈。		
2	好转	指疾病经治疗后,疾病症状减轻,功能有所恢复。		
3	未愈	指疾病经治疗后未见好转、无变化或恶化。		
4	死亡	指住院病人的死亡,包括未办理住院手续而实际上已收治入院的死亡者。		
5	其他	包括疾病在入院后未进行治疗的、正常分娩等。		

4.2.27 检查/检验类别代码(CV5199.01)

代码	名称
1	问询
2	物理
3	实验室
4	影像

4.2.28 检验互认项目编码

序号	检验项目互认编码	检验项目互认名称	备注及推荐结果单位	
			至少含白细胞计数、红细胞	
			计数、血红蛋白、血小板计	
1	0025010101500000000	 全血细胞分析	数、红细胞压积、平均红细	
1	0023010101300000000	主 皿织 地名	胞体积、平均红细胞血红蛋	
			白含量、平均红细胞血红蛋	
			白浓度(8 项)	
2	0025010101500000100	白细胞计数(WBC)	10 ⁹ /L	
3	0025010101500000200	红细胞计数(RBC)	10 ¹² /L	
4	0025010101500000300	血红蛋白(Hb)	g/L	
5	0025010101500000400	血小板计数(Plt)	10 ⁹ /L	
6	0025010101500000500	红细胞压积(Hct)	%	
7	0025010101500000600	平均红细胞体积(MCV)	fL	
8	0025010101500000700	平均红细胞血红蛋白含量(MCH) pg		
9	0025010101500000800	平均红细胞血红蛋白浓度(MCHC)	g/L	

序号	检验项目互认编码	检验项目互认名称	备注及推荐结果单位
10	0025020302000000000	凝血酶原时间(PT)	秒
11	0025020302500000000	活化部分凝血活酶时间(aPTT)	秒
12	0025020302800000000	纤维蛋白原(Fbg)	g/L
13	0025020303500000000	凝血酶时间(TT)	秒
14	0025020306600000000	血浆 D-二聚体(D-Dimer)	μg/mLFEU/DDU
15	0025020306500000000	纤维蛋白(原)降解产物(FDP)	μg/mL
16	0026000000200000000	ABO 血型(正定型)	定性项目
17	0026000000200000100	ABO 血型(反定型)	定性项目
18	0026000000400000000	RhD 血型	定性项目
19	0025010100800000000	红细胞沉降率(ESR)	mm/h
20	00250102001000000000	尿常规化学分析	至少含酸碱度、比重、胆红素、酮体、蛋白质、亚硝酸盐、葡萄糖、白细胞、尿胆原、潜血(10 项)
21	0025010200100000100	酸碱度	/
22	0025010200100000200	比重	/
23	0025010200100000300	胆红素	定性项目
24	0025010200100000400	酮体	定性项目
25	0025010200100000500	蛋白质	定性项目
26	0025010200100000600	亚硝酸盐	定性项目
27	0025010200100000700	葡萄糖	定性项目
28	0025010200100000800	白细胞	定性项目
29	0025010200100000900	尿胆原	定性项目
30	0025010200100001000	潜血	定性项目
31	0025010202100000000	特异人绒毛膜促性腺激素(HCG)试验 (尿液)	定性项目
32	0025010300200000000	粪便隐血试验(BLD)	定性项目
33	0025030400100000000	钾(K)	mmol/L
34	0025030400200000000	钠(Na)	mmol/L
35	0025030400300000000	氯(Cl)	mmol/L
36	0025030400400000000	总钙(Ca)	mmol/L
37	0025030400500000000	磷(P)	mmol/L
38	0025030200100000000	葡萄糖(Glu)	mmol/L
39	0025030700100000000	尿素(Urea)	mmol/L
40	0025030700500000000	尿酸(UA)	μmol/L
41	0025030700200000000	肌酐(Cre)	μmol/L

序号	检验项目互认编码	检验项目互认名称	备注及推荐结果单位
42	0025030100200000000	白蛋白(Alb)	g/L
43	0025030100100000000	总蛋白(TP)	g/L
44	0025030300100000000	总胆固醇(TC)	mmol/L
45	0025030300200000000	甘油三酯(TG)	mmol/L
46	0025030500700000000	丙氨酸氨基转移酶(ALT)	U/L
47	0025030500800000000	天门冬氨酸氨基转移酶(AST)	U/L
48	0025030500100000000	总胆红素(TBil)	μmol/L
49	0025030501100000000	碱性磷酸酶(ALP)	U/L
50	0025030800400000000	淀粉酶(AMY)	U/L
51	0025030600100000000	肌酸激酶(CK)	U/L
52	0025030600500000000	乳酸脱氢酶(LDH)	U/L
53	0025030500200000000	直接胆红素(D-Bil)	μmol/L
54	0025030400700000000	铁(Fe)	μmol/L
55	0025030400800000000	总铁结合力(TIBC)	μmol/L
56	0025030400600000000	镁(Mg)	mmol/L
57	0025030500900000000	γ-谷氨酰基转移酶(GGT)	U/L
58	0025030600700000000	α-羟丁酸脱氢酶(α-HBDH)	U/L
59	0025030501400000000	胆碱酯酶(ChE)	U/L
60	0025030800600000000	脂肪酶(LPS)	U/L
61	0025030301500000000	游离脂肪酸(FFA)	mmol/L
62	0025030300400000000	高密度脂蛋白胆固醇(HDL-C)	mmol/L
63	0025030300500000000	低密度脂蛋白胆固醇(LDL-C)	mmol/L
64	0025030300700000000	载脂蛋白 A1(Apo-A1)	g/L
65	0025030300900000000	载脂蛋白 B(Apo-B)	g/L
66	0025030301300000000	脂蛋白 a(LPa)	mg/L
67	0025030301800000000	小而密低密度脂蛋白胆固醇(sdLDL-C)	mmol/L
68	0025030502500000000	胆汁酸(BA)	μmol/L
69	0025030600200000000	肌酸激酶-MB 同工酶活性(CK-MB)	U/L
70	0025030600300000000	肌酸激酶-MB 同工酶质量 (CK-MBmass)	μg/L
71	0025030601000000000	肌红蛋白(Myo)	μg/L
72	0025030600900000000	肌钙蛋白 I(TnI)	μg/L
73	0025030600800000000	肌钙蛋白 T(TnT)	μg/L
74	0025030101700000000	超敏 C 反应蛋白(hs-CRP)	mg/L
75	0025030601100000000	同型半胱氨酸(Hcy)	μmol/L
76	0025030601200000000	B 型钠尿肽(BNP)	ng/L

序号	检验项目互认编码	检验项目互认名称	备注及推荐结果单位
77	0025030601300000000	N端-B型钠尿肽前体(NT-ProBNP)	ng/L
78	0025030200200000000	糖化白蛋白(GA)	%
79	0025030101800000000	视黄醇结合蛋白(RBP)	mg/L
80	0025030501700000000	α-L-岩藻糖苷酶(AFU)	U/L
81	0025030200300000000	糖化血红蛋白(HbA1c)	%
82	0031060200600000000	血气和酸碱分析	至少含 pH、PO ₂ 、P CO ₂ 、K+、 Na+、Cl、Ca ² +(7 项)
83	0031060200600000100	рН	1
84	0031060200600000200	PO ₂	mmHg
85	0031060200600000300	PCO ₂	mmHg
86	0031060200600000400	K+	mmol/L
87	0031060200600000500	Na+	mmol/L
88	0031060200600000600	Cl	mmol/L
89	0031060200600000700	Ca ² +	mmol/L
90	0025030400100000001	钾(K)(尿液)	mmol/L
91	0025030400200000001	钠(Na)(尿液)	mmol/L
92	0025030400300000001	氯(C1)(尿液)	mmol/L
93	0025030400400000001	总钙(Ca)(尿液)	mmol/L
94	0025030400600000001	镁(Mg)(尿液)	mmol/L
95	0025030400500000001	磷(P)(尿液)	mmol/L
96	0025010201100000000	葡萄糖(Glu)(尿液)	mmol/L
97	0025030700100000001	尿素(Urea)(尿液)	mmol/L
98	0025030700500000001	尿酸(UA)(尿液)	μmol/L
99	0025030700200000001	肌酐(Cr)(尿液)	mmol/L
100	0025030101000000001	微量总蛋白(mTP)(尿液)	mg/L
101	0025030800400000001	淀粉酶(AMY)(尿液)	U/L
102	0025030101200000001	微量白蛋白(mAlb)(尿液)	mg/L
103	0025030101000000000	微量总蛋白(mTP)(脑脊液)	g/L
104	0025030101200000000	微量白蛋白(mAlb)(脑脊液)	g/L
105	0025030200100000002	葡萄糖(Glu)(脑脊液)	mmol/L
106	0025030400300000002	氯(C1)(脑脊液)	mmol/L
107	00250306005000000002	乳酸脱氢酶(LD)(脑脊液)	U/L
108	0025040203700000002	免疫球蛋白 A(IgA)(脑脊液) mg/L	
109	0025040102300000002	免疫球蛋白 G(IgG)(脑脊液) mg/L	
110	0025040102300000102	免疫球蛋白 M(IgM)(脑脊液)	mg/L
111	0025030200800000002	乳酸(LA)(脑脊液)	mmol/L

序号	检验项目互认编码	检验项目互认名称	备注及推荐结果单位
112	0025031001100000000	三碘甲状腺原氨酸(T3)	nmol/L
113	0025031001400000000	游离三碘甲状腺原氨酸(FT3)	pmol/L
114	0025031001000000000	甲状腺素(T4)	nmol/L
115	0025031001300000000	游离甲状腺素(FT4)	pmol/L
116	0025031000100000000	促甲状腺素(TSH)	mlU/L
117	0025031001800000000	皮质醇(Cor)	nmol/L
118	0025031000400000000	卵泡刺激素(FSH)	IU/L
119	0025031000500000000	黄体生成素(LH)	IU/L
120	0025031003700000000	孕酮(P)	nmol/L
121	0025031000200000000	催乳素(PRL)	mlU/L
122	0025031003000000000	睾酮(T)	nmol/L
123	0025031003600000000	雌二醇(E2)	pmol/L
124	0025031004100000000	C-肽(C-P)	nmol/L
125	0025030900300000000	叶酸(Fol)	nmol/L
126	0025031003900000000	胰岛素(Ins)	pmol/L
127	0025030900400000000	维生素 B ₁₂ (VitB ₁ 2)	pmol/L
128	0025030900100000000	25-羟维生素 D(25-OH-VD)	nmol/L
129	0025031000900000000	甲状旁腺激素(PTH)	pmol/L
130	0025040400200000000	甲胎蛋白(AFP)	ng/mL
131	0025040400100000000	癌胚抗原(CEA)	ng/mL
132	0025031003800000000	人绒毛膜促性腺激素(HCG)	IU/L
133	0025031005500000000	β人绒毛膜促性腺激素(β-HCG)	IU/L
134	0025040400500000000	前列腺特异性抗原(TPSA)	ng/mL
135	0025040400600000000	游离前列腺特异性抗原(FPSA)	ng/mL
136	0025040401100000000	糖类抗原 125(CA125)	U/mL
137	0025040401100000100	糖类抗原 15-3(CA15-3)	U/mL
138	0025040401100000200	糖类抗原 19-9(CA19-9)	U/mL
139	0025040401100000300	糖类抗原 72-4(CA72-4)	U/mL
140	0025030101400000000	β2-微球蛋白(β2-MG)	μg/mL
141	0025030100800000000	铁蛋白(Fer)	ng/mL
142	0025040401000000000	细胞角蛋白 19 片段(CYFRA21-1)	ng/mL
143	0025040400900000000	神经元特异性烯醇化酶(NSE)	ng/mL
144	0025040401200000000	鳞状上皮细胞癌(SCC)抗原	ng/mL
145	0025031005700000000	胃泌素释放肽前体(ProGRP)	pg/mL
146	1125040404100000000	胃蛋白酶原 I(PGI)	ng/mL
147	1125040404100000100	胃蛋白酶原 II (PGII)	ng/mL

序号	检验项目互认编码	检验项目互认名称	备注及推荐结果单位
148	0025040203700000000	免疫球蛋白 A(IgA)	g/L
149	0025040102300000000	免疫球蛋白 G(IgG)	g/L
150	0025040102300000100	免疫球蛋白 M(IgM)	g/L
151	0025040102300000200	免疫球蛋白 E(IgE)	KIU/L
152	0025040102000000000	补体 Clq	mg/L
153	0025040102000000100	补体 3(C3)	g/L
154	0025040102000000200	补体 4(C4)	g/L
155	0025040102500000000	C 反应蛋白(CRP)	mg/L
156	0025040203500000000	类风湿因子(RF)	KU/L
157	0025040304300000000	抗链球菌溶血素(ASO)	KIU/L
158	0025030100700000000	转铁蛋白(TRF)	g/L
159	0025030100600000000	前白蛋白(PA)	mg/L
160	0025040300400000000	乙肝表面抗原(HBsAg)	定性项目
161	0025040300500000000	乙肝表面抗体(HBsAb)	定性项目
162	0025040300900000000	乙肝核心抗体(HBcAb)	定性项目
163	0025040300600000000	乙肝 e 抗原(HBeAg)	定性项目
164	0025040300700000000	乙肝 e 抗体(HBeAb)	定性项目
165	0025040301400000000	丙型肝炎抗体(抗 HCV)	定性项目
166	0025040300100000000	甲型肝炎 IgM 抗体(抗-HAV IgM)	定性项目
167	0025040300900000100	乙型肝炎核心 IgM 抗体(抗-HBcIgM)	定性项目
168	0025040301700000000	戊型肝炎 IgM 抗体(抗-HEV IgM)	定性项目
169	0025040301900000000	人免疫缺陷病毒抗体(抗 HIV)	定性项目
170	0025040305300000000	梅毒螺旋体抗体(抗 TP)	定性项目
171	0025040302200000000	巨细胞病毒 IgM 抗体(CMV-IgM)	定性项目
172	0025040302200000100	巨细胞病毒 IgG 抗体(CMV-IgG)	定性项目
173	0025040302300000000	I型单纯疱疹病毒 IgM 抗体(HSV-I-IgM)	定性项目
174	0025040302300000100	I 型单纯疱疹病毒 IgG 抗体(HSV-I-IgG)	定性项目
175	0025040302300000200	II型单纯疱疹病毒 IgM 抗体	定性项目
173	0023040302300000200	(HSV-II-IgM)	足 性项目
176	0025040302300000300	II 型单纯疱疹病毒 IgG 抗体	定性项目
1/0	0023040302300000300	(HSV-II-IgG)	人 正
177	0025040302000000100	弓形虫 IgM 抗体(TOX-IgM)	定性项目
178	0025040302000000200	弓形虫 IgG 抗体(TOX-IgG)	定性项目
179	0025040302100000000	风疹病毒 IgM 抗体(RV-IgM)	定性项目
180	0025040302100000100	风疹病毒 IgG 抗体(RV-IgG)	定性项目
181	0025031005400000000	血清降钙素原(PCT)	μg/L

序号	检验项目互认编码	检验项目互认名称	备注及推荐结果单位
182	0025040101402000000	白细胞介素-6(IL-6)	pg/mL
183	0025031002300000000	醛固酮(ALD)	pmol/L
184	0025031000600000000	促肾上腺皮质激素(ACTH)	pmol/L
185	0025031002600000000	肾素(Renin)	µlU/mL 或 pg/mL
186	0025031002800000000	血管紧张素 II(AngII)	pg/mL
187	0025040304200000100	幽门螺杆菌抗体(尿素酶抗体)	定性项目
188	0025040304200000200	幽门螺杆菌抗体(细胞毒素抗体)	定性项目
189	0025040304200000300	幽门螺杆菌抗体(空泡毒素抗体)	定性项目
190	1125031006300000000	抗缪勒管激素(AMH)	ng/mL
191	0025040300300000000	乙型肝炎病毒核酸(HBV DNA)定性检测	定性项目
192	0025040300300000100	乙型肝炎病毒核酸(HBV DNA)定量检测	IU/mL
193	0025040301300000000	丙型肝炎病毒核酸(HCV RNA)定性检测	定性项目
194	0025040301300000100	丙型肝炎病毒核酸(HCV RNA)定量检 测	IU/mL
195	0025050201000000000	结核杆菌核酸检测(TB DNA)	定性项目
196	0025040306500000000	沙眼衣原体核酸检测(CT DNA)	定性项目
197	0025040306500000100	淋球菌核酸检测(NG DNA)	定性项目
198	0025040306500000200	巨细胞病毒核酸定性检测(CMV DNA)	定性项目
199	0025040306500000300	EB 病毒核酸定性检测(EBV DNA)	定性项目
200	0025040306600000100	人乳头瘤病毒核酸(HPV-16DNA)分型	定性项目
201	0025040306600000200	人乳头瘤病毒核酸(HPV-18DNA)分型	定性项目
202	0025040306600000300	人乳头瘤病毒核酸(HPV-16、-18 DNA) 分型	定性项目
203	0025040306600000400	人乳头瘤病毒基因分型	定性项目
204	0025040308500000000	新型冠状病毒核酸检测(SARS-CoV-2 RNA)	定性项目
205	0025050100900000000	一般细菌培养及鉴定	定性项目
206	0025050200100000000	药敏定性试验	定性项目

