



Študentski inovativni projekti za družbeno korist 2016 – 2018 (2. rok):

Vpeljevanje sistema zagotavljanja neprekinjene oskrbe z zdravili ob sprejemu v bolnišnico in po odpustu v domače okolje

Akronim: Brezšivna skrb

Partner iz negospodarskega področja: UKC Ljubljana

Klasius: zdravstvo in sociala

Trajanje projekta: 4 mesece

Med marcem in junijem smo študentje farmacije, laboratorijske biomedicine, računalništva in zdravstvene nege Univerze v Ljubljani sodelovali pri projektu ŠIPK z naslovom Vpeljevanje sistema zagotavljanja neprekinjene oskrbe z zdravili ob sprejemu v bolnišnico in po odpustu v domače okolje oziroma na kratko brezšivna skrb. Vsem sodelujočim je bila skupna želja po širitvi znanja in pridobivanju izkušenj izven zidov fakultete. Delo je večinoma potekalo na oddelku Centra za geriatrično medicino v Bolnišnici dr. Petra Držaja, kjer smo iz prve roke videli, kako poteka delo na bolnišničnem oddelku. Namen projekta je bil predvsem pridobivanje praktičnih izkušenj, spoznavanje različnih delovnih mest ter stik s potencialnim delodajalcem. Zaradi zavzetega dela je bila nekaterim študentom celo ponujena možnost nadaljevanja dela po končanem projektu.

Študenti smo bili vključeni v vse faze projekta - od zbiranja podatkov, neposrednega dela s pacienti ob hospitalizaciji in ob odpustu, preskrbe z zdravili, pisanja navodil, anketiranja pacientov, do vnašanja podatkov v prilagojeno podatkovno bazo. Podatke, pridobljene med študijo, smo kategorizirali, da so postali primerni za statistično obdelavo in izdelavo algoritma. Naš cilj je bila čim boljša oskrba pacientov, za kar je nujno sodelovanje različnih strok, saj le tako dobimo različne poglede na isti problem. Opazili smo, da to prinaša dodatne izzive, kot sta uskladitev sodelovanja in medsebojno razumevanje.

Pri projektu smo se študenti, ne glede na stroko, naučili komunikacijskih veščin, ne le pri stiku s pacienti, ampak tudi z zdravniki in medicinskimi sestrami. Osebe je bilo prijazno in vedno pripravljeno odgovorjati na naša vprašanja. Ugotovili smo, da je kljub digitalizaciji še vedno kar nekaj pisne komunikacije, birokracije in ročnega vpisovanja podatkov, podvajanja ter razdrobljenosti informacij, kar pomeni večjo možnost napak. Pri komunikaciji s pacienti smo spoznali, da je velik izziv pridobiti verodostojne podatke, saj velikokrat ljudje želijo ugoditi pričakovanjem zdravstvenega delavca. V takšnih primerih je bilo podatke treba preveriti iz različnih virov in prilagoditi komunikacijo s preoblikovanjem vprašanja ali s spremembo pristopa.

Tekom projekta smo imeli možnost vpogleda v zdravstveno dokumentacijo in smo lahko uporabljali program Hipokrat. Naučili smo se novih medicinskih izrazov in spoznali kako pomembni so točni in natančni laboratorijski izvidi v praksi. Farmacevti so ponovili svoje znanje o zdravilih, načinu jemanja, posebnostih in opozorilih pri svetovanju. Študentke zdravstvene nege so sodelovale pri negi pacientov ter skupaj s študentko LBM izvajale kognitivne teste s pacienti, sestrsko anamnezo ter

