**病案首页数据质控API**

**调用说明文档**

[一、 说明 1](#_Toc81827825)

[二、 质控API 1](#_Toc81827826)

[1. 接口地址 1](#_Toc81827827)

[2. 请求方法 1](#_Toc81827828)

[3. 数据格式和要求 1](#_Toc81827829)

[综合医院（WT4-1）： 1](#_Toc81827830)

[中医医院（WT42）： 1](#_Toc81827831)

[参数说明： 1](#_Toc81827832)

[4. 接口返回结果 2](#_Toc81827833)

[审核成功： 2](#_Toc81827834)

[审核失败： 3](#_Toc81827835)

[结果说明： 3](#_Toc81827836)

[三、 病案首页数据格式 4](#_Toc81827837)

[1. 卫计统4-1住院病案首页表(表号N041) 4](#_Toc81827838)

[2.卫计统4-2表中医住院病案首页(表号N042) 14](#_Toc81827839)

# 说明

调用质控API接口，对病案首页数据进行质控，并返回质控结果。

# 质控API

## 接口地址

[http://192.168.1.1:XXXX/api/QCAPI/CheckCardInfo](http://192.168.1.1:XXXX/api/QCAPI/CheckData)

以实际部署分配地址为准

## 请求方法

POST

## 数据格式和要求

### 综合医院（WT4-1）：



### 中医医院（WT42）：



### 参数说明：

{

"cardinfo": 病案首页数据,

"hospcode": "string",

"usercode": "string",

"pwd": "string"

}

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 属性名 | 属性描述 | 数据类型 | 允许为空 | 备注 |
|  | cardinfo | 病案首页数据 | 对象 | 否 | 参考[国家卫统卫计统4-1表或4-2表住院病案首页](#_卫计统4-2表中医住院病案首页(表号N042)) |
|  | hospcode | 医疗机构代码 | string | 否 |  |
|  | usercode | API用户名 | string | 否 |  |
|  | pwd | API密码 | string | 否 |  |

## 接口返回结果

### 审核成功：

**{**

**"statuscode"**: "0"**,**

**"statusmsg"**: "调用成功"**,**

**"checkresulturl"**: "http://192.168.1.1:XXXX?hospcode=XXXX&suid=445f6ad969d84aa6a35f0d972913450c&usercode=dev&iszy=0"**,**

**"checkmaster"**: **{**

**"checkdate"**: "2021-09-06 12:44:56.293"**,**

**"cardscore"**: 99.5**,**

**"drgcode"**: "JM13Z"**,**

**"drgname"**: "炎症性皮肤病"**,**

**"pccl"**: "低"**,**

**"sdcode"**: null**,**

**"sdname"**: null**,**

**"dtindex"**: 8.45**,**

**"fyindex"**: 5878.98

**},**

**"checkdetail"**: **[**

**{**

**"dicname"**: "合理性"**,**

**"rulename"**: "病情信息合理性"**,**

**"checkname"**: "费用不合理"**,**

**"remindname"**: "强制性错误"**,**

**"remindinfo"**: "【抗菌药物费】不能为负或不填"**,**

**"colname"**: "KJYWF"**,**

**"coldest"**: "抗菌药物费用"

**}**

**]**

**}**

### 审核失败：

**{**

**"statuscode"**: "99"**,**

**"statusmsg"**: "JSON数据用户信息无效，请联系管理员"**,**

**"checkmaster"**: null**,**

**"checkdetail"**: null

**}**

### 审核结果说明：

结构：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **属性** | **含义** | **描述** |
|  | status | 状态码 | “0”：正常  “10”： JSON数据格式错误  “20”：病案信息JSON数据缺少字段  “99”：系统错误，需要联系管理员 |
|  | statusmsg | 提示信息 | 状态码为"0"值时，提示调用成功  状态码为其他值时，返回提示错误信息 |
|  | checkresulturl | 返回地址 | 质控结果页面地址 |
|  | checkmaster | 审核结果 |  |
|  | checkdetail | 审核错误明细 |  |

checkmaster病案得分及分组情况：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **属性** | **含义** | **描述** |
|  | checkdate | 审核时间 |  |
|  | cardscore | 病案得分 |  |
|  | drgcode | DRGcode |  |
|  | drgname | DRG名 |  |
|  | pccl | 风险等级 |  |
|  | sdcode | 单病种code |  |
|  | sdname | 单病种名 |  |
|  | dtindex | 时间指数 |  |
|  | fyindex | 费用指数 |  |

checkdetail病案审核错误明细：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **属性** | **含义** | **描述** |
|  | dicname | 规则大类名称 |  |
|  | rulename | 规则组名称 |  |
|  | checkname | 审核名称 |  |
|  | remindname | 提示类型 | 强制性错误、提示性错误 |
|  | remindinfo | 错误信息 |  |
|  | colname | 审核字段 |  |
|  | coldest | 审核字段名称 |  |

