

中华人民共和国卫生行业标准

WS 372.1-2012

疾病管理基本数据集 第 1 部分:乙肝患者管理

Basic dataset of disease management— Part 1: Hepatitis B patients management

2012-03-15 发布

2012-09-01 实施

目 次

前言"		${\rm I\hspace{1em}I}$
1 范围		1
2 规范	5性引用文件	1
3 术语	5和缩略语	1
	术语和定义	
3.2	缩略语	1
4 数据	居集元数据属性	2
	居元目录	_
5.1	数据元公用属性	2
5.2	数据元专用属性	2
索引 …		12

前 言

WS 372《疾病管理基本数据集》现分为以下部分:

- ---第1部分:乙肝患者管理;
- ---第2部分:高血压患者健康管理;
- ---第3部分:重性精神疾病患者管理;
- ——第4部分:老年人健康管理;
- ---第5部分:2型糖尿病患者健康管理;

•••••

本部分为 WS 372 的第1部分。

本部分由卫生部卫生信息标准专业委员会提出。

本部分主要起草单位:浙江数字医疗卫生技术研究院、浙江大学医学院附属第一医院、传染病诊治国家重点实验室、浙江省疾病预防控制中心、浙江省卫生信息中心、浙江省标准化研究院。

本部分主要起草人:李兰娟、徐凯进、任菁菁、刘小丽、姚军、沈剑峰、盛国平、谢天胜、刘怡、杨仕贵、何前锋。

疾病管理基本数据集 第1部分:乙肝患者管理

1 范围

WS 372 的本部分规定了乙肝患者管理基本数据集的数据集元数据属性和数据元属性。本部分适用于乙肝患者管理相关的卫生信息系统。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 2261.1 个人基本信息分类与代码 第1部分:人的性别代码

GB/T 2261.2 个人基本信息分类与代码 第2部分:婚姻状况代码

GB/T 2659 世界各国和地区名称代码

GB/T 3304 中国各民族名称的罗马字母拼写法和代码

GB/T 4658 学历代码

GB/T 4761 家庭关系代码

GB/T 6565 职业分类与代码

WS 364.3 卫生信息数据元值域代码 第3部分:人口学及社会经济学特征

WS 364.9 卫生信息数据元值域代码 第9部分:实验室检查

WS 364.10 卫生信息数据元值域代码 第 10 部分:医学诊断

WS 364.11 卫生信息数据元值域代码 第11部分:医学评估

WS 364.12 卫生信息数据元值域代码 第 12 部分:计划与干预

WS 370 卫生信息基本数据集编制规范

ICD-10 国际疾病分类标准编码

3 术语和缩略语

3.1 术语和定义

WS 370 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

3. 1. 1

人工肝支持系统 artificial liver support system

一种体外的理化或生物装置,担负暂时辅助或代替严重病变的肝脏的功能,清除各种有害物质,代偿肝脏的代谢功能,包括非生物型人工肝、生物型人工肝和混合型人工肝。

3.2 缩略语

下列缩略语适用于本文件。

ALT:丙氨酸氨基转移酶(alanine aminotransferase)

AST:天冬氨酸转氨酶(aspartate aminotransferase)

WS 372.1-2012

HBcAb:乙型肝炎病毒核心抗体(hepatitis B core antibody)

HBeAb:乙型肝炎病毒 e 抗体(hepatitis B "e"antibody)

HBeAg:乙型肝炎病毒 e 抗原(hepatitis B "e"antige)

HBsAg:乙型肝炎病毒表面抗原(hepatitis B surface antigen)

HBV:乙型肝炎病毒(hepatitis B virus)

HBV DNA:乙型肝炎病毒脱氧核糖核酸(hepatitis B virus deoxyribonucleic acid)

IFN:干扰素(interferon)

乙肝:乙型病毒性肝炎(hepatitis B)

人工肝:人工肝支持系统(artificial liver support system)

4 数据集元数据属性

依据 WS 370,数据集元数据属性见表 1。

表 1 数据集元数据属性

元数据子集	元 数 据 项	元 数 据 值					
	数据集名称	疾病管理基本数据集 第1部分:乙肝患者管理					
	数据集标识符	HDSB04.01					
标识信息子集	数据集发布方-单位名称	卫生部卫生信息标准专业委员会					
7000日起了来	关键词	乙型病毒性肝炎、防治					
	数据集语种	中文					
	数据集分类-类目名称	卫生服务-疾病管理					
内容信息子集	数据集摘要	乙肝患者的基本信息,主要包括乙肝相关的影状、体征、辅助检查、诊疗、预防和管理方式等					
	数据集特征数据元	乙肝家族史标志、乙肝抗病毒治疗基本药物、乙 肝患者病情转归、乙肝治疗方法代码					

5 数据元目录

5.1 数据元公用属性

数据元公用属性见表 2。

表 2 数据元公用属性

属性种类	数据元属性名称	属 性 值
	版本	V1, 0
标识类	注册机构	卫生部卫生信息标准专业委员会
	相关环境	卫生信息
关系类	分类模式	分类法
	主管机构	卫生部统计信息中心
管理类	注册状态	标准状态
	提交机构	浙江数字医疗卫生技术研究院

