



# 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

中华人民共和国卫生部 发布

## 目 次

前言 .....	II
1 范围 .....	1
2 规范性引用文件 .....	1
3 术语和缩略语 .....	1
3.1 术语和定义 .....	1
3.2 缩略语 .....	1
4 数据集元数据属性 .....	2
5 数据元目录 .....	2
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)

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
标识信息子集	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
	数据集发布方-单位名称	卫生部卫生信息标准专业委员会
	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症状、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
标识类	版本	V1.0
	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
管理类	主管机构	卫生部统计信息中心
	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

内部标识符 (DE)	数据元标识符 (DE)	数据元名称	定 义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许值
HDSB04_01_001	DE01.00_012.00	传染病网络直报系统 编号	传染病网络直报系统内部的唯一 编号	S1	N20	
HDSB04_01_002	DE01.00_008.00	记录表单编号	按照某一特定编码规则赋予本人记 录表单的顺序号	S1	A.N..20	
HDSB04_01_003	DE02.01_043.00	患者姓名	患者在公安管理部门正式登记注册 的姓氏和名称	S1	A..50	
HDSB04_01_004	DE02.01_043.00	监护人姓名	监护人在公安管理部门正式登记注册 的姓氏和名称	S1	A..50	
HDSB04_01_005	DE02.01_043.00	家长姓名	家长在公安管理部门正式登记注册 的姓氏和名称	S1	A..50	
HDSB04_01_006	DE02.01_036.00	身份证件类别代码	本人身份证件类别的代码	S3	N2	WS 364.3 表 1 CV02..01..101 身份证件类别代码表
HDSB04_01_007	DE02.01_035.00	身份证件号码	公民身份证件上唯一的法定标识符	S1	A.N..18	
HDSB04_01_008	DE02.01_044.00	性别代码	本人生理性别的代码	S3	N1	GB/T 22261.1
HDSB04_01_009	DE02.01_024.00	婚姻状况代码	个体当前婚姻状况代码	S3	N2	GB/T 22261.2
HDSB04_01_010	DE02.01_030.00	民族	个体所属民族的类别代码	S3	N2	GB/T 3304
HDSB04_01_011	DE02.01_021.00	国籍	个体所属国籍代码	S3	AN3	GB/T 2659
HDSB04_01_012	DE02.01_045.00	学历代码	个体受教育最高程度的类别代码	S3	N2	GB/T 4658
HDSB04_01_013	DE02.01_005.00	出生日期	个体出生当月的公元纪年日期	D	D8	
HDSB04_01_014	DE02.01_020.00	工作单位名称	个体工作单位的组织机构名称	S1	A.N..70	
HDSB04_01_015	DE02.01_016.00	工作单位电话号码	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	S1	A.N..20	
HDSB04_01_016	DE02.01_016.00	家庭电话号码	家庭联系电话的号码,包括国际、国 内区号和分机号	S1	A.N..20	

表 3 (续)

内部标识符 (DE)	数据元标识符 (DE)	数据元名称	定 义	数据元值的数据类型	表示格式	数据元允许值
HDSB04.01.017	DE02.01.016.00	监护人电话号码	监护人联系电话的号码,包括国际、国内区号和分机号	S1	AN..20	—
HDSB04.01.018	DE02.01.016.00	本人电话号码	本人联系电话的号码,包括国际、国内区号和分机号	S1	AN..20	—
HDSB04.01.019	DE02.01.018.00	电子邮件地址	本人的电子邮箱名称	S1	AN..70	—
HDSB04.01.020	DE02.01.012.00	户籍地址-省(自治区、直辖市)	个体户籍地址中的省、自治区或直辖市名称	S1	AN..70	—
HDSB04.01.021	DE02.01.013.00	户籍地址-市(地区、州)	个体户籍地址中的市、地区或州的名称	S1	AN..70	—
HDSB04.01.022	DE02.01.014.00	户籍地址-县(区)	个体户籍地址中的县或区名称	S1	AN..70	—
HDSB04.01.023	DE02.01.015.00	户籍地址-乡(镇、街道办事处)	个体户籍地址中的乡、镇或城市的街道办事处名称	S1	AN..70	—
HDSB04.01.024	DE02.01.010.00	户籍地址-村(街、路、弄等)	个体户籍地址中的村或城市的街、路、里、弄等名称	S1	AN..70	—
HDSB04.01.025	DE02.01.011.00	户籍地址-门牌号码	个体户籍地址中的门牌号码	S1	AN..70	—
HDSB04.01.026	DE02.01.012.00	现住地址-省(自治区、直辖市)	个体现住地址中的省、自治区或直辖市名称	S1	AN..70	—
HDSB04.01.027	DE02.01.013.00	现住地址-市(地区、州)	个体现住地址中的市、地区或州的名称	S1	AN..70	—
HDSB04.01.028	DE02.01.014.00	现住地址-县(区)	个体现住地址中的县或区名称	S1	AN..70	—
HDSB04.01.029	DE02.01.015.00	现住地址-乡(镇、街道办事处)	个体现住地址中的乡、镇或城市的街道办事处名称	S1	AN..70	—

