# 住院业务接口文档

第三方接入规范

**声明**

本文档所有权和解释权归创业软件股份有限公司所有，未经书面许可，不得复制或向第三方公开。

**修订历史记录**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **版本** | **修改日期** | **修改内容描述** | **修改人** |
| 1 | 1.0 | 2019-07-17 | 创建文档 |  |

# 目录

[住院业务接口文档 1](#_Toc14702789)

[目录 3](#_Toc14702790)

[1. 文档介绍 1](#_Toc14702791)

[文档目的 1](#_Toc14702792)

[文档范围 1](#_Toc14702793)

[读者对象 1](#_Toc14702794)

[数据字典 1](#_Toc14702795)

[接口调用方式 1](#_Toc14702796)

[接口详细说明 1](#_Toc14702797)

[2. 获取住院患者列表（getInpatients） 2](#_Toc14702798)

[输入字段： 3](#_Toc14702799)

[输出字段： 3](#_Toc14702800)

[JSON入参示例 5](#_Toc14702801)

[JSON出参示例 5](#_Toc14702802)

[3. 获取指定住院患者基本信息（getPatientInfo） 7](#_Toc14702803)

[输入字段： 7](#_Toc14702804)

[输出字段： 7](#_Toc14702805)

[JSON入参示例 8](#_Toc14702806)

[JSON出参示例 8](#_Toc14702807)

[4. 获取指定患者住院详情信息（getHospitalizationInfo） 10](#_Toc14702808)

[输入： 10](#_Toc14702809)

[输出： 10](#_Toc14702810)

[JSON入参示例 11](#_Toc14702811)

[JSON出参示例 12](#_Toc14702812)

[5. 获取住院患者缴费记录（getPatientPayRecords） 12](#_Toc14702813)

[输入： 13](#_Toc14702814)

[输出： 13](#_Toc14702815)

[JSON入参示例 14](#_Toc14702816)

[JSON出参示例 14](#_Toc14702817)

[6. 获取医嘱列表 （getPatientAdviceList） 15](#_Toc14702818)

[输入： 15](#_Toc14702819)

[输出： 15](#_Toc14702820)

[JSON入参示例 19](#_Toc14702821)

[JSON出参示例 19](#_Toc14702822)

[7. 获取住院诊断列表（getHospitalizDiagnosis） 23](#_Toc14702823)

[输入： 23](#_Toc14702824)

[输出： 24](#_Toc14702825)

[JSON入参示例 25](#_Toc14702826)

[JSON出参示例 25](#_Toc14702827)

[8. .医嘱删除（长期和临时）（removePatientAdvice） 25](#_Toc14702828)

[输入： 26](#_Toc14702829)

[输出： 26](#_Toc14702830)

[JSON入参示例 26](#_Toc14702831)

[JSON出参示例 26](#_Toc14702832)

[9. 医嘱添加（长期和临时）（addPatientAdvice） 26](#_Toc14702833)

[输入： 27](#_Toc14702834)

[输出： 29](#_Toc14702835)

[JSON入参示例 30](#_Toc14702836)

[JSON出参示例 31](#_Toc14702837)

[10. 医嘱修改（长期和临时）（modifyPatientAdvice） 32](#_Toc14702838)

[输入： 32](#_Toc14702839)

[输出： 35](#_Toc14702840)

[JSON入参示例 35](#_Toc14702841)

[JSON出参示例 37](#_Toc14702842)

[11. 住院诊断搜索接口（getRoutineDiagnosis） 37](#_Toc14702843)

[输入： 37](#_Toc14702844)

[输出： 37](#_Toc14702845)

[JSON入参示例 38](#_Toc14702846)

[JSON出参示例 38](#_Toc14702847)

[12. 提交复核医嘱（submissionReview） 39](#_Toc14702848)

[输入： 39](#_Toc14702849)

[输出： 39](#_Toc14702850)

[JSON入参示例 40](#_Toc14702851)

[JSON出参示例 40](#_Toc14702852)

[13. 取消复核医嘱（cancelSubmissionReview） 40](#_Toc14702853)

[输入： 40](#_Toc14702854)

[输出： 40](#_Toc14702855)

[JSON入参示例 41](#_Toc14702856)

[JSON出参示例 41](#_Toc14702857)

[14. 转床列表（能床号 床位性别搜索）（getRotatingBed） 41](#_Toc14702858)