5.2 数据元专用属性

数据元专用属性见表 3。

表 3 数据元专用属性

	1															
数据元允许值	m t		***	В	±:	WS 364.3表 I CV02.01.101身份证件类别代码表		GB/T 2261.1	GB/T 2261.2	GB/T 3304	GB/T 2659	GB/T 4658	The second secon	0.000	1	
表示格式	N20	AN20	A50	A50	A 50	N22	AN 18	Z	N2	N2	AN3	N2	D8	AN 70	AN20	AN 20
数据元值的数据类型	SI	S1	SI	S1	S1	S3	SI	S3	S3	S3	S3	S3	D	S1	SI	SI
定义	传染病网络直报系统内部的唯一 编号	按照某一特定编码规则赋予本人记录表单的顺序号	患者在公安管理部门正式登记注册 的姓氏和名称	监护人在公安管理部门正式登记注 册的姓氏和名称	家长在公安管理部门正式登记注册 的姓氏和名称	本人身份证件类别的代码	公民身份证件上唯一的法定标识符	本人生理性别的代码	个体当前婚姻状况代码	个体所属民族的类别代码	个体所属国籍代码	个体受教育最高程度的类别代码	个体出生当日的公元纪年日期	个体工作单位的组织机构名称	个体工作单位联系电话的号码,包括 国际、国内区号和分机号	家庭联系电话的号码,包括国际、国内区号和分机号
数据元名称	传染病网络直报系统 编号	记录表单编号	患者姓名	监护人姓名	家长姓名	身份证件类别代码	身份证件号码	性别代码	婚姻状况代码	民族	国籍	学历代码	出生日期	工作单位名称	工作单位电话号码	家庭电话号码
数据元标识符 (DE)	DE01. 00. 012. 00	DE01. 00. 008. 00	DE02. 01. 043. 00	DE02, 01, 043, 00	DE02, 01, 043, 00	DE02. 01. 036. 00	DE02, 01, 035, 00	DE02, 01, 044, 00	DE02, 01, 024, 00	DE02.01.030.00	DE02, 01, 021, 00	DE02, 01, 045, 00	DE02, 01, 005, 00	DE02.01.020.00	DE02. 01. 016. 00	DE02. 01. 016. 00
内部标识符	HDSB04. 01. 001	HDSB04. 01. 002	HDSB04, 01, 003	HDSB04. 01. 004	HDSB04, 01, 005	HDSB04. 01. 006	HDSB04. 01. 007		_	-	HDSB04, 01, 011	HDSB04, 01, 012		HDSB04.01.014		HDSB04. 01. 016

表3(繰)

数据元允许值	Company Company	ŕ	(cont.)	A TANK				No.		E	E =	1400	ļ
表示格式	AN 20	AN20	AN 70	AN 70	AN 70	AN. 70	AN 70	AN70	AN70	AN70	AN70	AN 70	AN 70
数据元值的数据类型	SI	SI	SI	S1	SI	S1	SI	S1	SI	SI	SI	S1	SI
沿义	监护人联系电话的号码,包括国际、 国内区号和分机号	本人联系电话的号码,包括国际、国内区号和分机号	本人的电子邮箱名称	个体户籍地址中的省、自治区或直辖 市名称	个体户籍地址中的市、地区或州的 名称	个体户籍地址中的县或区名称	个体户籍地址中的乡、镇或城市的街 道办事处名称	个体户籍地址中的村或城市的街、路、里、弄等名称	个体户籍地址中的门牌号码	个体现住地址中的省、自治区或直辖 市名称	个体现住地址中的市、地区或州的 名称	个体现住地址中的县或区名称	个体现住地址中的乡、镇或城市的街道办事处名称
数据元名称	监护人电话号码	本人电话号码	电子邮件地址	户籍地址-省(自治区、直 辖市)	户籍地址-市(地区、州)	户籍地址-县(区)	户籍地址-乡(镇、街道办事处)	户籍地址-村(街、路、弄等)	户籍地址-门牌号码	现住地址-省(自治区、直 辖市)	现住地址-市(地区、州)	现住地址-县(区)	现住地址-乡(镇、街道办事处)
数据元标识符 (DE)	DE02. 01. 016. 00	DE02, 01, 016, 00	DE02, 01, 018, 00	DE02, 01, 012, 00	DE02. 01. 013. 00	DE02.01.014.00	DE02. 01. 015. 00	DE02, 01, 010, 00	DE02, 01, 011, 00	DE02. 01. 012. 00	DE02. 01. 013. 00	DE02.01.014.00	DE02. 01. 015. 00
内部标识符	HDSB04. 01. 017	HDSB04, 01, 018	HDSB04, 01, 019	HDSB04. 01. 020	HDSB04, 01, 021	HDSB04, 01, 022	HDSB04, 01, 023	HDSB04, 01, 024	HDSB04, 01, 025	HDSB04, 01, 026	HDSB04. 01. 027	HDSB04. 01. 028	HDSB04. 01. 029

				数据示值的		当ちいるが存
内部标识符	数据元标识符	数据元名称	义	数据类型	表示格式	效坊九九片眉
30	(DE) DE02, 01, 010, 00	现住地址-村(街、路、弄~~	个体现住地址中的村或城市的街、路、里、弄等名称	SI	AN 70	
		(中	4. 大大四个地中中的门旗号码	SI	AN 70	and the same of th
HDSB04.01.031	DE02.01.011.00	现在地址-门牌号码	4 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2			
HDSB04.01.032	DE02. 01. 012. 00	工作单位地址-省(自治区、直辖市)	个体工作单位地址中的省、目指区以直辖市名称	S	AN 70	
HDSB04.01.033	DE02.01.013.00	工作单位地址-市(地区、州)	个体工作单位地址中的市、地区或州 的名称	SI	AN. 70	
11 034 01 034	DF02 01 014.00	工作单位地址-县(区)	个体工作单位地址中的县或区名称	SI	AN 70	
HDSB04, 01, 035		工作单位地址-乡(镇、街	个体工作单位地址中的乡、镇或城市 的街道办事处名称	SI	AN70	
		退办事处/	个体工作单位地址中的村或城市的	5	AN. 70	3000
HDSB04.01.036	DE02, 01, 010, 00	上作甲位地址-何(內、妇、	街、路、里、弄等名称	7		
	_	-	个体工作单位地址中的门牌号码	SI	AN 20	
HDSB04, 01, 037	DE02, 01, 011, 00		幸幸近兆州 特田 · 华罗女家艺艺艺艺艺艺艺艺艺艺艺艺艺艺艺艺艺艺艺艺艺艺艺艺艺艺艺艺艺艺艺艺艺艺艺艺			
HDSB04. 01. 038	DE02.01.051.00	即政编码	由阿拉伯数子组成,加不依尔与近郊的对应的邮局及其投递区域的邮政通信	S1	9N	
				S	AN. 3	GB/T 6565
HDSB04, 01, 039	DE02.01.056.00	职业类别代码	个体从事职业突别的化妈	3	Z	1. 急性 2. 慢性
HDSB04, 01, 040	DE05. 10. 014. 00	(传染病发病类别代码	传染病发病急缓的类别代码	70		
HDSB04, 01, 041	DE05. 01. 060. 00	2 诊断状态代码	疾病的诊断状态类型代码	SS	Z	诊断状态代码表
HDSB04, 01, 042	DE05. 01. 059. 01	1 诊断日期	对患者罹患疾病做出诊断时的公元纪年日期	Д	D8	

