

**Medicinski fakultet / Integrirani akademski studijski program Medicina (2017) / ZDRAVSTVENA ZAŠTITA MAJKE I DJETETA**

<b>Naziv predmeta:</b>	ZDRAVSTVENA ZAŠTITA MAJKE I DJETETA			
<b>Šifra predmeta</b>	<b>Status predmeta</b>	<b>Semestar</b>	<b>Broj ECTS kredita</b>	<b>Fond časova (P+V+L)</b>
11146	Obavezan	12	4	+6+0
<b>Studijski programi za koje se organizuje</b>	Integrirani akademski studijski program Medicina (2017)			
<b>Uslovljenost drugim predmetima</b>	Uslov za obavljanje kliničke prakse su položeni ispiti iz Pedijatrije i Ginekologije i akušerstva.			
<b>Ciljevi izučavanja predmeta</b>	je da student završne godine medicine, pod stručnim nadzorom stekne potrebno kliničko iskustvo u zdravstvenom sistemu i da bude upućen u principe i praksu zdravstvene zaštite majke i djeteta u skladu sa savremenim naučnim stavovima i praksom, odnosno da se uključivanjem u neposredni proces zdravstvene zaštite majki i djece, znanje i vještine stečene tokom studija na racionalan i sistematičan način primijeni u svrhu blagovremenog postavljanja dijagnoze oboljenja, kliničkih sindroma i stanja, pravilnog terapijskog pristupa i profesionalnog odnosa prema bolesniku, kolegama i saradnicima u oblasti zaštite zdravlja majke i djeteta.			
<b>Ishodi učenja</b>	<p>Nakon završene kliničke stručne prakse budući doktor medicine biće u domenu zaštite zdravlja majke i djeteta, osposobljen da:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pravilno uzima anamnezu i obavlja osnovni klinički pregled djeteta u svim uzrastima.</li> <li>- Pravilno uzima anamnezu kod ginekološkog i akušerskog pacijenta, obavi ginekološki i akušerski pregled.</li> <li>- Pravilno procijeni rast i razvoj kod djece i prepozna poremećaje rasta i ravoja djece.</li> <li>- Prepozna i blagovremeno otkrije najčešća stanja i oboljenja kod djeteta, trudnice i žene u reproduktivnoj dobi i menopauzi.</li> <li>- Primijeni i/ili usmjeri bolesnika ka odgovarajućim dijagnostičkim procedurama (laboratorijskim i/ili kliničkim) u cilju postavljanja dijagnoze i diferencijalne dijagnoze.</li> <li>- Pravilno interpretira rezultate laboratorijskih i kliničkih ispitivanja.</li> <li>- Odredi početnu terapiju kod najčešćih patoloških stanja i/ili uputi bolesnika na odgovarajuću terapijsku proceduru.</li> <li>- Pruži prvu pomoć i primijeni inicijalnu terapiju bolesnika u svim urgentnim stanjima (konvulzije, respiratorna insuficijencija, trovanje, hipoglikemija, anafilaksa, ketoacidoza, reanimacija, ektopična trudnoća, hipertenzija u trudnoći sa ili bez konvulzija, krvarenje, PID, tromboembolijska stanja u ginekologiji i akušerstvu).</li> <li>- Pruži pomoć i primijeni terapiju u terminalnoj fazi bolesti.</li> <li>- Odgovorno pristupa svom poslu u skladu sa medicinskom doktrinom.</li> <li>- Poštuje etičke i pravne principe relevantne za medicinsku praksu u oblasti zaštite zdravlja majke i djeteta.</li> <li>- Učestvuje u timskom radu i preventivnim postupcima u očuvanju zdravlja žene i djeteta, sprovodi edukativne radnje u prevenciji.</li> </ul>			
<b>Ime i prezime nastavnika i saradnika</b>	Prof. dr Snežana Crnogorac (ginekologija i akušerstvo), prof. dr Olivera Miljanović (Pedijatrija) sa timom saradnika u nastavi.			
<b>Metod nastave i savladanja gradiva</b>	- samostalno izvođenje kliničkih vještina - demonstracija kliničkih vještina - konsultacije U toku kliničke praktične nastave nastavnici i saradnici obavezno obavljaju uvodno izlaganje i demonstraciju kliničkih vještina, a potom prate i usmjeravaju samostalno izvođenje kliničkih vještina studenta.			
<b>Plan i program rada</b>				
Pripremne nedjelje	Priprema i upis semestra			
I nedjelja, pred.				
I nedjelja, vježbe	Opšti utisak o zdravom i bolesnom djetetu.			
II nedjelja, pred.				
II nedjelja, vježbe	Pedijatrijski pregled po uzrastima.			
III nedjelja, pred.				
III nedjelja, vježbe	Orjentacioni neurološki pregled djeteta po uzrastima.			
IV nedjelja, pred.				
IV nedjelja, vježbe	Procjena vitalnih parametara kod djece.			
V nedjelja, pred.				
V nedjelja, vježbe	Dijagnostički postupci kod djece.			
VI nedjelja, pred.				
VI nedjelja, vježbe	Terapeutski postupci kod djece.			
VII nedjelja, pred.				
VII nedjelja, vježbe	Preventivne djelatnosti u pedijatriji.			
VIII nedjelja, pred.				