4.2.29 手术类型

代码	名称
1	急诊
2	择期

4.3 数据集

4.3.1 住院病案首页数据集

序号	数据项	数据项	数据	长度	是否	说明	佐屋合ツ
। तिरुच	名称	代码	类型	下皮	必填	近	值域定义
						统一社会信用代码设计为	
						18位,由登记管理部门代	
	<i>依</i>					码、机构类别代码、登记	
1	统一社会信用	TYSHXYDM	字符型	18		管理机关行政区划码、主	18 位
	代码					体标识码(组织机构代	
						码)、校验码五个部分组	
						成	
0	压止机构力和	ПОББИЛИБ	<i>→ </i>	0.0		患者在住院诊疗所在的医	
2	医疗机构名称	USERNAME	字符型	60		疗机构名称	_
						经《医疗机构执业许可证》	
3	医疗机构组织	YLJGDM	字符型	60	是	登记的,并按照特定编码	WS 218-2002
	机构代码					体系填写的代码	
	压产抽热机。					《医疗机构执业许可证》	
4	医疗机构执业	YLJGZYXKZH	字符型	100		发证机关进行统一编码的	22 位
	许可证登记号					代码。	
	医定员患之-4					患者单次住院诊疗所发生	
5	医疗付费方式	YLFKFS	字符型	100	是	费用的支付方式在特定编	CV07. 10. 005
	代码					码体系中的代码	
						患者持有的"中华人民共	
6	健康卡号	TUUI	今 佐刊	100	是	和国健康卡"的编号,或	
0	健康下写	ЈККН	字符型	100	疋	"就医卡号"等患者识别	_
						码,或暂不填写	
						即"第 次住院"指患者在	
7	住院次数	ZYCS	字符型	100	是	本医疗机构住院诊治的次	_
						数	
						本医疗机构为患者住院病	
						案设置的唯一性编码。原	
8	病案号	ВАН	字符型	100	是	则上,同一患者在同一医	_
						疗机构多次住院应当使用	
						同一病案号	
						患者本人在公安户籍管理	
9	姓名	XM	字符型	100	是	部门正式登记注册的姓氏	_
						和名称	
10	性别代码	ХВ	字符型	100	是	患者生理性别在特定编码	GB/T
10	1工刀打【1円	AD	丁刊 至	100	疋	体系中的代码	2261. 1-2003
11	山井口期	CSRQ	夕 知	19	是	患者出生当日的公元纪年	
11	出生日期	COVA	字符型	12	疋	日期的完整描述	

序号	数据项名称	数据项代码	数据类型	长度	是否 必填	说明	值域定义
12	年龄(岁)	NL	数值	10	是	患者年龄满 1 周岁的实足 年龄, 为患者出生后按照 日历计算的历法年龄, 以 实足年龄的相应整数填写	_
13	年龄(天)	BZYZS_NL	数值	12, 2		年龄不足1周岁的实足年龄,以实际整数形式表示,即入院时间减出生日期后取整数,不足一天按0天计算;取值范围:大于或等于0小于365。	_
14	国籍代码	GJ	字符型	100	是	患者所属国籍在特定编码 体系中的代码	GB/T 2659-2000
15	新生儿出生体 重 (g)	XSECSTZ	数值	12, 2		指第一新生儿出生后第 1 小时内第 1 次称得的重 量,要求精确到 10 克,产 妇病历和新生儿期住院的 患儿都应填写	_
16	新生儿出生体 重 2 (g)	XSECSTZ2	数值	12, 2		指第二新生儿出生后第 1 小时内第 1 次称得的重量,要求精确到 10 克,产 妇病历和新生儿期住院的 患儿都应填写	_
17	新生儿出生体 重3(g)	XSECSTZ3	数值	12, 2		指第三新生儿出生后第 1 小时内第 1 次称得的重 量,要求精确到 10 克,产 妇病历和新生儿期住院的 患儿都应填写	_
18	新生儿出生体 重 4 (g)	XSECSTZ4	数值	12, 2		指第四新生儿出生后第1 小时内第1次称得的重量,要求精确到10克,产 妇病历和新生儿期住院的 患儿都应填写	_
19	新生儿出生体 重 5 (g)	XSECSTZ5	数值	12, 2		指第五新生儿出生后第1 小时内第1次称得的重量,要求精确到10克,产 妇病历和新生儿期住院的 患儿都应填写	_
20	新生儿入院体 重(g)	XSERYTZ	数值	12, 2		新生儿患儿入院时称得的 重量,新生儿期住院的患 儿应填写	_
21	证件类型	ZJLX	字符型	200	是	患者身份证件所属类别在 特定编码体系中的代码	WS 364. 3-2011 CV02. 01. 101

序号	数据项	数据项	数据	长度	是否	说明	值域定义
	名称	代码	类型		必填		
22	身份证件号码	SFZH	字符型	200	是	患者的身份证件上的唯一 法定标识符	_
23	出生地-省-市- 县(自治区、直 辖市)	CSD	字符型	200	是	患者出生时所在地点的 省、自治区或直辖市名称	_
24	籍贯-省(自治区、直辖市)	JG	字符型	200	是	患者祖居地或原籍所在地 的省、自治区或直辖市名 称	_
25	民族	MZ	字符型	100	是	患者所属民族在特定编码 体系中的代码	GB/T 3304-1991
26	职业类别	ZY	字符型	100	是	患者当前从事的职业类别 在特定编码体系中的代码	GB/T 2261. 4-2003
27	婚姻状况	НҮ	字符型	100	是	患者当前婚姻状况在特定 编码体系中的代码	GB/T 2261. 2-2003
28	现住址(自治区、直辖市)	XZZ	字符型	500	是	患者来院前近期的常住地 址的省、自治区或直辖市 名称	_
29	电话号码	DH	字符型	100	是	患者本人的电话号码,包 括国际、国内区号和分机 号	_
30	现住址-行政区 划代码	XZZXZQHDM	字符型	100	是	患者来院前近期的常住地 址的行政区划代码,填写 县(市、区)级代码	_
31	户口地址	HKDZ	字符型	500	是	患者户籍登记所在地址的 省、自治区或直辖市名称	_
32	户口地址-行政 区划代码	HKDZXZQHDM	字符型	100	是	患者户籍登记所在地址的 行政区划代码,填写县 (市、区)级代码	_
33	工作单位名称	DWMC	字符型	100		患者在就诊前的工作单位 名称	_
34	工作单位地址	DWDZ	字符型	100		患者当前所在的工作单位 地址的省、自治区或直辖 市名称	_
35	工作单位电话号码	DWDH	字符型	100		患者当前所在的工作单位 的电话号码,包括国际、国 内区号和分机号	_
36	工作单位地址-行政区划代码	DWDZXZQHDM	字符型	100		患者当前所在的工作单位 地址的行政区划代码,填 写县(市、区)级代码	_
37	联系人姓名	LXRXM	字符型	100		联系人在公安户籍管理部 门正式登记注册的姓氏和 名称	_

序号	数据项名称	数据项代码	数据	长度	是否 必填	说明	值域定义
	联系人与患者	1 (177	人主		27	联系人与患者之间的关系	GB/T
38	的关系代码	GX	字符型	100		类别代码	4761-2008
						联系人当前常驻地址或工	4101 2000
39	联系人地址	DZ	字符型	100		作单位地址的省、自治区	_
00	*/(//// C>E>E		1,1177	100		或直辖市名称	
	联系人电话号					联系人的电话号码,包括	
40	码	DH2	字符型	100		国际、国内区号和分机号	_
						患者收治入院治疗的来源	
41	入院途径代码	RYTJ	字符型	100	是	分类在特定编码体系中的	CV09. 00. 403
						代码	
						患者实际办理入院手续时	
42	入院日期	RYSJ	字符型	12	是	的公元纪年日期和时间的	_
						完整描述	
43	入院时间	RYSJ_S	字符型	12	是		
44	入院科别	RYKB	字符型	100	是	患者入院时,入住的科室	_
11	7 (1964-173)	KTKD	1111	100	<i>~</i> E	名称	
45	入院病房	RYBF	字符型	100	是	患者入院时, 所住病房对	_
	7 175/11/7		7 17		, ~	应的编号	
						患者住院期间转科的转入	
46	转科科别	ZKKB	字符型	100	是	科室名称,如果超过一次	_
						以上的转科,用"→"转接 表示	
						患者实际办理出院手续时	
47	出院日期	CYSJ	字符型	12	是	的公元纪年日期和时间的	
47	山外口州	CISJ	丁刊至	12	走	完整描述	
48	出院时间	CYSJ_S	字符型	12	是) 5 m 1 m 1	
49	出院科别	СҮКВ	字符型	100	是	患者出院时的科室名称	_
				+		患者出院时, 所住病房对	
50	出院病房	CYBF	字符型	100	是	应的编号	_
		0.757700		100		患者实际的住院天数,入	
51	实际住院天数	SJZYTS	字符型	100	是	院日与出院日只计算1天	_
	门(急)诊诊断					患者在住院前,由门(急)	
52		MZZD	字符型	200	是	诊接诊医师在住院证上填	_
	名称 					写的门(急)诊诊断	
53	门(急)诊诊断	JBBM	字符型	100	是	门(急)诊诊断在特定编	GB/T14396-2
55	疾病编码	JDDM	一 丁刊至	100	足	码体系中的编码	016
						患者住院过程中对身体健	
						康危害最大,花费医疗资	
						源最多,住院时间最长的	
54	出院诊断-主要	ZYZD	字符型	200	是	疾病诊断。外科的主要诊	_
· -	诊断名称		,,,			断指患者住院接受手术进	
						行治疗的疾病; 产科的主	
						要诊断指产科的主要并发	
						症或伴随疾病	

序号	数据项	数据项	数据	长度	是否	说明	值域定义
13, 2	名称	代码	类型	以及	必填	ר <i>יי</i> זש	但以足人
55	出院诊断-主要	ZYZDJBBM	字符型	100	是	出院诊断中的主要诊断在	GB/T14396-2
	诊断疾病编码	21223255	1111	100		特定编码体系中的编码	016
						对出院诊断在患者入院时	
	出院诊断-主要					是否已具有的评估情况分	
56	诊断入院病情	ZYZDRYBQ	字符型	100	是	类在特定编码体系中的代	CV05. 10. 019
	代码					码。这里是指"出院诊断-	
						主要诊断"	
						出院时除主要诊断及医院	
57	出院诊断-其他	QTZD1	字符型	200		感染名称(诊断)外的其	_
	诊断名称 1					他西医诊断,包括并发症	
						和合并症	
	 出院诊断-其他					出院诊断中除主要诊断外	GB/T14396-2
58	诊断疾病编码1	QTZDJBDM1	字符型	100		的其他诊断在特定编码体	016
						系中的编码	
						对出院诊断在患者入院时	
	出院诊断-其他					是否已具有的评估情况分	
59	诊断入院病情	QTZDRYBQ1	字符型	100		类在特定编码体系中的代	CV05. 10. 019
	代码1					码。这里是指"出院诊断-	
						其他诊断"	
60	出院诊断-其他	QTZD2	字符型	200			
	诊断名称 2						
61	出院诊断-其他	QTZDJBDM2	字符型	100			
	诊断疾病编码 2						
62	出院诊断-其他 诊断入院病情	QTZDRYBQ2	字符型	100			
02	代码 2	WIZDKIDWZ	子何望	100			
	出院诊断-其他						
63	诊断名称3	QTZD3	字符型	200			
	出院诊断-其他						
64	诊断疾病编码3	QTZDJBDM3	字符型	100			
	出院诊断-其他						
65	诊断入院病情	QTZDRYBQ3	字符型	100			
00	代码3	Q12DK1DQ0	1112	100			
	出院诊断-其他						
66	诊断名称 4	QTZD4	字符型	200			
	出院诊断-其他						
67	诊断疾病编码4	QTZDJBDM4	字符型	100			
	出院诊断-其他						
68	诊断入院病情	QTZDRYBQ4	字符型	100			
	代码 4						
	出院诊断-其他						
69	诊断名称 5	QTZD5	字符型	200			

	数据项	数据项	数据		是否		
序号	名称	代码	类型	长度	必填	说明	值域定义
70	出院诊断-其他 诊断疾病编码 5	QTZDJBDM5	字符型	100			
71	出院诊断-其他 诊断入院病情 代码 5	QTZDRYBQ5	字符型	100			
72	出院诊断-其他 诊断名称 6	QTZD6	字符型	200			
73	出院诊断-其他 诊断疾病编码 6	QTZDJBDM6	字符型	100			
74	出院诊断-其他 诊断入院病情 代码 6	QTZDRYBQ6	字符型	100			
75	出院诊断-其他 诊断名称 7	QTZD7	字符型	200			
76	出院诊断-其他 诊断疾病编码 7	QTZDJBDM7	字符型	100			
77	出院诊断-其他 诊断入院病情 代码 7	QTZDRYBQ7	字符型	100			
78	出院诊断-其他 诊断名称 8	QTZD8	字符型	200			
79	出院诊断-其他 诊断疾病编码8	QTZDJBDM8	字符型	100			
80	出院诊断-其他 诊断入院病情 代码8	QTZDRYBQ8	字符型	100			
81	出院诊断-其他 诊断名称 9	QTZD9	字符型	200			
82	出院诊断-其他 诊断疾病编码 9	QTZDJBDM9	字符型	100			
83	出院诊断-其他 诊断入院病情 代码 9	QTZDRYBQ9	字符型	100			
84	出院诊断-其他 诊断名称 10	QTZD10	字符型	200			
85	出院诊断-其他 诊断疾病编码 10	QTZDJBDM10	字符型	100			
86	出院诊断-其他 诊断入院病情 代码 10	QTZDRYBQ10	字符型	100			

序号	数据项名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	说明	值域定义
87	出院诊断-其他 诊断名称 11	QTZD11	字符型	200			
88	出院诊断-其他 诊断疾病编码 11	QTZDJBDM11	字符型	100			
89	出院诊断-其他 诊断入院病情 代码 11	QTZDRYBQ11	字符型	100			
90	出院诊断-其他 诊断名称 12	QTZD12	字符型	200			
91	出院诊断-其他 诊断疾病编码 12	QTZDJBDM12	字符型	100			
92	出院诊断-其他 诊断入院病情 代码 12	QTZDRYBQ12	字符型	100			
93	出院诊断-其他 诊断名称 13	QTZD13	字符型	200			
94	出院诊断-其他 诊断疾病编码 13	QTZDJBDM13	字符型	100			
95	出院诊断-其他 诊断入院病情 代码 13	QTZDRYBQ13	字符型	100			
96	出院诊断-其他 诊断名称 14	QTZD14	字符型	200			
97	出院诊断-其他 诊断疾病编码 14	QTZDJBDM14	字符型	100			
98	出院诊断-其他 诊断入院病情 代码 14	QTZDRYBQ14	字符型	100			
99	出院诊断-其他 诊断名称 15	QTZD15	字符型	200			
100	出院诊断-其他 诊断疾病编码 15	QTZDJBDM15	字符型	100			
101	出院诊断-其他 诊断入院病情 代码 15	QTZDRYBQ15	字符型	100			
102	出院诊断-其他 诊断名称 16	QTZD16	字符型	200			

序号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	说明	值域定义
103	出院诊断-其他 诊断疾病编码 16	QTZDJBDM16	字符型	100			
104	出院诊断-其他 诊断入院病情 代码 16	QTZDRYBQ16	字符型	100			
105	出院诊断-其他 诊断名称 17	QTZD17	字符型	200			
106	出院诊断-其他 诊断疾病编码 17	QTZDJBDM17	字符型	100			
107	出院诊断-其他 诊断入院病情 代码 17	QTZDRYBQ17	字符型	100			
108	出院诊断-其他 诊断名称 18	QTZD18	字符型	200			
109	出院诊断-其他 诊断疾病编码 18	QTZDJBDM18	字符型	100			
110	出院诊断-其他 诊断入院病情 代码 18	QTZDRYBQ18	字符型	100			
111	出院诊断-其他 诊断名称 19	QTZD19	字符型	200			
112	出院诊断-其他 诊断疾病编码 19	QTZDJBDM19	字符型	100			
113	出院诊断-其他 诊断入院病情 代码 19	QTZDRYBQ19	字符型	100			
114	出院诊断-其他 诊断名称 20	QTZD20	字符型	200			
115	出院诊断-其他 诊断疾病编码 20	QTZDJBDM20	字符型	100			
116	出院诊断-其他 诊断入院病情 代码 20	QTZDRYBQ20	字符型	100			
117	出院诊断-其他 诊断名称 21	QTZD21	字符型	200			
118	出院诊断-其他 诊断疾病编码 21	QTZDJBDM21	字符型	100			