				1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
内部标识符	数据元标识符	数据元名称	郑	数据类型数据类型	表示格式	数据元允许值	
6.4	(DE)	死亡日期时间	个体死亡当日的公元纪年日期和时间的宗整描述	DT	DT15		
			年刊 20 分の 20 の 20 の 20 日 20 日 20 日 20 日 20 日 20				
HDSB04. 01. 044	DE08, 10, 012, 00	诊断机构名称	对患者罹患疾病作出诊断的医疗机构的组织机构名称	SI	AN70	Park (m)	
	000	作 选病光期代码	传染病防治法规定的传染病的类别	S2	Ź	1. 甲类 2. 乙类 3. 丙类	
HDSB04.01.045	DE03. 10. 013. 02		八岛 - : - : - : - : - : - : - : - : - : - :	SI	AN. 70	****	
HDSB04, 01, 046	DE05.01.014.00	订正诊断	对患者原有诊断以止后的诊断白心				
HDSB04. 01. 047	DE02. 01. 043. 00	报告医师姓名	报告医师在公安管理部门正式登记注册的姓氏和名称	SI	A50	4.54	- 1
		值报机构名称	填报机构的组织机构名称	S1	AN 70		-
HDSB04, 01, 048	DE08. 10. 012. 00		值报记录表单时的公元纪年日期和	ΤC	DT15	Î	_
HDSB04, 01, 049	DE09, 00, 053, 00	填报日期时间	时间的完整描述	10			-
		II. 1	记录卡片信息被录入时系统时间	DT	DT15		-
HDSB04.01.050	DE09.00.067.00	信息求人时间	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	SI	AN 70	4.4	
HDSB04, 01, 051	DE08, 10, 012, 00	审核机构名称	记录卡片的甲核的汽台水				
HDSB04 01 052	DE02.10.072.00	乙肝家族史标志	标识患者直系亲属中是否有乙肝剂 _{毒感染者}	J	T/F	į.	
TOTOTION OF THE PROPERTY OF TH			上二八人 L 公成 中日 山 目 不 右 7. 肝 患者	n	T/F		T
HDSB04, 01, 053	DE02, 10, 036, 00	家庭成员患乙肝患者标志	你买一个多两次,一个工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工				
	10 041 00	家族中乙肝患者与本人	标识家族中乙肝患者与本人的多阵 44.4.4.4.8.8.8.8.8.8.8.8.8.8.8.8.8.8.8.	S3	Z :	GB/T 4761	
HDSB04, 01, 034		关系代码	和在女人然大為				
			标识个体是否有与他人共用可能做		F (1)		
AND TO LOGICALITY	DE03 00 016:00	共用血液污染器具标志	血液污染的器具的历史,如:纹身、修	7	1/1		
HDSB04, 01, 03,			脚等				
HDSB04, 01, 056	6 DE03.00.011.00	毒品注射史标志	个体有无静脉注射或肌肉注射毒 品史	ы	T/F		

数据元允许值						T		 重组酵母乙肝疫苗 2. 中国 仓鼠卵细胞乙肝疫苗 9. 其他 		(Control		WS 364.12 表 9 CV06.00.109 乙肝疫苗接种剂量代码表	
表示格式	AN 100	T/F	DT15	T/F	DT15	T/F	T/F	Z	D8	D8	D8	Z	īZ
数据元值的数据类型	SI	Г	DT	L	DT	J	ľ	S2	D	О	Q	z	z
路 ※	对患者既往接受手术/操作详细情况的描述	标识既往有无输血经历	个体接受输血当日的公元纪年日期 和时间的完整描述	标识个体是否有献血经历	献血者献血当日的公元纪年日期和 时间的完整描述	标识个体是否有婚外非安全性行 为史	标识个体是否接种过乙肝疫苗	根据不同生产工艺对乙肝疫苗的 分类	个体接种乙肝疫苗的公元纪年日期	第一次接种乙肝疫苗的公元纪年日期	最后一次接种乙肝疫苗的公元纪年日期	对个体进行乙肝疫苗接种时使用的 疫苗单次剂量	个体乙肝疫苗接种的针次,计量单位 为针
数据元名称	手术史	输血史标志	输血日期时间	献血史标志	献血日期时间	非安全性行为标志	乙肝疫苗接种史标志	乙肝疫苗种类	乙肝疫苗接种日期	乙肝疫苗首针接种日期	乙肝疫苗最后一次接种 日期	乙肝疫苗接种剂量	乙肝疫苗接种针次(针)
数据元标识符 (DE)	DE02. 10. 058. 00	DE06, 00, 106, 00	DE06. 00. 104. 00	DE02, 10, 069, 00	DE02, 10, 068, 00	DE03.00.013.00	DE02, 10, 073, 00	DE08, 50, 019, 00	DE06, 00, 139, 00	DE06. 00. 139. 00	DE06.00.139.00	DE06.00.138.00	DE02, 10, 074, 00
内部标识符	HDSB04, 01, 057	HDSB04, 01, 058		HDSB04, 01, 060	HDSB04. 01. 061	HDSB04, 01, 062	HDSB04, 01, 063	HDSB04, 01, 064	HDSB04 01 065	HDSB04. 01. 066	HDSB04. 01. 067	HDSB04. 01. 068	HDSB04. 01. 069