表 3 (续)

内部标识符 (DE)	数据元标识符 (DE)	数据元名称	定 义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许值
HDSB04. 01. 030	DE02. 01. 010. 00	现住地址-村(街、路、弄等)	个体现住地址中的村或城市的街、路、里、弄等名称	S1	AN..70	—
HDSB04. 01. 031	DE02. 01. 011. 00	现住地址-门牌号码	个体现住地址中的门牌号码	S1	AN..70	—
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、自治区或直辖市名称	S1	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	S1	AN..70	—
HDSB04. 01. 034	DE02. 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	S1	AN..70	—
HDSB04. 01. 035	DE02. 01. 015. 00	工作单位地址-乡(镇、街道办事处)	个体工作单位地址中的乡、镇或城市的街道办事处名称	S1	AN..70	—
HDSB04. 01. 036	DE02. 01. 010. 00	工作单位地址-村(街、路、弄等)	个体工作单位地址中的村或城市的街、路、里、弄等名称	S1	AN..70	—
HDSB04. 01. 037	DE02. 01. 011. 00	工作单位地址-门牌号码	个体工作单位地址中的门牌号码	S1	AN..20	—
HDSB04. 01. 038	DE02. 01. 051. 00	邮政编码	由阿拉伯数字组成,用来表示与地址对应的邮局及其投递区域的邮政通信代号	S1	N6	—
HDSB04. 01. 039	DE02. 01. 056. 00	职业类别代码	个体从事职业类别的代码	S3	AN..3	GB/T 6565
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	S2	N1	1. 急性 2. 慢性
HDSB04. 01. 041	DE05. 01. 060. 00	诊断状态代码	疾病的诊断状态类型代码	S3	N1	WS 364.10 表 2 CV05.01.002 诊断状态代码表
HDSB04. 01. 042	DE05. 01. 059. 01	诊断日期	对患者罹患疾病做出诊断时的公元纪年日期	D	D8	—

表 3 (续)

内部标识符	数据元标识符 (DE)	数据元名称	定 义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许值
HDSB04. 01. 043	DE02. 01. 040. 00	死亡日期时间	个体死亡当日期的公元纪年日期和时间的完整描述	DT	DT15	
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	S1	AN..70	
HDSB04. 01. 045	DE05. 10. 015. 00	传染病类别代码	传染病防治法规定的传染病的类别, 代码	S2	N1	1. 甲类 2. 乙类 3. 丙类
HDSB04. 01. 046	DE05. 01. 014. 00	订正诊断	对患者原有诊断订正后的诊断名称	S1	AN..70	
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	S1	A..50	
HDSB04. 01. 048	DE08. 10. 012. 00	填报机构名称	填报机构的组织机构名称	S1	AN..70	
HDSB04. 01. 049	DE09. 00. 053. 00	填报日期时间	填报记录表单时的公元纪年日期和时间的完整描述	DT	DT15	
HDSB04. 01. 050	DE09. 00. 067. 00	信息录入时间	记录卡片信息被录入时系统时间	DT	DT15	
HDSB04. 01. 051	DE08. 10. 012. 00	审核机构名称	记录卡片的审核机构名称	S1	AN..70	
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病毒感染者	L	T/F	
HDSB04. 01. 053	DE02. 10. 036. 00	家庭成员患乙肝患者标志	标识个体家庭成员中是否有乙肝患者	L	T/F	
HDSB04. 01. 054	DE02. 10. 041. 00	家族中乙肝患者与本人关系代码	标识家族中乙肝患者与本人的家庭和社会关系类别	S3	N..2	GB/T 4761
HDSB04. 01. 055	DE03. 00. 016. 00	共用血液污染器具标志	标识个体是否与他人共用可能被血液污染的器具的历史, 如: 纹身、修脚等	L	T/F	
HDSB04. 01. 056	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	L	T/F	

表 3 (续)