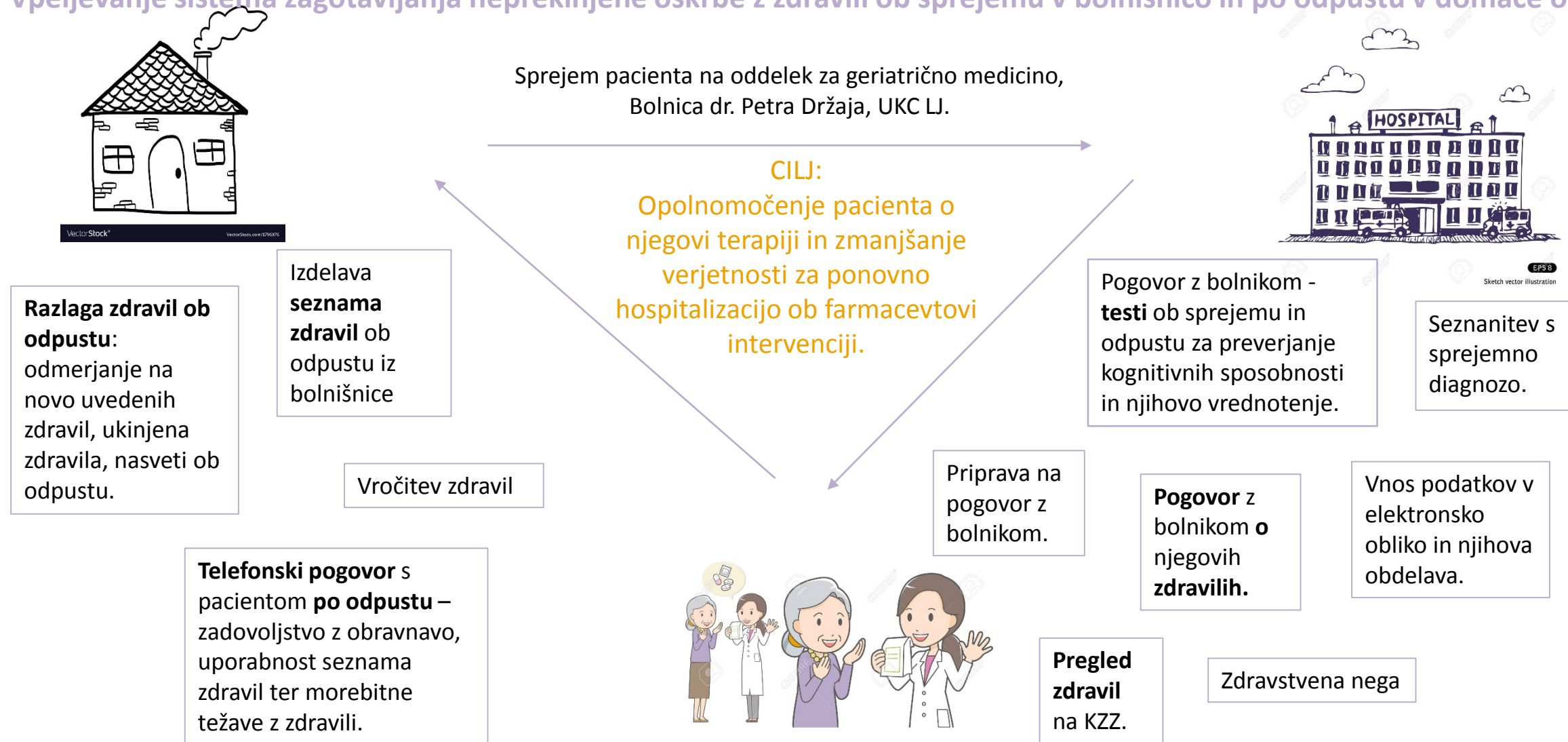
določene medicinske postopke. Študent računalništva pa se je ukvarjal predvsem z obdelavo podatkov in ustvarjanjem algoritma, ki bi omogočal zagotavljanje brezšivne skrbi tudi po končanju projekta.

Pri delu smo bili samostojni, saj smo projekt oblikovali po svoje ter tako imeli možnost v praksi uporabiti znanje, ki smo ga pridobili med študijem. Včasih je delo predstavljalo izziv, celokupno gledano pa je bila to dobra popotnica za naprej. Mnogo koristnih idej, usmeritev, informacij in nasvetov smo dobili tudi od naših mentorjev. Kljub temu, da smo v okviru projekta izvajali tudi naloge, ki niso v okviru našega študija, smo z delom pridobili kompetence, ki nam bodo zagotovo pomagale pri nadaljnji karierni poti. Zavedamo pa se, da je glavna nagrada za opravljeno delo zadovoljstvo in hvaležnost naših pacientov.



Študentski inovativni projekti za družbeno korist 2016 – 2018:

Vpeljevanje sistema zagotavljanja neprekinjene oskrbe z zdravili ob sprejemu v bolnišnico in po odpustu v domače okolje.



Viri slik

- **Hiša :**

<https://www.google.si/url?sa=i&rct=j&q=&esrc=s&source=images&cd=&cad=rja&uact=8&ved=2ahUKEwjatoDBiYHcAhUGLVAKHWdrBIMQjRx6BAgBEAU&url=https%3A%2F%2Fwww.vectorstock.com%2Froyalty-free-vector%2Fhand-drawn-house-in-a-sketch-cartoon-style-vector-1796976&psig=AOvVaw2lvGvQShKjBOYW9i9-XHKE&ust=1530643495114569>

- **Bolnišnica:**

https://www.google.si/url?sa=i&rct=j&q=&esrc=s&source=images&cd=&cad=rja&uact=8&ved=2ahUKEwih68zQiYHcAhXLaFAKHZWQCHcQjRx6BAgBEAU&url=https%3A%2F%2Fwww.123rf.com%2Fphoto_13850812_hospital-building-hand-drawn-illustration-on-white.html&psig=AOvVaw1EEDlkVOXmEISfuooTLFXU&ust=1530643529229747

- **Farmacevt in starostnik:**

https://www.google.si/url?sa=i&rct=j&q=&esrc=s&source=images&cd=&cad=rja&uact=8&ved=2ahUKEwjf8vz8iYHcAhWJZ1AKHVdCAHAQjRx6BAgBEAU&url=https%3A%2F%2Fwww.123rf.com%2Fphoto_68479929_stock-vector-female-pharmacist-and-old-woman.html&psig=AOvVaw1VZUtpN_DuKbOQIUvkFW0v&ust=1530643613331421