																_
数据元允许值	1		1	1	1	1	1	l k	T	I	1	I		1	1 1	1
表示格式	T/F	ŧ	1/1	I/F	T/F	1/1	1/F T/F	T/F	T/F	T/F	N 2	% Z	£/4	1/4	1/F T/F	
数据元值的数据宏观	1	-	. ا د	7 +	۱ .	1 -	3 1	٦	1	h	z	Z	-	3 F	1 1	
所义	标识乙肝患者是否使用过针对乙肝 病毒的特异性免疫球蛋白	标识个体是否有疲乏无力症状	が記した。	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(1) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	标识个体是否有腹胀症状	标识个体是否有尿液颜色变黄加深	标识受检者是否有巩膜颜色变黄的 体征	标识个体是否有皮肤颜色变黄的 体征	标识受检者是否有肝部区域叩击痛体征	受检者 B 超检查肝脏前后径测量值, 计量单位为 cm	对个体腹部触诊中反映脾脏大小的指标,以脾脏在左锁骨中线的体表投影为测量线,测量牌脏下缘到肋骨下缘的 距离,计量单位为 cm	标识受检者是否存在肝掌的体征	标识受检者是否出现蜘蛛建体症	标识腹部检查是否存在移动性浊音	
数据元名称	乙肝免疫球蛋白注射史 标志	疲乏无力标志	食欲减退标志	恶心标志	呕吐标志	腹胀标志	尿色变黄标志	巩膜黄染标志	皮肤黄染标志	肝区叩痛标志	肝脏前后径测量值(cm)	诊 脾 脏 助 下 测 址 值	肝掌标志	蜘蛛痣标志	腹部移动性浊音标志	
数据元标识符 (DE)		DE04.01.051.00	DE04.01.064.00	DE04. 01. 012. 00	DE04. 01. 046. 00	DE04.01.024.00	DE04, 50, 059, 00	DE04. 10. 070. 00	DE04. 10. 121. 00	DE04. 10. 054. 00	DE04. 10. 057. 00		E04. 10. 060. 00	E04. 10. 218. 00	E04. 10. 048. 00	
内部标识符	HDSB04, 01, 070	HDSB04.01.071	HDSB04.01.072	HDSB04, 01, 073	HDSB04, 01, 074	HDSB04.01.075	HDSB04. 01. 076	HDSB04. 01. 077	HDSB04. 01. 078	HDSB04. 01. 079		4DSB04, 01, 081 E			IDSB04. 01. 084 D	
	数据元格识符 数据元值的 表示格式 (DE) 数据元名称 定 义 数据光型	数据元名称 定 义 数据元值的 表示格式 (DE) 乙肝免疫球蛋白注射史 标识乙肝患者是否使用过针对乙肝 L T/F	数据元名称 定 义 数据元值的 表示格式 DE06, 00.137.00 乙肝免疫球蛋白注射虫 标识乙肝患者是否使用过针对乙肝 L T/F DE04, 01.051.00 疲乏无力标志 标设个体是否有疲乏无力症; T/F T/F	数据元格识符 (DE) 数据元值的 数据类型 标志 表示格式 数据类型 标志 数据类型 数据类型 标志 表示格式 有權的特异性免疫球蛋白 DE04.01.051.00 64.01.054.00 (2012) 成是无力标志 (2012) 标识乙肝患者是否使用过针对乙肝 有權的特异性免疫球蛋白 (2012) L T/F DE04.01.054.00 (2012) 食飲減退标志 (2012) 标识个体是否有疲乏无力症状 (2012) L T/F	数据元名称 定义 数据元值的 表示格式 (DE) 乙肝免疫球蛋白注射史 标识乙肝患者是否使用过针对乙肝 L T/F DE04.01.051.00 疲乏无力标志 标识个体是否有疲乏无力症状 L T/F DE04.01.052.00 電心标志 标识个体是否有疲乏无力症状 L T/F DE04.01.012.00 電心标志 标识个体是否有食欲减退症状 L T/F	数据元名称 定 义 数据元值的 表示格式 DE06.00.137.00 乙肝免疫球蛋白注射史 标识乙肝患者是否使用过针对乙肝 标志的特异性免疫球蛋白 标识个体是否有疲乏无力症状 L T/F DE04.01.051.00 疲乏无力标志 标识个体是否有疲乏无力症状 L T/F DE04.01.012.00 恶心标志 标记 标识个体是否有恶心症状 L T/F DE04.01.046.00 呕吐标志 标识个体是否有恶心症状 L T/F	数据元标识符 (DE) 数据元名称 支持元化的(DE) 定 义 数据类型 物据类型 病毒的特异性免疫球蛋白 数据元值的 数据类型 病毒的特异性免疫球蛋白 数据类型 有限 数据类型 工/F DE04.01.051.00 604.01.012.00 DE04.01.024.00 度处成违标志 6 依以个体是否有疲乏无力症状 标识个体是否有呕吐症状 标识个体是否有呕吐症状 L T/F DE04.01.024.00 應此标志 标识个体是否有呕吐症状 标识个体是否有腹胀症状 L T/F DE04.01.024.00 腹胀标志 标识个体是否有腹胀症状 L T/F	数据元名称 (DE) 数据元名称 数据元名, 标志 定 义 标记 标识 数据类型 数据类型 病毒的特异性免疫球蛋白 数据类型 数据类型 有成了所患者是否使用过针对 了所 有效个体是否有疲乏无力症状 数据类型 工/F 工/F DE04.01.051.00 624.01.012.00 DE04.01.012.00 0E04.01.024.00 0E04.01.024.00 0E04.50.059.00 成此标志 标识个体是否有度心症状 标识个体是否有度压止症状 L T/F DE04.50.059.00 原色变黄标志 标识个体是否有度液氮色变黄加深 L T/F	数据元标识件 (DE) 数据元名称 定 义 数据类型 数据类型 数据类型 数据类型 数据类型 表示格式 数据类型 DE06, 00, 137, 00 标志 C. 所免疫球蛋白注射 女 标志 标识乙所患者是否使用过针对乙所 病毒的特异性免疫球蛋白 L T/F DE04, 01, 051, 00 板之无力标志 核乏无力标志 标识个体是否有疲乏无力症状 L T/F DE04, 01, 054, 00 DE04, 01, 024, 00 0E04, 01, 024, 00 0E04, 50, 059, 00 0E04, 50, 059, 00 0E04, 50, 059, 00 0E04, 10, 070, 070, 00 0E04, 10, 070, 00 0E04, 10, 070, 00 0E04, 10, 070, 00 0E04, 10, 070, 070, 00 0E04, 10, 070, 070, 070, 070, 070, 070, 070,	数据元标识符 (DE) 数据元名称 数据元名 标志 定 义 病權的有异性免疫球蛋白 病毒的特异性免疫球蛋白 标识个体是否有疲乏无力症状 数据元值的 数据类型 表示格式 下戶 DE04.01.051.00 标志 6 成之无力标志 标识乙肝患者是否使用过针对乙肝 病毒的特异性免疫球蛋白 标识个体是否有意态式力症状 L T/F DE04.01.054.00 BC04.01.012.00 BC04.01.024.00 BC04.01.024.00 BC04.01.024.00 BC04.10.070.00 BC04.10.070.00 BC04.10.070.00 BC04.10.121.00 E0 成故党本标志 标识个体是否有限核颜色变黄加深 标记 L T/F DE04.10.121.00 BC04.10.121.00 取膜黄染标志 标识个体是否有限核颜色变黄加深 标证 L T/F