

Elektrotehnički fakultet u Beogradu

SI3PSI Principi Softverskog inženjerstva

Projekat

# **MedAdviceNTreatment.com**

## **Specifikacija scenarija upotrebe**

### **funkcionalnosti dodavanja**

### **kartona**

**Verzija 1.1**

**FifoDevTeam**

Jevtić Ivan 2018/0550

Kojić Filip 2018/0285

Zarić Filip 2018/0345



**Istorija izmena**

<b>Datum</b>	<b>Verzija</b>	<b>Kratak opis</b>	<b>Autor</b>
19.03.2021.	1.0	Inicijalna verzija	Zarić Filip 2018/0345
12.04.2021.	1.1	Ispravljanje defekata	Zarić Filip 2018/0345

## Sadržaj

<b>1. Uvod.....</b>	<b>4</b>
1.1 Rezime.....	4
1.2 Namena dokumentacije i ciljne grupe .....	4
1.3 Reference .....	4
1.4 Otvorena pitanja .....	4
<b>2. Scenario dodavanja kartona</b>	
2.1 Kratak opis .....	5
2.2 Tok događaja.....	5
2.3 Posebni zahtevi.....	6
2.4 Preduslovi .....	6
2.5 Posledice .....	6

## 1. Uvod

### 1.1 Rezime

Definisanje scenarija upotrebe prilikom dodavanja kartona.

### 1.2 Namena dokumenta i ciljne grupe

Dokument će koristiti svi članovi projektnog tima u razvoju projekta i testiranju a može se koristiti i pri pisanju uputstva za upotrebu.

### 1.3 Reference

1. Projektni zadatak
2. Uputstvo za pisanje specifikacije scenarija upotrebe funkcionalnosti

### 1.4 Otvorena pitanja

Redni broj	Opis	Rešenje

## **2. Scenariio dodavanja kartona**

### **2.1 Kratak opis**

Radi se o funkcionalnosti dodavanja kartona u sistem. Karton se pravi nakon registrovanja, a pravi ga pacijent klikom na „Pregled kartona“ pre prvog zakazivanja termina.

### **2.2 Tok događaja**

#### **2.2.1 Karton se uspešno dodaje u sistem**

1. Korisnik pritiska dugme “Kreiraj karton”, nakon izbora pregled kartona.
2. Sistem preusmerava korisnika na formu sačinjenu od polja koja je potrebno popuniti za dodavanje kartona(u svako polje je neophodno nešto upisati).
3. Korisnik vrši navedene radnje proizvoljnim redosledom:
  1. Korisnik unosi krvnu grupu pacijenta.
  2. Korisnik unosi istoriju bolesti pacijenta.
  3. Korisnik unosi listu hroničnih bolesti od kojih pacijent pati.
  4. Korisnik unosi listu zaraznih bolesti od kojih pacijent pati.
  5. Korisnik unosi listu lekova na koje pacijent ima alergijsku reakciju.
  6. Korisnik unosi podatke o eventualnim hirurškim zahvatima kojima je pacijent bio podvrgnut.
4. Korisnik pritiskom na dugme “Predaj” zahteva od Sistema čuvanje datihpodataka.
5. Korisnik dobija obaveštenje da je uspešno dodao medicinski karton.

#### **2.2.2 Karton se neuspešno dodaje u sistem**

1. Koraci 1-4 su isti kao kod SSU 2.2.1 sem što prilikom unosa korisnik nije popunio sva obavezna polja.
2. Korisnik dobija obaveštenje da nije uspeo da kreira karton jer nije popunio obavezna polja forme.

### 2.3 **Posebni zahtevi**

Nema posebnih zahteva.

### 2.4 **Preduslovi**

Korisnik mora biti ulogovan u svojstvu pacijenta i mora biti

ispunjen uslov da nije već ranije kreirao karton.

### 2.5 **Posledice**

U bazi je dodat novi medicinski karton za datog pacijenta.