[输入： 41](#_Toc14702859)

[输出： 42](#_Toc14702860)

[JSON入参示例 42](#_Toc14702861)

[JSON出参示例 42](#_Toc14702862)

[15. 提交转床（submissionRotatingBed） 43](#_Toc14702863)

[输入： 43](#_Toc14702864)

[输出： 44](#_Toc14702865)

[JSON入参示例 44](#_Toc14702866)

[JSON出参示例 44](#_Toc14702867)

[16. 获取指定住院患者出院带药列表（能根据开医嘱时间或医嘱项目搜索）（getDischargeMedication） 44](#_Toc14702868)

[输入： 45](#_Toc14702869)

[输出： 45](#_Toc14702870)

[JSON入参示例 48](#_Toc14702871)

[JSON出参示例 49](#_Toc14702872)

[17. 新增住院诊断（getRegisteredRecords） 51](#_Toc14702873)

[输入： 51](#_Toc14702874)

[输出： 51](#_Toc14702875)

[JSON入参示例 52](#_Toc14702876)

[JSON出参示例 52](#_Toc14702877)

[18. 变更住院诊断（modifyHospitalizDiagnosis） 52](#_Toc14702878)

[输入： 52](#_Toc14702879)

[输出： 53](#_Toc14702880)

[JSON入参示例 53](#_Toc14702881)

[JSON出参示例 53](#_Toc14702882)

[19. 删除住院诊断（removeHospitalizDiagnosis） 53](#_Toc14702883)

[输入： 54](#_Toc14702884)

[输出： 54](#_Toc14702885)

[JSON入参示例 54](#_Toc14702886)

[JSON出参示例 54](#_Toc14702887)

[20. 获取待分配病人列表（waitingDistribution） 54](#_Toc14702888)

[输入： 55](#_Toc14702889)

[输出： 55](#_Toc14702890)

[JSON入参示例 56](#_Toc14702891)

[JSON出参示例 56](#_Toc14702892)

[21. 新增缴费记录（addPaymentHistory） 57](#_Toc14702893)

[输入： 57](#_Toc14702894)

[输出： 58](#_Toc14702895)

[JSON入参示例 58](#_Toc14702896)

[JSON出参示例 58](#_Toc14702897)

[22. 一日清单（onedayBill） 58](#_Toc14702898)

[输入： 59](#_Toc14702899)

[输出： 59](#_Toc14702900)

[JSON入参示例 60](#_Toc14702901)

[JSON出参示例 60](#_Toc14702902)

[23. 费用明细（listHospitalizationPayment） 61](#_Toc14702903)

[输入： 61](#_Toc14702904)

[输出： 61](#_Toc14702905)

[JSON入参示例 62](#_Toc14702906)

[JSON出参示例 62](#_Toc14702907)

[24. 住院历史记录（listHospitalizationRecord） 63](#_Toc14702908)

[输入： 63](#_Toc14702909)

[输出： 63](#_Toc14702910)

[JSON入参示例 64](#_Toc14702911)

[JSON出参示例 65](#_Toc14702912)

[25. 缴费记录查询（listPaymentHistory） 65](#_Toc14702913)

[输入： 65](#_Toc14702914)

[输出： 66](#_Toc14702915)

[JSON入参示例 67](#_Toc14702916)

[JSON出参示例 67](#_Toc14702917)

# 文档介绍

## 文档目的

编写此文档的目的是为了统一HIS住院业务接口规范。

## 文档范围

本文档系统阐述了住院业务的接口规范。

## 读者对象

调用HIS住院业务开发人员

## 数据字典

|  |  |
| --- | --- |
| **参数名称** | **参数说明** |
| **code** | 返回类型 1 成功; 其他为失败 |

其他数据字典请见字典附件表（字典.xlsx）

## 接口调用方式

接口发布采用http格式post请求方式 ,目前支持一种参数格式JSON。http入参格式是RequestBody。其中http格式请求参数根据各自需求设置5个head请求头Request-Service-Id、Request-Service-Method、Content-Type、Authorization、Authorization-re 。