DE04.10.121.00 皮肤黄染标志 标征 T/F T/F	数据元标识符 (DE) 数据元名称 支援元标识符 (DE) 定 义 支据元值的 有志 有志 (DE) 定 义 支据类型 有志 有志 (DE) 数据类型 有志 有志 (T) 支票格式 有工厂 有工厂 有工厂 有工厂 有工厂 有工厂 有工厂 有工厂 有工厂 有工厂	数据元格识符 数据元名称 定 义 效 数据元值的 表示格式 DE06.00.137.00 乙肝免疫球蛋白注射虫病毒性的存性免疫球蛋白 标识个体是否有疲乏无力症状 L T/F DE04.01.051.00 核志 标识个体是否有疲乏无力症状 L T/F DE04.01.054.00 養於威退标志 标识个体是否有疲乏无力症状 L T/F DE04.01.056.00 優此标志 标识个体是否有应症状 L T/F DE04.01.036.00 應止标志 标识个体是否有原体颜色变黄加深 L T/F DE04.01.036.00 原性标志 标识个体是否有原体颜色变黄加深 L T/F DE04.01.036.00 原庭变黄标志 标识个体是否有原体颜色变黄加深 L T/F DE04.10.070.00 DE04.10.070.00 DE04.10.070.00 DE04.10.070.00 L T/F DE04.10.057.00 所能前后径测量值(cm) 标证 本 T/F T/F DE04.10.057.00 肝脏前后径测量值(cm) 种证 T/F T/F DE04.10.057.00 肝脏前后径测量值(cm) 共量检查日期量值 N. 2 N. 2	整据元格识价 数据元名称 定 义 效素元值的 表示格式 DE06, 00, 137, 00 乙肝免疫球蛋白注射之病毒品 标识乙肝患者是否使用过针对乙肝 L T/F DE04, 01, 051, 00 概志 标识个体是否有感及活症状 L T/F DE04, 01, 054, 00 電心标志 标识个体是否有感效混症状 L T/F DE04, 01, 054, 00 電心标志 标识个体是否有感效混症状 L T/F DE04, 01, 054, 00 原址标志 标识个体是否有感效强症状 L T/F DE04, 10, 054, 00 原址标志 标识个体是否有度浓藏色变黄油深 L T/F DE04, 10, 054, 00 原建核毒物 标记 T/F DE04, 10, 052, 00 原建核毒素标志 标记 T/F DE04, 10, 052, 00 原建核毒素 基础上的工程检查和正定状态 L T/F DE04, 10, 051, 00 用能前后检验 体征 T/F T/F DE04, 10, 052, 00 所能前后检验 体征 T/F T/F DE04, 10, 053, 00 所能前后检验 基础上的工程检查和工程、测量 L T/F DE04, 10, 053, 00 所能前是检查 基础上的工程、测量 L T/F DE04, 10, 053, 00 所能能能能	整備元格的 数据元名称 定 义 数据范值的 表示格式 0 DE06, 00, 137, 00 乙肝免疫母蛋白注射並素 術報之所患者是否使用过针对乙肝 L T/F 1 DE04, 01, 051, 00 核型 株式小体是否有象定无力症状 L T/F 2 DE04, 01, 054, 00 健康核域遺術志 株式小体是否有象或无力症状 L T/F 2 DE04, 01, 054, 00 應止标志 标识小体是否有象或规理在状 L T/F DE04, 01, 054, 00 應止标志 标识小体是否有感效通症状 L T/F DE04, 10, 054, 00 原色变黄标志 标识小体是否有取成颜色变黄加深 L T/F DE04, 10, 054, 00 原皮质黄标志 标识小体是否有皮肤颜色变黄加深 L T/F DE04, 10, 051, 00 原族模址标志 株在 T/F T/F DE04, 10, 051, 00 肝脏前后径测量值(cm) 计量单位为 cm L T/F DE04, 10, 053, 00 肝脏前后径测量值(cm) 计量单位为 cm N N, 2 DE04, 10, 053, 00 肝脏前后径测量值(cm) 对个体度溶性合物性能能能够被现金 N, 2 DE04, 10, 053, 00 肝脏前后径测量性度、测量性度、测量降产力(cm) N, 2 DE04, 10, 060, 00 所建标志 A标记录记录记录记录记录记录记录记录记录记录记录记录记录记录记录记录记录记录记录	数据元格识价 数据元格识价 数据元格识价 数据元格识价 数据元格识价 数据元值的 表示格式 10 DE00, 00, 137, 00 乙肝免疫率蛋白注射史 标识乙肝患者是否使用过针对乙肝 指卷的特异性免疫等蛋白 上 T/F 工/F 2 DE04, 01, 051, 00 我老无力标志 标识个体是否有股体通症状 L T/F T/F 3 DE04, 01, 052, 00 優吃城遠極志 标识个体是否有股体通症状 L T/F L T/F 4 DE04, 01, 052, 00 優吃疫養标志 标识个体是否有限浓颜色变黄加深 L T/F L T/F 5 DE04, 10, 052, 00 現底核數本标志 标识文体是否有限浓颜色变黄加深 L T/F T/F 6 DE04, 10, 052, 00 政庭变黄标志 标识受检者是否有限就颜色变黄的 L T/F T/F 7 DE04, 10, 052, 00 所能順后径测量值(cm) 建模、以降底在在觉得和底域色变黄的 L T/F T/F 8 DE04, 10, 053, 00 所能順的下測量 指标,以牌底在在觉得和底域的体表投影 N N, 2 A N, 2 8 DE04, 10, 053, 00 所能順的下測量 指标,以牌底在在觉得是否存在肝準的体表投影 N N, 2 A N, 2 8 DE04, 10, 053, 00 所能前后稳重的下测量 所有 地域的体表投影 N N, 2 A N, 2 8 DE04, 10, 053, 00 所能前后检索表 所有 股級企業是否在所来的体表投影 N N, 2 A N, 2 8 DE04, 10, 050, 00 所數據應的下測量 所列 N, 2 A N, 2 8 DE04, 10, 050, 00 所數據形成	整備元格的 庭 災 整備元格的 整備元格的 基本格式 0 DE06, 00, 137, 00 标志 乙居免疫毒蛋白注射型、精報介体是否有度乏无力症状 L T/F 1 DE04, 01, 051, 00 标志 核元 株別个体是否有度乏无力症状 L T/F 2 DE04, 01, 051, 00 核元 機差无力标志 株別个体是否有度乏无力症状 L T/F 2 DE04, 01, 051, 00 磁光标志 株別个体是否有限处理、 L T/F 3 DE04, 01, 052, 00 现象类标志 原位标志 株別个体是否有限处理、 L T/F 4 DE04, 01, 052, 00 现象类标志 株配本基本 株配 本知文格者是否有所限额色变黄的 L T/F 5 DE04, 10, 051, 00 以24, 00 现象类标志 株配 株配 株配 上 T/F 6 DE04, 10, 051, 00 以25, 00 原色变黄标志 所以个体是否有皮肤颜色变黄的 L T/F T/F 7 DE04, 10, 051, 00 所能前后径测量值 排煙地分 大品 T/F T/F 7 DE04, 10, 052, 00 所能前后检索表 所能前后检查,以静进在在锁骨中线的体表投影 L T/F 7 DE04, 10, 053, 00 所能标志 所能前后检查,以静进在在锁骨层外上的企业的 L T/F 7 DE04, 10, 053, 00 所能标志 所能前是检查、以静性在 An不体腹部健多有是否有所能能不不能可以 L T/F 7 DE04, 10, 050, 00 的技能标志 所能的性结核 </td

