

Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci

Kolegij: PSIHOLOŠKA MEDICINA 2

Voditelj: IZV.PROF.DR.SC. IKA RONČEVIĆ GRŽETA, DR. MED.

Katedra: ZA PSIHIJATRIJU I PSIHOLOŠKU MEDICINU

**Studij: INTEGRIRANI PREDDIPLOMSKI I DIPLOMSKI SVEUČILIŠNI
STUDIJ MEDICINA**

Godina studija: 3.

Akadska godina: 2021. / 2022.

IZVEDBENI NASTAVNI PLAN

Podaci o kolegiju (kratak opis kolegija, opće upute, gdje se i u kojem obliku organizira nastava, potreban pribor, upute o pohađanju i pripremi za nastavu, obveze studenata i sl.):

Psihološka medicina je klinička disciplina koja pomaže i liječniku i bolesniku da se osjećaju bolje i da se bolje nose sa bolešću i procesom liječenja. Ona je važna je za svaku kliničku disciplinu jer se n i u jednom području kliničke prakse ne mogu zanemariti psihološke i emocionalne reakcije pacijenata. Psihološka medicina omogućuje i naglašava sagledavanje pacijenta kao cjelovito ljudsko biće u socijalnom okruženju tijekom cijelog života u svim životnim okolnostima pa i bolesti. Osnovni cilj kolegija je da student razvije senzibilitet i razumijevanje prema psihološkim aspektima tjelesnih bolesti i sposobnost promatranja i prepoznavanja emocionalnih interakcija između bolesnika i liječnika.

Ciljevi kolegija su:

- Razumijevanje odnosa na relaciji bolesnik-liječnik-bolest
- Upoznavanje sa psihološkim komponentama bolesti
- Objasniti i definirati tranferne i kontratransferne fenomene
- Odrediti faktore koji određuju stavove prema bolesti i bolesniku
- Objasniti značaj empatije
- Upoznati studenta sa psihološkim reakcijama na bolest
- Upoznati sa psihološkim faktorima koji pridonose javljanju bolesti
- Objasniti psihološke čimbenike kao modulatore tijeka bolesti

Po završetku predmeta student će:

- Savladati komunikacijske vještine te provesti intervju
- Procijeniti i opisati psihološko stanje, simptome anksioznosti, stresa i kriznih stanja, te reakcije gubitka i žalovanja
- Prepoznati transferne i kontratransferne reakcije
- Razviti empatiju za pacijente, članove obitelji oboljelih, kolege i ostale stručne suradnike

Očekivane ishodi i kompetencije su:

- Komunikacija i vođenje intervju sa bolesnikom
- Prepoznati teškoće u relaciji sa pacijentima
- Prepoznati transferne/ kontratransferne fenomene

- Prepoznati tjeskobnosti u bolesnika
- Prepoznati tip reakcije bolesnika na bolest
- Prepoznati i opisati bolesnikove mehanizame suočavanja sa stresom

Popis obvezne ispitne literature:

R.Gregurek:Psihološka medicina,Medicinska naklada,Zagreb,2011. (izabrana poglavlja)

Popis dopunske literature:

E. Klain i sur:Psihološka medicina,Medicinska naklada,Zagreb,1999

Nastavni plan:

Popis predavanja (s naslovima i pojašnjenjem):

