# 无线护理信息管理事件流

1.用户进入登录界面，用例开始

2.系统提示输入用户名和密码

3.用户选择用户类型，输入用户名和密码

4.系统验证

A1：用户为药品管理员

A2：用户为护士长

A3：用户为医生

A4：用户为护士

A5：用户为数据库管理员

## A类事件流

A1：用户为药品管理员

1.进入药品管理主界面

2.药品管理员点击打开相应管理功能

B1：药品修改

B2：药品出库

B3：药品查询

B4：药品清空

3.用例终止

A2：用户为护士长

1.进入管理主界面

2.护士点击选择相应的功能

E1：查看护士值班信息

E2：查看/修改/添加患者 (护理) 信息

E3：响应呼叫请求

E4：添加即时消息

E5：修改护士值班信息

3.用例终止

A3：用户为医生

1.进入管理主界面

2.医生点击选择相应的管理功能

D1：进入知识库系统

E2：查看/修改/添加患者 (护理) 信息

3.用例终止

A4：用户为护士

1.进入管理主界面

2.护士点击选择相应的功能

E1：查看护士值班信息

E2：查看/修改/添加患者 (护理) 信息

E3：响应呼叫请求

E4：添加即时消息

3.用例终止

A5：用户为数据库管理员

1.进入数据库管理界面

2.数据库管理员选择数据类型，输入关键字

3.系统搜索符合的数据并显示出来

4.可以对数据进行转储和备份

## B类事件流

B1：药品修改

1.药品管理员点击’+’按钮，扫描药品RFID

2.药品管理员添加或修改药品相应信息

3.药品管理员点击保存

B2：药品出库

1.药品管理员点击出库

B3：药品查询

1. 药品管理员直接搜索药品名称或点击’+’按钮，扫描药品RFID

2.系统显示要查询药品的相关信息

B4：药品清空

1. 药品管理员点击’+’按钮，扫描药品RFID

2.药品管理员点击清空按钮

## C类事件流

C1：查询/执行医嘱

1.护士点击医嘱按钮

2.系统显示患者详细医嘱信息

3.护士点击执行医嘱按钮

4.护士输入/修改护理记录

5.护士点击保存按钮

C2：查询/录入生理数据

1. 护士点击生理数据按钮

2. 系统显示患者生理数据

3. 护士点击编辑按钮

4. 护士输入/修改患者生理数据

5. 护士点击提交按钮

## D类事件流

D1：进入知识库系统

1.进入知识库主界面

2.医生点击选择知识库功能

F1：查询词条

F2：录入词条

## E类事件流

E1：查询护士值班信息

1.护士点击值班表按钮

2.护士输入要查询值班表的日期

3.系统显示当天的值班表信息

E2：查看/修改/添加患者 (护理) 信息

1.护士点击患者列表按钮

2.系统显示患者列表

3.护士选择或搜索要查询的患者

4.系统显示患者基本信息

5.护士选择护理种类

C1：查询/执行医嘱

C2：查询/录入生理数据

E3：响应呼叫请求

1. 护士点击呼叫请求

2. 系统显示呼叫历史

E4：添加即时消息

1. 护士点击 ’+’ 按钮

2. 护士添加需提醒的即时消息

3. 护士点击添加

E5：修改护士值班信息

1. 执行E1

2. 护士长点击修改按钮

3. 护士长编辑值班表信息

4. 护士长点击保存按钮

## F类事件流

F1：查询词条

1.医生选择类别并在搜索框内输入关键字

2.系统显示与词条相关的文章信息检索结果

3.医生点击选择需要查阅的文章

4.系统显示所选文章的全部内容

F2：录入词条