表3(续)

数据元允许值	ı	1. 无黄疸型 2. 黄疸型	WS 364. 10 表 29 CV05. 01. 029 慢性 HBV 感染临床诊断分类代 码表	WS 364, 10 表 30 CV05, 01, 030 慢性乙型肝炎的临床分级代码表	1. HBeAg 阳性慢性乙型肝炎 2. HBeAg阴性慢性乙型肝炎	1. 代偿期 2. 失代偿期	 慢性 HBV 携带者 2. 非活动性 HBsAg 携带者 	WS 364.10 表 31 CV05.01.031 肝衰竭分类代码表	WS 364.9表1 CV04.50.001 HBV 血清学标志阳性项目代码表
表示格式	T/F	Z	Ž	N I	Z	Ñ	Z	ž	NZ
数据元值的数据类型	L	SS	SS	SS	SS	SS	o,	ES .	S3
似	标识个体是否出现扑翼样震颤体征	根据临床表现是否有黄疸体征和检验结果,受检者中血清胆红素和原胆红素情况将急性乙型肝炎进一步分类结果	根据患者临床病情、病程、检验检查结果对慢性 HBV 感染患者进一步的诊断分类	根据生物化学试验及其他临床和辅助检查结果,对患者所患慢性乙型肝炎进一步进行临床分级	根据血清学检查 HBeAg 阳性与否阳性,将慢性乙型肝炎患者进一步分类	根据对乙肝患者症状体征、肝脏功能 情况对乙型肝炎所致的肝硬化诊断的 进一步分类	感染 HBV 后未造成肝脏炎症破坏只表现为病毒或 HBsAg 阳性,根据 HBV病毒学状况进行分类。	根据患者临床病情特征和严重程度 对肝衰竭诊断的进一步分类	受检者血清 HBV 抗原抗体检查阳性项目
数据元名称	扑翼样震颤标志	急性乙型肝炎临床分型	慢性 HBV 感染临床诊断 分类	慢性乙型肝炎的临床分级	慢性乙型肝炎的血清学 分类	乙型肝炎肝硬化分期 代码	HBsAg 携带者分类	肝衰竭分类	HBV 血清学标志阳性项目
数据元标识符 (DE)	DE04. 10. 134. 00	DE05. 10. 028. 00	DE05. 01. 029. 00	DE05. 01. 030. 00	DE05. 10. 040. 00	DE05. 10. 088. 00	DE05. 10. 002. 00	DE05. 01. 021. 00	DE04, 50, 008, 00
内部标识符	HDSB04.01.085	HDSB04. 01. 086	HDSB04. 01. 087	HDSB04, 01, 088	HDSB04, 01, 089	HDSB04.01.090	HDSB04.01.091	HDSB04.01.092	HDSB04. 01. 093

