

Naziv predmeta		Zdravstvena njega bolesnika sa stomama														
Nositelj(i) predmeta		Đurđica Grabovac v.pred														
Studijski program(i)		Stručni prijediplomski studij Sestrinstvo														
Status predmeta		izborni														
Godina	3		Semestar	6		ECTS	2									
Izvedba nastave (P + V + S)		10+35		P	V¹											
				M	PRK	PK	T	KL PKL								
Ciljevi predmeta																
<p>Cilj predmeta jest jasno i didaktički prezentirati temeljna i napredna znanja iz zdravstvene njegе bolesnika s traheostomom, gastrostomom, urostomom i kolonostomom kroz preoperativnu pripremu i postoperacijsko zbrinjavanje bolesnika s naglaskom na edukaciju samih bolesnika i obitelji bolesnika o samozbrinjavanju i povratku bolesnika obiteljskim i radnim obvezama.</p> <p>U kolegiju naglasak se stavlja na individualiziran i holistički pristup bolesniku s stomom (stoma je kirurški napravljen otvor koji izvodi unutarnji šupljji organ na kožu. Stome se nazivaju prema organu koji se izvodi kirurškim zahvatom na površinu kože.</p>																
Uvjeti za upis predmeta																
Nema uvjeta za upis kolegija																
Očekivani ishodi učenja za predmet																
Nakon uspješno završenog predmeta student će moći:																
<p>I1: Student će ovladati znanjem i vještinama zdravstvene njegе bolesnika s traheostomom, gastrostomom, urostomom i kolonostomom</p> <p>I2: Razlikovati fiziološki normalni tijek zaraštavanja okolnog tkiva stoma</p> <p>I3 educirati pacijenta i obitelj o samozbrinjavanju bolesnika sa stomama</p> <p>I4 primjeniti znanje temeljeno na dokazima kako bi pravilno odabrali i dokumentirali zdravstvenu njegu temeljenu na holističkom pristupu pacijentu</p>																
Sadržaj predmeta																
<p>1. Osnovni pojmovi (Ishod I1) Pojam stome, način izvođenja stoma, vrste stoma. Osnovni pojmovi vezani uz vrste traheostoma, gastrostoma, urostoma i kolostoma,</p> <p>2. Praćenje i uočavanje razvoja komplikacija kod stoma (Ishod I2) Mjerenje vitalnih funkcija, uočavanje znakova razvoja infekcije okolnog tkiva stome.</p> <p>3. Zdravstvene njega stoma (Ishod I3) Priprema materijala i pribora za zdravstvenu njegu stoma. Provodenje zdravstvene njegе kod bolesnika sa stomama. Prehrana bolesnika sa stomama. Higijena okoline bolesnika sa stomom.</p> <p>4. Sestrinska dokumentacija (Ishod I3, I4)</p>																

¹ M-metodičke vježbe, PRK-pretkliničke vježbe, PK- vježbe u praktikumu, T-terenske vježbe, KL-kliničke vježbe, PKL- posebne kliničke vježbe

Vođenje sestrinske dokumentacije. Planiranje, provođenje i evaluacija zdravstvene njegе.																																											
Vrste izvođenja nastave	<input checked="" type="checkbox"/> predavanja <input type="checkbox"/> auditorne vježbe <input 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 type="checkbox"/> mentorski rad <input checked="" type="checkbox"/> kliničke vježbe																																									
Komentari																																											
Obveze studenata																																											
Ocjenjivanje, vrednovanje i praćenje rada studenata tijekom nastave i na završnom ispitu																																											
<p>Vrednovanje postignuća na ispitnom roku:</p> <p>Student je položio predmet ako je za svaki ishod učenja ostvario postotak bodova koji je veći i jednak definiranom pragu.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th><th>Pisani ispit</th><th>Prag</th><th>Max</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>I1</td><td>40%</td><td>20%</td><td>40%</td></tr> <tr> <td>I2</td><td>20%</td><td>10%</td><td>20%</td></tr> <tr> <td>I3</td><td>20%</td><td>10%</td><td>20%</td></tr> <tr> <td>I4</td><td>20%</td><td>10%</td><td>20%</td></tr> <tr> <td>Udio u ECTS</td><td>2</td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>Ukupno</td><td>100%</td><td>50%</td><td>100%</td></tr> </tbody> </table> <p>Student je položio predmet ako je za svaki ishod učenja ostvario postotak bodova koji je veći i jednak definiranom pragu.</p> <p>Ocjenjivanje ispita:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Raspon bodova</th><th>Ocjena ispita</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0,00 – 49,99</td><td>nedovoljan (1)</td></tr> <tr> <td>50,00 – 59,99</td><td>dovoljan (2)</td></tr> <tr> <td>60,00 – 74,99</td><td>dobar (3)</td></tr> <tr> <td>75,00 – 89,99</td><td>vrlo dobar (4)</td></tr> <tr> <td>90,00 – 100,00</td><td>izvrstan (5)</td></tr> </tbody> </table> <p>Obvezatna literatura</p> <ul style="list-style-type: none"> Nastavni materijali objavljeni na Merlin sustavu E - učenja <p>Dopunska literatura</p>					Pisani ispit	Prag	Max	I1	40%	20%	40%	I2	20%	10%	20%	I3	20%	10%	20%	I4	20%	10%	20%	Udio u ECTS	2			Ukupno	100%	50%	100%	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)
	Pisani ispit	Prag	Max																																								
I1	40%	20%	40%																																								
I2	20%	10%	20%																																								
I3	20%	10%	20%																																								
I4	20%	10%	20%																																								
Udio u ECTS	2																																										
Ukupno	100%	50%	100%																																								
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)																																										