

		УНИВЕРЗИТЕТ У ИСТОЧНОМ САРАЈЕВУ					
		Медицински факултет Фоча					
		Здравствена њега					
		Смјер анестезија, реанимација и интензивна њега					
		I циклус студија		II година студија			
Пун назив предмета		ЗДРАВСТВЕНА ЊЕГА ЗДРАВОГ И БОЛЕСНОГ ДИЈЕТАТА СА ПЕДИЈАТРИЈОМ					
Катедра		Катедра за педијатрију - Медицински факултет Фоча					
Шифра предмета		Статус предмета		Семестар		ECTS	
ЗН-05-1-025-4		обавезан		IV		6	
Наставник/ -ци		проф. др Дејан Бокоњић, редовни професор; доц. др Биљана Милинковић; доц. др Адријан Сарајлија					
Сарадник/ -ци		мр сц. Тања Гавриловић-Елез, виши асистент; мр сц. Владимир Турунташ, виши асистент; Горан Поповић, виши асистент					
Фонд часова/ наставно оптерећење (седмично)			Индивидуално оптерећење студента (у сатима семестрално)			Коефицијент студентског оптерећења S ₀ ¹	
П	В	СП	П	В	СП	S ₀	
2	3	0	10	15	80	0,33	
укупно наставно оптерећење (у сатима, семестрално) 30+45+0=75			укупно студентско оптерећење (у сатима, семестрално) 10+ 15 + 80=105				
Укупно оптерећење предмета (наставно + студентско): 75+ 105= 180 сати семестрално							
Исходи учења		По завршетку наставе из овог предмета од студента се очекује да стекне основна знања о:					
		1. Узимању анамнезе и физикалног прегледа дјетета.					
		2. Постављање сестринских дијагноза.					
		3. Основна знања из педијатријске њега.					
		4. Вођење документације.					
Условљеност		5. Овладавање основним сестринским процедурама у педијатрији: катетеризација мокраћне бешике, апликација ИВ инекције, стављање браониле, им. инекције, стављање назогастричне сонде, реанимација малог и великог дјетета, повијање и купање новорођенчета, клизма, одржавање инкубатора, расподела терапије и др.					
		Предмет је условљен положеним испитом ЗН-04-1-015-3					
		Предавања, вјежбе, колоквиј.					
		Предавања:					
		1. Увод у педијатрију, улога педијатријске сестре, сестринске дијагнозе и план њега у педијатрији, основне сестринске процедуре у педијатрији. Комуникацијске вјештине, саопштање вијести					
Садржај предмета по седмицама		2. Генетика: моногенско наслеђивање, урођени поремећаји метаболизма, пренатална дијагностика, сестринске интервенције.					
		3. Неонатологија: процјена виталности новорођенчета, порођајне трауме, конгениталне малформације, перинатална асфиксија, респираторни поремећаји код новорођенчета, новорођеначка жутица, хипогликемија, конвулзије, инфекције, хеморагијска болест, недоношће, сестринске интервенције у неонатологији.					
		4. Раст и развој: психомоторно развој дјетета, раст и поремећаји раст, пубертет, поремећаји полног сазријевања, полни проблеми, сестринске интервенције у развојном савјетовалишту.					
		5. Исхрана и поремећаји исхране: природна исхрана, хумано млијеко, контраиндикације за дојење, немљечна исхрана, млијечне формуле, број дневних obroка, исхрана малог и школског дјетета, парентерална исхрана, дистрофија, атрофија, квашиоркор, гојазност, атеросклероза.					
		6. Метаболизам воде и електролита: вода и електролити, ацидобазна равнотежа, дехидратација, рехидратација, ацидоза, алкалоза.					
		7. Ендокринологија: дијабетес, рахитис, болести штитасте жљезде и паратиреоидне жљезде, болести коре надбубрежне жљезде, крипторхизам, дијабетес мелитус, сестринске интервенције у ендокринологији.					

