

Naziv predmeta		Zdravstvena njega odraslih I/III								
Nositelj(i) predmeta		Daliborka Vukmanić, pred.								
Studijski program(i)		Stručni prijediplomski studij Sestrinstvo								
Status predmeta		Obavezan								
Godina	2.	Semestar	3.		ECTS		4			
Izvedba nastave (P + V + S)		30+75+10		P	V¹					
				30	M	PRK	PK	T	KL	PKL
Ciljevi predmeta										
Upoznati studenta s osnovnim načelima i vještinama zdravstvene njegе oboljelih od internističkih i infektooloških bolesti. Stečeno i usvojeno znanje i vještine trebaju omogućiti razumijevanje osnovnih načela zdravstvene njegе, te primjenu bazičnih vještina u sestrinskoj praksi.										
Uvjjeti za upis predmeta										
Nema uvjeta za upis predmeta										
Očekivani ishodi učenja za predmet										
Nakon uspješno završenog predmeta student će moći:										
I1: identificirati specifične potrebe vezane za zdravstvenu njegu bolesnika s kardiovaskularnim i reumatološko-imunološkim bolestima i objasniti provođenje terapijskih i dijagnostičkih postupaka u kojima sudjeluje medicinska sestra										
I2: identificirati specifične potrebe vezane za zdravstvenu njegu bolesnika s endokrinološkim i hematološkim bolestima i objasniti provođenje terapijskih i dijagnostičkih postupaka u kojima sudjeluje medicinska sestra										
I3: identificirati specifične potrebe vezane za zdravstvenu njegu bolesnika s gastrointestinalnim i renalnim bolestima i objasniti provođenje terapijskih i dijagnostičkih postupaka u kojima sudjeluje medicinska sestra										
I4: identificirati specifične potrebe vezane za zdravstvenu njegu bolesnika s pulmološkim i infektoološkim bolestima i objasniti provođenje terapijskih i dijagnostičkih postupaka u kojima sudjeluje medicinska sestra										
Sadržaj predmeta										
1. Teorijska i praktična primjena znanja usmjerenih na zdravstvenu njegu bolesnika oboljelih od kardiovaskularnih i reumatološko imunoloških bolesti, s posebnim naglaskom na holistički, sistematski i individualizirani pristup tijekom boravka u bolnici i nakon otpusta kući. Procjena stanja bolesnika usmjerena na patofiziološke osnove poremećaja. Medicinsko – tehnički, terapijski i dijagnostički postupci .Procjena, analiza i interpretacija potreba za zdravstvenom njegom; zdravstvena njega oboljelih od kardiovaskularnih i reumatološko imunoloških bolesti. (Ishod 1)										
2. Teorijska i praktična primjena znanja usmjerenih na zdravstvenu njegu bolesnika oboljelih od endokrinoloških i hematoloških bolesti, s posebnim naglaskom na holistički, sistematski i individualizirani pristup tijekom boravka u bolnici i nakon otpusta kući. Procjena stanja bolesnika usmjerena na patofiziološke osnove poremećaja. Medicinsko – tehnički, terapijski i dijagnostički postupci. Procjena, analiza i interpretacija										

¹ M-metodičkevježbe, PRK-pretkliničkevježbe, PK- vježbe u praktikumu, T-terenskevježbe, KL-kliničkevježbe, PKL- posebne kliničkevježbe

potreba za zdravstvenom njegom; zdravstvena njega oboljelih od endokrinoloških i hematoloških bolesti.
(ishod 2)

3. Teorijska i praktična primjena znanja usmjerenih na zdravstvenu njegu bolesnika oboljelih od gastrointestinalnih i renalnih bolesti, s posebnim naglaskom na holistički, sistematski i individualizirani pristup tijekom boravka u bolnici i nakon otpusta kući. Procjena stanja bolesnika usmjerena na patofiziološke osnove poremećaja. Procjena, analiza i interpretacija potreba za zdravstvenom njegom; zdravstvena njega oboljelih od gastrointestinalnih i renalnih bolesti. Medicinsko-tehnički, terapijski i dijagnostički postupci u gastroenterologiji i nefrologiji. Dijagnostičko-terapijski postupci u gastroenterologiji i nefrologiji. (Ishod 3)

4. Teorijska i praktična primjena znanja usmjerenih na zdravstvenu njegu bolesnika oboljelih od pulmoloških i infektoloških bolesti, s posebnim naglaskom na holistički, sistematski i individualizirani pristup tijekom boravka u bolnici i nakon otpusta kući. Procjena stanja bolesnika usmjerena na patofiziološke osnove poremećaja. Procjena, analiza i interpretacija potreba za zdravstvenom njegom; zdravstvena njega oboljelih od pulmoloških i infektoloških bolesti. Medicinsko-tehnički, terapijski i dijagnostički postupci u pulmologiji i infektologiji. (Ishod 4)