Request-Service-Id:住院接口固定值hospitalization。

Request-Service-Method：接口方法。

Content-Type:参数值指定请求参数类型取值范围”**application/json**”。

Authorization、Authorization-re：登录认证接口返回，用于登录验证，登录接口中获取,30分钟不掉接口登录超时需要重新调登录接口。

注：JSON值要加引号 正确方式{“key”:”1”} 错误方式{“key”:1}

http登录验证请求链接: [http://ip:port/auth/](http://ip:port/bsoft/clinicPayment%20/)方法名

http业务请求链接: [http://ip:port/interface/business](http://ip:port/bsoft/clinicPayment%20/)

## 参考类

可以用该类进行参考

## 接口详细说明

JSON入参示例：

{

"hospitalId": "510112109",

"pageNum": "1",

"pageSize": "10",

"depCode": "290",

"depName": "黎明新",

"hospitalName": "龙泉驿区柏合"

}

JSON出参示例：

{

"code": 1,

"data": {

"total": 1,

"list": [{

"depLeader": null,

"depHospitaldept": "1",

"depTel": null,

"depAddress": null,

"depMoneycode": null,

"hospitalName": "成都市龙泉驿区柏合镇公立卫生院",

"depMedicallab": "1",

"depName": "黎明新邨门诊部",

"depBedqty": null,

"depCode": 290,

"depOutpatientclinic": "1",

"hospitalId": "510112109",

"depSpell": "nk",

"deplistNo": null

}]

},

"msg": "请求成功"

}

# 登录认证（getToken）

|  |
| --- |
| 备注: |
| 用于登录验证，登录接口中获取,30分钟不掉接口登录超时需要重新调登录接口。 |

## 输入字段：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **参数名称** | **参数类型** | **参数说明** | **是否必需** |
| **username** | VARCHAR(20) | 平台分配的账号 | 是 |
| **password** | VARCHAR(20) | 平台分配的密码 | 是 |

## 输出字段：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **参数名称** | **参数类型** | **参数说明** | **是否必需** |
| **code** | NUMBER(4) | 返回类型 1 成功; 其他为失败 | 是 |
| **data** | OBJECT | 返回详细数据 | 是 |
| **msg** | VARCHAR(50) | 返回成功或者失败的信息 | 是 |

**data**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **token** | VARCHAR(50) | 对应业务接口请求头head的Authorization | 是 |
| **refreshToken** | VARCHAR(50) | 对应业务接口请求头head的Authorization-re | 是 |

## JSON入参示例

{

"username": "1",

"password": "1"

}

## JSON出参示例

{

"code": 1,

"data": {

"token": 2312312312312,

"refreshToken": 121312312312 },

"msg": "请求成功"

}

# 3. 住院历史记录（listHospitalizationRecord）

|  |
| --- |
| 备注: |
| 住院历史记录 |

## 输入：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **参数名称** | **参数类型** | **参数说明** | **是否必需** |
| **patientId** | VARCHAR(50) | 病人id、身份证必须填一个 --病人id | 否 |
| **idCard** | VARCHAR(18) | 病人id、身份证必须填一个 --身份证(多个身份证用,隔开) | 否 |
| **pageNum** | NUMBER(4) | 页码 | 是 |
| **pageSize** | NUMBER(4) | 每页条数 | 是 |
| **hospitalizNo** | VARCHAR(20) | 住院号 | 否 |

## 输出：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **参数名称** | **参数类型** | **参数说明** | **是否必需** |
| **code** | NUMBER(4) | 返回类型 1 成功; 其他为失败 | 是 |
| **data** | OBJECT | 返回详细数据 | 是 |
| **msg** | VARCHAR(50) | 返回成功或者失败的信息 | 是 |

**data**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **total** | NUMBER (10) | 返回总条数 | 是 |
| **list** | ARRAY | 详细信息 | 是 |

**list**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **patientName** | VARCHAR(20) | 姓名 | 是 |
| **hospitalizNo** | VARCHAR(20) | 住院号 | 是 |
| **patientId** | VARCHAR(20) | 病人ID | 是 |
| **sexCode** | VARCHAR(2) | 性别（见字典sexCode） | 是 |
| **advancePayment** | VARCHAR(20) | 预交款 | 是 |
| **totalAmount** | VARCHAR(20) | 费用总金额 |  |
| **idCard** | VARCHAR(18) | 身份证号 | 是 |
| **hospitalizCode** | VARCHAR(20) | 住院号码 | 是 |
| **leaveHospital** | VARCHAR(10) | 出院判别 | 是 |
| **hospitalId** | VARCHAR(20) | 机构ID | 是 |
| **hospitalName** | VARCHAR(50) | 就诊机构名称 | 是 |
| **departmentName** | VARCHAR(20) | 住院科室 | 是 |
| **bedNumber** | VARCHAR(50) | 病床号 | 是 |
| **residentDoctor** | VARCHAR(20) | 住院医生 | 是 |
| **admissionDiagnosis** | VARCHAR(20) | 入院诊断 | 是 |
| **inDate** | VARCHAR(20) | 入院日期yyyy-mm-dd | 是 |
| **outDate** | VARCHAR(20) | 出院日期yyyy-mm-dd | 是 |

