## Scenarij 1 : Prijem zatvorenika

Naziv	Prijem zatvorenika
Opis	Na osnovu podataka o zatvoreniku čuvar kreira
	dosije i unosi ga u bazu podataka ukoliko ga već
	nema
Vezani zahtjevi	Provjera zdravstvenog stanja zatvorenika,
	Čipovanje zatvorenika
Preduvjeti	Siguran dolazak zatvorenika u zatvor,
	Korisnik mora imati interfejs za unos podataka o
	zatvoreniku
Posljedice – uspješan završetak	Zatvorenik je smješten u odgovarajuću ćeliju i
	omogućeno je njegovo lociranje
Posljedice – neuspješan završetak	Zdravstveno stanje zatvorenika nije
	odgovarajuće
Primarni akteri	Zatvorenik,
	Čuvar,
	Medicinski radnik
Glavni tok	Zatvorenik daje podatke,
	Provjera da li se zatvorenik nalazi u bazi
	podataka,
	Obavljanje zdravstvenog pregleda,
	Čipovanje,
	Smještanje zatvorenika u ćeliju

## Tok događaja – Uspješan završetak

Zatvorenik	Čuvar	Medicinski radnik	Sistem
<ol> <li>Dolazak u zatvor</li> </ol>			
	2. Otvara profila zatvorenika		3. Ažuriranje baze podataka
	4. Pratnja zatvorenika do medicinskog radnika		
		5. Pregleda zatvorenika	
		6. Unosi podatake u zdravstveni karton zatvorenika	7. Ažuriranje baze podataka
		8. Odobrava smještanje zatvorenika u ćeliju	
	9. Čipuje zatvorenika	-	10. Uvezivanje čipa sa sistemom
	11. Smješta ga u ćeliju		

Alternativni Tok Događaja – Zdravstveno stanje zatvorenika nije odgovarajuće Preduvjet: Medicinski radnik upostavio dijagnozu

Zatvorenik	Čuvar	Medicinski radnik	Sistem	
		1. Uspostavlja	<ol><li>Ažuriranje baze</li></ol>	
		dijagnozu	podataka	
		3. Ne odobrava smještanje zatvorenika u ćeliju		
	4. Čipuje zatvorenika		5. Uvezivanje čipa sa sistemom	
	6. Smješta ga u ambulantu			