

单病种医院版系统

HIS 用户、科室视图同步说明书

目录

第 1 章 概要	1
1.1 背景说明	1
1.2 编写目的	1
第 2 章 功能介绍	2
2.1 实施流程	2
2.2 校验排错流程	2
第 3 章 接口介绍	3
3.1 数据字典表实例	3
3.2 视图名称范例	4

1.1背景说明

为进一步提高我国医疗质量，提升医疗质量评价水平，强化医疗质量监管，卫生部医政司委托中国医院协会开发了“单病种质量管理措施评价系统（试行）”（以下简称评价系统）该评价系统结合我国医疗质量管理实际情况，借鉴国际上相同领域的先进经验，选择了急性心肌梗死、心力衰竭、肺炎、脑梗死等发病率和病死率较高的疾病，以及髌、膝关节置换术、冠状动脉旁路移植术等特殊治疗技术，通过评价病种诊疗过程的质量管理措施，开展横向对比、分析，开运用医院内外的信息资源，共同分享病种质量管理的先进经验，最终达到持续改进医疗质量、提升医疗服务水平的目的。

HIS 视图同步，单病种质量管理措施评价系统可以通过读取 HIS 视图同步信息。

1.2编写目的

主要是用户科室结构更改、医院新进人员和人员轮转科室系统后台可以自动更新用户、科室信息。

2.1 实施流程

- ◆ 直接读取 HIS 视图 (支持 MSSQL、Oracle)。

- 1) 按文档要求建立事件分类视图，数据抓取到HISConnection配置的数据库。
- 2) 设置 web.config 视图名。

用户视图

```
<add key="ZGKWView_User" value="KW_USER_INFO" />
```

科室视图

```
<add key="ZGKWView_Dept" value="KW_DEPT_INFO" />
```

- 3) 系统设置>数据交互设置>同步医院HIS用户、科室信息>开启自动同步。

2.2 校验排错流程

- ◆ 检查视图名，视图字段名及长度是否跟文档一致，内容是否符合规范，并注意区分大小写。

3.1 数据字典表实例

单病种医院版系统-用户视图数据标准

序号	数据采集项	字段名称	类型(长度)	不允许空值	说明
1.	账号	U01	字符 (50)	是	唯一账号
2.	真实姓名	U02	字符 (50)	是	
3.	性别	U03	字符 (50)		“男”或“女”或“不详”
4.	电话	U04	字符 (50)		
5.	手机号	U05	字符 (50)		与微信号同步
6.	科室	U06	字符 (50)		用户完整科室 例 (测试1 测试1-1)
7.	科室编码	U066	字符 (50)		用户完整科室编码 例 (CODE1 CODE1-1) <small>说明: 如果同步科室, 并且提供科室编码, 用户列表的科室名称和科室编码可以只包含用户当前所在科室, 不用包含父级科室</small>
8.	职务	U07	字符 (50)		
9.	状态	U08	字符 (50)		除“禁用”外, 其他都为“正常”
10.	身份证号	U09	字符 (50)		
11.	密码	U10	字符 (50)		

单病种医院版系统-科室视图数据标准

序号	数据采集项	字段名称	类型(长度)	不允许空值	说明
1.	科室名称	NAME	字符 (50)	是	

2.	科室编码	DEPTCODE	字符 (50)		编码为空时根据科室名称判断唯一
3.	父科室编码	PARENTDEPTCODE	字符 (50)		
4.	父科室名称	PARENTDEPTNAME	字符 (50)		
5.	排序	SORTORDER	数字		