序号	数据项名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	说明	值域定义
119	出院诊断-其他 诊断入院病情	QTZDRYBQ21	字符型	100	2.7		
120	代码 21 出院诊断-其他	OT7D99	夕 佐刑	200			
120	诊断名称 22 出院诊断-其他	QTZD22	字符型	200			
121	诊断疾病编码 22	QTZDJBDM22	字符型	100			
122	出院诊断-其他 诊断入院病情 代码 22	QTZDRYBQ22	字符型	100			
123	出院诊断-其他 诊断名称 23	QTZD23	字符型	200			
124	出院诊断-其他 诊断疾病编码 23	QTZDJBDM23	字符型	100			
125	出院诊断-其他 诊断入院病情 代码 23	QTZDRYBQ23	字符型	100			
126	出院诊断-其他 诊断名称 24	QTZD24	字符型	200			
127	出院诊断-其他 诊断疾病编码 24	QTZDJBDM24	字符型	100			
128	出院诊断-其他 诊断入院病情 代码 24	QTZDRYBQ24	字符型	100			
129	出院诊断-其他 诊断名称 25	QTZD25	字符型	200			
130	出院诊断-其他 诊断疾病编码 25	QTZDJBDM25	字符型	100			
131	出院诊断-其他 诊断入院病情 代码 25	QTZDRYBQ25	字符型	100			
132	出院诊断-其他 诊断名称 26	QTZD26	字符型	200			
133	出院诊断-其他 诊断疾病编码 26	QTZDJBDM26	字符型	100			
134	出院诊断-其他 诊断入院病情 代码 26	QTZDRYBQ26	字符型	100			

序号	数据项	数据项	数据	长度	是否	说明	值域定义
)1. .a	名称	代码	类型		必填	100,000	直线之人
135	出院诊断-其他 诊断名称 27	QTZD27	字符型	200			
136	出院诊断-其他 诊断疾病编码 27	QTZDJBDM27	字符型	100			
137	出院诊断-其他 诊断入院病情 代码 27	QTZDRYBQ27	字符型	100			
138	出院诊断-其他 诊断名称 28	QTZD28	字符型	200			
139	出院诊断-其他 诊断疾病编码 28	QTZDJBDM28	字符型	100			
140	出院诊断-其他 诊断入院病情 代码 28	QTZDRYBQ28	字符型	100			
141	出院诊断-其他 诊断名称 29	QTZD29	字符型	200			
142	出院诊断-其他 诊断疾病编码 29	QTZDJBDM29	字符型	100			
143	出院诊断-其他 诊断入院病情 代码 29	QTZDRYBQ29	字符型	100			
144	出院诊断-其他 诊断名称 30	QTZD30	字符型	200			
145	出院诊断-其他 诊断疾病编码 30	QTZDJBDM30	字符型	100			
146	出院诊断-其他 诊断入院病情 代码 30	QTZDRYBQ30	字符型	100			
147	出院诊断-其他 诊断名称 31	QTZD31	字符型	200			
148	出院诊断-其他 诊断疾病编码 31	QTZDJBDM31	字符型	100			
149	出院诊断-其他 诊断入院病情 代码 31	QTZDRYBQ31	字符型	100			
150	出院诊断-其他 诊断名称 32	QTZD32	字符型	200			

序号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	说明	值域定义
151	出院诊断-其他 诊断疾病编码 32	QTZDJBDM32	字符型	100			
152	出院诊断-其他 诊断入院病情 代码 32	QTZDRYBQ32	字符型	100			
153	出院诊断-其他 诊断名称 33	QTZD33	字符型	200			
154	出院诊断-其他 诊断疾病编码 33	QTZDJBDM33	字符型	100			
155	出院诊断-其他 诊断入院病情 代码 33	QTZDRYBQ33	字符型	100			
156	出院诊断-其他 诊断名称 34	QTZD34	字符型	200			
157	出院诊断-其他 诊断疾病编码 34	QTZDJBDM34	字符型	100			
158	出院诊断-其他 诊断入院病情 代码 34	QTZDRYBQ34	字符型	100			
159	出院诊断-其他 诊断名称 35	QTZD35	字符型	200			
160	出院诊断-其他 诊断疾病编码 35	QTZDJBDM35	字符型	100			
161	出院诊断-其他 诊断入院病情 代码 35	QTZDRYBQ35	字符型	100			
162	出院诊断-其他 诊断名称 36	QTZD36	字符型	200			
163	出院诊断-其他 诊断疾病编码 36	QTZDJBDM36	字符型	100			
164	出院诊断-其他 诊断入院病情 代码 36	QTZDRYBQ36	字符型	100			
165	出院诊断-其他 诊断名称 37	QTZD37	字符型	200			
166	出院诊断-其他 诊断疾病编码 37	QTZDJBDM37	字符型	100			

序号	数据项	数据项	数据	长度	是否	说明	值域定义
	名称	代码	类型		必填		
167	出院诊断-其他 诊断入院病情 代码 37	QTZDRYBQ37	字符型	100			
168	出院诊断-其他 诊断名称 38	QTZD38	字符型	200			
169	出院诊断-其他 诊断疾病编码 38	QTZDJBDM38	字符型	100			
170	出院诊断-其他 诊断入院病情 代码 38	QTZDRYBQ38	字符型	100			
171	出院诊断-其他 诊断名称 39	QTZD39	字符型	200			
172	出院诊断-其他 诊断疾病编码 39	QTZDJBDM39	字符型	100			
173	出院诊断-其他 诊断入院病情 代码 39	QTZDRYBQ39	字符型	100			
174	损伤中毒的外 部原因	WBYY	字符型	254		造成损伤的外部原因及引 起中毒的物质名称	_
175	损伤中毒的外 部原因疾病编 码	Н23	字符型	100		损伤中毒的外部原因在特 定编码体系中的编码	GB/T14396-2 016
176	病理诊断名称1	BLZD1	字符型	100		第一个病理诊断的名称, 包括各种活检、细胞学检 查及尸检的诊断,包括术 中冰冻的病理诊断结果	_
177	病理诊断疾病 编码1	JBMM1	字符型	100		第一个病理诊断在特定编 码体系中的编码	GB/T14396-2 016
178	病理号1	BLH1	字符型	100		按照一定的编码规则赋予 病理标本的编号	_
179	病理诊断名称 2	BLZD2	字符型	100		第二个病理诊断的名称, 包括各种活检、细胞学检 查及尸检的诊断,包括术 中冰冻的病理诊断结果	_
180	病理诊断疾病 编码 2	BLZDJBBM2	字符型	100		第二个病理诊断在特定编 码体系中的编码	GB/T14396-2 016
181	病理号2	BLH2	字符型	100		按照一定的编码规则赋予 病理标本的编号	_

序号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	说明	值域定义
182	病理诊断名称3	BLZD3	字符型	100		第三个病理诊断的名称, 包括各种活检、细胞学检 查及尸检的诊断,包括术 中冰冻的病理诊断结果	_
183	病理诊断疾病 编码 3	BLZDJBBM3	字符型	100		第二个病理诊断在特定编 码体系中的编码	GB/T14396-2 016
184	病理号3	BLH3	字符型	100		按照一定的编码规则赋予 病理标本的编号	_
185	药物过敏标志	YWGM	字符型	100	是	患者在本次住院治疗以及 既往就诊过程中有无明确 药物过敏史的标志	_
186	过敏药物	GMYW	字符型	254		患者在本次住院治疗以及 既往就诊过程中的过敏药 物的描述	_
187	死亡患者尸检 标志	SWHZSJ	字符型	100		是否对死亡患者的机体进行剖验,以明确死亡原因的标志。非死亡患者应当在"□"内填写"-"	_
188	特级护理天数	ТЈНГТЅ	字符型	100		特级护理是针对病情危 重、需要严密观察和护理 的患者提供全方位、高水 平的照护和支持,填写该 患者接受护理的实际天数	_
189	一级护理天数	YJHLTS	字符型	100		一级护理适用于病情较重 但相对稳定,需要密切观 察和照顾的患者,填写该 患者接受护理的实际天数	_
190	二级护理天数	EJHLTS	字符型	100		二级护理适用于临床上病情稳定,但由于疾病原因需要卧床的患者,填写该患者接受护理的实际天数	_
191	三级护理天数	SJHLTS	字符型	100		三级护理适用于病情相对 较轻或处于康复阶段的患 者,填写该患者接受护理 的实际天数	_
192	血型代码	XX	字符型	100		在本次住院期间进行血型 检查明确,或既往病历资 料能够明确的患者ABO血 型类别在特定编码体系中 的代码	WS 364. 9-2011 CV04. 50. 005

序号	数据项	数据项	数据	长度	是否	说明	值域定义
)12	名称	代码	类型	K/X	必填	90.93	且初之入
193	Rh血型代码	RH	字符型	100		在本次住院期间进行血型 检查明确,或既往病历资 料能够明确的患者Rh血型 的类别代码	CV04. 50. 020
194	输血反应	SXFY	字符型	100		输血患者填写,指与输血 具有时序相关性的不良反 应	1. 有 2. 无 3. 未输
195	红细胞	НХВ	字符型	100		输血患者填写,单位(U)	_
196	血小板	XXB	字符型	100		输血患者填写,单位(治疗 量)	_
197	血浆	ХЈ	字符型	100		输血患者填写,单位 (ml)	_
198	全血	QX	字符型	100		输血患者填写,单位 (ml)	_
199	自体血回输	ZTXHS	字符型	100		自体血回输患者填写,单 位(ml)	_
200	科主任	KZR	字符型	100	是	患者出院时所在科室的科 主任签署的在公安户籍管 理部门正式登记注册的姓 氏和名称	_
201	科主任编码	KZRBM	字符型	100	是	该科主任的医师执业证书 编码	_
202	主任(副主任) 医师	ZRYS	字符型	100	是	患者出院时所在科室的具 有副主任医师以上专业技 术职务任职资格的医师签 署的在公安户籍管理部门 正式登记注册的姓氏和名 称	_
203	主任(副主任) 医师编码	ZRYSBM	字符型	100	是	该主任(副主任)医师的 医师执业证书编码	_
204	主治医师	ZZYS	字符型	100	是	患者出院时所在科室的具 有主治医师专业技术职务 资格的医师签署的在公安 户籍管理部门正式登记注 册的姓氏和名称	_
205	主治医师编码	ZZYSBM	字符型	100	是	该主治医师的医师执业证 书编码	_
206	住院医师	ZYYS	字符型	100	是	患者出院时所在科室具体 负责诊治的,具有住院医 师专业技术职务任职资格 的医师签署的在公安户籍 管理部门正式登记注册的 姓氏和名称	_

序号	数据项	数据项	数据	长度	是否	说明	值域定义
7, 3	名称	代码	类型		必填	90.24	ш-у/с./
207	住院医师编码	ZYYSBM	字符型	100	是	该住院医师的医师执业证 书编码	_
208	责任护士	ZRHS	字符型	100	是	患者出院时所在的,并已 开展责任制护理的科室, 负责患者整体护理的责任 护士签署的在公安户籍管 理部门正式登记注册的姓 氏和名称	_
209	责任护士编码	ZRHSBM	字符型	100	是	该责任护士的护士执业证 书编码	_
210	进修医师	JXYS	字符型	100		在患者出院时所在科室进修并参与患者诊治的进修 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	_
211	实习医师	SXYS	字符型	100		在患者出院时所在科室实 习并参与患者诊治的实习 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	_
212	编码员	ВМУ	字符型	100	是	负责病案编目的分类人员 签署的在公安户籍管理部 门正式登记注册的姓氏和 名称	_
213	病案质量	BAZL	字符型	100	是	按照医院病案评审标准对 病案终末质量所做的综合 评价结果的分类代码	1. 甲 2. 乙 3. 丙
214	质控医师	ZKYS	字符型	100	是	对病案终末质量进行检查 的医师签署的在公安户籍 管理部门正式登记注册的 姓氏和名称	_
215	质控护士	ZKHS	字符型	100	是	对病案终末质量进行检查 的护士签署的在公安户籍 管理部门正式登记注册的 姓氏和名称	_
216	质控日期	ZKRQ	字符型	12	是	对病案终末质量进行检查 及评价的公元纪年日期的 完整描述	_
217	是否为日间手 术	SFRJSS	字符型	5			
218	是否为日间手 术 1	SFRJSS1	字符型	5			

序号	数据项 名称	数据项 代码	数据类型	长度	是否 必填	说明	值域定义
219	是否为日间手 术 2	SFRJSS2	字符型	5			
220	是否为日间手 术 3	SFRJSS3	字符型	5			
221	是否为日间手术4	SFRJSS4	字符型	5			
222	是否为日间手 术 5	SFRJSS5	字符型	5			
223	是否为日间手 术 6	SFRJSS6	字符型	5			
224	是否为日间手 术 7	SFRJSS7	字符型	5			
225	是否为日间手 术 8	SFRJSS8	字符型	5			
226	是否为日间手 术 9	SFRJSS9	字符型	5			
227	是否为日间手 术 10	SFRJSS10	字符型	5			
228	是否为日间手 术 11	SFRJSS11	字符型	5			
229	是否为日间手 术 12	SFRJSS12	字符型	5			
230	是否为日间手 术 13	SFRJSS13	字符型	5			
231	是否为日间手 术 14	SFRJSS14	字符型	5			
232	是否为日间手 术 15	SFRJSS15	字符型	5			
233	是否为日间手 术 16	SFRJSS16	字符型	5			
234	是否为日间手 术 17	SFRJSS17	字符型	5			
235	是否为日间手 术 18	SFRJSS18	字符型	5			
236	是否为日间手 术 19	SFRJSS19	字符型	5			
237	是否为日间手 术 20	SFRJSS20	字符型	5			
238	是否为日间手 术 21	SFRJSS21	字符型	5			
239	是否为日间手 术 22	SFRJSS22	字符型	5			

序号	数据项 名称	数据项 代码	数据类型	长度	是否 必填	说明	值域定义
240	是否为日间手 术 23	SFRJSS23	字符型	5			
241	是否为日间手 术 24	SFRJSS24	字符型	5			
242	是否为日间手 术 25	SFRJSS25	字符型	5			
243	是否为日间手 术 26	SFRJSS26	字符型	5			
244	是否为日间手 术 27	SFRJSS27	字符型	5			
245	是否为日间手术 28	SFRJSS28	字符型	5			
246	是否为日间手术 29	SFRJSS29	字符型	5			
247	是否为日间手术 30	SFRJSS30	字符型	5			
248	是否为日间手术 31	SFRJSS31	字符型	5			
249	是否为日间手术 32	SFRJSS32	字符型	5			
250	是否为日间手术 33	SFRJSS33	字符型	5			
251	是否为日间手术 34	SFRJSS34	字符型	5			
252	是否为日间手术 35	SFRJSS35	字符型	5			
253	是否为日间手术 36	SFRJSS36	字符型	5			
254	是否为日间手术 37	SFRJSS37	字符型	5			
255	是否为日间手术 38	SFRJSS38	字符型	5			
256	是否为日间手术 39	SFRJSS39	字符型	5			
257	是否为日间操作	SFRJCZ	字符型	5			
258	是否为日间操 作 1	SFRJCZ1	字符型	5			
259	是否为日间操 作 2	SFRJCZ2	字符型	5			
260	是否为日间操 作3	SFRJCZ3	字符型	5			

序号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	说明	值域定义
261	是否为日间操 作 4	SFRJCZ4	字符型	5			
262	是否为日间操 作 5	SFRJCZ5	字符型	5			
263	是否为日间操 作 6	SFRJCZ6	字符型	5			
264	是否为日间操 作7	SFRJCZ7	字符型	5			
265	是否为日间操 作8	SFRJCZ8	字符型	5			
266	是否为日间操 作 9	SFRJCZ9	字符型	5			
267	是否为日间操 作 10	SFRJCZ10	字符型	5			
268	是否为日间操 作 11	SFRJCZ11	字符型	5			
269	是否为日间操 作 12	SFRJCZ12	字符型	5			
270	是否为日间操 作 13	SFRJCZ13	字符型	5			
271	是否为日间操 作 14	SFRJCZ14	字符型	5			
272	是否为日间操 作 15	SFRJCZ15	字符型	5			
273	是否为日间操 作 16	SFRJCZ16	字符型	5			
274	是否为日间操 作 17	SFRJCZ17	字符型	5			
275	是否为日间操 作 18	SFRJCZ18	字符型	5			
276	是否为日间操 作 19	SFRJCZ19	字符型	5			
277	是否为日间操 作 20	SFRJCZ20	字符型	5			
278	是否为日间操 作 21	SFRJCZ21	字符型	5			
279	是否为日间操 作 22	SFRJCZ22	字符型	5			
280	是否为日间操 作 23	SFRJCZ23	字符型	5			
281	是否为日间操 作 24	SFRJCZ24	字符型	5			

序号	数据项 名称	数据项代码	数据类型	长度	是否 必填	说明	值域定义
282	是否为日间操 作 25	SFRJCZ25	字符型	5			
283	是否为日间操 作 26	SFRJCZ26	字符型	5			
284	是否为日间操 作 27	SFRJCZ27	字符型	5			
285	是否为日间操 作 28	SFRJCZ28	字符型	5			
286	是否为日间操 作 29	SFRJCZ29	字符型	5			
287	是否为日间操 作 30	SFRJCZ30	字符型	5			
288	是否为日间操 作 31	SFRJCZ31	字符型	5			
289	是否为日间操 作 32	SFRJCZ32	字符型	5			
290	是否为日间操 作 33	SFRJCZ33	字符型	5			
291	是否为日间操 作 34	SFRJCZ34	字符型	5			
292	是否为日间操 作 35	SFRJCZ35	字符型	5			
293	是否为日间操 作 36	SFRJCZ36	字符型	5			
294	是否为日间操 作 37	SFRJCZ37	字符型	5			
295	是否为日间操 作 38	SFRJCZ38	字符型	5			
296	是否为日间操 作 39	SFRJCZ39	字符型	5			
297	手术级别	SHJB	字符型	100			
298	手术级别1	SHJB1	字符型	100			
299	手术级别 2	SHJB2	字符型	100			
300	手术级别3	SHJB3	字符型	100			
301	手术级别 4	SHJB4	字符型	100			
302	手术级别 5	SHJB5	字符型	100			
303	手术级别 6	SHJB6	字符型	100			
304	手术级别 7	SHJB7	字符型	100			
305	手术级别8	SHJB8	字符型	100			
306	手术级别 9	SHJB9	字符型	100			
307	手术级别 10	SHJB10	字符型	100			