¹Коефицијент студентског оптерећења S_o се рачуна на следећи начин:

а) за студијске програме који не иду на лиценцирање: $S_o = (\text{укупно оптерећење у семестру за све предмете } 900 \text{ h} - \text{укупно наставно оптерећење } П+В \text{ у семестру за све предмете } \text{ h}) / \text{укупно наставно оптерећење } П+В \text{ у семестру за све предмете } \text{ h} = \text{}$. Погледати садржај обрасца и објашњење.

б) за студијске програме који иду на лиценцирање потребно је користити садржај обрасца и објашњење.

	<div>8. Гастроентерологија: Методе испитивања ГИТ-а. Општи знаци и симптоми, болести уста, конгентиалне аномалије и обољења једњака, желудца, танког и дебелог цријева, гастроентеритиси, цријевни паразити, синдром лоше апсорпције, запаљенске болести цријева, акутни апендицитис, тумори ГИТ-а, болести јетре и жучних путева, акутни панкреатитис, сестринске интервенције у гастроентерологији.</div> <div>9. Пулмологија: инфекције горњих и доњих дисајних путева, туберкулоза, астма, цистична фиброза, страно тијело бронха, обољења плеуре, сестринске интервенције у пулмологији.</div> <div>10. Кардиологија: урођене срчане мане, бактеријски ендакардитис, миокардитис, перикардитис, поремећаји срчаног ритма, кардиомиопатија, срчана инсуфицијенција, сестринске интервенције у кардиологији.</div> <div>11. Имунологија и алергологија: имунитет, имунодефицијенције, реуматске болести, системске болести, алергијске болести.</div> <div>12. Хематологија и онкологија: анемије, увећања лимфних чворова, болести бијеле крвне лозе, солидни тумори, поремећаји хемостазе, трансфузија у педијатрији, сестринске интервенције у хематологији.</div> <div>13. Неуропедијатрија: поремећаји стања свијести, фебрилне конвулзије, епилепсија, церебрална парализа, синкопа, афективни респираторни спазми. Главобоља, неуромишићна обољења, развојне аномалије ЦНС-а.</div> <div>14. Нефрологија: инфекције уринарног тракта, аномалије уринарног тракта, хематурија, протеинурија, нефротски синдром, гломерулонефритис, артеријска хипертензија, нефролитијаза, бубрежна инсуфицијенција, сестринске интервенције у нефрологији.</div> <div>15. Палијативна нега</div> <div>16. Реанимација и ургентна стања у педијатрији.</div>					
	<div>Вјежбе :</div> <div><div>1. Анамнеза и Физикални преглед.</div><div>2. Сестринске дијагнозе.</div><div>3. Медицинска документација, отварање историје болести, отпуст, листа терапије, температурна листа.</div><div>4. Основне сестринске процедуре у педијатрији.</div><div>5. Антропометријска мјерења.</div><div>6. Подјела терапије.</div><div>7. Нега и сестринске процедуре у пулмологији.</div><div>8. Нега и сестринске процедуре у кардиологији.</div><div>9. Нега и сестринске процедуре у нефрологији.</div><div>10. Нега и сестринске процдуре у неурологији.</div><div>11. Нега и сестринске процедуре и неонатологији.</div><div>12. Нега и сестринске процедуре у ендокринологији и гастроентерологији.</div><div>13. Хитна стања. Сестринске процедуре и интервенције у интезивној нези.</div><div>14. Комуникацијске вјештине и тимски рад.</div><div>15. Клиничке вјештине.</div></div>					
Обавезна литература						
Аутор/ и		Назив публикације, издавач		Година	Странице (од-до)	
Бокоњић Д, Милутиновић Д.		Нега здравог и болесног дјетета. Фока: Медицински факултет		2019.		
Допунска литература						
Аутор/ и		Назив публикације, издавач		Година	Странице (од-до)	
Обавезе, облици провјере знања и оцјењивање	Врста евалуације рада студента			Бодови		Проценат
	Предиспитне обавезе					
	присуство предавањима/ вјежбама			20	20%	
	колоквијум			30	30%	
	Завршни испит					
	усмени			50	50%	
УКУПНО			100	100 %		
Датум овјере		15.09.2020.год (унијети задњи датум усвајања овог силабуса на сједници Вијећа)				