P1	<p>Tjelesno i psihičko u nastanku bolesti: Ciljevi: Opisati povezanost i međuovisnost somatskih i psihičkih stanja. Opisati povijesne odrednice razvoja koncepta o tjelesnom i psihičkom u nastanku oboljenja Opisati doprinose autora poput Alexandera,Selyea i dr. u razvoju konceptata Približiti neuroznanstveni pristup somatskom i psihičkom u nastanku bolesti Objasniti koncept aleksitimije Ishod i kompetencije: Prepoznati i objasniti povezanost somatskih i psihičkih čimbenika u nastanku oboljenja</p>
P2	<p>Reakcije bolesnika na bolest Ciljevi: Opisati emocionalne reakcije na akutnu i kroničnu bolest Upoznati obramene mehanizme koji se najčešće koriste u susteru s bolešću Upoznavanje sa simboličkim značenjima određenih bolesti Prepoznavanje posljedica koje stavovi prema oboljenima imaju Ishod i kompetencije: Prepoznati i objasniti značenje stavova prema bolesti. Prepoznati i opisati anksioznosti. Opisati načine nošenja sa anksioznošću.</p>
P3	<p>Odnos bolesnik- liječnik Ciljevi: Upoznati značajke odnosa koji pacijent razvoja prema liječniku i medicinskom osoblju Sagledati načine prepoznavanja obrazaca ponašanja i njihovog značenja Ishod i kompetencije: Prepoznati i opisati psihološke reakcije na bolest.</p>

	Prepoznati najočitije obrane kod pacijenta
P4	<p>Odnos liječnik -bolesnik/ Kontratransfer</p> <p>Ciljevi: Upoznavanje kontratransfernih odgovora u relaciji sa pacijentima Sagledavanje značenja osobnih stavova i motivacije u stvaranju relacija prema pacijentima Upoznavanje sa teškoćama u komunikaciji koji mogu proisteći iz kontratranfera (komunikacija s obitelji, saopćavanje teških vijesti i informacija)</p> <p>Ishod i kompetencije: Prepoznati osobne stavove i predrasude prema pacijentu i bolesti. Utvrđiti mjesta empatije u relaciji sa pacijentom</p>
P5	<p>Psihosomatske bolesti</p> <p>Ciljevi: Naglasiti razlike između somatizacije i psihosomatske reakcije Upoznati neurobiološke i psihološke mehanizme u razvoju psihosomatske bolesti</p> <p>Ishod i kompetencije: Objasniti somatske simptome kao odraz psihičkog stanja.</p>

Popis seminara s pojašnjenjem:

S1	<p>Mentalni mehanizmi(anksioznost,obrane,disocijacija,agresija,depresivnos</p> <p>Ciljevi: Upoznati izvore i mehanizme tjeskobe te obrasce prezentacije Upoznati najčešće obrambene mehanizme koje bolesnici koriste (projekcija,regresija,negacija,poricanje,idealizacija) Upoznati sa mehanizmima disocijativnih reakcija Utvrđiti osnovne značajke I svrhu depresivnosti I agresivnosti</p> <p>Ishod i kompetencije: Prepoznati tjeskobnost kod bolesnika I načine njenog prevladavanja Prepoznati prevadavajuće obrambne obrasce</p>
S2	<p>Psihička trauma i stres:</p> <p>Ciljevi: Upoznati se sa mehanizmom reakcije na stres Upoznati se sa značajkama stresora I njihovim značenjem za razvoj normalne patološke reakcije</p> <p>Ishod i kompetencije:</p>

	Prepoznati udio stresa u razvoju I održanju psihičkog odgovora na bolest kod bolesnika
S3	Bol: Ciljevi: Upoznati se sa mehanizmima koji utječu na subjektivni doživljaj boli Ishod i kompetencije: Prepoznati udio objektivnog subjektivnog doživljaja boli
S4	Komunikacija liječnik-bolesnik, empatija: Ciljevi: Upoznati se sa obrascima komunikacije između medicinskog osoblja I bolesnika Upoznati stilove komunikacije I komunikacijske kanale Ishod i kompetencije: Prepoznati značenje komunikacije između liječnika I bolesnika
S5	Medicinski tim: Ciljevi: Upoznati se sa značajkama funkcionalnog I disfunkcionalnog tima Upoznati se sa značenjem timskog rada u medicine Ishod i kompetencije: Prepoznavati komponente funkcionalnih I disfunkcionalnih radnih timova

Popis vježbi s pojašnjenjem:

V1-10	<p>Kliničke vježbe na raznim klinikama prema rasporedu:</p> <p>Cilj vježbi je upoznati psihološke komponente različitih bolesti kao i načine kako se bolesnici nose sa svojim oboljenjima. Vježbe se odvijaju na raznim klinikama prema utvrđenom rasporedu. Uz pomoć asistenta student razgovaraju sa bolesnicima sa naglaskom na moguće stresogene čimbenike koji su mogli pridonjeti oboljenju, stresogene čimbenike boravka u bolnici I činjenici same bolesti .</p> <p>Vježbe se izvode na kirurškoj, internoj klinici, klinici za ginekologiju, klinici za dječje bolesti, za infektivne bolesti, onkološkoj klinici, klinici za dječje bolesti, klinici za dermatologiju, neurološkoj I psihijatrijskoj klinici te zavodu za palijativnu skrb.</p> <p>Ishod vježbi je prepoznavanje značaja psihološke komponente oboljenja I upoznavanje</p> <p>Sa spektrom psiholoških reakcija bolenika na bolest, hospitalizaciju I sve ono što bolest donosi.</p> <p>Očekivane komeptencije su:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Uspostaviti verbalnu komunikaciju s pacijentom. -Prepoznati emocionalno stanje pacijenta. -Prepoznati odnos prema operativnom zahvatu. -Uočiti znakove straha i tjeskobe -Prepoznati načine suočavanja sa invaliditetom. -Prepoznati teškoća u kontaktu s pacijentom.
--------------	--

- Prepoznati psihološki triger u javljanju somatskog oboljenja.
- Prepoznati odnos prema teškim oboljenjima i smrti
- Specifičnosti komunikacije i rada sa djecom pacijentima.
- Etičnost u radu s pacijentima.

Obveze studenata:

Redovito pohađanje nastave te priprema građe za seminare prema programu.

Ispit (način polaganja ispita, opis pisanog/usmenog/praktičnog dijela ispita, način bodovanja, kriterij ocjenjivanja):

Ocjenjivanje studenata vršit će se prema Pravilniku o studijima Sveučilišta u Rijeci te Pravilniku o ocjenjivanju studenata na Medicinskom fakultetu u Rijeci
Rad studenta vrednuje se i ocjenjuje tijekom nastave i na završnom ispitu. Ukupan postotak uspješnosti studenta tijekom nastave čini do 50% ocjene, a na završnom ispitu 50% ocjene .

Pedest posto ocjene dobiva se vrednovanjem kroz 2 parcijalne provjere znanja:

- Prva parcijalna provjera obavlja se po završetku vježbi i to u vidu kazuističkog prikaza bolesnika kojeg studenti procjenjuju prema biopsihosocijalnom pristupu, i za to mogu dobiti 30 bodova. Minimalni broj bodova za prolazak je 50 % i više, odnosno 15 i više bodova.

-Druga parcijalna provjera znanja je pimeni test usvojenog teorijskog znanja i za to mogu dobiti 20 bodova. Minimalni broj bodova za prolazak je 50 % i više, odnosno 10 i više bodova.

Studenti mogu ponoviti parcijalnu provjeru znanja u slučajevima kada nisu dobili prolazni broj bodova za tu parcijalu ili kada opravdano nisu pristupili parcijalnoj provjeri. Vrijeme ponavljanja parcijale je zadano rasporedom.

Završnom ispitu mogu pristupiti studenti koji tijekom nastave sakupe 25 i više bodova.

Ispitu ne mogu pristupiti studenti koji su sakupili manje od 25 bodova ili su izostali s **više od 30% nastavnih sadržaja (odnosno s 30 % predavanja, 30 % seminara i 30 % vježbi)**

Završni ispit sastoji se od usmenog ispita.

Usmeni ispit donosi maksimalno 50 bodova, a sastoji se od usmene provjere teoretskog znanja iz područja psihološke medicine.

