

## Use Case Description

Ravanino Group - Ravan Sabz

Use Case Name : مشاهده پادکست‌ها		ID: 1	Important Level: Low
Primary Actor : بیمار		Use Case Type: Detail , Essential	
: Stakeholders and Interests			
در این use case بیمار، پزشک و حتی کاربر بدون نقش دخیل هستند اما نقش اصلی بیمار است.			
<ul style="list-style-type: none"><li>• بیمار</li><li>• پزشک</li><li>• کاربر بدون نقش</li></ul>			
: Brief Description			
این use case امکان مشاهده پادکست‌های منتشر شده روان سبز را به نشان می‌دهد.			
Trigger : انتخاب گزینه پادکست‌ها از منوی کاربر			
Type: External			
: Relationship			
Association : کاربر بدون نقش، بیمار، پزشک			
Include : یوزکیس با ID=2 (پیشنهاد پادکست)			
— : Extend			
: Normal Flow Events			
۱. انتخاب گزینه پادکست‌ها			
۲. مشاهده پادکست‌ها			
— : Sub Flows			
— : Alternative/Exceptional Flows			

Use Case Name : پیشنهاد برای پادکست‌ها		ID: 2	Important Level: Low
Primary Actor : بیمار		Use Case Type: Detail , Essential	
: Stakeholders and Interests			
در این use case بیمار، پزشک و حتی کاربر بدون نقش دخیل هستند اما نقش اصلی بیمار است.			
<ul style="list-style-type: none"><li>بیمار</li><li>پزشک</li><li>کاربر بدون نقش</li></ul>			
: Brief Description			
این use case مربوط به بخش پیشنهادهایی که کاربران برای انتشار پادکست‌ها می‌دهند، است.			
Trigger : انتخاب گزینه پیشنهاد در بخش پادکست‌ها			
Type: External			
: Relationship			
— : Association			
— : Include			
— : Extend			
: Normal Flow Events			
۱. انتخاب گزینه پادکست‌ها			
۲. مشاهده گزینه پیشنهاد			
۳. وارد کردن نام و نام‌خانوادگی			
۴. وارد کردن ایمیل			
۵. وارد کردن پیشنهاد خود			
۶. ثبت پیشنهاد			
: Sub Flows			
: Alternative/Exceptional Flows			

Use Case Name : مشاهده مجلات هفتگی		ID: 3	Important Level: Low
Primary Actor : بیمار		Use Case Type: Detail , Essential	
: Stakeholders and Interests			
در این use case بیمار، پزشک و حتی کاربر بدون نقش دخیل هستند اما نقش اصلی بیمار است.			
<ul style="list-style-type: none"><li>بیمار</li><li>پزشک</li><li>کاربر بدون نقش</li></ul>			
: Brief Description			
این use case امکان مشاهده مجلات منتشر شده روان سبز را به نشان می دهد.			
Trigger : انتخاب گزینه مجلات هفتگی از منوی کاربر			
Type: External			
: Relationship			
Association : کاربر بدون نقش، بیمار، پزشک			
Include : 4 (پیشنهاد برای مجلات هفتگی)			
Extend : —			
: Normal Flow Events			
۱. انتخاب گزینه مجلات هفتگی			
۲. مشاهده مجلات هفتگی			
Sub Flows : —			
Alternative/Exceptional Flows : —			

Use Case Name : پیشنهاد مجلات هفتگی		ID: 4	Important Level: Low
Primary Actor : بیمار		Use Case Type: Detail , Essential	
: Stakeholders and Interests			
<div><div></div><div>بیمار</div></div> <div><div></div><div>پزشک</div></div> <div><div></div><div>کاربر بدون نقش</div></div>			
: Brief Description			
این use case مربوط به بخش پیشنهادهایی که کاربران برای انتشار مجلات هفتگی می دهند، است.			
Trigger : انتخاب گزینه پیشنهاد در بخش مجلات هفتگی			
Type: External			
: Relationship			
Association : کاربر بدون نقش، بیمار، پزشک			
— : Include			
— : Extend			
: Normal Flow Events			
۱. انتخاب گزینه مجلات هفتگی			
۲. مشاهده گزینه پیشنهاد			
۳. وارد کردن نام و نام خانوادگی			
۴. وارد کردن ایمیل			
۵. وارد کردن پیشنهاد خود			
۶. ثبت پیشنهاد			
— : Sub Flows			
— : Alternative/Exceptional Flows			

