Nhóm 13

Quản lí bệnh viện Use-Case Specification

Version <1.0>

[Note: The following template is provided for use with the Rational Unified Process. Text enclosed in square brackets and displayed in blue italics (style=InfoBlue) is included to provide guidance to the author and should be deleted before publishing the document. A paragraph entered following this style will automatically be set to normal (style=Body Text).]

[To customize auto

matic fields in Microsoft Word (which display a gray background when selected), select File>Properties and replace the Title, Subject and Company fields with the appropriate information for this document. After closing the dialog, automatic fields may be updated throughout the document by selecting Edit>Select All (or Ctrl-A) and pressing F9, or simply click on the field and press F9. This must be done separately for Headers and Footers. Alt-F9 will toggle between displaying the field names and the field contents. See Word help for more information on working with fields.]

Quản lí bệnh viện	Version: <1.0>
Use-Case Specification: <use-case name=""></use-case>	Date: <dd mmm="" yy=""></dd>
<document identifier=""></document>	

Revision History

Date	Version	Description	Author
<dd mmm="" yy=""></dd>	<x.x></x.x>	<details></details>	<name></name>

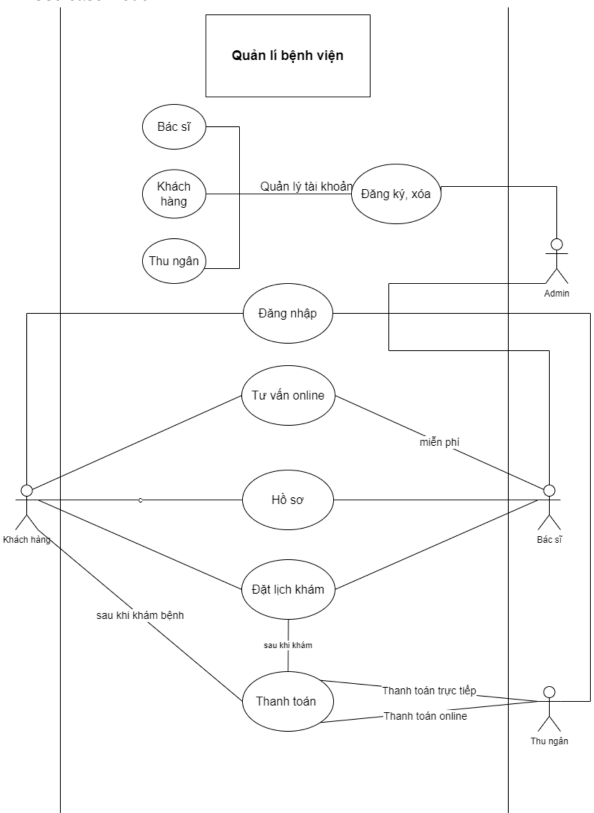
Quản lí bệnh viện	Version: <1.0>
Use-Case Specification: <use-case name=""></use-case>	Date: <dd mmm="" yy=""></dd>
<document identifier=""></document>	

Table of Contents

1.	Use-case Model		4
2.	Use-	case Specifications	5
	2.1	Use-case: Tư vấn online	5
	2.2	Use-case: Bác sĩ khám bệnh, cập nhật thông tin hồ sơ	5
	2.3	Use-case: Bệnh nhân đặt lịch khám	5
	2.4	Use-case: Thanh toán	6

Quản lí bệnh viện	Version: <1.0>
Use-Case Specification: <use-case name=""></use-case>	Date: <dd mmm="" yy=""></dd>
<document identifier=""></document>	

1. Use-case Model



Quản lí bệnh viện	Version: <1.0>
Use-Case Specification: <use-case name=""></use-case>	Date: <dd mmm="" yy=""></dd>
<document identifier=""></document>	

2. Use-case Specifications

2.1 Use-case: Tư vấn online

Use case Name	Tư vấn online	
Brief description	Trường hợp khách hàng liên hệ đến bệnh viện với nhu cầu tư vấn online	
Actors	Khách hàng, bác sĩ	
Basic Flow	 Khách hàng chọn mục "Tư vấn online" trên trang chủ (không cần đăng 	
	nhập)	
	2. Khách hàng được kết nối với bác sĩ	
	3. Khách hàng và bác sĩ trao đổi thông tin qua khung chat	
Alternative Flows	Alternative flow 1: Không kết nối được với bác sĩ	
	1. Thông báo với người dùng	
	2. Quay lại bước 1 trong Basic Flow	
	Alternative flow 2: Mất kết nối với bác sĩ	
	1. Tự động kết nối lại	
Pre-conditions	Khách hàng truy cập vào trang chủ	
Post-conditions	Khách hàng và bác sĩ trao đổi thông tin thành công	