Konačno ocjenjivanje vrši se prema broju sakupljenih bodova kroz nastavu i na ispitu na slijedeći način:

90-100 bodovaodličan (5) A; 90-100%

75-89,9 bodova.....vrlo dobar (4) B; 75-89,9%

60-74,9 bodovadobar (3)C;60-74,9%

50-59,9 bodova.....dovoljan (2) D;50-59,9%

Mogućnost izvođenja nastave na stranom jeziku:

Nastava na engleskom jeziku, u okviru Studija na engleskom jeziku.

Ostale napomene (vezane uz kolegij) važne za studente:

PSIHOLOŠKA MEDICINA 2

SATNICA IZVOĐENJA NASTAVE (za akademsku 2021./2022. godinu)

Datum	Predavanja (vrijeme i mjesto)	Seminari (vrijeme i mjesto)	Vježbe (vrijeme i mjesto)	Nastavnik
	ODRŽAVANJE PREDAVANJA – PREDAVAONA U ZGRADI PATOLOGIJE	Svi seminari na Klinici za psihijatriju	Vježbe se odraduju po Klinikama	
28.02.2022. ponedjeljak	P1 (12.00-13.00)			Izv.prof.dr. Ika Rončević-Gržeta
28.02.2021. ponedjeljak		S1/C (9.00-11.00) SOBA ZA SASTANKE S1/D (9.00-11.00) PREDAVAONA		Doc.dr.sc. Marina Letica Crepulja Doc.prim.dr.sc. Daniela Petrić
01.03.2022. utorak		S1/B (8.00-10.00) SOBA ZA SASTANKE S1/E (8.00-10.00) PREDAVAONA		Doc.dr.sc. Jasna Grković Doc.dr.sc. Ana Kaštelan
02.03.2022. srijeda			V1-V4 /Ca (8.00-11-00) V1-V4 /Cb (8.00-11-00) V1-V4/Da (8.00-11.00) V1-V4/Db (8.00-11.00) V1-V4/Aa (11.00-14.00) V1-V4/Ab (11.00-14.00) V1-V4/Ba (11.00-14.00) V1-V4/Bb (11.00-14.00)	Dr.sc. Tanja Grahovac Juretić / izv.prof.dr.sc. Ika Rončević-Gržeta Dr. Ilijana Stanivuk / doc.prim.dr.sc. Daniela Petrić Dr.sc. Sandra Blažević Zelić / doc.dr.sc. Jasna Grković dr. Jelena Rebić / Doc.prim.dr.sc. Marija Vučić Peitl Dr. Aristeja Pavešić Radonja / prof.dr.sc. Gordana Rubeša Doc.prim.dr.sc. Marija Vučić Peitl / izv.prof.dr.sc. Klementina Ružić Dr. Sanja Brozan / Doc.dr.sc. Marina Letica Crepulja Dr. Tanja Kosec / Doc.dr.sc. Ana Kaštelan