Use Case Name : تست روان شناسی		ID: 5	Important Level: Low
Primary Actor : بیمار		Use Case Type: Detail , Essential	
: Stakeholders and Interests			
در این use case بیمار، پزشک و حتی کاربر بدون نقش دخیل هستند اما نقش اصلی بیمار است.			
<ul style="list-style-type: none"><li>بیمار</li><li>پزشک</li><li>کاربر بدون نقش</li></ul>			
: Brief Description			
این use case مربوط به انجام تست های روان شناسی تهیه شده توسط روان سبز است.			
Trigger : انتخاب گزینه تست روان شناسی			
Type: External			
: Relationship			
Association : کاربر بدون نقش، بیمار، پزشک			
— : Include			
— : Extend			
: Normal Flow Events			
۱. انتخاب گزینه تست روان شناسی			
۲. انتخاب موضوع تست از بین گزینه های موجود			
۳. پاسخ دادن به هر سوال از تست			
۴. اتمام تست			
— : Sub Flows			
— : Alternative/Exceptional Flows			

Use Case Name : ثبت نام		ID: 6	Important Level: High
Primary Actor : بیمار		Use Case Type: Detail , Essential	
: Stakeholders and Interests			
<ul style="list-style-type: none"><li>• بیمار</li><li>• پزشک</li><li>• بهیار</li><li>• کاربر بدون نقش</li></ul>			
: Brief Description			
این use case مربوط به ثبت نام کاربرانی که از سامانه می خواهند استفاده کنند، می باشد.			
Trigger : انتخاب گزینه ثبت نام در پنل کاربر			
Type: External			
: Relationship			
Association : کاربر بدون نقش، بیمار، پزشک			
— : Include			
— : Extend			
: Normal Flow Events			
۱. انتخاب گزینه ثبت نام			
۲. وارد کردن نقش			
a. اگر نقش انتخابی، بیمار بود از sub flow تعیین شده I			
b. اگر نقش انتخابی، بیمار بود از sub flow تعیین شده II			
c. اگر نقش انتخابی، بیمار بود از sub flow تعیین شده III			
۳. وارد شدن به پنل ورود			
: Sub Flows			
I. برای زمانی که نقش انتخاب شده، بیمار است.			
۱. پر کردن فرم مخصوص بیمار			
۲. انتخاب گزینه ثبت			
۳. اعتبار سنجی اطلاعات (yes)			
II. برای زمانی که نقش انتخاب شده، پزشک است.			
۱. پر کردن فرم مخصوص بیمار			
۲. انتخاب گزینه ثبت			
۳. اعتبار سنجی اطلاعات (yes)			
III. برای زمانی که نقش انتخاب شده، بهیار است.			

۱. پر کردن فرم مخصوص بیمار

۲. انتخاب گزینه ثبت

۳. اعتبار سنجی اطلاعات (yes)

**: Alternative/Exceptional Flows**

• I, 2A1 : اگر در اعتبارسنجی اطلاعات (3) به مشکل خوردیم به state شماره 1 باز می گردیم.

• II, 2A2 : اگر در اعتبارسنجی اطلاعات (3) به مشکل خوردیم به state شماره 1 باز

می گردیم.

• III, 2A3 : اگر در اعتبارسنجی اطلاعات (3) به مشکل خوردیم به state شماره 1 باز

می گردیم.