# 病案首页数据格式

### 卫计统4-1

#### 住院病案首页表(表号N041)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **字段名** | **类型** | **是否**  **允许为空** | **字段含义** | **备注** | **序号** |
| USERNAME | VARCHAR2(60) | N | 机构名称 |  | 1 |
| YLFKFS | VARCHAR2(100) | Y | 医疗付款方式 | 代码：[医疗付款方式代码](#医疗付款方式代码41) | 2 |
| JKKH | VARCHAR2(100) | Y | 健康卡号 |  | 3 |
| ZYCS | VARCHAR2(100) | N | 住院次数 |  | 4 |
| BAH | VARCHAR2(100) | N | 病案号 |  | 5 |
| XM | VARCHAR2(100) | Y | 姓名 |  | 6 |
| XB | VARCHAR2(100) | Y | 性别 | 代码：[性别代码](#性别代码41) | 7 |
| CSRQ | VARCHAR2(12) | Y | 出生日期 | 格式为：YYYYMMDD，例如：20131125 | 8 |
| NL | NUMBER(10) | N | 年龄 | 不足一周岁的填写0 | 9 |
| GJ | VARCHAR2(100) | Y | 国籍 | 代码：[国籍代码](#国籍代码41) | 10 |
| BZYZSNL | NUMBER(4) | Y | (年龄不足1周岁的)年龄(月) |  | 11 |
| XSECSTZ | NUMBER(12,2) | Y | 新生儿出生体重(克) |  | 12 |
| XSERYTZ | NUMBER(12,2) | Y | 新生儿入院体重(克） | 年龄<=28 天新生儿  入院体重需填写 | 13 |
| CSD | VARCHAR2(200) | Y | 出生地 |  | 14 |
| GG | VARCHAR2(200) | Y | 籍贯 |  | 15 |
| MZ | VARCHAR2(100) | Y | 民族 | 代码：[民族代码](#民族代码41) | 16 |
| SFZH | VARCHAR2(100) | Y | 身份证号 | 如果身份证号码尾号为X，请大写X | 17 |
| ZY | VARCHAR2(100) | N | 职业 | 代码：[职业代码](#职业代码41) | 18 |
| HY | VARCHAR2(100) | Y | 婚姻 | 代码：[婚姻状况代码](#婚姻状况代码41) | 19 |
| XZZ | VARCHAR2(100) | Y | 现住址 |  | 20 |
| DH | VARCHAR2(100) | Y | 电话 |  | 21 |
| YB1 | VARCHAR2(100) | Y | 邮编 |  | 22 |
| HKDZ | VARCHAR2(100) | Y | 户口地址 |  | 23 |
| YB2 | VARCHAR2(100) | Y | 邮编 |  | 24 |
| GZDWJDZ | VARCHAR2(100) | Y | 工作单位及地址 |  | 25 |
| DWDH | VARCHAR2(100) | Y | 单位电话 |  | 26 |
| YB3 | VARCHAR2(100) | Y | 邮编 |  | 27 |
| LXRXM | VARCHAR2(100) | Y | 联系人姓名 |  | 28 |
| GX | VARCHAR2(100) | Y | 关系 | 代码：[联系人关系代码](#联系人关系代码41) | 29 |
| DZ | VARCHAR2(100) | Y | 地址 |  | 30 |
| DH2 | VARCHAR2(100) | Y | 电话 |  | 31 |
| RYTJ | VARCHAR2(100) | Y | 入院途径 | 代码：[入院途径](#入院途径41) | 32 |
| RYSJ | VARCHAR2(12) | N | 入院时间 | 格式为：YYYYMMDD，例如：20131125 | 33 |
| RYSJS | NUMBER(24) | Y | 时 |  | 34 |
| RYKB | VARCHAR2(100) | Y | 入院科别 | 代码：[科室代码](#科室代码41) | 35 |
| RYBF | VARCHAR2(100) | Y | 入院病房 |  | 36 |
| ZKKB | VARCHAR2(100) | Y | 转科科别 | 代码：[科室代码](#科室代码41) | 37 |
| CYSJ | VARCHAR2(12) | N | 出院时间 | 格式为：YYYYMMDD，例如：20131125 | 38 |
| CYSJS | NUMBER(24) | Y | 时 |  | 39 |
| CYKB | VARCHAR2(100) | Y | 出院科别 | 代码：[科室代码](#科室代码41) | 40 |
| CYBF | VARCHAR2(100) | Y | 出院病房 |  | 41 |
| SJZYTS | VARCHAR2(100) | Y | 实际住院(天) |  | 42 |
| MZZD | VARCHAR2(200) | Y | 门(急)诊诊断 |  | 43 |
| JBBM | VARCHAR2(100) | Y | 疾病编码 | 代码： | 44 |
| ZYZD | VARCHAR2(200) | N | 主要诊断 |  | 45 |
| JBDM | VARCHAR2(100) | N | 疾病编码 | 代码： | 46 |
| RYBQ | VARCHAR2(100) | Y | 入院病情 | 代码：[入院病情代码](#入院病情41) | 47 |
| QTZD8 | VARCHAR2(200) | Y | 其他诊断 |  | 48 |
| JBDM8 | VARCHAR2(100) | Y | 疾病编码 | 代码： | 49 |
| RYBQ8 | VARCHAR2(100) | Y | 入院病情 | 代码：[入院病情代码](#入院病情41) | 50 |
| QTZD1 | VARCHAR2(200) | Y | 其他诊断 |  | 51 |
| JBDM1 | VARCHAR2(100) | Y | 疾病编码 | 代码： | 52 |
| RYBQ1 | VARCHAR2(100) | Y | 入院病情 | 代码：[入院病情代码](#入院病情41) | 53 |
| QTZD9 | VARCHAR2(200) | Y | 其他诊断 |  | 54 |
| JBDM9 | VARCHAR2(100) | Y | 疾病编码 | 代码： | 55 |
| RYBQ9 | VARCHAR2(100) | Y | 入院病情 | 代码：[入院病情代码](#入院病情41) | 56 |
| QTZD2 | VARCHAR2(200) | Y | 其他诊断 |  | 57 |
| JBDM2 | VARCHAR2(100) | Y | 疾病编码 | 代码： | 58 |
| RYBQ2 | VARCHAR2(100) | Y | 入院病情 | 代码：[入院病情代码](#入院病情41) | 59 |
| QTZD10 | VARCHAR2(200) | Y | 其他诊断 |  | 60 |
| JBDM10 | VARCHAR2(100) | Y | 疾病编码 | 代码： | 61 |
| RYBQ10 | VARCHAR2(100) | Y | 入院病情 | 代码：[入院病情代码](#入院病情41) | 62 |
| QTZD3 | VARCHAR2(200) | Y | 其他诊断 |  | 63 |
| JBDM3 | VARCHAR2(100) | Y | 疾病编码 | 代码： | 64 |
| RYBQ3 | VARCHAR2(100) | Y | 入院病情 | 代码：[入院病情代码](#入院病情41) | 65 |
| QTZD11 | VARCHAR2(200) | Y | 其他诊断 |  | 66 |
| JBDM11 | VARCHAR2(100) | Y | 疾病编码 | 代码： | 67 |
| RYBQ11 | VARCHAR2(100) | Y | 入院病情 | 代码：[入院病情代码](#入院病情41) | 68 |
| QTZD4 | VARCHAR2(200) | Y | 其他诊断 |  | 69 |
| JBDM4 | VARCHAR2(100) | Y | 疾病编码 | 代码： | 70 |
| RYBQ4 | VARCHAR2(100) | Y | 入院病情 | 代码：[入院病情代码](#入院病情41) | 71 |
| QTZD12 | VARCHAR2(200) | Y | 其他诊断 |  | 72 |
| JBDM12 | VARCHAR2(100) | Y | 疾病编码 | 代码： | 73 |
| RYBQ12 | VARCHAR2(100) | Y | 入院病情 | 代码：[入院病情代码](#入院病情41) | 74 |
| QTZD5 | VARCHAR2(200) | Y | 其他诊断 |  | 75 |
| JBDM5 | VARCHAR2(100) | Y | 疾病编码 | 代码： | 76 |
| RYBQ5 | VARCHAR2(100) | Y | 入院病情 | 代码：[入院病情代码](#入院病情41) | 77 |
| QTZD13 | VARCHAR2(200) | Y | 其他诊断 |  | 78 |
| JBDM13 | VARCHAR2(100) | Y | 疾病编码 | 代码： | 79 |
| RYBQ13 | VARCHAR2(100) | Y | 入院病情 | 代码：[入院病情代码](#入院病情41) | 80 |
| QTZD6 | VARCHAR2(200) | Y | 其他诊断 |  | 81 |
| JBDM6 | VARCHAR2(100) | Y | 疾病编码 | 代码： | 82 |
| RYBQ6 | VARCHAR2(100) | Y | 入院病情 | 代码：[入院病情代码](#入院病情41) | 83 |
| QTZD14 | VARCHAR2(200) | Y | 其他诊断 |  | 84 |
| JBDM14 | VARCHAR2(100) | Y | 疾病编码 | 代码： | 85 |
| RYBQ14 | VARCHAR2(100) | Y | 入院病情 | 代码：[入院病情代码](#入院病情41) | 86 |
| QTZD7 | VARCHAR2(200) | Y | 其他诊断 |  | 87 |
| JBDM7 | VARCHAR2(100) | Y | 疾病编码 | 代码： | 88 |
| RYBQ7 | VARCHAR2(100) | Y | 入院病情 | 代码：[入院病情代码](#入院病情41) | 89 |
| QTZD15 | VARCHAR2(200) | Y | 其他诊断 |  | 90 |
| JBDM15 | VARCHAR2(100) | Y | 疾病编码 | 代码： | 91 |
| RYBQ15 | VARCHAR2(100) | Y | 入院病情 | 代码：[入院病情代码](#入院病情41) | 92 |
| WBYY | VARCHAR2(254) | Y | 中毒的外部原因 |  | 93 |
| H23 | VARCHAR2(100) | Y | 疾病编码 | 代码： | 94 |
| BLZD | VARCHAR2(100) | Y | 病理诊断出 |  | 95 |
| JBMM | VARCHAR2(100) | Y | 疾病编码 | 代码： | 96 |
| BLH | VARCHAR2(100) | Y | 病理号 |  | 97 |
| YWGM | VARCHAR2(100) | Y | 药物过敏 |  | 98 |
| GMYW | VARCHAR2(254) | Y | 过敏药物疾病 |  | 99 |
| SWHZSJ | VARCHAR2(100) | Y | 死亡患者尸检 |  | 100 |
| XX | VARCHAR2(100) | Y | 血型 | 代码：[血型编码](#血型编码41) | 101 |
| RH | VARCHAR2(100) | Y | Rh | 代码：[Rh](#Rh41) | 102 |
| KZR | VARCHAR2(100) | Y | 科主任 |  | 103 |
| ZRYS | VARCHAR2(100) | Y | 主任（副主任）医师 |  | 104 |
| ZZYS | VARCHAR2(100) | Y | 主治医师 |  | 105 |
| ZYYS | VARCHAR2(100) | Y | 住院医师 |  | 106 |
| ZRHS | VARCHAR2(100) | Y | 责任护士 |  | 107 |
| JXYS | VARCHAR2(100) | Y | 进修医师住 |  | 108 |
| SXYS | VARCHAR2(100) | Y | 实习医师 |  | 109 |
| BMY | VARCHAR2(100) | Y | 编码员 |  | 110 |
| BAZL | VARCHAR2(100) | Y | 病案质量 | 代码：[病案质量](#病案质量41) | 111 |
| ZKYS | VARCHAR2(100) | Y | 质控医师 |  | 112 |
| ZKHS | VARCHAR2(100) | Y | 质控护士 |  | 113 |
| ZKRQ | VARCHAR2(12) | Y | 质控日期 | 格式为：YYYYMMDD，例如：20131125 | 114 |
| SSJCZBM1 | VARCHAR2(100) | Y | 手术及操作编码 |  | 115 |
| SSJCZRQ1 | VARCHAR2(12) | Y | 手术及操作日期 | 格式为：YYYYMMDD，例如：20131125 | 116 |
| SSJB1 | VARCHAR2(100) | Y | 手术级别 | 代码：[手术级别](#手术级别41) | 117 |