03.03.2022. Četvrtak		S1/A (8.00-10.00) PREDAVAONA		Izv.prof.dr.sc. Mirjana Graovac
04.03.2022. petak			V1-4/Ea (11.00-14.00) V1-4/Eb (11.00-14.00)	Dr. Jelena Rebić / doc.dr.sc. Jasna Grković Doc.dr.sc. Ivana Ljubičić Bistović / prof.dr.sc. Gordana Rubeša
07.03.2022. ponedjeljak	P2 (12.00-13.00)			Izv.prof.dr.sc. Ika Rončević Gržeta
07.03.2022. ponedjeljak		S2/C (9.00-11.00) SOBA ZA SASTANKE S2/D (9.00-11.00) PREDAVAONA		Doc.dr.sc. Marina Letica Crepulja Doc.prim.dr.sc. Daniela Petrić
08.03.2022. utorak		S2/B (8.00-10.00) SOBA ZA SASTANKE S2/E (8.00-10.00) PREDAVAONA		Doc.dr.sc. Jasna Grković Doc.dr.sc. Ana Kaštelan
09.03.2022. srijeda			V5-V8 /Ca (8.00-11-00) V5-V8 /Cb (8.00-11-00) V5-V8 /Da (8.00-11.00) V5-V8 /Db (8.00-11.00) V5-V8 /Aa (11.00-14.00) V5-V8 /Ab (11.00-14.00) V5-V8 /Ba (11.00-14.00) V5-V8 /Bb (11.00-14.00)	Dr.sc. Tanja Grahovac Juretić / izv.prof.dr.sc. Ika Rončević-Gržeta Dr. Ilijana Stanivuk / doc.prim.dr.sc. Daniela Petrić Dr.sc. Sandra Blažević Zelić / doc.dr.sc. Jasna Grković dr. Jelena Rebić / Doc.prim.dr.sc. Marija Vučić Peitl Dr. Aristeja Pavešić Radonja / prof.dr.sc. Gordana Rubeša Doc.prim.dr.sc. Marija Vučić Peitl / izv.prof.dr.sc. Klementina Ružić Dr. Sanja Brozan / Doc.dr.sc. Marina Letica Crepulja Dr. Tanja Kosec / Doc.dr.sc. Ana Kaštelan
10.03.2022. Četvrtak		S2/A (8.00-10.00) PREDAVAONA		Izv.prof.dr.sc. Mirjana Graovac
11.03.2022.			V5-V8 /Ea (11.00-14.00)	Dr. Jelena Rebić / doc.dr.sc. Jasna Grković

petak			V5-V8 /Eb (11.00-14.00)	Doc.dr.sc. Ivana Ljubičić Bistrović / prof.dr.sc. Gordana Rubeša
14.03.2022. ponedjeljak	P3 (12.00-13.00)			Izv.prof.dr.sc. Ika Rončević-Gržeta
14.03.2022. ponedjeljak		S3/C (9.00-11.00) SOBA ZA SASTANKE		Doc.dr.sc. Marina Letica Crepulja
		S3/D (9.00-11.00) PREDAVAONA		Doc.prim.dr.sc. Daniela Petrić
15.03.2022. utorak		S3/B (8.00-10.00) SOBA ZA SASTANKE		Doc.dr.sc. Jasna Grković
		S3/E (8.00-10.00) PREDAVAONA		Doc.dr.sc. Ana Kaštelan
16.03.2022. srijeda			V9-V12 /Ca (8.00-11-00)	Dr.sc. Tanja Grahovac Juretić / izv.prof.dr.sc. Ika Rončević-Gržeta
			V9-V12 /Cb (8.00-11-00)	Dr. Ilijana Stanivuk / doc.prim.dr.sc. Daniela Petrić
			V9-V12 /Da (8.00-11.00)	Dr.sc. Sandra Blažević Zelić / doc.dr.sc. Jasna Grković
			V9-V12 /Db (8.00-11.00)	dr. Jelena Rebić / Doc.prim.dr.sc. Marija Vučić Peitl
			V9-V12 /Aa (11.00-14.00)	Doc.prim.dr.sc. Daniela Petrić / prof.dr.sc. Gordana Rubeša
			V9-V12 /Ab (11.00-14.00)	Dr. Aristeja Pavešić Radonja / prof.dr.sc. Gordana Rubeša
			V9-V12 /Ba (11.00-14.00)	Dr. Sanja Brozan / Doc.dr.sc. Marina Letica Crepulja
			V9-V12 /Bb (11.00-14.00)	Dr. Tanja Kosec / Doc.dr.sc. Ana Kaštelan
17.03.2022. Četvrtak		S3/A (8.00-10.00) PREDAVAONA		Izv.prof.dr.sc. Mirjana Graovac
18.03.2022. petak			V9-V12 /Ea (11.00-14.00)	Dr. Jelena Rebić / doc.dr.sc. Jasna Grković
			V9-V12 /Eb (11.00-14.00)	Doc.dr.sc. Ivana Ljubičić Bistrović / prof.dr.sc. Gordana Rubeša