ورود : Use Case Name		ID: 7	Important Level: High
Primary Actor : بیمار		Use Case Type: Detail , Essential	
: Stakeholders and Interests			
<ul style="list-style-type: none"><li>• بیمار</li><li>• پزشک</li><li>• بهیار</li><li>• کاربر بدون نقش</li></ul>			
: Brief Description			
این use case مربوط به ورود کاربرانی که از سامانه می خواهند استفاده کنند، می باشد.			
Type: External		Trigger : انتخاب گزینه ورود در پنل کاربر	
: Relationship			
Association : کاربر بدون نقش، بیمار، پزشک			
Extend : فراموشی رمز عبور		Include : —	
: Normal Flow Events			
<p>۱. انتخاب گزینه ورود</p> <p>۲. وارد کردن نام کاربری</p> <p>۳. وارد کردن رمز عبور</p> <p>۴. انتخاب بررسی اطلاعات</p> <p>a. اگر نقش بیمار بود از sub flow تعیین شده I</p> <p>b. اگر نقش پزشک بود از sub flow تعیین شده II</p> <p>c. اگر نقش بهیار بود از sub flow تعیین شده III</p>			
: Sub Flows			
<p>I. اگر نقش بیمار بود</p> <p>a. ورود به پنل بیمار</p> <p>II. اگر نقش پزشک بود</p> <p>a. ورود به پنل پزشک</p> <p>III. اگر نقش بهیار بود</p> <p>a. ورود به پنل بهیار</p>			
: Alternative/Exceptional Flows			
<p>I, 4a1 : نمایش پیام رمز عبور یا نام کاربری اشتباه است.</p> <p>II, 4a2 : نمایش پیام رمز عبور یا نام کاربری اشتباه است.</p> <p>III, 4a3 : نمایش پیام رمز عبور یا نام کاربری اشتباه است.</p>			



Use Case Name : فراموشی رمز عبور		ID: 8	Important Level: High
Primary Actor : بیمار		Use Case Type: Detail , Essential	
: Stakeholders and Interests			
<ul style="list-style-type: none"><li>• بیمار</li><li>• پزشک</li><li>• بهیار</li></ul>			
: Brief Description			
در این قسمت، کاربر می تواند با انتخاب گزینه فراموشی رمز عبور، رمز عبور جدیدی برای خود انتخاب کند.			
Trigger : انتخاب گزینه فراموشی رمز عبور در پنل ورود			
Type: External			
: Relationship			
Association : کاربر بدون نقش، بیمار، پزشک، بهیار			
— : Include			
Extend : ورود			
: Normal Flow Events			
<div>۱. انتخاب گزینه فراموشی</div> <div>۲. وارد کردن نام کاربری</div> <div>۳. وارد کردن ایمیل</div> <div>۴. تطابق ایمیل و نام کاربری</div> <div>۵. ارسال لینک ریست کردن پسورد</div> <div>۶. وارد کردن پسورد جدید</div> <div>۷. وارد کردن تکرار آن</div> <div>۸. تطابق پسوردها</div> <div>۹. تغییر رمز عبور</div>			
— : Sub Flows			
: Alternative/Exceptional Flows			
<ul style="list-style-type: none"><li>• 4a1 : در صورت تطابق نداشتن به state دوم منتقل می شود.</li><li>• 8a2 : در صورت تطابق نداشتن به state ششم منتقل می شود.</li></ul>			