表3(繰)

内部标识符	数据元标识符 (DE)	数据元名称	弘	数据元值的数据类型	表示格式	数据元允许值
HDSB04. 01. 094	DE04.	HBV DNA 定性检测结果	受检者定性检查标本中是否存在 HBV DNA	ZS	IN	1. 阳性 2. 阴性 3. 未查
HDSB04.01.095	DE04. 50, 003. 00	HBV DNA 定量检测结果	受检者标本中 HBV DNA 拷贝数结果	Z	A30	60 ()
HDSB04.01.096	DE04.50.005.00	HBV 基因分型	根据 HBV 全基因序列差异≥8%或 S 区基因序列差异≥4%为单独一型的 原则对受检者 HBV 的分型结果	S3	N	WS 364.9表 2 CV04.50.002HBV 基因分型代码表
HDSB04.01.097	HDSB04.01.097 DE04.50.007.00	HBV 血清分型	根据受检者 HBsAg 抗原决定其族氨基酸特点进行的分型	S3	Σ.	WS 364.9表3 CV04.50.003HBV 血清型代码表
HDSB04.01.098	DE04.50.006.00	HBV 耐药突变检测阳性项目	受检者存在 HBV 耐药突变位点的检测项目	SS	N2	WS 364.9 表 4 CV04.50.004 HBV 耐药突变检测阳性项目代码表
HDSB04.01.099	HDSB04. 01. 099 DE04. 50. 027. 00	肝脏病理学检查结果	受检者肝脏组织的病理学检查结果 描述	SI	AN500	
HDSB04. 01. 100	DE06. 00. 140. 00	乙肝治疗方法代码	对乙肝患者乙肝治疗中使用的方法代码	S3	N2	WS 364, 12 表 12 CV06, 00, 112 乙肝治疗方法代码表
HDSB04.01.101	DE06.00.135.00	乙肝抗病毒治疗基本药物	乙肝抗病毒治疗中主要和常用的药物	S3	N2	WS 364, 12 表 10 CV06, 00, 110 乙肝抗病毒治疗的基本药物代码表
HDSB04.01.102	DE06.00.136.00	乙肝抗病毒治疗终止原因	对乙肝患者乙肝抗病毒治疗终止原因的描述	S3	N2	WS 364. 12 表 11 CV06. 00. 111 乙肝抗病毒治疗终止原因代码表

表3(续)

	and the second second			
数据元允许值	WS 364. 12表 13 CV06. 00. 113 更换抗 HBV 药物方案原因代 码表	 完全病毒学应答 2. 部分病毒学应答 3. 无应答 	WS 364.11表 14 CV05.10.014 乙肝抗病毒治疗的血清学应答 代码表	WS 364.11表 10 CV05, 10.010 病情转归代码表
表示格式	Z2	Z	ī.	N
数据元值的数据类型	S3	SZ	S3	S3
没 次	对服药者更换抗 HBV 药物方案原因描述	通过比较治疗前后血滑病毒滴度变 化来评价乙肝抗病毒治疗的病毒应答 情况	通过比较治疗前后血清学变化来评价乙肝抗病毒治疗的效果	在某一时间段内,评价患者病情变化 情况
数据元名称	更换抗 HBV 药物方案原因	乙肝抗病毒治疗的病毒学应答	乙肝抗病毒治疗的血清学应答	乙肝患者病情转归
数据元标识符 (DE)	DE06. 00. 030. 00	HDSB04. 01. 104 DE04. 50. 112. 00	HDSB04, 01, 105 DE05, 10, 087, 00	HDSB04. 01. 106 DE05. 10. 086. 00
内部标识符	HDSB04.01.103	HDSB04, 01, 104	HDSB04. 01. 105	HDSB04.01.106