| SSJCZMC1 | VARCHAR2(200) | Y | 手术及操作名称 |  | 118 |
| SZ1 | VARCHAR2(100) | Y | 术者 |  | 119 |
| YZ1 | VARCHAR2(100) | Y | I助 |  | 120 |
| EZ1 | VARCHAR2(100) | Y | II助 |  | 121 |
| QKDJ1 | VARCHAR2(100) | Y | 切口等级 | 代码：[切口愈合等级](#切口愈合等级41) | 122 |
| QKYHLB1 | VARCHAR2(100) | Y | 切口愈合类别 | 代码：[切口愈合类别](#切口愈合类别41) | 123 |
| MZFS1 | VARCHAR2(100) | Y | 麻醉方式 | 代码：[麻醉方式代码](#麻醉方式代码41) | 124 |
| MZYS1 | VARCHAR2(100) | Y | 麻醉医师 |  | 125 |
| SSJCZBM2 | VARCHAR2(100) | Y | 手术及操作编码 |  | 126 |
| SSJCZRQ2 | VARCHAR2(12) | Y | 手术及操作日期 | 格式为：YYYYMMDD，例如：20131125 | 127 |
| SSJB2 | VARCHAR2(100) | Y | 手术级别 |  | 128 |
| SSJCZMC2 | VARCHAR2(200) | Y | 手术及操作名称 |  | 129 |
| SZ2 | VARCHAR2(100) | Y | 术者 |  | 130 |
| YZ2 | VARCHAR2(100) | Y | I助 |  | 131 |
| EZ2 | VARCHAR2(100) | Y | II助 |  | 132 |
| QKDJ2 | VARCHAR2(100) | Y | 切口等级 | 代码：[切口愈合等级](#切口愈合等级41) | 133 |
| QKYHLB2 | VARCHAR2(100) | Y | 切口愈合类别 | 代码：[切口愈合类别](#切口愈合类别41) | 134 |
| MZFS2 | VARCHAR2(100) | Y | 麻醉方式 | 代码：[麻醉方式代码](#麻醉方式代码41) | 135 |
| MZYS2 | VARCHAR2(100) | Y | 麻醉医师 |  | 136 |
| SSJCZBM3 | VARCHAR2(100) | Y | 手术及操作编码 | 代码： | 137 |
| SSJCZRQ3 | VARCHAR2(12) | Y | 手术及操作日期 | 格式为：YYYYMMDD，例如：20131125 | 138 |
| SSJB3 | VARCHAR2(100) | Y | 手术级别 |  | 139 |
| SSJCZMC3 | VARCHAR2(200) | Y | 手术及操作名称 |  | 140 |
| SZ3 | VARCHAR2(100) | Y | 术者 |  | 141 |
| YZ3 | VARCHAR2(100) | Y | I助 |  | 142 |
| EZ3 | VARCHAR2(100) | Y | II助 |  | 143 |
| QKDJ3 | VARCHAR2(100) | Y | 切口等级 | 代码：[切口愈合等级](#切口愈合等级41) | 144 |
| QKYHLB3 | VARCHAR2(100) | Y | 切口愈合类别 | 代码：[切口愈合类别](#切口愈合类别41) | 145 |
| MZFS3 | VARCHAR2(100) | Y | 麻醉方式 | 代码：[麻醉方式代码](#麻醉方式代码41) | 146 |
| MZYS3 | VARCHAR2(100) | Y | 麻醉医师 |  | 147 |
| SSJCZBM4 | VARCHAR2(100) | Y | 手术及操作编码 | 代码： | 148 |
| SSJCZRQ4 | VARCHAR2(12) | Y | 手术及操作日期 | 格式为：YYYYMMDD，例如：20131125 | 149 |
| SSJB4 | VARCHAR2(100) | Y | 手术级别 |  | 150 |
| SSJCZMC4 | VARCHAR2(200) | Y | 手术及操作名称 |  | 151 |
| SZ4 | VARCHAR2(100) | Y | 术者 |  | 152 |
| YZ4 | VARCHAR2(100) | Y | I助 |  | 153 |
| EZ4 | VARCHAR2(100) | Y | II助 |  | 154 |
| QKDJ4 | VARCHAR2(100) | Y | 切口等级 | 代码：[切口愈合等级](#切口愈合等级41) | 155 |
| QKYHLB4 | VARCHAR2(100) | Y | 切口愈合类别 | 代码：[切口愈合类别](#切口愈合类别41) | 156 |
| MZFS4 | VARCHAR2(100) | Y | 麻醉方式 | 代码：[麻醉方式代码](#麻醉方式代码41) | 157 |
| MZYS4 | VARCHAR2(100) | Y | 情况麻醉医师 |  | 158 |
| SSJCZBM5 | VARCHAR2(100) | Y | 手术及操作编码 | 代码： | 159 |
| SSJCZRQ5 | VARCHAR2(12) | Y | 手术及操作日期 | 格式为：YYYYMMDD，例如：20131125 | 160 |
| SSJB5 | VARCHAR2(100) | Y | 手术级别 |  | 161 |
| SSJCZMC5 | VARCHAR2(200) | Y | 手术及操作名称 |  | 162 |
| SZ5 | VARCHAR2(100) | Y | 术者 |  | 163 |
| YZ5 | VARCHAR2(100) | Y | I助 |  | 164 |
| EZ5 | VARCHAR2(100) | Y | II助 |  | 165 |
| QKDJ5 | VARCHAR2(100) | Y | 切口等级 | 代码：[切口愈合等级](#切口愈合等级41) | 166 |
| QKYHLB5 | VARCHAR2(100) | Y | 切口愈合类别 | 代码：[切口愈合类别](#切口愈合类别41) | 167 |
| MZFS5 | VARCHAR2(100) | Y | 麻醉方式 | 代码：[麻醉方式代码](#麻醉方式代码41) | 168 |
| MZYS5 | VARCHAR2(100) | Y | 麻醉医师 |  | 169 |
| SSJCZBM6 | VARCHAR2(100) | Y | 手术及操作编码 | 代码： | 170 |
| SSJCZRQ6 | VARCHAR2(12) | Y | 手术及操作日期 | 格式为：YYYYMMDD，例如：20131125 | 171 |
| SSJB6 | VARCHAR2(100) | Y | 手术级别 |  | 172 |
| SSJCZMC6 | VARCHAR2(200) | Y | 手术及操作名称 |  | 173 |
| SZ6 | VARCHAR2(100) | Y | 术者 |  | 174 |
| YZ6 | VARCHAR2(100) | Y | I助 |  | 175 |
| EZ6 | VARCHAR2(100) | Y | II助 |  | 176 |
| QKDJ6 | VARCHAR2(100) | Y | 切口等级 | 代码：[切口愈合等级](#切口愈合等级41) | 177 |
| QKYHLB6 | VARCHAR2(100) | Y | 切口愈合类别 | 代码：[切口愈合类别](#切口愈合类别41) | 178 |
| MZFS6 | VARCHAR2(100) | Y | 麻醉方式 | 代码：[麻醉方式代码](#麻醉方式代码41) | 179 |
| MZYS6 | VARCHAR2(100) | Y | 麻醉医师 |  | 180 |
| SSJCZBM7 | VARCHAR2(100) | Y | 手术及操作编码 | 代码： | 181 |
| SSJCZRQ7 | VARCHAR2(12) | Y | 手术及操作日期 | 格式为：YYYYMMDD，例如：20131125 | 182 |
| SSJB7 | VARCHAR2(100) | Y | 手术级别 |  | 183 |
| SSJCZMC7 | VARCHAR2(200) | Y | 手术及操作名称 |  | 184 |
| SZ7 | VARCHAR2(100) | Y | 术者 |  | 185 |
| YZ7 | VARCHAR2(100) | Y | I助 |  | 186 |
| EZ7 | VARCHAR2(100) | Y | II助 |  | 187 |
| QKDJ7 | VARCHAR2(100) | Y | 切口等级 | 代码：[切口愈合等级](#切口愈合等级41) | 188 |
| QKYHLB7 | VARCHAR2(100) | Y | 切口愈合类别 | 代码：[切口愈合类别](#切口愈合类别41) | 189 |
| MZFS7 | VARCHAR2(100) | Y | 麻醉方式 | 代码：[麻醉方式代码](#麻醉方式代码41) | 190 |
| MZYS7 | VARCHAR2(100) | Y | 麻醉医师 |  | 191 |
| LYFS | VARCHAR2(100) | Y | 离院方式 | 代码：[离院方式](#离院方式41) | 192 |
| YZZY\_YLJG | VARCHAR2(200) | Y | 医嘱转院，拟接收医疗机构名称 |  | 193 |
| WSY\_YLJG | VARCHAR2(200) | Y | 医嘱转社区卫生服务机构/乡镇卫生院，拟接收医疗机构名称 |  | 194 |
| SFZZYJH | VARCHAR2(100) | Y | 是否有出院31天内再住院计划手术情况 | 代码：[有无](#有无41) | 195 |
| MD | VARCHAR2(100) | Y | 目的 |  | 196 |
| RYQ\_T | NUMBER(12) | Y | 颅脑损伤患者昏迷入院前时间：天 |  | 197 |
| RYQ\_XS | NUMBER(24) | Y | 颅脑损伤患者昏迷入院前时间：小时 |  | 198 |
| RYQ\_F | NUMBER(12) | Y | 颅脑损伤患者昏迷入院前时间：分 |  | 199 |
| RYH\_T | NUMBER(12) | Y | 颅脑损伤患者昏迷入院后时间：天 |  | 200 |
| RYH\_XS | NUMBER(24) | Y | 颅脑损伤患者昏迷入院后时间：小时 |  | 201 |
| RYH\_F | NUMBER(12) | Y | 颅脑损伤患者昏迷入院后时间：分 |  | 202 |
| ZFY | NUMBER(12,2) | N | 住院费用(元)：总费用 |  | 203 |
| ZFJE | NUMBER(12,2) | Y | 自付金额 |  | 204 |
| YLFUF | NUMBER(12,2) | Y | 综合医疗服务类：(1)一般医疗服务费 |  | 205 |
| ZLCZF | NUMBER(12,2) | Y | 一般治疗操作费 |  | 206 |
| HLF | NUMBER(12,2) | Y | 护理费住院费 |  | 207 |
| QTFY | NUMBER(12,2) | Y | 其他费用 |  | 208 |
| BLZDF | NUMBER(12,2) | Y | 诊断类：(5)病理诊断费 |  | 209 |
| SYSZDF | NUMBER(12,2) | Y | 实验室诊断费 |  | 210 |
| YXXZDF | NUMBER(12,2) | Y | 影像学诊断费 |  | 211 |
| LCZDXMF | NUMBER(12,2) | Y | 临床诊断项目费 |  | 212 |
| FSSZLXMF | NUMBER(12,2) | Y | 治疗类：(9)非手术治疗项目费 |  | 213 |
| WLZLF | NUMBER(12,2) | Y | 临床物理治疗费 |  | 214 |
| SSZLF | NUMBER(12,2) | Y | 手术治疗费 |  | 215 |
| MAF | NUMBER(12,2) | Y | 麻醉费 |  | 216 |
| SSF | NUMBER(12,2) | Y | 手术费 |  | 217 |
| KFF | NUMBER(12,2) | Y | 康复类：(11)康复费 |  | 218 |
| ZYZLF | NUMBER(12,2) | Y | 中医类:(12)中医治疗费 |  | 219 |
| XYF | NUMBER(12,2) | Y | 西药类:(13)西药费 |  | 220 |
| KJYWF | NUMBER(12,2) | Y | 抗菌药物费 |  | 221 |
| ZCYF | NUMBER(12,2) | Y | 中药类:(14)中成药费 |  | 222 |
| ZCYF1 | NUMBER(12,2) | Y | 中草药费 |  | 223 |
| XF | NUMBER(12,2) | Y | 血液和血液制品类:(16)血费 |  | 224 |
| BDBLZPF | NUMBER(12,2) | Y | 白蛋白类制品费 |  | 225 |
| QDBLZPF | NUMBER(12,2) | Y | 球蛋白类制品费 |  | 226 |
| NXYZLZPF | NUMBER(12,2) | Y | 凝血因子类制品费 |  | 227 |
| XBYZLZPF | NUMBER(12,2) | Y | 细胞因子类制品费 |  | 228 |
| HCYYCLF | NUMBER(12,2) | Y | 耗材类:(21)检查用一次性医用材料费 |  | 229 |
| YYCLF | NUMBER(12,2) | Y | (22)治疗用一次性医用材料费 |  | 230 |
| YCXYYCLF | NUMBER(12,2) | Y | (23)手术用一次性医用材料费 |  | 231 |
| QTF | NUMBER(12,2) | Y | 其他类：(24)其他费 |  | 232 |

