

Urnik predavanj iz Fiziologije				
Zimski semester 2020/2021: Dentalna medicina				
1. teden				
1.10.2020	Čet			
2.10.2020	Pet			
2. teden izr.prof. Lenasi Helena				
5.10.2020	Pon			
6.10.2020	Tor	12-13	IF	Uvod, Homeostaza
7.10.2020	Sre	10-11	MP	Hemostaza (doc. Vidmar Jernej)
7.10.2020	Sre	11-12	VP	Navodilo za vajo Kri (doc. Vidmar Jernej)
7.10.2020	Sre	12-13	VP	Navodila za vajo Meritve (doc. Kirn Borut)
7.10.2020	Sre	16-17	MP	Transportni pojavi
8.10.2020	Čet			
9.10.2020	Pet			
3. teden izr.prof. Lenasi Helena				
12.10.2020	Pon			* vaji: Kri + Meritve
13.10.2020	Tor	12-14	IF	Transportni pojavi, Membranski potencial
14.10.2020	Sre	10-13	MP	Akcijski potencial, Lokalizirane spremembe membranskega potenciala
15.10.2020	Čet			
16.10.2020	Pet			
4. teden izr.prof. Lenasi Helena				
19.10.2020	Pon			
20.10.2020	Tor	12-14	IF	Skeletna mišica
21.10.2020	Sre	10-13	MP	Skeletna mišica, Gladka mišica
22.10.2020	Čet			
23.10.2020	Pet			
5. teden prof. Cankar Ksenija				
26.10.2020	Pon			
27.10.2020	Tor	12-13	VP	Navodilo za vajo živec in mišica (asist. Šet Vida)
27.10.2020	Tor	13-14	IF	Krvni obtok - splošno
28.10.2020	Sre	10-13	MP	Krvni obtok - splošno, Električna aktivnost srca
29.10.2020	Čet			
30.10.2020	Pet			
6. teden prof. Cankar Ksenija				
2.11.2020	Pon			
3.11.2020	Tor	12-13	IF	Mehanske lastnosti srca
4.11.2020	Sre	10-11	MP	Mehanske lastnosti srca, Energetika srca
4.11.2020	Sre	11-12	VP	Električna aktivnost srca (EKG) (doc. Potočnik Nejka)
4.11.2020	Sre	12-13	VP	Navodilo za vajo EKG (doc. Nejka Potočnik)
5.11.2020	Čet			
6.11.2020	Pet			
7. teden prof. Cankar Ksenija				
9.11.2020	Pon			* vaji: Živec in mišica + EKG
10.11.2020	Tor	12-14	IF	Nadzor delovanja srca, Hemodinamika
11.11.2020	Sre	10-13	MP	Arterije, Vene, Meritve pretoka krvi
12.11.2020	Čet			
13.11.2020	Pet			
8. teden prof. Cankar Ksenija				
16.11.2020	Pon			
17.11.2020	Tor	12-13	VP	Diskusija za vajo Meritve (doc. Kirn Borut)
18.11.2020	Sre	10-12	MP	Mikrocirkulacija, Nadzor delovanja srca in ožilja (venski priliv, MVS)
18.11.2020	Sre	12-13	VP	Diskusija za vajo Kri (doc. Vidmar Jernej)
19.11.2020	Čet			
20.11.2020	Pet			
9. teden prof. Cankar Ksenija				

23.11.2020	Pon								
24.11.2020	Tor	12-13	VP	Navodilo za vajo KVS (izr.prof. Cankar Ksenija)					
24.11.2020	Tor	13-14	IF	Nadzor delovanja srca in ožilja (venski priliv, MVS)					
25.11.2020	Sre	10-11	MP	Nadzor delovanja srca in ožilja (venski priliv, MVS)					
25.11.2020	Sre	11-12	MP	Nadzor arterijskega tlaka					
25.11.2020	Sre	12-13	VP	Navodila za vajo Tlaki (doc. Melik Živa)					
27.11.2020	Pet								
10.teden		prof. Finderle Žarko							
30.11.2020	Pon								
1.12.2020	Tor	12-14	IF	Dihanje - struktura, ventilacija					
2.12.2020	Sre	10-13	MP	Mehanika dihanja, Difuzija, Perfuzija					
3.12.2020	Čet								
4.12.2020	Pet								
11.teden		prof. Finderle Žarko							
7.12.2020	Pon								* vaji: Tlaki + KVS
8.12.2020	Tor	12-13	VP	Diskusija za vajo živec in mišica (asist. Šet Vida)					
8.12.2020	Tor	13-14	IF	Difuzija, perfuzija					
9.12.2020	Sre	10-13	MP	Difuzija, perfuzija, Transport plinov					
10.12.2020	Čet								
11.12.2020	Pet								
12.teden		prof. Finderle Žarko							
14.12.2020	Pon								
15.12.2020	Tor	12-13	VP	Diskusija za vajo EKG (doc. Potočnik Nejka)					
15.12.2020	Tor	13-14		Seminarji					
16.12.2020	Sre	10-13	MP	Uravnavanje dihanja, Acidobazno ravnotežje					
17.12.2020	Čet								
18.12.2020	Pet								
13.teden		prof. Cankar Ksenija							
21.12.2020	Pon								
22.12.2020	Tor	12-13	IF	Živčevje - uvod					
22.12.2020	Tor	13-14		Seminarji					
23.12.2020	Sre	10-13	MP	Fiziologija nevrona					
24.12.2020	Čet								
25.12.2020	Pet	Božič							
14.teden									
28.12.2020	Pon								
29.12.2020	Tor								
30.12.2020	Sre								
31.12.2020	Čet								
1.01.2021	Pet	Novo leto							
15.teden		prof. Cankar Ksenija							
4.01.2021	Pon								
5.01.2021	Tor	12-13	IF	Sinaptični prenos					
5.01.2021	Tor	13-14		Seminarji					
6.01.2021	Sre	10-13	MP	Senzorični sistem: somatosenzorični sistemi					
7.01.2021	Čet								
8.01.2021	Pet								
16.teden		prof. Cankar Ksenija							
11.01.2021	Pon								
12.01.2021	Tor	12-13	IF	Fiziologija bolečine					
12.01.2021	Tor	13-14		Seminarji					
13.01.2021	Sre	10-13	MP	Senzorični sistemi: vid, sluh					
14.01.2021	Čet								
15.01.2021	Pet								
17.teden		prof. Cankar Ksenija							
18.01.2021	Pon								
19.01.2021	Tor	12-13	IF	Motorični sistemi: motorična enota, nadzor gibanja					
19.01.2021	Tor	13-14		Seminarji					
20.01.2021	Sre	10-11	MP	Motorični sistemi: motorična enota, nadzor gibanja					

20.01.2021	Sre	11-12	VP	Navodilo za vajo Dihanje (doc. Kirn Borut)					
20.01.2021	Sre	12-13	VP	Navodilo za vajo Dihalna funkcija krvi (asist. Šet Vida)					
21.01.2021	Čet								
22.01.2021	Pet								