

1. Katedra za fiziologiju i imunologiju
2. Studijski program: Sveu ilišni integrirani prijediplomski i diplomski studij Medicina
3. Predmet: Arterijska hipertenzija
4. Nositelj predmeta: Marko Stupin
5. Akademska godina: 2023/24
6. Godina studija: 5
7. Termin izvo enja nastave: 15.04.2024 - 03.05.2024
8. Broj sati nastave prema vrsti nastave:

		Klini ke vježbe	Predavanje	Seminar
A	Broj sati	10	8	7
B	Broj skupina	5	1	1
C	Planirani sati	50	8	7
D	Norma sati	50	16	10.5
E	Kontakt sati	10	8	7

9. ECTS bodovi: 2
10. Status izvedbenog plana: Unos u tijeku
11. Redoslijed izvo enja nastave:

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
18.04.2024 etvrtak	09:45 - 10:30	Arterijska hipertenzija - Uvod u arterijsku hipertenziju	Predavanje	M5-P	Seminarska u ionica - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marko Stupin
18.04.2024 etvrtak	10:30 - 12:00	Arterijska hipertenzija - Fiziološki mehanizmi regulacije arterijskog tlaka	Predavanje	M5-P	Seminarska u ionica - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Ines Drenjan evi
18.04.2024 etvrtak	12:00 - 13:30	Arterijska hipertenzija - Patofiziologija arterijske hipertenzije	Predavanje	M5-P	Seminarska u ionica - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Ana Stupin
18.04.2024 etvrtak	13:30 - 15:00	Arterijska hipertenzija - Pristup pacijentu sa KV rizi nim imbenicima i odre ivanje KV rizika (SCORE model)	Klini ke vježbe	M5-K4	Laboratorij za fiziologiju cirkulacije	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marko Stupin

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
18.04.2024 etvrtak	13:30 - 15:00	Arterijska hipertenzija - Pristup pacijentu sa KV rizikom imbenicima i određivanje KV rizika (SCORE model)	Kliničke vježbe	M5-K2	Predavaonica podrum MEFOS	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Ivana Tolj
18.04.2024 etvrtak	13:30 - 15:00	Arterijska hipertenzija - Pristup pacijentu sa KV rizikom imbenicima i određivanje KV rizika (SCORE model)	Kliničke vježbe	M5-K3	Laboratorij fiziologija	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Ivana Juki
18.04.2024 etvrtak	13:30 - 15:00	Arterijska hipertenzija - Pristup pacijentu sa KV rizikom imbenicima i određivanje KV rizika (SCORE model)	Kliničke vježbe	M5-K1	Seminarska u ionica - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Ana Stupin
18.04.2024 etvrtak	13:30 - 15:00	Arterijska hipertenzija - Pristup pacijentu sa KV rizikom imbenicima i određivanje KV rizika (SCORE model)	Kliničke vježbe	M5-K5	Kabinet vještina MEFOS	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Aleksandar Kibel
18.04.2024 etvrtak	15:00 - 16:30	Arterijska hipertenzija - Postavljanje dijagnoze arterijske hipertenzije i klinička obrada pacijenta	Predavanje	M5-P	Seminarska u ionica - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Aleksandar Kibel
18.04.2024 etvrtak	16:30 - 18:00	Arterijska hipertenzija - Sekundarne i ostale posebne skupine hipertenzije	Seminar	M5-SVI	Seminarska u ionica - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Aleksandar Kibel
19.04.2024 Petak	08:15 - 09:00	Arterijska hipertenzija - Oštećenje ciljnih organa I - bubrezi i mozak	Seminar	M5-SVI	Mala informatika u ionica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Ivana Tolj
19.04.2024 Petak	09:00 - 10:30	Arterijska hipertenzija - Interpretacija KMAT nalaza	Kliničke vježbe	M5-K3	Laboratorij fiziologija	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Ana Stupin
19.04.2024 Petak	09:00 - 10:30	Arterijska hipertenzija - Interpretacija KMAT nalaza	Kliničke vježbe	M5-K4	Kabinet vještina MEFOS	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Aleksandar Kibel