#### 字典表(表号N041)

* **医疗付款方式代码**

01 城镇职工基本医疗保险

02 城镇居民基本医疗保险

03 新型农村合作医疗

04 贫困救助

05 商业医疗保险

06 全公费

07 全自费

08 其他社会保险

99 其他

* **性别代码**

0 未知的性别

1 男

2 女

9 未说明的性别

* **国籍代码**

ABW 阿鲁巴

AFG 阿富汗

AGO 安哥拉

AIA 安圭拉

ALB 阿尔巴尼亚

AND 安道尔

ANT 荷属安的列斯

ARE 阿联酋

ARG 阿根廷

ARM 亚美尼亚

ASM 美属萨摩亚

ATA 南极洲

ATF 法属南部领土

ATG 安提瓜和巴布达

AUS 澳大利亚

AUT 奥地利

AZE 阿塞拜疆

BDI 布隆迪

BEL 比利时

BEN 贝宁

BFA 布基纳法索

BGD 孟加拉国

BGR 保加利亚

BHR 巴林

BHS 巴哈马

BIH 波斯尼亚和黑塞哥维那

BLR 白俄罗斯

BLZ 伯利兹

BMU 百幕大

BOL 玻利维亚

BRA 巴西

BRB 巴巴多斯

BRN 文莱

BTN 不丹

BVT 布维岛

BWA 博茨瓦纳

CAF 中非

CAN 加拿大

CCK 科科斯群岛

CHE 瑞士

CHL 智利

CHN 中国

CIV 科特迪瓦

CMR 喀麦隆

COD 刚果民主共和国

COG 刚果

COK 库克群岛

COL 哥伦比亚

COM 科摩罗

CPV 佛得角

CRI 哥斯达黎加

CUB 古巴

CXR 圣诞岛

CYM 开曼群岛

CYP 塞浦路斯

CZE 捷克

DEU 德国

DJI 吉布提

DMA 多米尼加

DNK 丹麦

DOM 多米尼家共和国

DZA 阿尔及利亚

ECU 厄瓜多尔

EGY 埃及

ERI 厄立特里亚

ESH 西撒哈拉

ESP 西班牙

EST 爱沙尼亚

ETH 埃塞俄比亚

FIN 芬兰

FJI 斐济

FLK 马尔维纳斯群岛

FRA 法国

FRO 法罗群岛

FSM 密克罗尼西亚

GAB 加蓬

GBD 英国（独立领土公民、出国不用）

GBN 英国（海外国民，出国不用）

GBO 英国（海外公民，出国不用）

GBP 英国（保护公民，出国不用）

GBR 英国

GBS 英国（隶属，出国不用）

GEO 格鲁吉亚

GHA 加纳

GIB 直布罗陀

GIN 几内亚

GLP 瓜德罗普

GMB 冈比亚

GNB 几内亚比绍

GNQ 赤道几内亚

GRC 希腊

GRD 格林纳达

GRL 格陵兰

GTM 危地马拉

GUF 法属圭亚那

GUM 关岛

GUY 圭亚那

HKG 香港

HMD 赫德岛和麦克唐纳岛

HND 洪都拉斯

HRV 克罗地亚

HTI 海地

HUN 匈牙利

IDN 印度尼西亚

IND 印度

IOT 英属印度洋领土

IRL 爱尔兰

IRN 伊朗

IRQ 伊拉克

ISL 冰岛

ISR 以色列

ITA 意大利

JAM 牙买加

JOR 约旦

JPN 日本

JTN 约翰斯顿岛

KAZ 哈萨克斯坦

KEN 肯尼亚

KGZ 吉尔吉斯斯坦

KHM 柬埔寨

KIR 基里巴斯

KNA 圣基茨和尼维斯

KOR 韩国（南朝鲜）

KWT 科威特

LAO 老挝

LBN 黎巴嫩

LBR 利比里亚

LBY 利比亚

LCA 圣卢西亚

LIE 列支敦土登

LKA 斯里兰卡

LSO 莱索托

LTU 立陶宛

LUX 卢森堡

LVA 拉脱维亚

MAC 澳门

MAR 摩洛哥

MCO 摩纳哥

MDA 摩尔多瓦

MDG 马达加斯加

MDV 马尔代夫

MEX 墨西哥

MHL 马绍尔群岛

MID 中途岛

MKD 马其顿

MLI 马里

MLT 马耳他

MMR 缅甸

MNG 蒙古

MNP 北马里亚纳

MOZ 莫桑比克

MRT 毛里塔尼亚

MSR 蒙特塞拉特

MTQ 马提尼克

MUS 毛里求斯

MWI 马拉维

MYS 马来西亚

MYT 马约特

NAM 纳米比亚

NCL 新喀里多尼亚

NER 尼日尔

NFK 诺福克岛

NGA 尼日利亚

NIC 尼加拉瓜

NIU 纽埃

NLD 荷兰

NOR 挪威

NPL 尼波尔

NRU 瑙鲁

NTZ 中间地带

NZL 新西兰

OMN 阿曼

PAK 巴基斯坦

PAN 巴拿马

PCN 皮特凯恩群岛

PER 秘鲁

PHL 菲律宾

PLW 贝劳

PNG 巴布亚新几内亚

POL 波兰

PRI 波多黎各

PRK 朝鲜

PRT 葡萄牙

PRY 巴拉圭

PST 巴勒斯坦

PYF 法属菠利尼西亚

QAT 卡塔尔

REU 留尼汪

ROM 罗马尼亚

RUS 俄罗斯

RWA 卢旺达

SAU 沙特阿拉伯

SDN 苏丹

SEN 塞内加尔

SGP 新加坡

SGS 南乔治亚岛和南桑德韦奇岛

SHN 圣赫勒拿

SJM 斯瓦尔巴群岛

SLB 所罗门群岛

SLE 塞拉利昂

SLV 萨尔瓦多

SMR 圣马力诺

SOM 索马里

SPM 圣皮埃尔和密克隆

SS 塞班

STP 圣多美和普林西比

SUR 苏里南

SVK 斯洛伐克

SVN 斯洛文尼亚

SWE 瑞典

SWZ 斯威士兰

SX 锡金

SF 塞尔维亚

SYC 塞舌尔

SYR 叙利亚

TCA 特克斯和凯科斯群岛

TCD 乍得

TGO 多哥

THA 泰国

TJK 塔吉克斯坦

TKL 托克劳

TKM 土库曼斯坦

TMP 东帝汶

TON 汤加

TTO 特立尼达和多巴哥

TUN 突尼斯

TUR 土耳其

TUV 图瓦卢

TWN 台湾

TZA 坦桑尼亚

UGA 乌干达

UKR 乌克兰

UMI 美属太平洋各群岛

UN 联合国

UNA 联合国

UNO 联合国

URY 乌拉圭

USA 美国

UZB 乌兹别克斯坦

VAT 梵蒂冈

VCT 圣文森特和格林纳丁斯

VEN 委内瑞拉

VGB 英属维尔京群岛

VIR 美属维尔京群岛

VNM 越南

VUT 瓦努阿图

WAK 威克岛

WLF 瓦利斯和富图纳群岛

WSM 西萨摩亚

XXA 无国籍（无国籍人）

XXB 无国籍（难民）

XXX 无国籍（未声明国籍）

YEM 也门

YUG 南斯拉夫

ZAF 南非

ZAR 扎伊尔

ZMB 赞比亚

ZWE 津巴布韦

ZZZ 国籍不详

* **民族代码**

01 汉族

02 蒙古族

03 回族

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

30 土族

31 达斡尔族

32 仫佬族

33 羌族

34 布朗族

35 撒拉族

36 毛南族

37 仡佬族

38 锡伯族

39 阿昌族

40 普米族

41 塔吉克族

42 怒族

43 乌孜别克

44 俄罗斯族

45 鄂温克族

46 崩龙族

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

99 其他

* **职业代码**

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

* **婚姻状况代码**

10 未婚

20 已婚

21 初婚

22 再婚

23 复婚

30 丧偶

40 离婚

90 其他

* **联系人关系代码**

0 本人或户主

1 配偶

2 子

3 女

4 孙子、孙女或外孙子、外孙女

5 父母

6 祖父母或外祖父母

7 兄、弟、姐、妹

8 其他

* **入院途径**

1 急诊

2 门诊

3 其他医疗机构转入

9 其他

* **科室代码**

01 预防保健科

02 全科医疗科

03 内科

03.01 呼吸内科专业

03.02 消化内科专业

03.03 神经内科专业

03.04 心血管内科专业

03.05 血液内科专业

03.06 肾病学专业

03.07 内分泌专业

03.08 免疫学专业

03.09 变态反应专业

03.10 老年病专业

03.11 其他

04 外科

04.01 普通外科专业

04.01.01 肝脏移植项目

04.01.02 胰腺移植项目

04.01.03 小肠移植项目

04.02 神经外科专业

04.03 骨科专业

04.04 泌尿外科专业

04.04.01 肾脏移植项目

04.05 胸外科专业

04.05.01 肺脏移植项目

04.06 心脏大血管外科专业

04.06.01 心脏移植项目

04.07 烧伤科专业

04.08 整形外科专业

04.09 其他

05 妇产科

05.01 妇科专业

05.02 产科专业

05.03 计划生育专业

05.04 优生学专业

05.05 生殖健康与不孕症专业

05.06 其他

06 妇女保健科

06.01 青春期保健专业

06.02 围产期保健专业

06.03 更年期保健专业

06.04 妇女心理卫生专业

06.05 妇女营养专业

06.06 其他

07 儿科

07.01 新生儿专业

07.02 小儿传染病专业

07.03 小儿消化专业

07.04 小儿呼吸专业

07.05 小儿心脏病专业

07.06 小儿肾病专业

07.07 小儿血液病专业

07.08 小儿神经病学专业

07.09 小儿内分泌专业

07.10 小儿遗传病专业

07.11 小儿免疫专业

07.12 其他

08 小儿外科

08.01 小儿普通外科专业

08.02 小儿骨科专业

08.03 小儿泌尿外科专业

08.04 小儿胸心外科专业

08.05 小儿神经外科专业

08.06 其他

09 儿童保健科

09.01 儿童生长发育专业

09.02 儿童营养专业

09.03 儿童心理卫生专业

09.04 儿童五官保健专业

09.05 儿童康复专业

09.06 其他

10 眼科

11 耳鼻咽喉科

11.01 耳科专业

11.02 鼻科专业

11.03 咽喉科专业

11.04 其他

12 口腔科

12.01 口腔内科专业

12.02 口腔颌面外科专业

12.03 正畸专业

12.04 口腔修复专业

12.05 口腔预防保健专业

12.06 其他

13 皮肤科

13.01 皮肤病专业

13.02 性传播疾病专业

13.03 其他

14 医疗美容科

15 精神科

15.01 精神病专业

15.02 精神卫生专业

15.03 药物依赖专业

15.04 精神康复专业

15.05 社区防治专业

15.06 临床心理专业

15.07 司法精神专业

15.08 其他

16 传染科

16.01 肠道传染病专业

16.02 呼吸道传染病专业

16.03 肝炎专业

16.04 虫媒传染病专业

16.05 动物源性传染病专业

16.06 蠕虫病专业

16.07 其它

17 结核病科

18 地方病科

19 肿瘤科

20 急诊医学科

21 康复医学科

22 运动医学科

23 职业病科

23.01 职业中毒专业

23.02 尘肺专业

23.03 放射病专业

23.04 物理因素损伤专业

23.05 职业健康监护专业

23.06 其他

24 临终关怀科

