

**Medicinski fakultet / Integrисани akademski studijski program Medicina (2017) / PORODIČNA MEDICINA**

Uslovjenost drugim predmetima	Nema uslovjenosti
Ciljevi izučavanja predmeta	Pripremanje studenata medicine za budući samostalni rad u primarnoj zdravstvenoj zaštiti, kako da u uslovima ambulantnog rada u primarnoj zdravstvenoj zaštiti primijene znanja i vještine usvojene kliničkim predmetima
Ime i prezime nastavnika i saradnika	
Metod nastave i savladanja gradiva	predavanja, diskusije, seminari, vježbe u ambulanti porodične medicine u Domu zdravlja Podgorica
I nedjelja, pred.	Uvod u porodičnu medicinu. Organizacija primarne zdravstvene zaštite. Specifičnosti rada porodičnog ljekara i kliničkog postupka u porodičnoj medicini.
I nedjelja, vježbe	Uzimanje anamneze prilagođene pacijentu i njegovom problemu i ciljani klinički pregled - primarnozdravstveni pristup.
II nedjelja, pred.	Organizacija rada i vođenje medicinske dokumentacije. Saradnja sa sekundarnim i tercijernim nivoom zdravstvene zaštite. Podjela tema za seminare, određivanje grupa, objašnjenje metodologije, kako se traže odgovori na otvorena pitanja u relevantnim literaturnim izvorima.
II nedjelja, vježbe	Traženje odgovarajućih laboratorijskih nalaza i radioloških ispitivanja za pacijentov problem, tumačenje dobijenih rezultata.
III nedjelja, pred.	Komunikacijske vještine u radu porodičnog ljekara. Propisivanje lijekova u porodičnoj medicini.
III nedjelja, vježbe	Vođenje zdravstvenog kartona. Propisivanje odgovarajućih recepata. Pisanje hranačkih doznaka.
IV nedjelja, pred.	Liječenje u kućnim uslovima. Pacijent u centru interesovanja (bio-psihosocijalni pristup).
IV nedjelja, vježbe	Antropometrijska mjerena, određivanje BMI. Snimanje (uz asistenciju) i očitavanje EKG-a. Merenje krvnog pritiska. Stratifikacija kardiovaskularnih rizika (SCOR).
V nedjelja, pred.	Porodica i porodični ljekar. Analiza porodičnog stabla (APGAR). Medicina zasnovana na dokazima. Kako koristiti protokole u radu porodičnog ljekara?
V nedjelja, vježbe	Određivanje brze glikemije. Aplikacija insulina, demonstracija na modelu. Pregled stopala kod dijabetičara, pismeni opis.
VI nedjelja, pred.	Naučni i stručni temelji porodične medicine. Naučnoistraživački rad u porodičnoj medicini. Prvi kolokvijum.
VI nedjelja, vježbe	Obrada površne rane bez šivenja. Evaluacija mentalnog statusa starih osoba (MMS). Određivanje kalendara vakcinacije za dijete, vakcina protiv gripe odraslima, demonstracija.
VII nedjelja, pred.	Medicinske greške i etički problemi u radu porodičnog ljekara. Sudsko medicinski aspekt rada u porodičnoj medicini.
VII nedjelja, vježbe	Preventivni i skrining programi. Popunjavanje obrazaca za obavezne prijave u el.kartonu. Objasnjenje pacijentkinji u vezi značaja samopregleda dojki. Objasnjenje samopregleda dojki.
VIII nedjelja, pred.	Promocija zdravlja i preventivni rad u porodičnoj medicini.
VIII nedjelja, vježbe	Saradnja sa porodicom (heteroanamnestički intervju). Telefonski kontakt sa pacijentom, uključujući informacije.
IX nedjelja, pred.	Praćenje rasta i razvoja djeteta. Skrining programi. Zdravlje žene i praćenje normalne trudnoće.
IX nedjelja, vježbe	Merenje ŠUK, merenje TA. Aplikacija parenteralne terapije (i.v, i.m, i.c) Izvođenje i tumačenje spirometrije i peak-flow-metrije. Davanje terapije inhalacionim putem
X nedjelja, pred.	Česti problemi kod adolescenata. Anksioznost i poremećaji ponašanja. Zloupotreba supstanci. Bolesti zavisnosti.
X nedjelja, vježbe	Snimanje i analiza EKG Primjena anketnih upitnika u ambulanti PZZ- pušački status, Fagerstromov test nikotinske zavisnosti, pijački status AUDIT-C i CAGE upitnik, analiza ambulante, upitnik za rano otkrivanje Ca prostate I-PSS.
XI nedjelja, pred.	Gerijatrijski problemi u porodičnoj medicini. Drugi kolokvijum. Kardiovaskularni rizici i bolesti. Vođenje pacijenata sa hipertenzijom u porodičnoj medicini.
XI nedjelja, vježbe	Diabetes mellitus: primjena standardizovanog upitnika za procjenu rizika obolijevanja od DM; identifikacija faktora rizika i mjere prevencije; merenje brze glikemije; liječenje bolesti; praćenje i liječenje komplikacija.
XII nedjelja, pred.	Pacijent sa HOBP i astmom u porodičnoj medicini. Dijabetes u porodičnoj medicini: dijagnostika,