序号	数据项 名称	数据项代码	数据 类型	长度	是否 必填	说明	值域定义
308	手术级别 11	SHJB11	字符型	100			
309	手术级别 12	SHJB12	字符型	100			
310	手术级别 13	SHJB13	字符型	100			
311	手术级别 14	SHJB14	字符型	100			
312	手术级别 15	SHJB15	字符型	100			
313	手术级别 16	SHJB16	字符型	100			
314	手术级别 17	SHJB17	字符型	100			
315	手术级别 18	SHJB18	字符型	100			
316	手术级别 19	SHJB19	字符型	100			
317	手术级别 20	SHJB20	字符型	100			
318	手术级别 21	SHJB21	字符型	100			
319	手术级别 22	SHJB22	字符型	100			
320	手术级别 23	SHJB23	字符型	100			
321	手术级别 24	SHJB24	字符型	100			
322	手术级别 25	SHJB25	字符型	100			
323	手术级别 26	SHJB26	字符型	100			
324	手术级别 27	SHJB27	字符型	100			
325	手术级别 28	SHJB28	字符型	100			
326	手术级别 29	SHJB29	字符型	100			
327	手术级别 30	SHJB30	字符型	100			
328	手术级别 31	SHJB31	字符型	100			
329	手术级别 32	SHJB32	字符型	100			
330	手术级别 33	SHJB33	字符型	100			
331	手术级别 34	SHJB34	字符型	100			
332	手术级别 35	SHJB35	字符型	100			
333	手术级别 36	SHJB36	字符型	100			
334	手术级别 37	SHJB37	字符型	100			
335	手术级别 38	SHJB38	字符型	100			
336	手术级别 39	SHJB39	字符型	100			
337	手术及操作名 称	SSJCZMC	字符型	200			
338	手术及操作名 称 1	SSJCZMC1	字符型	200			
339	手术及操作名 称 2	SSJCZMC2	字符型	200			
340	手术及操作名 称 3	SSJCZMC3	字符型	200			
341	手术及操作名 称 4	SSJCZMC4	字符型	200			
342	手术及操作名 称 5	SSJCZMC5	字符型	200			

序号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	说明	值域定义
343	手术及操作名 称 6	SSJCZMC6	字符型	200			
344	手术及操作名 称 7	SSJCZMC7	字符型	200			
345	手术及操作名 称 8	SSJCZMC8	字符型	200			
346	手术及操作名 称 9	SSJCZMC9	字符型	200			
347	手术及操作名 称 10	SSJCZMC10	字符型	200			
348	手术及操作名 称 11	SSJCZMC11	字符型	200			
349	手术及操作名 称 12	SSJCZMC12	字符型	200			
350	手术及操作名 称 13	SSJCZMC13	字符型	200			
351	手术及操作名 称 14	SSJCZMC14	字符型	200			
352	手术及操作名 称 15	SSJCZMC15	字符型	200			
353	手术及操作名 称 16	SSJCZMC16	字符型	200			
354	手术及操作名 称 17	SSJCZMC17	字符型	200			
355	手术及操作名 称 18	SSJCZMC18	字符型	200			
356	手术及操作名 称 19	SSJCZMC19	字符型	200			
357	手术及操作名 称 20	SSJCZMC20	字符型	200			
358	手术及操作名 称 21	SSJCZMC21	字符型	200			
359	手术及操作名 称 22	SSJCZMC22	字符型	200			
360	手术及操作名 称 23	SSJCZMC23	字符型	200			
361	手术及操作名 称 24	SSJCZMC24	字符型	200			
362	手术及操作名 称 25	SSJCZMC25	字符型	200			
363	手术及操作名 称 26	SSJCZMC26	字符型	200			

序号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	说明	值域定义
364	手术及操作名 称 27	SSJCZMC27	字符型	200			
365	手术及操作名 称 28	SSJCZMC28	字符型	200			
366	手术及操作名 称 29	SSJCZMC29	字符型	200			
367	手术及操作名 称 30	SSJCZMC30	字符型	200			
368	手术及操作名 称 31	SSJCZMC31	字符型	200			
369	手术及操作名 称 32	SSJCZMC32	字符型	200			
370	手术及操作名 称 33	SSJCZMC33	字符型	200			
371	手术及操作名 称 34	SSJCZMC34	字符型	200			
372	手术及操作名 称 35	SSJCZMC35	字符型	200			
373	手术及操作名 称 36	SSJCZMC36	字符型	200			
374	手术及操作名 称 37	SSJCZMC37	字符型	200			
375	手术及操作名 称 38	SSJCZMC38	字符型	200			
376	手术及操作名 称 39	SSJCZMC39	字符型	200			
377	术者	SZ	字符型	100			
378	术者 1	SZ1	字符型	100			
379	术者 2	SZ2	字符型	100			
380	术者 3	SZ3	字符型	100			
381	术者 4	SZ4	字符型	100			
382	术者 5	SZ5	字符型	100			
383	术者 6	SZ6	字符型	100			
384	术者 7	SZ7	字符型	100			
385	术者 8	SZ8	字符型	100			
386	术者 9	SZ9	字符型	100			
387	术者 10	SZ10	字符型	100			
388	术者 11	SZ11	字符型	100			
389	术者 12	SZ12	字符型	100			
390	术者 13	SZ13	字符型	100			
391	术者 14	SZ14	字符型	100			

序号	数据项 名称	数据项代码	数据 类型	长度	是否 必填	说明	值域定义
392	术者 15	SZ15	字符型	100	27		
393	术者 16	SZ16	字符型	100			
394	术者 17	SZ17	字符型	100			
395	术者 18	SZ18	字符型	100			
396	术者 19	SZ19	字符型	100			
397	术者 20	SZ20	字符型	100			
398	术者 21	SZ21	字符型	100			
399	术者 22	SZ22	字符型	100			
400	术者 23	SZ23	字符型	100			
401	术者 24	SZ24	字符型	100			
402	术者 25	SZ25	字符型	100			
403	术者 26	SZ26	字符型	100			
404	术者 27	SZ27	字符型	100			
405	术者 28	SZ28	字符型	100			
406	术者 29	SZ29	字符型	100			
407	术者 30	SZ30	字符型	100			
408	术者 31	SZ31	字符型	100			
409	术者 32	SZ32	字符型	100			
410	术者 33	SZ33	字符型	100			
411	术者 34	SZ34	字符型	100			
412	术者 35	SZ35	字符型	100			
413	术者 36	SZ36	字符型	100			
414	术者 37	SZ37	字符型	100			
415	术者 38	SZ38	字符型	100			
416	术者 39	SZ39	字符型	100			
417	I助	YZ	字符型	100			
418	I助 1	YZ1	字符型	100			
419	I助 2	YZ2	字符型	100			
420	I助 3	YZ3	字符型	100			
421	I助 4	YZ4	字符型	100			
422	I助 5	YZ5	字符型	100			
423	I助 6	YZ6	字符型	100			
424	I助 7	YZ7	字符型	100			
425	I助 8	YZ8	字符型	100			
426	I助 9	YZ9	字符型	100			
427	I助 10	YZ10	字符型	100			
428	I助 11	YZ11	字符型	100			
429	I助 12	YZ12	字符型	100			
430	I助 13	YZ13	字符型	100			
431	I助 14	YZ14	字符型	100			

序号	数据项 名称	数据项代码	数据 类型	长度	是否 必填	说明	值域定义
432	I助 15	YZ15	字符型	100	2.7		
433	I助 16	YZ16	字符型	100			
434	I助 17	YZ17	字符型	100			
435	I助 18	YZ18	字符型	100			
436	I助 19	YZ19	字符型	100			
437	I助 20	YZ20	字符型	100			
438	I助 21	YZ21	字符型	100			
439	I助 22	YZ22	字符型	100			
440	I助 23	YZ23	字符型	100			
441	I助 24	YZ24	字符型	100			
442	I助 25	YZ25	字符型	100			
443	I助 26	YZ26	字符型	100			
444	I助 27	YZ27	字符型	100			
445	I助 28	YZ28	字符型	100			
446	I助 29	YZ29	字符型	100			
447	I助 30	YZ30	字符型	100			
448	I助 31	YZ31	字符型	100			
449	I助 32	YZ32	字符型	100			
450	I助 33	YZ33	字符型	100			
451	I助 34	YZ34	字符型	100			
452	I助 35	YZ35	字符型	100			
453	I助 36	YZ36	字符型	100			
454	I助 37	YZ37	字符型	100			
455	I助 38	YZ38	字符型	100			
456	I助 39	YZ39	字符型	100			
457	II助	EZ	字符型	100			
458	II助1	EZ1	字符型	100			
459	II助2	EZ2	字符型	100			
460	II助3	EZ3	字符型	100			
461	II助4	EZ4	字符型	100			
462	II助5	EZ5	字符型	100			
463	II助6	EZ6	字符型	100			
464	II助7	EZ7	字符型	100			
465	II助8	EZ8	字符型	100			
466	II助9	EZ9	字符型	100			
467	II 助 10	EZ10	字符型	100			
468	II助 11	EZ11	字符型	100			
469	II 助 12	EZ12	字符型	100			
470	II 助 13	EZ13	字符型	100			
471	II 助 14	EZ14	字符型	100			

序号	数据项	数据项	数据	长度	是否	说明	值域定义
11. 2	名称	代码	类型	N/X	必填	PG-93	直线足久
472	II 助 15	EZ15	字符型	100			
473	II 助 16	EZ16	字符型	100			
474	II 助 17	EZ17	字符型	100			
475	II 助 18	EZ18	字符型	100			
476	II 助 19	EZ19	字符型	100			
477	II 助 20	EZ20	字符型	100			
478	II 助 21	EZ21	字符型	100			
479	II 助 22	EZ22	字符型	100			
480	II 助 23	EZ23	字符型	100			
481	II 助 24	EZ24	字符型	100			
482	II 助 25	EZ25	字符型	100			
483	II 助 26	EZ26	字符型	100			
484	II 助 27	EZ27	字符型	100			
485	II 助 28	EZ28	字符型	100			
486	II 助 29	EZ29	字符型	100			
487	II 助 30	EZ30	字符型	100			
488	II助 31	EZ31	字符型	100			
489	II 助 32	EZ32	字符型	100			
490	II 助 33	EZ33	字符型	100			
491	II 助 34	EZ34	字符型	100			
492	II 助 35	EZ35	字符型	100			
493	II 助 36	EZ36	字符型	100			
494	II 助 37	EZ37	字符型	100			
495	II 助 38	EZ38	字符型	100			
496	II 助 39	EZ39	字符型	100			
497	切口愈合等级	QKYDJ	字符型	100			
498	切口愈合等级1	QKYDJ1	字符型	100			
499	切口愈合等级2	QKYDJ2	字符型	100			
500	切口愈合等级3	QKYDJ3	字符型	100			
501	切口愈合等级4	QKYDJ4	字符型	100			
502	切口愈合等级 5	QKYDJ5	字符型	100			
503	切口愈合等级6	QKYDJ6	字符型	100			
504	切口愈合等级7	QKYDJ7	字符型	100			
505	切口愈合等级8	QKYDJ8	字符型	100			
506	切口愈合等级9	QKYDJ9	字符型	100			
507	切口愈合等级 10	QKYDJ10	字符型	100			
508	切口愈合等级 11	QKYDJ11	字符型	100			
509	切口愈合等级 12	QKYDJ12	字符型	100			

	数据项	数据项	数据	12 134	是否	NA HE	##- E-15
序号	名称	代码	类型	长度	必填	说明	值域定义
510	切口愈合等级 13	QKYDJ13	字符型	100			
511	切口愈合等级 14	QKYDJ14	字符型	100			
512	切口愈合等级 15	QKYDJ15	字符型	100			
513	切口愈合等级 16	QKYDJ16	字符型	100			
514	切口愈合等级 17	QKYDJ17	字符型	100			
515	切口愈合等级	QKYDJ18	字符型	100			
516	切口愈合等级 19	QKYDJ19	字符型	100			
517	切口愈合等级 20	QKYDJ20	字符型	100			
518	切口愈合等级 21	QKYDJ21	字符型	100			
519	切口愈合等级 22	QKYDJ22	字符型	100			
520	切口愈合等级 23	QKYDJ23	字符型	100			
521	切口愈合等级 24	QKYDJ24	字符型	100			
522	切口愈合等级 25	QKYDJ25	字符型	100			
523	切口愈合等级 26	QKYDJ26	字符型	100			
524	切口愈合等级 27	QKYDJ27	字符型	100			
525	切口愈合等级 28	QKYDJ28	字符型	100			
526	切口愈合等级 29	QKYDJ29	字符型	100			
527	切口愈合等级 30	QKYDJ30	字符型	100			
528	切口愈合等级 31	QKYDJ31	字符型	100			
529	切口愈合等级 32	QKYDJ32	字符型	100			
530	切口愈合等级 33	QKYDJ33	字符型	100			

序号	数据项名称	数据项代码	数据类型	长度	是否 必填	说明	值域定义
531	切口愈合等级	QKYDJ34	字符型	100			
532	切口愈合等级 35	QKYDJ35	字符型	100			
533	切口愈合等级36	QKYDJ36	字符型	100			
534	切口愈合等级 37	QKYDJ37	字符型	100			
535	切口愈合等级38	QKYDJ38	字符型	100			
536	切口愈合等级 39	QKYDJ39	字符型	100			
537	麻醉方式	MZFS	字符型	100			
538	麻醉方式1	MZFS1	字符型	100			
539	麻醉方式 2	MZFS2	字符型	100			
540	麻醉方式3	MZFS3	字符型	100			
541	麻醉方式 4	MZFS4	字符型	100			
542	麻醉方式 5	MZFS5	字符型	100			
543	麻醉方式 6	MZFS6	字符型	100			
544	麻醉方式 7	MZFS7	字符型	100			
545	麻醉方式8	MZFS8	字符型	100			
546	麻醉方式 9	MZFS9	字符型	100			
547	麻醉方式 10	MZFS10	字符型	100			
548	麻醉方式 11	MZFS11	字符型	100			
549	麻醉方式 12	MZFS12	字符型	100			
550	麻醉方式 13	MZFS13	字符型	100			
551	麻醉方式 14	MZFS14	字符型	100			
552	麻醉方式 15	MZFS15	字符型	100			
553	麻醉方式 16	MZFS16	字符型	100			
554	麻醉方式 17	MZFS17	字符型	100			
555	麻醉方式 18	MZFS18	字符型	100			
556	麻醉方式 19	MZFS19	字符型	100			
557	麻醉方式 20	MZFS20	字符型	100			
558	麻醉方式 21	MZFS21	字符型	100			
559	麻醉方式 22	MZFS22	字符型	100			
560	麻醉方式 23	MZFS23	字符型	100			
561	麻醉方式 24	MZFS24	字符型	100			
562	麻醉方式 25	MZFS25	字符型	100			
563	麻醉方式 26	MZFS26	字符型	100			
564	麻醉方式 27	MZFS27	字符型	100			
565	麻醉方式 28	MZFS28	字符型	100			

声口	数据项	数据项	数据	12 134	是否	71H 11C	A#- L-D ()+
序号	名称	代码	类型	长度	必填	说明	值域定义
566	麻醉方式 29	MZFS29	字符型	100			
567	麻醉方式 30	MZFS30	字符型	100			
568	麻醉方式 31	MZFS31	字符型	100			
569	麻醉方式 32	MZFS32	字符型	100			
570	麻醉方式 33	MZFS33	字符型	100			
571	麻醉方式 34	MZFS34	字符型	100			
572	麻醉方式 35	MZFS35	字符型	100			
573	麻醉方式 36	MZFS36	字符型	100			
574	麻醉方式 37	MZFS37	字符型	100			
575	麻醉方式 38	MZFS38	字符型	100			
576	麻醉方式 39	MZFS39	字符型	100			
577	麻醉医师	MZYS	字符型	100			
578	麻醉医师1	MZYS1	字符型	100			
579	麻醉医师 2	MZYS2	字符型	100			
580	麻醉医师 3	MZYS3	字符型	100			
581	麻醉医师 4	MZYS4	字符型	100			
582	麻醉医师 5	MZYS5	字符型	100			
583	麻醉医师 6	MZYS6	字符型	100			
584	麻醉医师 7	MZYS7	字符型	100			
585	麻醉医师 8	MZYS8	字符型	100			
586	麻醉医师 9	MZYS9	字符型	100			
587	麻醉医师 10	MZYS10	字符型	100			
588	麻醉医师 11	MZYS11	字符型	100			
589	麻醉医师 12	MZYS12	字符型	100			
590	麻醉医师 13	MZYS13	字符型	100			
591	麻醉医师 14	MZYS14	字符型	100			
592	麻醉医师 15	MZYS15	字符型	100			
593	麻醉医师 16	MZYS16	字符型	100			
594	麻醉医师 17	MZYS17	字符型	100			
595	麻醉医师 18	MZYS18	字符型	100			
596	麻醉医师 19	MZYS19	字符型	100			
597	麻醉医师 20	MZYS20	字符型	100			
598	麻醉医师 21	MZYS21	字符型	100			
599	麻醉医师 22	MZYS22	字符型	100			
600	麻醉医师 23	MZYS23	字符型	100			
601	麻醉医师 24	MZYS24	字符型	100			
602	麻醉医师 25	MZYS25	字符型	100			
603	麻醉医师 26	MZYS26	字符型	100			
604	麻醉医师 27	MZYS27	字符型	100			
605	麻醉医师 28	MZYS28	字符型	100			