25 特种医学与军事医学科

26 麻醉科

27 疼痛科

28 重症医学科

30 医学检验科

30.01 临床体液、血液专业

30.02 临床微生物学专业

30.03 临床生化检验专业

30.04 临床免疫、血清学专业

30.05 临床细胞分子遗传学专业

30.06 其他

31 病理科

32 医学影像科

32.01 X线诊断专业

32.02 CT诊断专业

32.03 磁共振成像诊断专业

32.04 核医学专业

32.05 超声诊断专业

32.06 心电诊断专业

32.07 脑电及脑血流图诊断专业

32.08 神经肌肉电图专业

32.09 介入放射学专业

32.10 放射治疗专业

32.11 其他

50 中医科

50.01 内科专业

50.02 外科专业

50.03 妇产科专业

50.04 儿科专业

50.05 皮肤科专业

50.06 眼科专业

50.07 耳鼻咽喉科专业

50.08 口腔科专业

50.09 肿瘤科专业

50.10 骨伤科专业

50.11 肛肠科专业

50.12 老年病科专业

50.13 针灸科专业

50.14 推拿科专业

50.15 康复医学专业

50.16 急诊科专业

50.17 预防保健科专业

50.18 其他

51 民族医学科

51.01 维吾尔医学

51.02 藏医学

51.03 蒙医学

51.04 彝医学

51.05 傣医学

51.06 其他

52 中西医结合科

69 其他业务科室

* **入院病情代码**

1 有

2 临床未确定

3 情况不明

4 无

* **血型编码**

1 A型

2 B型

3 O型

4 AB型

5 不详

6 未查

* **Rh**

1 阴

2 阳

3 不详

4 未查

* **病案质量**

1 甲

2 乙

3 丙

* **手术级别**

1 一级手术

2 二级手术

3 三级手术

4 四级手术

* **切口愈合等级**

1 0

2 Ⅰ

3 Ⅱ

4 Ⅲ

* **切口愈合类别**

1 甲

2 乙

3 丙

9 未知

* **麻醉方式代码**

1 全身麻醉

11 吸入麻醉

12 静脉麻醉

13 基础麻醉

2 椎管内麻醉

21 蛛网膜下腔阻滞麻醉

22 硬脊膜外腔阻滞麻醉

3 局部麻醉

31 神经丛阻滞麻醉

32 神经节阻滞麻醉

33 神经阻滞麻醉

34 区域阻滞麻醉

35 局部浸润麻醉

36 表面麻醉

4 复合麻醉

41 静吸复合全麻

42 针药复合麻醉

43 神经丛与硬膜外阻滞复合麻醉

44 全麻复合全身降温

45 全麻复合控制性降压

9 其他麻醉方法

* **离院方式**

1 医嘱离院

2 医嘱转院

3 医嘱转社区卫生服务机构/乡镇卫生院

4 非医嘱离院

5 死亡

9 其他

* **有无**

1 无

2 有

### 卫计统4-2表

#### 中医住院病案首页(表号N042)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **字段名** | **类型** | **是否允许为空** | **字段含义** | **备注** | **序号** |
| USERNAME | VARCHAR2(60) | N | 机构名称 |  | 1 |
| YLFKFS | VARCHAR2(100) | N | 医疗付款方式 | 代码：[医疗付款方式代码](#医疗付款方式代码42) | 2 |
| JKKH | VARCHAR2(100) | N | 健康卡号 |  | 3 |
| ZYCS | VARCHAR2(100) | N | 住院次数 |  | 4 |
| BAH | VARCHAR2(100) | Y | 病案号 |  | 5 |
| XM | VARCHAR2(100) | N | 姓名 |  | 6 |
| XB | VARCHAR2(100) | Y | 性别 | 代码：[性别代码](#性别代码42) | 7 |
| CSRQ | VARCHAR2(12) | Y | 出生日期 | 格式为：YYYYMMDD，例如：20131125 | 8 |
| NL | NUMBER(10) | Y | 年龄 |  | 9 |
| GJ | VARCHAR2(100) | Y | 国籍 | 代码：[国籍代码](#国籍代码42) | 10 |
| BZYZS\_NL | NUMBER(12,2) | Y | （年龄不足1周岁的）年龄(月) |  | 11 |
| BZYZSNLT | NUMBER(12,2) | Y | (年龄不足一周岁的)年龄(天) |  | 12 |
| XSETZ | NUMBER(12,2) | Y | 新生儿出生体重(克) |  | 13 |
| XSERYTZ | NUMBER(12,2) | Y | 新生儿入院体重（克） |  | 14 |
| CSD | VARCHAR2(200) | Y | 出生地 |  | 15 |
| GG | VARCHAR2(200) | Y | 籍贯 |  | 16 |
| MZ | VARCHAR2(100) | Y | 民族 | 代码：[民族代码](#民族代码42) | 17 |
| SFZH | VARCHAR2(100) | Y | 身份证号 | 如果身份证号码尾号为X，请大写X | 18 |
| ZY | VARCHAR2(100) | Y | 职业 | 代码：[职业代码](#职业代码42) | 19 |
| HY | VARCHAR2(100) | Y | 婚姻 | 代码：[婚姻状况代码](#婚姻状况代码42) | 20 |
| XZZ | VARCHAR2(100) | Y | 现住址 |  | 21 |
| DH | VARCHAR2(100) | Y | 电话 |  | 22 |
| YB1 | VARCHAR2(100) | Y | 邮编 |  | 23 |
| HKDZ | VARCHAR2(100) | Y | 户口地址 |  | 24 |
| YB2 | VARCHAR2(100) | Y | 邮编 |  | 25 |
| GZDWJDZ | VARCHAR2(100) | Y | 工作单位及地址 |  | 26 |
| DWDH | VARCHAR2(100) | Y | 单位电话 |  | 27 |
| YB3 | VARCHAR2(100) | Y | 邮编 |  | 28 |
| LXRXM | VARCHAR2(100) | Y | 联系人姓名 |  | 29 |
| GX | VARCHAR2(100) | Y | 关系 | 代码：[联系人关系代码](#联系人关系代码42) | 30 |
| DZ | VARCHAR2(100) | Y | 地址 |  | 31 |
| DH1 | VARCHAR2(100) | Y | 电话 |  | 32 |
| RYTJ | VARCHAR2(100) | Y | 入院途径 | 代码：[入院途径](#入院途径42) | 33 |
| ZLLB | VARCHAR2(100) | Y | 治疗类别 | 代码：[治疗类别](#治疗类别42) | 34 |
| RYSJ | VARCHAR2(12) | Y | 入院时间 | 格式为：YYYYMMDD，例如：20131125 | 35 |
| RYSJ\_S | NUMBER(38) | Y | 时 |  | 36 |
| RYKB | VARCHAR2(100) | Y | 入院科别 | 代码：[科室代码](#科室代码42) | 37 |
| RYBF | VARCHAR2(100) | Y | 入院病房 |  | 38 |
| ZKKB | VARCHAR2(100) | Y | 转科科别 | 代码：[科室代码](#科室代码42) | 39 |
| CYSJ | VARCHAR2(12) | Y | 出院时间 | 格式为：YYYYMMDD，例如：20131125 | 40 |
| CYSJ\_S | NUMBER(38) | Y | 时 |  | 41 |
| CYKB | VARCHAR2(100) | Y | 出院科别 | 代码：[科室代码](#科室代码42) | 42 |
| CYBF | VARCHAR2(100) | Y | 出院病房 |  | 43 |
| SJZY | VARCHAR2(100) | Y | 实际住院(天) |  | 44 |
| MZD\_ZYZD | VARCHAR2(200) | Y | 门(急)诊诊断(中医诊断) |  | 45 |
| JBDM | VARCHAR2(100) | Y | 疾病代码 | 代码： | 46 |
| MZZD\_XYZD | VARCHAR2(200) | Y | 门(急)诊诊断(西医诊断) |  | 47 |
| JBBM | VARCHAR2(100) | Y | 疾病编码 |  | 48 |
| SSLCLJ | VARCHAR2(100) | Y | 实施临床路径 | 代码：[实施临床路径](#实施临床路径42) | 49 |
| ZYYJ | VARCHAR2(100) | Y | 使用医疗机构中药制剂 | 代码：[是否](#是否42) | 50 |
| ZYZLSB | VARCHAR2(100) | Y | 使用中医诊疗设备 | 代码：[是否](#是否42) | 51 |
| ZYZLJS | VARCHAR2(100) | Y | 使用中医诊疗技术 | 代码：[是否](#是否42) | 52 |
| BZSH | VARCHAR2(100) | Y | 辩证施护 | 代码：[是否](#是否42) | 53 |
| ZB | VARCHAR2(200) | Y | 主病出院中医诊断 |  | 54 |
| ZB\_JBBM | VARCHAR2(100) | Y | 主病疾病编码 | 代码： | 55 |
| ZB\_RYBQ | VARCHAR2(100) | Y | 主病入院病情 | 代码：[入院病情代码](#入院病情代码42) | 56 |
| ZYZD | VARCHAR2(200) | Y | 主要诊断出院西医诊断 |  | 57 |
| ZYZD\_JBBM | VARCHAR2(100) | Y | 主要诊断疾病编码 |  | 58 |
| XY\_RYBQ | VARCHAR2(100) | Y | 主要诊断入院病情 | 代码：[入院病情代码](#入院病情代码42) | 59 |
| ZZ1 | VARCHAR2(200) | Y | 主证1出院中医诊断 |  | 60 |
| ZZ\_JBBM1 | VARCHAR2(100) | Y | 主证1疾病编码 | 代码： | 61 |
| ZZ\_RYBQ1 | VARCHAR2(100) | Y | 主证1住入院病情 | 代码：[入院病情代码](#入院病情代码42) | 62 |
| QTZD1 | VARCHAR2(200) | Y | 其他诊断1出院西医诊断 |  | 63 |
| ZYZD\_JBBM1 | VARCHAR2(100) | Y | 其他诊断1疾病编码 |  | 64 |
| RYBQ1 | VARCHAR2(100) | Y | 其他诊断1入院病情 | 代码：[入院病情代码](#入院病情代码42) | 65 |