	liječenje, praćenje.
XII nedjelja, vježbe	Genitourinarne infekcije: postavljanje i zamjena urinarnog katetera, analiza laboratorijskih nalaza specifičnih za najčešća stanja.
XIII nedjelja, pred.	Oboljenja gastrointestinalnog trakta, primarnozdravstveni pristup. Muskuloskeletalni problemi u ambulantni porodičnog ljekara.
XIII nedjelja, vježbe	Gastrointenstinalni problemi: upoznavanje pacijenata sa dijagnostickim procedurama- gastroskopija, kolonoskopija. Test na okultno krvarenje. Muskulo-skeletni problemi u ambulantni PZZ: pregled kod lumboishialgije; pregled ramena, laka, kuka i koljena.
XIV nedjelja, pred.	Genito-urinarne infekcije u porodičnoj medicini. Palijativna njega.
XIV nedjelja, vježbe	Termin za prezentaciju seminara.
XV nedjelja, pred.	Skrining za rak dojke i cerviksa, primarnozdravstveni pristup. Skrining za rak debelog crijeva i prostate, primarnozdravstveni pristup..
XV nedjelja, vježbe	Termin za prezentaciju seminara. Završni ispit.
Obaveze studenta u toku nastave	Prisustvo predavanjima i vježbama, izrada i prezentiranje najmanje jednog seminara, polaganje jednog kolokvijuma
Konsultacije	Jednom nedeljno na fakultetu, sat vremena nakon predavanja, a elektronskim putem neograničeno, lično ili preko predstavnika studenata.
Opterećenje studenta u casovima	Nastava i završni ispit: $(5,33 \text{ sata}) \times 16 = 85,28 \text{ sati}$ Neophodne pripreme prije početka semestra (administracija, upis, ovjera): $(5,33 \text{ sata}) \times 2 = 10,66 \text{ sati}$ Ukupno opterećenje za predmet: $4 \times 30 = 120 \text{ sati}$ Struktura opterećenja: 85,28 sata (nastava i završni ispit) + 10,66 sati (priprema) + 24,06 sati (dopunski rad).
Literatura	Katić, Švab i saradnici: Obiteljska medicina, ALFA Zagreb, 2013. Bisconcin M, Mathers N, Maso G: The European Textbook of Family Medicine. Passoni editore, 2006. Cvejanov Kezunović Lj, Klemenc-Ketić Z, Kersnik J. Uputstva za pisanje seminarских radova iz porodične medicine. Medicinski fakultet u Mariboru, 2013.
Oblici provjere znanja i ocjenjivanje	Ocjenjuje se: Prisustvo nastavi do 10 poena, 2 seminara po 10 poena dva kolokvijuma po 10 poena, Ocjena: A B C D E F Broj poena: 90-100 80-89 70-79 60-69 50-59 < 50 Položen ispit podrazumijeva kumulativno skupljeno 50 poena i više
Posebne naznake za predmet	
Napomena	
Ishodi učenja	Nakon završene jednosemestralne nastave iz predmeta Porodična medicina, student medicine treba da posjeduje sljedeće ishode učenja: 1. Ovladao je osnovnim principima komunikacije s pacijentom u ambulantni primarne zdravstvene zaštite (PZZ). 2. Poznaje funkcionisanje sistema PZZ kao "gate keeper-a" zdravstvenog sistema. Zna da procijeni koji problemi mogu da se rješavaju na nivou PZZ, a za koje treba pacijenta uputiti na više nivoje zdravstvene zaštite. 3. Vrednuje etičke principe i shvata sudskomedicinski aspekt djelovanja u PZZ. 4. Ospozobljen je da analizira simptome i znake kod pacijenta, prepozna najčešće bolesti i stanja i postavi radnu dijagnozu, sposoban je da procijeni koje dalje dijagnostičke postupke treba da provede u rješavanju pacijentovog problema. 5. Vlada tehnikom pisanja stručnog medicinskog članka koristeći relevantnu medicinsku literaturu iz elektronskih izvora i smjernice u rješavanju otvorenih pitanja u vezi dijagnostike i liječenja konkretnog pacijenta