VIII nedjelja, vježbe	Kontrolni pregled u ginekologiji po dobima zene, screening pregled PVU, savladavanje metoda očuvanja reproduktivnog zdravlja.					
IX nedjelja, pred.						
IX nedjelja, vježbe	Pregled u ginekologiji uz postojanje ginekološke bolesti i dalji postupak, hitna stanja u ginekologiji i tretman.					
X nedjelja, pred.						
X nedjelja, vježbe	Dnevna bolnica u ginekologiji i akušerstvu, priprema pacijentkinje, sprovođenje procedura.					
XI nedjelja, pred.						
XI nedjelja, vježbe	Kontrolni pregled uredne trudnoće, pregled kod visokorizične trudnoće, hitna stanja u akušerstvu.					
XII nedjelja, pred.						
XII nedjelja, vježbe	Ultrazvučni pregled u ginekološkoj i akušerskoj praksi, procedure pod kontrolom UZ.					
XIII nedjelja, pred.						
XIII nedjelja, vježbe	Priprema za porođaj, praćenje parametara i toka porođaja, praćenje stanja babinjara.					
XIV nedjelja, pred.						
XIV nedjelja, vježbe	Tretman visokorizičnih trudnoća, prekid trudnoće nakon 12 nedjelja.					
XV nedjelja, pred.						
XV nedjelja, vježbe	Praćenje operativnih zahvata, evaluacija infertiliteta, praćenje postoperativnog toka.					
<b>Opterećenje studenta</b>	U semestru Nastava - klinička praksa: 5,33 sati x 16 = 85,28 sati Neophodne pripreme prije početka semestra (administracija, upis, ovjera): 5,33 sati x 2 = 10,66 sati Ukupno opterećenje za predmet: 4 x 30 = 120 sati Dopunski rad: 24,06 sati Struktura opterećenja: 85,28 sati (praktična nastava) + 10,66 sati (priprema) + 24,06 sati (dopunski rad) = 120 sati					
<b>Nedjeljno</b>	<b>U toku semestra</b>					
<b>4 kredita x 40/30=5 sati i 20 minuta</b> 0 sat(a) teorijskog predavanja 0 sat(a) praktičnog predavanja 6 vježbi <b>-1 sat(a) i 20 minuta</b> samostalnog rada, uključujući i konsultacije	Nastava i završni ispit: <b>5 sati i 20 minuta x 16 =85 sati i 20 minuta</b> Neophodna priprema prije početka semestra (administracija, upis, ovjera): <b>5 sati i 20 minuta x 2 =10 sati i 40 minuta</b> Ukupno opterećenje za predmet: <b>4 x 30=120 sati</b> Dopunski rad za pripremu ispita u popravnom ispitnom roku, uključujući i polaganje popravnog ispita od 0 do 30 sati (preostalo vrijeme od prve dvije stavke do ukupnog opterećenja za predmet) <b>24 sati i 0 minuta</b> Struktura opterećenja: <b>85 sati i 20 minuta (nastava), 10 sati i 40 minuta (priprema), 24 sati i 0 minuta (dopunski rad)</b>					
<b>Obaveze studenta u toku nastave</b>	Redovno pohađanje nastave.					
<b>Konsultacije</b>						
<b>Literatura</b>	Udzbениci i praktikumi preporučeni za svaki predmet pojedinačno u toku IV i V god studija.					
<b>Oblici provjere znanja i ocjenjivanje</b>	Nastavnik, odgovoran za stručnu praksu, vodi evidenciju o redovnom pohađanju i aktivnosti studenta u toku stručne prakse. Nakon završene prakse, student ne dobija ocjenu, ali je u obavezi da obavi stručnu praksu kako bi ostvario predviđen broj ECTS kredita. Podatak o obavljenoj stručnoj praksi odgovorni nastavnik unosi u karton studenta.					
<b>Posebne naznake za predmet</b>						
<b>Napomena</b>						
<b>Ocjena:</b>	F	E	D	C	B	A
<b>Broj poena</b>	manje od 50 poena	više ili jednako 50 poena i manje od 60 poena	više ili jednako 60 poena i manje od 70 poena	više ili jednako 70 poena i manje od 80 poena	više ili jednako 80 poena i manje od 90 poena	više ili jednako 90 poena