| ZZ2 | VARCHAR2(200) | Y | 主证2出院中医诊断 |  | 66 |
| ZZ\_JBBM2 | VARCHAR2(100) | Y | 主证2疾病编码 | 代码： | 67 |
| ZZ\_RYBQ2 | VARCHAR2(100) | Y | 主证2入院病情 | 代码：[入院病情代码](#入院病情代码42) | 68 |
| QTZD2 | VARCHAR2(200) | Y | 其他诊断2出院西医诊断 |  | 69 |
| ZYZD\_JBBM2 | VARCHAR2(100) | Y | 其他诊断2疾病编码 | 代码： | 70 |
| RYBQ2 | VARCHAR2(100) | Y | 其他诊断2入院病情 | 代码：[入院病情代码](#入院病情代码42) | 71 |
| ZZ3 | VARCHAR2(200) | Y | 主证3出院中医诊断 |  | 72 |
| ZZ\_JBBM3 | VARCHAR2(100) | Y | 主证3疾病编码 | 代码： | 73 |
| ZZ\_RYBQ3 | VARCHAR2(100) | Y | 主证3入院病情 | 代码：[入院病情代码](#入院病情代码42) | 74 |
| QTZD3 | VARCHAR2(200) | Y | 其他诊断3出院西医诊断 |  | 75 |
| ZYZD\_JBBM3 | VARCHAR2(100) | Y | 其他诊断3疾病编码 | 代码： | 76 |
| RYBQ3 | VARCHAR2(100) | Y | 其他诊断3入院病情 | 代码：[入院病情代码](#入院病情代码42) | 77 |
| ZZ4 | VARCHAR2(200) | Y | 主证4中医诊断 |  | 78 |
| ZZ\_JBBM4 | VARCHAR2(100) | Y | 主证4疾病编码 | 代码： | 79 |
| ZZ\_RYBQ4 | VARCHAR2(100) | Y | 主证4入院病情 | 代码：[入院病情代码](#入院病情代码42) | 80 |
| QTZD4 | VARCHAR2(200) | Y | 其他诊断4出院西医诊断 |  | 81 |
| ZYZD\_JBBM4 | VARCHAR2(100) | Y | 其他诊断4疾病编码 | 代码： | 82 |
| RYBQ4 | VARCHAR2(100) | Y | 其他诊断4入院病情 | 代码：[入院病情代码](#入院病情代码42) | 83 |
| ZZ5 | VARCHAR2(200) | Y | 主证5中医诊断 |  | 84 |
| ZZ\_JBBM5 | VARCHAR2(100) | Y | 主证5疾病编码 | 代码： | 85 |
| ZZ\_RYBQ5 | VARCHAR2(100) | Y | 主证入院病情 | 代码：[入院病情代码](#入院病情代码42) | 86 |
| QTZD5 | VARCHAR2(200) | Y | 其他诊断5出院西医诊断 |  | 87 |
| ZYZD\_JBBM5 | VARCHAR2(100) | Y | 其他诊断5疾病编码 | 代码： | 88 |
| RYBQ5 | VARCHAR2(100) | Y | 其他诊断5入院病情 | 代码：[入院病情代码](#入院病情代码42) | 89 |
| ZZ6 | VARCHAR2(200) | Y | 主证6出院中医诊断 |  | 90 |
| ZZ\_JBBM6 | VARCHAR2(100) | Y | 主证6疾病编码 | 代码： | 91 |
| ZZ\_RYBQ6 | VARCHAR2(100) | Y | 主证6入院病情 | 代码：[入院病情代码](#入院病情代码42) | 92 |
| QTZD6 | VARCHAR2(200) | Y | 其他诊断6西医诊断 |  | 93 |
| ZYZD\_JBBM6 | VARCHAR2(100) | Y | 其他诊断6疾病编码 | 代码： | 94 |
| RYBQ6 | VARCHAR2(100) | Y | 其他诊断6入院病情 | 代码：[入院病情代码](#入院病情代码42) | 95 |
| ZZ7 | VARCHAR2(200) | Y | 主证7出院中医诊断 |  | 96 |
| ZZ\_JBBM7 | VARCHAR2(100) | Y | 主证7疾病编码 | 代码： | 97 |
| ZZ\_RYBQ7 | VARCHAR2(100) | Y | 主证7入院病情 | 代码：[入院病情代码](#入院病情代码42) | 98 |
| QTZD7 | VARCHAR2(200) | Y | 其他诊断7出院西医诊断 |  | 99 |
| ZYZD\_JBBM7 | VARCHAR2(100) | Y | 其他诊断7疾病编码 | 代码： | 100 |
| RYBQ7 | VARCHAR2(100) | Y | 其他诊断7入院病情 | 代码：[入院病情代码](#入院病情代码42) | 101 |
| WBYY | VARCHAR2(254) | Y | 中毒的外部原因 |  | 102 |
| JBBM1 | VARCHAR2(100) | Y | 疾病编码 | 代码： | 103 |
| BLZD | VARCHAR2(100) | Y | 病理诊断 |  | 104 |
| JBBM2 | VARCHAR2(100) | Y | 疾病编码 | 代码： | 105 |
| BLH | VARCHAR2(100) | Y | 病理号 |  | 106 |
| YWGM | VARCHAR2(100) | Y | 药物过敏 |  | 107 |
| GMYW | VARCHAR2(254) | Y | 过敏药物 | 代码：[药物过敏](#药物过敏42) | 108 |
| SJ | VARCHAR2(100) | Y | 死亡患者尸检 | 代码：[是否](#是否42) | 109 |
| XX | VARCHAR2(100) | Y | 血型 | 代码：[血型编码](#血型编码42) | 110 |
| RH | VARCHAR2(100) | Y | Rh | 代码：[Rh](#Rh42) | 111 |
| KZR | VARCHAR2(100) | Y | 科主任 |  | 112 |
| ZRYS | VARCHAR2(100) | Y | 主任（副主任）医师 |  | 113 |
| ZZYS | VARCHAR2(100) | Y | 主治医师 |  | 114 |
| ZYYS | VARCHAR2(100) | Y | 住院医师 |  | 115 |
| ZRHS | VARCHAR2(100) | Y | 责任护士 |  | 116 |
| JXYS | VARCHAR2(100) | Y | 进修医师 |  | 117 |
| SXYS | VARCHAR2(100) | Y | 实习医师 |  | 118 |
| BMY | VARCHAR2(100) | Y | 编码员 |  | 119 |
| BAZL | VARCHAR2(100) | Y | 病案质量 | 代码：[病案质量](#病案质量42) | 120 |
| ZKYS | VARCHAR2(100) | Y | 质控医师 |  | 121 |
| ZKHS | VARCHAR2(100) | Y | 质控护士 |  | 122 |
| ZKRQ | VARCHAR2(12) | Y | 质控日期 | 格式为：YYYYMMDD，例如：20131125 | 123 |
| SSJCZBM1 | VARCHAR2(100) | Y | 手术及操作编码 |  | 124 |
| SSJCZRQ1 | VARCHAR2(12) | Y | 手术及操作日期 | 格式为：YYYYMMDD，例如：20131125 | 125 |
| SHJB1 | VARCHAR2(100) | Y | 手术级别 | 代码：[手术级别](#手术级别42) | 126 |
| SSJCZMC1 | VARCHAR2(200) | Y | 手术及操作名称 |  | 127 |
| SZ1 | VARCHAR2(100) | Y | 术者 |  | 128 |
| YZ1 | VARCHAR2(100) | Y | I助 |  | 129 |
| EZ1 | VARCHAR2(100) | Y | 手术及操作医师 |  | 130 |
| QKDJ1 | VARCHAR2(100) | Y | 手术信息切口等级 | 代码：[切口愈合等级](#切口愈合等级42) | 131 |
| QKYLB1 | VARCHAR2(100) | Y | 切口愈合类别 | 代码：[切口愈合类别](#切口愈合类别42) | 132 |
| MZFS1 | VARCHAR2(100) | Y | 麻醉方式 | 代码：[麻醉方式代码](#麻醉方式代码42) | 133 |
| MZYS1 | VARCHAR2(100) | Y | 麻醉医师 |  | 134 |
| SSJCZBM2 | VARCHAR2(100) | Y | 手术及操作编码 | 代码： | 135 |
| SSJCZRQ2 | VARCHAR2(12) | Y | 手术及操作日期 | 格式为：YYYYMMDD，例如：20131125 | 136 |
| SHJB2 | VARCHAR2(100) | Y | 手术信息手术级别 | 代码：[手术级别](#手术级别42) | 137 |
| SSJCZMC2 | VARCHAR2(200) | Y | 手术及操作名称 |  | 138 |
| SZ2 | VARCHAR2(100) | Y | 术者 |  | 139 |
| YZ2 | VARCHAR2(100) | Y | I助 |  | 140 |
| EZ2 | VARCHAR2(100) | Y | II助 |  | 141 |
| QKDJ2 | VARCHAR2(100) | Y | 切口等级 | 代码：[切口愈合等级](#切口愈合等级42) | 142 |
| QKYLB2 | VARCHAR2(100) | Y | 切口愈合类别 | 代码：[切口愈合类别](#切口愈合类别42) | 143 |
| MZFS2 | VARCHAR2(100) | Y | 麻醉方式 | 代码：[麻醉方式代码](#麻醉方式代码42) | 144 |
| MZYS2 | VARCHAR2(100) | Y | 麻醉医师 |  | 145 |
| SSJCZBM3 | VARCHAR2(100) | Y | 手术及操作编码 | 代码： | 146 |
| SSJCZRQ3 | VARCHAR2(12) | Y | 手术及操作日期 | 格式为：YYYYMMDD，例如：20131125 | 147 |
| SHJB3 | VARCHAR2(100) | Y | 手术级别 | 代码：[手术级别](#手术级别42) | 148 |
| SSJCZMC3 | VARCHAR2(200) | Y | 手术及操作名称 |  | 149 |
| SZ3 | VARCHAR2(100) | Y | 术者 |  | 150 |
| YZ3 | VARCHAR2(100) | Y | I助 |  | 151 |
| EZ3 | VARCHAR2(100) | Y | II助 |  | 152 |