Use Case Name : ثبت نوبت		ID: 2	Important Level: High
Primary Actor : بیمار		Use Case Type: Detail , Essential	
: Stakeholders and Interests			
• بیمار			
• پزشک			
• بهیار			
: Brief Description			
این use case مربوط به ثبت نوبت بیماران می باشد.			
Trigger : انتخاب گزینه ثبت نوبت در پنل پزشکان			
Type: External			
: Relationship			
Association : بیمار			
— : Include			
— : Extend			
: Normal Flow Events			
۱. ورود به پنل بیمار			
۲. انتخاب گزینه پزشکان			
۳. انتخاب پزشک			
۴. انتخاب راه ثبت نوبت			
a. اگر مستقیم باشد sub flow تعیین شده I			
b. اگر مستقیم باشد sub flow تعیین شده II			
۵. بررسی نداشتن نوبت ویزیت نشده با این پزشک			
۶. انتخاب تاریخ در پنجره تایپ شده			
۷. انتخاب زمان در پنجره تایپ شده			
۸. انتخاب نوع مراجعه			
۹. انتخاب گزینه پرداخت			
۱۰. انجام عملیات پرداخت			
۱۱. انتخاب گزینه ثبت نوبت			
: Sub Flows			
I. مستقیم			
a. انتخاب گزینه ثبت نوبت			
II. غیرمستقیم			

a. مشاهده پروفایل پزشک

b. انتخاب گزینه ثبت نوبت

**: Alternative/Exceptional Flows**

• 5a1 : نمایش پیام مناسب و رد شدن نوبت

• 10a2 : بازگشت برای پرداخت مجدد

Use Case Name : ثبت نظر		ID: 10	Important Level: <u>Medium</u>
Primary Actor : بیمار		Use Case Type: Detail , Essential	
: Stakeholders and Interests			
• بیمار			
: Brief Description			
این use case امکان ثبت نظر برای پزشکی که قبلا بیمار توسط او معالجه شده را فراهم میکند.			
: Trigger : ورود به بخش نظرات در پروفایل پزشک مربوطه.			
Type: External			
: Relationship			
Association : بیمار			
— : Include			
— : Extend			
: Normal Flow Events			
۱. ورود به پنل بیمار			
۲. انتخاب گزینه پزشکان			
۳. انتخاب پزشک مورد نظر			
۴. ورود به پروفایل پزشک			
۵. وارد کردن نظر خود در بخش نظرات			
۶. انتخاب گزینه ثبت نظر			
۷. چک کردن سابقه ویزیت توسط پزشک انتخاب شده			
۸. ثبت شدن نظر			
— : Sub Flows			
: Alternative/Exceptional Flows			
7a1 : در صورت نداشتن نوبت با این پزشک، با نمایش پیام مناسب عملیات ثبت نظر پایان می یابد.			

Use Case Name : مشاهده نوبت‌ها		ID: 11	Important Level: Medium
Primary Actor : بیمار		Use Case Type: Detail , Essential	
: Stakeholders and Interests			
<ul style="list-style-type: none"><li>• بیمار</li><li>• پزشک</li></ul>			
: Brief Description			
این use case امکان مشاهده تاریخ و زمان هر نوبت و وضعیت ویزیت و گزارش ثبت شده بهیار را برای بیمار فراهم میکند.			
Trigger : انتخاب گزینه تاریخچه نوبتها			
Type: External			
: Relationship			
Association : بیمار			
— : Include			
— : Extend			
: Normal Flow Events			
۱. ورود به پنل بیمار			
۲. انتخاب گزینه تاریخچه نوبت‌ها			
۳. انتخاب هر کدام از نوبت‌های پیشین			
۴. مشاهده تاریخ و زمان و وضعیت ویزیت و گزارش ثبت شده بهیار			
— : Sub Flows			
— : Alternative/Exceptional Flows			

