## Baze podataka 2

Specifikacija informacionog sistema za punkt za vakcinaciju protiv COVID-19

## Opis sistema:

- Zaposleni na punktu za vakcinaciju se klasifikuju na medicinsko i nemedicinsko osoblje.
- Jedan zaposleni može da ima nijednog ili jednog koordinatora, a jedan koordinator može da koordinira sa više zaposlenih, a ne mora ni sa jednim. Koordinator je iz redova zaposlenih.
- Svaki član nemedicinskog osoblja može da bude ili spremačica ili tehnička podrška ili član tima za dezinfekciju.
- Svaka spremačica može da čisti više prostorija punkta, a svaku prostoriju mogu da čiste više spremačica, a mora najmanje jedna.
- Svaki član tima za dezinfekciju može da dezinfikuje vise prostorija, a svaku prostoriju mogu da dezinfikuju više članova tima za dezinfekciju, a mora najmanje jedan.
- U nekim prostorijama punkta se nalaze računari, koje održava tehnička podrška. Svaki računar može da održava jedan ili više članova tehničke podrške, a svaki član tehničke podrške može da održava nijedan ili više računara.
- U određenoj prostoriji postoji frižider gde se čuvaju vakcine. U frižideru može da se nalazi nijedna ili više vakcina, a svaka vakcina se čuva u tačno jednom frižideru.
- Svaki član medicinskog osoblja može da bude ili lekar ili medicinska sestra.
- Lekar može da ima neku specijalnost, a i ne mora. Neka specijalnost može biti vezana za više lekara, a ne mora ni za jednog.
- Pre vakcinacije pacijent popunjava formular. Jedan formular popunjava tačno jedan pacijent, a pacijent pri svakoj vakcinaciji popunjava nov formular. Formular se identifikuje preko datuma popunjavanja, ali i JMBG-a pacijenta koji ga je popunio.
- Pacijenta koji je popunio formular pregleda lekar. Lekar može da pregleda pacijenta koji je popunio formular više puta, a pacijent može da bude pregledan od strane više lekara. Svaki pregled se identifikuje preko identifikacionog broja lekara, JMBG-a pacijenta, kao i datuma obavljanja pregleda.
- Nakon što je pacijent pregledan od strane lekara, medicinska sestra vakciniše pacijenta. Pacijent može da bude vakcinisan više puta, a medicinska sestra može da vakciniše više pacijenata. Svaka vakcinacija se identifikuje preko identifikacionog broja medicinske sestre, JMBG-a pacijenta, kao i datuma vakcinisanja.

Zaposleni	
IdZap	Identifikacioni broj zaposlenog
ImeZap	Ime zaposlenog
PrzZap	Prezime zaposlenog
TipZap	Tip zaposlenog

Medicinsko osoblje		
TipMR	Tip medicinskog radnika	

Nemedicinsko osoblje	
TipNMR	Tip nemedicinskog radnika

Prostorija punkta	
IdPrs	Identifikacioni broj prostorije
Pvr	Površina prostorije
Nmn	Namena prostorije

Rači dR Sriži dF Sriži dF SrVak Vake SrB SripV UptDo	Identifikacioni broj računara  ider Identifikacioni broj frižidera Temperatura u frižideru Broj vakcina u frižideru  cina Serijski broj vakcine Tip Vakcine Datum do kada je vakcina upotrebljiva
Friži dF Temp BrVak  Vako	ider Identifikacioni broj frižidera Temperatura u frižideru Broj vakcina u frižideru  cina Serijski broj vakcine Tip Vakcine Datum do kada je vakcina upotrebljiva
dF Femp BrVak  Vake  FipV UptDo	Identifikacioni broj frižidera Temperatura u frižideru Broj vakcina u frižideru  cina Serijski broj vakcine Tip Vakcine Datum do kada je vakcina upotrebljiva
dF Femp BrVak  Vake  FipV UptDo	Identifikacioni broj frižidera Temperatura u frižideru Broj vakcina u frižideru  cina Serijski broj vakcine Tip Vakcine Datum do kada je vakcina upotrebljiva
Femp BrVak  Vako  FipV  JptDo	Temperatura u frižideru Broj vakcina u frižideru  cina Serijski broj vakcine Tip Vakcine Datum do kada je vakcina upotrebljiva
Vake Vake  Fib  FipV  UptDo	Broj vakcina u frižideru  cina  Serijski broj vakcine  Tip Vakcine  Datum do kada je vakcina upotrebljiva
Vako GrB FipV UptDo	cina Serijski broj vakcine Tip Vakcine Datum do kada je vakcina upotrebljiva
SrB FipV JptDo	Serijski broj vakcine Tip Vakcine Datum do kada je vakcina upotrebljiva
SrB FipV JptDo	Serijski broj vakcine Tip Vakcine Datum do kada je vakcina upotrebljiva
FipV UptDo	Tip Vakcine Datum do kada je vakcina upotrebljiva
JptDo	Datum do kada je vakcina upotrebljiva
Paci	ient
IMBG	Jedinstveni matični broj građana
meP	Ime pacijenta
PrzP	Prezime pacijenta
Form	nular
OtmF	Datum popunjavanja formulara
zbVak	Izabrani tip vakcine
Alrg	Da li pacijent ima utvrđene alergije
Specija	alnost
dSpec	Identifikacioni broj specijalnosti
NazSpec	Naziv specijalnosti
Lek	
BrLieLk	Broj licence lekara
Medicins	ika sastra
BrLicMS	Broj licence Medicinske sestre
ILLENIS	Bioj necirce inecienske sestie
Preg	
OtmP	Datum obavljanja pregleda
OdbRuk	Odabrana ruka u koju će se primiti vakcina
Vakciı	naciia
OtmV	Datum vakcinacije
RdBr	Redni broj vakcinacije
	, v