21.03.2022. ponedjeljak	P4 (12.00-13.00)			Izv.prof.dr. Ika Rončević-Gržeta
21.03.2022. ponedjeljak		S4/C (9.00-11.00) SOBA ZA SASTANKE S4/D (9.00-11.00) PREDAVAONA		Doc.dr.sc. Marina Letica Crepulja Doc.prim.dr.sc. Daniela Petrić
22.03.2022. utorak		S4/B (8.00-10.00) SOBA ZA SASTANKE S4/E (8.00-10.00) PREDAVAONA		Doc.dr.sc. Jasna Grković Doc.dr.sc. Ana Kaštelan
23.03.2022. srijeda			V13-V16/Ca (8.00-11.00) V13-V16/Cb (8.00-11.00) V13-V16/Da (8.00-11.00) V13-V16/Db (8.00-11.00) V13-V16/Aa (11.00-14.00) V13-V16/Ab (11.00-14.00) V13-V16/Ba (11.00-14.00) V13-V16/Bb (11.00-14.00)	Dr.sc. Tanja Grahovac Juretić / izv.prof.dr.sc. Ika Rončević-Gržeta Dr. Ilijana Stanivuk / doc.prim.dr.sc. Daniela Petrić Dr.sc. Sandra Blažević Zelić / doc.dr.sc. Jasna Grković dr. Jelena Rebić / Doc.prim.dr.sc. Marija Vučić Peitl Dr. Aristeja Pavešić Radonja / prof.dr.sc. Gordana Rubeša Doc.prim.dr.sc. Marija Vučić Peitl / izv.prof.dr.sc. Klementina Ružić Dr. Sanja Brozan / Doc.dr.sc. Marina Letica Crepulja Dr. Tanja Kosec / Doc.dr.sc. Ana Kaštelan
24.03.2022. Četvrtak		S4/A (8.00-10.00) PREDAVAONA		Izv.prof.dr.sc. Mirjana Graovac
25.03.2022. petak			V13-V16/Ea (11.00-14.00) V13-V16/Eb (11.00-14.00)	Dr. Jelena Rebić / doc.dr.sc. Jasna Grković Doc.dr.sc. Ivana Ljubičić Bistović / prof.dr.sc. Gordana Rubeša
28.03.2022. ponedjeljak	P5 (12.00-13.00)			Izv.prof.dr.sc. Ika Rončević-Gržeta
28.03.2022. ponedjeljak		S5/C (9.00-11.00) SOBA ZA		Doc.dr.sc. Marina Letica Crepulja

		SASTANKE S5/D (9.00-11.00) PREDAVAONA		Doc.prim.dr.sc. Daniela Petrić
29.03.2022. utorak		S5/B (8.00-10.00) SOBA ZA SASTANKE S5/E (8.00-10.00) PREDAVAONA		Doc.dr.sc. Jasna Grković Doc.dr.sc. Ana Kaštelan
30.03.2022. srijeda			V17-V20/Ca (8.00-11.00) V17-V20/Cb (8.00-11.00) V17-V20/Da (8.00-11.00) V17-V20/Db (8.00-11.00) V17-V20/Aa (11.00-14.00) V17-V20/Ab (11.00-14.00) V17-V20/Ba (11.00-14.00) V17-V20/Bb (11.00-14.00)	Dr.sc. Tanja Grahovac Juretić / izv.prof.dr.sc. Ika Rončević-Gržeta Dr. Ilijana Stanivuk / doc.prim.dr.sc. Daniela Petrić Dr.sc. Sandra Blažević Zelić / doc.dr.sc. Jasna Grković dr. Jelena Rebić / Doc.prim.dr.sc. Marija Vučić Peitl Dr. Aristeja Pavešić Radonja / prof.dr.sc. Gordana Rubeša Doc.prim.dr.sc. Marija Vučić Peitl / izv.prof.dr.sc. Klementina Ružić Dr. Sanja Brozan / Doc.dr.sc. Marina Letica Crepulja Dr. Tanja Kosec / Doc.dr.sc. Ana Kaštelan
31.03.2022. Četvrtak		S5/A (8.00-10.00) PREDAVAONA		Izv.prof.dr.sc. Mirjana Graovac
01.04.2022. petak			V17-V20/Ea (11.00-14.00) V17-V20/Eb (11.00-14.00)	Dr. Jelena Rebić / doc.dr.sc. Jasna Grković Doc.dr.sc. Ivana Ljubičić Bistović / prof.dr.sc. Gordana Rubeša