| QKDJ3 | VARCHAR2(100) | Y | 切口等级 | 代码：[切口愈合等级](#切口愈合等级42) | 153 |
| QKYLB3 | VARCHAR2(100) | Y | 切口愈合类别 | 代码：[切口愈合类别](#切口愈合类别42) | 154 |
| MZFS3 | VARCHAR2(100) | Y | 麻醉方式 | 代码：[麻醉方式代码](#麻醉方式代码42) | 155 |
| MZYS3 | VARCHAR2(100) | Y | 麻醉医师 |  | 156 |
| SSJCZBM4 | VARCHAR2(100) | Y | 手术及操作编码 | 代码： | 157 |
| SSJCZRQ4 | VARCHAR2(12) | Y | 手术及操作日期 | 格式为：YYYYMMDD，例如：20131125 | 158 |
| SHJB4 | VARCHAR2(100) | Y | 手术信息手术级别 | 代码：[手术级别](#手术级别42) | 159 |
| SSJCZMC4 | VARCHAR2(200) | Y | 手术及操作名称 |  | 160 |
| SZ4 | VARCHAR2(100) | Y | 手术及操作医师术者 |  | 161 |
| YZ4 | VARCHAR2(100) | Y | I助 |  | 162 |
| EZ4 | VARCHAR2(100) | Y | II助 |  | 163 |
| QKDJ4 | VARCHAR2(100) | Y | 手术信息切口等级 | 代码：[切口愈合等级](#切口愈合等级42) | 164 |
| QKYLB4 | VARCHAR2(100) | Y | 切口愈合类别 | 代码：[切口愈合类别](#切口愈合类别42) | 165 |
| MZFS4 | VARCHAR2(100) | Y | 麻醉方式 | 代码：[麻醉方式代码](#麻醉方式代码42) | 166 |
| MZYS4 | VARCHAR2(100) | Y | 麻醉医师 |  | 167 |
| SSJCZBM5 | VARCHAR2(100) | Y | 手术及操作编码 | 代码： | 168 |
| SSJCZRQ5 | VARCHAR2(12) | Y | 手术及操作日期 | 格式为：YYYYMMDD，例如：20131125 | 169 |
| SHJB5 | VARCHAR2(100) | Y | 手术级别 | 代码：[手术级别](#手术级别42) | 170 |
| SSJCZMC5 | VARCHAR2(200) | Y | 手术及操作名称 |  | 171 |
| SZ5 | VARCHAR2(100) | Y | 术者 |  | 172 |
| YZ5 | VARCHAR2(100) | Y | I助 |  | 173 |
| EZ5 | VARCHAR2(100) | Y | II助 |  | 174 |
| QKDJ5 | VARCHAR2(100) | Y | 切口等级 | 代码：[切口愈合等级](#切口愈合等级42) | 175 |
| QKYLB5 | VARCHAR2(100) | Y | 切口愈合类别 | 代码：[切口愈合类别](#切口愈合类别42) | 176 |
| MZFS5 | VARCHAR2(100) | Y | 麻醉方式 | 代码：[麻醉方式代码](#麻醉方式代码42) | 177 |
| MZYS5 | VARCHAR2(100) | Y | 麻醉医师 |  | 178 |
| SSJCZBM6 | VARCHAR2(100) | Y | 手术及操作编码 |  | 179 |
| SSJCZRQ6 | VARCHAR2(12) | Y | 手术及操作日期 | 格式为：YYYYMMDD，例如：20131125 | 180 |
| SHJB6 | VARCHAR2(100) | Y | 手术级别 | 代码：[手术级别](#手术级别42) | 181 |
| SSJCZMC6 | VARCHAR2(200) | Y | 手术及操作名称 |  | 182 |
| SZ6 | VARCHAR2(100) | Y | 术者 |  | 183 |
| YZ6 | VARCHAR2(100) | Y | I助 |  | 184 |
| EZ6 | VARCHAR2(100) | Y | II助 |  | 185 |
| QKDJ6 | VARCHAR2(100) | Y | 切口等级 | 代码：[切口愈合等级](#切口愈合等级42) | 186 |
| QKYLB6 | VARCHAR2(100) | Y | 切口愈合类别 | 代码：[切口愈合类别](#切口愈合类别42) | 187 |
| MZFS6 | VARCHAR2(100) | Y | 麻醉方式 | 代码：[麻醉方式代码](#麻醉方式代码42) | 188 |
| MZYS6 | VARCHAR2(100) | Y | 麻醉医师 |  | 189 |
| LYFS | VARCHAR2(100) | Y | 离院方式 | 代码：[离院方式](#离院方式42) | 190 |
| YZZY\_JGMC | VARCHAR2(200) | Y | 医嘱转院，拟接收医疗机构名称 |  | 191 |
| WSY\_JGMC | VARCHAR2(200) | Y | 医嘱转社区卫生服务机构/乡镇卫生院，拟接收医疗机构名称 |  | 192 |
| ZZYJH | VARCHAR2(100) | Y | 是否有出院31天内再住院计划 | 代码：[有无](#有无42) | 193 |
| MD | VARCHAR2(100) | Y | 目的 |  | 194 |
| RYQ\_T | NUMBER(10) | Y | 颅脑损伤患者昏迷入院前时间：天 |  | 195 |
| RYQ\_XS | NUMBER(10) | Y | 颅脑损伤患者昏迷入院前时间：小时 |  | 196 |
| RYQ\_FZ | NUMBER(10) | Y | 颅脑损伤患者昏迷入院前时间：分钟 |  | 197 |
| RYH\_T | NUMBER(10) | Y | 颅脑损伤患者昏迷入院后时间：天 |  | 198 |
| RYH\_XS | NUMBER(10) | Y | 颅脑损伤患者昏迷入院后时间：小时 |  | 199 |
| RYH\_FZ | NUMBER(10) | Y | 颅脑损伤患者昏迷入院后时间：分钟 |  | 200 |
| ZFY | NUMBER(12,2) | Y | 总费用 |  | 201 |
| ZFJE | NUMBER(12,2) | Y | 自付金额 |  | 202 |
| YLFWF | NUMBER(12,2) | Y | 综合医疗服务类(1)一般医疗服务费 |  | 203 |
| BZLZF | NUMBER(12,2) | Y | 中医辨证论治费 |  | 204 |
| ZYBLZHZF | NUMBER(12,2) | Y | 中医辨证论治会诊费 |  | 205 |
| ZLCZF | NUMBER(12,2) | Y | 一般治疗操作费 |  | 206 |
| HLF | NUMBER(12,2) | Y | 护理费 |  | 207 |
| QTFY | NUMBER(12,2) | Y | 其他费用 |  | 208 |
| BLZDF | NUMBER(12,2) | Y | 诊断类(5)病理诊断费 |  | 209 |
| ZDF | NUMBER(12,2) | Y | 实验室诊断费 |  | 210 |
| YXXZDF | NUMBER(12,2) | Y | 影像学诊断费 |  | 211 |
| LCZDXMF | NUMBER(12,2) | Y | 临床诊断项目费 |  | 212 |
| FSSZLXMF | NUMBER(12,2) | Y | 治疗类(9)非手术治疗项目费 |  | 213 |
| ZLF | NUMBER(12,2) | Y | 临床物理治疗费 |  | 214 |
| SSZLF | NUMBER(12,2) | Y | 手术治疗费 |  | 215 |
| MZF | NUMBER(12,2) | Y | 麻醉费 |  | 216 |
| SSF | NUMBER(12,2) | Y | 手术费 |  | 217 |
| KFF | NUMBER(12,2) | Y | 康复类(11)康复费 |  | 218 |
| ZYL\_ZYZD | NUMBER(12,2) | Y | 中医类(中医和名族医医疗服务)（12）中医诊断 |  | 219 |
| ZYZL | NUMBER(12,2) | Y | 中医治疗 |  | 220 |
| ZYWZ | NUMBER(12,2) | Y | 中医外治 |  | 221 |
| ZYGS | NUMBER(12,2) | Y | 中医骨伤 |  | 222 |
| ZCYJF | NUMBER(12,2) | Y | 针刺与灸法 |  | 223 |
| ZYTNZL | NUMBER(12,2) | Y | 中医推拿治疗 |  | 224 |
| ZYGCZL | NUMBER(12,2) | Y | 中医肛肠治疗 |  | 225 |
| ZYTSZL | NUMBER(12,2) | Y | 中医特殊治疗 |  | 226 |
| ZYQT | NUMBER(12,2) | Y | 中医其他 |  | 227 |
| ZYTSTPJG | NUMBER(12,2) | Y | 中医特殊调配加工 |  | 228 |
| BZSS | NUMBER(12,2) | Y | 辨证施膳 |  | 229 |
| XYF | NUMBER(12,2) | Y | 西药类(15)西药费 |  | 230 |
| KJYWF | NUMBER(12,2) | Y | 抗菌药物费 |  | 231 |
| ZCYF | NUMBER(12,2) | Y | 中药类(16)中成药费 |  | 232 |
| ZYZJF | NUMBER(12,2) | Y | 医疗机构中药制剂费 |  | 233 |
| ZCYF1 | NUMBER(12,2) | Y | 中草药费 |  | 234 |
| XF | NUMBER(12,2) | Y | 血液和血液制品类(18)血费 |  | 235 |
| BDBLZPF | NUMBER(12,2) | Y | 白蛋白类制品费 |  | 236 |
| QDBLZPF | NUMBER(12,2) | Y | 球蛋白类制品费 |  | 237 |
| NXYZLZPF | NUMBER(12,2) | Y | 凝血因子类制品费 |  | 238 |
| XBYZLZPF | NUMBER(12,2) | Y | 细胞因子类制品费 |  | 239 |
| JCYYCLF | NUMBER(12,2) | Y | 耗材类(23)检查用一次性医用材料费 |  | 240 |
| YYCLF | NUMBER(12,2) | Y | 治疗用一次性医用材料费 |  | 241 |
| SSYCXCLF | NUMBER(12,2) | Y | 手术用一次性医用材料费 |  | 242 |
| QTF | NUMBER(12,2) | Y | 其他类(26)其他费 |  | 243 |