序号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	说明	值域定义
606	麻醉医师 29	MZYS29	字符型	100	少块		
	_						
607	麻醉医师 30	MZYS30	字符型	100			
608	麻醉医师 31	MZYS31	字符型	100			
609	麻醉医师 32	MZYS32	字符型	100			
610	麻醉医师 33	MZYS33	字符型	100			
611	麻醉医师 34	MZYS34	字符型	100			
612	麻醉医师 35	MZYS35	字符型	100			
613	麻醉医师 36	MZYS36	字符型	100			
614	麻醉医师 37	MZYS37	字符型	100			
615	麻醉医师 38	MZYS38	字符型	100			
616	麻醉医师 39	MZYS39	字符型	100			
617	离院方式代码	LYFS	字符型	100	是	患者本次住院所在的医疗 机构根据诊疗需要, 拟将 患者转往的其他医疗机构 的名称	_
618	拟接收医疗机 构名称	YZZY_YLJG	字符型	200		标识患者本次住院出院后 31d内是否有诊疗需要的 再住院安排的标志	_
619	出院 31d内再住院标志	SFZZYJH	字符型	100	是	患者计划在本次住院出院 后 31d内再住院的目的	_
620	出院 31d内再住 院目的	MD	字符型	100		颅脑损伤患者入院前昏迷 时间的天数	_
621	颅脑损伤患者 入院前昏迷时 间-d	RYQ_T	数值	12		颅脑损伤患者入院前昏迷 时间的小时数	_
622	颅脑损伤患者 入院前昏迷时 间-h	RYQ_XS	数值	24		颅脑损伤患者入院前昏迷 时间的分钟数	_
623	颅脑损伤患者 入院前昏迷时 间-min	RYQ_F	数值	12		颅脑损伤患者入院后昏迷 时间的天数	_
624	颅脑损伤患者 入院后昏迷时 间-d	RYH_T	数值	12		颅脑损伤患者入院后昏迷 时间的小时数	_
625	颅脑损伤患者 入院后昏迷时 间-h	RYH_XS	数值	24		颅脑损伤患者入院后昏迷 时间的分钟数	_
626	颅脑损伤患者 入院后昏迷时 间-min	RYH_F	数值	12		使用有创呼吸机的时间	_

序号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	说明	值域定义
627	有创呼吸机使 用时间	YCHXJSYSJ	字符型	100		肿瘤TNM分期代码	1. I期, 2. II 期, 3. III 期, 4. IV期
628	TNM/肿瘤分期	TNMZLFQ	字符型	100		第一重症监护室的名称	_
629	重症监护室名 称 1	ZZJHSMC1	字符型	100		进入第一重症监护室的时间,不能晚于退出时间	_
630	进入时间1	JRSJ1	字符型	100		退出第一重症监护室的时间	_
631	退出时间1	TCSJ1	字符型	100		第二重症监护室的名称	_
632	重症监护室名 称 2	ZZJHSMC2	字符型	100		进入第二重症监护室的时间,不能晚于退出时间	_
633	进入时间 2	JRSJ2	字符型	100		退出第二重症监护室的时间	_
634	退出时间 2	TCSJ2	字符型	100		第三重症监护室的名称	_
635	重症监护室名 称 3	ZZJHSMC3	字符型	100		进入第三重症监护室的时间,不能晚于退出时间	_
636	进入时间3	JRSJ3	字符型	100		退出第三重症监护室的时间	_
637	退出时间3	TCSJ3	字符型	100		第四重症监护室的名称	_
638	重症监护室名 称 4	ZZJHSMC4	字符型	100		进入第四重症监护室的时间,不能晚于退出时间	_
639	进入时间 4	JRSJ4	字符型	100		退出第四重症监护室的时间	_
640	退出时间 4	TCSJ4	字符型	100		第五重症监护室的名称	_
641	重症监护室名 称 5	ZZJHSMC5	字符型	100		进入第五重症监护室的时间,不能晚于退出时间	_
642	进入时间 5	JRSJ5	字符型	100		退出第五重症监护室的时间	
643	退出时间 5	TCSJ5	字符型	100		患者在住院期间所有项目的费用之和, 计量单位为元	_
644	住院总费用	ZFY	数值	12, 2	是	总费用中,由患者支付的 费用金额,计量单位为元	_
645	住院总费用-自 付金额	ZFJE	数值	12, 2	是	各科室共同使用的医疗服 务项目,包括诊查费、床位 费、会诊费、营养咨询等 的费用,计量单位为元	_
646	综合医疗服务 类-一般医疗服 务费	YLFUF	数值	12, 2	是	各科室共同使用的医疗服 务项目,包括注射、清创、 换药、导尿、吸氧、抢救、 重症监护等的费用,计量 单位为元	_

序号	数据项名称	数据项代码	数据	长度	是否 必填	说明	值域定义
	综合医疗服务	TOPE	大王		20-55	患者住院期间等级护理费	
647		ZLCZF	数值	12, 2	是	用及专项护理费用,计量	_
OTI	作费	ZLCZI	双 ഥ.	12, 2	<i>E</i>		
	ТЕЩ					各科室共同使用的医疗服	
						务项目,包括病房取暖费、	
648	综合医疗服务	HLF	数值	12, 2	是	病房空调费、救护车使用	_
040	类-护理费	IILI	数 且	12, 2		费、尸体料理费等的费用,	
						计量单位为元	
						患者住院期间进行病理学	
649	综合医疗服务	OTEV	数值	19.9	是		
049	类-其他费用	QTFY	数阻	12, 2	疋	有关检查项目的费用,计	_
						量单位为元	
250	诊断类-病理诊	DI GDD	No. 1-t-	100		患者住院期间进行各项实	
650	断费	BLZDF	数值	12, 2	是	验室检验的费用,计量单	_
						位为元	
						患者住院期间进行透视、	
	诊断类-实验室				_	造影、CT、磁共振检查、B	
651	诊断费	SYSZDF	数值	12, 2	是	超检查、核素扫描、PET	_
						等影像学检查的费用,计	
						量单位为元	
						临床科室开展的其他用于	
	诊断类-影像学					诊断的各种检查项目的费	
652	诊断费	YXXZDF	数值	12, 2	是	用,包括有关内镜检查、肛	_
						门指诊、视力检测等项目	
						费用, 计量单位为元	
653	诊断类-临床诊	LCZDXMF	数值	12, 2	是		
000	断	LCZDAMI		12, 2	足		
						临床利用无创手段进行治	
						疗的项目产生的费用包括	
654	项目费	XMF	数值	12, 2	是	高压氧舱、血液净化、精	_
						神治疗、临床物理治疗等,	
						计量单位为元	
						临床利用光、电、热等外	
						界物理因素进行治疗的项	
	治疗类-非手术		No. 11.			目产生的费用,如放射治	
655	治疗项目费	FSSZLXMF	数值	12, 2	是	 疗、放射性核素治疗、聚	_
						 焦超声治疗等项目产生的	
						费用, 计量单位为元	
						临床利用有创手段进行治	
	治疗类-非手术					疗的项目产生的费用包括	
656	治疗项目费-临	WLZLF	数值	12, 2	是	麻醉费及各种介入、孕产、	_
	床物理治疗费			-,-		手术治疗等费用, 计量单	
	- 1- 1/4 - TIB/4 - 34					位为元	

序号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	说明	值域定义
657	治疗类-手术治疗费	SSZLF	数值	12, 2	是	手术治疗费中麻醉产生的 费用, 计量单位为元	_
658	治疗类-手术治疗费-麻醉费	MAF	数值	12, 2	是	手术治疗费中手术产生的 费用, 计量单位为元	_
659	治疗类-手术治疗费-手术费	SSF	数值	12, 2	是	对患者进行康复治疗产生 的费用,包括康复评定和 治疗,计量单位为元	_
660	康复类-康复费	KFF	数值	12, 2	是	利用中医手段进行治疗产生的费用,计量单位为元	_
661	中医类-中医治疗费	ZYZLF	数值	12, 2	是	患者住院期间使用西药所 产生的费用,计量单位为 元	_
662	西药类-西药费	XYF	数值	12, 2	是	患者住院期间使用抗菌药 物所产生的费用,包含于 西药费中,计量单位为元	_
663	西药类-西药费 -抗菌药物费用	KJYWF	数值	12, 2	是	患者住院期间使用中成药 所产生的费用, 计量单位 为元。中成药是指以中草 药为原料, 经制剂加工制 成各种不同剂型的中药制 品	_
664	中药类-中成药费	ZCYF	数值	12, 2	是	患者住院期间使用中草药 所产生的费用, 计量单位 为元	_
665	中药类-中草药费	ZCYF1	数值	12, 2	是	患者住院期间使用临床用 血所产生的费用,包括输 注全血、红细胞、血小板、 白细胞、血浆的费用医疗 机构对患者临床用血的收 费包括血站供应价格、配 血费和储血费,计量单位 为元	
666	血液和血液制 品类-血费	XF	数值	12, 2	是	患者住院期间使用白蛋白 的费用, 计量单位为元	_
667	血液和血液制 品类-白蛋白类 制品费	BDBLZPF	数值	12, 2	是	患者住院期间使用球蛋白 的费用, 计量单位为元	_
668	血液和血液制 品类-球蛋白类 制品费	QDBLZPF	数值	12, 2	是	患者住院期间使用凝血因子的费用,计量单位为元	_

序号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	说明	值域定义
669	血液和血液制 品类-凝血因子 类制品费	NXYZLZPF	数值	12, 2	是	患者住院期间使用细胞因子的费用,计量单位为元	_
670	血液和血液制 品类-细胞因子 类制品费	XBYZLZPF	数值	12, 2	是	患者住院期间检查检验所 使用的一次性医用材料费 用,计量单位为元	_
671	耗材类-检查用 一次性医用材 料费	HCYYCLF	数值	12, 2	是	患者住院期间治疗所使用 的一次性医用材料费用, 计量单位为元	_
672	耗材类-治疗用 一次性医用材 料费	YYCLF	数值	12, 2	是	患者住院期间进行手术、 介入操作时所使用的一次 性医用材料费用, 计量单 位为元	_
673	耗材类-手术用 一次性医用材 料费	CXYYCLF	数值	12, 2	是	患者住院期间未能归入以 上各类的费用总和, 计量 单位为元	_
674	其他类-其他费	QTF	数值	12, 2	是		

4.3.2 中医住院病案首页数据集

序号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	说明	值域定义
						统一社会信用代码设计	
						为 18 位,由登记管理部	
	 统一社会信用					门代码、机构类别代码、	
1	代码	TYSHXYDM	字符型	18		登记管理机关行政区划	18 位
	141.3					码、主体标识码(组织机	
						构代码)、校验码五个部	
						分组成	
2	 医疗机构名称	USERNAME	字符型	60		患者在住院诊疗所在的	
	区分布的石物	USERIVAME	丁刊至	00		医疗机构名称	
	 医疗机构组织					经《医疗机构执业许可	
3	机构代码	YLJGDM	字符型	60	是	证》登记的,并按照特定	WS218-2002
	176747 (145)					编码体系填写的代码	
	医定扣护性训	VI TOZVVVZ				《医疗机构执业许可证》	
4	医疗机构执业	YLJGZYXKZ	字符型	100		发证机关进行统一编码	22 位
	许可证登记号	H				的代码。	
						患者单次住院诊疗所发	
5	医疗付款方式	YLFKFS	字符型	100	是	生费用的支付方式在特	CV07. 10. 005
						定编码体系中的代码	

序号	数据项	数据项	数据	长度	是否	说明	值域定义
/, 5	名称	代码	类型	\(\lambda \)	必填	90.73	且为人人
						患者持有的"中华人民共	
6	电子健康卡ID	JKKH	字符型	100	是	和国健康卡"的编号,或	_
	1 1 12/20 1 1 1 2	J.11111	1,1,7	100		"就医卡号"等患者识别	
						码,或暂不填写	
						即"第次住院"指患者在	
7	住院次数	ZYCS	字符型	100	是	本医疗机构住院诊治的	_
						次数	
						本医疗机构为患者住院	
						病案设置的唯一性编码。	
8	病案号	BAH	字符型	100	是	原则上,同一患者在同一	_
						医疗机构多次住院应当	
						使用同一病案号	
9	姓名	XM	字符型	100	是		
	·	7110		100			
10	性别	ХВ	字符型	100	是		
11	出生日期	CSRQ	字符型	12	是		
12	年龄	NL	数值	10	是		
13	国籍	GJ	字符型	100	是		
	(年龄不足1						
14	周岁的) 年龄	BZYZS_NL	数值	12			
	(天)						
15	新生儿出生体	XSETZ	 数值	12, 2			
10	重(克)	ASLIZ		12, 2			
16	新生儿出生体	XSETZ2	数值	12, 2			
10	重 2(克)	ASL 122		12, 2			
17	新生儿出生体	XSETZ3	数值	12, 2			
11	重 3(克)	ASEIZS	数阻	12, 2			
18	新生儿出生体	XSETZ4	数值	12, 2			
10	重 4(克)	ASEIZ4	双 臣	12, 2			
19	新生儿出生体	XSETZ5	数值	12, 2			
13	重 5(克)	ASEILS	数阻	12, 2			
20	新生儿入院体	XSERYTZ	数值	12, 2			
20	重(克)	ASERTIZ	数阻	12, 2			
21	证件类型	ZJLX	字符型	3	是		
22	证件号码	ZJHM	字符型	50	是		
23	出生地	CSD	字符型	200	是		
24	籍贯	GG	字符型	200	是		
25	民族	MZ	字符型	100	是		
26	职业	ZY	字符型	100	是		
27	婚姻	НҮ	字符型	100	是		
28	现住址	XZZ	字符型	500	是		

序号	数据项	数据项	数据	长度	是否	说明	值域定义
	名称	代码	类型		必填	, , , ,	
29	电话	DH	字符型	100	是		
30	现住址_行政区划代码	XZZ_XZQH	字符型	50	是		
31	户口地址	HKDZ	字符型	500	是		
32	户口地址_行 政区划代码	HKDZ_XZQH	字符型	50	是		
33	工作单位及地 址	GZDWJDZ	字符型	100			
34	单位电话	DWDH	字符型	100			
35	工作单位及地址_行政区划 代码	GZDWJDZ_X ZQH	字符型	50			
36	联系人姓名	LXRXM	字符型	100			
37	关系	GX	字符型	100			
38	地址	DZ	字符型	100			
39	电话	DH1	字符型	100			
40	入院途径	RYTJ	字符型	100	是		
41	治疗类别	ZLLB	字符型	100	是		
42	入院时间	RYSJ	字符型	12	是		
43	时	RYSJ_S	数值	12	是		
44	入院科别	RYKB	字符型	100	是		
45	入院病房	RYBF	字符型	100	是		
46	转科科别	ZKKB	字符型	100	是		
47	出院时间	CYSJ	字符型	12	是		
48	时	CYSJ_S	数值	12	是		
49	出院科别	СҮКВ	字符型	100	是		
50	出院病房	CYBF	字符型	100	是		
51	实际住院(天)	SJZY	字符型	100	是		
52	门(急)诊诊断(中医诊断)	MZD_ZYZD	字符型	200	是		
53	疾病代码	JBDM	字符型	100	是		
54	门(急)诊诊断(西医诊断)	MZZD_XYZD	字符型	200	是		
55	疾病编码	JBBM	字符型	100	是		
56	实施临床路径	SSLCLJ	字符型	100	是		
57	使用医疗机构 中药制剂	ZYYJ	字符型	100	是		
58	使用中医诊疗 设备	ZYZLSB	字符型	100	是		
59	使用中医诊疗 技术	ZYZLJS	字符型	100	是		