内部标识符 (DE)	数据元标识符 (DE)	数据元名称	定 义	数据元值的数据类型	表示格式	数据元允许值
HDSB04.01.057	DE02.10.058.00	手术史	对患者既往接受手术/操作详细情况的描述	S1	AN..100	—
HDSB04.01.058	DE06.00.106.00	输血史标志	标识既往有无输血经历	L	T/F	—
HDSB04.01.059	DE06.00.104.00	输血日期时间	个体接受输血当日的公元纪年日期和时间的完整描述	DT	DT15	—
HDSB04.01.060	DE02.10.069.00	献血史标志	标识个体是否有献血经历	L	T/F	—
HDSB04.01.061	DE02.10.068.00	献血日期时间	献血者献血当日的公元纪年日期和时间的完整描述	DT	DT15	—
HDSB04.01.062	DE03.00.013.00	非安全性行为标志	标识个体是否有婚外非安全性行为史	L	T/F	—
HDSB04.01.063	DE02.10.073.00	乙肝疫苗接种史标志	标识个体是否接种过乙肝疫苗	L	T/F	—
HDSB04.01.064	DE08.50.019.00	乙肝疫苗种类	根据不同生产工艺对乙肝疫苗的分类	S2	N1	1. 重组酵母乙肝疫苗 2. 中国仓鼠卵巢细胞乙肝疫苗 9. 其他
HDSB04.01.065	DE06.00.139.00	乙肝疫苗接种日期	个体接种乙肝疫苗的公元纪年日期	D	D8	—
HDSB04.01.066	DE06.00.139.00	乙肝疫苗首针接种日期	第一次接种乙肝疫苗的公元纪年日期	D	D8	—
HDSB04.01.067	DE06.00.139.00	乙肝疫苗最后一次接种日期	最后一次接种乙肝疫苗的公元纪年日期	D	D8	—
HDSB04.01.068	DE06.00.138.00	乙肝疫苗接种剂量	对个体进行乙肝疫苗接种时使用的疫苗单次剂量	N	N1	WS 364.12 表 9 CV06..00..109 乙肝疫苗接种剂量代码表
HDSB04.01.069	DE02.10.074.00	乙肝疫苗接种针次(针) 为针	个体乙肝疫苗接种的针次, 计量单位	N	N1	—

表 3 (续)

内部标识符	数据元标识符(DE)	数据元名称	定 义	数据元值的数据类型	表示格式	数据元允许值
HDSB04. 01. 070	DE06. 00. 137. 00	乙肝免疫球蛋白注射史标志	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	L	T/F	—
HDSB04. 01. 071	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	—
HDSB04. 01. 072	DE04. 01. 064. 00	食欲减退标志	标识个体是否有食欲减退症状	L	T/F	—
HDSB04. 01. 073	DE04. 01. 012. 00	恶心标志	标识个体是否有恶心症状	L	T/F	—
HDSB04. 01. 074	DE04. 01. 046. 00	呕吐标志	标识个体是否有呕吐症状	L	T/F	—
HDSB04. 01. 075	DE04. 01. 024. 00	腹胀标志	标识个体是否有腹胀症状	L	T/F	—
HDSB04. 01. 076	DE04. 50. 059. 00	尿色变黄标志	标识个体是否有尿液颜色变黄加深	L	T/F	—
HDSB04. 01. 077	DE04. 10. 070. 00	巩膜黄染标志	标识受检者是否有巩膜颜色变黄的体征	L	T/F	—
HDSB04. 01. 078	DE04. 10. 121. 00	皮肤黄染标志	标识个体是否有皮肤颜色变黄的体征	L	T/F	—
HDSB04. 01. 079	DE04. 10. 054. 00	肝区叩痛标志	标识受检者是否有肝部区域叩击痛体征	L	T/F	—
HDSB04. 01. 080	DE04. 10. 057. 00	肝耻前径测量值(cm)	受检者 B 超检查肝脏前后径测量值,计量单位为 cm	L	T/F	—
HDSB04. 01. 081	DE04. 10. 023. 00	触诊脾脏肋下测量值(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,测量脾脏下缘到肋骨下缘的距离,计量单位为 cm	N	N..2	—
HDSB04. 01. 082	DE04. 10. 060. 00	肝掌标志	标识受检者是否存在肝掌的体征	L	T/F	—
HDSB04. 01. 083	DE04. 10. 218. 00	蜘蛛痣标志	标识受检者是否存在蜘蛛痣体征	L	T/F	—
HDSB04. 01. 084	DE04. 10. 048. 00	腹部移动性浊音标志	标识腹部检查是否存在移动性浊音	L	T/F	—