	索引	
	В	
报告医师姓名		HDSB04.01.047
本人电话号码		HDSB04.01.018
	C	
	C.	
出生日期		HDSB04.01.013
触诊脾脏肋下测量值(cm)		HDSB04.01.081
传染病发病类别代码		HDSB04. 01. 040
传染病类别代码		HDSB04. 01. 045
传染病网络直报系统编号		HDSB04. 01. 001
	D	
电子邮件地址		HDSB04.01.019
订正诊断		HDSB04.01.046
毒品注射史标志		HDSB04.01.056
	E	
恶心标志		HDSB04.01.073
	F	
非安全性行为标志		HDSB04.01.062
腹部移动性浊音标志		HDSB04.01.084
腹胀标志		HDSB04.01.075
	G	
肝区叩痛标志		HDSB04.01.079
肝衰竭分类		HDSB04.01.092
肝脏病理学检查结果		HDSB04.01.099
肝脏前后径测量值(cm)		HDSB04.01.080
肝掌标志		HDSB04.01.082
更换抗 HBV 药物方案原因		HDSB04.01.103
工作单位地址-村(街、路、弄等)		HDSB04.01.036
工作单位地址-门牌号码		HDSB04.01.037
工作单位地址-省(自治区、直辖市)		HDSB04.01.032
工作单位地址-市(地区、州)		HDSB04.01.033
工作单位地址-县(区)		HDSB04.01.034
工作单位地址-乡(镇、街道办事处)		HDSB04, 01, 035
工作单位电话号码		HDSB04. 01. 015
工作单位名称		HDSB04. 01. 014

	WS 3/2.1—2012
巩膜黄染标志	HDSB04.01.077
共用血液污染器具标志	HDSB04, 01, 055
国籍	HDSB04.01.011
Н	
HBsAg 携带者分类	HDSB04.01.091
HBV DNA 定量检测结果	HDSB04.01.095
HBV DNA 定性检测结果	HDSB04.01.094
HBV 基因分型	HDSB04.01.096
HBV 耐药突变检测阳性项目	HDSB04.01.098
HBV 血清分型	HDSB04.01.097
HBV 血清学标志阳性项目	HDSB04.01.093
户籍地址-村(街、路、弄等)	HDSB04.01.024
户籍地址-门牌号码	HDSB04.01.025
户籍地址-省(自治区、直辖市)	HDSB04.01.020
户籍地址-市(地区、州)	HDSB04.01.021
户籍地址-县(区)	HDSB04.01.022
户籍地址-乡(镇、街道办事处)	HDSB04.01.023
患者姓名	HDSB04.01.003
婚姻状况代码	HDSB04.01.009
J	
急性乙型肝炎临床分型	HDSB04.01.086
记录表单编号	HDSB04.01.002
定求表 中 细 与 家庭成员 患 乙 肝 患 者 标 志	HDSB04.01.005
家庭电话号码	HDSB04.01.053
家长姓名	HDSB04.01.016
家族中乙肝患者与本人关系代码	HDSB04.01.054
监护人电话号码	HDSB04.01.017
监护人姓名	HDSB04.01.004
M M	
	IIDCD04 01 007
慢性 HBV 感染临床诊断分类	HDSB04. 01. 087
慢性乙型肝炎的临床分级	HDSB04. 01. 088
慢性乙型肝炎的血清学分类	HDSB04. 01. 089
民族	HDSB04.01.010
N	
尿色变黄标志	HDSB04.01.076
o	
	IIDCDAA A1 A74
呕吐标志	HDSB04. 01. 074
	13

WS 372.1—2012

P	
皮肤黄染标志	HDSB04.01.078
疲乏无力标志	HDSB04.01.071
扑翼样震颤标志	HDSB04.01.085
s	
~	
身份证件号码	HDSB04.01.007
身份证件类别代码	HDSB04.01.006
审核机构名称	HDSB04. 01. 051
食欲減退标志	HDSB04. 01. 072
手术史	HDSB04.01.057
输血日期时间	HDSB04. 01. 059
输血史标志	HDSB04. 01. 058
死亡日期时间	HDSB04. 01. 043
ר	Γ
填报机构名称	HDSB04.01.048
填报日期时间	HDSB04.01.049
	X.
现住地址-村(街、路、弄等)	HDSB04.01.030
现住地址-门牌号码	HDSB04. 01. 031
现住地址-省(自治区、直辖市)	HDSB04.01.026
现住地址-市(地区、州)	HDSB04.01.027
现住地址-县(区)	HDSB04.01.028
现住地址-乡(镇、街道办事处)	HDSB04, 01, 029
献血日期时间	HDSB04.01.061
献血史标志	HDSB04.01.060
信息录入时间	HDSB04.01.050
性别代码	HDSB04.01.008
学历代码	HDSB04, 01, 012
	Y
乙肝患者病情转归	HDSB04.01.106
乙肝家族史标志	HDSB04.01.052
乙肝抗病毒治疗的病毒学应答	HDSB04.01.104
乙肝抗病毒治疗的血清学应答	HDSB04.01.105
乙肝抗病毒治疗基本药物	HDSB04.01.101
乙肝抗病毒治疗终止原因	HDSB04.01.102
乙肝免疫球蛋白注射史标志	HDSB04.01.070
乙肝疫苗接种剂量	HDSB04.01.068
乙肝疫苗接种日期	HDSB04, 01. 065

	WS 372.1—2012
乙肝疫苗接种史标志	HDSB04.01.063
乙肝疫苗接种针次(针)	HDSB04.01.069
乙肝疫苗首针接种日期	HDSB04.01.066
乙肝疫苗种类	HDSB04.01.064
乙肝疫苗最后一次接种日期	HDSB04.01.067
乙肝治疗方法代码	HDSB04.01.100
乙型肝炎肝硬化分期代码	HDSB04.01.090
邮政编码	HDSB04.01.038
Z	
2	
诊断机构名称	HDSB04.01.044
诊断日期	HDSB04.01.042
诊断状态代码	HDSB04.01.041
蜘蛛痣标志	HDSB04.01.083
职业类别代码	HDSB04.01.039