

PODELITEV ŠTUDENSKIH PREŠERNOVIH NAGRAD ŠTUDENTOM VISOKE ŠOLE ZA ZDRAVSTVO UNIVERZE V LJUBLJANI

V tednu Univerze v Ljubljani smo 8. 12. 2004 tudi na Visoki šoli za zdravstvo podelili študentske Prešernove nagrade. Predhodnim 46-im podeljenim študentskim Prešernovim nagradam se je pridružilo še šest nagrajenih del. Ob svečani podelitvi Študentskih Prešernovih nagrad je nagrajence, mentorje nagrajenih del ter ostale udeležence slovesnosti nagovoril dekan Visoke šole za zdravstvo prof. dr. Božo Kralj.

V govoru je bil poudarjen pomen študentskih Prešernovih nagrad za dobitnika nagrade, šolo in stroko. Nagrajena dela so pomembna za razvoj znanstvene misli in uveljavitev raziskovalnega dela, ki mora postati obvezni sestavni del vseh sedmih študijskih smeri na šoli. Izsledki nagrajenih nalog iz prejšnjih let so že uveljavljeni v praksi, nekateri celo v rutinskem delu. Letošnje nagrajene naloge so ponovno praktično usmerjene. Izsledki nekaterih se že uporabljajo v praksi, druge pa so prikazale nove podatke, ki do sedaj v Sloveniji še niso bili poznani. Študentske Prešernove nagrade, ki jih je podelila Visoka šola za zdravstvo, so prejele tudi druga priznanja – nagrado farmacevtske tovarne Krka, nagrado UNICEF-a.

Naslovi in utemeljitve za študentske Prešernove nagrade za leto 2004

Urša Bratun: *Kako doživljajo okupacijo in navade slovenski imigranti na Švedskem: kvalitativna raziskava, življenjske spremembe*, mentorica mag. Cecilija Lebar, Oddelek za delovno terapijo

Urša Bratun je v svojem delu obravnavala življenjske spremembe in doživljanje ter obvladovanje teh sprememb z izbiro okupacij med slovenskimi imigranti na Švedskem. Še posebej je izpostavljen pomen navad v tem procesu in njihov potencial. Delo temelji na izkušnjah, pridobljenih v času trimesečnega študija v okviru študentskih izmenjav s Karolinško univerzo v Stockholmu (Švedska). Ugotovitve so zanimive za delovnoterapevtsko prakso in razvoj pristopov za delo z imigranti. Načela kvalitativne raziskovalne metodologije so v skladu z načeli delovne terapije. Udeleženec raziskave je v središču, prisluhne se mu, upošteva se naravni kontekst, poizkuša se dojeti nevidne vidike njegovega delovanja in njegov pogled na lastno življenje. Študija je predstavljena logično in razumljivo, je preverljiva in uporabna – tako za razvoj stroke kot za samo delo s klienti.

Barbara Oštir: *Preprečevanje prenosa bolnišničnih okužb pri zdravstveni negi bolnika na kronični dializi*, mentorica doc. dr. Olga Šušteršič, Oddelek za zdravstveno nego

Barbara Oštir je v svojem delu obravnavala bolnišnične okužbe, ki predstavljajo pri nas in v svetu resen problem. Na osnovi sistematičnega opazovanja in posnetka stanja v Centru za dializo in nefrologijo v Črnučah v Ljubljani je nagrajenka pokazala resnost problema prenosa bolnišnične infekcije, predvsem z mikroorganizmi, ki so razvili visoko stopnjo odpornosti proti antibiotikom in drugim antimikrobnim

sredstvom. Za zagotavljanje odlične zdravstvene nege in s tem preprečevanje bolnišničnih okužb je pripravila standarde zdravstvene nege in predlagala več rešitev: ustrezno kadrovsko politiko, permanentno izobraževanje članov negovalnega tima in njihovo sodelovanje v interdisciplinarnih zdravstvenih timih.