Popis predavanja, seminara i vježbi:

	PREDAVANJA (tema predavanja)	Broj sati nastave	Mjesto održavanja
P1	Tjelesno i psihičko u nastanku bolesti	1	KBC - PATOLOGIJA
P2	Reakcije bolesnika na bolest	1	KBC - PATOLOGIJA

P3	Odnos bolesnik - liječnik	1	KBC - PATOLOGIJA
P4	Odnos liječnik-bolesnik / Kontratransfer	1	KBC - PATOLOGIJA
P5	Psihosomatska oboljenja	1	KBC - PATOLOGIJA
	Ukupan broj sati predavanja	5	

	SEMINARI (tema seminara)	Broj sati nastave	Mjesto održavanja
S1	Mentalni mehanizmi (anksioznost, obrane, disocijacija, agresija, depresivnost)	2	KLINIKA ZA PSIHIJATRIJU
S2	Psihička trauma i stres	2	KLINIKA ZA PSIHIJATRIJU
S3	Bol	2	KLINIKA ZA PSIHIJATRIJU
S4	Komunikacija liječnik – bolesnik, empatija	2	KLINIKA ZA PSIHIJATRIJU
S5	Medicinski tim	2	KLINIKA ZA PSIHIJATRIJU
	Ukupan broj sati seminara	10	

	VJEŽBE	Broj sati nastave	Mjesto održavanja
	Kliničke vježbe se izvode na raznim KLINIKAMA – PREMA TABLICI U PRIVITKU		
	Ukupan broj sati vježbi	20	RAZNE KLINIKE

	POPRAVAK PARCIJALE
1.	07.04.2021.
	ISPITNI TERMINI (završni ispit)
1.	06.04.2022.
2.	23.06.2022.
3.	04.07.2022.
4.	09.09.2022.

SEMINARSKE GRUPE:

- A- IZV.PROF.DR.SC. MIRJANA GRAOVAC
- B- DOC.DR.SC. JASNA GRKOVIĆ
- C- DOC.DR.SC. MARINA LETICA CREPULJA
- D- DOC.DR.SC. DANIELA PETRIĆ
- E- DOC.DR.SC. ANA KAŠTELAN

VJEŽBOVNE GRUPE:

Aa Dr. Aristeja Pavešić Radonja / prof.dr.sc. Gordana Rubeša
Ab- Doc.prim.dr.sc. Marija Vučić Peitl / izv.prof.dr.sc. Klementina Ružić
Ba- Dr. Sanja Brozan / Doc.dr.sc. Marina Letica Crepulja
Bb- Dr. Tanja Kosec / Doc.dr.sc. Ana Kaštelan
Ca- Dr.sc. Tanja Grahovac Juretić / izv.prof.dr.sc. Ika Rončević-Gržeta
Cb- Dr. Ilijana Stanivuk / doc.prim.dr.sc. Daniela Petrić
Da- Dr.sc. Sandra Blažević Zelić / doc.dr.sc. Jasna Grković
Db – dr. Jelena Rebić / Doc.prim.dr.sc. Marija Vučić Peitl
Ea- Dr. Jelena Rebić / doc.dr.sc. Jasna Grković
Eb- Doc.dr.sc. Ivana Ljubičić Bistrotić / prof.dr.sc. Gordana Rubeša