

Medicinski fakultet / Integrисани akademski studijski program Medicina (2017) / PSIHIJATRIJA (Medicina rada 3)

Uslovjenost drugim predmetima	Utvrđena Pravilima studiranja Medicinskog fakulteta
Ciljevi izučavanja predmeta	Izučavanje i upoznavanje etioloških činilaca, epidemiologije, patogeneze, kliničkih formi, dijagnostičkih i terapijskih i rehabilitacionih tehnika u savremenoj psihijatriji
Ime i prezime nastavnika i saradnika	Prof. dr Lidija Injac Stevović, Saradnik: dr Aleksandra Ražnatović, magistar
Metod nastave i savladanja gradiva	Predavanja, vježbe, seminarski, kolokvijumi, završni ispit. Konsultacije
I nedjelja, pred.	Uvod u psihijatriju. Psihodinamski i Sociodinamski pristup (3)
I nedjelja, vježbe	1. Uvodna vježba. Osnovna načela organizacije psihijatrijske zaštite. Organizacija savremene psihijatrijske zaštite. Tipovi psihijatrijskih ustanova (dispanzer, savjetovalite, psihijatrijsko odjeljenje: zatvoreno, otvoreno, dnevna bolnica, noćna bolnica
II nedjelja, pred.	Teorije ličnosti i integrativni pristup mentalnom funkcionisanju (2)
II nedjelja, vježbe	3. Opažanje, pažnja. Definicija opažanja, osjećaja i iskustva. Zakoni opažanja. Psihopatologija opažanja (agnozije, iluzije, halucinacije). Tehnika ispitivanja poremećaja opažanja. Prikaz bolesnika. Definicija pažnje. Aktivna i pasivna pažnja. Osobine
III nedjelja, pred.	Shizofrenija (2)
III nedjelja, vježbe	5. Inteligencija, emocije. Definicija inteligencije. Endogeni i egzogeni faktori razvoja inteligencije. Mjerenje inteligencije. Metode ispitivanja inteligencije - mali klinički test. Poremećaji inteligencije. Rad sa bolesnikom: prikaz oligofrenije i dem
IV nedjelja, pred.	Psihoze sumanutosti (2)
IV nedjelja, vježbe	7. Sviest. Definicija svijesti. Psihijatrijski pojam svijesti i karakteristike. Nesvjesna psiha. Poremećaji svijesti (kvalitativni-kvantitativni) - ispitivanje. Stav ljekara u odnosu na pacijenta poremećene svijesti. Prikaz bolesnika (delirijum, demenc
V nedjelja, pred.	Poremećaji ličnosti i socioterapija (2)
V nedjelja, vježbe	9. Psihijatrijska propedevtika u cjelini (dijagnostika) Psihički status – objedinjavanje rezultata ispitivanja pojedinih psihičkih funkcija. Kompletna obrada bolesnika od trane studenta uz pomoć rukkovodioca praktične nastave – provjeravanje zanja iz pr
VI nedjelja, pred.	Poremećaji raspoloženja (2)
VI nedjelja, vježbe	11. Shizofrenija. Razlikovanje pojedinih oblika shizofrenije (simplex, hebephrenija, katatona SCH, paranoidna shizofrenija, shizofektivni poremećaji, rezidualna stanja) 12. Shizofrenija. Diferencijalna dijagnoza shizofrenije u odnosu na sumanute psihoze
VII nedjelja, pred.	Organski moždani psihosindrom (2)
VII nedjelja, vježbe	13. Psihoze sumanutosti. Klinička eksploracija sumanutog. Disimulacija. Značaj hgeteroanamnestičkih podataka iz socijalne ankete. Diferencijalna dijagnoza paranoičnih sumanutosti I precijenjenih ideja. Mogućnost da se egzaminator uključi u paranoidni sy
VIII nedjelja, pred.	Anksiozni poremećaji i psihoterapija (3)
VIII nedjelja, vježbe	15. Poremećaji raspoloženja. Anamneza I status depresivnih bolesnika. Oprez sa maskiranim depresijom - prevencija suicida depresivnih bolesnika. Klinička obrada. 16. Moždani organski psihosindrom. Prikaz akutnog organskog moždanog sindroma (delirijum)
IX nedjelja, pred.	Bolesti zavisnosti (alkoholizam i narkomanija) (2)
IX nedjelja, vježbe	17. Klinička obrada neurotskih poremećaja. Specifičnosti eksploracije neurotičnih bolesnika. Prvi kontakt sa neurotičnim bolesnikom. Fenomenološko sagledavanje manifestacija. Dinamičko sagledavanje simptoma. 18. Klinička obrada neurotskih poremećaja.
X nedjelja, pred.	Psihički poremećaji u razvojnom dobu (2)
X nedjelja, vježbe	19. Suicid. Suicid - klinička obrada pokupaja samoubistva. Značaj pokušaja samoubistva. Razlike samoubistva - pokušaj. Analize dispozicije, povoda I motiva za pokušaj samoubistva. Analiza apel fenomena suicidanata. Samoubistvo kod pojedinih psihoza. 20
XI nedjelja, pred.	Psihosomatski pristup u medicini i psihosomatski poremećaji Reaktivni poremećaji
XI nedjelja, vježbe	21. Bolesti zavisnosti - alkoholizam. Alkoholizam. Prikaz toka, sa komplikacijama (alkoholne psihoze, posebno delirijum tremens). Specifičnosti liječenja i rehabilitacija. 22. Bolesti zavisnosti - narkomanija. Narkomanija. Diferencijalna dijagnoza na