Tatjana Horvat: *Uporabnost ketogene diete pri zdravljenju epilepsije*, mentorica mag. Ruža Pandel Mikuš, Oddelek za zdravstveno nego

Tatjana Horvat je v svojem delu prikazala teoretične osnove in praktično izvajanje ketogene diete, ki predstavlja največkrat zadnji poizkus zdravljenja otrok z nepojasnjenimi, pogostimi in neobvladljivimi epileptičnimi napadi. V delu je prikazana celostna obravnava bolnika s ketogeno dieto: prehransko svetovanje, komunikacija in dokumentiranje v zdravstveni negi, spremljanje epileptičnih napadov bolnika in psihološka priprava družine. Delo ima pomembno znanstveno in študijsko vrednost, saj je pri nas edina tovrstna raziskava o ketogeni dieti v daljšem časovnem obdobju. Hkrati je delo tudi dober pripomoček za starše otrok, ki se bodo odločali o uporabi ketogene diete.

Martina Milič: *Ravnanje z odpadki v Domu upokojencev Center – enota Tabor: priprava načrta za ravnanje z odpadki*, mentor prof. dr. Drago Vuk, somentorica as. mag. Nevenka Ferfila, Oddelek za sanitarno inženirstvo

Delo Martine Milič je aplikativna raziskovalna naloga. Delo, ki ga je nagrajenka opravila, je bilo tako s strokovnega kot tudi organizacijskega vidika izjemno zahtevno. Terjalo je obsežno teoretično in metodološko predpripravo ter samostojnost pri pripravi in izvedbi raziskave. Študija vseh vrst odpadkov (bivalnega dela in administracije) ter faz procesa ravnanja z odpadki je osnova za analizo procesa ravnanja z odpadki, za identifikacijo pomanjkljivosti procesa in za možne rešitve. Na osnovi rezultatov enomesečnega spremljanja celotnega procesa ravnanja z odpadki ter zahtev veljavne zakonodaje je izdelala osnutke načrta za gospodarjenje z odpadki ter osnutke internih navodil. Izsledke njene raziskave v Domu že uporabljajo.

Rok Klopčič: *Multimedijska predstavitev diagnostičnih slikovnih preiskav in terapevtskih postopkov v urologiji*, mentorica dr. Jelena Ficzo, Oddelek za radiologijo

Rok Klopčič je v svojem delu zasnoval in implementiral interaktivni spletni učni pripomoček Rentgenska anatomija in patologija v sliki in besedi. Uporabil je sodobne spletne tehnologije, tako da učni pripomoček poleg besedila in slik vključuje tudi animacije, ki bistveno olajšajo nazornost prikaza procesov. Nagrajenec je v svojem delu natančno razdelal poglavje Sečila. Spletni pripomoček je zasnoval tako, da omogoča dopolnjevanje in nadgradnjo tudi za ostale organske sisteme. Učni pripomoček vključuje interaktivni test s slikami, kar omogoča preverjanje osvojenega znanja, ter slovar pomembnejših pojmov.

Petra Durjava Lajevc: *Urinska inkontinenca v nosečnosti: prevalenca in dejavniki tveganja*, mentor doc. dr. Adolf Lukanovič, somentorica as. mag. Darija Ščepanovič, Oddelek za fizioterapijo

Petra Durjava Lajevc je v svojem delu obravnavala urinsko inkontinenca v nosečnosti. Urinska inkontinenca omejuje žensko pri njenem vsakdanjem delu in življenju ter socialnem uveljavljanju. Namen raziskave je bil s pomočjo an-

kete in porodnega zapisnika ugotoviti prevalenco urinske inkontinence v nosečnosti in prikazati dejavnike tveganja. V raziskavo so bile vključene 504 ženske, ki so rodile v porodnišnici Ljubljana. Raziskava prikaže tudi skupine žensk z večjim tveganjem za pojav urinske inkontinence. Zaradi velikosti vzorca so rezultati reprezentativni za Slovenijo in predstavljajo osnovo za oblikovanje preventivnih in kurativnih ukrepov.

Prof. dr. Božo Kralj
Dr. Jelena Ficzeko