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
19.04.2024 Petak	09:00 - 10:30	Arterijska hipertenzija - Interpretacija KMAT nalaza	Kliničke vježbe	M5-K5	Vježbaonica za mikrobiologiju i biologiju	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Ivana Juki
19.04.2024 Petak	09:00 - 10:30	Arterijska hipertenzija - Interpretacija KMAT nalaza	Kliničke vježbe	M5-K2	Laboratorij za fiziologiju cirkulacije	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marko Stupin
19.04.2024 Petak	09:00 - 10:30	Arterijska hipertenzija - Interpretacija KMAT nalaza	Kliničke vježbe	M5-K1	Mala informatička učionica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Ivana Tolj
19.04.2024 Petak	10:30 - 12:00	Arterijska hipertenzija - Interpretacija nalaza urina i bubrežne funkcije	Kliničke vježbe	M5-K5	Vježbaonica za mikrobiologiju i biologiju	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Ivana Juki
19.04.2024 Petak	10:30 - 12:00	Arterijska hipertenzija - Interpretacija nalaza urina i bubrežne funkcije	Kliničke vježbe	M5-K1	Mala informatička učionica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Ivana Tolj
19.04.2024 Petak	10:30 - 12:00	Arterijska hipertenzija - Interpretacija nalaza urina i bubrežne funkcije	Kliničke vježbe	M5-K3	Laboratorij za fiziologiju cirkulacije	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marko Stupin
19.04.2024 Petak	10:30 - 12:00	Arterijska hipertenzija - Interpretacija nalaza urina i bubrežne funkcije	Kliničke vježbe	M5-K4	Kabinet vještina MEFOS	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Ana Stupin
19.04.2024 Petak	10:30 - 12:00	Arterijska hipertenzija - Interpretacija nalaza urina i bubrežne funkcije	Kliničke vježbe	M5-K2	Laboratorij fiziologija	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Aleksandar Kibel
19.04.2024 Petak	12:00 - 13:30	Arterijska hipertenzija - Procjena endotelne (dis)funkcije (LDF, FMD, PWV)	Kliničke vježbe	M5-K1	Mala informatička učionica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Ivana Juki
19.04.2024 Petak	12:00 - 13:30	Arterijska hipertenzija - Procjena endotelne (dis)funkcije (LDF, FMD, PWV)	Kliničke vježbe	M5-K5	Predavaonica podrum MEFOS	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Ivana Tolj
19.04.2024 Petak	12:00 - 13:30	Arterijska hipertenzija - Procjena endotelne (dis)funkcije (LDF, FMD, PWV)	Kliničke vježbe	M5-K4	Kabinet vještina MEFOS	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Aleksandar Kibel

Datum	Vrijeme	Opis	Tip nastave	Skupine	Prostorija	Zgrada i kat	Osoba
19.04.2024 Petak	12:00 - 13:30	Arterijska hipertenzija - Procjena endotelne (dis)funkcije (LDF, FMD, PWV)	Kliničke vježbe	M5-K2	Laboratorij fiziologija	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Ana Stupin
19.04.2024 Petak	12:00 - 13:30	Arterijska hipertenzija - Procjena endotelne (dis)funkcije (LDF, FMD, PWV)	Kliničke vježbe	M5-K3	Laboratorij za fiziologiju cirkulacije	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marko Stupin
25.04.2024 etvrtak	10:30 - 11:15	Arterijska hipertenzija - Oštećenje ciljnih organa II - krvne žile	Seminar	M5-SVI	Laboratorij za fiziologiju cirkulacije	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marko Stupin
25.04.2024 etvrtak	11:15 - 12:00	Arterijska hipertenzija - Oštećenje ciljnih organa III - srce	Seminar	M5-SVI	Seminarska u ionica - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marko Stupin
25.04.2024 etvrtak	12:00 - 13:30	Arterijska hipertenzija - Hipertenzivna bolest srca (EKG, UZV srca)	Kliničke vježbe	M5-K2	Laboratorij za fiziologiju cirkulacije	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Ivana Juki
25.04.2024 etvrtak	12:00 - 13:30	Arterijska hipertenzija - Hipertenzivna bolest srca (EKG, UZV srca)	Kliničke vježbe	M5-K4	Kabinet vještina MEFOS	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Ivana Tolj
25.04.2024 etvrtak	12:00 - 13:30	Arterijska hipertenzija - Hipertenzivna bolest srca (EKG, UZV srca)	Kliničke vježbe	M5-K3	Laboratorij fiziologija	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Ana Stupin
25.04.2024 etvrtak	12:00 - 13:30	Arterijska hipertenzija - Hipertenzivna bolest srca (EKG, UZV srca)	Kliničke vježbe	M5-K1	Seminarska u ionica - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marko Stupin
25.04.2024 etvrtak	12:00 - 13:30	Arterijska hipertenzija - Hipertenzivna bolest srca (EKG, UZV srca)	Kliničke vježbe	M5-K5	Laboratorij za kliničku fiziologiju 2	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Aleksandar Kibel
25.04.2024 etvrtak	13:30 - 15:00	Arterijska hipertenzija - Hipertenzivna kriza, emergencija i urgencija	Seminar	M5-SVI	Seminarska u ionica - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marko Stupin
25.04.2024 etvrtak	15:00 - 15:45	Arterijska hipertenzija - Liječenje arterijske hipertenzije	Predavanje	M5-P	Seminarska u ionica - S1; Anatomija kosturnica	Medicinski fakultet Osijek, . kat	Marko Stupin

12. Ispitni rokovi:

R. br.	Datum
1.	03.05.2024
2.	21.06.2024
3.	05.07.2024
4.	06.09.2024
5.	20.09.2024

13. Plan angažmana nastavnika i suradnika:

Zvanje	Postotak radnog vremena	Ime i prezime	Nastavni sati			Ukupno norma sati	Ukupno radni sati
			Predavanja	Seminari	Vježbe		
Redoviti profesor - trajno	100	Ines Drenjan evi	2.0	0.0	0.0	4.0	10.8
Docent	100	Ivana Juki	0.0	0.0	10.0	10.0	27.0
Izvanredni profesor	100	Ana Stupin	2.0	0.0	10.0	14.0	37.8
Docent	20	Aleksandar Kibel	2.0	2.0	10.0	17.0	45.8
Docent	20	Marko Stupin	2.0	4.0	10.0	20.0	53.8
Asistent	15	Ivana Tolj	0.0	1.0	10.0	11.5	30.3
			8.0	7.0	50.0	76.5	205.5