Use Case Name : استعمال نسخه		ID: 12	Important Level: Medium
Primary Actor : بیمار		Use Case Type: Detail , Essential	
: Stakeholders and Interests			
<ul style="list-style-type: none"><li>بیمار</li><li>پزشک</li><li>داروخانه</li></ul>			
: Brief Description			
این use case امکان استعمال نسخه ها و انتخاب یک یا چند داروخانه مورد نظر برای استعمال گیری و ثبت درخواست را برای بیمار فراهم میکند.			
Trigger : انتخاب گزینه تاریخچه نسخ در پنل کاربری بیمار انتخاب نسخه و سپس انتخاب گزینه استعمال			
Type: External			
: Relationship			
Association : بیمار			
— : Include			
— : Extend			
: Normal Flow Events			
<ol style="list-style-type: none"><li>ورود به پنل بیمار</li><li>انتخاب گزینه تاریخچه نسخ</li><li>مشاهده نسخه ها همراه با وضعیت استعمال</li><li>انتخاب یکی از نسخه ها</li><li>انتخاب گزینه استعمال</li><li>انتخاب یک یا چند داروخانه مورد نظر برای استعمال گیری</li><li>ثبت درخواست و انتظار برای پاسخ داروخانه</li></ol>			
— : Sub Flows			
— : Alternative/Exceptional Flows			

Use Case Name : احراز هویت بیمار		ID: 13	Important Level: High
Primary Actor : بیمار		Use Case Type: Detail , Essential	
: Stakeholders and Interests			
• بیمار			
: Brief Description			
این use case مربوط به احراز هویت بیماران می باشد.			
Trigger : انتخاب گزینه احراز هویت در پنل کاربر بیمار			
Type: External			
: Relationship			
Association : بیمار			
— : Include			
— : Extend			
: Normal Flow Events			
۱. ورود به پنل بیمار			
۲. انتخاب گزینه احراز هویت در صورت وجود			
۳. آپلود پشت کارت ملی			
۴. آپلود روی کارت ملی			
۵. اعتبارسنجی حجم داده			
۶. ارسال اطلاعات (انتظار برای ثبت)			
۷. نتیجه			
۸. تکمیل احراز هویت			
— : Sub Flows			
: Alternative/Exceptional Flows			
5a1 : اگر حجم داده ها بیش از مقدار معین شده باشد، به state دوم بازمی گردیم.			
7a2 : اگر نتیجه نهایی منفی بود عملیات ریست می شود.			

Use Case Name : احراز هویت پزشک		ID: 14	Important Level: High
Primary Actor : پزشک		Use Case Type: Detail , Essential	
: Stakeholders and Interests			
• پزشک			
: Brief Description			
این use case مربوط به احراز هویت پزشکان می باشد.			
Trigger : انتخاب گزینه احراز هویت در پنل کاربر پزشک			
Type: External			
: Relationship			
Association : پزشک			
— : Include			
— : Extend			
: Normal Flow Events			
۱. ورود به پنل بیمار			
۲. انتخاب گزینه احراز هویت در صورت وجود			
۳. آپلود گواهی نظام پزشکی			
۴. اعتبارسنجی حجم داده			
۵. ارسال اطلاعات (انتظار برای ثبت)			
۶. نتیجه			
۷. تکمیل احراز هویت			
— : Sub Flows			
: Alternative/Exceptional Flows			
5a1 : اگر حجم داده ها بیش از مقدار معین شده باشد، به state دوم بازمی گردیم.			
7a2 : اگر نتیجه نهایی غیر قابل قبول بود عملیات ریست می شود.			



Use Case Name : احراز هویت بهیار		ID: 15	Important Level: High
Primary Actor : بهیار		Use Case Type: Detail , Essential	
: Stakeholders and Interests			
• بهیار			
: Brief Description			
این use case مربوط به احراز هویت بهیاران می باشد.			
Trigger : انتخاب گزینه احراز هویت در پنل کاربر بهیار			
Type: External			
: Relationship			
Association : بهیار			
— : Include			
— : Extend			
: Normal Flow Events			
۱. ورود به پنل بهیار			
۲. انتخاب گزینه احراز هویت در صورت وجود			
۳. آپلود مجوز داده شده از سوی مجموعه روان سبز			
۴. اعتبارسنجی حجم داده			
۵. ارسال اطلاعات (انتظار برای ثبت)			
۶. نتیجه			
۷. تکمیل احراز هویت			
— : Sub Flows			
: Alternative/Exceptional Flows			
5a1 : اگر حجم داده ها بیش از مقدار معین شده باشد، به state دوم بازمی گردیم.			
7a2 : اگر نتیجه نهایی منفی بود عملیات ریست می شود.			