表3(续)

内部标识符	数据元标识符 (DE)	数据元名称	定 义	数据元值的数据类型	表示格式	数据元允许值
HDSB04. 01. 085	DE04. 10. 134. 00	扑翼样震颤标志	标识个体是否出现扑翼样震颤体征	L	T/F	—
HDSB04. 01. 086	DE05. 10. 028. 00	急性乙型肝炎临床分型	根据临床表现是否有黄疸体征和检查结果,受检者中血清胆红素和尿胆色素情况将急性乙型肝炎进一步分类结果	S2	N1	1. 无黄疸型 2. 黄疸型
HDSB04. 01. 087	DE05. 01. 029. 00	慢性 HBV 感染临床诊断分类	根据患者临床病情、疗程、检验检查结果对慢性 HBV 感染患者进一步的诊断分类	S3	N1	WS 364. 10 表 29 CV05. 01. 029 慢性 HBV 感染临床诊断分类代码表
HDSB04. 01. 088	DE05. 01. 030. 00	慢性乙型肝炎的临床分级	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	S3	N1	WS 364. 10 表 30 CV05. 01. 030 慢性乙型肝炎的临床分级代码表
HDSB04. 01. 089	DE05. 10. 040. 00	慢性乙型肝炎的血清学分类	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	S2	N1	1. HBeAg 阳性慢性乙型肝炎 2. HBeAg 阴性慢性乙型肝炎
HDSB04. 01. 090	DE05. 10. 088. 00	乙型肝炎肝硬化分期代码	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	S2	N1	1. 代偿期 2. 失代偿期
HDSB04. 01. 091	DE05. 10. 002. 00	HBsAg 携带者分类	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。	S	N1	1. 慢性 HBV 携带者 2. 非活动性 HBsAg 携带者
HDSB04. 01. 092	DE05. 01. 021. 00	肝衰竭分类	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	S3	N1	WS 364. 10 表 31 CV05. 01. 031 肝衰竭分类代码表
HDSB04. 01. 093	DE04. 50. 008. 00	HBV 血清学标志项目	受检者血清 HBV 抗原抗体检查阳性项目	S3	N2	WS 364. 9 表 1 CV04. 50. 001 HBV 血清学标志阳性项目代码表

表 3 (续)

内部标识符 (DE)	数据元标识符 (DE)	数据元名称	定 义	数据元值的数据类型	表示格式	数据元允许值
HDSB04.01.094	DE04.50.004.00	HBV DNA 定性检测结果	受检者定性检查标本中是否存在HBV DNA	S2	N1	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	N	A..30	
HDSB04.01.096	DE04.50.005.00	HBV 基因分型	根据 HBV 全基因序列差异 $\geqslant 8\%$ 或 S 区基因序列差异 $\geqslant 4\%$ 为单独一型的原则对受检者 HBV 的分型结果	S3	N1	WS 364.9 表 2 CV04.50.002HBV 基因分型代码表
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	N1	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	S3	N2	WS 364.9 表 4 CV04.50.001HBV 耐药突变检测阳性项目代码表
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	S1	A.N..500	
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)

内部标识符 (DE)	数据元标识符 (DE)	数据元名称	定 义	数据元值的 数据类型	表示格式	数据元允许值
HDSB04.01.103	DE06.00.030.00	更换抗 HBV 药物方案原因	对服药者更换抗 HBV 药物方案原因描述	S3	N2	WS 364.12 表 13 CV06.00.113 更换抗 HBV 药物方案原因代码表
HDSB04.01.104	DE04.50.112.00	乙肝抗病毒治疗的病毒学应答	通过比较治疗前后血清病毒滴度变化来评价乙肝抗病毒治疗的病毒应答情况	S2	N1	1. 完全病毒学应答 2. 部分病毒学应答 3. 无应答
HDSB04.01.105	DE05.10.087.00	乙肝抗病毒治疗的血清学应答	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	S3	N1	WS 364.11 表 14 CV05.10.014 乙肝抗病毒治疗的血清学应答代码表
HDSB04.01.106	DE05.10.086.00	乙肝患者病情转归	在某一时间段内, 评价患者病情变化情况	S3	N1	WS 364.11 表 10 CV05.10.010 病情转归代码表

## 索引

## B

报告医师姓名	HDSB04.01.047
本人电话号码	HDSB04.01.018

## 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

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

**H**

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
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**

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**

呕吐标志	HDSB04. 01. 074
------	-----------------

## 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
食欲减退标志	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

## T

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

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

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

---