序号	数据项 名称	数据项代码	数据	长度	是否 必填	说明	值域定义
60	辩证施护	BZSH	字符型	100	是		
61	主病出院中医诊断	ZB	字符型	200	是		
62	主病疾病编码	ZB_JBBM	字符型	100	是		
63	主病入院病情	ZB_RYBQ	字符型	100	是		
64	主要诊断出院 西医诊断	ZYZD	字符型	200	是		
65	主要诊断疾病编码	ZYZD_JBBM	字符型	100	是		
66	主要诊断入院 病情	XY_RYBQ	字符型	100	是		
67	主证1出院中 医诊断	ZZ1	字符型	200			
68	主证1疾病编码	ZZ_JBBM1	字符型	100			
69	主证1住入院 病情	ZZ_RYBQ1	字符型	100			
70	其他诊断1出 院西医诊断	QTZD1	字符型	200			
71	其他诊断1疾 病编码	ZYZD_JBBM 1	字符型	100			
72	其他诊断1入 院病情	RYBQ1	字符型	100			
73	主证2出院中 医诊断	ZZ2	字符型	200			
74	主证2疾病编码	ZZ_JBBM2	字符型	100			
75	主证2入院病情	ZZ_RYBQ2	字符型	100			
76	其他诊断 2 出 院西医诊断	QTZD2	字符型	200			
77	其他诊断 2 疾 病编码	ZYZD_JBBM 2	字符型	100			
78	其他诊断 2 入 院病情	RYBQ2	字符型	100			
79	主证3出院中 医诊断	ZZ3	字符型	200			
80	主证3疾病编码	ZZ_JBBM3	字符型	100			
81	主证3入院病情	ZZ_RYBQ3	字符型	100			

序号	数据项	数据项	数据	长度	是否	说明	值域定义
	名称	代码	类型		必填		
82	其他诊断 3 出院西医诊断	QTZD3	字符型	200			
83	其他诊断 3 疾 病编码	ZYZD_JBBM 3	字符型	100			
84	其他诊断3入 院病情	RYBQ3	字符型	100			
85	主证 4 中医诊断	ZZ4	字符型	200			
86	主证 4 疾病编码	ZZ_JBBM4	字符型	100			
87	主证4入院病情	ZZ_RYBQ4	字符型	100			
88	其他诊断 4 出 院西医诊断	QTZD4	字符型	200			
89	其他诊断 4 疾 病编码	ZYZD_JBBM 4	字符型	100			
90	其他诊断 4 入 院病情	RYBQ4	字符型	100			
91	主证 5 中医诊 断	ZZ5	字符型	200			
92	主证 5 疾病编码	ZZ_JBBM5	字符型	100			
93	主证入院病情	ZZ_RYBQ5	字符型	100			
94	其他诊断 5 出 院西医诊断	QTZD5	字符型	200			
95	其他诊断 5 疾 病编码	ZYZD_JBBM 5	字符型	100			
96	其他诊断 5 入 院病情	RYBQ5	字符型	100			
97	主证6出院中 医诊断	ZZ6	字符型	200			
98	主证6疾病编码	ZZ_JBBM6	字符型	100			
99	主证6入院病情	ZZ_RYBQ6	字符型	100			
100	其他诊断 6 西 医诊断	QTZD6	字符型	200			
101	其他诊断 6 疾 病编码	ZYZD_JBBM 6	字符型	100			
102	其他诊断 6 入 院病情	RYBQ6	字符型	100			

+ -	数据项	数据项	数据	V mbs	是否	74 HD	体体さい
序号	名称	代码	类型	长度	必填	说明	值域定义
103	主证7出院中 医诊断	ZZ7	字符型	200			
104	主证7疾病编码	ZZ_JBBM7	字符型	100			
105	主证7入院病 情	ZZ_RYBQ7	字符型	100			
106	其他诊断7出 院西医诊断	QTZD7	字符型	200			
107	其他诊断 7 疾 病编码	ZYZD_JBBM 7	字符型	100			
108	其他诊断7入 院病情	RYBQ7	字符型	100			
109	主证8出院中 医诊断	ZZ8	字符型	200			
110	主证8疾病编码	ZZ_JBBM8	字符型	100			
111	主证8入院病情	ZZ_RYBQ8	字符型	100			
112	其他诊断 8 出 院西医诊断	QTZD8	字符型	200			
113	其他诊断 8 疾 病编码	ZYZD_JBBM 8	字符型	100			
114	其他诊断 8 入 院病情	RYBQ8	字符型	100			
115	主证9出院中 医诊断	ZZ9	字符型	200			
116	主证9疾病编码	ZZ_JBBM9	字符型	100			
117	主证9入院病情	ZZ_RYBQ9	字符型	100			
118	其他诊断9出 院西医诊断	QTZD9	字符型	200			
119	其他诊断 9 疾 病编码	ZYZD_JBBM 9	字符型	100			
120	其他诊断 9 入 院病情	RYBQ9	字符型	100			
121	主证 10 出院中 医诊断	ZZ10	字符型	200			
122	主证10疾病编 码	ZZ_JBBM10	字符型	100			
123	主证10入院病 情	ZZ_RYBQ10	字符型	100			

序号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	说明	值域定义
125	其他诊断10疾 病编码	ZYZD_JBBM 10	字符型	100			
126	其他诊断10入 院病情	RYBQ10	字符型	100			
127	主证11出院中 医诊断	ZZ11	字符型	200			
128	主证11疾病编 码	ZZ_JBBM11	字符型	100			
129	主证11入院病 情	ZZ_RYBQ11	字符型	100			
130	其他诊断11出 院西医诊断	QTZD11	字符型	200			
131	其他诊断11疾 病编码	ZYZD_JBBM 11	字符型	100			
132	其他诊断11入 院病情	RYBQ11	字符型	100			
133	主证12出院中 医诊断	ZZ12	字符型	200			
134	主证12疾病编 码	ZZ_JBBM12	字符型	100			
135	主证12入院病 情	ZZ_RYBQ12	字符型	100			
136	其他诊断12出 院西医诊断	QTZD12	字符型	200			
137	其他诊断12疾 病编码	ZYZD_JBBM 12	字符型	100			
138	其他诊断12入 院病情	RYBQ12	字符型	100			
139	主证13出院中 医诊断	ZZ13	字符型	200			
140	主证13疾病编 码	ZZ_JBBM13	字符型	100			
141	主证13入院病 情	ZZ_RYBQ13	字符型	100			
142	其他诊断13出 院西医诊断	QTZD13	字符型	200			
143	其他诊断13疾 病编码	ZYZD_JBBM 13	字符型	100			
144	其他诊断13入 院病情	RYBQ13	字符型	100			

序号	数据项	数据项	数据	长度	是否	说明	值域定义
13. 2	名称	代码	类型	以 及	必填	M. 193	但以足入
145	主证14出院中 医诊断	ZZ14	字符型	200			
146	主证14疾病编 码	ZZ_JBBM14	字符型	100			
147	主证14入院病 情	ZZ_RYBQ14	字符型	100			
148	其他诊断14出 院西医诊断	QTZD14	字符型	200			
149	其他诊断14疾 病编码	ZYZD_JBBM 14	字符型	100			
150	其他诊断14入 院病情	RYBQ14	字符型	100			
151	主证15出院中 医诊断	ZZ15	字符型	200			
152	主证15疾病编 码	ZZ_JBBM15	字符型	100			
153	主证15入院病 情	ZZ_RYBQ15	字符型	100			
154	其他诊断15出 院西医诊断	QTZD15	字符型	200			
155	其他诊断15疾 病编码	ZYZD_JBBM 15	字符型	100			
156	其他诊断15入 院病情	RYBQ15	字符型	100			
157	主证16出院中 医诊断	ZZ16	字符型	200			
158	主证16疾病编码	ZZ_JBBM16	字符型	100			
159	主证16入院病 情	ZZ_RYBQ16	字符型	100			
160	其他诊断16出 院西医诊断	QTZD16	字符型	200			
161	其他诊断16疾 病编码	ZYZD_JBBM 16	字符型	100			
162	其他诊断16入 院病情	RYBQ16	字符型	100			
163	主证17出院中 医诊断	ZZ17	字符型	200			
164	主证17疾病编 码	ZZ_JBBM17	字符型	100			
165	主证17入院病 情	ZZ_RYBQ17	字符型	100			

	数据项	数据项	数据	IZ mbs	是否	TH 147	## ! ## \\
序号	名称	代码	类型	长度	必填	说明	值域定义
166	其他诊断17出 院西医诊断	QTZD17	字符型	200			
167	其他诊断17疾 病编码	ZYZD_JBBM 17	字符型	100			
168	其他诊断17入 院病情	RYBQ17	字符型	100			
169	主证 18 出院中 医诊断	ZZ18	字符型	200			
170	主证18疾病编 码	ZZ_JBBM18	字符型	100			
171	主证18入院病 情	ZZ_RYBQ18	字符型	100			
172	其他诊断 18 出 院西医诊断	QTZD18	字符型	200			
173	其他诊断18疾 病编码	ZYZD_JBBM 18	字符型	100			
174	其他诊断18入 院病情	RYBQ18	字符型	100			
175	主证19出院中 医诊断	ZZ19	字符型	200			
176	主证19疾病编码	ZZ_JBBM19	字符型	100			
177	主证19入院病 情	ZZ_RYBQ19	字符型	100			
178	其他诊断19出 院西医诊断	QTZD19	字符型	200			
179	其他诊断19疾 病编码	ZYZD_JBBM 19	字符型	100			
180	其他诊断19入 院病情	RYBQ19	字符型	100			
181	主证20出院中 医诊断	ZZ20	字符型	200			
182	主证20疾病编码	ZZ_JBBM20	字符型	100			
183	主证20入院病情	ZZ_RYBQ20	字符型	100			
184	其他诊断 20 出 院西医诊断	QTZD20	字符型	200			
185	其他诊断20疾 病编码	ZYZD_JBBM 20	字符型	100			
186	其他诊断20入 院病情	RYBQ20	字符型	100			

序号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	说明	值域定义
187	主证21出院中	ZZ21	字符型	200	27		
188	主证21疾病编码	ZZ_JBBM21	字符型	100			
189	主证21入院病	ZZ_RYBQ21	字符型	100			
190	其他诊断21出院西医诊断	QTZD21	字符型	200			
191	其他诊断21疾 病编码	ZYZD_JBBM	字符型	100			
192	其他诊断21入 院病情	RYBQ21	字符型	100			
193	主证 22 出院中 医诊断	ZZ22	字符型	200			
194	主证22疾病编码	ZZ_JBBM22	字符型	100			
195	主证22入院病情	ZZ_RYBQ22	字符型	100			
196	其他诊断 22 出 院西医诊断	QTZD22	字符型	200			
197	其他诊断22疾 病编码	ZYZD_JBBM 22	字符型	100			
198	其他诊断22入 院病情	RYBQ22	字符型	100			
199	主证23出院中 医诊断	ZZ23	字符型	200			
200	主证23疾病编 码	ZZ_JBBM23	字符型	100			
201	主证23入院病 情	ZZ_RYBQ23	字符型	100			
202	其他诊断23出 院西医诊断	QTZD23	字符型	200			
203	其他诊断23疾 病编码	ZYZD_JBBM 23	字符型	100			
204	其他诊断23入 院病情	RYBQ23	字符型	100			
205	主证24出院中 医诊断	ZZ24	字符型	200			
206	主证24疾病编码	ZZ_JBBM24	字符型	100			
207	主证24入院病 情	ZZ_RYBQ24	字符型	100			

序号	数据项	数据项	数据	长度	是否	说明	值域定义
	名称	代码	类型		必填		
208	其他诊断24出院西医诊断	QTZD24	字符型	200			
209	其他诊断 24 疾 病编码	ZYZD_JBBM 24	字符型	100			
210	其他诊断24入 院病情	RYBQ24	字符型	100			
211	主证25出院中 医诊断	ZZ25	字符型	200			
212	主证25疾病编 码	ZZ_JBBM25	字符型	100			
213	主证25入院病 情	ZZ_RYBQ25	字符型	100			
214	其他诊断25出 院西医诊断	QTZD25	字符型	200			
215	其他诊断25疾 病编码	ZYZD_JBBM 25	字符型	100			
216	其他诊断25入 院病情	RYBQ25	字符型	100			
217	主证 26 出院中 医诊断	ZZ26	字符型	200			
218	主证26疾病编码	ZZ_JBBM26	字符型	100			
219	主证26入院病情	ZZ_RYBQ26	字符型	100			
220	其他诊断26出 院西医诊断	QTZD26	字符型	200			
221	其他诊断26疾 病编码	ZYZD_JBBM 26	字符型	100			
222	其他诊断26入 院病情	RYBQ26	字符型	100			
223	主证 27 出院中 医诊断	ZZ27	字符型	200			
224	主证27疾病编 码	ZZ_JBBM27	字符型	100			
225	主证27入院病 情	ZZ_RYBQ27	字符型	100			
226	其他诊断27出 院西医诊断	QTZD27	字符型	200			
227	其他诊断27疾 病编码	ZYZD_JBBM 27	字符型	100			
228	其他诊断27入 院病情	RYBQ27	字符型	100			

序号	数据项	数据项	数据	长度	是否	说明	值域定义
11, 2	名称	代码	类型	以及	必填	<i>р</i> с-ул	但以足久
229	主证 28 出院中 医诊断	ZZ28	字符型	200			
230	主证28疾病编 码	ZZ_JBBM28	字符型	100			
231	主证 28 入院病 情	ZZ_RYBQ28	字符型	100			
232	其他诊断28出 院西医诊断	QTZD28	字符型	200			
233	其他诊断28疾 病编码	ZYZD_JBBM 28	字符型	100			
234	其他诊断28入 院病情	RYBQ28	字符型	100			
235	主证 29 出院中 医诊断	ZZ29	字符型	200			
236	主证 29 疾病编 码	ZZ_JBBM29	字符型	100			
237	主证29入院病 情	ZZ_RYBQ29	字符型	100			
238	其他诊断29出 院西医诊断	QTZD29	字符型	200			
239	其他诊断29疾 病编码	ZYZD_JBBM 29	字符型	100			
240	其他诊断29入 院病情	RYBQ29	字符型	100			
241	主证30出院中 医诊断	ZZ30	字符型	200			
242	主证30疾病编 码	ZZ_JBBM30	字符型	100			
243	主证30入院病 情	ZZ_RYBQ30	字符型	100			
244	其他诊断 30 出 院西医诊断	QTZD30	字符型	200			
245	其他诊断30疾 病编码	ZYZD_JBBM 30	字符型	100			
246	其他诊断30入 院病情	RYBQ30	字符型	100			
247	主证31出院中 医诊断	ZZ31	字符型	200			
248	主证31疾病编 码	ZZ_JBBM31	字符型	100			
249	主证31入院病 情	ZZ_RYBQ31	字符型	100			

序号	数据项	数据项	数据	长度	是否	说明	值域定义
11. A	名称	代码	类型	以及	必填	<u>√</u> √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √ √	但场足人
250	其他诊断 31 出 院西医诊断	QTZD31	字符型	200			
251	其他诊断 31 疾 病编码	ZYZD_JBBM 31	字符型	100			
252	其他诊断 31 入 院病情	RYBQ31	字符型	100			
253	主证32出院中 医诊断	ZZ32	字符型	200			
254	主证32疾病编码	ZZ_JBBM32	字符型	100			
255	主证32入院病 情	ZZ_RYBQ32	字符型	100			
256	其他诊断 32 出 院西医诊断	QTZD32	字符型	200			
257	其他诊断32疾 病编码	ZYZD_JBBM 32	字符型	100			
258	其他诊断32入 院病情	RYBQ32	字符型	100			
259	主证33出院中 医诊断	ZZ33	字符型	200			
260	主证33疾病编 码	ZZ_JBBM33	字符型	100			
261	主证33入院病 情	ZZ_RYBQ33	字符型	100			
262	其他诊断33出 院西医诊断	QTZD33	字符型	200			
263	其他诊断33疾 病编码	ZYZD_JBBM 33	字符型	100			
264	其他诊断33入 院病情	RYBQ33	字符型	100			
265	主证34出院中 医诊断	ZZ34	字符型	200			
266	主证34疾病编 码	ZZ_JBBM34	字符型	100			
267	主证34入院病 情	ZZ_RYBQ34	字符型	100			
268	其他诊断34出 院西医诊断	QTZD34	字符型	200			
269	其他诊断34疾 病编码	ZYZD_JBBM 34	字符型	100			
270	其他诊断34入 院病情	RYBQ34	字符型	100			

序号	数据项	数据项	数据	长度	是否	说明	值域定义
小五	名称	代码	类型	下及	必填	M. 191	但域足又
271	主证35出院中 医诊断	ZZ35	字符型	200			
272	主证35疾病编 码	ZZ_JBBM35	字符型	100			
273	主证35入院病 情	ZZ_RYBQ35	字符型	100			
274	其他诊断 35 出 院西医诊断	QTZD35	字符型	200			
275	其他诊断35疾 病编码	ZYZD_JBBM 35	字符型	100			
276	其他诊断35入 院病情	RYBQ35	字符型	100			
277	主证36出院中 医诊断	ZZ36	字符型	200			
278	主证36疾病编 码	ZZ_JBBM36	字符型	100			
279	主证36入院病情	ZZ_RYBQ36	字符型	100			
280	其他诊断 36 出 院西医诊断	QTZD36	字符型	200			
281	其他诊断36疾 病编码	ZYZD_JBBM 36	字符型	100			
282	其他诊断36入 院病情	RYBQ36	字符型	100			
283	主证37出院中 医诊断	ZZ37	字符型	200			
284	主证37疾病编码	ZZ_JBBM37	字符型	100			
285	主证37入院病 情	ZZ_RYBQ37	字符型	100			
286	其他诊断 37 出 院西医诊断	QTZD37	字符型	200			
287	其他诊断37疾 病编码	ZYZD_JBBM 37	字符型	100			
288	其他诊断37入 院病情	RYBQ37	字符型	100			
289	主证38出院中 医诊断	ZZ38	字符型	200			
290	主证38疾病编 码	ZZ_JBBM38	字符型	100			
291	主证38入院病 情	ZZ_RYBQ38	字符型	100			