## JSON入参示例

{

"patientId": "929",

"pageNum": "1",

"pageSize": "1",

"idCard": "51011219630306182X"

}

## JSON出参示例

{

"code": 1,

"data": {

"total": 1,

"list": [

{

"departmentName": "住院全科",

"patientName": "张莉英",

"outDate": "2014-05-20",

"patientId": 929,

"idCard": "51011219630306182X",

"hospitalizCode": "0000005681",

"residentDoctor": "胡先美",

"inDate": "2014-05-13",

"hospitalName": "龙泉区十陵社区卫生服务中心",

"ROW\_ID": 1,

"admissionDiagnosis": "糜烂性胃炎",

"leaveHospital": 8,

"hospitalId": "510112003",

"hospitalizNo": 7,

"bedNumber": "60"

}

]

},

"msg": "请求成功"

}

# 4. 新增缴费记录（addPaymentHistory）

|  |
| --- |
| 备注: |
| 新增缴费记录 |

## 输入：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **参数名称** | **参数类型** | **参数说明** | **是否必需** |
| **hospitalId** | VARCHAR(20) | 医院id | 是 |
| **hospitalizNo** | VARCHAR(20) | 住院号 | 是 |
| **payedTime** | NUMBER(4) | 支付时间yyyy-mm-dd hh24:mi:ss | 是 |
| **payAmount** | VARCHAR(20) | 支付金额 | 是 |
| **paymentMethod** | VARCHAR(10) | 支付方式（见字典source） | 是 |
| **dataSources** | VARCHAR(10) | 数据来源（见字典dataSources） | 是 |
| **orderNumber** | VARCHAR(50) | 线上支付订单号 | 是 |

## 输出：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **参数名称** | **参数类型** | **参数说明** | **是否必需** |
| **code** | NUMBER(4) | 返回类型 1 成功; 其他为失败 | 是 |
| **data** | VARCHAR(50) | 返回详细信息 | 是 |
| **msg** | VARCHAR(50) | 返回成功或者失败的信息 | 是 |

**data**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **invoiceNumber** | VARCHAR(50) | 发票号码 | 是 |
| **operatorNumber** | VARCHAR(50) | 收费员工号 |  |
| **operator** | VARCHAR(50) | 收费员 |  |

## JSON入参示例

{

"hospitalId": "510112102",

"hospitalizNo": "18411",

"payedTime": "2019-07-03 23:45:34",

"payAmount": "1",

"paymentMethod": "1",

"dataSources": "CZGH\_APP",

"orderNumber": "1"

}

## JSON出参示例

{

"code": 1,

"data": {“**invoiceNumber**”:”123123123”},

"msg": "请求成功"

}

# 5. 一日清单明细（onedayBill）

|  |
| --- |
| 备注: |
| 获取一日清单 |

## 输入：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **参数名称** | **参数类型** | **参数说明** | **是否必需** |
| **hospitalizNo** | VARCHAR(50) | 住院号 | 是 |
| **pageNum** | NUMBER(4) | 页码 | 是 |
| **pageSize** | NUMBER(4) | 每页条数 | 是 |
| **costDate** | VARCHAR(20) | 费用日期yyyy-mm-dd | 是 |
| **hospitalId** | VARCHAR(20) | 机构代码 | 是 |

## 输出：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **参数名称** | **参数类型** | **参数说明** | **是否必需** |
| **code** | NUMBER(4) | 返回类型 1 成功; 其他为失败 | 是 |
| **data** | OBJECT | 返回详细数据 | 是 |
| **msg** | VARCHAR(50) | 返回成功或者失败的信息 | 是 |

**data**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **total** | NUMBER (10) | 返回总条数 | 是 |
| **list** | ARRAY | 详细信息 | 是 |

