### 1 用例名称:成药处方

### 1.1用例描述

本用例主要用于门诊医生给患者开立西药处方。

本用例起始于门诊医生在填写完患者诊断。

### 1.2参与者

门诊医生

### 1.3事件流

### 1.3.1 基本流

- 1、门诊医生提交"患者病历"后,点击右侧界面上方导航"成药处方"
- 2、系统显示患者"门诊药方"界面,包含功能:增方、删方、保存、发送、 作废、增药、删药。
- 3、门诊医生点击"增方"。
- 4、系统在主界面部分显示"增方"界面,并默认设置该方为"普方"。
- 5、门诊医生点击"增药"。
- 6、系统弹出"搜索药品界面"
- 7、门诊医生输入药品信息(药品编码、拼音码、五笔码等)后,点击"查 询"按钮,查询药品信息
- 8、系统显示符合条件的药品列表
- 9、门诊医生选择所需药品
- 10、 系统隐藏弹出的"搜索药品界面",恢复显示"增方"界面。并且将 医生选择的药品加入到处方中。
- 11、 门诊医生对该药品输入:用法、用量、频次、使用天数、用药嘱托
- 12、 门诊医生重复 5-11 步,继续添加其他药品
- 13、 门诊医生添加完药品后,选择保存
- 14、 系统保存该处方,并且自动命名为"新增处方+序号"
- 15、 门诊医生重复 3-14 步,继续添加其他处方。

16、 门诊医生点击"发送"按钮。完成患者门诊处方。

### 1.3.2 备选流

### 1.3.2.1 第一备选流-删除患者的处方

- 1、门诊医生按照基本流 1-14 完成新增处方。
- 2、门诊医生根据新增处方列表,选择要删除的处方,点击"删除"按钮。
- 3、系统删除该处方。

### 1.3.2.2 第二备选流-修改患者的处方

- 1、门诊医生按照基本流 1-14 完成新增处方。
- 2、门诊医生根据新增处方列表,选择要修改的处方。
- 3、系统显示该处方下的药品列表
- 4、医生对药品进行相应的增加、删除、修改操作后,点击"保存"按钮
- 5、系统修改该处方。

### 1.3.2.3 第三备选流-作废患者的成药处方信息

- 1、门诊医生按照基本流 1-16 步完成患者处方。
- 2、门诊医生对已经发送的处方点击"作废"按钮,作废处方。
- 3、系统将作废处方在收款人员页面隐藏,收款员看不到处方信息不能进行 划价收款。

## 1.3.3 异常流

基本流

7a 没有查询到药品的信息,系统显示该药品不存在。

### 1.4特殊需求

无

### 1.5前置条件

1、医生已经对患者成功诊疗。

# 1.6后置条件

基本流--将处方发送到收款人员处进行划价收费。完成给患者开药。

# 2 用例名称:外派处方

## 2.1用例描述

本用例功能与"成药处方"用例相同,只是"发送"处方后,患者可以通过 网络看到处方,进行自主选择药房购药。

# 3 用例名称: 草药处方

## 3.1用例描述

本用例功能与"成药处方"用例相同,只是在处方"增药"中选择中药材。