2.2 Use-case: Bác sĩ khám bệnh, cập nhật thông tin hồ sơ

Use case Name	Bác sĩ khám bệnh, cập nhật thông tin hồ sơ	
Brief description	Trường hợp khách hàng đến bệnh viện, được bác sĩ khám chữa bệnh	
Actors	Khách hàng, bác sĩ	
Basic Flow	1. Bác sĩ đăng nhập vào tài khoản cá nhân	
	2. Bác sĩ truy cập vào hồ sơ của khách hàng(bệnh nhân)	
	3. Bác sĩ thực hiện cập nhật thông tin hồ sơ	
Alternative Flows	Alternative flow 1: Không tìm thấy hồ sơ bệnh nhân	
	1. Tạo hồ sơ mới cho bệnh nhân	
	2. Thực hiện lại từ bước 2 trong Basic Flow	
Pre-conditions	Bác sĩ truy cập vào hệ thống	
	Bác sĩ đăng nhập tài khoản cá nhân	
Post-conditions	Cập nhật thông tin khách hàng (bệnh nhân) thành công	

2.3 Use-case: Bệnh nhân đặt lịch khám

Use case Name	Bệnh nhân đặt lịch khám	
Brief description	Trường hợp khách hàng đặt lịch khám online	
Actors	Khách hàng, bác sĩ	
Basic Flow	1. Khách hàng đăng nhập vào tài khoản cá nhân	
	2. Khách hàng chọn nút "Đặt lịch khám"	
	3. Khách hàng tiến hành chọn bác sĩ phụ trách và thời gian đặt lịch khám	
	4. Bác sĩ đăng nhập vào tài khoản cá nhân	
	5. Bác sĩ nhận được yêu cầu đặt lịch khám từ khách hàng	

Quản lí bệnh viện	Version: <1.0>
Use-Case Specification: <use-case name=""></use-case>	Date: <dd mmm="" yy=""></dd>
<document identifier=""></document>	

	6. Bác sĩ xác nhận yêu cầu đặt lịch khám	
	7. Khách hàng nhận thông báo lịch khám được xác nhận	
Alternative Flows	Alternative flow 1: Bệnh nhân chọn ngày khám trong quá khứ	
	 Thông báo ngày được chọn không hợp lệ 	
	2. Thực hiện lại từ bước 3 trong Basic Flow	
Alternative flow 2: Bác sĩ không xác nhận lịch khám (quá thời gia chọn từ chối)		
	1. Thông báo cho người dùng	
	2. Thực hiện lại từ bước 2 trong Basic Flow	
Pre-conditions	Khách hàng truy cập vào hệ thống	
	Khách hàng đăng nhập vào tài khoản cá nhân	
	Bác sĩ truy cập vào hệ thống	
	Bác sĩ đăng nhập tài khoản cá nhân	
Post-conditions	Lịch khám được xác nhận thành công	

2.4 Use-case: Thanh toán

Use case Name	Khách hàng thanh toán hóa đơn	
Brief description	Trường hợp khách hàng thanh toán hóa đơn với hình thức online/offline	
Actors	Khách hàng, nhân viên	
Basic Flow	 Khách hàng chọn hình thức thanh toán, tiến hành thanh toán cho nhân viên (thanh toán trực tiếp hoặc online) 	
	2. Nhân viên nhận được khoản thanh toán của khách hàng	
	3. Nhân viên tiến hành cập nhật vào hệ thống	
Alternative Flows	Alternative flow 1: Nhân viên không tìm thấy hóa đơn	
	1. Liên hệ với bác sĩ, tiến hành tạo, cập nhật lại hóa đơn (Use-case 2.2)	
Pre-conditions	Nhân viên truy cập vào hệ thống	
	Nhân viên đăng nhập tài khoản cá nhân	
	Nhân viên truy xuất hóa đơn của khách hàng	
Post-conditions	Cập nhật thông tin thanh toán thành công	