**list**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **patientName** | VARCHAR(20) | 姓名 | 是 |
| **hospitalizNo** | VARCHAR(20) | 住院号 | 是 |
| **hospitalizCode** | VARCHAR(20) | 住院号码 | 是 |
| **departmentName** | VARCHAR(20) | 住院科室 | 是 |
| **bedNumber** | VARCHAR(50) | 病床号 | 是 |
| **inDate** | VARCHAR(20) | 入院日期yyyy-mm-dd | 是 |
| **outDate** | VARCHAR(20) | 出院日期yyyy-mm-dd | 是 |
| **costName** | VARCHAR(20) | 费用名称 | 是 |
| **costQuantity** | VARCHAR(10) | 数量 | 是 |
| **costUnitPrice** | VARCHAR(20) | 单价 | 是 |
| **total** | VARCHAR(20) | 总额 | 是 |
| **costDate** | VARCHAR(20) | 费用日期yyyy-mm-dd | 是 |
| **costType** | VARCHAR(20) | 费用类型 | 是 |
| **costUnit** | VARCHAR(20) | 费用单位 | 是 |

## JSON入参示例

{

"hospitalizNo": "19867",

"costDate": "2018-11-07",

"pageNum": "1",

"pageSize": "1"

}

## JSON出参示例

{

"code": 1,

"data": {

"total": 1,

"list": [

{

"departmentName": "住院全科",

"patientName": "LIS",

"outDate": "2018-11-08",

"hospitalizCode": "0000007934",

"costQuantity": 1,

"inDate": "2016-03-18",

"ROW\_ID": 1,

"total": 23.17,

"costDate": "2018-11-07",

"costName": "30/70混合重组人胰岛素注射液/300IU/3ml/支(笔芯)/支",

"costUnitPrice": 23.17,

"hospitalizNo": 19867,

"bedNumber": "93"

}

]

},

"msg": "请求成功"

}

# 6. 费用明细（listHospitalizationPayment）

|  |
| --- |
| 备注: |
| 费用明细 |

## 输入：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **参数名称** | **参数类型** | **参数说明** | **是否必需** |
| **hospitalizNo** | VARCHAR(50) | 住院号 | 是 |
| **pageNum** | NUMBER(4) | 页码 | 是 |
| **pageSize** | NUMBER(4) | 每页条数 | 是 |
| **hospitalId** | VARCHAR(20) | 机构代码 | 是 |

## 输出：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **参数名称** | **参数类型** | **参数说明** | **是否必需** |
| **code** | NUMBER(4) | 返回类型 1 成功; 其他为失败 | 是 |
| **data** | OBJECT | 返回详细数据 | 是 |
| **msg** | VARCHAR(50) | 返回成功或者失败的信息 | 是 |

**data**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **total** | NUMBER (10) | 返回总条数 | 是 |
| **list** | ARRAY | 费用明细详细信息 | 是 |

**list**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **patientName** | VARCHAR(20) | 姓名 | 是 |
| **hospitalizNo** | VARCHAR(20) | 住院号 | 是 |
| **hospitalizCode** | VARCHAR(20) | 住院号码 | 是 |
| **departmentName** | VARCHAR(20) | 住院科室 | 是 |
| **bedNumber** | VARCHAR(50) | 病床号 | 是 |
| **inDate** | VARCHAR(20) | 入院日期yyyy-mm-dd | 是 |
| **outDate** | VARCHAR(20) | 出院日期yyyy-mm-dd | 是 |
| **costName** | VARCHAR(20) | 费用名称 | 是 |
| **costQuantity** | VARCHAR(10) | 数量 | 是 |
| **costUnitPrice** | VARCHAR(20) | 单价 | 是 |
| **total** | VARCHAR(20) | 总额 | 是 |
| **costDate** | VARCHAR(20) | 费用日期yyyy-mm-dd | 是 |

## JSON入参示例

{

"hospitalizNo": "19867",

"pageNum": "1",

"pageSize": "1"

}

## JSON出参示例

{

"code": 1,

"data": {

"total": 6,

"list": [

{

"departmentName": "住院全科",

"patientName": "LIS",

"outDate": "2018-11-08",

"hospitalizCode": "0000007934",

"costQuantity": 87,

"inDate": "2016-03-18",

"ROW\_ID": 1,

"total": 3045,

"costDate": "2018-11-08",

"costName": "一级病房2人间/日",

"costUnitPrice": 35,

"hospitalizNo": 19867,

"bedNumber": "93"