序号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	说明	值域定义
292	其他诊断 38 出 院西医诊断	QTZD38	字符型	200			
293	其他诊断 38 疾 病编码	ZYZD_JBBM 38	字符型	100			
294	其他诊断 38 入 院病情	RYBQ38	字符型	100			
295	主证39出院中 医诊断	ZZ39	字符型	200			
296	主证39疾病编 码	ZZ_JBBM39	字符型	100			
297	主证39入院病 情	ZZ_RYBQ39	字符型	100			
298	其他诊断39出 院西医诊断	QTZD39	字符型	200			
299	其他诊断39疾 病编码	ZYZD_JBBM 39	字符型	100			
300	其他诊断39入 院病情	RYBQ39	字符型	100			
301	损伤中毒的外 部原因	WBYY	字符型	254			
302	疾病编码	WBYY_JBBM	字符型	100			
309	病理诊断1	BLZD1	字符型	100			
310	疾病编码1	ZYZD1	字符型	100			
311	病理号1	BLH1	字符型	100			
312	病理诊断 2	BLZD2	字符型	100			
313	疾病编码 2	JBBM2	字符型	100			
314	病理号2	BLH2	字符型	100			
315	病理诊断3	BLZD3	字符型	100			
316	疾病编码3	JBBM3	字符型	100			
317	病理号3	BLH3	字符型	100			
318	药物过敏	YWGM	字符型	100			
319	过敏药物	GMYW	字符型	254			
320	死亡患者尸检	SJ	字符型	100			
321	特级护理天数	TJHLTS	数值	10			
322	一级护理天数	YJHLTS	数值	10			
323	二级护理天数	EJHLTS	数值	10			
324	三级护理天数	SJHLTS	数值	10			
325	血型	XX	字符型	100			
326	Rh	RH	字符型	100			
327	输血反应	SXFY	字符型	100			
328	红细胞	НХВ	字符型	100			

序号	数据项	数据项	数据	长度	是否	说明	值域定义
11. A	名称	代码	类型	以及	必填	PE-93	直域足久
329	血小板	XXB	字符型	100			
330	血浆	ХЈ	字符型	100			
331	全血	QX	字符型	100			
332	自体血回输	ZTXHS	字符型	100			
333	科主任	KZR	字符型	100	是		
334	科主任编码	KZR_BM	字符型	100	是		
335	主任(副主任) 医师	ZRYS	字符型	100	是		
336	主任(副主任) 医师编码	ZRYS_BM	字符型	100	是		
337	主治医师编码	ZZYS	字符型	100	是		
338	主治医师	ZZYS_BM	字符型	100	是		
339	住院医师	ZYYS	字符型	100	是		
340	住院医师编码	ZYYS_BM	字符型	100	是		
341	责任护士	ZRHS	字符型	100	是		
342	责任护士编码	ZRHS_BM	字符型	100	是		
343	进修医师	JXYS	字符型	100	是		
344	进修医师编码	JXYS_BM	字符型	100	是		
345	实习医师	SXYS	字符型	100	是		
346	实习医师编码	SXYS_BM	字符型	100	是		
347	编码员	ВМҮ	字符型	100	是		
348	病案质量	BAZL	字符型	100	是		
349	质控医师	ZKYS	字符型	100	是		
350	质控护士	ZKHS	字符型	100	是		
351	质控日期	ZKRQ	字符型	12	是		
352	是否为日间手 术	SFRJSS	字符型	5			
353	是否为日间手 术 1	SFRJSS1	字符型	5			
354	是否为日间手 术 2	SFRJSS2	字符型	5			
355	是否为日间手 术3	SFRJSS3	字符型	5			
356	是否为日间手 术 4	SFRJSS4	字符型	5			
357	是否为日间手 术 5	SFRJSS5	字符型	5			
358	是否为日间手 术 6	SFRJSS6	字符型	5			
359	是否为日间手 术 7	SFRJSS7	字符型	5			

	数据项	数据项	数据	长度	是否	说明	值域定义
/, 3	名称	代码	类型	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	必填	90.51	且场之人
360	是否为日间手 术 8	SFRJSS8	字符型	5			
361	是否为日间手 术 9	SFRJSS9	字符型	5			
362	是否为日间手 术 10	SFRJSS10	字符型	5			
363	是否为日间手 术 11	SFRJSS11	字符型	5			
364	是否为日间手 术 12	SFRJSS12	字符型	5			
365	是否为日间手 术 13	SFRJSS13	字符型	5			
366	是否为日间手 术 14	SFRJSS14	字符型	5			
367	是否为日间手 术 15	SFRJSS15	字符型	5			
368	是否为日间手 术 16	SFRJSS16	字符型	5			
369	是否为日间手 术 17	SFRJSS17	字符型	5			
370	是否为日间手 术 18	SFRJSS18	字符型	5			
371	是否为日间手 术 19	SFRJSS19	字符型	5			
372	是否为日间手 术 20	SFRJSS20	字符型	5			
373	是否为日间手 术 21	SFRJSS21	字符型	5			
374	是否为日间手 术 22	SFRJSS22	字符型	5			
375	是否为日间手 术 23	SFRJSS23	字符型	5			
376	是否为日间手 术 24	SFRJSS24	字符型	5			
377	是否为日间手 术 25	SFRJSS25	字符型	5			
378	是否为日间手 术 26	SFRJSS26	字符型	5			
379	是否为日间手 术 27	SFRJSS27	字符型	5			
380	是否为日间手 术 28	SFRJSS28	字符型	5			

序号	数据项	数据项	数据	长度	是否	说明	值域定义
Ŋ [*] ' σ	名称	代码	类型	下及	必填	近 明	但域足又
381	是否为日间手 术 29	SFRJSS29	字符型	5			
382	是否为日间手 术 30	SFRJSS30	字符型	5			
383	是否为日间手 术 31	SFRJSS31	字符型	5			
384	是否为日间手 术 32	SFRJSS32	字符型	5			
385	是否为日间手 术 33	SFRJSS33	字符型	5			
386	是否为日间手 术 34	SFRJSS34	字符型	5			
387	是否为日间手 术 35	SFRJSS35	字符型	5			
388	是否为日间手 术 36	SFRJSS36	字符型	5			
389	是否为日间手 术 37	SFRJSS37	字符型	5			
390	是否为日间手 术 38	SFRJSS38	字符型	5			
391	是否为日间手 术 39	SFRJSS39	字符型	5			
392	是否为日间操 作	SFRJCZ	字符型	5			
393	是否为日间操 作1	SFRJCZ1	字符型	5			
394	是否为日间操 作 2	SFRJCZ2	字符型	5			
395	是否为日间操 作3	SFRJCZ3	字符型	5			
396	是否为日间操 作 4	SFRJCZ4	字符型	5			
397	是否为日间操 作 5	SFRJCZ5	字符型	5			
398	是否为日间操 作 6	SFRJCZ6	字符型	5			
399	是否为日间操 作7	SFRJCZ7	字符型	5			
400	是否为日间操 作8	SFRJCZ8	字符型	5			
401	是否为日间操 作 9	SFRJCZ9	字符型	5			

	数据项	数据项	数据	长度	是否	说明	值域定义
/, 3	名称	代码	类型	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	必填	94.24	且场之人
402	是否为日间操 作 10	SFRJCZ10	字符型	5			
403	是否为日间操 作 11	SFRJCZ11	字符型	5			
404	是否为日间操 作 12	SFRJCZ12	字符型	5			
405	是否为日间操 作 13	SFRJCZ13	字符型	5			
406	是否为日间操 作 14	SFRJCZ14	字符型	5			
407	是否为日间操 作 15	SFRJCZ15	字符型	5			
408	是否为日间操 作 16	SFRJCZ16	字符型	5			
409	是否为日间操 作 17	SFRJCZ17	字符型	5			
410	是否为日间操 作 18	SFRJCZ18	字符型	5			
411	是否为日间操 作 19	SFRJCZ19	字符型	5			
412	是否为日间操 作 20	SFRJCZ20	字符型	5			
413	是否为日间操 作 21	SFRJCZ21	字符型	5			
414	是否为日间操 作 22	SFRJCZ22	字符型	5			
415	是否为日间操 作 23	SFRJCZ23	字符型	5			
416	是否为日间操 作 24	SFRJCZ24	字符型	5			
417	是否为日间操 作 25	SFRJCZ25	字符型	5			
418	是否为日间操 作 26	SFRJCZ26	字符型	5			
419	是否为日间操 作 27	SFRJCZ27	字符型	5			
420	是否为日间操 作 28	SFRJCZ28	字符型	5			
421	是否为日间操 作 29	SFRJCZ29	字符型	5			
422	是否为日间操 作 30	SFRJCZ30	字符型	5			

序号	数据项名称	数据项代码	数据	长度	是否 必填	说明	值域定义
423	是否为日间操 作 31	SFRJCZ31	字符型	5			
424	是否为日间操 作 32	SFRJCZ32	字符型	5			
425	是否为日间操 作 33	SFRJCZ33	字符型	5			
426	是否为日间操 作 34	SFRJCZ34	字符型	5			
427	是否为日间操 作 35	SFRJCZ35	字符型	5			
428	是否为日间操 作 36	SFRJCZ36	字符型	5			
429	是否为日间操 作 37	SFRJCZ37	字符型	5			
430	是否为日间操 作 38	SFRJCZ38	字符型	5			
431	是否为日间操 作 39	SFRJCZ39	字符型	5			
432	手术级别	SHJB	字符型	100			
433	手术级别1	SHJB1	字符型	100			
434	手术级别 2	SHJB2	字符型	100			
435	手术级别3	SHJB3	字符型	100			
436	手术级别 4	SHJB4	字符型	100			
437	手术级别 5	SHJB5	字符型	100			
438	手术级别 6	SHJB6	字符型	100			
439	手术级别 7	SHJB7	字符型	100			
440	手术级别 8	SHJB8	字符型	100			
441	手术级别 9	SHJB9	字符型	100			
442	手术级别 10	SHJB10	字符型	100			
443	手术级别 11	SHJB11	字符型	100			
444	手术级别 12	SHJB12	字符型	100			
445	手术级别 13	SHJB13	字符型	100			
446	手术级别 14	SHJB14	字符型	100			
447	手术级别 15	SHJB15	字符型	100			
448	手术级别 16	SHJB16	字符型	100			
449	手术级别 17	SHJB17	字符型	100			
450	手术级别 18	SHJB18	字符型	100			
451	手术级别 19	SHJB19	字符型	100			
452	手术级别 20	SHJB20	字符型	100			
453	手术级别 21	SHJB21	字符型	100			
454	手术级别 22	SHJB22	字符型	100			

	数据项	数据项	数据	14 134	是否	74 HH	٠,١٠ مرد عليا مخط
序号	名称	代码	类型	长度	必填	说明	值域定义
455	手术级别 23	SHJB23	字符型	100			
456	手术级别 24	SHJB24	字符型	100			
457	手术级别 25	SHJB25	字符型	100			
458	手术级别 26	SHJB26	字符型	100			
459	手术级别 27	SHJB27	字符型	100			
460	手术级别 28	SHJB28	字符型	100			
461	手术级别 29	SHJB29	字符型	100			
462	手术级别 30	SHJB30	字符型	100			
463	手术级别 31	SHJB31	字符型	100			
464	手术级别 32	SHJB32	字符型	100			
465	手术级别 33	SHJB33	字符型	100			
466	手术级别 34	SHJB34	字符型	100			
467	手术级别 35	SHJB35	字符型	100			
468	手术级别 36	SHJB36	字符型	100			
469	手术级别 37	SHJB37	字符型	100			
470	手术级别 38	SHJB38	字符型	100			
471	手术级别 39	SHJB39	字符型	100			
472	手术及操作名 称	SSJCZMC	字符型	200			
473	手术及操作名 称1	SSJCZMC1	字符型	200			
474	手术及操作名 称 2	SSJCZMC2	字符型	200			
475	手术及操作名 称3	SSJCZMC3	字符型	200			
476	手术及操作名 称 4	SSJCZMC4	字符型	200			
477	手术及操作名 称 5	SSJCZMC5	字符型	200			
478	手术及操作名 称 6	SSJCZMC6	字符型	200			
479	手术及操作名 称7	SSJCZMC7	字符型	200			
480	手术及操作名 称 8	SSJCZMC8	字符型	200			
481	手术及操作名 称 9	SSJCZMC9	字符型	200			
482	手术及操作名 称 10	SSJCZMC10	字符型	200			
483	手术及操作名 称 11	SSJCZMC11	字符型	200			

序号	数据项	数据项	数据	长度	是否	说明	值域定义
/, 3	名称	代码	类型	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	必填	90.71	B-3/C/
484	手术及操作名 称 12	SSJCZMC12	字符型	200			
485	手术及操作名 称 13	SSJCZMC13	字符型	200			
486	手术及操作名 称 14	SSJCZMC14	字符型	200			
487	手术及操作名 称 15	SSJCZMC15	字符型	200			
488	手术及操作名 称 16	SSJCZMC16	字符型	200			
489	手术及操作名 称 17	SSJCZMC17	字符型	200			
490	手术及操作名 称 18	SSJCZMC18	字符型	200			
491	手术及操作名 称 19	SSJCZMC19	字符型	200			
492	手术及操作名 称 20	SSJCZMC20	字符型	200			
493	手术及操作名 称 21	SSJCZMC21	字符型	200			
494	手术及操作名 称 22	SSJCZMC22	字符型	200			
495	手术及操作名 称 23	SSJCZMC23	字符型	200			
496	手术及操作名 称 24	SSJCZMC24	字符型	200			
497	手术及操作名 称 25	SSJCZMC25	字符型	200			
498	手术及操作名 称 26	SSJCZMC26	字符型	200			
499	手术及操作名 称 27	SSJCZMC27	字符型	200			
500	手术及操作名 称 28	SSJCZMC28	字符型	200			
501	手术及操作名 称 29	SSJCZMC29	字符型	200			
502	手术及操作名 称 30	SSJCZMC30	字符型	200			
503	手术及操作名 称 31	SSJCZMC31	字符型	200			
504	手术及操作名 称 32	SSJCZMC32	字符型	200			

序号	数据项名称	数据项代码	数据	长度	是否 必填	说明	值域定义
505	手术及操作名 称 33	SSJCZMC33	字符型	200			
506	手术及操作名 称 34	SSJCZMC34	字符型	200			
507	手术及操作名 称 35	SSJCZMC35	字符型	200			
508	手术及操作名 称 36	SSJCZMC36	字符型	200			
509	手术及操作名 称 37	SSJCZMC37	字符型	200			
510	手术及操作名 称 38	SSJCZMC38	字符型	200			
511	手术及操作名 称 39	SSJCZMC39	字符型	200			
512	术者	SZ	字符型	100			
513	术者 1	SZ1	字符型	100			
514	术者 2	SZ2	字符型	100			
515	术者 3	SZ3	字符型	100			
516	术者 4	SZ4	字符型	100			
517	术者 5	SZ5	字符型	100			
518	术者 6	SZ6	字符型	100			
519	术者 7	SZ7	字符型	100			
520	术者 8	SZ8	字符型	100			
521	术者 9	SZ9	字符型	100			
522	术者 10	SZ10	字符型	100			
523	术者 11	SZ11	字符型	100			
524	术者 12	SZ12	字符型	100			
525	术者 13	SZ13	字符型	100			
526	术者 14	SZ14	字符型	100			
527	术者 15	SZ15	字符型	100			
528	术者 16	SZ16	字符型	100			
529	术者 17	SZ17	字符型	100			
530	术者 18	SZ18	字符型	100			
531	术者 19	SZ19	字符型	100			
532	术者 20	SZ20	字符型	100			
533	术者 21	SZ21	字符型	100			
534	术者 22	SZ22	字符型	100			
535	术者 23	SZ23	字符型	100			
536	术者 24	SZ24	字符型	100			
537	术者 25	SZ25	字符型	100			
538	术者 26	SZ26	字符型	100			

序号	数据项	数据项	数据	长度	是否	说明	值域定义
	名称	代码	类型	100	必填		
539	术者 27	SZ27	字符型	100			
540	术者 28	SZ28	字符型	100			
541	术者 29	SZ29	字符型	100			
542	术者 30	SZ30	字符型	100			
543	术者 31	SZ31	字符型	100			
544	术者 32	SZ32	字符型	100			
545	术者 33	SZ33	字符型	100			
546	术者 34	SZ34	字符型	100			
547	术者 35	SZ35	字符型	100			
548	术者 36	SZ36	字符型	100			
549	术者 37	SZ37	字符型	100			
550	术者 38	SZ38	字符型	100			
551	术者 39	SZ39	字符型	100			
552	I助	YZ	字符型	100			
553	I助 1	YZ1	字符型	100			
554	I助 2	YZ2	字符型	100			
555	I助 3	YZ3	字符型	100			
556	I助 4	YZ4	字符型	100			
557	I助 5	YZ5	字符型	100			
558	I助 6	YZ6	字符型	100			
559	I助 7	YZ7	字符型	100			
560	I助 8	YZ8	字符型	100			
561	I助 9	YZ9	字符型	100			
562	I助 10	YZ10	字符型	100			
563	I助 11	YZ11	字符型	100			
564	I助 12	YZ12	字符型	100			
565	I助 13	YZ13	字符型	100			
566	I助 14	YZ14	字符型	100			
567	I助 15	YZ15	字符型	100			
568	I助 16	YZ16	字符型	100			
569	I助 17	YZ17	字符型	100			
570	I助 18	YZ18	字符型	100			
571	I助 19	YZ19	字符型	100			
572	I助 20	YZ20	字符型	100			
573	I助 21	YZ21	字符型	100			
574	I助 22	YZ22	字符型	100			
575	I助 23	YZ23	字符型	100			
576	I助 24	YZ24	字符型	100			
577	I助 25	YZ25	字符型	100			
578	I助 26	YZ26	字符型	100			
579	I助 27	YZ27	字符型	100			