XII nedjelja, pred.	Oblast Medicina rada: Osnovni principi procjene radne sposobnosti kod psihijatrijskih bolesnika. Prepoznavanje i analiziranje uzroka i posljedica stresa na radnom mjestu (sindrom izgaranja, mobing). Prikaz slučajeva: sindrom izgaranja i mobing na radnom m
XII nedjelja, vježbe	23. Psihosomatski poremećaji. Liaison psihijatrija. Prikaz slučajeva, najčešćih psihosomatskih poremećaja. 24. Reaktivna stanja I poremećaji. Prikaz slučajeva akutnih stresnih reakcija I drugih nepsihotičnih I psihotičnih poremećaja reaktivne geneze.
XIII nedjelja, pred.	Farmakopsihoterapija (2)
XIII nedjelja, vježbe	25. Mentalni poremećaji u djece. Prikaz neurotskih I psihotičnih poremećaja kod djece. Specifičnosti liječenja. 26. Mentalni poremećaji u adolescenata. Psihijatrijske specifičnosti adolescentnog perioda. Psihijatrijski poremećaji u adolescenciji: neu
XIV nedjelja, pred.	Forenzička psihijatrija (2)
XIV nedjelja, vježbe	27. Principi farmakoterapije I prikaz neželjenih dejstava. Primjena osnovnih farmakoterapijskih protokola (prikaz standardnog liječenja najčešćih poremećaja koje ljekar opšte prakse srijeće u svojoj ambulanti). Analiza najčešćih neželjenih efekata psihof
XV nedjelja, pred.	Značaj psihijatrijskih bolesti u humanoj patologiji
XV nedjelja, vježbe	29. Klinička obrada sudskopsihijatrijskog slučaja. Prikaz bolesnika upućenih na posmatranje ili čitanje učinjenih ekspertiza uz prikazivanje sudske spisa. Razgovor o simulaciji, agravaciji, rentnosti I Ganzerovom sindromu. Sudsko-psihijatrijsko vještice
Obaveze studenta u toku nastave	Prisustvo teorijskoj i praktičnoj nastavi je obavezno.
Konsultacije	Predmetni nastavnik i stručni saradnici održavaju konsultacije sa studentima jednom nedjeljno u terminu koji se definiše na početku studijske godine
Opterećenje studenta u casovima	6 kredita x 40/30=8 sati 2 sata predavanja 11 nedjelja 3 sata predavanja 2 nedjelje 2 sata vježbi iz psihijatrije 1 sat vježbi iz medicine rada (3 sata) u XV oj nedjelji 4 sata samostalnog rada 11 nedjelja 3 sata samostalnog rada 2 nedjelje
Literatura	Peković M. Psihijatrija, Univerzitet Crne Gore, Medicinski fakultet 2010, Podgorica Jašović Gašić M., Lećić Toševski D. Psihijatrija, Univerzitet u Beogradu, Medicinski fakultet 2007. Kecmanovic D:Psihijatrija, Svjetlost, Sarajevo 1989 Marić J. Klinička psihijatrija, Beograd 2001 Dopunska literatura: Kaplan:Sadok: Comprehensive textbook of psychiatry 6 th ed.Williams Wilkins, Baltimore,2017: Paunović R.V,Babinski,T:Biološka psihijatrija, Medicinski Fakultet,Beograd,1995 Medicina rada: Medician rada (ur. Pranjić, 2007, Univerzitet u Tuzli
Oblici provjere znanja i ocjenjivanje	Prisustvo teorijskoj nastavi od 0 do 2 poena Prisustvo praktičnoj nastavi od 0 do 2 poena Domaći zadatak od 0 do 3 poena Seminarski rad od 0 do 3 poena Kolokvijum I od 10 do 20 poena Kolokvijum II od 10 do 20 poena Završni ispit od 0 do 50 poena
Posebne naznake za predmet	Nema
Napomena	Nema
Ishodi učenja	Nakon završene jednosemestralne nastave iz predmeta Psihijatrija, student Medicine treba da posjeduje sljedeće ishode učenja: 1. Razlikuje različite grupe duševnih poremećaja i zna da opiše i razlikuje psihopatološke simptome duševnih poremećaja. 2. Osposobljen je da pristupi duševnom bolesniku i uradi psihijatrijski intervju, uzme anamnezu i sastavi psihički profil. 3. Zna da opiše sve kategorije duševnih poremećaja i klasifikacione sisteme dijagnostike duševnih poremećaja. 4. Osposobljen je da postavi dijagnozu i opiše metode liječenja i terapijske postupke osnovnih duševnih poremećaja u konsultaciji sa specijalistom psihijatrije. 5. Osposobljen je da postavi indikacije za bolničko liječenje duševnih poremećaja i indikacije za psihoterapijsko i socioterapijsko liječenje. 6. Posjeduje komunikacijske vještine da uspostavi razgovor sa psihomotorno agitiranim bolesnikom u hitnim i kriznim situacijama i sa članovima njihove porodice. Oblast Medicina rada: 1. Poznaje osnovne principe procjene radne sposobnosti kod psihijatrijskih bolesnika. 2. Zna da prepozna i analizira uzroke i posljedice stresa na radnom mjestu.