}

]

},

"msg": "请求成功"

}

# 7. 缴费记录查询（listPaymentHistory）

|  |
| --- |
| 备注: |
| 缴费记录查询 |

## 输入：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **参数名称** | **参数类型** | **参数说明** | **是否必需** |
| **hospitalizNo** | VARCHAR(50) | 住院号 | 否 |
| **pageNum** | NUMBER(4) | 页码 | 是 |
| **pageSize** | NUMBER(4) | 每页条数 | 是 |
| **hospitalId** | VARCHAR(20) | 机构代码 | 是 |

## 输出：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **参数名称** | **参数类型** | **参数说明** | **是否必需** |
| **code** | NUMBER(4) | 返回类型 1 成功; 其他为失败 | 是 |
| **data** | OBJECT | 返回详细数据 | 是 |
| **msg** | VARCHAR(50) | 返回成功或者失败的信息 | 是 |

**data**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **total** | NUMBER (10) | 返回总条数 | 是 |
| **list** | ARRAY | 详细信息 | 是 |

**list**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **patientName** | VARCHAR(20) | 姓名 | 是 |
| **hospitalizNo** | VARCHAR(20) | 住院号 | 是 |
| **hospitalizCode** | VARCHAR(20) | 住院号码 | 是 |
| **departmentName** | VARCHAR(20) | 住院科室 | 是 |
| **bedNumber** | VARCHAR(50) | 病床号 | 是 |
| **inDate** | VARCHAR(20) | 入院日期yyyy-mm-dd | 是 |
| **outDate** | VARCHAR(20) | 出院日期yyyy-mm-dd | 是 |
| **payAmount** | VARCHAR(20) | 付款金额 | 是 |
| **payMode** | VARCHAR(10) | 付款方式 | 是 |
| **payedTime** | VARCHAR(20) | 付款时间yyyy-mm-dd | 是 |
| **billNo** | VARCHAR(20) | 交款单号 | 是 |

## JSON入参示例

{

"hospitalizNo": "71",

"pageNum": "1",

"pageSize": "1"

}

## JSON出参示例

{

"code": 1,

"data": {

"total": 2,

"list": [

{

"departmentName": "住院全科",

"patientName": "赖米兴",

"outDate": "2014-06-11",

"payedTime": "2014-06-04",

"payAmount": 1300,

"hospitalizNo": 71,

"hospitalizCode": "0000005744",

"inDate": "2014-06-03",

"**payMode**": "现金",

"bedNumber": "80",

"ROW\_ID": 1

}

]

},

"msg": "请求成功"

}

# 8. 一日清单（onedayBillAll）

|  |
| --- |
| 备注: |
| 获取一日清单 |

## 输入：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **参数名称** | **参数类型** | **参数说明** | **是否必需** |
| **hospitalizNo** | VARCHAR(50) | 住院号 | 是 |
| **pageNum** | NUMBER(4) | 页码 | 是 |
| **pageSize** | NUMBER(4) | 每页条数 | 是 |
| **costDate** | VARCHAR(20) | 费用日期yyyy-mm-dd | 否 |
| **hospitalId** | VARCHAR(20) | 机构代码 | 是 |

## 输出：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **参数名称** | **参数类型** | **参数说明** | **是否必需** |
| **code** | NUMBER(4) | 返回类型 1 成功; 其他为失败 | 是 |
| **data** | OBJECT | 返回详细数据 | 是 |
| **msg** | VARCHAR(50) | 返回成功或者失败的信息 | 是 |

**data**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **total** | NUMBER (10) | 返回总条数 | 是 |
| **list** | ARRAY | 详细信息 | 是 |

**list**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **hospitalizNo** | VARCHAR(20) | 住院号 | 是 |
| **TotalAmount** | VARCHAR(10) | 当天费用总额 | 是 |
| **costDate** | VARCHAR(20) | 费用日期yyyy-mm-dd | 是 |

## JSON入参示例

{

"hospitalizNo": "19867",

"costDate": "2018-11-07",

"pageNum": "1",

"pageSize": "1"

}

## JSON出参示例

{

"code": 1,

"data": {

"total": 8,

"list": [

{

"costDate": "2016-05-27",

"hospitalizNo": 346,

"TotalAmount": 519.6,

"ROW\_ID": 1

}

]

},

"msg": "请求成功"

}