Scenarij Apoteka Naziv: Apoteka

Opis: Pacijent podiže lijekove

Preduvjeti: Pacijentu mora biti propisan lijek od strane doktora
Posljedice: Pacijent preuzima lijek, lijek se dodaje u listu za nabavku

Glavni akteri: Pacijent, Apotekar Glavni tok: Pacijent preuzima lijek

Alternativni tok: Zahtjev za preuzimanje lijeka neuspješan

Pacijent	Apotekar	Baza podataka/Sistem
	1.Pristupa sistemu apoteke	
		2.Verifikuje pristupne
		podatke apotekara
3.Predaje zahtjev za		
preuzimanje lijeka		
	4.Pristupa profilu pacijenta	
		5.Verifikuje identifikacione
		podatke pacijenta
		6.Prikazuje profil pacijenta
	7.Provjerava da li je	
	pacijentu propisana	
	terapija	
	8.Provjerava da li je lijek na	
	stanju	
		9.Daje informaciju o tome
		da li je lijek na stanju
	10.Označava da su lijekovi	
	podignuti	
		11.Šalje izvještaj
		osiguravajućoj kući

Alternativni tok 1. Pristupni podaci apotekara neispravni

Na koraku 2. nije uspjela verifikacija pristupnih podataka

Preduvjet: apotekara

Pacijent	Apotekar	Baza podataka/Sistem
		1.Daje informaciju da pristupni podaci nisu validni
	2.Nastavak na koraku 1. ili odustajanje od pristupa	

Alternativni tok 2. Identifikacija pacijenta neuspješna

Preduvjet: Na koraku 5. nije uspjela identifikacija pacijenta

Pacijent	Apotekar	Baza podataka/Sistem
		1.Daje informaciju da identifikacija pacijenta nije uspjela
	2.Nastavak na koraku 4. ili odustajanje od pristupa	азруста

Alternativni tok 3. Pacijentu nije propisana terapija

Na koraku 7. utvrdjeno da pacijentu nije propisana

Preduvjet: terapija

Pacijent	Apotekar	Baza podataka/Sistem
		1.Daje informaciju da pacijentu nije propisana informacija
	2.Odbija zahtjev pacijenta	

Alternativni tok 4. Lijekovi nisu na stanju

Na koraku 8. glavnog toka, utvrđeno da lijekovi nisu na

Preduvjet: stanju

Pacijent	Apotekar	Baza podataka/Sistem
		1.Odabrani lijekovi nisu na
		stanju
	2.Šalje zahtjev za nabavku	
	lijekova	
		3.Dodaje lijekove u listu za
		nabavku