Use Case Name : مشاهده بیماران و مشاهده گزارشات		ID: 16	Important Level: High
Primary Actor : پزشک		Use Case Type: Detail , Essential	
: Stakeholders and Interests			
<ul style="list-style-type: none"><li>• پزشک</li><li>• بیمار</li><li>• بهیار</li></ul>			
: Brief Description			
این use case مربوط به مشاهده بیمارانی که تا کنون توسط پزشک ویزیت شده اند و همچنین مشاهده گزارشاتی که بهیار برای آن بیمار ثبت کرده است.			
Trigger : انتخاب گزینه بیماران در پنل کاربر پزشک			
Type: External			
: Relationship			
Association : پزشک			
Include : 19 (نوشتن نسخه)			
Extend : —			
: Normal Flow Events			
<ol style="list-style-type: none"><li>۱. ورود به پنل پزشک</li><li>۲. انتخاب گزینه بیماران</li><li>۳. مشاهده بیمارانی که تابحال توسط او ویزیت شده اند.</li><li>۴. انتخاب بیمار</li><li>۵. مشاهده لیست نوبت ها</li><li>۶. مشاهده نسخه و اطلاعات بیمار از جمله گزارشات بهیار</li></ol>			
— : Sub Flows			
— : Alternative/Exceptional Flows			

Use Case Name : ویزیت بیمار		ID: 17	Important Level: High
Primary Actor : پزشک		Use Case Type: Detail , Essential	
: Stakeholders and Interests			
<ul style="list-style-type: none"><li>• پزشک</li><li>• بیمار</li></ul>			
: Brief Description			
این use case مربوط به ویزیت غیر حضوری ای است که توسط پزشکان صورت می پذیرد.			
Trigger : انتخاب گزینه معالجه در پنل کاربر پزشک			
Type: External			
: Relationship			
Association : پزشک			
— : Include			
— : Extend			
: Normal Flow Events			
۱. ورود به پنل پزشک			
۲. انتخاب گزینه معالجه			
۳. ورود به اتاق مجازی ویزیت			
— : Sub Flows			
— : Alternative/Exceptional Flows			

Use Case Name : ثبت درخواست بهیار		ID: 18	Important Level: Low
Primary Actor : پزشک		Use Case Type: Detail , Essential	
: Stakeholders and Interests			
<ul style="list-style-type: none"><li>• پزشک</li><li>• بیمار</li></ul>			
: Brief Description			
این use case مربوط به درخواست بهیار با توجه به رزومه ثبت شده کاربران در سامانه می باشد.			
Trigger : انتخاب گزینه بهیاران در پنل کاربر پزشک			
Type: External			
: Relationship			
Association : پزشک			
— : Include			
— : Extend			
: Normal Flow Events			
<div>۱. ورود به پنل پزشک</div> <div>۲. انتخاب گزینه بهیاران</div> <div>۳. انتخاب بهیار</div> <div>۴. مشاهده رزومه بهیار</div> <div>۵. بررسی بهیار</div> <div>۶. ثبت درخواست</div>			
— : Sub Flows			
: Alternative/Exceptional Flows			
5a1 : اگر نظر پزشک موافق نبود به state سوم بازمیگردد.			