#### 字典表(表号N042)

* **医疗付款方式代码**

01 城镇职工基本医疗保险

02 城镇居民基本医疗保险

03 新型农村合作医疗

04 贫困救助

05 商业医疗保险

06 全公费

07 全自费

08 其他社会保险

99 其他

* **性别代码**

0 未知的性别

1 男

2 女

9 未说明的性别

* **国籍代码**

ABW 阿鲁巴

AFG 阿富汗

AGO 安哥拉

AIA 安圭拉

ALB 阿尔巴尼亚

AND 安道尔

ANT 荷属安的列斯

ARE 阿联酋

ARG 阿根廷

ARM 亚美尼亚

ASM 美属萨摩亚

ATA 南极洲

ATF 法属南部领土

ATG 安提瓜和巴布达

AUS 澳大利亚

AUT 奥地利

AZE 阿塞拜疆

BDI 布隆迪

BEL 比利时

BEN 贝宁

BFA 布基纳法索

BGD 孟加拉国

BGR 保加利亚

BHR 巴林

BHS 巴哈马

BIH 波斯尼亚和黑塞哥维那

BLR 白俄罗斯

BLZ 伯利兹

BMU 百幕大

BOL 玻利维亚

BRA 巴西

BRB 巴巴多斯

BRN 文莱

BTN 不丹

BVT 布维岛

BWA 博茨瓦纳

CAF 中非

CAN 加拿大

CCK 科科斯群岛

CHE 瑞士

CHL 智利

CHN 中国

CIV 科特迪瓦

CMR 喀麦隆

COD 刚果民主共和国

COG 刚果

COK 库克群岛

COL 哥伦比亚

COM 科摩罗

CPV 佛得角

CRI 哥斯达黎加

CUB 古巴

CXR 圣诞岛

CYM 开曼群岛

CYP 塞浦路斯

CZE 捷克

DEU 德国

DJI 吉布提

DMA 多米尼加

DNK 丹麦

DOM 多米尼家共和国

DZA 阿尔及利亚

ECU 厄瓜多尔

EGY 埃及

ERI 厄立特里亚

ESH 西撒哈拉

ESP 西班牙

EST 爱沙尼亚

ETH 埃塞俄比亚

FIN 芬兰

FJI 斐济

FLK 马尔维纳斯群岛

FRA 法国

FRO 法罗群岛

FSM 密克罗尼西亚

GAB 加蓬

GBD 英国（独立领土公民、出国不用）

GBN 英国（海外国民，出国不用）

GBO 英国（海外公民，出国不用）

GBP 英国（保护公民，出国不用）

GBR 英国

GBS 英国（隶属，出国不用）

GEO 格鲁吉亚

GHA 加纳

GIB 直布罗陀

GIN 几内亚

GLP 瓜德罗普

GMB 冈比亚

GNB 几内亚比绍

GNQ 赤道几内亚

GRC 希腊

GRD 格林纳达

GRL 格陵兰

GTM 危地马拉

GUF 法属圭亚那

GUM 关岛

GUY 圭亚那

HKG 香港

HMD 赫德岛和麦克唐纳岛

HND 洪都拉斯

HRV 克罗地亚

HTI 海地

HUN 匈牙利

IDN 印度尼西亚

IND 印度

IOT 英属印度洋领土

IRL 爱尔兰

IRN 伊朗

IRQ 伊拉克

ISL 冰岛

ISR 以色列

ITA 意大利

JAM 牙买加

JOR 约旦

JPN 日本

JTN 约翰斯顿岛

KAZ 哈萨克斯坦

KEN 肯尼亚

KGZ 吉尔吉斯斯坦

KHM 柬埔寨

KIR 基里巴斯

KNA 圣基茨和尼维斯

KOR 韩国（南朝鲜）

KWT 科威特

LAO 老挝

LBN 黎巴嫩

LBR 利比里亚

LBY 利比亚

LCA 圣卢西亚

LIE 列支敦土登

LKA 斯里兰卡

LSO 莱索托

LTU 立陶宛

LUX 卢森堡

LVA 拉脱维亚

MAC 澳门

MAR 摩洛哥

MCO 摩纳哥

MDA 摩尔多瓦

MDG 马达加斯加

MDV 马尔代夫

MEX 墨西哥

MHL 马绍尔群岛

MID 中途岛

MKD 马其顿

MLI 马里

MLT 马耳他

MMR 缅甸

MNG 蒙古

MNP 北马里亚纳

MOZ 莫桑比克

MRT 毛里塔尼亚

MSR 蒙特塞拉特

MTQ 马提尼克

MUS 毛里求斯

MWI 马拉维

MYS 马来西亚

MYT 马约特

NAM 纳米比亚

NCL 新喀里多尼亚

NER 尼日尔

NFK 诺福克岛

NGA 尼日利亚

NIC 尼加拉瓜

NIU 纽埃

NLD 荷兰

NOR 挪威

NPL 尼波尔

NRU 瑙鲁

NTZ 中间地带

NZL 新西兰

OMN 阿曼

PAK 巴基斯坦

PAN 巴拿马

PCN 皮特凯恩群岛

PER 秘鲁

PHL 菲律宾

PLW 贝劳

PNG 巴布亚新几内亚

POL 波兰

PRI 波多黎各

PRK 朝鲜

PRT 葡萄牙

PRY 巴拉圭

PST 巴勒斯坦

PYF 法属菠利尼西亚

QAT 卡塔尔

REU 留尼汪

ROM 罗马尼亚

RUS 俄罗斯

RWA 卢旺达

SAU 沙特阿拉伯

SDN 苏丹

SEN 塞内加尔

SGP 新加坡

SGS 南乔治亚岛和南桑德韦奇岛

SHN 圣赫勒拿

SJM 斯瓦尔巴群岛

SLB 所罗门群岛

SLE 塞拉利昂

SLV 萨尔瓦多

SMR 圣马力诺

SOM 索马里

SPM 圣皮埃尔和密克隆

SS 塞班

STP 圣多美和普林西比

SUR 苏里南

SVK 斯洛伐克

SVN 斯洛文尼亚

SWE 瑞典

SWZ 斯威士兰

SX 锡金

SF 塞尔维亚

SYC 塞舌尔

SYR 叙利亚

TCA 特克斯和凯科斯群岛

TCD 乍得

TGO 多哥

THA 泰国

TJK 塔吉克斯坦

TKL 托克劳

TKM 土库曼斯坦

TMP 东帝汶

TON 汤加

TTO 特立尼达和多巴哥

TUN 突尼斯

TUR 土耳其

TUV 图瓦卢

TWN 台湾

TZA 坦桑尼亚

UGA 乌干达

UKR 乌克兰

UMI 美属太平洋各群岛

UN 联合国

UNA 联合国

UNO 联合国

URY 乌拉圭

USA 美国

UZB 乌兹别克斯坦

VAT 梵蒂冈

VCT 圣文森特和格林纳丁斯

VEN 委内瑞拉

VGB 英属维尔京群岛

VIR 美属维尔京群岛

VNM 越南

VUT 瓦努阿图

WAK 威克岛

WLF 瓦利斯和富图纳群岛

WSM 西萨摩亚

XXA 无国籍（无国籍人）

XXB 无国籍（难民）

XXX 无国籍（未声明国籍）

YEM 也门

YUG 南斯拉夫

ZAF 南非

ZAR 扎伊尔

ZMB 赞比亚

ZWE 津巴布韦

ZZZ 国籍不详

* **民族代码**

01 汉族

02 蒙古族

03 回族

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

30 土族

31 达斡尔族

32 仫佬族

33 羌族

34 布朗族

35 撒拉族

36 毛南族

37 仡佬族

38 锡伯族

39 阿昌族

40 普米族

41 塔吉克族

42 怒族

43 乌孜别克

44 俄罗斯族

45 鄂温克族

46 崩龙族

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

99 其他

* **职业代码**

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

* **婚姻状况代码**

10 未婚

20 已婚

21 初婚

22 再婚

23 复婚

30 丧偶

40 离婚

90 其他

* **联系人关系代码**

0 本人或户主

1 配偶

2 子

3 女

4 孙子、孙女或外孙子、外孙女

5 父母

6 祖父母或外祖父母

7 兄、弟、姐、妹

8 其他

* **入院途径**

1 急诊

2 门诊

3 其他医疗机构转入

9 其他

* **治疗类别**

1 中医

1.1 中医

1.2 民族医

2 中西医

3 西医

* **科室代码**

01 预防保健科

02 全科医疗科

03 内科

03.01 呼吸内科专业

03.02 消化内科专业

03.03 神经内科专业

03.04 心血管内科专业

03.05 血液内科专业

03.06 肾病学专业

03.07 内分泌专业

03.08 免疫学专业

03.09 变态反应专业

03.10 老年病专业

03.11 其他

04 外科

04.01 普通外科专业

04.01.01 肝脏移植项目

04.01.02 胰腺移植项目

04.01.03 小肠移植项目

04.02 神经外科专业

04.03 骨科专业

04.04 泌尿外科专业

04.04.01 肾脏移植项目

04.05 胸外科专业

04.05.01 肺脏移植项目

04.06 心脏大血管外科专业

04.06.01 心脏移植项目

04.07 烧伤科专业

04.08 整形外科专业

04.09 其他

05 妇产科

05.01 妇科专业

05.02 产科专业

05.03 计划生育专业

05.04 优生学专业

05.05 生殖健康与不孕症专业

05.06 其他

06 妇女保健科

06.01 青春期保健专业

06.02 围产期保健专业

06.03 更年期保健专业

06.04 妇女心理卫生专业

06.05 妇女营养专业

06.06 其他

07 儿科

07.01 新生儿专业

07.02 小儿传染病专业

07.03 小儿消化专业

07.04 小儿呼吸专业

07.05 小儿心脏病专业

07.06 小儿肾病专业

07.07 小儿血液病专业

07.08 小儿神经病学专业

07.09 小儿内分泌专业

07.10 小儿遗传病专业

07.11 小儿免疫专业

07.12 其他

08 小儿外科

08.01 小儿普通外科专业

08.02 小儿骨科专业

08.03 小儿泌尿外科专业

08.04 小儿胸心外科专业

08.05 小儿神经外科专业

08.06 其他

09 儿童保健科

09.01 儿童生长发育专业

09.02 儿童营养专业

09.03 儿童心理卫生专业

09.04 儿童五官保健专业

09.05 儿童康复专业

09.06 其他

10 眼科

11 耳鼻咽喉科

11.01 耳科专业

11.02 鼻科专业

11.03 咽喉科专业

11.04 其他

12 口腔科

12.01 口腔内科专业

12.02 口腔颌面外科专业

12.03 正畸专业

12.04 口腔修复专业

12.05 口腔预防保健专业

12.06 其他

13 皮肤科

13.01 皮肤病专业

13.02 性传播疾病专业

13.03 其他

14 医疗美容科

15 精神科

15.01 精神病专业

15.02 精神卫生专业

15.03 药物依赖专业

15.04 精神康复专业

15.05 社区防治专业

15.06 临床心理专业

15.07 司法精神专业

15.08 其他

16 传染科

16.01 肠道传染病专业

16.02 呼吸道传染病专业

16.03 肝炎专业

16.04 虫媒传染病专业

16.05 动物源性传染病专业

16.06 蠕虫病专业

16.07 其它

17 结核病科

18 地方病科

19 肿瘤科

20 急诊医学科

21 康复医学科

22 运动医学科

23 职业病科

23.01 职业中毒专业

23.02 尘肺专业

23.03 放射病专业

23.04 物理因素损伤专业

23.05 职业健康监护专业

23.06 其他

24 临终关怀科

25 特种医学与军事医学科

26 麻醉科

27 疼痛科

28 重症医学科

30 医学检验科

30.01 临床体液、血液专业

30.02 临床微生物学专业

30.03 临床生化检验专业

30.04 临床免疫、血清学专业

30.05 临床细胞分子遗传学专业

30.06 其他

31 病理科

32 医学影像科

32.01 X线诊断专业

32.02 CT诊断专业

32.03 磁共振成像诊断专业

32.04 核医学专业

32.05 超声诊断专业

32.06 心电诊断专业

32.07 脑电及脑血流图诊断专业

32.08 神经肌肉电图专业

32.09 介入放射学专业

32.10 放射治疗专业

32.11 其他

50 中医科

50.01 内科专业

50.02 外科专业

50.03 妇产科专业

50.04 儿科专业

50.05 皮肤科专业

50.06 眼科专业

50.07 耳鼻咽喉科专业

50.08 口腔科专业

50.09 肿瘤科专业

50.10 骨伤科专业

50.11 肛肠科专业

50.12 老年病科专业

50.13 针灸科专业

50.14 推拿科专业

50.15 康复医学专业

50.16 急诊科专业

50.17 预防保健科专业

50.18 其他

51 民族医学科

51.01 维吾尔医学

51.02 藏医学

51.03 蒙医学

51.04 彝医学

51.05 傣医学

51.06 其他

52 中西医结合科

69 其他业务科室

* **实施临床路径**

1 中医

2 西医

3 否

* **是否**

1 是

2 否

* **入院病情代码**

1 有

2 临床未确定

3 情况不明

4 无

* **药物过敏**

1 无

2 有

* **血型编码**

1 A型

2 B型

3 O型

4 AB型

5 不详

6 未查

* **Rh**

1 阴

2 阳

3 不详

4 未查

* **病案质量**

1 甲

2 乙

3 丙

* **手术级别**

1 一级手术

2 二级手术

3 三级手术

4 四级手术

* **切口愈合等级**

1 O

2 Ⅰ

3 Ⅱ

4 Ⅲ

* **切口愈合类别**

1 甲

2 乙

3 丙

9 未知

* **麻醉方式代码**

1 全身麻醉

11 吸入麻醉

12 静脉麻醉

13 基础麻醉

2 椎管内麻醉

21 蛛网膜下腔阻滞麻醉

22 硬脊膜外腔阻滞麻醉

3 局部麻醉

31 神经丛阻滞麻醉

32 神经节阻滞麻醉

33 神经阻滞麻醉

34 区域阻滞麻醉

35 局部浸润麻醉

36 表面麻醉

4 复合麻醉

41 静吸复合全麻

42 针药复合麻醉

43 神经丛与硬膜外阻滞复合麻醉

44 全麻复合全身降温

45 全麻复合控制性降压

9 其他麻醉方法

* **离院方式**

1 医嘱离院

2 医嘱转院

3 医嘱转社区卫生服务机构/乡镇卫生院

4 非医嘱离院

5 死亡

9 其他

* **有无**

1 无

2 有