Vrste izvođenja nastave	<input checked="" type="checkbox"/> predavanja <input type="checkbox"/> auditorne vježbe <input checked="" type="checkbox"/> seminari i radionice <input type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu <input type="checkbox"/> terenska nastava	<input type="checkbox"/> samostalni zadaci <input type="checkbox"/> multimedija i mreža <input type="checkbox"/> laboratorij <input checked="" type="checkbox"/> mentorski rad <input type="checkbox"/> ostalo : kliničke vježbe		
Komentari				
Obveze studenata				
Prihvaćen/ocijenjen seminarski rad Izvršene kliničke vježbe Student je dužan sudjelovati u radu svih oblika nastave. Prisustvovanje nastavi odvija se prema objavljenom rasporedu i Pravilniku o studiranju VUB-a. Studenti su obavezni izraditi seminarski rad na odabranu i/ili predloženu temu te položiti pismeni ispit. U seminarskom radu student treba pokazati dobro poznavanje teme, poznavanje i primjenu gradiva obrađenog u okviru kolegija te treba demonstrirati sposobnost pronalaženja relevantnih izvora literature i pokazati sposobnost pisanja i izrade plana zdravstvene njegе internističkog i infektološkog bolesnika.				

Ocenjivanje, vrednovanje i praćenje rada studenata tijekom nastave i na završnom ispitу

Moguća su dva oblika vrednovanja postignuća:

- kontinuirana provjera tijekom nastave
- pristupanje ispitу

Kontinuirana provjera:

	Kolokvij 1	Kolokvij 2	Seminar	Prag	Max
I1	24%			12%	24%
I2	24%			12%	24%
I3		24%		12%	24%
I4		24%		12%	24%
			4%	2%	4%
Udio u ECTS	1,9	1,9	0,2		
Ukupno	48%	48%	4%	50%	100%

Student je položio predmet ako je za svaki ishod učenja ostvario postotak bodova koji je veći i jednak definiranom pragu. Preduvjet je prihvaćen i ocijenjen seminarski rad i odradene kliničke vježbe. Izrada seminarskog rada obavezna je, a tema seminarskog rada može biti vezana uz bilo koji ishod učenja ili kombinaciju ishoda učenja predmeta.

Ishode koje student ne položi tijekom kontinuirane provjere, polagat će na ispitnom roku. Položeni ishod učenja kroz kontinuiranu provjeru ili kroz ispitni rok priznaje se tijekom jedne kalendarske godine od završetka predmeta u akademskoj godini u kojoj je student slušao predmet, nakon čega se ponovno polaze.

Vrednovanje postignuća na ispitnom roku:

Studenti koji ne zadovolje kriterije kontinuiranog praćenja i vrednovanja pristupaju pisanom ispitu. Preduvjet je prihvaćen i ocijenjen seminarski rad i odradene kliničke vježbe.

Ispitni rok:

	Pismeni ispit	Seminar	Prag	Max
I1	24%		12%	24%
I2	24%		12%	24%
I3	24%		12%	24%
I4	24%		12%	24%
		4%	2%	4%
Udio u ECTS	3,08	0,2		
Ukupno	96%	4%	50%	100%

Izrada seminarskog rada obavezna je, a tema seminarskog rada može biti vezana uz bilo koji ishod učenja ili kombinaciju ishoda učenja predmeta.

Student je položio predmet ako je za svaki ishod učenja ostvario postotak bodova koji je veći i jednak definiranom pragu. Dužnost je studenta da kada pristupa pismenom ispitu zna koje ishode treba polagati, a o kojima će biti obaviješten putem sustava Merlin.

Ne prihvaćanje pozitivnog rezultata ostvarenog na pismenim provjerama ishoda regulirani su Pravilnikom o ocjenjivanju studenata Veleučilišta u Bjelovaru
(dostupno: https://vub.hr/images/uploads/1072/pravilnik_o_ocjenjivanju_studenata_vub-a.pdf)

Temeljem sume svih ostvarenih bodova na predmetu, ocjena se definira sukladno sljedećoj tablici:

Raspon bodova	Ocjena ispita
0,00 – 49,99	nedovoljan (1)
50,00 – 59,99	dovoljan (2)
60,00 – 74,99	dobar (3)
75,00 – 89,99	vrlo dobar (4)
90,00 – 100,00	izvrstan (5)

Obvezatna literatura

- Nastavni materijali objavljeni na Merlin sustavu E učenja

Dopunska literatura

- Franković S. i sur , Zdravstvena njega odraslih, Medicinska naklada, 2010
- Vrhovac,B., i sur.Interna medicina. Naklada Ljevak Zagreb, 2008. (odabrana poglavlja)
- Morović-Vergles,J.Interna medicina, Naklada Slap,Zagreb,2008. (odabrana poglavlja)
- Kuzman, I. Schonwald, S., Infektologija za medicinske sestre, Medicinska naklada Zagreb, 2000.
- Fajta, M. Pulmologija. Zdravstvena njega plućnih bolesnika. Rijeka: Hrvatska udruga medicinskih sestara, 2004
- Literatura Zavoda za dijabetes Vuk Vrhovac (Rogić, Milka i suradnici)