

FARMACIJA – PATOLOŠKA FIZIOLOGIJA – ZIMSKI SEMESTER 2021/2022

PONEDELJEK (8-12) Predavalnica na dvorišču, FFA		PETEK (8-10) Velika vavalnica, Biofizika (ali Lesena predavalnica), FFA-P7, spletno	
27.IX.	Ni pouka.	1.X.	p-Uvodno predavanje (8-9) s-Navodila za seminarje (9-10) <u>Spletna izvedba z začetkom ob 8:00</u>
4.X.	p-Tromboza in hemoragična diateza (8-10) p-Vnetje (10-12)	8.X.	s-Anemije, 1.-4. skupina <u>Velika vavalnica, Biofizika, FFA-P7, spletno</u>
11.X.	p-Uvod v patofiziologijo endokrinega sistema in presnove (8-9) s-Priprava na seminar Ca in P (9-10) p-Stradanje (10-12)	15.X.	s-Motnje v presnovi kalcija in fosfatov, 1.-4. skupina <u>Velika vavalnica, Biofizika, FFA-P7, spletno</u>
18.X.	p-Mehanizmi nastanka in zapletov sladkorne bolezni (8-10) p-Nespecifični obrambni odziv organizma na stres (10-12)	22.X.	s-Debelost, 1.-4. skupina <u>Velika vavalnica, Biofizika, FFA-P7, spletno</u>
25.X.	p-Reaktivne kisikove zvrsti (8-9) p-Sevalna bolezen (9-10) p-Mehanizmi neoplazije in lastnosti neoplastičnih celic (10-12)	29.X.	s-Hipoglikemija, 1.-4. skupina <u>Velika vavalnica, Biofizika, FFA-P7, spletno</u>
1.XI.	Ni pouka.	5.XI.	s-Patofiziologija ščitnice, 1.-4. skupina <u>Velika vavalnica, Lesena predavalnica, FFA-P7, spletno</u>
8.XI.	p-Uvod v motnje delovanja prebavil (8-9) p,s-Bolezni jeter in priprava na seminar Jetrni testi (9-11) p-Ulkusna bolezen (11-12)	12.XI.	s-Jetrni testi, 1.-4. skupina <u>Velika vavalnica, Biofizika, FFA-P7, spletno</u>

FARMACIJA – PATOLOŠKA FIZIOLOGIJA – ZIMSKI SEMESTER 2021/2022

PONEDELJEK (8-12) Predavalnica na dvorišču, FFA		PETEK (8-10) Velika vavalnica, Biofizika (ali Lesena predavalnica), FFA-P7, spletno	
15.XI.	p-Akutno popuščanje ledvic (8-9) p-Kronična ledvična bolezen (9-10) p-Motnje acido-baznega ravnovesja (10-12)	19.XI.	s-Motnje delovanja prebavil, 1.-4. skupina <i>Velika vavalnica, Biofizika, FFA-P7, spletno</i>
22.XI.	p-Uvod v patofiziologijo dihanja (8-10) p-Obstruktivna motnja dihanja (10-11) p-Respiratorna insuficienca (11-12) ***** <i>Prvi kolokvij (17.30, 24. XI.), vse skupine: Velika in Mala predavalnica MF, po kolokviu razprava v Veliki predavalnici</i>	26.XI.	s-Kašelj, 1.-4. skupina <i>Velika vavalnica, Biofizika, FFA-P7, spletno</i>
29.XI.	p-Uvod v patofiziologijo obtočil (8-10) p-Šok (10-12)	3.XII.	s-Arterijska hipertenzija, 1.-4. skupina <i>Velika vavalnica, Biofizika, FFA-P7, spletno</i>
6.XII.	s-Hipotenzija – priprava na seminar (8-9) p-Srčno popuščanje (9-11) p-Motnje v homeostazi telesne temperature: povečana telesna temperatura (11-12)	10.XII.	s-Hipotenzija, 1.-4. skupina <i>Velika vavalnica, Biofizika, FFA-P7, spletno</i>
13.XII.	p-Motnje presnove vode in natrija (dehidracija) (8-10) p-Uvod v patofiziologijo živčevja (10-11) p-Motnje živčno-mišičnega prenosa (11-12)	17.XII.	s-Tipi hipoksij in cianoza, 1.-4. skupina <i>Velika vavalnica, Biofizika, FFA-P7, spletno</i>
20.XII.	p-Bolečina (8-10) p-Patofiziologija ohromelosti (10-12)	24.XII.	Ni pouka.
27.XII.	Ni pouka.	31.XII.	Ni pouka.

FARMACIJA – PATOLOŠKA FIZIOLOGIJA – ZIMSKI SEMESTER 2021/2022

PONEDELJEK (8-12) Predavalnica na dvorišču, FFA		PETEK (8-10) Velika vavalnica, Biofizika (ali Lesena predavalnica), FFA-P7, spletno	
3.I.	p-Mehanizmi staranja (8-9) p-Motnje zavesti (9-10) p-Parkinsonski sindrom (10-11) s-Priprava na seminar Patofiziološki temelji shizofrenije (11-12)	7.I.	s-Patofiziološki temelji shizofrenije, 1.-4. skupina <i>Velika vavalnica, Biofizika, FFA-P7, spletno</i>
10.I.	p-Alzheimerjeva bolezen (8-9) p-Glavobol (9-10) p-Ateroskleroza (10-12)	14.I.	<i>Drugi kolokvij (7 h), vse skupine: Velika in Srednja predavalnica</i> p-Razprava (8-9) – predavalnica Biofizika p-Navodila za opravljanje izpita (9-10) – predavalnica Biofizika