Use Case Name : نوشتن نسخه		ID: 19	Important Level: <u>Medium</u>
Primary Actor : پزشک		Use Case Type: Detail , Essential	
: Stakeholders and Interests			
<ul style="list-style-type: none"><li>• پزشک</li><li>• بیمار</li></ul>			
: Brief Description			
این use case مربوط به نوشتن نسخه پس از معالجه توسط پزشک است.			
Trigger : انتخاب گزینه معالجه در پنل کاربر پزشک			
Type: External			
: Relationship			
Association : پزشک			
— : Include			
— : Extend			
: Normal Flow Events			
<ol style="list-style-type: none"><li>۱. ورود به پنل پزشک</li><li>۲. انتخاب گزینه بیماران</li><li>۳. مشاهده بیمارانی که تابحال توسط او ویزیت شده‌اند</li><li>۴. انتخاب بیمار</li><li>۵. مشاهده لیست نوبت‌ها</li><li>۶. انتخاب نوبت مورد نظر</li><li>۷. مشاهده نسخه و اطلاعات بیمار از جمله گزارشات بهیار</li><li>۸. نوشتن نسخه</li></ol>			
— : Sub Flows			
— : Alternative/Exceptional Flows			

Use Case Name : چک کردن وضعیت بیمار		ID: 20	Important Level: Medium
Primary Actor : بهیار		Use Case Type: Detail , Essential	
: Stakeholders and Interests			
• بهیار • بیمار			
: Brief Description			
این use case امکان انتخاب نوبت مدنظر بیمار مربوطه و نوشتن گزارش نوبت انتخاب شده را فراهم میکند			
Trigger : انتخاب گزینه بیماران و انتخاب بیمار مورد نظر و سپس نوبت مربوطه.			
Type: External			
: Relationship			
Association : بهیار			
— : Include			
— : Extend			
: Normal Flow Events			
۱. ورود به پنل بهیار			
۲. انتخاب گزینه بیماران			
۳. انتخاب بیمار مورد نظر			
۴. انتخاب نوبت مورد نظر			
۵. تماس با توجه به اطلاعات ثبت شده			
۶. نوشتن گزارش نوبت انتخاب شده			
۷. ثبت اطلاعات			
— : Sub Flows			
— : Alternative/Exceptional Flows			

Use Case Name : چک کردن درخواست‌ها		ID: 21	Important Level: <u>Medium</u>
Primary Actor : بهیار		Use Case Type: Detail , Essential	
: Stakeholders and Interest			
<ul style="list-style-type: none"><li>• بهیار</li><li>• پزشک</li></ul>			
: Brief Description			
این use case امکان بررسی تمامی درخواست‌های پزشکان و بررسی پروفایل آن پزشک را فراهم می‌کند.			
Trigger : انتخاب گزینه درخواست‌ها در پنل بهیار.			
Type: External			
: Relationship			
Association : بهیار			
— : Include			
— : Extend			
: Normal Flow Events			
<ol style="list-style-type: none"><li>۱. ورود به پنل بهیار</li><li>۲. انتخاب گزینه درخواست‌ها</li><li>۳. انتخاب درخواست موردنظر</li><li>۴. مشاهده پروفایل پزشک</li><li>۵. ارزیابی درخواست</li><li>۶. اضافه شدن پزشک و بیمارانش به پروفایل بهیار</li></ol>			
— : Sub Flows			
: Alternative/Exceptional Flows			
5a1 : اگر ارزیابی درخواست توسط بهیار رد شد، به state دوم بازمی‌گردیم.			

Use Case Name : پاسخ استعلام		ID: 22	Important Level: Medium
Primary Actor : داروخانه		Use Case Type: Detail , Essential	
: Stakeholders and Interests			
• بیمار			
: Brief Description			
در این use case داروخانه پس از مشاهده اقلام استعلامی، پاسخ استعلام را ارسال می کند.			
Trigger : انتخاب گزینه درخواست ها در پنل داروخانه			
Type: External			
: Relationship			
Association : داروخانه			
— : Include			
— : Extend			
: Normal Flow Events			
۱. ورود به پنل داروخانه			
۲. انتخاب گزینه درخواست ها			
۳. انتخاب یکی از درخواست ها			
۴. ثبت موجودی هر یک از اقلام			
— : Sub Flows			
— : Alternative/Exceptional Flows			