序号	数据项	数据项	数据	长度	是否	说明	值域定义
580	名称 I助 28	代码 YZ28	类型	100	必填		
			字符型	+			
581	I助 29	YZ29	字符型	100			
582	I助 30	YZ30	字符型	100			
583	I助 31	YZ31	字符型	100			
584	I助 32	YZ32	字符型	100			
585	I助 33	YZ33	字符型	100			
586	I助 34	YZ34	字符型	100			
587	I助 35	YZ35	字符型	100			
588	I助 36	YZ36	字符型	100			
589	I助 37	YZ37	字符型	100			
590	I助 38	YZ38	字符型	100			
591	I助 39	YZ39	字符型	100			
592	II助	EZ	字符型	100			
593	II助1	EZ1	字符型	100			
594	II助2	EZ2	字符型	100			
595	II助3	EZ3	字符型	100			
596	II助4	EZ4	字符型	100			
597	II助5	EZ5	字符型	100			
598	II助6	EZ6	字符型	100			
599	II助7	EZ7	字符型	100			
600	II助8	EZ8	字符型	100			
601	II助9	EZ9	字符型	100			
602	II助 10	EZ10	字符型	100			
603	II助 11	EZ11	字符型	100			
604	II助 12	EZ12	字符型	100			
605	II助 13	EZ13	字符型	100			
606	II助 14	EZ14	字符型	100			
607	II助 15	EZ15	字符型	100			
608	II助 16	EZ16	字符型	100			
609	II助 17	EZ17	字符型	100			
610	II 助 18	EZ18	字符型	100			
611	II 助 19	EZ19	字符型	100			
612	II 助 20	EZ20	字符型	100			
613	II 助 21	EZ21	字符型	100			
614	II 助 22	EZ22	字符型	100			
615	II 助 23	EZ23	字符型	100			
616	II 助 24	EZ24	字符型	100			
617	II 助 25	EZ25	字符型	100			
618	II 助 26	EZ26	字符型	100			
619	II 助 27	EZ27	字符型	100			
620	II 助 28	EZ28	字符型	100			

序号	数据项	数据项	数据	长度	是否	说明	值域定义
11, 2	名称	代码	类型	以及	必填	נייטש	直域足人
621	II 助 29	EZ29	字符型	100			
622	II 助 30	EZ30	字符型	100			
623	II 助 31	EZ31	字符型	100			
624	II 助 32	EZ32	字符型	100			
625	II 助 33	EZ33	字符型	100			
626	II 助 34	EZ34	字符型	100			
627	II 助 35	EZ35	字符型	100			
628	II 助 36	EZ36	字符型	100			
629	II 助 37	EZ37	字符型	100			
630	II 助 38	EZ38	字符型	100			
631	II 助 39	EZ39	字符型	100			
632	切口愈合等级	QKYDJ	字符型	100			
633	切口愈合等级 1	QKYDJ1	字符型	100			
634	切口愈合等级 2	QKYDJ2	字符型	100			
635	切口愈合等级 3	QKYDJ3	字符型	100			
636	切口愈合等级	QKYDJ4	字符型	100			
637	切口愈合等级 5	QKYDJ5	字符型	100			
638	切口愈合等级 6	QKYDJ6	字符型	100			
639	切口愈合等级 7	QKYDJ7	字符型	100			
640	切口愈合等级 8	QKYDJ8	字符型	100			
641	切口愈合等级 9	QKYDJ9	字符型	100			
642	切口愈合等级 10	QKYDJ10	字符型	100			
643	切口愈合等级 11	QKYDJ11	字符型	100			
644	切口愈合等级 12	QKYDJ12	字符型	100			
645	切口愈合等级 13	QKYDJ13	字符型	100			
646	切口愈合等级 14	QKYDJ14	字符型	100			
647	切口愈合等级 15	QKYDJ15	字符型	100			

	数据项	数据项	数据	长度	是否	说明	值域定义
11, 2	名称	代码	类型	以及	必填	נקיטש	且场足入
648	切口愈合等级 16	QKYDJ16	字符型	100			
649	切口愈合等级 17	QKYDJ17	字符型	100			
650	切口愈合等级	QKYDJ18	字符型	100			
651	切口愈合等级	QKYDJ19	字符型	100			
652	切口愈合等级 20	QKYDJ20	字符型	100			
653	切口愈合等级 21	QKYDJ21	字符型	100			
654	切口愈合等级 22	QKYDJ22	字符型	100			
655	切口愈合等级 23	QKYDJ23	字符型	100			
656	切口愈合等级 24	QKYDJ24	字符型	100			
657	切口愈合等级 25	QKYDJ25	字符型	100			
658	切口愈合等级 26	QKYDJ26	字符型	100			
659	切口愈合等级 27	QKYDJ27	字符型	100			
660	切口愈合等级 28	QKYDJ28	字符型	100			
661	切口愈合等级 29	QKYDJ29	字符型	100			
662	切口愈合等级30	QKYDJ30	字符型	100			
663	切口愈合等级 31	QKYDJ31	字符型	100			
664	切口愈合等级 32	QKYDJ32	字符型	100			
665	切口愈合等级 33	QKYDJ33	字符型	100			
666	切口愈合等级 34	QKYDJ34	字符型	100			
667	切口愈合等级 35	QKYDJ35	字符型	100			
668	切口愈合等级 36	QKYDJ36	字符型	100			

序号	数据项	数据项	数据	长度	是否	说明	值域定义
	名称	代码	类型	14/2	必填	20,71	H WEST
669	切口愈合等级 37	QKYDJ37	字符型	100			
670	切口愈合等级 38	QKYDJ38	字符型	100			
671	切口愈合等级39	QKYDJ39	字符型	100			
672	麻醉方式	MZFS	字符型	100			
673	麻醉方式1	MZFS1	字符型	100			
674	麻醉方式 2	MZFS2	字符型	100			
675	麻醉方式3	MZFS3	字符型	100			
676	麻醉方式 4	MZFS4	字符型	100			
677	麻醉方式 5	MZFS5	字符型	100			
678	麻醉方式 6	MZFS6	字符型	100			
679	麻醉方式 7	MZFS7	字符型	100			
680	麻醉方式8	MZFS8	字符型	100			
681	麻醉方式 9	MZFS9	字符型	100			
682	麻醉方式 10	MZFS10	字符型	100			
683	麻醉方式 11	MZFS11	字符型	100			
684	麻醉方式 12	MZFS12	字符型	100			
685	麻醉方式 13	MZFS13	字符型	100			
686	麻醉方式 14	MZFS14	字符型	100			
687	麻醉方式 15	MZFS15	字符型	100			
688	麻醉方式 16	MZFS16	字符型	100			
689	麻醉方式 17	MZFS17	字符型	100			
690	麻醉方式 18	MZFS18	字符型	100			
691	麻醉方式 19	MZFS19	字符型	100			
692	麻醉方式 20	MZFS20	字符型	100			
693	麻醉方式 21	MZFS21	字符型	100			
694	麻醉方式 22	MZFS22	字符型	100			
695	麻醉方式 23	MZFS23	字符型	100			
696	麻醉方式 24	MZFS24	字符型	100			
697	麻醉方式 25	MZFS25	字符型	100			
698	麻醉方式 26	MZFS26	字符型	100			
699	麻醉方式 27	MZFS27	字符型	100			
700	麻醉方式 28	MZFS28	字符型	100			
701	麻醉方式 29	MZFS29	字符型	100			
702	麻醉方式 30	MZFS30	字符型	100			
703	麻醉方式 31	MZFS31	字符型	100			
704	麻醉方式 32	MZFS32	字符型	100			
705	麻醉方式 33	MZFS33	字符型	100			
706	麻醉方式 34	MZFS34	字符型	100			

序号	数据项	数据项	数据	长度	是否	说明	值域定义
	名称	代码	类型	1.2	必填	75,74	1 30.051
707	麻醉方式 35	MZFS35	字符型	100			
708	麻醉方式 36	MZFS36	字符型	100			
709	麻醉方式 37	MZFS37	字符型	100			
710	麻醉方式 38	MZFS38	字符型	100			
711	麻醉方式 39	MZFS39	字符型	100			
712	麻醉医师	MZYS	字符型	100			
713	麻醉医师 1	MZYS1	字符型	100			
714	麻醉医师 2	MZYS2	字符型	100			
715	麻醉医师3	MZYS3	字符型	100			
716	麻醉医师 4	MZYS4	字符型	100			
717	麻醉医师 5	MZYS5	字符型	100			
718	麻醉医师 6	MZYS6	字符型	100			
719	麻醉医师 7	MZYS7	字符型	100			
720	麻醉医师 8	MZYS8	字符型	100			
721	麻醉医师 9	MZYS9	字符型	100			
722	麻醉医师 10	MZYS10	字符型	100			
723	麻醉医师 11	MZYS11	字符型	100			
724	麻醉医师 12	MZYS12	字符型	100			
725	麻醉医师 13	MZYS13	字符型	100			
726	麻醉医师 14	MZYS14	字符型	100			
727	麻醉医师 15	MZYS15	字符型	100			
728	麻醉医师 16	MZYS16	字符型	100			
729	麻醉医师 17	MZYS17	字符型	100			
730	麻醉医师 18	MZYS18	字符型	100			
731	麻醉医师 19	MZYS19	字符型	100			
732	麻醉医师 20	MZYS20	字符型	100			
733	麻醉医师 21	MZYS21	字符型	100			
734	麻醉医师 22	MZYS22	字符型	100			
735	麻醉医师 23	MZYS23	字符型	100			
736	麻醉医师 24	MZYS24	字符型	100			
737	麻醉医师 25	MZYS25	字符型	100			
738	麻醉医师 26	MZYS26	字符型	100			
739	麻醉医师 27	MZYS27	字符型	100			
740	麻醉医师 28	MZYS28	字符型	100			
741	麻醉医师 29	MZYS29	字符型	100			
742	麻醉医师 30	MZYS30	字符型	100			
743	麻醉医师 31	MZYS31	字符型	100			
744	麻醉医师 32	MZYS32	字符型	100			
745	麻醉医师 33	MZYS33	字符型	100			
746	麻醉医师 34	MZYS34	字符型	100			
747	麻醉医师 35	MZYS35	字符型	100			

	数据项	数据项	数据	14 134	是否	уу ын	## E.D
序号	名称	代码	类型	长度	必填	说明	值域定义
748	麻醉医师 36	MZYS36	字符型	100			
749	麻醉医师 37	MZYS37	字符型	100			
750	麻醉医师 38	MZYS38	字符型	100			
751	麻醉医师 39	MZYS39	字符型	100			
752	离院方式	LYFS	字符型	100	是		
	医嘱转院,拟						
753	接收医疗机构	YZZY_JGMC	字符型	200			
	名称						
	医嘱转社区卫						
	生服务机构/						
754	乡镇卫生院,	WSY_JGMC	字符型	200			
	拟接收医疗机						
	构名称						
	是否有出院 31						
755	天内再住院计	ZZYJH	字符型	100	是		
	划						
756	目的	MD	字符型	100			
	颅脑损伤患者						
757	昏迷入院前时	RYQ_T	数值	10			
	间: 天						
	颅脑损伤患者						
758	昏迷入院前时	RYQ_XS	数值	10			
	间:小时						
	颅脑损伤患者						
759	昏迷入院前时	RYQ_FZ	数值	10			
	间:分钟						
	颅脑损伤患者						
760	昏迷入院后时	RYH_T	数值	10			
	间: 天						
	颅脑损伤患者						
761	昏迷入院后时	RYH_XS	数值	10			
	间:小时						
	颅脑损伤患者						
762	昏迷入院后时	RYH_FZ	数值	10			
	间:分钟						
F 0.5	有创呼吸机使		W. 12	1.5			
763	用时间	ychxjsysj	数值	10			
764	TNM/肿瘤分期	TNMZLFQ	字符型	10			
	重症监护室名						
765	称 1	ZZJHS1	字符型	100			
	重症监护室名						
766	称 2	ZZJHS2	字符型	100			

	数据项	数据项	数据	14 124	是否	716 HT	64. L.D
序号	名称	代码	类型	长度	必填	说明	值域定义
767	重症监护室名 称3	ZZJHS3	字符型	100			
768	重症监护室名 称 4	ZZJHS4	字符型	100			
769	重症监护室名 称 5	ZZJHS5	字符型	100			
770	进入时间1	ZZJHS_JRS J1	数值	12			
771	进入时间 2	ZZJHS_JRS J2	数值	12			
772	进入时间3	ZZJHS_JRS J3	数值	12			
773	进入时间 4	ZZJHS_JRS J4	数值	12			
774	进入时间 5	ZZJHS_JRS J5	数值	12			
775	退出时间1	ZZJHS_TCS J1	数值	12			
776	退出时间 2	ZZJHS_TCS J2	数值	12			
777	退出时间3	ZZJHS_TCS J3	数值	12			
778	退出时间 4	ZZJHS_TCS J4	数值	12			
779	退出时间 5	ZZJHS_TCS J5	数值	12			
780	总费用	ZFY	数值	12, 2	是		
781	自付金额	ZFJE	数值	12, 2	是		
782	综合医疗服务 类(1)一般医 疗服务费	YLFWF	数值	12, 2	是		
783	中医辨证论治 费	BZLZF	数值	12, 2	是		
784	中医辨证论治 会诊费	ZYBLZHZF	数值	12, 2	是		
785	一般治疗操作 费	ZLCZF	数值	12, 2	是		
786	护理费	HLF	数值	12, 2	是		
787	其他费用	QTFY	数值	12, 2	是		
788	诊断类(5)病 理诊断费	BLZDF	数值	12, 2	是		

序号	数据项 名称	数据项代码	数据类型	长度	是否 必填	说明	值域定义
789	实验室诊断费	ZDF	数值	12, 2	是		
790	影像学诊断费	YXXZDF	数值	12, 2	是		
791	临床诊断项目 费	LCZDXMF	数值	12, 2	是		
792	治疗类(9)非手术治疗项目费	FSSZLXMF	数值	12, 2	是		
793	临床物理治疗 费	ZLF	数值	12, 2	是		
794	手术治疗费	SSZLF	数值	12, 2	是		
795	麻醉费	MZF	数值	12, 2	是		
796	手术费	SSF	数值	12, 2	是		
797	康复类(11)康 复费	KFF	数值	12, 2	是		
798	中医类(中医 和名族医医疗 服务)(12)中 医诊断	ZYL_ZYZD	数值	12, 2	是		
799	中医治疗	ZYZL	数值	12, 2	是		
800	中医外治	ZYWZ	数值	12, 2	是		
801	中医骨伤	ZYGS	数值	12, 2	是		
802	针刺与灸法	ZCYJF	数值	12, 2	是		
803	中医推拿治疗	ZYTNZL	数值	12, 2	是		
804	中医肛肠治疗	ZYGCZL	数值	12, 2	是		
805	中医特殊治疗	ZYTSZL	数值	12, 2	是		
806	中医其他	ZYQT	数值	12, 2	是		
807	中医特殊调配 加工	ZYTSTPJG	数值	12, 2	是		
808	辨证施膳	BZSS	数值	12, 2	是		
809	西药类(15)西 药费	XYF	数值	12, 2	是		
810	抗菌药物费	KJYWF	数值	12, 2	是		
811	中药类(16)中 成药费	ZCYF	数值	12, 2	是		
812	医疗机构中药 制剂费	ZYZJF	数值	12, 2	是		
813	中草药费	ZCYF1	数值	12, 2	是		
814	血液和血液制品类(18)血费	XF	数值	12, 2	是		
815	白蛋白类制品费	BDBLZPF	数值	12, 2	是		

序号	数据项 名称	数据项 代码	数据 类型	长度	是否 必填	说明	值域定义
816	球蛋白类制品 费	QDBLZPF	数值	12, 2	是		
817	凝血因子类制 品费	NXYZLZPF	数值	12, 2	是		
818	细胞因子类制 品费	XBYZLZPF	数值	12, 2	是		
819	耗材类(23)检 查用一次性医 用材料费	JCYYCLF	数值	12, 2	是		
820	治疗用一次性 医用材料费	YYCLF	数值	12, 2	是		
821	手术用一次性 医用材料费	SSYCXCLF	数值	12, 2	是		
822	其他类(26)其 他费	QTF	数值	12, 2	是		